

GIORNATA MONDIALE DELL'AMBIENTE

2018

La Giornata Mondiale dell'Ambiente è il giorno più importante delle Nazioni Unite, nata per incoraggiare la consapevolezza e l'azione a livello mondiale per la protezione del nostro ambiente.

"**COMBATTERE L'INQUINAMENTO PLASTICO**", il tema della GIORNATA MONDIALE DELL'AMBIENTE 2018, è un **INVITO ALL'AZIONE** per combattere una delle grandi sfide ambientali del nostro tempo. Il tema invita tutti noi a considerare il modo in cui possiamo apportare cambiamenti nella nostra vita quotidiana. Questo allo scopo di ridurre il pesante fardello dell'inquinamento plastico nei nostri luoghi naturali, nella nostra fauna selvatica e nella nostra stessa salute.

La plastica ha molti usi preziosi, ma siamo diventati troppo dipendenti dalla plastica monouso o usa e getta, con GRAVI CONSEGUENZE ambientali. Questa Giornata Mondiale dell'Ambiente coinvolgerà partner provenienti da tutti gli angoli del mondo, per unirsi nel sensibilizzare e ispirare l'azione nel formare il movimento globale necessario a sconfiggere definitivamente l'inquinamento plastico.

Inquinamento plastico globale... diamo i numeri:

- **500 miliardi di sacchetti** di plastica utilizzati ogni anno
- **13 milioni di tonnellate di plastica** presenti nell'oceano ogni anno
- **17 milioni di barili di petrolio** usati ogni anno per la produzione di plastica
- **1 milione di bottiglie** di plastica acquistate ogni minuto
- **100.000 animali marini** uccisi dalla plastica ogni anno
- **100 anni** per la degradazione della plastica
- Il **90% dell'acqua in bottiglia** contiene particelle di plastica
- L'**83% dell'acqua del rubinetto** contiene particelle di plastica
- Il **50%** delle materie plastiche di consumo sono **monouso**
- Il **10%** di tutti i **rifiuti** generati dall'uomo è di **plastica**

Per combattere l'inquinamento plastico, dobbiamo ripensare completamente il nostro approccio alla progettazione, produzione e utilizzo di prodotti in plastica. L'obiettivo di questa Giornata Mondiale dell'Ambiente è quello di **ispirare soluzioni che portino a un cambiamento dei comportamenti**.

Utilizzare la Giornata Mondiale dell'Ambiente come punto di svolta per ispirare innovatori, attivisti e leader a livello mondiale a fare molto più che pulire la plastica esistente, ma iniziare a risolvere il problema a monte. Il nostro obiettivo è favorire il dialogo che porta a nuovi modelli di produzione e consumo di plastica. I cittadini, il settore privato e i responsabili politici hanno tutti un ruolo fondamentale da svolgere.

L'inquinamento plastico è una **sfida ambientale** decisiva per il nostro tempo. Se non agiamo ora, nei prossimi 10-15 anni la produzione di plastica globale potrebbe quasi raddoppiare. Evitiamo il peggio, chiediamo un **ripensamento completo del modo in cui produciamo, usiamo e gestiamo la plastica**.

I cittadini esercitano sempre più il loro potere come consumatori. La gente sta rifiutando le cannuce di plastica e le posate, pulendo le spiagge e le coste e riconsiderando le proprie abitudini di acquisto nei corridoi dei supermercati. Se continuassimo su questa strada, i rivenditori riceverebbero rapidamente il messaggio per chiedere ai loro fornitori di fare meglio. Purtroppo però la realtà è che l'azione individuale da sola non può risolvere il problema. Anche se ognuno di noi fa il possibile per ridurre la propria "impronta di plastica", dobbiamo anche affrontare il problema alla fonte.

I consumatori non devono essere solo attori, ma protagonisti del cambiamento che deve avvenire anche a monte. In definitiva, il nostro problema "plastica" è di progettazione. **I nostri sistemi di produzione, distribuzione, consumo e commercio devono cambiare**.

Il modello di "invecchiamento pianificato", in cui gli oggetti sono progettati per essere gettati immediatamente dopo l'uso, a volte dopo pochi secondi, deve terminare.

Al centro di tutto ciò vi è la **responsabilità del produttore**. È fondamentale che i produttori tengano conto dell'intero ciclo di vita dei loro prodotti.

Le modifiche alle pratiche commerciali e ai consumatori devono essere sostenute e in alcuni casi guidate dalla politica. I governi di tutto il mondo devono salvaguardare preziose risorse ambientali e, di fatto, la salute pubblica incoraggiando la produzione e il consumo sostenibile attraverso la legislazione. Per arginare l'ondata crescente di materie plastiche monouso, abbiamo bisogno di una guida del governo e in alcuni casi di un forte intervento. Molti paesi hanno già compiuto passi importanti in questa direzione. Il sacchetto di plastica bandito in più di 100 paesi dimostra quanto sia potente l'azione del governo.

Chiamate all'azione:

- I **governi** devono guidare, mettendo in atto politiche forti che spingano verso un modello più ecologico di progettazione e produzione di materie plastiche. *In questa Giornata Mondiale dell'Ambiente, chiediamo a tutti i governi di attuare una legislazione robusta per frenare la produzione e l'uso di materie plastiche monouso non necessarie.*
- Il **settore privato** deve innovare, adottando modelli di business che riducono l'impatto a valle dei loro prodotti. *In questa Giornata Mondiale dell'Ambiente, chiediamo a tutti i produttori di plastica di assumersi la responsabilità dell'inquinamento provocato dai loro prodotti e di investire immediatamente in progetti sostenibili.*
- I **cittadini** devono agire sia come consumatori sia come persone informate, richiedendo prodotti sostenibili e adottando abitudini di consumo sensibili nelle loro vite. *In questa Giornata Mondiale dell'Ambiente, chiediamo a tutti i consumatori di plastica di esercitare il loro potere d'acquisto rifiutando la plastica monouso.*

La Giornata Mondiale dell'Ambiente cercherà di influenzare il cambiamento in quattro aree chiave:

1. Ridurre la plastica monouso

Il 50% delle materie plastiche di consumo è progettato per essere utilizzato una sola volta, fornendo una convenienza momentanea prima di essere scartato. Eliminare le materie plastiche monouso, sia dalle catene del design che dalle abitudini dei consumatori, è un primo passo fondamentale per superare l'inquinamento plastico.

2. Migliorare la gestione dei rifiuti

Quasi un terzo delle materie plastiche che utilizziamo sfugge ai nostri sistemi di raccolta. Una volta nell'ambiente, le materie plastiche non vanno via, semplicemente diventano sempre più piccole, durano un secolo o più e si trovano sempre più nella nostra catena alimentare. I sistemi di gestione e riciclaggio dei rifiuti sono essenziali per una nuova economia delle materie plastiche.

3. Eliminare le microplastiche

Studi recenti mostrano che oltre il 90% dell'acqua in bottiglia e persino l'83% dell'acqua del rubinetto contengono particelle microplastiche. Nessuno è sicuro di cosa significhi per la salute umana, ma la quantità di microplastiche stanno aumentando nel nostro sangue, nello stomaco e nei polmoni con crescente regolarità.

4. Promuovere la ricerca di materiali alternativi

Le soluzioni alternative alle materie plastiche a base di petrolio sono limitate e difficili da produrre. Questo non deve essere un motivo per fermare il cambiamento. Sono necessarie ulteriori ricerche per rendere le plastiche sostenibili, economicamente valide e ampiamente disponibili.

Questa Giornata Mondiale dell'Ambiente è l'emblema di anni di sforzi da parte degli Stati membri volti a focalizzare l'attenzione del mondo sul problema dell'inquinamento plastico, stimolandone azioni contrarie.