

# - plastica

## Perché usare per pochi minuti un oggetto che può durare anche 100 anni?

Gli imballaggi sono realizzati per proteggere, conservare e trasportare i prodotti. Il loro utilizzo ragionevole non può essere ritenuto l'unico responsabile dell'aumento dei rifiuti. Tuttavia i prodotti hanno spesso confezioni esagerate o superflue che vengono subito gettate via. Spesso poi, ci viene consegnata una sportina di plastica insieme ai nostri acquisti, anche quando non sarebbe necessaria.

## La sportina di plastica in sé non è sbagliata, MA:

- ne facciamo un uso eccessivo
- è un derivato del petrolio, costituisce un inutile spreco di risorse energetiche non rinnovabili e inquina per centinaia di anni
- aumenta la quantità di rifiuti che devono essere smaltiti
- se non conferita correttamente raggiunge mari e oceani provocando danni all'ecosistema



Partecipa al **punto informativo** o all'**incontro pubblico** e riceverai gratuitamente una borsina riutilizzabile per i tuoi acquisti!

stampato su carta riciclata  
www.achabgroup.it

- usa e getta
- + **prodotti ricaricabili**
- shopper in plastica
- + **borsine riutilizzabili**
- imballaggi inutili
- + **prodotti locali e di stagione**
- sprechi di risorse
- + **risparmio energetico**



# - plastica + ambiente

### PER MAGGIORI INFORMAZIONI:



Mantova Ambiente Gruppo Tea  
dal LUNEDÌ al VENERDÌ  
dalle 8.30 alle 18

Per chi chiama da cellulare **199 143232**

# - plastica + ambiente



usare le borse in tessuto ogni giorno significa:

- rifiuti
- + **leggerezza**
- sprechi
- + **risorse**
- inquinamento
- + **consapevolezza**

**A Suzzara le borse in tessuto rendono la tua spesa più leggera**

# + ambiente

Ogni anno aumenta la percentuale di **raccolta differenziata**. Nel **Comune di Suzzara**, nel corso del 2009, **oltre l'83% dei rifiuti** prodotti sono stati avviati a recupero o sono stati conferiti in modo corretto per lo smaltimento.

**L'impegno di tutti fa crescere i risultati positivi ogni giorno: siamo sempre più bravi!**

D'altra parte aumenta anche la quantità di rifiuti che produciamo, e con essi i problemi legati allo smaltimento degli stessi e alla ricerca di strade per il recupero dei materiali riciclabili.

Per questo dobbiamo continuare a differenziare in modo corretto i nostri rifiuti, e al tempo stesso contenere alla fonte il loro aumento, in modo da metterne in circolo una quantità sempre più limitata.

## Sono tante le cose che possiamo fare

Attraverso i nostri comportamenti e le nostre scelte possiamo influenzare ogni giorno l'ambiente che ci circonda e il suo futuro. Facciamo con attenzione la raccolta differenziata, riduciamo il più possibile imballaggi inutili e rifiuti, risparmiamo energia e non sprechiamo risorse.



### SUZZARA ADERISCE A PORTA LA SPORTA

Campagna nazionale per promuovere le borse riutilizzabili

[www.portalasporta.it](http://www.portalasporta.it)

# - sprechi

## Buone pratiche per ridurre la produzione di rifiuti e lo spreco di risorse utili

### Quando fai acquisti

- **porta da casa** shopper o borsine
- usa **borse riutilizzabili**, scatoloni o cassette per contenere gli acquisti
- scegli i prodotti con **meno imballaggi**
- preferisci **alimenti sfusi** (frutta e verdura a peso, salumi e formaggi a banco, ecc.)
- evita le confezioni **monodose**
- compra **quello di cui hai bisogno** e che sei sicuro di utilizzare prima della scadenza
- acquista **prodotti locali e di stagione**
- acquista i prodotti dai **distributori alla spina** (per alimenti e prodotti per la casa)
- preferisci pile e **prodotti ricaricabili**
- acquista elettrodomestici ad **elevata efficienza energetica** e con parti sostituibili
- compra oggetti resistenti, **evita l'usa e getta**
- utilizza **lampadine a basso consumo**

### Altri suggerimenti

- bevi **l'acqua del rubinetto**: è buona, controllata e non produce scarti
- riutilizza gli scarti di cucina come concime per il giardino con il **compostaggio**
- **passa gli abiti** che non metti più in famiglia e tra gli amici, portali alle Associazioni locali che li ritirano oppure nei cassonetti adibiti alla loro raccolta
- compra e vendi mobili e vestiario nei **negozi o mercati dell'usato**
- **ricarica le cartucce** esaurite di stampanti e fotocopiatrici
- **non stampare** documenti se non è necessario

**Quando fai acquisti considera anche l'impatto sull'ambiente, non solo il prezzo o la pubblicità.**



# + consapevolezza

Alcuni imballaggi sono riciclabili, altri no. Leggi le sigle sulle confezioni, ti aiuteranno a capire come differenziare i tuoi imballaggi.



**Polietilentereftalato**

Ogni imballaggio che riporta una di queste sigle (es. bottiglie per bibite, flaconi, confezioni, ecc.) deve essere conferito insieme a **imballaggi in plastica e polistirolo**.



**Polietilene**



**Polistirolo**



**Polivinilcloruro**



**Alluminio**

Ogni imballaggio che riporta una di queste sigle (es. lattine, scatolette in banda stagnata, bottiglie, ecc.) deve essere conferito insieme a **vetro, lattine e barattoli per alimenti in alluminio**.



**Banda stagnata**



**Alluminio riciclato**



**Vetro**



**Composto da carta almeno al 70%, spesso usato nei contenitori per bevande**

Ogni imballaggio che riporta questa sigla (es. latte, succhi di frutta, ecc.) deve essere conferito insieme a **carta, cartone e contenitori in poliaccoppiati**.



**Tossico/Nocivo**

Ogni imballaggio che riporta uno di questi simboli (es. vernici, diserbanti, spray con gas infiammabile, ecc.) deve essere portato al **centro di raccolta**.



**Irritante**



**Infiammabile**



**Riciclabile**

Ogni imballaggio che riporta questi simboli è riciclabile oppure è composto almeno in parte da materiale riciclato.