

istruzioni per la raccolta differenziata dei rifiuti

verde



- Sfalci d'erba e fiori recisi
- Piante (senza terra)
- Ramaglie, potature di alberi e siepi
- Residui vegetali da pulizia dell'orto
- Cassette di legno

Il verde viene riciclato attraverso "compostaggio" e trasformato in un terriccio ricco di sostanze nutritive, il COMPOST, che si può usare per concimare campi, orti e giardini.

ingombranti



- Mobili vecchi e legno
- Materassi e reti per letti
- Frigoriferi
- Elettrodomestici dismessi
- Televisori, computer
- Specchi e lastre di vetro
- Damigiane e grandi taniche
- Ferro ed altri oggetti in metallo di grandi dimensioni
- Biciclette vecchie

I rifiuti ingombranti contengono in molti casi parti recuperabili e vengono smontati in condizioni di sicurezza; i diversi componenti vengono avviati a recupero o smaltimento.

indumenti



- Abiti
- Maglieria
- Biancheria
- Cappelli
- Borse
- Cuoio e pelli

Gli indumenti in buone condizioni vengono distribuiti dalla Caritas a persone che ne hanno bisogno.

rifiuti urbani pericolosi



- Medicinali scaduti
- Pile
- Batterie per orologi, sveglie
- Barattoli di vernici o solventi
- Contenitori con residui di sostanze pericolose contrassegnate dai simboli:



Ciascun tipo di rifiuto viene conferito a impianti in grado di recuperarlo o smaltirlo nella massima sicurezza.



Raccogliamo i rifiuti che voi differenziate e li consegnamo ad appositi impianti. Qui i rifiuti vengono "riciclati", ovvero trasformati nuovamente in materiali di valore. Per rendere possibile questa trasformazione, c'è bisogno della Vostra collaborazione.

Vi ricordiamo che, ai sensi della legge e del Regolamento Comunale:

È OBBLIGATORIO

conferire i rifiuti secondo le modalità e nei giorni indicati nel calendario

È VIETATO

- abbandonare rifiuti
- conferire i rifiuti nel territorio di un altro Comune
- rovistare o recuperare rifiuti dai contenitori esposti o dal centro di raccolta
- imbrattare il suolo pubblico.

istruzioni per la raccolta differenziata dei rifiuti

secco non riciclabile



- Terracotta, ceramica, porcellana, cocci di vaso
- Vetro pirex, lampadine
- Oggetti in peluche o ovatta
- Stracci sporchi, spugne
- Pannolini, assorbenti
- Mozziconi di sigarette
- Nastro adesivo
- Carta oleata o plastificata (usata per avvolgere prosciutto, formaggio...)
- Confezioni composte da più materiali (carta e plastica...) per medicinali, alimenti o cosmetici
- Giocattoli, penne, pennarelli
- Videocassette, audiocassette, cd, floppy disk e rispettive custodie
- Piatti, bicchieri, posate in plastica
- Rasoi usa e getta, accendini
- Spazzolini, pettini e spazzole
- Telefonini (senza batteria)
- Polveri dell'aspirapolvere
- Oggetti in legno verniciato
- Imballaggi in plastica con evidenti residui di contenuto

umido



- Avanzi di cibo
- Scarti di cucina
- Alimenti avariati (senza confezione)
- Gusci d'uovo
- Fondi di caffè, filtri di tè
- Pane vecchio
- Piccoli ossi
- Fiori recisi
- Salviette e fazzoletti di carta usati

L'umido viene riciclato attraverso il "compostaggio" e trasformato in un terriccio ricco di sostanze nutritive, il COMPOST, che si può usare per concimare campi, orti e giardini.

carta e cartone



- Fogli
- Fotocopie
- Quaderni
- Giornali
- Riviste
- Libri
- Scatole
- Imballaggi ed altre confezioni in cartone

La carta raccolta viene pressata e trasportata alle cartiere, che la utilizzano come materia prima per la produzione di nuova carta. Molti dei giornali, delle riviste, delle scatole che usiamo ogni giorno sono in carta riciclata.

imballaggi in plastica



- Bottiglie d'acqua, di bibite...
- Flaconi di shampoo, bagnoschiama, detersivi e contenitori per cosmetici
- Vaschette in plastica, vaschette in polistirolo, confezioni sagomate (per uova...), vasetti di yogurt
- Confezioni di merende e crackers
- Buste e sacchetti in plastica per pasta, per patatine, per surgelati...
- Coperchi in plastica di barattoli e contenitori vari
- Borsette della spesa, sacchetti, scatole in plastica
- Cellophane, film e pellicole per imballaggio
- Cassette e reti per frutta e verdura
- Imballaggi in polistirolo o nylon
- Imballaggi per beni durevoli (con le bolle d'aria o in plastica espansa)
- Flaconi di candeggina o di altre sostanze pericolose (purché sciacquati), se utilizzati in ambito domestico

metalli



- Lattine in alluminio (AL)
- Contenitori in latta, banda stagnata o altri metalli (ad esempio la scatola del tonno o dei pelati)
- Tappi di bottiglia in metallo
- Coperchi dei vasetti
- Carta stagnola
- Vaschette in alluminio
- Bombolette spray in metallo, purché completamente vuote

I metalli raccolti vengono divisi per tipo (alluminio, acciaio...), fusi e trasformati in nuovi oggetti. Questo processo di riciclaggio fa risparmiare molta energia rispetto alla produzione utilizzando le materie prime.

vetro



- Bottiglie (senza il tappo)
- Vasi e altri contenitori (senza il coperchio)
- Bicchieri
- Fiale

Il vetro raccolto viene fuso e trasformato in nuovi oggetti o contenitori. In questo modo può essere riciclato infinite volte.