



# DIFFERENZIARE E RIDURRE, A TUTELA DELLE RISORSE



**CONSIGLI UTILI  
PER LA RIDUZIONE  
DEI RIFIUTI E  
LA RACCOLTA  
DIFFERENZIATA**



Comune di  
Abbiategrasso



Comune di  
Motta Visconti



Comune di  
Bareggio



Comune di  
Zibido S.G.



Comune di  
Vermezzo con Zelo



Comune di  
Guido Visconti



Il **decreto 116/2020** concretizza la disciplina comunitaria dell'economia circolare anche in Italia attraverso l'adozione del **programma nazionale di prevenzione dei rifiuti**, che promuove modelli di produzione e consumo sostenibili con prodotti più durevoli, riparabili, aggiornabili e riutilizzabili, e del piano di riduzione degli sprechi alimentari.

## COS'È E PERCHÈ NE PARLIAMO?

Fino ad ora il modello predominante di produzione e consumo è stato quello **lineare** di tipo **"prendi-usa-getta"**.

Come conseguenza di questo modello, l'ambiente non è più in grado di:

- produrre quello che ci serve in tempi rapidi;
- assimilare i nostri rifiuti.

Il passaggio ad un nuovo modello di **economia chiamata "circolare"**, cioè pensata per potersi rigenerare da sola, è ormai necessario e urgente. Questo modello di economia **limita gli sprechi** di materia ed energia in tutte le fasi del ciclo di vita di un prodotto o servizio (dalla progettazione, alla produzione, al consumo, fino alla destinazione a fine vita).

## ECONOMIA LINEARE



## ECONOMIA CIRCOLARE



## IL PROBLEMA DELL'OBSOLESCENZA PROGRAMMATA

L'obsolescenza indica la **perdita di valore o efficienza** di un bene a causa della sua usura o della comparsa sul mercato di un bene della stessa categoria più recente e dunque più attrattivo. Il fenomeno comporta l'assenza di un reale legame tra ciò che acquistiamo e ciò

di cui abbiamo realmente necessità, con conseguenze economiche, culturali, sociali e ambientali. Da tempo l'Unione Europea lavora per promuovere la durabilità dei prodotti, strategia base dell'economia circolare, ad esempio riconoscendo il **"diritto alla**

**riparazione"**, ovvero obbligando i produttori di elettrodomestici, ma anche telefoni, computer e tablets, a garantire la disponibilità di pezzi di ricambio, la riparabilità del prodotto e la possibilità di aggiornare componenti o software.



## CONSIGLI PER RIDURRE GLI IMBALLAGGI E ACQUISTARE MENO RIFIUTI



Lo stile di vita odierno ci porta spesso a preferire la comodità e la velocità, rispetto alla cura nella scelta dei prodotti che acquistiamo. Ciò comporta anche lo spreco di risorse ed energia e la crescita della produzione dei rifiuti, con conseguenti costi di gestione e smaltimento.

**La vera soluzione è contenere la produzione dei rifiuti alla fonte, ovvero acquistarne meno!**

A decidere siamo noi, quindi è bene attrezzarsi, con qualche utile accorgimento, per fare la spesa in modo intelligente, all'insegna del risparmio e senza sprechi.

**Oggi quasi un terzo dei rifiuti domestici è costituito da rifiuti da imballaggio.**

L'imballaggio ha la funzione di racchiudere, proteggere e conservare la merce, ma quanti di essi, appena acquistati, passano direttamente nella pattumiera? Imballaggi spesso inutili che potremmo risparmiare alle nostre tasche e alla salute del Pianeta!

### PER I TUOI ACQUISTI



#### EVITA

- Le confezioni monodose
- I prodotti "usa e getta"
- Le confezioni con imballaggi superflui



#### STOP AI SACCHETTI!

- Porta sempre da casa una borsa riutilizzabile per contenere i tuoi acquisti



#### PREFERISCI

- Affettati, formaggi, frutta e verdura "a peso" e "al banco"
- Il rifornimento "alla spina" per detersivi, bevande e prodotti alimentari
- Confezioni realizzate in materiale riciclato e riciclabile



#### SCEGLI I PRODOTTI IN MODO CRITICO E CONSAPEVOLE

- Prodotti ed elettrodomestici resistenti, durevoli e riparabili
- Pile e cartucce ricaricabili
- Pannolini, coppette mestruali lavabili
- Prodotti in carta riciclata (fazzoletti, carta igienica)
- Prodotti certificati (Ecolabel, FSC, Bio)
- Prodotti locali e frutta e verdura di stagione
- Alimenti prossimi alla scadenza, se consumabili, per evitare che vadano sprecati



#### NON DIMENTICARE!

- Riduci gli sprechi comprando ciò di cui hai davvero bisogno
- Leggi con attenzione prezzi ed etichette
- Separa correttamente i rifiuti e conferiscili negli appositi contenitori per la raccolta differenziata



#### IN CUCINA

- Bevi l'acqua del rubinetto: è buona, controllata e non produce rifiuti!
- No alle capsule: tanta plastica per pochi grammi di caffè... riscopri la moka!
- Usa tovaglie e stoviglie lavabili
- Invece di buttare gli avanzi usa la fantasia e riutilizzali per squisite ricette!



#### NO ALLO SPRECO DI CARTA

- I paesi industrializzati, che rappresentano solo il 20% della popolazione mondiale, consumano l'87% di carta da scrivere e da stampa (Comieco).
- Stampa meno possibile e in modalità fronte retro
  - Utilizza carta di recupero per confezioni regalo e appunti

# RACCOLTA DIFFERENZIATA DI QUALITÀ



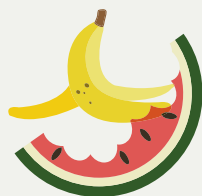
Differenziare è il primo passo verso un'economia sostenibile; differenziare bene le diverse frazioni merceologiche consente di recuperare materie prime "seconde" di qualità. E la qualità dipende da noi!



**R** UTILIZZA L'APP RICICLARIO PER SAPER DOVE VANNO BUTTATI I RIFIUTI CHE HAI PRODOTTO.

## CONSIGLI UTILI PER EVITARE ERRORI

### SCARTI ALIMENTARI E ORGANICI



- **Conferisci solo rifiuti compostabili:** scarti di preparazione e avanzo dei pasti, pane vecchio, fondi di caffè e filtri di tè, fiori secchi, gusci di uova, alimenti avariati, ecc.
- **Utilizza solo sacchetti di carta, biodegradabili e compostabili** secondo la norma UNI EN 13432:2002.
- **Sono vietati** gusci di molluschi, ossa, lettiere non biodegradabili per animali, filtri dell'aspirapolvere, legno trattato, assorbenti e pannolini, garze, cerotti, mozziconi di sigaretta.

### CONTENITORI IN VETRO E METALLI



- **Zero Intrusi:** introduci solo contenitori e vasetti svuotati!
- **Non conferire** vetroceramica, Pyrex, cristallo, specchi, porcellana, terracotta e qualsiasi altro tipo di materiale diverso dal vetro: questi rifiuti vanno nel resto indifferenziato oppure all'Ecocentro!
- **Imballaggi e contenitori** in acciaio, alluminio e ferro, compresi tappi e coperchi, sono rifiuti di metallo, riciclabili all'infinito ed al 100%.

### CARTA E CARTONE



- **Conferisci la giusta carta:** evita carta oleata, fotografie, carta termica, carta forno, carta unta.
- **Fai spazio al riciclo:** riduci il volume di carta e cartoni da imballaggio piegandoli ed impilandoli.
- **Conferisci solo** carta, cartone e cartoni per bevande svuotati!

### IMBALLAGGI IN PLASTICA



La regola più importante è semplice: **solo imballaggi!**

- Contenitori, pellicole, vaschette, tappi, vasetti, contenitori per l'asporto, buste e sacchetti di plastica **sono riciclabili**.
- Oggetti di plastica e gomma come vasi, oggetti per la casa, giocattoli, CD/DVD, spazzolini, accendini devono essere **conferiti nel secco indifferenziato**.

### RESTO NON RICICLABILE



**Non conferire materiali riciclabili:** introdurre riciclabili nel rifiuto secco è dannoso per l'ambiente e ci costa caro in bolletta!

**Attenzione al tipo di rifiuto:** i rifiuti "pericolosi" come medicinali scaduti, pile e batterie esauste, lampade al neon, piccoli rifiuti elettrici ed elettronici devono essere conferiti negli appositi contenitori stradali oppure presso il Centro di Raccolta. Sono rifiuti inquinanti per l'uomo, l'ambiente e le falde acquifere, e seguono una filiera di smaltimento dedicata!

# WEBINAR DI APPROFONDIMENTO APPUNTAMENTI PER I CITTADINI



ore 18.00 - 19.30

## GIOVEDÌ 7 APRILE 2022

Riduzione rifiuti e raccolta differenziata

**Differenziare e ridurre,  
a tutela delle risorse**

## GIOVEDÌ 9 MAGGIO 2022

Diffusione delle best practice e FAQ

**Non si finisce mai di imparare**

## COME SEGUIRE GLI INCONTRI

### Registrati online

Inquadra il codice qr  
o vai sul sito **Amaga.it**  
e clicca sul banner di iscrizione.



**Riceverai il link** per partecipare ai webinar nelle date prescelte. Il link verrà inviato ai partecipanti circa una settimana prima dell'evento.

## INFO E CONTATTI



**Amaga S.p.A.**  
Tel. 02 9401861  
[www.amaga.it](http://www.amaga.it)



**Sasom S.r.l.**  
Tel. 0249467682  
[www.sasom.it](http://www.sasom.it)



Riciclario

Scarica l'app gratis su

