



RIFIUTI INGOMBRANTI

Sono rifiuti **ingombranti**: elettrodomestici (lavatrici, cucine, lavastoviglie, forni a microonde, frigoriferi, congelatori, televisori, computer, monitor, stampanti, scanner, telefoni cellulari e apparecchi elettronici di ogni genere), mobili (scrivanie, sedie, librerie, letti, reti, materassi, comodini, armadi, poltrone, divani, ecc.), altri oggetti voluminosi come biciclette, sci, ecc. Se desideri disfartene, puoi portarli alle **Isole Ecologiche**, consegnarli al camioncino **EcoVan** oppure puoi prenotare un appuntamento chiamando il Numero verde: 800.95.77.00 per il **servizio gratuito di ritiro degli ingombranti nel portone dell'abitazione** (massimo 5 pezzi) in tutta la città. In alternativa è possibile richiedere il **servizio di ritiro a domicilio a pagamento**.



RAEE

Tutti quegli oggetti che si alimentano con la corrente elettrica, tramite una presa o batterie, quando smettono di funzionare diventano **RAEE: rifiuti apparecchi elettrici ed elettronici**.

NB: Quando acquisti un nuovo elettrodomestico puoi consegnare presso il punto vendita quello vecchio. È gratis e lo prescrive la legge. Vale anche per i RAEE di piccole dimensioni (inferiori a 25 cm): è possibile consegnarli gratuitamente presso i grandi punti vendita, con una superficie di vendita di apparecchiature elettriche ed elettroniche superiori a 400 metri quadrati, senza alcun obbligo di acquisto.



RIFIUTI PERICOLOSI

Oli esausti (recipienti compresi) di origine minerale o sintetica, prodotti chimici domestici (recipienti compresi), detersivi, insetticidi, concimi chimici, diserbanti, vernici e solventi, colle, termometri, neon e lampadine sono rifiuti definiti "pericolosi" per le conseguenze che possono avere sulla salute dell'uomo e sull'ambiente.



Non vanno messi nei contenitori per la raccolta dei rifiuti o abbandonati per strada e accanto ai cassonetti perché devono essere resi inerti e smaltiti attraverso specifici trattamenti. Vanno quindi portati alle **Isole Ecologiche**, alle **piattaforme di recupero** presenti a Genova o consegnati al camioncino **EcoVan**, che opera settimanalmente nelle vie cittadine ad ore e giorni prefissati.

A Genova questo tipo di olio è raccolto: nelle isole ecologiche, dal camioncino EcoVan e nei punti raccolta olio dedicati (per tutte le informazioni consultare il sito amiu.genova.it).

OLIO DA CUCINA

L'olio della frittura, del tonno in scatola, quello contenuto nei barattoli delle conserve o avanzato dell'insalata se differenziato correttamente è una risorsa preziosa e riciclabile. Da un chilo di olio, infatti, si può ricavare biocarburante a basso impatto ambientale oppure glicerina per l'industria cosmetica.

CENTRI MARCHIO SURPLUSE

Il surplus diventa Sur-plus-use!

Come ridurre la quantità di rifiuti che produciamo? Cambiando i comportamenti delle persone e rendendo partecipe la collettività. Questo è l'obiettivo con cui nascono i **centri Surplus**, una rete di centri del riuso e del riparo in cui i prodotti che non servono più trovano nuova vita.

Sono luoghi in cui portare oggetti destinati a essere buttati che vengono trasformati in altro o ancora spazi dove riparare o dare un'altra chance a beni che avevano perso interesse. Attualmente i centri sono tre: in Via Coronata, presso Palazzo Ducale e nell'ex mercato di Via Bologna nel quartiere San Teodoro.



Amiu App

AMIU APP è l'app di AMIU per avere sempre a portata di mano tutte le informazioni utili per i servizi a disposizione nel proprio comune, per scoprire dove buttare i rifiuti e per fare segnalazioni.



COMPOSTAGGIO DOMESTICO



Il **compostaggio domestico** è un processo naturale che consente di ricavare un terriccio fertile, ricco di sostanze minerali, a partire dai rifiuti organici (umido e vegetale: resti di cibo e scarti di alimenti, piante e fiori recisi, fazzoletti e tovaglioli di carta sporchi, ceneri spente di caminetti, tappi di sughero, ramaglie, foglie, residui vegetali dell'orto e simili). Questa pratica permette di ridurre l'umido raccolto nel sistema di conferimento stradale e porta benefici sul piano economico perché consente a chi lo pratica di ottenere **riduzioni sulla Tassa dei rifiuti**. Per saperne di più consultare la sezione Tributi sul sito amiu.genova.it

Progetto PlasTiPremia PremiaPak

Per ogni imballaggio inserito nell'eco-raccoglitore, si ottiene 1 punto. A seconda del numero di punti, si ricevono un voucher sconto presso le attività convenzionate, oltre a premi gratuiti messi a disposizione dagli ideatori del progetto e da alcuni partner. Ogni eco-raccoglitore è dotato di uno schermo sul quale compaiono le promozioni dei partner convenzionati.

Per conoscere tutte le convenzioni consulta <https://www.plastipremia.it/premi/>



Il progetto, nato dalla collaborazione tra AMIU Genova, Assessorato all'Ambiente del Comune di Genova, COREPLA (Consorzio Nazionale per la raccolta, il riciclo e il recupero degli imballaggi in plastica) e ILC (Istituto Ligure per il Consumo) l'organismo che riunisce tutte le associazioni dei consumatori, consente ai cittadini di ottenere premi in cambio di bottiglie in plastica: sconti nei negozi di vicinato o al supermercato, oppure altri incentivi legati a mobilità sostenibile, cultura, sport e salute.

Info: amiu.genova.it

comunicazione@amiu.genova.it

Tel. 010 89 80 800



Differenziata 10 e lode

Le buone pratiche della raccolta differenziata



#imparoladifferenza

Genitori

Amiu fa la differenza

Differenziare vuol dire separare i rifiuti, utilizzando i diversi contenitori colorati.
Un segno di rispetto per l'ambiente e per il nostro futuro.



ORGANICO

Cosa inserire nel contenitore MARRONE

- Avanzi di cibo cotti e crudi
- Piccoli ossi
- Gusci di frutta secca
- Gusci d'uovo
- Lische di pesce
- Fondi di caffè
- Bustine di tè
- Tovaglioli e fazzoletti di carta sporchi
- Tappi in sughero
- Erba e foglie (in piccole quantità)
- Fiori recisi



Il materiale raccolto è inviato ad appositi impianti di trattamento che producono fertilizzante naturale per le coltivazioni e consentono di recuperare energia rinnovabile mediante la produzione di biogas.

NON GETTARE NEL CONTENITORE MARRONE:

liquidi, pannolini, assorbenti, stracci, sacchetti dell'aspirapolvere, medicinali.

NB: Per riciclare l'organico usare solo i contenitori di colore marrone e non inserire borse e sacchetti di plastica, usare solo sacchetti compostabili o di carta.



PLASTICA E METALLI

Cosa inserire nel contenitore GIALLO

- Bottiglie
- Flaconi
- Vaschette monouso
- Piatti e bicchieri monouso
- Pellicola per alimenti
- Piccoli imballaggi in polistirolo
- Lattine per bevande in metallo
- Carta stagnola
- Scatolette in metallo
- Vaschette e vassoi in polistirolo
- Appendiabiti



Il materiale raccolto è inviato ai **ConSORZI COREPLA, CIAL, Consorzio Ricrea Acciaio** o direttamente agli impianti di recupero e riutilizzo.

Con 64 bottiglie di plastica si ottiene l'imbottitura di un divano.

Con 800 lattine di alluminio si ottiene una bicicletta.

Con 13 barattoli d'acciaio si ottiene una padella.

corepla.it
cial.it
consorzioricrea.org

NB: Le bottiglie e i contenitori in plastica vanno ridotti di volume quindi schiacciati e chiusi con il loro tappo, anch'esso riciclabile. Non devono contenere residui alimentari o di sostanze pericolose. Non è necessario staccare eventuali etichette di carta e lavare gli imballaggi.



CARTA E CARTONE

Cosa inserire nel contenitore BLU (in alcune zone della città si possono trovare ancora contenitori bianchi che saranno progressivamente sostituiti)

- Giornali
- Riviste
- Scatole di cartoncino e cartone
- Fogli di carta
- Confezioni in cartone per alimenti e bevande (Tetra Pak)
- Cartone della pizza (rimossi gli avanzi)
- Fustini per detersivi in cartone



Il materiale raccolto è inviato al **Consorzio COMIECO** o direttamente alle cartiere. Verrà utilizzato per realizzare nuova carta, giornali, riviste e imballaggi in cartone. Per produrre una tonnellata di carta da cellulosa vergine occorrono 15 alberi, 440.000 litri d'acqua e 7600 kWh di energia elettrica. Per produrre una di carta riciclata non occorre nessun albero, e solo 1800 litri d'acqua e 2700 kWh di energia elettrica.

comieco.org

NB: i rifiuti in carta, cartone e Tetra Pak vanno conferiti riducendo al massimo l'ingombro: ripiegando i giornali, schiacciando le scatole di cartone per ridurre il volume e utilizzando sacchi di carta o conferendoli sfusi all'interno del contenitore. Non vanno inseriti in buste di plastica perché ciò abbassa la qualità del materiale raccolto e aumenta i costi del riciclaggio.



VETRO

Cosa inserire nel contenitore VERDE (in alcune zone della città si possono trovare ancora contenitori blu che saranno progressivamente sostituiti)

- Bottiglie in vetro senza tappo
- Barattoli in vetro
- Contenitori in vetro di qualsiasi forma e colore, **senza tappo**



Il materiale raccolto è inviato al **Consorzio COREVE** o direttamente alle vetrerie. Servirà per realizzare altro vetro, additivo per asfalti e altri prodotti per l'edilizia.

coreve.it

NB: Non introdurre ceramiche e porcellana (questi materiali hanno un punto di fusione diverso e possono danneggiare grosse quantità di vetro in fase di lavorazione), introdurre nelle campane il vetro sfuso e libero da ogni materiale estraneo: tappi, etichette, coperchi.