



Commissione  
europea

# Piano d'azione per l'economia circolare

Green Deal  
europeo

Marzo 2020  
#EUGreenDeal

Il nuovo **piano d'azione per l'economia circolare** illustra nuove iniziative che interessano l'intero ciclo di vita dei prodotti al fine di modernizzare e trasformare la nostra economia tutelando nel contempo l'ambiente. Il piano si regge sull'ambizione di creare i prodotti sostenibili che durino e consentire ai cittadini di partecipare pienamente all'economia circolare e di trarre beneficio dai cambiamenti positivi che ne derivano.

Da una recente indagine Eurobarometro è emerso che i cittadini annoverano l'aumento dei rifiuti tra le 3 principali problematiche ambientali. Secondo gli intervistati per affrontare i problemi ambientali il più efficacemente possibile occorre **modificare il modo in cui consumiamo e produciamo**.

ECCO ALCUNI ESEMPI DI MISURE PROPOSTE E DI COME SONO APPLICATE IN DIVERSI SETTORI.

## ELETRONICA e TIC



Le **apparecchiature elettriche ed elettroniche** rappresentano uno dei flussi di rifiuti dell'UE che aumenta più rapidamente.

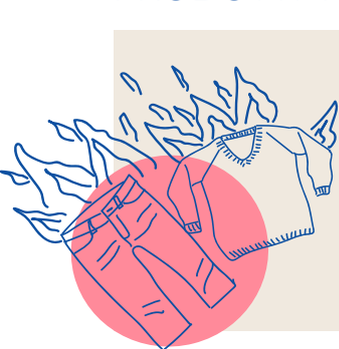
Due europei su tre utilizzerebbero i propri dispositivi digitali più a lungo a condizione che le prestazioni non peggiorino significativamente.



I prodotti immessi sul mercato dell'UE saranno progettati per **durare più a lungo e per essere riparati e migliorati, riciclati e riutilizzati più facilmente**.

Incentivare per i **"prodotti come servizio"** (*product-as-service*): le imprese manterranno la proprietà e la responsabilità del prodotto nell'arco di tutto il suo ciclo di vita.

## PRODOTTI TESSILI



A livello mondiale, ogni secondo viene incenerito o conferito in discarica il corrispettivo di un intero camion di **prodotti tessili**.

Si stima che meno dell'1 % di tutti i prodotti tessili del mondo siano riciclati in nuovi prodotti.



La **promozione di nuovi modelli imprenditoriali** incentiverà la cernita, il riutilizzo e il riciclaggio dei tessuti e consentirà ai consumatori di scegliere prodotti tessili sostenibili. La progettazione ecocompatibile si applicherà a una gamma più ampia di prodotti: i capi d'abbigliamento dureranno più a lungo.

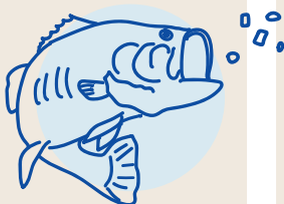


## PLASTICA



**Secondo le stime**, nei prossimi vent'anni il consumo di plastica raddopierà.

Entro il 2050 la plastica potrebbe rappresentare il 20 % del consumo di petrolio, essere responsabile del 15 % delle emissioni di gas a effetto serra e la sua presenza nei mari potrebbe superare quella dei pesci.



Ove possibile i **prodotti monouso** saranno **progressivamente eliminati** e sostituiti da prodotti durevoli riutilizzabili.

**Interventi in materia di microplastiche** – limitare le microplastiche aggiunte intenzionalmente, aumentare la cattura delle microplastiche in tutte le fasi del ciclo di vita dei prodotti.



## CIBO e IMBALLAGGI



Nel 2017 in Europa i rifiuti di imballaggio hanno raggiunto **173 kg per persona**.



Saranno proposte nuove iniziative legislative in materia di riutilizzo per **sostituire imballaggi**, oggetti per il servizio da tavola e posate **monouso** con prodotti riutilizzabili nei servizi alimentari, nonché obiettivi di riduzione dei rifiuti di imballaggio.

## RIFIUTI



Ogni cittadino produce quasi **mezza tonnellata di rifiuti urbani all'anno**.



Saranno introdotte misure per **prevenire e ridurre i rifiuti**, aumentare i contenuti riciclati e ridurre al minimo le esportazioni di rifiuti al di fuori dell'UE. Sarà inoltre avviato un modello UE per la raccolta differenziata e l'etichettatura dei prodotti. Sarà inoltre avviato un modello UE per la raccolta differenziata e l'etichettatura dei prodotti.



© Unione europea, 2020

Riutilizzo autorizzato a condizione che venga riconosciuta una menzione di paternità adeguata e che vengano indicati gli eventuali cambiamenti (licenza Creative Commons Attribution 4.0 International). Per utilizzare o riprodurre materiale non di proprietà dell'Unione europea, può essere necessaria l'autorizzazione diretta dei rispettivi titolari.

Tutte le immagini © Unione europea, salvo diversa indicazione. Icone © Flaticon — Tutti i diritti riservati.

Print ISBN 978-92-76-17043-3 doi:10.2775/268880 NA-03-20-127-IT-C

PDF ISBN 978-92-76-17018-1 doi:10.2775/43796 NA-03-20-127-IT-N