



VIBO VALENTIA
fa la differenza



RICICLANDO S'IMPARA



infovibo@muracasrl.com



Una corretta raccolta differenziata coinvolge proprio tutti, dai più piccoli ai più grandi.

Bisogna sapere che, attraverso adeguate lavorazioni e trasformazioni, la maggior parte dei rifiuti che produciamo è riciclabile.

Per questo motivo, ognuno di noi è chiamato a fare il suo compito, con la dovuta attenzione: dal momento dell'acquisto sino al conferimento del prodotto tra i rifiuti.

Innanzitutto, abbiamo 4 parole chiave da seguire sempre, ogni giorno in ogni cosa che facciamo:

- Cercare di Ridurre la quantità di rifiuti prodotti;
- Riutilizzare gli oggetti;
- Riciclare;
- Recuperare.

Molti dei giocattoli che a noi non piacciono più, ad altri bambini possono servire oppure alcuni oggetti, come la carta o la plastica, una volta differenziati possono essere riciclati e trovare una nuova vita.

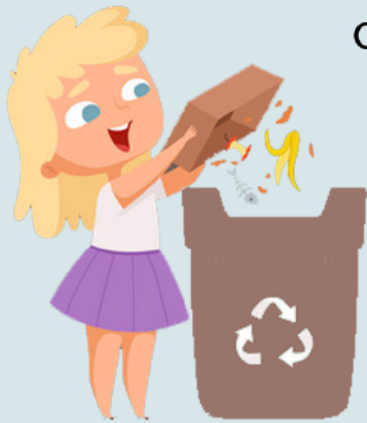
Impegniamoci, quindi, a trovare ad ogni cosa il posto giusto all'interno dei contenitori della raccolta differenziata.

**Siete pronti a questa caccia al tesoro?
Cominciamo.**



ORGANICO

I rifiuti naturali sono biodegradabili, vale a dire che con il passare del tempo si decompongono.



La materia organica si divide fino alle molecole più piccole grazie al lavoro di alcuni organismi che si trovano nell'ambiente e che si chiamano decompositori.

Qual è la loro funzione? Mangiano la materia organica e la trasformano in compost, un terriccio marrone che ha l'odore del bosco.

Il compost è un fertilizzante che serve per nutrire il terreno.

Questo processo può essere naturale oppure può essere industriale. Quest'ultimo è il caso dei rifiuti organici delle nostre case che vengono portati in impianti speciali in cui il processo di decomposizione viene accelerato, producendo compost.

Affinché ciò avvenga, tuttavia, dobbiamo essere bravi a differenziare correttamente l'organico che deve contenere scarti di cibo, bucce, fazzoletti o tovaglioli usati, trucioli del temperamatite e va messo all'interno di buste biodegradabili e compostabili.

**Tutto il resto va differenziato.
Vediamo come.**



CARTA



La carta è un materiale completamente riciclabile, poiché la cellulosa in essa contenuta può essere sottoposta a ripetuti riutilizzi, senza che perda alcune delle sue caratteristiche.

Quaderni e libri, che sono oggetti di uso comune per chi va a scuola, sono fatti di carta.

I libri sarebbe sempre meglio conservarli, invece pagine strappate dai quaderni, dal diario oppure le fotocopie, le riviste, i giornali possono essere gettati nell'apposito contenitore della carta, dove possono trovare spazio anche i cartoni e i contenitori in tetrapak come quelli di alcuni succhi di frutta usati per fare colazione.

Il tutto senza usare alcun tipo di busta, la carta va conferita direttamente all'interno del contenitore.

La carta recuperata attraverso la raccolta differenziata, ed una successiva selezione scrupolosa, può essere trattata e riutilizzata come materia seconda per la produzione di nuova carta.

Rispetto ad altre lavorazioni, il macero ed il conseguente recupero comporta grandi risparmi energetici, idrici e di legname.

CURIOSITA'

Lo sapevi che quasi il 90% dei quotidiani viene stampato usando carta riciclata?



PLASTICA



Un altro materiale che troviamo spesso nella nostra vita quotidiana è la plastica.

Cominciamo col dire che la plastica impiega molti anni per potersi decomporre, per questo bisognerebbe ridurre al minimo l'uso. Dobbiamo portare l'acqua a scuola? Niente bottigliette, usiamo delle pratiche borracce in metallo che basta risciacquare e poi riutilizzare.

Nel contenitore della plastica vanno conferiti tutti gli imballaggi come, ad esempio, bottiglie, flaconi dei detersivi, contenitori per alimenti, polistirolo in piccole quantità, piatti e bicchieri.

In un ciclo virtuoso, il 75% dei rifiuti di plastica da imballaggi viene riciclato e trasformato dapprima in materia prima-seconda ed in seguito in un nuovo manufatto.

Il rimanente 25% risulta costituito dagli scarti eterogenei degli imballaggi che non sono più riciclabili.

CURIOSITA':

Lo sapevi che con 27 bottiglie di plastica riciclata si confeziona una felpa in pile?



VETRO

Nel contenitore del vetro possiamo gettare i vasetti, le bottiglie e i barattoli di vetro, naturalmente ben puliti da possibili residui di cibo o altri elementi. Non vanno messi specchi, bicchieri di vetro o lampadine.

Come accade per la carta, anche il vetro si conferisce direttamente nell'apposito mastello senza utilizzare alcun tipo di busta.

Per quanto riguarda il riciclo del vetro l'Italia è finalmente seconda classificata in Europa, infatti il nostro Paese ricicla oltre un milione e mezzo di tonnellate di vetro, davanti a noi solo la Germania. Il vetro è considerato un materiale "pulito" perché non è prodotto con sostanze inquinanti, può essere facilmente riutilizzato e riciclato molte volte. Dalla raccolta del vetro non si ottiene solo altro vetro, ma si possono produrre anche:

- Prodotti isolanti per la bioedilizia;
- Prodotti sanitari in vetroceramica
- Mattoni in vetroceramica
- Mattoni in vetro
- Erba sintetica
- Sabbia per campi da golf
- Tavoli da cucina
- Lavandini e altri sanitari
- Sistemi di filtrazione dell'acqua
- Vetro come materiale abrasivo
- Vetro come aggregato di materiali da costruzione.



CURIOSITA'

Lo sapevi che il vetro è riciclabile al 100%?



NON RICICLABILE



Ci sono, poi, alcuni oggetti che non possono essere differenziati in nessuna delle frazioni sin qui elencate.

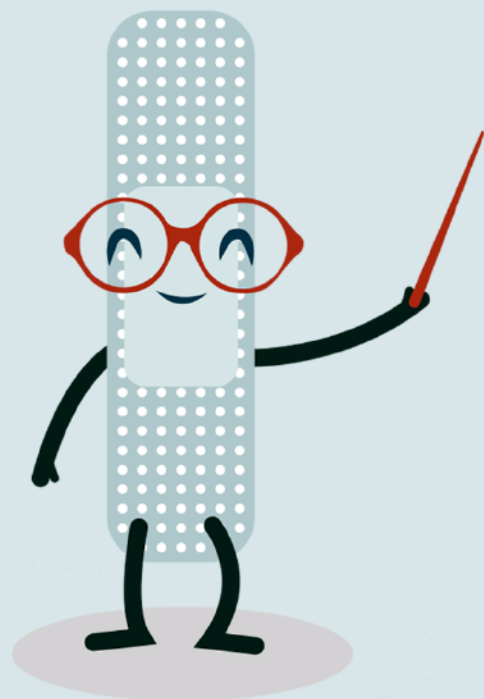
L'obiettivo di una buona raccolta differenziata, tuttavia, è quello di produrre il minor quantitativo possibile di materiale non riciclabile.

In questo contenitore vanno inseriti: penne, cd, giocattoli, scontrini fiscali, chewing gum, carta da forno o per alimenti, le forchette di plastica utilizzate, le cannucce. Anche escrementi di animali, lettiere e ossi vanno raccolti nell'indifferenziata.

Attenzione: NON usare buste nere.

E gli altri rifiuti?

I rifiuti di grandi dimensioni tipo tv, frigorifero, cucina, divano, mobili in legno, materassi, farmaci, pile vanno portati al Centro Comunale di Raccolta oppure va fatta una prenotazione per il ritiro gratuito a domicilio chiamando al numero verde **800820520**.





VIBO VALENTIA
fa la differenza



infovibo@muracasrl.com



800.820.520

Numero per il ritiro degli ingombranti

INSIEME FACCIAMO LA DIFFERENZA!

Muraca S.r.l.

Trasporti e Servizi per l'Ecologia