

# DIVERTIMENTO A RIFIUTI ZERO

Giochi e attività che insegnano  
a difendere l'ambiente



Giochi per ragazzi e ragazze con più di 12 anni

**GREENPEACE**

# PRIMA DI TUTTO... CINQUE CONSIGLI

per un divertimento senza spreco!



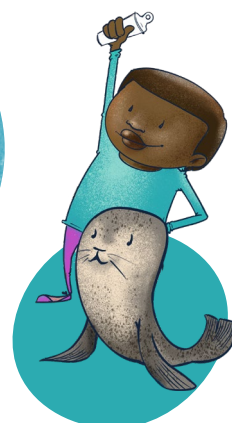
**Evita di acquistare nuova plastica, invece cerca di riutilizzare ciò che hai**



**Cerca di usare materiali che dureranno nel tempo**



**Evita di gettare nella spazzatura oggetti che possono essere riutilizzati**



**Usa dei giochi per completare le attività**



**Cerca di passare al digitale invece di usare materiali che potrebbero diventare nuovi rifiuti**



**Volontari, il cuore di Greenpeace!**

Questo kit didattico è stato realizzato grazie ai volontari di Greenpeace Italia. Se vuoi saperne di più sul volontariato in Greenpeace, visita il sito [volontariato.greenpeace.it](http://volontariato.greenpeace.it)

## GIOCHI ED ATTIVITÀ PER GIOVANI ATTIVISTI

A questa età le giovani generazioni sono creative e hanno consapevolezza del mondo che li circonda!

**Ecco alcune attività che puoi provare subito insieme a loro!**



### La sfilata satirica sulla plastica

**Le parole sono armi potenti. Prova a partire da slogan o detti popolari, per modificarli in strumenti per la sfida globale contro l'inquinamento da plastica**



© Pedro Armestre / Greenpeace

#### Cosa ti serve:

- ✓ Esempi di diversi slogan o detti famosi
  - Se hai partecipato ad una pulizia della spiaggia, pensa all'idea di usare gli slogan pubblicitari dei marchi i cui prodotti erano presenti sulla spiaggia.
- ✓ Esempi di prese in giro di alcuni slogan
  - Alcuni suggerimenti forniti da [Greenpeace](https://www.greenpeace.org/italy/)
- ✓ Grandi pezzi di stoffa e tessuti
- ✓ Colori e pennelli
- ✓ Pali/grandi bastoni/rami
- ✓ Forbici

#### I passaggi:

1. Condividi esempi di parodie simpatiche e intelligenti.
2. Raccogli idee su slogan e detti famosi. Se hai fatto la pulizia della spiaggia, incoraggia ognuno a dire gli slogan dei marchi che hanno trovato.
3. Potete provare a creare insieme degli slogan su cui dovranno fare una parodia.
4. Puoi suggerire di inserire nello slogan la parola "plastica" in modo ironico o satirico (es.: "C'è plastica in te?" o "Stappa la plastica").
5. Provate a creare insieme uno striscione satirico usando la vernice, il tessuto e i pali.
6. Quando gli striscioni sono asciutti e pronti provate ad appenderli.





## R sta per RICARICA, RIUSA, RIDUCI... in modalità staffetta!

© Isabelle Rose Povey / Greenpeace



**Un'attività veloce e divertente per vedere chi ha più idee per evitare gli oggetti in plastica monouso.**

### Cosa ti serve:

- ✓ Una lavagna o un foglio di carta
- ✓ Un pennarello per lavagne oppure il gesso
- ✓ Un cronometro

### I passaggi:

1. In cima alla lavagna scrivi "Per combattere l'uso di plastica monouso possiamo...". Questa è la frase centrale che le ognuno dovrà completare.
2. Sulla lavagna, individua 3 colonne, il cui titolo è RICARICA, RIUSA, RIDUCI che ognuno dovrà riempire.
3. L'obiettivo è che ognuno deve dare più risposte possibili nel minor tempo e inserirle nella colonna corretta.
4. Provate ad allinearvi ad un paio di metri di distanza dalla lavagna o dal foglio grande.
5. Dai ad ognuno un pennarello o un gesso. A turno, e in un tempo prestabilito, ognuno va verso la lavagna, scrive l'idea nella giusta colonna e torna indietro.
6. Scegliete la durata dei turni, iniziando con dei turni più lunghi (uno o due minuti) per poi continuare con dei turni più brevi.
7. Continuate i turni finché volete. Chi scrive più idee vince!



## Gioco sulla plastica “Cannucce e bottiglie”

© Roengchai Kongmuang / Greenpeace



**Questo è un adattamento del gioco popolare “scale e serpenti”. È un modo divertente per verificare le conoscenze sull’inquinamento da plastica. Può essere fatto singolarmente oppure in piccoli gruppi**

### Cosa ti serve:

- ✓ Una stampa del [tabellone di gioco](#)
- ✓ Dei dadi
- ✓ Domande del quiz ([esempi](#)) adatte al contesto locale o al contenuto delle lezioni precedenti. Le domande dovrebbero includere:
  - Domande sulla plastica
  - Domande sui rifiuti/sullo spreco



### I passaggi:

1. A seconda del numero di persone scegliete se giocare in gruppo o singolarmente. Se la lavagna è abbastanza grande, fai fare ad una persona per squadra la parte della pedina. In alternativa, usa le pedine di un altro gioco da tavolo.
2. Chiedi ad ognuno o alle squadre di lanciare i dadi a turno per determinare il numero di caselle in cui si muovono in avanti le pedine.
3. Se le pedine arrivano su una casella con la cannuccia, devono scendere giù fino alla fine della cannuccia.
4. Se il giocatore arriva su una borraccia riutilizzabile, deve salire fino alla parte superiore della borraccia.
5. Se il giocatore arriva in una casella col punto interrogativo, la squadra deve rispondere ad una domanda sulla plastica. Se la squadra risponde correttamente resta in quel punto, se la risposta è errata, deve indietreggiare di una casella.
6. Se il giocatore arriva in una casella con la spazzatura, la squadra deve rispondere ad una domanda sui rifiuti/sullo spreco. Se la squadra risponde correttamente, resta in quel punto, se la risposta è errata, deve indietreggiare di una casella.
7. Se il giocatore arriva in un cestino della raccolta differenziata, la squadra deve dare un esempio di un oggetto che può essere gettato in quel cestino.
8. Se il giocatore arriva sulla tartaruga, il giocatore indietreggia di una casella e salta un turno.
9. La prima squadra che raggiunge la casella finale vince!





# 5 FATTI SULL'INQUINAMENTO DA PLASTICA

**DECINE DI  
MILIARDI**  
DI BUSTE DI PATATINE  
VENGONO VENDUTE  
**OGNI ANNO**  
DA AZIENDE COME PEPSI.

L'EQUIVALENTE DI  
**UN CAMION**  
**PIENO DI RIFIUTI**  
**IN PLASTICA**  
FINISCE NEI MARI DEL  
PIANETA OGNI MINUTO.

SI STIMA CHE  
**9 SPECIE DI UCCELLI**  
**MARINI SU 10**

E PIÙ DELLA METÀ DELLE SPECIE DI  
BALENE E DELFINI  
**ABBIANO INGERITO PLASTICA.**

LA MAGGIOR PARTE DELLA  
**PLASTICA**

CHE FINISCE NEGLI OCEANI  
**SI DEPOSITA SUI FONDALI MARINI.**

LE AZIENDE DELL'ACQUA  
E DELLE BEVANDE  
PRODUCONO OGNI ANNO  
**500 MILIARDI**  
DI BOTTIGLIE IN  
PLASTICA MONOUSO.

**GREENPEACE**