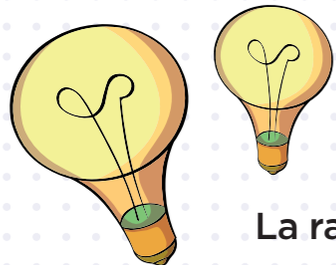


*Facciamo
la differenza,
insieme!*




CIRFOOD
EDUCATION



La raccolta differenziata è un **gesto quotidiano** che ognuno di noi può fare per diminuire l'inquinamento e mantenere pulito il nostro pianeta: basta **separare i rifiuti in categorie diverse**. Ad esempio, la plastica in un contenitore, la carta in un altro e così via.

Fare la raccolta differenziata è semplice, ma ci sono delle regole da seguire con attenzione. **Scopriamole insieme!**

RIDUCI

Limita l'uso di imballaggi superflui, scegliendo prodotti con confezioni riciclabili o biodegradabili.

SEPARA

Utilizza gli appositi contenitori dedicati a ogni materiale: hanno anche colori diversi!

DIVIDI

Quando hai una confezione composta da materiali diversi, separali con cura prima di buttarla.

TOGLI

Prima di gettare qualcosa, elimina eventuali residui di cibo.



COSA È

la Carta

è un materiale composto da materie prime soprattutto vegetali. Vuol dire che viene dagli alberi: ecco perché **riciclarla aiuta a ridurre la deforestazione**. E puoi farlo **fino a 7 volte!**

COSA DIVENTA

Da carta nasce carta, ma che verrà usata per scopi diversi come ad esempio:

- decorazioni per la casa
- giornali, riviste, libri e quaderni
- sacchetti, imballaggi e scatole

COSA È

il Vetro

è un materiale ottenuto tramite la solidificazione di un liquido e **può essere riciclato all'infinito** per realizzare una grande quantità di oggetti d'uso comune.

COSA DIVENTA

Nella sua seconda (ma anche terza, quarta, quinta...) vita, il vetro può diventare:

- bottiglie
- erba sintetica
- piastrelle
- lavandini e altri sanitari

RICICLO

COSA NO



COSA SI



RICICLO

COSA NO



COSA SI



CIRFOOD

COSA È

l'Alluminio è un metallo di colore argentato molto diffuso sulla crosta terrestre e, come il vetro, **può essere riciclato infinite volte.**

COSA DIVENTA

I prodotti in alluminio riciclati sono preziosi perché possono trasformarsi in:

- lattine
- chitarre elettriche e percussioni
- sculture, lampade e mobili
- biciclette
- racchette da tennis

COSA È

l'Acciaio è una lega di ferro e carbonio che **può essere riutilizzata al 100% e all'infinito**, per creare ogni volta nuovi prodotti.

COSA DIVENTA

L'acciaio riciclato può essere utilizzato per creare diverse cose:

- contenitori per alimenti e bevande
- biciclette
- tubi
- automobili
- ponti
- binari per i treni

RICICLO

COSA NO



COSA SI



RICICLO

COSA NO



COSA SI



COSA È

la Plastica

è un materiale sintetico derivato dal petrolio (o da fonti naturali) e impiega **un tempo molto lungo per degradarsi** nell'ambiente, **fino a 1000 anni!** È fondamentale ridurne l'uso, differenziarla e riciclarla.

COSA DIVENTA

La plastica resta a lungo nel suolo e negli oceani, ma se riciclata può avere una nuova vita e diventare:

- lampade, sedie e poltrone
- montature degli occhiali
- vestiti
- secchi e vasi
- carrelli per la spesa

COSA È

il Legno

è il tessuto vegetale dei tronchi e dei rami degli alberi: riciclare è importante per salvaguardare le foreste e preservare le risorse naturali.

COSA DIVENTA

Il legno può rivivere in tanti oggetti e materiali utili:

- pallet
- carta e cartoni
- fertilizzante naturale

RICICLO

COSA NO



Piccoli elettrodomestici



Penne ed evidenziatori



Giocattoli



Vasi

COSA SI



Bottiglie



Vasetti di yogurt



Piatti e bicchieri monouso



Buste di pasta o patatine



Reti per frutta e verdura



RICICLO

COSA NO



Stuzzicadenti



Spiedini



Legno verniciato

COSA SI

Sedie e tavoli



Cassette per frutta e verdura



Librerie e armadi

Porte e finestre



COSA È

l'Umido

è tutto ciò che viene scartato come rifiuto organico, per lo più cibo, ma non solo. Se differenziato con attenzione e chiuso in sacchetti compostabili, è una risorsa preziosa.

COSA DIVENTA

L'umido può essere lavorato fino a trasformarsi in:

- **energia, come biometano e biogas**
- **compost per agricoltura**

Queste indicazioni per la raccolta differenziata sono le più diffuse, ma ogni comune può averne di diverse.

Cerchiamo sempre informazioni corrette sulle regole in vigore nella nostra città.

RICICLO

COSA NO

Ossa

Pannolini

Conchiglie

Candele

COSA SI

Avanzi

Fiori appassiti

Alimenti scaduti

Bustine di tè e fondi di caffè






CIRFOOD
Feed the future

www.cirfood.com