

Città di
Gravellona Toce



Guida alla Raccolta Differenziata

dei **rifiuti urbani**



 **Conservco**


risorse

Carta

IV ✓ YES

- Giornali,
- Riviste,
- Quaderni,
- Libri,
- Carta da pacchi,
- Cartoncini,
- Depliant,
- Volantini,
- Fotocopie e fogli vari,
- Sacchetti di carta,
- Scatole di cartone,
- Fustini dei detersivi,
- Imballaggi di cartone,
- Blister,
- Tetrapak e cartoni per bevande in genere (latte, succhi di frutta, acqua e vino).

Come:

Scatole e scatoloni vanno rotti e piegati per ridurne l'ingombro, i cartoni per bevande vanno sciacquati e schiacciati!





No

- Copertine plastificate,
- Carta unta o sporca di colla o di altre sostanze,
- Carta oleata,
- Carta chimica per fax,
- Carta carbone,
- Carta da parati,
- Carta pergamena,
- Carta da forno,
- Bicchieri e piatti di carta/plastica,
- Carta stagnola,
- Polistirolo,
- Pinze di cartellette,
- Fazzoletti sporchi.

Curiosità:

- La carta viene usata tantissimo da tutti noi ogni giorno. Consumiamo circa 100 kg di carta a testa all'anno e quindi perché abbattere alberi per produrne di nuova quando possiamo ottenerla da quella che differenziamo con cura?

Per produrre una tonnellata di carta vergine occorrono 15 alberi, 440.000 litri d'acqua e 7.600 kwh di energia elettrica; invece per produrre una tonnellata di carta riciclata bastano 1.800 litri d'acqua e 2.700 kwh di energia elettrica.

Vetro

Come:

I contenitori vanno inseriti direttamente privi di liquido e/o prodotto e, se possibile, i contenitori sporchi devono essere ben sgocciolati e sciacquati. Togliere eventuali tappi di metallo dai barattoli.

YES

- Bottiglie di vetro sia bianche che colorate,
- Barattoli,
- Vasetti per alimenti,
- Vasetti per creme e cosmetici,
- Flaconi,
- Bicchieri rotti,
- Piccoli oggetti di vetro rotti.





No

- Occhiali,
- Pyrex,

- Stoviglie destinate ai forni a microonde,
- Specchi e cristalli,
- Vetri dei caminetti o dei piani di cottura,
- Vetri per finestre,
- Ceramica,
- Porcellana,
- Terracotta,
- Barattoli che abbiano contenuto prodotti chimici pericolosi.
- Lampadine e neon,
- Vetro accoppiato,
- Vetro retinato,

Curiosità:

Costruire nuovo vetro a partire da quello raccolto e non crearne di nuovo ci permette di risparmiare tanta energia e tanta acqua!!



Il ciclo **potrebbe non arrestarsi** mai, perché il vetro è un materiale riciclabile all'infinito. Il 60% delle bottiglie oggi immesse al consumo in Italia sono fatte con vetro riciclato proveniente dalla raccolta differenziata nazionale

Plastica

TV YES

- Tutti gli imballaggi contraddistinti con le sigle: PE, PP, PP, PET, PS;
- Bottiglie in plastica (per acqua minerale, bibite, oli alimentari, succhi di frutta e latte),
- Flaconi (per detersivi, per prodotti per l'igiene personale o della casa, per salviette umide),
- Pellicole per alimenti,
- Buste e sacchetti in plastica,
- Cassette in plastica per frutta e verdura,
- Vasetti per yogurt,
- Vaschette porta uova,
- Vaschette per salumi,
- Scatole e buste per il confezionamento degli abiti,
- Reggette per legatura pacchi,
- Tappi in plastica per bottiglie.

Come:

Se possibile, per motivi di igiene, si raccomanda di svuotare e sciacquare i contenitori sporchi.

Gli imballaggi non devono contenere residui di rifiuti organici e di sostanze pericolose. Schiacciare le bottiglie di plastica per ridurne il volume.

I rifiuti devono essere conferiti negli appositi sacchi rosa a perdere, il sacco va tenuto chiuso!

No

- Giocattoli di qualsiasi genere,
- Bacinelle, guanti in gomma,
- Arredamento in plastica, soprammobili,
- Posate di plastica usa e getta,
- Cassette per il pesce di provenienza non domestica,
- Tubi in PVC,
- Rifiuti elettronici,
- Zainetti, accessori in plastica,
- Sacchetti biodegradabili per la spesa,
- Contenitori sporchi con evidenti residui di contenuto,
- Cassette audio, CD, DVD.

Curiosità:

Le buste di plastica che usi solo per qualche minuto possono restare nell'ambiente **tra i 15 e i 1.000 anni**. Non prendere una nuova busta di plastica ogni volta che fai la spesa: procurati una borsa riutilizzabile o in cotone!



Alluminio

YES

- Lattine in alluminio,
- Barattoli di latta,
- Pellicola e vaschette di alluminio con simbolo AL o ALU,
- Lattine in banda stagnata con simbolo AC o ACC.

No

- Bombole spray,
- Contenitori etichettati T o F,
- Barattoli per colle.



Come:

Le lattine vanno conferite nell'apposito sacco rosa a rendere. È indispensabile ai fini di recupero, il lavaggio delle lattine.

Il sacco va tenuto aperto!!

Verde

(sfalci vegetali)



Come:

La raccolta degli scarti vegetali si effettua tramite gli appositi sacchi verdi a rendere (massimo due sacchi e due fascine).

YES

- Fiori recisi, foglie, erba, ramaglie,
- Potature di alberi e siepi di diametro inferiore ai 10 cm,
- Piante di piccole dimensioni e senza pane di terra,
- Legno e segatura non trattata,
- Foglie secche non da spazzamento.

NO

- Cassette e bancali,
- Legno trattato, (verniciato o incerato),
- Sassi,
- Metallo,
- Terriccio,
- Teli in juta o plastica.

La raccolta del Verde

Le utenze che hanno una grande produzione di rifiuto verde dovranno richiedere un apposito contenitore carrellato da 240 litri, da esporre in strada nei giorni di raccolta che verrà effettuata meccanicamente. Il costo di noleggio e svuotamento di questo contenitore è stabilito in 40,00 euro all'anno, che verranno addebitati sulla bolletta dei rifiuti delle sole utenze interessate per non gravare su coloro che invece hanno produzioni scarse o nulle di rifiuto verde.

Dal 1° gennaio 2018 la raccolta a domicilio del "verde" sarà limitata ad un solo sacco o fascina per numero civico.

Organico

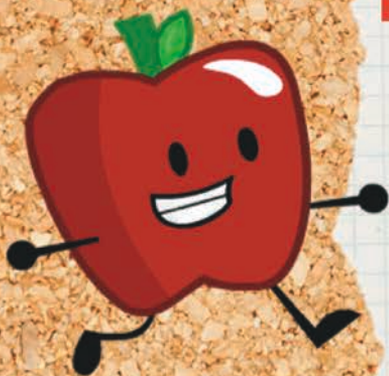
YES

- Semi e granaglie,
- Scarti di cucina, avanzi di cibo,
- Gusci d'uovo e alimenti avariati,
- Frutta, verdura, pane raffermo,
- Pesce e lische,
- Carne e ossi in piccole quantità,
- Fondi di caffè, filtri del tè o altri infusi,
- Fiori recisi e piccole potature (no rami),
- Tovaglioli e fazzoletti di carta,
- Carta da cucina,
- Segatura e ceneri di legna,
- Alimenti scaduti privi di confezione.



No

- Pannolini e assorbenti,
- Stracci anche se bagnati,
- Medicinali,
- Mozziconi di sigaretta,
- Sacchetti dell'aspirapolvere,
- Escrementi e lettiere di piccoli animali domestici,
- Plastica, vetro, metalli,
- Rifiuti liquidi,
- Tappi di sughero.



Come:

I rifiuti potranno essere raccolti nel **contenitore sottolavello** da 7 litri e inseriti in un **sacchetto biodegradabile ben chiuso**. Successivamente andranno conferiti nell'**apposito contenitore marrone** riservato all'esposizione e/o allo svuotamento.

Curiosità:

La frazione organica costituisce circa il 30-35% dei nostri rifiuti.

Dai rifiuti organici si ottiene il compost, un ottimo concime naturale che ha capacità di liberare, in modo lento e costante, elementi nutritivi come l'azoto, il fosforo, il potassio, assicurando la fertilità costante del terreno.

Auto-Smaltimento "Umido"

il Comune di Gravellona Toce offre la possibilità di avere un piccolo sgravio sulla bolletta dei rifiuti a fronte dell'impegno ad auto-smaltire il proprio rifiuto "umido"

Abbiamo quindi pensato di ricordare a tutti che esiste questa possibilità e, per renderla ancora più conveniente, abbiamo calcolato di poter umentare la riduzione da 6 a 8 euro per ogni componente del nucleo familiare (ad esempio una famiglia di 3 persone potrà avere un risparmio di 24 euro).

Indistinto



Come:

I rifiuti vanno inseriti in un sacchetto conforme da ritirare presso il municipio o presso la Piattaforma Ecologica in Via Ciria.

Il sacco va tenuto ben chiuso!!

YES

Solo i materiali che non possono essere destinati alla raccolta differenziata dei rifiuti:

- Gomma,
- Gommapiuma,
- Cocci di ceramica,
- Mozziconi di sigarette,
- Lettiere per animali,
- Stracci,
- Appendi abiti,
- Pannolini e assorbenti,
- garze,
- Tubi in PVC,
- Cerotti,
- Piatti,
- Bicchieri e posate di carta/plastica,
- Carta chimica o oleata o sporca
- Giocattoli non elettronici,
- Filtri e sacchi per aspirapolvere
- CD/DVD/VHS e custodie.

No

Tutti i materiali riciclabili nelle altre tipologie, i materiali ingombranti e i materiali pericolosi:

- Rifiuti pericolosi,
- Rifiuti ingombranti o elettronici anche se smontati,
- Sostanze liquide,
- Pneumatici o batterie per auto,
- Materiali accesi,
- Rifiuti derivanti da costruzioni e demolizioni (inerti, calcinacci, etc.),
- Materiali metallici che possono recare danni ai mezzi durante la raccolta ed il trasporto.

Curiosità:

i rifiuti indifferenziati, cioè non riciclabili, sono il 20% circa dei rifiuti domestici. Tanto minore sarà la produzione di rifiuti e quanto maggiore sarà la raccolta differenziata, tanto minore sarà lo smaltimento in discarica!!



Ingombranti

Come:

I rifiuti ingombranti devono essere conferiti presso l'area ecologica di Via Cirila il lunedì, mercoledì, giovedì e venerdì dalle 14.00 alle 18.00, il sabato dalle 8.00 alle 12.00. È possibile concordare il ritiro domiciliare telefonando al numero **0323 519109**.

TV YES

- Elettrodomestici in genere,
- Materassi, cuscini, divani, poltrone,
- Reti per letti,
- Giocattoli di grandi dimensioni,
- Mobili vecchi,
- Biciclette vecchie,
- Oggetti e manufatti ferrosi,
- Batterie e accumulatori al piombo,
- Tv e monitor,
- Elettronica di consumo.



Pile

Le pile sono rifiuti pericolosi. Contengono metalli pesanti come mercurio, nichel, piombo e cadmio che, se conferiti scorrettamente, possono inquinare il terreno e le falde acquifere. Devono essere raccolte separatamente per poter essere trattate in sicurezza, occorre quindi gettarle negli appositi contenitori presenti sul territorio comunale.



Farmaci Scaduti

I farmaci sono rifiuti pericolosi non recuperabili. Contengono principi attivi che possono alterare gli equilibri naturali dell'ambiente. Per questo motivo è necessario raccogliarli separatamente e conferirli negli appositi contenitori.



Indumenti Usati

Gli abiti, la maglieria, la biancheria, i cappelli, le coperte, le borse, le scarpe e ulteriori accessori per l'abbigliamento, possibilmente in buono stato, devono essere inseriti in sacchi ben chiusi e non troppo voluminosi e conferiti negli appositi cassonetti, posti sulle strade cittadine al fine di selezionarli e destinarli al riutilizzo o alla produzione di nuovi tessuti.

Fare la raccolta differenziata

L'aumento dei consumi e la crescente urbanizzazione hanno determinato sia un diffuso incremento della produzione dei rifiuti sia una riduzione delle aree in cui depositarli.



Ogni giorno, in Italia, produciamo circa 1,7 kg. di rifiuti a testa!!

LA RACCOLTA DIFFERENZIATA È UN OBBLIGO DI LEGGE E PERMETTE DI:

1. Avviare i diversi materiali alle piattaforme di riciclaggio
2. Salvaguardare l'ambiente
3. Contenere il quantitativo di rifiuto conferito in discarica.

Farla bene è un dovere verso il territorio in cui viviamo e verso il futuro delle nuove generazioni!!

Le Regole irrinunciabili

- Separare correttamente i rifiuti seguendo questa guida.
- Non collocare rifiuti al di fuori dei contenitori (eccezione permessa per sacchi imballaggi in plastica e cartone da imballaggio ben piegato)
- Esporre i contenitori solo se pieni.

