

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407400	22/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	AGLIE'	USCITA VASCA CALUGNA (SANTA MARIA)	7,798439	45,370131	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0,017		0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407398	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. c.so Cavour	7,76590538	45,36897278	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407399	22/03/2023	RETE	AGLIE'	Font. Vicolo dei Molini	7,767788887	45,36218262	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406848	14/03/2023										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406848	14/03/2023	RETE	AIRASCA	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406119	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ALMESE	PA071IN	7,3989048	45,11486435	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,01	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408595	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Bunino Montecapretto	7,405789852	45,12239456	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408596	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. B.ta Malatrait	7,391440868	45,1255188	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	40859											

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408597	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. cimitero Fraz. Rivera	7,412858009	45,11486435	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,02	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408598	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Municipio	7,395475864	45,11733627	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,01	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408612	12/04/2023	RETE	ALMESE	Font. Via della Chiesa fraz. Milanere	7,436486244	45,10333633	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	CC60A_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<</	

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanico	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFTTrDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTTrDA)	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407692	27/03/2023	PUNTO ACQUA	ALPETTE	PA102IN	7,575918674	45,40967941	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFHxA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410888	18/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	ALPETTE	Vasca Piangiaco	7,571661949	45,40723801	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFHxA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410880	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Font. Lavatoio fraz. Nero fr. Ristorante Narcisi	7,589960575	45,40347672	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFHxA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410881	18/05/2023	RETE	ALPETTE	Frazione Trione	7,568370342	45,40444183	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFHxA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFODA_C	Acido			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410882	18/05/2023	RETE	ALPETTE	MUNICIPIO	7,670612812	45,01953888	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA,	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFPEa_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPea)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409024	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Parco Via Costa	7,518236	45,087765	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0,01	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA,	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFPEa_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPea)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409025	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Cafasse	7,523059	45,101971	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA,	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFPEa_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPea)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409026	18/04/2023	RETE	ALPIGNANO	Font. Via Verdi (dopo civ. 35)	7,529485	45,089568	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA,	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFNA				

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
405755	24/02/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406894	14/03/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,024	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407864	30/03/2023	PUNTO ACQUA	AVIGLIANA	PA212IN	7,415727	45,096072	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0,027	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408212	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Chiesa San Pietro	7,396721363	45,07570267	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0,029		0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408213	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Fraz. Bertassi (Via Mortera ang. Via Bertassi)	7,36928606	45,08580399	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408216	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	Font. Via Gramsci	7,399123669	45,08764267	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0,027	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408217	05/04/2023	RETE	AVIGLIANA	INGRESSO RETE ADV PONTE DORA	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409010	18/04/2023	RETE	BAIRO	Font. Piazza Comunale	7,757059574	45,38616562	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0,019	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408225	05/04/2023	RETE	BALDISSERO CANAVESE	Font. retro Municipio	7,744957924	45,40850449	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	405939	28/02/2023	PUNTO ACQUA	BALDISSERO TORINESE	PA149IN	7,814491749	45,06937408	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408938	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	fraz. RIVODORA Sportello SMAT (strada Vecchia di Baldissero / via Torino,	7,788165093	45,08523941	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,01	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408944	18/04/2023	RETE	BALDISSERO TORINESE	Sportello SMAT (via Roma muro sotto Scuola)	7,815423966	45,06842804	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406990	15/03/2023	PUNTO AC									

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406990	15/03/2023	PUNTO ACQUA	BARBANIA	PA184IN		7,630290508	45,29201889	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0,013		0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0,011		0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
405595	21/02/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. VIA DELLA VITTORIA 46/B (Fronte villaggio Olimpico)		6,700778	45,072444	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406024	01/03/2023	RETE	BARDONECCHIA	FR. LE GLEISE F.P.		6,732889	45,069167	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFHXA_C</				

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407046	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	BARDONECCHIA	PCS (USCITA SERBATOIO IMPIANTO)		6,708567	45,07913	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0,027		0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01		0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408265	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. MADONNA DELLE GRAZIE VIA MODANE		6,699667	45,083611	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408266	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA DES AMBROIS		6,698065	45,080626	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0,023		0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01		0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
408267	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	RETE F.P. PIAZZA STATUTO		6,710361	45,077806	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridec			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01		0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408269	06/04/2023	RETE	BARDONECCHIA	Via Susa, 21 (fronte guardia forestale)	6,714405	45,074254	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	CCG04_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406133	02/03/2023	PUNTO ACQUA	BARONE CANAVESE	PA158IN	7,871271133	45,32588196	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0,016		0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407979	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BIBIANA	Vasca Gratusa - uscita	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	CCG04_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFO5_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFO5)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
412600	13/06/2023	RETE	BOBBIO PELLICE	RETE FR. SARSENA' INF. F.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,01	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFO5_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFO5)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407263	20/03/2023	PUNTO ACQUA	BORGOMASINO	PA042IN	7,987894058	45,35940933	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFO5_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFO5)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410702	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Cimitero	7,757474899	45,26740265	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFO5_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFO5)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410703	16/05/2023	RETE	BOSCONERO	Font. Municipio (interno cortile)	7,765260696	45,26858139	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananano			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01		0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0,01		0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408310	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Cena	7,839127541	45,18281937	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01		0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0,01		0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408311	06/04/2023	RETE	BRANDIZZO	Font. Via Torino	7,841141	45,17779	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
412602	13/06/2023	IMMISSIONE IN RETE	BRICHERASIO	VASCA SANTA CATERINA USCITA	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	412601	13/06/2023	RETE	BRICHERASIO	RETE PIAZZA CASTELVECCHIO P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406437	08/03/2023	PUNTO ACQUA	BROSSO	PA076IN	7,802723885	45,49154663	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407496	23/03/2023	PUNTO ACQUA	BRUINO	PA213IN	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0,013	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0,01	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408208	05/04/2023	RETE	BRUINO	FONT. MUNICIPIO	7,46766758	45,02050781	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	415271	24/07/2023	RETE	BURIASCO	RETE F. P. MUNICIPIO	7,412264824	44,87385559	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408445	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Ingr. Serbatoio Mura (punto Bessetti ASL)	7,157641888	45,12413025	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408446	11/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	BUSSOLENO	Serbatoio Peru	7,141267777	45,14554977	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)pro			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408442	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. B.ta Ballai	7,161729813	45,11590576	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01		0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,01		0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408443	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Fraz. Roncaglie	7,166036606	45,12569809	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0,01		0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408444	11/04/2023	RETE	BUSSOLENO	Font. Municipio	7,150238991	45,13711166	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFOA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	397382	07/1										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	397382	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(7-ptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	397387	07/10/2022	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(7-ptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407429	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA015IN	7,431364059	45,08364868	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(7-ptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407434	22/03/2023	PUNTO ACQUA	BUTTIGLIERA ALTA	PA016IN	7,440167904	45,06646347	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(7-ptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trif			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0,013		0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407225	20/03/2023	PUNTO ACQUA	CAFASSE	PA163IN	7,514755249	45,2489624	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407928	31/03/2023	PUNTO ACQUA	CALUSO	PA052IN	7,887760639	45,30360031	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408702	13/04/2023	RETE	CAMBIANO	Font. via Lorenzo Martini (civico 11/A)	7,780768871	44,97292328	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407275	21/03/2023	RETE	CAMPIGLIONE FENILE	RETE F.P.PIAZZETTA UMBERTO I VIALE EUROPA	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410758	16/05/2023	PUNTO ACQUA	CANDIOLO	PA205IN	7,593949	44,959893	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407447	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CANTALUPA	PA120IN	7,334084034	44,9442215	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	412531	12/06/2023	RETE	CANTALUPA	RETE VIA CRISTINERA P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408104	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Celle	7,345161915	45,13164139	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0,022	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0,01	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408105	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. B.ta Novaretto (Via De Gasperi)	7,360564709	45,11766815	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408106	04/04/2023	RETE	CAPRIE	Font. Fraz. Camparnaldo	7,337610245	45,13346481	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406104	02/03/2023	PUNTO ACQUA	CAREMA	PA060IN	7,805831909	45,58671951	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0,01	<	0,01
	406287	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Piazza Savoia	7,676341057	44,90658188	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanico (PFHpA)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanico	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanico (PFPeA)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanico	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406288	06/03/2023	RETE	CARIGNANO	Font. Via Porta Mercatoria	7,6759758	44,90904999	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFBS_C	Acido Perfluorobutanansolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFDA_C	Acido Perfluorodecanico (PFDA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFDQA_C	Acido Perfluorododecanico (PFDaDA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanico (PFHpA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanico	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanico (PFPeA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanico	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFTTDA_C	Acido Perfluorotridecanico (PFTTrDA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408124	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	FONT. CIMITERO	7,953404	45,128579	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFBS_C	Acido Perfluorobutanansolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFDA_C	Acido Perfluorodecanico (PFDA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFDQA_C	Acido Perfluorododecanico (PFDaDA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanico (PFHpA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanico	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanico (PFPeA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanico	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFTTDA_C	Acido Perfluorotridecanico (PFTTrDA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408125	04/04/2023	RETE	CASALBORGONE	Font. Via Umberto I	7,941775322	45,12971878	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFBS_C	Acido Perfluorobutanansolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFDA_C	Acido Perfluorodecanico (PFDA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFDQA_C	Acido Perfluorododecanico (PFDaDA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanico (PFHpA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO							

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408592	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE CIMITERO	7,902056217	45,48346329	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408593	12/04/2023	RETE	CASCINETTE D'IVREA	RETE MUNICIPIO CASCINETTE	7,904901028	45,47815704	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	CC60A_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	409289	21/04/2023	RETE	CASELETTE	RETE 2-MUNICIPIO DI CASELETTE	7,483034134	45,10595322	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	CC60A_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,01	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407301	21/03/2023	PUNTO ACQUA	CASELLE TORINESE	PA070IN	7,645499229	45,17984772	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	CC60A_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0,01	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410646	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via B. di Barbania fronte n. civico 22	7,648982048	45,17818832	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410647	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via L. Grassi ang. Via Vernone	7,640655041	45,17099762	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0,01	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410648	15/05/2023	RETE	CASELLE TORINESE	Font. Via Martiri	7,64272356	45,17734909	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,89090						

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410864	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Cimitero	7,890900612	45,1673851	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410865	17/05/2023	RETE	CASTAGNETO PO	Font. Piazza Rovere fr. civico 18	7,890258789	45,1612587	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408819	17/04/2023	RETE	CASTAGNOLE PIEMONTE	Rete Servizi Municipio Via Roma, 2	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409138	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CASTAGNOLE PIEMONTE	PA017IN	7,565636158	44,89875412	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01</

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,01	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410726	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Font. Vicolo Talentino Mussa	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410727	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Filia font. piazza Chiesa	7,696911812	45,40859222	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410728	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. S. Anna font. Cimitero	7,67839241	45,40866852	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609						

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410729	16/05/2023	RETE	CASTELLAMONTE	Fraz. Spineto Font. Piazza Centrale fronte n. civico 1	7,685912609	45,3859787	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408945	18/04/2023	RETE	CASTIGLIONE TORINESE	Fraz. CORDOVA font. strada Cordova fronte Chiesa	7,670972824	45,0188179	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,017	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407980	03/04/2023	RETE	CAVOUR	RETE FR. BABANO P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,021	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407981	03/04/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. MOLLIERE F.P. - FONDO B:TA (EX SELVAGGIA)	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd</					

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0,02	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0,01	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	413511	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FR. CHAMP QUARTIER - UTENTE	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0,02	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0,01	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	413512	26/06/2023	RETE	CESANA TORINESE	RETE FRAZ. THURES F.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407351	22/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIANOCOCO	PA119IN	7,162507534	45,14128494	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407356	22/03/2023										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407356	22/03/2023	RETE	CHIANOCO	RETE VIA I MAGGIO F.P. PARCO	7,164168	45,145254	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406224	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA024IN	7,827368259	45,00472641	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406230	06/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIERI	PA154IN	7,841832161	44,96775818	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,082	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407805	29/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN	6,983560562	45,11866379	ADONA_C	Acido dodecafluoro			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409053	19/04/2023	PUNTO ACQUA	CHIOMONTE	PA122IN		6,983560562	45,11866379	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407993	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Pasche'		7,326682091	45,10118485	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407994	03/04/2023	RETE	CHIUSA DI SAN MICHELE	Font. Scuola Elementare		7,324873447	45,10530853	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN		7,883253574	45,1966629	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN	7,883253574	45,1966629	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN	7,883253574	45,1966629	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN	7,883253574	45,1966629	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN	7,883253574	45,1966629	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN	7,883253574	45,1966629	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN	7,883253574	45,1966629	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN	7,883253574	45,1966629	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406629	09/03/2023	PUNTO ACQUA	CHIVASSO	PA069IN	7,883253574	45,1966629	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0,066	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407613	24/03/2023	PUNTO ACQUA	CINTANO	PA217IN	7,690833	45,428524	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
405850	27/02/2023	PUNTO ACQUA	CINZANO	PA172IN	7,924060345	45,09485626	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408902	17/04/2023	RETE	CINZANO	Sportello SMAT (via Colla sotto serbatoio)	7,923047543	45,09445953	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408902	17/04/2023										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0,02		0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0,01		0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	413513	26/06/2023	RETE	CLAVIERE	RETE MUNICIPIO F.P.	6,750248909	44,93860626	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408763	14/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLEGNO	REGINA MARGHERITA	7,581708431	45,06966782	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	411142	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Vasca Bosco	7,680971146	45,43434525	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0,02		0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA									

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
411139	22/05/2023	PUNTO ACQUA	COLLERETTO CASTELNUOVO	PA007IN	7,678817749	45,42163086	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
411135	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Font. Piazza 1° Maggio	7,668774128	45,4159317	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
411136	22/05/2023	RETE	COLLERETTO CASTELNUOVO	Fraz. S. Elisabetta font. Chiesa	7,663650036	45,44041443	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0,012	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0,02	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0,01	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
413514	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE B.TA PICCHI P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0,01	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PfTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PfTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PfUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0,01		0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	PfUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
413515	26/06/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR.BIANCHI P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PfTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PfTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PfUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	PfUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
415272	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE F.P. P. MARTIRI	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PfTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PfTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PfUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	PfUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
415273	24/07/2023	RETE	CUMIANA	RETE FR. TAVERNETTE F.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PfTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PfTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PfUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	PfUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406074	01/03/2023	PUNTO ACQUA	DRUENTO	PA180IN	7,583827019	45,12851715	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonico (ADONA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0,01		0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408164	04/04/2023	RETE	EXILLES	RETE F.P. VIA ROMA CAPOLUOGO	6,93	45,098278	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,02		0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406303	06/03/2023	PUNTO ACQUA	FIORANO CANAVESE	PA221IN	7,834602	45,468158	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406837	13/03/2023	PUNTO ACQUA	FORNO CANAVESE	PA218IN	7,587546	45,345798	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407442	22/03/2023	PUNTO ACQUA	FRONT	PA112IN	7,665653229	45,27943802	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407506	23/03/2023	PUNTO ACQUA	FROSSASCO	PA146IN	7,365781307	44,9265213	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
412532	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE FR. PASCARETTO P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
412533	12/06/2023	RETE	FROSSASCO	RETE VIA SCRIVANDA F.P. TENNIS	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN	7,374580383	44,83636856	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN	7,374580383	44,83636856	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406705	10/03/2023	PUNTO ACQUA	GARZIGLIANA	PA107IN		7,374580383	44,83636856	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408903	17/04/2023	RETE	GASSINO TORINESE	Fraz. BARDASSANO Sportello SMAT (via del Centro adiacente civico 22)		7,842126846	45,09650803	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407474	23/03/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE MUNICIPIO BAGNI		7,013972	45,139583	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.		6,9895	45,148	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.		6,9895	45,148	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.		6,9895	45,148	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.		6,9895	45,148	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
409046												

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	PFUDA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409046	19/04/2023	RETE	GIAGLIONE	RETE B.TA SANTA CHIARA F.P.	6,9895	45,148	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFBS_C	Acido Perfluorobutansolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
405904	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. b.ta Balangero	7,290305	45,026174	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,0

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
405906	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Mollar dei Franchi	7,337017536	45,02477264	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFOA_C	Acido Perfluorooetanoico (PFOA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
405907	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. Fraz. Prafieul	7,284734726	45,03133392	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFOA_C	Acido Perfluorooetanoico (PFOA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
405908	27/02/2023	RETE	GIAVENO	Font. via Balma fraz. Ponte Pietra	7,316950798	45,04157257	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01		0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408370	07/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	GIVOLETTO	SERBATOIO CODANO	7,489928246	45,16173935	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408369											

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408369	07/04/2023	RETE	GIVOLETTO	FONT. MUNICIPIO	7,497195244	45,15957642	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,086		0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407481	23/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,096		0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407814	29/03/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0,01		0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	PFUDa_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	409009	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE FR. LOSA F.P.	7,035611	45,114139	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01		0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	409008	18/04/2023	RETE	GRAVERE	RETE MUNICIPIO Font. pubblica	7,021	45,123778	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407394	22/03/2023	PUNTO ACQUA	GROSSO	PA117IN	7,559699535	45,25696564	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410788	17/05/2023	RETE	GROSSO	Font. cimitero	7,557518482	45,26012802	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410789	17/05/2023	RETE	GROSSO	MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410789	17/05/2023	RETE	GROSSO	MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410789	17/05/2023	RETE	GROSSO	MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410789	17/05/2023	RETE	GROSSO	MUNICIPIO	7,55797863	45,25786					

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410789	17/05/2023	RETE	GROSSO		MUNICIPIO	7,55797863	45,25786591	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01		0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0,01		0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408772	14/04/2023	RETE	GRUGLIASCO	Font. Via Alfieri (Lesna)		7,621188641	45,05604935	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407005	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LANZO TORINESE	PA100IN		7,476773739	45,27428055	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)		7,717601776	45,18432617	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)								

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)	7,717601776	45,18432617	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)	7,717601776	45,18432617	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)	7,717601776	45,18432617	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)	7,717601776	45,18432617	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)	7,717601776	45,18432617	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)	7,717601776	45,18432617	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408692	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via C. Alberto ang. Via Capirone (fr. civico 14)	7,717601776	45,18432617	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFBS_C	Acido Perfluorobutansolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFNS_C	Acido Perfluoronansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408693	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. Via Torino (adiacente asilo)	7,71446228	45,17736435	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFBS_C	Acido Perfluorobutansolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFNS_C	Acido Perfluoronansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408694	13/04/2023	RETE	LEINI'	Font. via Vittime di Bologna (interno Piazza Campo Marzo)	7,710723877	45,17816162	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFBS_C	Acido Perfluorobutansolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFNS_C	Acido Perfluoronansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410639	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Capoluogo	7,293181419	45,22851181	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410639	15										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410640	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Cimitero	7,293410778	45,22762299	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410641	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. fraz. Pian Pume'	7,298812866	45,22938156	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	FTSA6:2_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410642	15/05/2023	RETE	LEMIE	Font. Localita' Villaretti	7,29296875	45,23361206	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0		

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410643	15/05/2023	RETE	LEMIE	Fraz. Villa font. pubblica	7,307868958	45,2233963	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407249	20/03/2023	PUNTO ACQUA	LEVONE	PA160IN	7,605906487	45,3185463	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407408	22/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBARDORE	PA021IN	7,740427971	45,233078	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406970	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBRIASCO	PA129IN	7,635075569	44,83953476	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406970	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBRIASCO	PA129IN	7,635075569	44,83953476	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	406970	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBRIASCO	PA129IN	7,635075569	44,83953476	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	406970	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBRIASCO	PA129IN	7,635075569	44,83953476	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406970	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBRIASCO	PA129IN	7,635075569	44,83953476	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406970	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBRIASCO	PA129IN	7,635075569	44,83953476	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406970	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBRIASCO	PA129IN	7,635075569	44,83953476	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406970	15/03/2023	PUNTO ACQUA	LOMBRIASCO	PA129IN	7,635075569	44,83953476	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P. ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P.ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P.ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P.ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P.ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408821	17/04/2023	RETE	LOMBRIASCO	RETE F.P. MUNICIPIO VIA S. GIOVANNI BOSCO - P.ZZA FAL	7,635626793	44,84147263	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFOA_C	Acido Perfluorooctanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	409191	20/04/2023	RETE	LORANZE'	Font. Piazza Martiri della Liberta'	7,81089592	45,44206238	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFODA_C	Acido Perfluorooctandecanoico	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFOA_C	Acido Perfluorooctanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406807	13/03/2023	RETE	MAGLIONE	Font. P.le della Chiesa	8,011498451	45,34777832	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFODA_C	Acido Perfluorooctandecanoico	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFOA_C	Acido Perfluorooctanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408904	17/04/2023	RETE	MARENTINO	Fraz. VERNONE Sportello SMAT (strada Ramassa ex scuole)	7,886190414	45,07890701	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0		

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	415274	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA BALSIGLIA F.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	415275	24/07/2023	RETE	MASSELLO	RETE B.TA ROBERSO P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406684	10/03/2023	PUNTO ACQUA	MERCENASCO	PA046IN	7,88031435	45,36062241	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	405946	28/02/2023	PUNTO ACQUA	MONTALDO TORINESE	PA099IN	7,85131216	45,06678391	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408951	18/04/2023	RETE	MONTALDO TORINESE	Sportello SMAT (via Trinità a dx ingr. Municipio)	7,670944214	45,01884079	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	409270	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Str. del Moglietto / Via Circonvallazione (campo sportivo)	7,837440014	45,33414841	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023	RETE	MONTALENGHE	Font. Via Garibaldi / Via Bertà (parco giochi)	7,841312408	45,33733749	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409271	21/04/2023										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406689	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Font. Via Amendola (posteggio COOP)	7,635597706	44,99529266	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406690	10/03/2023	RETE	NICHELINO	Fontanella Piazza Madre Teresa di Calcutta	7,655425549	44,99055481	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406920	14/03/2023	PUNTO ACQUA	NONE	PA185IN	7,537587643	44,93668747	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFBA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI							

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0,02	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0,01	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	413570	27/06/2023	RETE	NONE	RETE F.P. VIA MOLINI PARCO GIOCHI	7,538150311	44,93670273	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408570	12/04/2023	RETE	OGLIANICO	MUNICIPIO	7,692934036	45,34280777	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	405726	23/02/2023	PUNTO ACQUA	ORBASSANO	PA159IN	7,545926571	45,01077271	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716026	45,00587845	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408749	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. 3° Reggimento Alpini (parco giochi)	7,542716						

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01		0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHps)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408750	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Allende		7,53830719	45,00231171	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHps)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408751	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Di Nanni		7,541789532	45,00920105	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHps)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408752	14/04/2023	RETE	ORBASSANO	Font. via Frejus / via Piossasco		7,535776138	45,0059967	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,8599						

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406140	02/03/2023	PUNTO ACQUA	ORIO CANAVESE	PA186IN		7,85999155	45,32791901	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406215	06/03/2023	RETE	OSASCO	RETE F.P. FRONTE SC. MATERNA P.ZZA RESISTENZA		nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410773	17/05/2023	RETE	OULX	RETE B.TA MONFOL F.P.		6,8735	45,04475	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFOA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti		7,741334	45,349935	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti	7,741334	45,349935	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti	7,741334	45,349935	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408304	06/04/2023	RETE	OZEGNA	Font. C.so Principe Tommaso ang. C.so Perotti	7,741334	45,349935	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410663	16/05/2023	RETE	PANCALIERI	Rete F. P. Vicolo della Pieta'	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409198	20/04/2023	RETE	PARELLA	Font. Piazza del Burnel	7,790839195	45,42974091	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409199	20/04/2023	RETE	PARELLA	VIA DELLA CARTIERA	7,791571617	45,42823792	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA0							

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	405952	28/02/2023	PUNTO ACQUA	PAVAROLO	PA075IN	7,834417343	45,07139969	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi}acetico (C604	0,049		0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407586	24/03/2023	PUNTO ACQUA	PAVONE CANAVESE	PA220IN	7,863364	45,436813	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408499	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Cimitero	7,848971844	45,43378067	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408500	11/04/2023	RETE	PAVONE CANAVESE	Font. Piazza del Municipio	7,854257584	45,43535233	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408500	11/04/2023</										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408330	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Cimitero (nicchia)	7,753002167	45,0139122	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,01	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408331	06/04/2023	RETE	PECETTO TORINESE	Font. Municipio	7,74843502	45,01852798	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408503	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Cimitero	7,83382082	45,39759445	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408504	11										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFOA_C	Acido Perfluorooottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408504	11/04/2023	RETE	PEROSA CANAVESE	Font. Municipio	7,829091549	45,39749908	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407058	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	Font. Parco Giochi	7,642454624	45,35609436	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407059	16/03/2023	RETE	PERTUSIO	VASCA PIANDANE	7,634469509	45,36345673	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407343	21/03/2023	PUNTO ACQUA	PINASCA	PA153IN	7,228653431	44,94113159	PFUdA_C	Acido			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFPE_S	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406711	10/03/2023	PUNTO ACQUA	PINEROLO	PA190IN	7,383901	44,894132	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0,037		0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFPE_S	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407637	27/03/2023	RETE	PINEROLO	RETE OSPEDALE AGNELLI P.P.	7,330343723	44,88451767	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0,01		0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFPE_S	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408049	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE DAIRIN B.TA BRUN P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408050	04/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE FR. TALUCCO F.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408431	11/04/2023	RETE	PINEROLO	RETE BAUDENASCA F.P. VIA MAESTRA (ang. Via Delle Scuole)	7,383269787	44,85774231	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0,02	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0,01	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	413572	27/06/2023	RETE	PINEROLO	RETE ABBADIA F.P. VIA NAZIONALE 226	7,297978878	44,88579941	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	406056	01/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	PINO TORINESE	Serbatoio Pino Fio	7,766555786	45,04328918	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0		

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406052	01/03/2023	PUNTO ACQUA	PINO TORINESE	PA191IN	7,766701	45,044287	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406049	01/03/2023	RETE	PINO TORINESE	Font. Giardino degli Alpini	7,772002697	45,04384995	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetraflورو-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406049	01/03/2023	RETE	PINO TORINESE	Font. Giardino degli Alpini	7,772002697	45,04384995	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406049	01/03/2023	RETE	PINO TORINESE	Font. Giardino degli Alpini	7,772002697	45,04384995	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,017		0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407839	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Cimitero		7,603121758	44,92209625	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,026		0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407840	29/03/2023	RETE	PIOBESI TORINESE	Font. Fronte Municipio		7,609975815	44,93409729	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406217	06/03/2023	RETE	POMARETTO	RETE B.TA CHIABRIERA F.P.		nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.		nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
413035	19/06/2023	RETE	POMARETTO	RETE STR. ASILO F.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409148	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Boetti	7,560299397	45,41518784	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409149	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Doblazio	7,615383625	45,42024231	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0,01	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409150	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Fraz. Oltresoana font. piazza Sant'Anna	7,425664425	45,09047318	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFHPS_C	Acido Per			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409152	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	Frazione Faiallo font. Bustasel	7,617774487	45,42956162	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409153	20/04/2023	RETE	PONT CANAVESE	MUNICIPIO	7,593717098	45,42081833	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410889	18/05/2023	RETE	PONT CANAVESE	Font. Fraz. Formiero	7,603028774	45,41102219	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFHXA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFHXS_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410567	15/05/2023	RETE	PORTE	RETE VIA LOSSANI P.P. MUNICIPIO	7,268204212	44,88770294	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
415276	24/07/2023										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanico	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
415276	24/07/2023	RETE	PORTE	RETE B.S. MARTINO VIA ANT. FEN. P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFDOS_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanico	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0,02		0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0,01		0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
413867	03/07/2023	RETE	PRAGELATO	B.TA SOUCHERES HAUTES F.P. BORGO ANTICO	6,939432144	45,01076126	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanico	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406218	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE B.TA CARDON P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanico	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406219	06/03/2023	RETE	PRAROSTINO	RETE FR. S. BARTOLOMEO P.P. DIETRO PRO LOCO	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,015	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407875	30/03/2023	PUNTO ACQUA	PRATIGLIONE	PA094IN	7,596036911	45,35351181	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410673	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Campanile	7,780489445	45,4252739	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410674	16/05/2023	RETE	QUAGLIUZZO	Font. Via Lovera	7,779901028	45,42783356	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	4											

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408017	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Piazzetta San Rocco	7,806656838	45,55905151	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408018	03/04/2023	RETE	QUINCINETTO	Font. Via XXV Aprile (PUNTO ASL)	7,805200577	45,56237411	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFOA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408486	11/04/2023	RETE	REANO	Font. cimitero	7,427371979	45,05575562	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408487	11/04/2023	RETE	REANO	Font. mercato Via Parrocchia	7,42716074	45,05305099	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,01	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408910	17/04/2023	RETE	RIVALBA	Sportello SMAT (via Demichelis/ via Roncola)	7,888123512	45,12059402	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407256	20/03/2023	PUNTO ACQUA	RIVARA	PA031IN	7,624517441	45,33260727	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407237	20/03/2023	PUNTO ACQUA	ROBASSOMERO	PA080IN	7,573339462	45,19759369	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PF			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPEa)	0	<	0,01
	407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407234	20/03/2023	RETE	ROBASSOMERO	Font. Municipio	7,570459843	45,1999855	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPEa)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410614	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Crotto	7,56529665	45,48085403	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPEa)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410615	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Grange di Guaira	7,544705391	45,47313309	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPEa)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410616	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. fraz. Montelavecchia	7,545399666	45,4870224	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410616	15/05/										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFB5_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410617	15/05/2023	RETE	RONCO CANAVESE	Font. Municipio	7,545399666	45,49951553	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFB5_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407200	20/03/2023	RETE	RORA'	RETE VIA PIAN PRA' LOC. COLONIA	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFB5_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	PFUda_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	409291	21/04/2023	RETE	ROSTA	Font. Cimitero	7,463970184	45,07371902	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFB5_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	RO								

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	409302	21/04/2023	RETE	ROSTA	Strada Banchette ang. strada Rocciamelone (chiusino)	7,475790501	45,08644867	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0,01		0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0,02		0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408864	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	SERBATOIO S. MATTIA USCITA	7,374831677	45,14572525	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408865	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO CIARMA	7,399234772	45,14600754	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408866	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	RUBIANA	USCITA SERBATOIO FAVELLA	7,369344235	45,16849136	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408860	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 2-BORGATA PALMERA	7,385484695	45,13993454	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0,03	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408861	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 3-PIAZZA ROMA	7,38244009	45,13869095	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408862	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 4-CIMITERO	7,384579182	45,13539505	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746						

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408863	17/04/2023	RETE	RUBIANA	RETE 5-BORGATA MONTECOMPOSTO	7,376919746	45,12901306	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407068	16/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA ECLAUSE F.P.	6,89525	45,088389	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407243	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE B.TA S. ROMANO F.P.	6,869306	45,065083	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0,01	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA	6,881889	45,070333	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407244	20/03/2023	RETE	SALBERTRAND	RETE F.P. VIA ROMA							

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0,074		0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407777	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01		0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409023	18/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN COLOMBANO BELMONTE	PA057IN		7,628790855	45,37953186	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410587	15/05/2023	RETE	SAN COLOMBANO BELMONTE	Font. Municipio		7,618367672	45,38181305	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN								

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407740	28/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN FRANCESCO AL CAMPO	PA108IN		7,65664196	45,22462463	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410570	15/05/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	ACQ. IN VIA PORTE R. PONTE PALESTRO		nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
413037	19/06/2023	RETE	SAN GERMANO CHISONE	RETE PIAZZA XX SETTEMBRE F.P.		nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
414628	17/07/2											

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
414628	17/07/2023	IMMISSIONE IN RETE	SAN GERMANO CHISONE	EX VASCA PRA' GIORDANO P.P.		nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi)acetico (C604	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406161	02/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408660	13/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN GILLIO	PA110IN	7,534748554	45,14324188	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408665	13/04/2023	RETE	SAN GILLIO	Stazione Sollevamento Caussa'	7,516554356	45,13577271	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi)acetico (C604	0	<	0,01
407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407401	22/03/2023	RETE	SAN GIORGIO CANAVESE	Font. municipio	7,792988777	45,33644104	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-dirossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407326	21/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIORIO DI SUSA	PA051IN	7,17768383	45,12913132	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-dirossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407325	21/03/2023	RETE	SAN GIORIO DI SUSA	Font. Via Castello fronte civ. 1	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-dirossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHPa)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407575	24/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN GIUSTO CANAVESE	PA011IN	7,808158875	45,31172562	PFUdA_C	Acido Per			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFB5_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	409011	18/04/2023	RETE	SAN MARTINO CANAVESE	Font. Municipio	7,818657398	45,39521027	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	HFPODAG_C	Acido 2,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFB5_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFOA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408248	05/04/2023	PUNTO ACQUA	SAN MAURIZIO CANAVESE	PA038IN	7,627571583	45,219841	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0,02	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFB5_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFUD5_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408247	05/04/2023	RETE	SAN MAURIZIO CANAVESE	MUNICIPIO	7,63041687	45,21903992	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	PFB5_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA147IN	7,312170982	44,90350342	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406716	10/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN PIETRO VAL LEMINA	PA1471N	7,312170982	44,90350342	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0,01	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408051	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	LOC. CRO' - VASCA CAPPELLA USCITA	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0,01	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408052	04/04/2023	RETE	SAN PIETRO VAL LEMINA	RETE LOC. CRO' P.P. TOMBINO	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663	45,15265656	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410871	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	Font. Ristorante (via Maestra fronte civico 18)	7,86373663						

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFODA_C	Acido Perfluorooctandecanoico	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFOA_C	Acido Perfluorooctanoico (PFOA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,01		0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410872	17/05/2023	RETE	SAN RAFFAELE CIMENA	MUNICIPIO		7,848875523	45,14733505	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFODA_C	Acido Perfluorooctandecanoico	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFOA_C	Acido Perfluorooctanoico (PFOA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0,039		0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
405796	24/02/2023	PUNTO ACQUA	SAN SEBASTIANO DA PO	PA168IN		7,95500803	45,16541672	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFODA_C	Acido Perfluorooctandecanoico	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFOA_C	Acido Perfluorooctanoico (PFOA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFOS_C	Acido Perfluorooctansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406980	15/03/2023	PUNTO ACQUA	SAN SECONDO DI PINEROLO	PA116IN		7,298474789	44,86704636	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408880	17/04/2023	RETE	SANT'AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)		7,34733057	45,09557343	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408880	17/04/2023	RETE	SANT'AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)		7,34733057	45,09557343	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
408880	17/04/2023	RETE	SANT'AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)		7,34733057	45,09557343	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408880	17/04/2023	RETE	SANT'AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)		7,34733057	45,09557343	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408880	17/04/2023	RETE	SANT'AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)		7,34733057	45,09557343	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408880	17/04/2023	RETE	SANT'AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)								

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PPOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PPOS)	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408880	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Fraz. San Pietro piazzale (punto ASL)	7,34733057	45,09557343	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PPOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PPOS)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408881	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Municipio	7,359547138	45,10022354	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PPOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PPOS)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	PFUDA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408882	17/04/2023	RETE	SANT' AMBROGIO DI TORINO	Font. Piazza San Giovanni fronte chiesa	7,356089115	45,09938431	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	HFPDAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PPOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PPOS)	0	<	0,01
	409005	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA ASSIETTA 32	6,854694	45,025722	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFTTrDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTTrDA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFTTrDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409006	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA COL BOURGET	6,856778	45,025472	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFTTrDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTTrDA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFTTrDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
409007	18/04/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE VIA PRINCIPALE JOUVENCEAUX LAVATOIO	6,846333	45,023333	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFTTrDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTTrDA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFTTrDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410774	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE B.TA RICHARDET (Vasca Camino con chiave)	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01		0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA							

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES							
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410775	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	RETE FONT. VIA CLOTES	6,868556	45,024889	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410778	17/05/2023	RETE	SAUZE D'OULX	Vasca Tachier uscita dopo UV	6,852361	45,01430556	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410664	16/05/2023	RETE	SCALENGHE	RETE SC. ELEMENTARE P.P.	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	405862	27/02/2023	PUNTO ACQUA	SCIOLZE	PA032IN	7,877982616	45,09502411	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408917	1										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFOA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFPE_S	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408917	17/04/2023	RETE	SCIOLZE	Sportello SMAT (via G. C. Sachero fronte civico 5)	7,879988194	45,0931282	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFPE_S	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	413097	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE F.P. OBELISCO COLLE DI SESTRIERE	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFPE_S	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	413099	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS DU COL F.P. VIA NAZIONALE	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluor			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
413098	20/06/2023	RETE	SESTRIERE	RETE FR. CHAMPLAS JANVIER F.P. VIA SEGUIN	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFOA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0,01		0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407268	20/03/2023	RETE	SETTIMO ROTTARO	Font. Via Cossano (impianti sportivi)	7,994847775	45,40530777	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFD0A_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407520	23/03/2023	PUNTO ACQUA	SETTIMO TORINESE	PA058IN	7,76256752	45,14312744	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFD0A_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407098	16/03/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfon			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408238	05/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	SUSA	Ingr.Serbatoio S4 (Gravere fornitura Bardonecchia)	7,038524151	45,13171768	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406033	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B3 via Thures 34 (38217)	7,605521202	45,07150269	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFPE_S_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0,013		0,01
406034	01/03/2023	RETE	TORINO	Font. B4 Piazza Barcellona (36546)	7,665001392	45,08195114	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFDOS_C	Acido Per			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406453	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B1 Q1 C.so Principe Eugenio angolo via Allioni (69433)	7,672588348	45,07846451	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406454	08/03/2023	RETE	TORINO	Font. B2 P1 C.so Adriatico (36574)	7,652909279	45,05236435	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,011	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	407216	20/03/2023	RETE	TORINO	Font. B5 C L.go Toscana (38002)	7,655435562	45,09151077	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoroprossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonoico (ADONA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408012	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFTEDA_C				

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408013	03/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0,035	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408005	03/04/2023	RETE	TORINO	Font. E 2 Via Plava 53 (38789)	7,623977184	45,01715469	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0,01	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408278	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B7 L Piazza Cavalcanti (36394)	7,721280575	45,06720352	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,05955505	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,05955505	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,05955505	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
	408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,05955505	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,05955505	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885						

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	PFUDa_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408279	06/04/2023	RETE	TORINO	Font. B8 V C.so Lanza - via G. Giardino (36402)	7,698299885	45,059555505	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0,01		0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,01		0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	PFUDa_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408637	13/04/2023	RETE	TORINO	Font. B6 T1 P.zza Derna (lato EST) (33550)	7,699996471	45,10147476	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0,01		0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFPE5_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFUDa_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408857	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0,01		0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHP5_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408858	17/04/2023	IMMISSION									

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	408858	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFNA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (PFNA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410595	15/05/2023	RETE	TORINO	Font. C2 Corso Sebastopoli 143 (ang. C.so Agnelli) (42329)	7,648749352	45,04322815	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410682	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D7 PIAZZALE BASILICA DI SUPERGA (LATO NORD) 36351	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	410683	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. D8 P.LE COLLE MADDALENA - P.LE FARO DELLA VITTORIA (PARCO RIMEMBRANZA) (36373)	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410684	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E7 CORSO CHIERI FR. 153 STR. FORNI GOFFI (REAGLIE) (36360)	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410685	16/05/2023	RETE	TORINO	FONT. E8 STRADA SAN VITO REVIGLIASCO FR. 216 (FRONTE CHIESA) (36370)	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0,01	<	0,01
411118	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO2	7,671662331	45,02013779	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
411119	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	TORINO	PO3	7,671691895	45,02012253	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN	5,974603176	45,21458054	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFOOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	PFUDa_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406854	14/03/2023	PUNTO ACQUA	TORRAZZA PIEMONTE	PA093IN		7,974603176	45,21458054	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0,01	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	PFUDa_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408433	11/04/2023	RETE	TORRE PELLICE	RETE 2-PIAZZA MONTENERO		7,21091938	44,82019424	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	PFUDa_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407186	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Municipio (esterna)		7,429665	45,270532	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDODA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves		7,437205	45,271657	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023											

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves	7,437205	45,271657	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves	7,437205	45,271657	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves	7,437205	45,271657	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves	7,437205	45,271657	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves	7,437205	45,271657	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves	7,437205	45,271657	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves	7,437205	45,271657	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407187	17/03/2023	RETE	TRAVES	Font. Stazione Traves	7,437205	45,271657	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406556	08/03/2023	PUNTO ACQUA	TROFARELLO	PA004IN	7,740733624	44,98050308	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
414630	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE B.TA USSEAUX F.P. LAVATOIO	7,026975632	45,04901505	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
414631	17/07/2023	RETE	USSEAUX	RETE LAUX F.P. PIAZZA PREGHIERA	7,025579453	45,04008484	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408000	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Chiesa Via Roma 2	7,289618969	45,1018219	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408001	03/04/2023	RETE	VAIE	Font. Folatone	7,301495552	45,09109116	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408002	03/04/2023	RETE	VAIE	Municipio	7,286487579	45,10193253	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	CC604_C	Acido difluoro[(2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	405779	24/										

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	405779	24/02/2023	PUNTO ACQUA	VAL DELLA TORRE	PA118IN	7,473715782	45,13712692	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408479	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Cimitero	7,453465939	45,15533066	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFUDs_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408480	11/04/2023	RETE	VAL DELLA TORRE	Font. Piazza Comune	7,449668407	45,15563583	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFOA_C	Acido Perfluoroottanico (PFOA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	407461	23/03/2023	RETE	VAL DI CHY	Font. via Umberto I (LUGNACCO)	7,782031536	45,44470215	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,0

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0,012	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFHXA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTRDA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406444	08/03/2023	PUNTO ACQUA	VALCHIUUSA	PA124IN (VICO CANAVESE)	7,776628971	45,49482727	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
411108	22/05/2023	IMMISSIONE IN RETE	VALGIOIE	Serbatoio Chiappero	7,335946083	45,07903671	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0,01	<	0,01
411105	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Combravino (Residence)	7,349099159	45,07054901	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFBA_C	Acido Perfluorobutanico (PFBA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
411106	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. B.ta Tortorello	7,332760334	45,07238007	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0,01		0,01
	411107	22/05/2023	RETE	VALGIOIE	Font. Via Colle Braida	7,33390379	45,083004	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0,01		0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0,01		0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0,02		0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408405	07/04/2023	RETE	VALPERGA	Font. Via Marconi ang. Via Dante	7,653864	45,369236	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	PFUdA_C	Acido Perfluoroundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406401	07/03/2023	PUNTO ACQUA	VENARIA REALE	PA114IN	7,623346806	45,11846542	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0,01		0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHPs)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE									

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)	
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFTRODA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408846	17/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VENARIA REALE	Venaria SMAT Centrale	7,632381439	45,14439011	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0,01		0,01
	410922	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Piazza De Gasperi	7,630437374	45,12550354	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410923	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. Via Amati ang. Via XI Febbraio	7,640568733	45,12689972	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0,01		0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410924	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. via Petrarca (angolo strada Druento)	7,617993832	45,11440277	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFHXA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFHXS_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	410925	18/05/2023	RETE	VENARIA REALE	Font. viale Buridani (angolo via Barolo)	7,631899834	45,13138199	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	4109											

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossalnonanoico (ADONA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0,016		0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
405651	22/02/2023	PUNTO ACQUA	VENAUS	PA134IN		7,009473324	45,15823746	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi)acetico (C604	0,019		0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossalnonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407761	28/03/2023	RETE	VENAUS	F.P. FRONTE VIA ROMA 47/49		7,012083	45,153861	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi)acetico (C604	0,014		0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossalnonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407763	28/03/2023	RETE	VENAUS	RETE FR. PARORE F.P.		7,010417	45,163861	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero		7,948598385	45,38371658	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero		7,948598385	45,38371658	CC604_C	Acido difluoro([2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossal-4-Y1]ossi)acetico (C604	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero		7,948598385	45,38371658	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossalnonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero		7,948598385	45,38371658	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero		7,948598385	45,38371658	PFBS_C	Acido Perfluorobutanossolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero		7,948598385	45,38371658	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406808	13/03/											

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFTTrDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTTrDA)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFTTrDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406808	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Font. Cimitero	7,948598385	45,38371658	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFTTrDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTTrDA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFTTrDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
406809	13/03/2023	RETE	VESTIGNE'	Municipio (interno bagno)	7,953700066	45,38674545	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFTTrDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTTrDA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFTTrDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407278	21/03/2023	RETE	VILLAFRANCA PIEMONTE	RETE F.P. FRONTE MUNICIPIO	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptafluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanonanoico (ADONA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFDOs_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0,016	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN	7,505543709	44,78231049					

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN		7,505543709	44,78231049	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN		7,505543709	44,78231049	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407893	30/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLAFRANCA PIEMONTE	PA133IN		7,505543709	44,78231049	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0,025	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407670	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FONT. PIAZZA ABEGG		7,230471	45,110553	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	CC604_C	Acido difluoro[[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
407671	27/03/2023	RETE	VILLAR FOCCHIARDO	FRAZIONE COMBA (POZZETTO IDRANTE)		7,235628	45,10667	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananonoico (ADONA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0,01	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFHPs_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFODA_C	Acido Perfluorooottandecanoico	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFOA_C	Acido Perfluorooottanoico (PFOA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFOS_C	Acido Perfluorooottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
408434	11/04/2023	RETE	VILLAR PELLICE	FONTANA PIAZZA JERVIS PUNTO ASL		7,156121731	44,80760956	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN		7,470016956	45,04524994	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN		7,470016956	45,04524994	CC604_C	Acido dif			

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	406178	03/03/2023	PUNTO ACQUA	VILLARBASSE	PA155IN	7,470016956	45,04524994	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0,01	<	0,01
	411149	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Cascine Rocca	7,980825	45,274467	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0,01	<	0,01
	411150	22/05/2023	RETE	VILLAREGGIA	Font. Via Castello	7,978385449	45,31087875	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafloruro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	CC604_C	Acido difluoro[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-diossolan-4-Y1]ossi]acetico (C604	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossanananoico (ADONA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFODA_C	Acido Perfluorottandecanoico	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFOA_C	Acido Perfluorottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFOS_C	Acido Perfluorottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,86252975	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408822	17/04/2023	RETE	VIRLE PIEMONTE	RETE 2-VIA PANCALIERI	7,572904587	44,8625					

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune		punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0,01		0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	408321	06/04/2023	IMMISSIONE IN RETE	VOLPIANO	Volpiano SMAT Centrale	7,795140743	45,20063782	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananoico (ADONA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	398481	25/10/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananoico (ADONA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFBA_C	Acido Perfluorobutanoico (PFBA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFDOS_C	Acido Perfluorododecansolfonico	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHPA_C	Acido Perfluoroeptanoico (PFHpA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHPS_C	Acido Perfluoroeptansolfonico (PFHpS)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHXDA_C	Acido Perfluoroesadecanoico	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHXA_C	Acido Perfluoroesanoico (PFHxA)	0,01		0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFHXS_C	Acido Perfluoroesansolfonico (PFHxS)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFNA_C	Acido Perfluorononanoico (PFNA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFNS_C	Acido Perfluorononansolfonico (PFNS)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFODA_C	Acido Perfluoroottandecanoico	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFOA_C	Acido Perfluoroottanoico (PFOA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFOS_C	Acido Perfluoroottansolfonico (PFOS)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFPEA_C	Acido Perfluoropentanoico (PFPeA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFPEs_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
	400952	01/12/2022	IMMISSIONE IN RETE	VOLVERA	IMPIANTO GERBOLE - USCITA TOTALE (Via Gerbole 35)	7,520160198	44,98268509	PFUDa_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
	410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I°	nd	nd	HFPODAG_C	Acido 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(eptaffluoropropossi)propanoico (HFPO-DA; GenX	0	<	0,01
	410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I°	nd	nd	CC604_C	Acido difluoro{[2,2,4,5-tetrafluoro-5-(trifluorometossi)-1,3-dirossolan-4-Y1]ossi}acetico (C604	0	<	0,01
	410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I°	nd	nd	ADONA_C	Acido dodecafluoro-3H-4,8-diossananoico (ADONA)	0	<	0,01
	410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I°	nd	nd	PFBS_C	Acido Perfluorobutanosolfonico (PFBS)	0	<	0,01
	410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I°	nd	nd	PFDA_C	Acido Perfluorodecanoico (PFDA)	0	<	0,01
	410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I°	nd	nd	PFDS_C	Acido Perfluorodecansolfonico (PFDS)	0	<	0,01
	410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I°	nd	nd	PFDOA_C	Acido Perfluorododecanoico (PFDoDA)	0	<	0,01
	410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA U							

id_registrazione	data prelievo	tipologia acqua	comune	punto prelievo	COO_XM	COO_YM	id_parametro	parametro	valore (ug/l)	testo	limite quantificazione (ug/l)
410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I*	nd	nd	PFPeS_C	Acido Perfluoropentansolfonico (PFPeS)	0	<	0,01
410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I*	nd	nd	PFTEDA_C	Acido Perfluorotetradecanoico	0	<	0,01
410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I*	nd	nd	PFTRDA_C	Acido Perfluorotridecanoico (PFTrDA)	0	<	0,01
410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I*	nd	nd	PFTRDS_C	Acido Perfluorotridecansolfonico	0	<	0,01
410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I*	nd	nd	PFUDS_C	Acido Perfluoroundecansolfonico	0	<	0,01
410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I*	nd	nd	PFUdA_C	Acido Perfluorundecanoico (PFUnDA)	0	<	0,01
410665	16/05/2023	RETE	VOLVERA	RETE 1-P.ZZA UMBERTO I*	nd	nd	FTSA6:2_C	Fluorotelomero solfonato (6:2 FTS)	0	<	0,01