

Bastano 3 minuti al giorno per ogni famiglia, con un po' più di attenzione all'inizio, per FARE 3 COSE MOLTO IMPORTANTI:

- differenziare i rifiuti e quindi migliorare l'ambiente;
- ridurre il problema delle discariche e degli odori sgraditi;
- limitare i futuri aumenti per il servizio di raccolta rifiuti.

Dedicando un minuto ad ognuno di questi obiettivi, potete raccogliere i rifiuti separati con il nuovo sistema di raccolta integrata, che toglierà cassonetti dalle strade.

Attenzione! La raccolta differenziata è obbligatoria per tutti i cittadini: gli operatori sono a Vostra disposizione per ogni chiarimento

Numero Verde: 800.079.960

Come si separano i rifiuti:

CARTA E CARTONI: nel cestino o bidone giallo

ORGANICO: (scarti dei cibi): nel bidone marrone, ove previsto il servizio, per tutti gli altri è attivo il servizio di autocompostaggio domestico, come da guida allegata

VETRO: nel bidone verde

PLASTICA E METALLI (LATTINE): nel bidone blu

INDIFFERENZIATO: nel bidone nero

LA RACCOLTA PORTA A PORTA

Il servizio di raccolta porta a porta sarà a breve esteso a tutti i Comuni.

- l'utente che già ne usufruisce, dovrà recarsi presso il proprio Comune di appartenenza per ricevere informazioni sui calendari e gli orari di conferimento rifiuti.

Contattando il numero verde 800.079.960, i nostri operatori saranno a completa disposizione per qualunque tipo di chiarimento.

- l'utente che ne usufruirà a breve verrà informato dal proprio Comune sulla partenza del servizio e sugli incontri per l'informazione ai cittadini.

I contenitori sono forniti dall'azienda; per informazioni sulle modalità di distribuzione dei kit e per qualunque altro tipo di chiarimento, rivolgersi ai nostri operatori.



Cominciamo a capirci qualcosa?

La raccolta differenziata è un sistema di separazione di rifiuti diviso per categoria (carta, plastica, vetro, organico, indifferenziato) che permette di far andare meglio il ciclo di smaltimento dei rifiuti, favorendo anche il riciclo di essi.

Fare la raccolta differenziata è importante perchè in questo modo si riducono i rifiuti portati alle discariche e perchè viene limitato l'utilizzo di materie prime per la creazione di nuovi prodotti.

Occorrono pochi accorgimenti ed un minimo di organizzazione... poi diventerà una piacevole abitudine ed in questo modo avremo contribuito alla salvagiuardia dell'ambiente.

Prima di procedere con la raccolta differenziata, sarebbe opportuno osservare delle semplici regole, come:



valutare se il prodotto da acquistare occorre per davvero; evitare prodotti usa e getta (piatti di carta, bicchieri, rasoi, etc.);

scegliere prodotti per la detergenza con la ricarica o con minor imballaggio possibile;

adoperare per la spesa shoppers riutilizzabili (di canapa, cotone, poliestere, etc.);

preferire prodotti con vuoto a rendere o alla spina; prima di sostituire un elettrodomestico rotto, verificare se può essere riparato;

riutilizzare gli scatoloni come contenitori; evitare di stampare documenti inutili dal proprio computer; donare a scuole o biblioteche libri usati.

Pochi accorgimenti per vivere bene

- 1. Se acquisti prodotti con imballaggi composti da materiali diversi, separa le varie componenti prima di gettarle nei contenitori della differenziata;
- 2. Non gettare imballaggi o materiali sporchi nei contenitori della differenziata: risciacqua quelli in plastica, vetro e tetrapak;
- 3. Prima di gettare gli imballaggi, cerca di ridurne il volume
- 4. Se hai dubbi su come dividere i materiali anche dopo aver chiamato il numero verde 800.079.960
- 5. Diffondi quanto hai imparato ai tuoi conoscenti: puoi contribuire anche tu alla corretta informazione.

Il Compostaggio domestico

Che cos'è?

E' un processo di trasformazione naturale di materiali o sostanze biodegradabili che diventano un prodotto (il compost) adatto ad essere impiegato per migliorare la fertilità degli orti, dei giardini e dei terreni agricoli.

Quali sono i vantaggi?

- ==> salvaguardia dell'ambiente
- ==> si producono meno rifiuti
- ==> si concima in modo ecologico senza ricorrere a sostanze chimiche
- ==> si ritorna ad un ciclo naturale al quale partecipano molti organismi viventi
- ==> si risparmia economicamente (bolletta meno cara)

E' importante controllare che ci sia un giusto apporto di ossigeno (rivoltare di tanto in tanto), di carbonio (materiale secco) e di azoto (materiale umido).

La proporzione corretta è all'incirca

2 terzi di secco e 1 terzo di umido.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI O ACQUISTO COMPOSTIERA

TELEFONATE AL NUMERO VERDE 800,079,960

... cosa aggiungere

Avanzi di cucina (ricordare che gli ossi biodegradano più lentamente), resti di frutta e ortaggi, gusci d'uova, fondi di caffè, bustine del tè, resti di cibi cotti (pesce e carne in minore quantità e con cautela) Scarti del giardino e dell'orto, potature di piante e siepi, sfalcio dei prati, foglie secche, fiori appassiti, materiali legnosi sminuzzati.

In minore quantità: cenere di legna, carta non patinata

COMPOSTIERA

Il contenitore garantisce il giusto grado di isolamento termico ed è indipendente dalle condizioni atmosferiche



... cosa non aggiungere

Plastica, gomma, vetro, tessuti, metalli, ceramica, lettiere di animali domestici, fuliggine, cenere di carbone, polvere e... tutto ciò che non è biodegradabile.

Come dividere...

... carta, cartone, tetrapack

- aiornali e riviste.
- libri, quaderni, fotocopie e foali vari
- scatole per alimenti
- imballagai di cartone
- cartoni per bevande
- tetrapack





- carta plastificata scontrini carta oleata

- scarti di cucina.
- avanzi di cibo
- alimenti avariati, gusci d'uovo, pane vecchio
- scarti di verdura e frutta
- fondi di caffè, filtri di thè
- fiori recisi e piante
- ceneri spente di caminetti



. pannolini e assorbenti . stracci anche se

baanati

- bottiglie, vasetti, bicchieri in vetro
- imballaggi con i simboli PE, PET, PP, PVC, PS
- bottglie per bibite
- flaconi per detersivi,
- shampoo
- confezioni sagomate
- contenitori per alimenti
- borse della spesa
- vaschette per alimenti
- contenitori e scatolette in banda staanata, in alluminio, in metall (tonno, pelati, ecc.)

...vetro



No! - lampadine e neon

...imballaggi in plastica, metalli e alluminio

Si!

Si!



No! - plastiche dure

- aomma, aiocattoli
- CD, cassette, audio e video
- carta carbone, oleata, plastificata
- calze di nylon
- pannolini, assorbenti
- cosmetici
- stracci sporchi

... il residuo secco non riciclabile



riciclabili



TeknoService



Castellamonte



Alice Superiore

























Pont Canavasa

















































































dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 12:30 dalle 13:30 alle ore 16:00