

A Maglie si evolve  
la raccolta differenziata.  
Ecco come.



Città di  
Maglie

**DIFFERENZIA**  
*differente*

La Cultura  
della Differenziata.  
La Differenziata per Civiltà.

OPUSCOLO INFORMATIVO PER LE FAMIGLIE • UTENZE DOMESTICHE

# DIFFERENZIA *differente*

**Maglie: La Cultura della Differenziata, la Differenziata per Cultura.**

Nel nostro recente passato questo slogan ha fin da subito colto diversi aspetti rappresentativi della nostra cittadina. L'aver ripreso visivamente, a corredo di detto slogan, l'immagine della statua della nobildonna Francesca Capece, intenta ad infondere la fede e la conoscenza alle nuove generazioni, era finalizzato ad evidenziare la speranza di un ulteriore contributo che l'operato di questa nobildonna magliese avrebbe apportato alla cultura ma soprattutto alla civiltà della nostra Città.

Contributo che si sarebbe dovuto tramutare nell'attenzione generale dei gesti quotidiani, del benessere della collettività, della cura dell'ambiente e, quindi, anche della corretta gestione dei nostri rifiuti, elemento caratterizzante e prioritario dei tempi moderni.

La Cultura sinonimo di Civiltà. La Civiltà fonte di Benessere.

Ecco perché ora:

**Maglie: La Cultura della Differenziata, la Differenziata per Civiltà.**

Oggi, forse più di ieri, tale icona deve campeggiare nella nostra campagna di informazione e sensibilizzazione.

Di fatto, negli ultimi tempi, si è potuto riscontrare come, dopo un avvio incoraggiante e caratterizzato dal raggiungimento di lusinghieri obiettivi, si sia sottovalutata l'importanza non solo della differenziazione a monte dei propri rifiuti domestici, ma soprattutto del modo di conferirli al servizio pubblico, evidenziando un aumento dell'abbandono di rifiuti di varia natura, sia in campagna sia nel centro abitato (vedi i cestini gettacarte), piuttosto che un disaffezionamento alle regole della separazione dei propri rifiuti (buste di rifiuti senza contenitori, conferimenti non conformi, ecc).

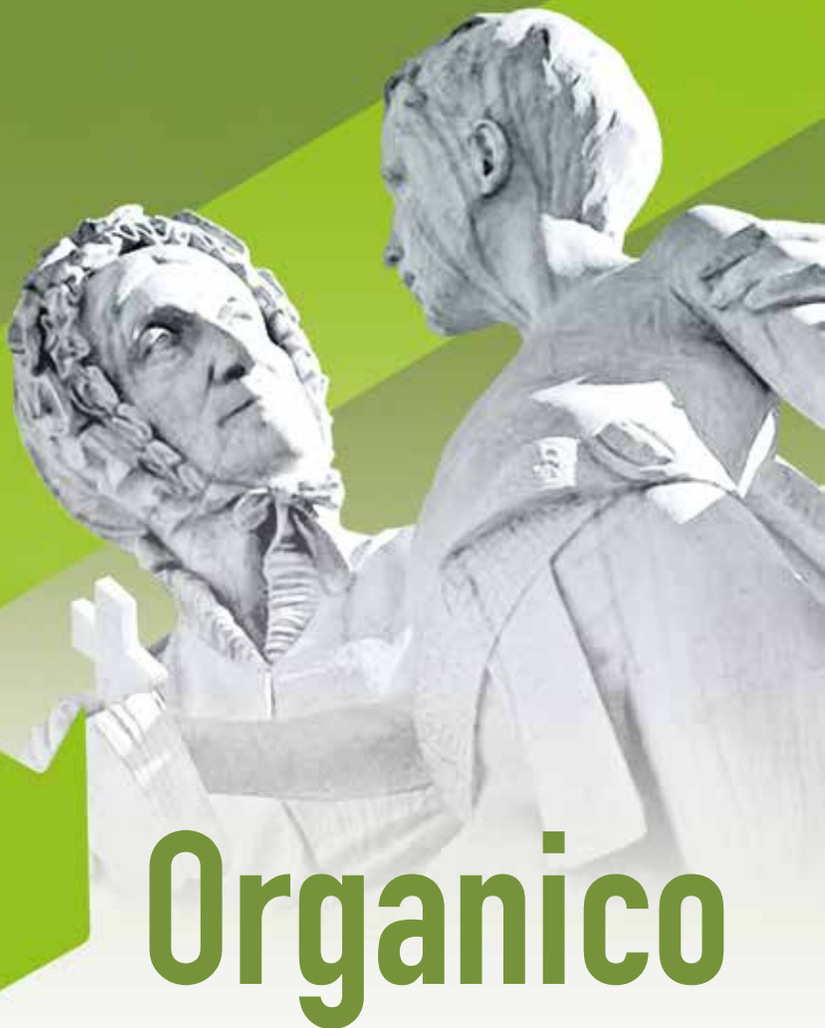
Differenziare i rifiuti prodotti per tipologia, conferirli correttamente, attenersi alle regole elementari del vivere comune, in particolare per quanto riguarda l'ambiente, oltre che obbligo di Legge, è obbligo morale e civile, necessario per distinguerci come comunità evoluta ed attenta al nostro territorio, inteso come "casa". Il pagare una tassa non ci consente di fare "quello che vogliamo" e non ci esonera dall'essere "civili".

Ecco anche perché ora sta per evolversi il servizio di raccolta rifiuti, consentendo una maggiore frequenza di conferimento dei rifiuti prodotti, per venire incontro alle esigenze dei cittadini, a fronte di un maggiore impegno e differenziazione dei nostri rifiuti.

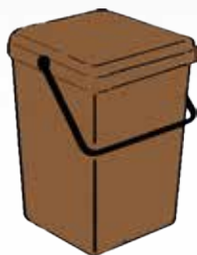
L'impegno richiesto sembra notevole, ma il rispetto di poche regole che devono divenire ritualità, risulta essenziale per una corretta gestione dei rifiuti e dell'ambiente in cui si vive.

Il benessere della collettività è interesse di tutti e non solo di alcuni.

Il Benessere fonte di Civiltà. La Civiltà sinonimo di Cultura.



# Organico



Lunedì  
Giovedì

Mercoledì  
Sabato

**Busta compostabile in bidoncino marrone**

**Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.**



# Organico

Busta compostabile in bidoncino marrone  
Lun - Mer - Gio - Sab



## Perchè

La frazione organica costituisce circa il 25-30% dei nostri rifiuti. La soluzione migliore per lo smaltimento di questa consistente parte dei rifiuti è il compostaggio. 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.

Aumenta la raccolta differenziata (come ci chiede la legge), diminuiscono i rifiuti che vanno in discarica e quindi diminuisce l'inquinamento ed i costi degli impianti.

Se hai un giardino, prepara tu il compost avendo degli sgravi sulla TARI.

## Cosa SI

- gli scarti di cucina e gli avanzi di cibo,
- gli scarti di verdura e di frutta,
- il pane vecchio,
- i fondi di caffè e i filtri di tè,
- la carta assorbente da cucina (scottex),
- i fazzoletti di carta,
- gli alimenti avariati, i gusci d'uovo,
- i fiori recisi,
- le piante domestiche (senza pane di terra),
- gusci di molluschi,
- cenere spenta.

## Cosa NO

- tutti gli altri rifiuti oggetto di raccolta differenziata (carta, plastica, vetro ecc.),
- le lettiere degli animali,
- pannolini, assorbenti,
- grassi ed oli,
- i tessuti,
- i sacchetti di plastica,
- gli sfalci, le patate, le ramaglie, e la terra,
- mozziconi di sigaretta,
- legno trattato.

GLI SCARTI ORGANICI DEVONO ESSERE CONFERITI UTILIZZANDO UN SACCHETTO BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE (STANDARD EUROPEO EN 13432) OPPURE NORMALI SACCHETTI DI CARTA COME QUELLO DEL PANE.

È IMPORTANTE CHE NON VENGANO USATI I SACCHETTI DI PLASTICA. UN SACCHETTO PER ESSERE COMPOSTABILE DEVE RIPORTARE ALMENO UNO DEI MARCHI SOTTO RIPORTATI. TUTTI GLI ALTRI NON SONO COMPOSTABILI. ALCUNI MARCHI CI AIUTANO A CAPIRE SE UN SACCHETTO È EFFETTIVAMENTE COMPOSTABILE, ECCOLI:





# Organico

Busta compostabile in bidoncino marrone  
 Lun - Mer - Gio - Sab



VA CONFERITO TUTTO SENZA ALCUN IMBALLAGGIO, PLASTICA, CARTA, VETRO E METALLO.  
 RISPETTA QUESTE REGOLE. NON POSSIAMO RACCOLGERE I TUOI RIFIUTI SENZA IL TUO AIUTO.

## Come

Raccolta: i rifiuti organici inseriti negli appositi sacchetti e poi nei contenitori per il corretto conferimento, vengono raccolti da MTA nei giorni indicati ed inviati all'impianto di compostaggio industriale: il compostaggio riproduce, in maniera controllata ed accelerata, per effetto della flora microbica presente nell'ambiente, il processo naturale di qualsiasi sostanza organica. Nell'impianto i rifiuti organici subiscono una biossidazione a cui segue la fase di maturazione. Al termine il materiale grezzo viene sottoposto ad una vagliatura per separare le parti fini da quelle più grossolane, costituite soprattutto da materiale legnoso per separare le eventuali sostanze estranee ed ottenere un prodotto di qualità.

## Prodotti del riciclo

Compost:

Grazie al compostaggio della frazione verde (potature, sfalci di prati e giardini, foglie secche, corteccie, segatura, paglia), del legno e del rifiuto organico casalingo (la cosiddetta "frazione umida") si ottiene il compost, ricco e nutriente concime naturale, utile per fare crescere forti e sane piante, ortaggi, fiori. In questo modo un prezioso materiale viene sempre di più sottratto alle discariche ed avviato ad un completo recupero, contribuendo in modo significativo alla soluzione di due gravi problemi: lo smaltimento dei rifiuti e il progressivo impoverimento di sostanze organiche nei suoli agricoli.

ATTENZIONE! IL NUOVO KIT PER LA RACCOLTA DELL'ORGANICO COMPRENDE LA FORNITURA IN COMODATO D'USO DI:

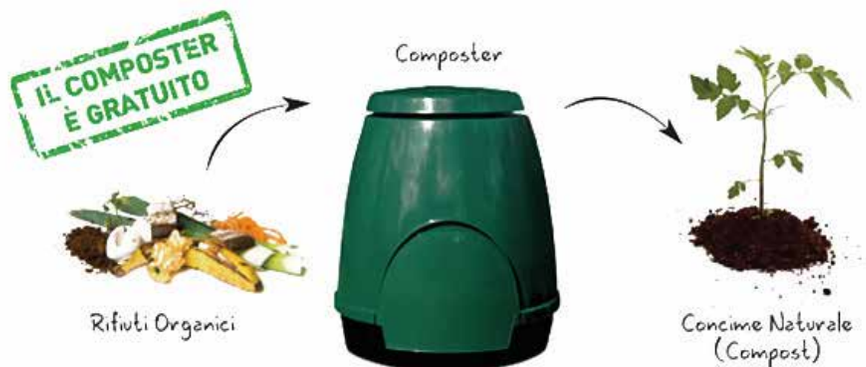


- **1 BIDONE DA 30 LITRI** (che servirà per il conferimento in strada)
- **1 BIDONCINO DA 10 LITRI "SOTTOLAVELLO"**

IL KIT COMPRENDE ANCHE LA FORNITURA PER 6 MESI DI UN NUMERO ADEGUATO DI BUSTE COMPOSTABILI DA 10 LITRI.

Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.

# Il compostaggio domestico



Il compostaggio domestico è una procedura utilizzata per gestire in proprio la frazione organica presente nei rifiuti solidi urbani prodotti in ambiente domestico (di origine prevalentemente alimentare).

## RICHIEDI GRATUITAMENTE LA TUA COMPOSTIERA PRESSO I NOSTRI UFFICI

Le sostanze organiche di scarto (foglie, rami, scarti di cucina... etc.), nei cicli naturali, vengono degradate dai microrganismi che le trasformano in humus. Il compostaggio ricrea le condizioni per tale processo, accelerandolo, e consente di ridurre notevolmente la quantità di rifiuti da smaltire (conferire i rifiuti organici in discarica non solo crea problemi ambientali, ma impedisce la restituzione alla terra di ciò che le è stato sottratto), con un risparmio economico ed ambientale.

Queste sostanze organiche rappresentano infatti circa un terzo dei rifiuti urbani e quindi recuperandole in proprio otteniamo i seguenti vantaggi:

1. dare un contributo significativo alla corretta gestione dei rifiuti, diminuendo le quantità che devono essere avviate al recupero e riducendo i relativi costi di raccolta, trasporto e conferimento;
2. ridurre i rischi di inquinamento delle acque di falda e di produzione di gas maleodoranti in discarica, nonché ridurre l'inquinamento atmosferico che si avrebbe bruciando tali scarti;
3. garantire la fertilità del suolo, soprattutto con l'apporto di sostanza organica (sempre più ridotta a causa dell'uso massiccio di concimi chimici); ciò significa avere la massima salute e vitalità dell'orto o del giardino, nonché dei fiori in vaso. Perché la trasformazione degli scarti organici sia veloce ed efficace, c'è la necessità di una costante presenza di ossigeno durante l'intero processo: la buona ossigenazione è infatti la garanzia dell'assenza di processi di putrefazione, e dunque della assenza di cattivi odori.



# Rifiuti non differenziabili



**Martedì  
Venerdì**

**Busta in bidoncino verde**

**Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.**



# Rifiuti non differenziabili

 **Bidoncino verde**  
Mar - Ven



## Perché

I rifiuti che getti nel bidone dell'indifferenziato non saranno riciclati, quindi prima di tutto fai la raccolta differenziata per non sprecare risorse.

## Cosa SI

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

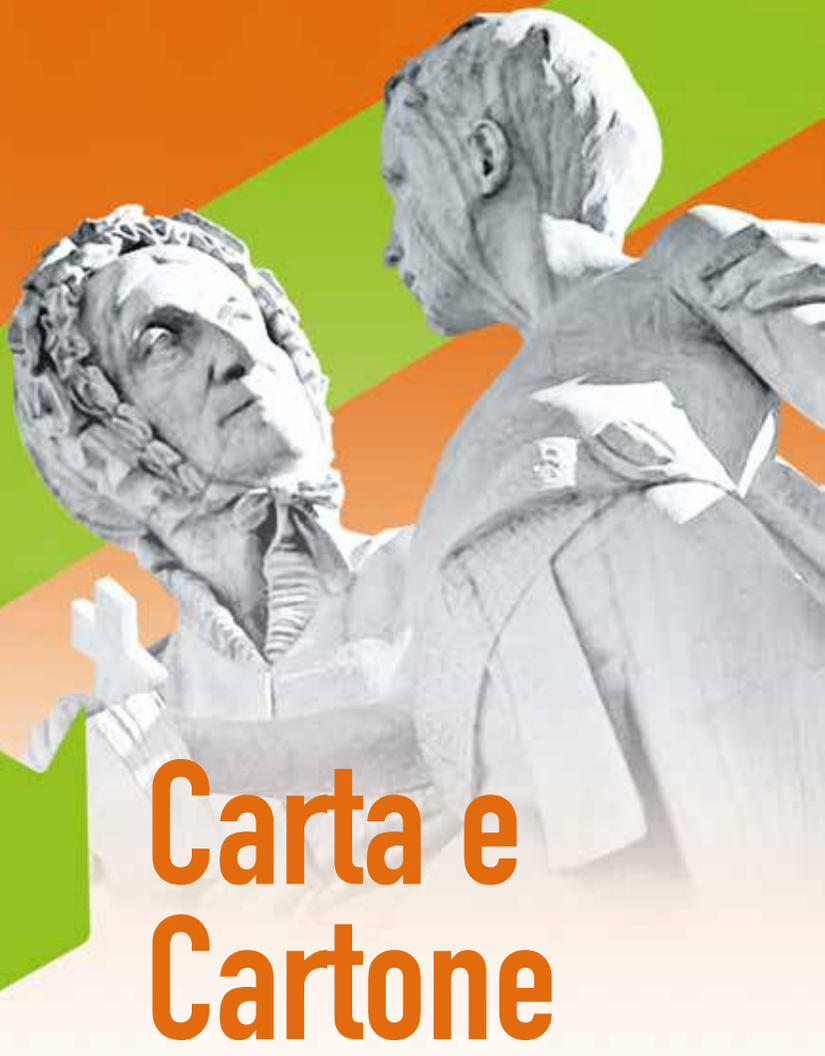
- gomma,
- accendini,
- penne,
- carta da alimenti,
- calze di nylon,
- carta plastificata,
- carta sporca da solventi e vernici,
- cosmetici e cotton-fioc,
- gusci/cover di cellulari,
- posate in plastica,
- guarnizioni uso familiare,
- lamette usa e getta,
- lampadine a filamento
- musicassette, CD, floppy disk, videocassette
- mozziconi di sigaretta,
- nastri adesivi,
- negativi fotografici,
- oggetti multimateriali e poliaccoppiati (no tetrapack),
- pennarelli consumati,
- pagliette abrasive,
- pannolini, pannolini e assorbenti intimi.\*
- polveri e sacchetti da aspirapolvere,
- posa e cialde del caffè (ad esclusione di quelle conferibili con l'organico)
- lettiere di animali domestici
- tubetti di colla,
- stracci inutilizzabili,
- spazzole e spazzolini da denti,
- spugne in genere.

**\*SE HAI AVUTO TRATTAMENTI MEDICI RADIOATTIVI,  
CHIEDI AL TUO MEDICO COME CONFERIRE  
CORRETTAMENTE QUESTI RIFIUTI.**

## Cosa NO

- rifiuti differenziabili,
- 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, ecc.),
- materiali metallici

**I RIFIUTI NON DEVONO MAI ESSERE ABBANDONATI IN STRADA O NEI CESTINI GETTACARTE. CHI LO FA PUÒ ESSERE MULTATO.**



# Carta e Cartone



**Mercoledì**

**Busta chiara / trasparente**

**Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.**



# Carta e cartone

**Busta chiara/trasparente**  
Mer



## Perchè

La raccolta separata, oltre a ridurre i rifiuti urbani da smaltire sgravando così gli impianti ed i relativi costi di smaltimento, permette, grazie al processo di riciclaggio, di limitare l'uso di materie prime (legno) nonché di risparmiare fino al 30% di energia. Si tratta di una percentuale significativa perché la produzione di un solo foglio A4 di carta bianca, partendo da fibre fresche, consuma l'energia necessaria a mantenere accesa una lampadina per un'ora e una tonnellata di carta recuperata corrisponde a salvare 3 alberi alti 20 metri.



## Cosa SÌ

- imballaggi in cartone ondulato,
- scatole in carta per biscotti, alimenti...,
- confezioni in cartoncino per pasta, riso...,
- scatole per scarpe, detersivi..., scatole dei medicinali, del dentifricio...,
- sacchetti di carta puliti,
- cartoncini,
- agende, calendari...,
- fotocopie, poster e fogli vari, giornali, riviste, fumetti, depliant, pieghevoli pubblicitari...,
- libri, quaderni e album da disegno,
- cartoni per bevande, latte, succhi... (es. tetra pak per latte, succhi di frutta, vino, panna svuotati, sciacquati e appiattiti).



## Cosa NO

- Copertine plastificate, carta unta o sporca di colla o di altre sostanze, carta oleata,
- carta chimica per fax o auto copiante,
- carta carbone, carta da parati,
- carta pergamena,
- carta da forno,
- bicchieri e piatti di carta/plastica,
- carta stagnola,
- polistirolo,
- pinze di cartellette,
- raccoglitori,
- fazzoletti sporchi,
- scontrini fiscali.

PER INFORMAZIONI ▶

Numero Verde  
**800 105 051**





# Carta e cartone



Busta chiara/trasparente  
Mer



LA CARTA SPORCA, VENUTA A CONTATTO CON ALIMENTI, CIBO IN GENERE, GRASSO, SOLVENTI E VERNICI, VA CONFERITA NELL'INDIFFERENZIATO.



## Come

**Raccolta:**

la carta e il cartone conferiti nelle apposite buste che ti abbiamo consegnato, vengono prelevati dalla MTA nel giorno indicato.

**Selezione:**

il materiale raccolto viene portato agli impianti di selezione, dove si provvede ad eseguire le prime lavorazioni di selezione.

**Pressatura:**

il materiale selezionato viene pressato e confezionato in grandi balle.

**Lavorazione in cartiera:**

il materiale è inviato alla cartiera. Qui viene tritato e trasformato in poltiglia con l'aggiunta di acqua calda, quindi filtrato e depurato.

La pasta proveniente dalla carta di recupero può essere inserita nel normale circuito di produzione della carta mescolandola a cellulosa vergine in base al tipo di utilizzo cui è destinata.



## Prodotti del riciclo

A seconda della carta recuperata (giornali, cartoni, carta mista) si ottengono prodotti diversi: carta da imballo e da scrittura, cartoni, cartoncini e altri tipi.



Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.

# ATTENZIONE!

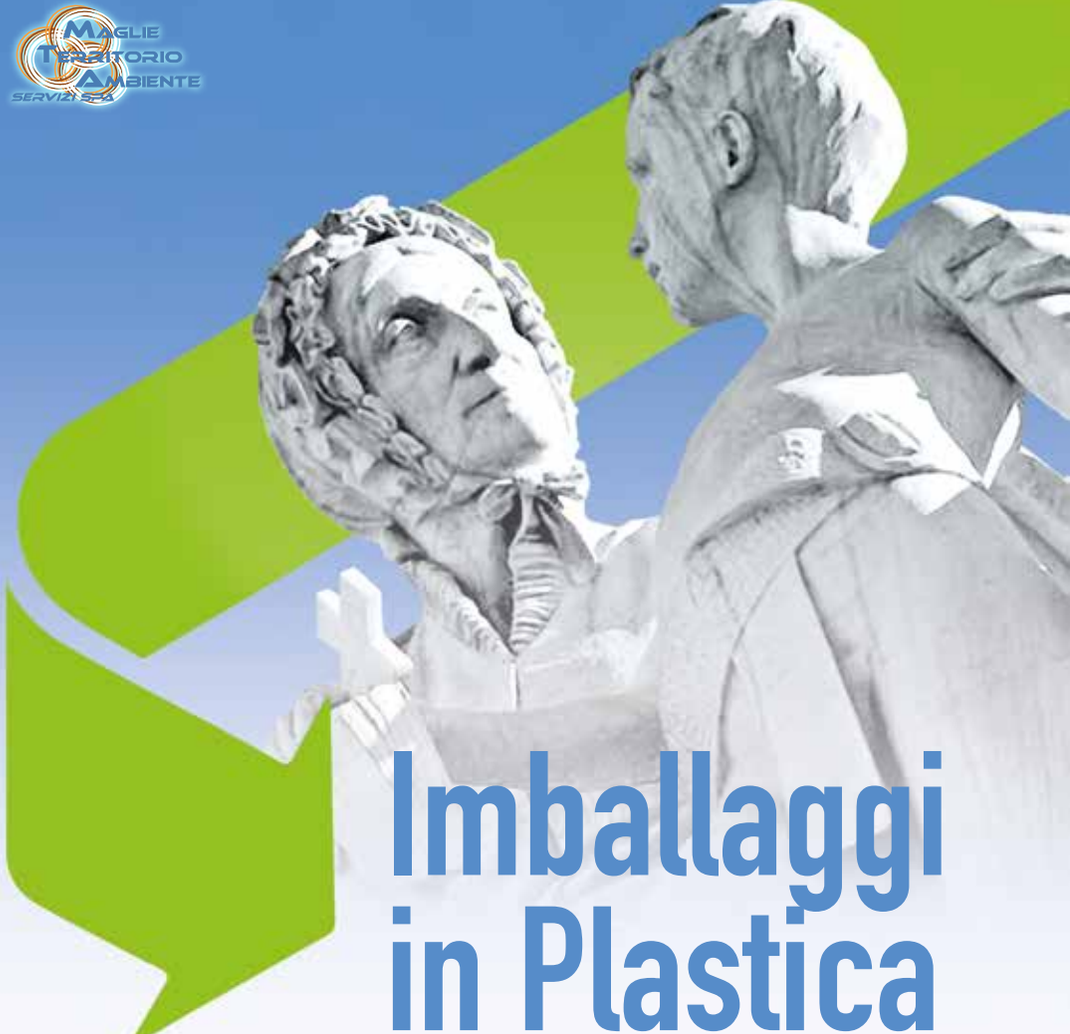
## NEI CESTINI STRADALI VANNO CONFERITI SOLO I RIFIUTI DA PASSEGGIO

Depositare i rifiuti (domestici e non) dentro, o nei pressi dei cestini stradali equivale ad abbandonarli. Si tratta, dunque, di un reato che, come tale, risulta sanzionabile. È con il contributo di piccoli gesti del cittadino che MTA può garantire igiene e sicurezza rendendo più vivibile il territorio.

I cestini stradali devono essere utilizzati solo ed esclusivamente per conferire i rifiuti "da passeggio", come carte di caramelle, pacchetti di sigarette, ciotoline e cucchiaini del gelato, bottigliette, etc.

Per le cicche di sigarette MTA ha previsto gli appositi posaceneri.





# Imballaggi in Plastica



Lunedì  
Giovedì

**Busta azzurra semitrasparente**

**Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.**



# Imballaggi in Plastica



**Busta azzurra semitrasparente**  
Lun - Gio



Sono solo oggetti e materiali in plastica che hanno svolto funzione di contenitore. L'imballaggio in plastica permette la conservazione dei prodotti e ne ottimizza il trasporto: vanno comunque evitati i prodotti con imballaggi superflui prendendo eventualmente in considerazione anche i prodotti sfusi.



## Perché

sul piano ecologico perché si evita la dispersione degli imballaggi nell'ambiente, si riduce la massa dei rifiuti urbani da smaltire e, grazie al riciclaggio, si limita l'uso di acqua e materie prime (1,9 kg di greggio o gas naturale per 1 kg di pet). Sul piano economico, perché i comuni riscuotono, sulle tonnellate conferite al corepla, un corrispettivo per la raccolta, il trasporto, la separazione.



## Cosa SI

- Tutti gli imballaggi contraddistinti con le sigle: PE, PP, PVC, PET, PS, con capienza max 5 kg.
- bottiglie in plastica completamente vuote (per acqua minerale, bibite, oli alimentari, succhi di frutta e latte),
- flaconi senza residui (per detersivi, per prodotti per l'igiene personale o della casa, per salviette umide, per cosmetici)
- pellicole per alimenti,
- imballaggi flessibili sigillati automaticamente (patatine, biscotti e merendine)

- 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,
- piatti e bicchieri in plastica (senza residui di cibo).
- grucce,
- piccole quantità di polistirolo da imballaggio.



## Cosa NO

- tutto ciò che non è un imballaggio in plastica,
- arredi,
- posate di plastica,
- carta/cartone,
- tetrapak,
- giocattoli,
- elettrodomestici,
- CD/DVD/VHS e relative custodie,

- tubi in PVC e manufatti in plastica rigida (soprammobili, portamatite, paraurti),
- scarti di edilizia (sfridi di tubi e di passerelle passacavo),
- materiali per il giardinaggio (innaffiatoio, ecc.),
- barattoli per colle, solventi o vernici,
- rifiuti industriali (parti di impianti e macchine),



# Imballaggi in Plastica

 **Busta azzurra semitrasparente**  
Lun - Gio



PER RIDURRE IL VOLUME E PER OTTIMIZZARE IL CONFERIMENTO E LA RACCOLTA, OCCORRE, QUANDO È POSSIBILE, APPIATTIRE BOTTIGLIE E CONTENITORI PREFERIBILMENTE IN SENSO ORIZZONTALE. È IMPORTANTE ASSICURARSI CHE GLI IMBALLAGGI NON CONTENGANO RESIDUI DEL LORO CONTENUTO. DI NORMA NON È NECESSARIO LAVARLI.

## Come

### Raccolta:

Gli imballaggi in plastica conferiti negli appositi sacchi che ti sono stati consegnati vengono raccolti dall' MTA nei giorni indicati.

### Prima selezione:

Il materiale raccolto viene portato agli impianti di selezione, dove si provvede ad eliminare le impurità (carta, vetro, alluminio, plastiche non imballaggi e altri tipi di rifiuto, ecc.).

### Pressatura:

il materiale selezionato viene pressato e confezionato in grandi balle ed inviato ai centri di selezione delle differenti tipologie di plastica.

### Seconda selezione:

Il materiale in balle viene portato agli impianti di selezione, dove si provvede a suddividere gli imballaggi in plastica secondo la tipologia del polimero (PE, PP, PET, PVC, PS e altri), di solito mediante selettori ottici, ottenendo la "materia prima seconda" (così chiamata per sottolineare che le caratteristiche tecniche e chimiche del materiale riciclato sono simili a quelle iniziali).

### Macinazione:

Il materiale viene tritato e trasformato in scaglie o granuli pronti per essere fusi e produrre nuovi oggetti (ad esclusione di quelli ad uso alimentare).

## Prodotti del riciclo

Fogli e nastri d'imballaggio, coperte e maglioni in pile, imbottiture, flaconi, moquette, vasi per fiori, sacchi per spazzatura, arredi urbani (panchine, recinzioni, parchi gioco per bambini, cartellonistica stradale), tubi, passacavi, raccordi, scarichi per acqua piovana, ecc.

# ATTENZIONE!



Se usi pannolini o assorbenti intimi durante trattamenti con farmaci radioattivi o dopo aver eseguito analisi particolari, non conferire i tuoi rifiuti al servizio di raccolta.

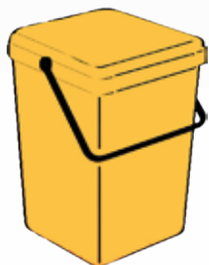
## I TUOI RIFIUTI POTREBBERO ESSERE RADIOATTIVI

Chiedi all'Asl di competenza o presso il centro ospedaliero di riferimento come smaltire correttamente i pannolini o gli assorbenti intimi contaminati.





# Imballaggi in Vetro



**Martedì  
Venerdì**

**Bidoncino giallo senza buste, tappi o ceramiche**

**Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino  
del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.**



# Imballaggi in Vetro




**Bidoncino giallo senza buste, tappi o ceramiche**  
 Mar - Ven

## Perchè

La raccolta e il riciclaggio del vetro a perdere sono vantaggiosi sia dal profilo ecologico, sia da quello economico. oltre a ridurre i rifiuti urbani da smaltire, la raccolta separata permette, grazie al processo di riciclaggio, di risparmiare acqua, materie prime e fino al 25% di energia nella produzione di nuovo vetro, senza contare che, contrariamente ad altri materiali, il vetro può essere riciclato più volte con ottimi risultati. Per produrre meno rifiuti preferire, quando possibile, prodotti alla spina o venduti sfusi.

## Come

**Raccolta:**  
 I contenitori di vetro usati vengono conferiti dalle famiglie, dal commercio, dalla ristorazione e ritirati con i contenitori gialli dalla MTA.

**Recupero:**  
 Affinché il vetro raccolto possa essere riciclato in vetreria è necessario sottoporlo ad un'operazione di selezione presso un impianto di trattamento specializzato per eliminare le eventuali impurità (carta, plastica, legno, materiali ceramici, materiali metallici ferrosi e non). Il vetro recuperato viene frantumato in pezzature omogenee, lavato e trasportato nell'impianto di produzione (vetreria) dove viene fuso e diventa un nuovo contenitore.

Il rottame di vetro, mescolato alle materie prime in percentuali variabili, viene fuso.

Grazie al continuo progresso delle tecnologie, il vetro riciclato viene impiegato in sempre maggiori quantità, nella misura dell'80% e oltre.

## Cosa SÌ

- bottiglie in vetro
- barattoli in vetro
- flaconi e vasetti in vetro.

## Cosa NO

- ceramica e porcellana, lampadine,
- neon,
- vetro retinato,
- vetro opale (boccette di profumo),
- schermi di televisori o computer,
- pirex (vetroceramica),
- vetri di porte, finestre, auto, specchi, cristalli (posacenere, bicchieri, ecc.)
- occhiali,
- stoviglie destinate ai forni a microonde,
- vetri dei caminetti o dei piani di cottura,
- vetro accoppiato,
- barattoli che abbiano contenuto prodotti chimici pericolosi (vernici, solventi, olio motore, benzina, trielina ecc.).

**SOLO BOTTIGLIA E VASETTO PER UN RICICLO PERFETTO!**



# Imballaggi in Vetro



**Bidoncino giallo senza buste, tappi o ceramiche**  
Mar - Ven



NON È NECESSARIO ELIMINARE LE ETICHETTE O RISCIAQUARE I CONTENITORI IN VETRO, MA È IMPORTANTE CHE VENGANO SVUOTATI COMPLETAMENTE DAI RESIDUI DEL CONTENUTO. ANCHE UN SOLO FRAMMENTO DI CERAMICA, CHE HA UNA TEMPERATURA DI FUSIONE DIVERSA, PUÒ VANIFICARE IL PROCESSO DI RICICLO DEL VETRO.



## Prodotti del riciclo

La pasta di vetro viene soffiata in appositi stampi e trasformata in nuovi oggetti e contenitori. Dopo un passaggio nel forno di ricottura e un attento controllo qualitativo automatizzato, il prodotto finito viene confezionato e venduto alle aziende di imbottigliamento, che immettono sul mercato i nuovi contenitori.



## Fai la tua parte!

- Raccogli i rifiuti del tuo migliore amico, il tuo cane. Evita atti vandalici ai contenitori ed ai segnali.
- Evita di gettare a terra cartacce, lattine, mozziconi di sigarette ed altri rifiuti anziché depositarli negli appositi contenitori, cassonetti e cestini sparsi per tutto il territorio.
- Evita l'abbandono di cartoni ed imballaggi su aree pubbliche e private di uso pubblico in tutto il territorio comunale.

# Il tuo rifiuto non è stato ritirato?



Numero Verde  
**800 105 051**

IL SUO RIFIUTO  
NON E' STATO  
RACCOLTO PER  
NON CONFORMITA'



Numero Verde  
**800 105 051**

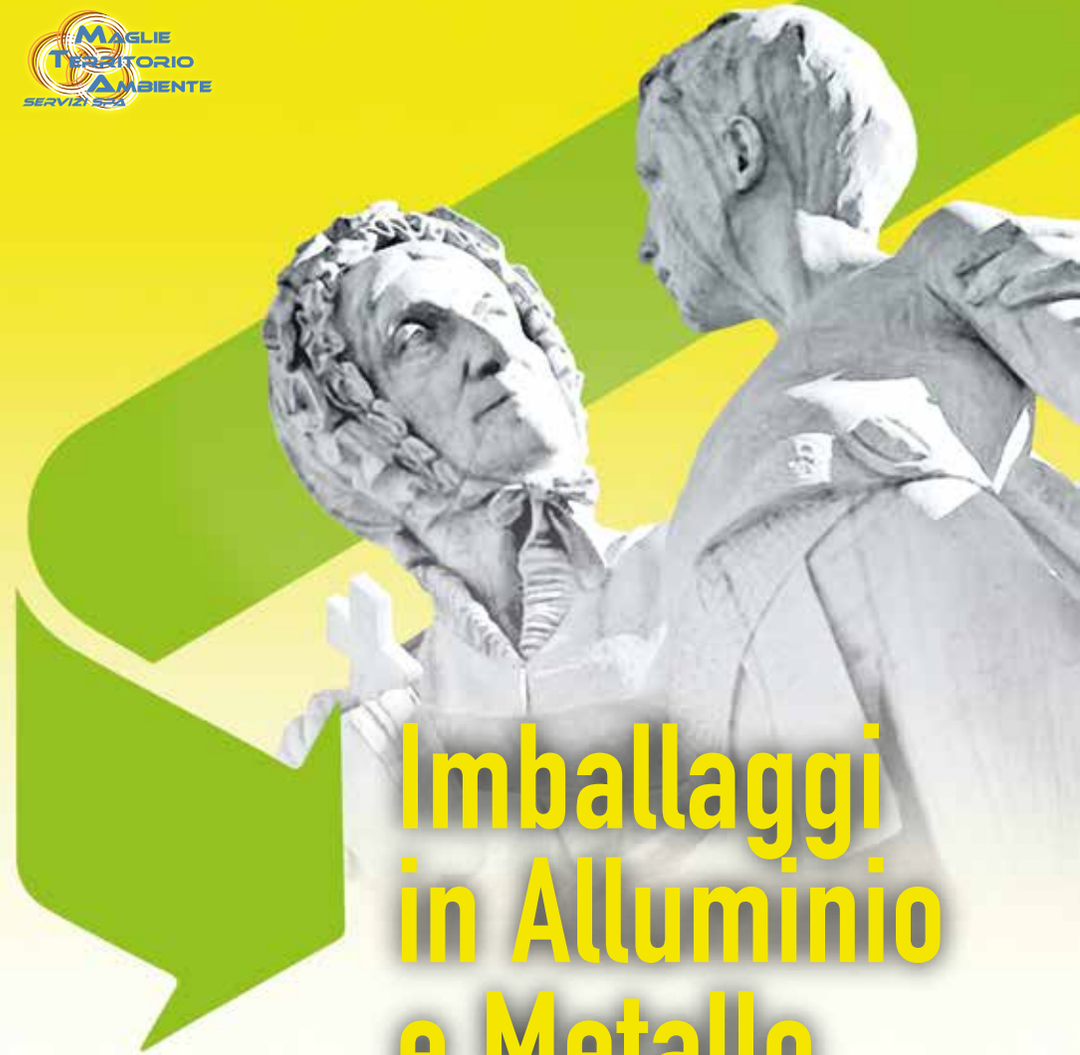
La raccolta del bidone e/o bidoncino non viene effettuata al verificarsi delle seguenti ipotesi:

- **CONTENUTO NON CONFORME.** Il tuo rifiuto contiene materiali diversi o non conformi a quanto previsto dal regolamento.
- **CONTENITORE / BUSTA NON CONFORME.** Sono raccolti i rifiuti posti solo nei contenitori e nelle buste indicate su questo manuale.
- **GIORNATA ERRATA.** Ogni tipologia di rifiuto viene raccolta solo nella giornata dedicata.

## In caso di non conformità

L'operatore provvederà ad apporre sul sacchetto un adesivo indicante la scritta: **RIFIUTO NON CONFORME**. In questo caso il cittadino dovrà **RIENTRARE IN CASA IL PROPRIO BIDONCINO O LA PROPRIA BUSTA** e controllare nel dettaglio l'eventuale errore commesso. Dopo aver posto rimedio, riposizionare il rifiuto fuori dal proprio domicilio nel giorno previsto di raccolta oppure presso l'ecocentro. Per eventuali informazioni contattaci al numero verde indicato.

**DIFFERENZIA**  
*differente*



# Imballaggi in Alluminio e Metallo



## Sabato

Qualsiasi contenitore di proprietà

Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.



# Imballaggi in Alluminio/Metallo

Qualsiasi contenitore di proprietà Sab



## Perchè

L'alluminio possiede caratteristiche ottimali per il riciclo: può essere riciclato al 100% e riutilizzato all'infinito.

Il riciclo permette di risparmiare il 95% dell'energia necessaria a produrlo dalla materia prima (bauxite).

Anche in questo caso differenziare l'alluminio è importante da un punto di vista ambientale ed anche economico: i comuni ricevono un contributo per la raccolta che viene utilizzato per abbattere i costi del servizio a vantaggio della collettività.

## Cosa SI

- Lattine per bevande (vuote)
- vaschette e scatolette
- bombolette spray (purchè non contenenti residui di sostanze pericolose)
- tubetti per creme spalmabili o cosmetici
- tappi a vite per bottiglie e coperchi di barattoli

## Come

Gli imballaggi in alluminio conferiti con o senza buste in bidoncini/contenitori di proprietà, vengono raccolti dalla MTA.

## Cosa NO

- rifiuti organici
- rifiuti vari
- imballaggi in plastica
- carta e cartone
- ceramiche
- vetri

## Prodotti del riciclo

I lingotti e le placche prodotte dalle operazioni di fusione sono destinate a essere lavorati per la produzione di semilavorati e nuovi manufatti, per essere impiegati nell'industria automobilistica, nell'edilizia, nei casalinghi e per nuovi imballaggi.

CON L'ALLUMINIO POSSONO ESSERE CONFERITI ANCHE PICCOLI OGGETTI METALLICI.

SEPARA L'ALLUMINIO DAGLI ALTRI MATERIALI (TOGLI IL TAPPO DALLA BOTTIGLIA, STACCA IL COPERCHIO DAL VASETTO, TAGLIA IL TAPPO DI PLASTICA DALLE BOMBOLETTE SPRAY).



# RAEE Rifiuti elettrici

Ritiro su prenotazione o depositati presso l'ecocentro.

I RAEE (rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche) sono rifiuti tecnologici costituiti anche da componenti dannosi per l'ambiente - che devono essere smaltiti in strutture attrezzate.

Riconoscere un rifiuto tecnologico è semplice, perché ha un bollino con il simbolo del bidoncino barrato.

Nei centri di smistamento, i RAEE vengono divisi in base alla tipologia in cinque gruppi, individuati dalla normativa in base alla tecnologia necessaria al corretto trattamento. Una volta divisi, i RAEE vengono portati negli impianti specializzati per lo smontaggio, il recupero e il riciclaggio delle parti riutilizzabili.



## Perché

Ogni abitante produce in un anno in Italia circa 14 kg di RAEE (rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche) che spesso finiscono in strada o vengono smaltiti in modo non corretto, con gravi danni per l'ecosistema.

Se abbandonati o non trattati correttamente, questi rifiuti disperdono nell'ambiente sostanze pericolose e non possono essere recuperate molte materie prime quali vetro, plastiche e metalli (ferro, rame, acciaio, ghisa e alluminio).

Da un elettrodomestico è infatti possibile ricavare 28 kg di ferro, 6 kg di plastica e oltre 3 kg di rame e alluminio. Mediamente, in un computer vi sono 3,3 kg di plastica. Alcuni RAEE contengono sostanze dannose per l'ambiente: clorofluorocarburi (CFC) e idroclorofluorocarburi (HCFC), gas dannosi per l'ozono che vengono utilizzati nei circuiti refrigeranti e nelle schiume isolanti di frigoriferi, congelatori e condizionatori di vecchia generazione.

Questi gas sono considerati i principali responsabili dell'immissione di cloro nell'atmosfera e hanno un forte impatto ambientale. Sono inoltre pericolose - se non trattate correttamente - alcune sostanze presenti nei condensatori, negli interruttori al mercurio e nelle componenti cromate dei più comuni elettrodomestici.

## Come

Il modo corretto di eliminare i RAEE è la raccolta differenziata. I rifiuti tecnologici di piccole dimensioni (es. computer, stampanti, frullatori, robot da cucina, piccoli televisori, impianti stereo compatti) devono essere consegnati gratuitamente nei centri di raccolta comunali. Quelli più grandi possono essere anch'essi portati nei centri di raccolta oppure consegnati alla MTA che mette a disposizione un apposito servizio di raccolta domiciliare con ritiro gratuito fino a 3 pezzi/anno (compresi i rifiuti ingombranti). Chiama il numero verde o usa l'app per ulteriori informazioni o per prenotare il tuo ritiro.

È inoltre possibile consegnare il RAEE al venditore, che lo ritirerà gratuitamente in caso di acquisto di un apparecchio equivalente. Si ricorda che la MTA può solamente ritirare i RAEE di provenienza domestica e non i professionali.

PER INFORMAZIONI O PER  
PRENOTARE IL RITIRO ►

Numero Verde  
**800 105 051**

# Pile

Gettate negli appositi contenitori o depositati presso l'ecocentro.

## Perchè

Le pile devono essere raccolte separatamente per poter essere trattate in sicurezza, occorre quindi gettarle negli appositi contenitori che troverai dinanzi ai principali tabaccai della città o anche presso il centro di raccolta. I materiali raccolti saranno inviati a centri specializzati per il recupero di argento e mercurio, mentre il resto smaltito nelle discariche speciali per rifiuti pericolosi.



## Cosa Si

- Pile stilo o rettangolari,
- pile a bottone (per calcolatrici, orologi).

SE DEVI SMALTIRE UNA BATTERIA AUTO PUOI RICONSEGVARLA AL PUNTO VENDITA O CONSEGVARLA NEL CENTRO DI RACCOLTA.

# Etichettati T - F

Si possono conferire solo piccoli contenitori vuoti o con residui minimi della sostanza contenuta. I contenitori sono dislocati presso le principali ferramenta della città o presso l'ecocentro.



## Perchè

Sono prodotti chimici domestici tutti quei prodotti che vengono usati per la pulizia della casa, degli indumenti, delle suppellettili e per i piccoli lavori di verniciatura, giardinaggio, ecc.. li puoi distinguere grazie al simbolo del teschio T e la fiamma F. Contenitori con i residui di questi prodotti non devono essere mai gettati insieme alla spazzatura. Le sostanze contenute in detti materiali sono nocive e pericolose per l'ambiente e per gli organismi viventi. La loro azione chimica è letale per i batteri impiegati negli impianti di depurazione biologica e può creare danni alle membrane plastiche delle discariche. Per garantire il corretto smaltimento di questi materiali è necessario conferirli al centro di raccolta comunale o nei contenitori stradali dislocati vicino o nei ferramenta.

PER IL CONFERIMENTO DI

- PILE
- ETICHETTATI T-F
- FARMACI

SI POSSONO UTILIZZARE I PUNTI DI RACCOLTA DISLOCATI IN CITTÀ.



# Farmaci

Gettati negli appositi contenitori o depositati presso l'ecocentro.

## Perchè

I farmaci sono rifiuti pericolosi non recuperabili. contengono principi attivi che possono alterare gli equilibri naturali dell'ambiente. In discarica, mischiati alla spazzatura domestica, possono dar luogo ad emanazioni tossiche. per questo motivo è necessario raccogliarli separatamente e conferirli negli appositi contenitori situati presso le farmacie del territorio o presso il centro di raccolta. Lo smaltimento dei farmaci scaduti avviene attraverso la termodistruzione oppure attraverso la loro inertizzazione in contenitori ermetici.

## Cosa SI

Fiale per iniezioni, disinfettanti, sciroppi, pastiglie, pomate (privi di confezioni in carta, le scatole ed i fogli illustrativi possono essere riciclati con la carta.

# Rifiuti ingombranti

Ritiro su prenotazione o depositati presso l'ecocentro.

## Perchè

L'abbandono dei rifiuti nelle campagne, per strada su suolo pubblico / privato provoca il degrado dell'ambiente e delle nostre città ed è sanzionabile per legge. per evitare comportamenti scorretti e per potenziare la raccolta differenziata, la MTA fornisce un servizio di ritiro gratuito a domicilio di raccolta ingombranti mediante il numero verde. Puoi anche consegnarli autonomamente presso l'Ecocentro.

## Cosa SI

- mobili dismessi di piccole dimensioni
- materassi (singolo vale 1 pezzo - doppio vale 2 pezzi)
- divani (1 posto corrisponde ad 1 pezzo, 2 posti a 2 pezzi, 3 posti a 3 pezzi)
- armadi (smontati e di piccole e medie dimensioni) massimo a 3 ante.
- letti (smontati), tavoli, sedie, poltrone,
- stendini in resina,
- grossi oggetti in plastica come cassette gioco per bimbi, bacinelle, apparecchiature elettriche ed elettroniche RAEE (lavatrici, lavastoviglie, televisori, cucine a gas, stufe, ecc.).

## Cosa NO

- pavimenti, sanitari, tapparelle
- sassi,
- terra,
- carta e cartoni,
- bidoni tossici,
- materiali inerti (calcinacci e scarti edilizi), veicoli,
- materiali di uso non domestico.

## Come

chiama il numero verde o usa l'app per prenotare il tuo ritiro. In alternativa depositali all'Ecocentro.

PER INFORMAZIONI O PER  
PRENOTARE IL RITIRO ▶



# Inerti da utenze domestiche

Ritiro su prenotazione o consegna autonoma presso l'ecocentro.



## Perchè

La MTA ritira piccole quantità di inerti da costruzioni e demolizioni provenienti da utenze domestiche sia tramite richiesta di una piccola vasca dalla capacità nominale di 5 m<sup>3</sup>, sia presso il centro di raccolta (max 30 kg.). Il materiale inerte conferibile è quello proveniente dai lavori "fai da te" dei privati cittadini.



# Verde, sfalci e potature

Ritiro su prenotazione o consegna autonoma presso l'ecocentro.



## Perchè

I residui di potatura e gli scarti di giardinaggio possono essere conferiti gratuitamente presso il centro di raccolta fino a 30 kg. In alternativa, con le stesse modalità degli inerti, si può richiedere una vasca da posizionare dinanzi al numero civico. I residui di potatura e gli scarti di giardinaggio sono selezionati e destinati alla produzione di compost.



## Cosa Si

ramaglie,  
potature di alberi e siepi, fogliame,  
residui dell'orto,  
sfalci d'erba,  
fiori recisi.

GLI SFALCI E LE POTATURE DEVONO ESSERE CONFERITI SFUSI, SENZA SACCHI.

PER RICHIEDERE IL SERVIZIO A DOMICILIO SI DEVE COMPILARE UNA SPECIFICA SCHEDA PRESSO GLI UFFICI DELLA MTA.

## Hai un rifiuto e non sai come differenziarlo correttamente?

Consulta il dizionario dei rifiuti presente sul calendario 2020, consegnato insieme al presente opuscolo.



# L'Ecocentro

Il Centro Comunale di Raccolta

## Cos'è

L'ecocentro è un'area attrezzata e custodita dove vengono raccolti materiali riciclabili, rifiuti ingombranti e alcune tipologie di rifiuti pericolosi di origine domestica. Possono conferire i cittadini residenti, le utenze non domestiche che pagano la TARI nel Comune di Maglie, tutte in regola con il pagamento.

Le utenze non domestiche possono conferire solo i rifiuti assimilati agli urbani ai sensi del Regolamento comunale di gestione dei rifiuti. Per accedere, è necessario presentarsi all'ingresso muniti di un documento di riconoscimento. Per le utenze non domestiche, il gestore provvederà a registrare ragione sociale, partita IVA, targa del mezzo utilizzato, tipologia e quantità dei materiali conferiti. Ciascun utente dovrà effettuare il trasporto delle varie tipologie di rifiuto con mezzi propri, rispettare il proprio turno ed attenersi alle istruzioni del personale addetto alla custodia. Gli utenti devono arrivare avendo già differenziato i rifiuti, per facilitare il controllo da parte del personale. attendere le indicazioni del custode prima di iniziare le operazioni di scarico.

I DISTRIBUTORI, INSTALLATORI E CENTRI DI ASSISTENZA DI RAEE NON POSSONO CONFERIRE.  
NON POSSONO ESSERE CONFERITI I RAEE PROFESSIONALI, PER ESEMPIO BANCHI FRIGO, LAVATRICI PROFESSIONALI, ECC.

**Via Giovanni Conte sn – di fronte al Campo Sportivo “Totò Fitto”**

## ORARI DI APERTURA

Lunedì e Mercoledì	12.30 – 19.30
Venerdì e Sabato	13.30 – 19.30
Martedì e Giovedì	07.30 – 13.30



# L'Ecocentro

## Il Centro Comunale di Raccolta

### Cosa SI

Privati cittadini:

- carta e cartone,
- imballaggi in plastica,
- vetro,
- legno,
- verde,
- umido (organico),
- rifiuti ingombranti,
- rifiuti metallici,
- oli alimentari esausti,
- oli minerali esausti,
- batterie al piombo,
- inerti (max 30 kg. per conferimento/giorno),
- imballaggi vuoti che contenevano sostanze pericolose (etichetta T e/o F),
- bombolette spray\*,
- RAEE (rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche di uso domestico).

### È vietato

- Portare al centro di raccolta i rifiuti nei classici sacchi neri o in sacchi di cui non si possa verificare il contenuto,
- Utilizzare il cassone degli ingombranti per conferire i rifiuti non differenziati,
- Effettuare cernite tra i rifiuti già presenti,
- Depositare materiali al di fuori degli appositi contenitori,
- Depositare materiali all'esterno del centro di raccolta,
- Asportare qualsiasi rifiuto dal centro di raccolta,
- Porre comunque in essere azioni non consentite dal personale addetto alla custodia,
- È tassativamente vietato a tutti il conferimento di qualsiasi manufatto in eternit o contenente amianto.





A breve sarà pronta l'App ufficiale di MTA  
dove trovare tutte le informazioni sulla raccolta differenziata.  
Avrai la possibilità di prenotare il ritiro di rifiuti ingombranti presso il proprio  
domicilio o richiedere una vasca per inerti e residui di potature.

RESTERÀ SEMPRE VALIDO IL NUMERO VERDE PER  
INFORMAZIONI O EFFETTUARE PRENOTAZIONI. ►

Numero Verde  
**800 105 051**



**MTAapp**

Sarà disponibile su



App Store



Google Play



La MTA è certificata  
UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018



**Gli Uffici Amministrativi di MTA  
sono siti in Maglie, in via Indipendenza n. 5/9**

**ORARI DI APERTURA**

\_\_\_\_\_ Lunedì - Martedì - Mercoledì - Giovedì - Venerdì \_\_\_\_\_  
dalle ore 9.00 alle ore 13.00 e dalle ore 17.00 alle ore 20.00

\_\_\_\_\_ Sabato \_\_\_\_\_  
dalle ore 9.00 alle ore 12.00 e dalle ore 17.00 alle ore 20.00

**Richiedi e ritira le buste!**

In caso di esaurimento, recati presso i nostri uffici amministrativi per richiedere e ritirare le buste che verranno fornite semestralmente.

Siamo a tua disposizione per qualsiasi informazione.

Contattaci ai seguenti recapiti:

☎ 0836.485747 • Fax: 0836.1901356

E-mail: [info@mtaservizi.it](mailto:info@mtaservizi.it) • Sito WEB: [www.mtaservizi.it](http://www.mtaservizi.it)





## Organico

● **Quando: Lunedì - Mercoledì - Giovedì - Sabato**

Conferire con busta compostabile in bidoncino marrone

Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.



## Rifiuti non differenziabili

● **Quando: Martedì - Venerdì**

Conferire in bidoncino verde

Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.



## Imballaggi in Plastica

● **Quando: Lunedì - Giovedì**

Conferire in busta azzurra semitrasparente

Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.



## Imballaggi in Alluminio / Metallo

● **Quando: Sabato**

Conferire in qualsiasi contenitore di proprietà

Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.



## Imballaggi in Vetro

● **Quando: Martedì e Venerdì**

Conferire in bidoncino giallo senza buste, tappi o ceramiche

Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.



## Carta / Cartoncino

● **Quando: Mercoledì**

Conferire in busta chiara/trasparente

Da posizionare fuori il proprio domicilio entro le ore 4 del mattino del giorno di raccolta e dopo le ore 20 del giorno precedente.