




CONSULENZA
E RISORSE

**Economia Circolare
e la lotta agli
IMBALLAGGI**




I numeri in Europa

40% della plastica e **50%** della carta utilizzate in Europa vanno in imballaggi
i rifiuti di imballaggio costituiscono il **36%** dei rifiuti solidi urbani
ogni cittadino europeo produce annualmente quasi **180 kg** di rifiuti di imballaggio
66 milioni di tonnellate di rifiuti da imballaggi nel 2009 a **80 milioni di tonnellate** nel
2020 (+20%).

e in Italia

oltre **215 kg** di rifiuti di imballaggio pro capite all'anno
ne ricicliamo **146 kg** all'anno (il **67%**)

TERRIBILE!!



Riciclare NON è più sufficiente!

E' necessario:

- ridurre la produzione di rifiuti di imballaggio
- migliorare il reimpiego e il riciclo
- non ricorrere sempre a materie prime vergini nella produzione di nuovi imballaggi

L'obiettivo del nuovo regolamento UE è **ridurre i rifiuti pro capite di imballaggio del 15% entro il 2040** in ciascuno Stato Membro, rispetto al 2018.

Tutti gli imballaggi dovranno essere **riciclabili entro il 2030**.

Cosa succederà?

- maggior utilizzo di imballaggi riutilizzabili
- meno imballaggi superflui
- una più chiara etichettatura ambientale degli imballaggi
- limitazioni agli imballaggi monouso
- definizione di criteri di progettazione per gli imballaggi (ecodesign: il packaging deve essere progettato per il riciclo)
- creazione di sistemi di restituzione obbligatoria per bottiglie di plastica e lattine di alluminio
- chiarezza per i consumatori circa gli imballaggi compostabili (quelli intrinsecamente legati alla filiera dei rifiuti alimentari (bollini alimentari, sacchetti in plastica ultraleggera) e che quindi vengono gettati nei rifiuti organici.
- ogni imballaggio riporterà un'etichetta che mostra di cosa è fatto l'imballaggio e in quale flusso di rifiuti deve essere destinato



Cosa possiamo fare tutti da subito?

- ridurre il consumo di acqua in bottiglia (l'Italia detiene il primato del maggior consumo di acqua minerale in bottiglia in Europa)
- evitare le monoporzioni
- evitare di acquistare frutta e verdura confezionate
- utilizzare i sacchetti biodegradabili compostabili per la raccolta dell'umido
- acquistare ricariche e/o refill per detersivi e detergenti
- preferire prodotti solidi a quelli liquidi (shampoo, balsamo,...)
- acquistare prodotti sfusi
-



Cosa devono fare **le aziende**?

Le aziende devono, fin da subito, riorganizzarsi per:

- individuare, per la produzione di imballaggi, materiali alternativi che non prevedano l'uso di plastiche
- intervenire nella fase di progettazione (ecodesign) per ridurre efficacemente gli sprechi (di energia, materiali, ecc.) connessi al packaging
- pensare a nuovi imballaggi che possano essere riutilizzati o smaltiti in modo sostenibile.
- pensare a processi nuovi che prevedano un sistema di deposito su cauzione (per imballaggi, come lattine - bottiglie di plastica) per la raccolta di imballaggi che possono essere destinati al riciclo



Cosa possiamo fare noi?

- progettare con te nuovi prodotti
- aiutarti ad impostare i nuovi processi
- supportarti nella ricerca di nuovi materiali
- individuare le fonti di finanziamento per la sostenibilità del progetto
- inserirti in ecosistemi sostenibili e di economia circolare
- ampliare il tuo network di clienti





CONSULENZA E RISORSE

Il nostro Sito



Il nostro
Company Profile



Il nostro Video



MILANO
SEDE LEGALE E OPERATIVA
Viale Gran Sasso, 11
20131 Milano
Tel. +39 02 40702009

info@consulenzaerisorse.it