

ORGANICO

SI



- Scarti di provenienza alimentare e vegetale ad alta umidità: scarti di cucina, scarti di frutta e verdura, alimenti deteriorati, fondi di caffè e filtri di tè, gusci d'uovo, bucce di frutta, noccioli, salviette di carta unte, piante recise e potature di piccole piante, pane, ceneri spente di caminetti, piccoli ossi e gusci di molluschi

NO



- Alimenti liquidi, ossi di grandi dimensioni, mozziconi di sigaretta, lettiere per animali, grassi e oli, legno trattato o vernicato o in grosse pezzature, alimenti confezionati e qualsiasi rifiuto di natura non organica (pannolini, assorbenti, ecc.)

COME



- gli scarti alimentari devono essere introdotti nella minipattumiera raccolti in sacchetti compostabili. Chi possiede un giardino di dimensioni sufficienti può praticare il compostaggio domestico, invece, gli scarti verdi devono essere ben legati in fascine di piccole dimensioni.

Dai rifiuti organici si ottiene il compost, un terriccio naturale utile per mantenere fertili e sani orti e i giardini.

Ritiro:

Lunedì: gennaio – dicembre / Venerdì: aprile - settembre

CARTA E CARTONE



SI

- giornali, riviste, libri, quaderni, carta da pacchi, cartoncini, sacchetti di carta, scatole di cartone per scarpe e alimenti (pasta, riso, sale, ecc.), fustini dei detersivi, fotocopie e fogli vari, imballaggi di cartone, carte che contengono piccole parti di materiale diverso (finestre di plastica sulle buste o sui cartoni di pasta).



NO

- copertine plastificate, carta unta o sporca di colla o altre sostanze, carta oleata, carta chimica per fax o autocopiante, carta carbone, carta da parati, carta pergamena, carta da forno, bicchieri e piatti di carta/plastica



COME

- i cartoni e le scatole vanno ripiegati per ridurre il volume, è opportuno togliere graffette di metallo e nastro adesivo

Ritiro:

Lunedì – Sacco Giallo.

Ogni tonnellata di carta riciclata fa risparmiare circa 15 alberi e 440.000 litri di acqua.

VETRO



SI

contenitori di vetro (bottiglie, barattoli, vasetti per alimenti, flaconi, bicchieri in vetro, ecc.), Piccoli contenitori di vetro (bottiglie, barattoli, vasetti per alimenti, flaconi, bicchieri in vetro, ecc) senza tappi metallici.



NO

- oggetti in ceramica o porcellana (piatti, scodelle, ecc.) lastre di vetro (di porte, finestre), lampadine, neon, specchi, ecc.



COME

- vetro va inserito nell'apposito sacchetto verde privo di liquido o prodotto; i contenitori sporchi devono essere ben sgocciolati e sciacquati.

Ritiro:

Mercoledì il secondo ed il quarto di ogni mese – sacco verde.

Da 100 kg di rottame di vetro si producono 100 kg di nuovo vetro, risparmiando materie prime, energia e riducendo le emissioni in atmosfera delle attività produttive.

PLASTICA E LATTINE

SI



- tutti gli imballaggi indicati con le sigle PE, PP, PVC, PET, PS: bottiglie di acqua minerale e bibite, flaconi (es. detergenti e cosmetici liquidi), vaschette per alimenti in plastica o polistirolo, pellicole per alimenti, confezioni e sacchetti in plastica per alimenti, reti per frutta e verdura, cassette in plastica per frutta, ecc. Lattine per bevande e alimenti (bibite, olio, ecc.), scatolette per la conservazione dei cibi (scatole di pelati, piselli, tonno, ecc.), scatole e vaschette di metallo, lattine da cibo per animali, tappi e chiusure per vasi e bottiglie, bombolette esaurite per alimenti e prodotti per l'igiene personale che riportino la sigla FE40 o ALU41 (es. deodoranti, lacche, panna), piatti e bicchieri di plastica puliti

NO



- tutto ciò che non è un imballaggio plastico, di alluminio o acciaio: posate di plastica, giocattoli, tetrapak, CD/DVD/musicassette/VHS e relative custodie, borse/zainetti/valige, materiali in plastica rigida (grucce, appendiabiti, complementi d'arredo e casalinghi, ecc.). Rifiuti di grandi dimensioni. Barattoli/ lattine che abbiano contenuto prodotti chimici pericolosi (vernici, solventi, olmotore, benzine, ecc.)

COME



- sgocciolare ed eventualmente sciacquare i contenitori sporchi. Gli imballaggi non devono contenere residui di rifiuti organici e/o sostanze pericolose e devono essere schiacciati per ridurre i volumi

Ritiro:

Venerdì – sacco blu

Dalla plastica si ottiene poliestere da cui si realizzano tessuti in pile, fibre ottiche e molti altri prodotti.

INDIFFERENZIATA



SI

- tutti i materiali che non possono essere destinati alla raccolta differenziata dei rifiuti (gomma, gommapiuma, ossi, cocci di ceramica, mozziconi di sigaretta, lettieri per animali, stracci, appendiabiti, legno trattato o verniciato, pannolini, assorbenti, garze, cerotti, piatti, bicchieri e piatti di carta, posate di plastica, carta chimica o oleata o sporca, giocattoli non elettronici, filtri e sacchi per aspirapolvere, CD/DVD/musicassette/VHS e custodie, ecc.)



NO

- rifiuti differenziabili, materiali accesi e tutto ciò che può essere portato alla stazione ecologica: rifiuti pericolosi, rifiuti ingombranti, sostanze liquide, rifiuti derivanti da demolizioni (inerti, calcinacci, ecc.), materiali metallici che possono recare danni ai mezzi durante la raccolta ed il trasporto



COME

- devono essere contenuti in buste trasparenti o involucri ben chiusi, della dimensione adatta -.

Ritiro:

Mercoledì – sacco trasparente

I rifiuti indifferenziati, cioè non recuperabili, sono all'incirca il 20% dei rifiuti domestici.