

RIDUCI, RIUSA, RICICLA, RECUPERA



Gli oggetti che quotidianamente usi hanno spesso tempi molto lunghi per biodegradarsi. Per questo quando butti qualcosa presta attenzione e fai la raccolta differenziata nel modo corretto. La soluzione del problema dei rifiuti non è certamente semplice, ma ciascuno di noi può dare il proprio contributo. Come? Prima di gettare qualcosa rifletti e applica la strategia delle quattro R, Riduzione, Riutilizzo, Riciclo, Recupero. Quattro parole fondamentali che devono stare alla base del nostro rapporto con i rifiuti.

RIDUZIONE: significa minore produzione di rifiuti all'origine.

- Quando fai la spesa scegli prodotti con meno imballaggi e facilmente differenziabili.
- Quando è possibile gestisci meglio la spesa settimanale ed evita le monoporzioni o prodotti già confezionati e tagliati (come frutta e verdura): per piccole quantità di cibo si spreca davvero troppa plastica!
- Compra prodotti alla spina come latte, detersivi, cereali ecc.
- Prediligi prodotti concentrati o da diluire.
- Usa sacchetti di stoffa invece di quelli di plastica.
- Quando puoi evita prodotti usa e getta come posate, bicchieri e contenitori.

Dove è possibile, consuma acqua del rubinetto o vai a prenderla direttamente dalle fonti o nei distributori di acqua pubblica.

Fuori casa evita di acquistare le bottigliette d'acqua e prendi la buona abitudine di utilizzare borracce e thermos.



RIUTILIZZO: utilizza più volte una cosa prima di gettarla via.

Usa un determinato materiale più volte.

Prediligi i contenitori con vuoto a rendere.

Acquista prodotti ricaricabili, come batterie o cartucce per la stampante e prolunga la loro vita il più a lungo possibile utilizzandoli consapevolmente.

Preferiscigli imballaggi recuperabili e riutilizzabili il più possibile.

A casa, a scuola e in ufficio riutilizza i fogli già stampati per prendere appunti, bozze o fare la lista della spesa.

RICICLO: il materiale che non serve più al suo scopo viene trasformato. A te sta il compito di selezionare quanti più tipi diversi di materiale dai rifiuti, facendo la raccolta differenziata, in modo che possono essere in seguito sottoposti a processi di lavorazione per produrre nuovi materiali. La raccolta differenziata serve a rendere più facile ed economico il riciclo.

Con l'alluminio riciclato è possibile produrre una caffettiera, il telaio di una bicicletta, componenti di pc e smartphone e addirittura parti di un aereo!

Dalla plastica riciclata prendono vita: coperte, felpe e guanti in pile, cestini per le mollette, trolley per la spesa al supermercato, arredi urbani e da giardino.

Con la carta riciclata si producono, quotidiani, riviste e quaderni.

Con il vetro riciclato si produce altro vetro, perché come l'alluminio e la carta è riciclabile al 100%.

RECUPERO: Dai rifiuti è possibile recuperare materiali da riciclare, ma anche energia! Ad esempio, gli avanzi di cibo, se ben separati dagli altri rifiuti, possono essere mischiati con altri scarti organici ed essere trasformati in nutrimento per la terra. Il gas che producono nella loro naturale trasformazione in fertilizzante viene utilizzato per produrre elettricità e calore.



**RIDUCI, RIUSA, RICICLA, RECUPERA
E...DIFFERENZIA DI +**