



CONTRASTARE LA MAREA DI PLASTICA MONOUSO

*Le nuove norme UE affrontano la grande quantità di **plastica monouso e attrezzi da pesca** contenenti plastica che inquinano i nostri mari, mettendo in pericolo la vita marina e danneggiando la nostra salute.*

L'obiettivo? Ridurre i rifiuti, sviluppare un'economia circolare e promuovere un futuro sostenibile per tutti!

Ambiente

IL PROBLEMA DELLA PLASTICA: QUALCHE CIFRA



80-85 % dei rifiuti marini sulle spiagge europee è di plastica



50 % dei rifiuti marini nell'UE è composto da articoli di plastica monouso
27 % di questi sono attrezzi da pesca



13 miliardi di euro all'anno: l'ammontare dei danni causati dalla plastica agli ecosistemi marini



630 milioni di euro all'anno: le perdite stimate per il turismo europeo e le comunità costiere



300 milioni di euro all'anno: l'impatto sull'industria della pesca europea

BOCCIATI...

Dal 3 luglio 2021



posate



piatti



cannucce



agitatori per bevande



**tazze, contenitori per bevande
e alimenti in polistirene
espanso (compresi coperchi)**



**bastoncini cotonati
e aste per palloncini**



**tutti i prodotti realizzati con
plastica oxo-degradabile**

PROMOSSI...

2021

Etichettatura chiara che evidenzia il contenuto in plastica di contenitori, salviette umidificate, assorbenti sanitari, tamponi e applicatori e prodotti del tabacco con filtri, raccomandando i metodi di smaltimento e indicando i rischi ambientali

2024

Coperchi e tappi **integrati** ai contenitori di bevande con una capacità fino a tre litri

2025

Le bottiglie di plastica dovranno essere costituite da almeno il **25 % di plastica riciclata**

Raccolta differenziata del 77 %

di bottiglie di plastica fino a tre litri

2026

I paesi dell'UE dovranno operare un'ambiziosa e duratura **riduzione dei consumi** di tazze di plastica monouso (inclusi tappi/coperchi) e di contenitori per alimenti rispetto al 2022

2029

Raccolta differenziata del 90 %
di bottiglie di plastica fino a tre litri

2030

Le bottiglie di plastica dovranno essere costituite da almeno il **30 % di plastica riciclata**

RIFLETTORI PUNTATI SUI PRODUTTORI

I produttori contribuiranno a coprire i costi della **raccolta differenziata**, il **trattamento**, nonché la **rimozione dei rifiuti** e la **sensibilizzazione** per i seguenti oggetti di plastica monouso:

- contenitori per alimenti e bevande
- bottiglie
- tazze
- confezioni di patatine e caramelle
- sacchetti di plastica in materiale leggero
- prodotti del tabacco con filtri

Per le salviette umidificate e i palloncini dovranno **coprire i costi** relativi alla sensibilizzazione, rimozione dei rifiuti, raccolta e rendicontazione dei dati.

LE NUOVE NORME



Mirano a ridurre l'impiego dei prodotti in plastica monouso più presenti sulle nostre spiagge: bottiglie (e tappi); contenitori per bevande (e coperchi); posate, piatti, cannucce e agitatori; contenitori per alimenti; sacchetti di plastica in materiale leggero; pacchetti e involucri; mozziconi di sigarette; tamponi e applicatori, assorbenti sanitari, salviette umidificate; bastoncini di cotone e aste per i palloncini. Sono applicabili anche a prodotti in plastica oxo-degradabile e agli attrezzi da pesca contenenti plastica.

L'obiettivo è limitare la diffusione di prodotti in plastica monouso e aiutare i consumatori a scegliere opzioni più rispettose del pianeta.



Ai produttori verrà attribuito un ruolo di maggiore responsabilità nella gestione e nella rimozione dei rifiuti e nella sensibilizzazione.

IMPATTO ATTESO



Ridurre i rifiuti derivati dai dieci prodotti di plastica monouso più diffusi di **oltre il 50 %**



Evitare emissioni di CO₂, pari a **3,4 milioni di tonnellate all'anno**



Evitare danni ambientali equivalenti a **22 miliardi di euro** entro il 2030

Far risparmiare ai consumatori
6,5 miliardi di euro all'anno
riducendo la spesa in prodotti
usa e getta



APPESI ALL'AMO

I produttori di **attrezzi da pesca**

contenenti plastica dovranno sostenere le spese relative alla raccolta differenziata, trasporto e trattamento dei rifiuti da pesca e contribuire a sensibilizzare l'opinione pubblica. I paesi dell'UE stabiliranno un tasso di raccolta minimo annuale per i rifiuti destinati al riciclo, con l'obiettivo di fissare obiettivi vincolanti.



Le nuove norme si riferiscono al **70%** dei rifiuti marini trovati sulle spiagge europee, costituiti dai **dieci prodotti di plastica monouso più diffusi** (43%) e da attrezzi da pesca contenenti plastica (27%).

SMART INNOVATIVE SOSTENIBILI



Le nuove norme riflettono la **leadership** europea e la volontà di proteggere il nostro pianeta per le generazioni future.



Contribuiranno ad avviare un'**azione su scala globale**.



Daranno impulso a investimenti e innovazioni orientate a soluzioni **smart e sostenibili di economia circolare**.

I PROSSIMI PASSI

I paesi dell'UE avevano tempo fino a **luglio 2021** per recepire le nuove norme nella legislazione nazionale.



Direttiva UE:

<https://eur-lex.europa.eu/eli/dir/2019/904/oj?locale=it>

Strategia europea per la plastica:

<https://europa.eu/ljB36gv>

#PlasticsStrategy

#ReadyToChange

○ @EU_ENV

○ @EUEnvironment

○ @OurPlanet_EU



Ufficio delle pubblicazioni
dell'Unione europea

ISBN 978-92-76-37961-4
doi:10.2779/783487