

La Raccolta Differenziata a casa tua



guida per le famiglie



**Raccolta
Differenziata**

Raccolta Differenziata

Una soluzione alla portata di tutti

La produzione di rifiuti è in continuo aumento e deve essere gestita in modo da rispettare l'ambiente, ridurre i costi di smaltimento e riciclare materiali preziosi.

Come è noto, Roma è una delle città europee con la maggiore produzione di rifiuti: quasi 2 milioni di tonnellate l'anno. È quindi importante che i materiali riciclabili, che rappresentano una grande percentuale di questi rifiuti, siano raccolti correttamente in modo differenziato per essere avviati a recupero, così come prevede la legge.

Sin dal 2005, infatti, con apposito Regolamento comunale (Delibera del Comune di Roma n. 105 del 12 maggio 2005) è stata resa obbligatoria la raccolta differenziata dei rifiuti e, per chi non rispetta le norme, sono previste sanzioni fino a 500 Euro.



Le novità

La raccolta degli scarti alimentari e organici

Oltre il 30% dei rifiuti prodotti quotidianamente da ogni famiglia è costituito da scarti alimentari e vegetali. Con la nuova raccolta differenziata è possibile separare anche questo tipo di rifiuto.

Per facilitare la nuova raccolta differenziata degli **scarti alimentari e organici**, AMA consegna gratuitamente ad ogni famiglia il Kit di avvio: la **biopattumiera areata** e la dotazione di sacchetti.

I rifiuti organici raccolti sono trasformati presso l'impianto AMA di Maccarese in **compost di qualità**: un fertilizzante naturale utilizzato anche in agricoltura biologica.



La raccolta del vetro

L'altra grande novità della nuova raccolta differenziata riguarda il **vetro**: raccolto **separatamente** dalla plastica e dal metallo deve essere sempre gettato nelle apposite **campane**, di colore verde, posizionate **su strada**.



Consigli generali

Diminuire la produzione di rifiuti

Acquistare prodotti con imballaggi ridotti o riutilizzabili o in materiale riciclato o riciclabile.

Gli imballaggi riciclabili sono riconoscibili dai seguenti simboli:

- CA per carta e cartone
- PE, PET, PVC, PP, PS per la plastica
- FE, ACC, AL, per i materiali in ferro, acciaio, alluminio

Separare e ridurre

Prima di gettare i contenitori:

- separare il più possibile le varie componenti
- sciacquare i contenitori in vetro, plastica, metallo
- ridurre il volume dei contenitori in plastica e di quelli in cartone.

Ricorda

I rifiuti ingombranti, pericolosi e “particolari” vanno gettati in specifici contenitori o consegnati presso i Centri di Raccolta ed i luoghi autorizzati (vedi pagine 12-15).

Raccolta differenziata Istruzioni per l'uso



IN BREVE:

Separare i materiali oggetto di raccolta differenziata.

Inserirli nell'apposito contenitore.

Scarti alimentari e organici

Si:

- avanzi di cibo, di frutta e verdura, gusci d'uovo, fondi di caffè e filtri di tè, pane
- foglie e fiori
- carta assorbente, tovaglioli e fazzoletti di carta
- carta e cartone sporchi di cibo
- sacchetto di carta del pane.

Come:

- sgocciolare sempre i rifiuti organici prima di buttarli nel sacchetto
- non pressare i rifiuti, ridurre a pezzetti quelli più voluminosi.

No:

- vetro, plastica, confezioni di alimenti come vaschette, barattoli, retine, buste, cellophane, ecc.
- piatti, bicchieri e posate di plastica
- rifiuti generici e rifiuti liquidi.



Carta, cartone, cartoncino

Si:

- imballaggi di carta, cartone e cartoncino
- giornali, riviste, quaderni
- depliant, volantini non plastificati
- cartoni per bevande (es. in tetra pak).

Come:

- piegare e ridurre il volume dei cartoni
- togliere eventuali involucri o sacchetti di plastica
- schiacciare i cartoni per bevande.

No:

- piatti, bicchieri e posate di plastica
- buste o sacchetti di plastica
- materiali in vetro, plastica, metallo
- carta o cartone sporchi di cibo o di altre sostanze
- carta oleata o plastificata.



Contenitori in plastica e metallo

Si:

- piatti e bicchieri di plastica
- bottiglie, vasetti e barattoli di plastica
- buste e sacchetti di plastica
- lattine per bevande
- vaschette e fogli in alluminio
- scatolame di metallo per alimenti
- tappi di plastica e metallo
- bombolette spray non etichettate Tossici e/o Infiammabili
- vaschette e barre di polistirolo.

Come:

- vuotare completamente e sciacquare bottiglie e contenitori
- schiacciare bottiglie e contenitori in plastica.

No:

- bottiglie, vasetti e barattoli di vetro
- posate di plastica
- oggetti in plastica e metallo diversi dai contenitori (giocattoli, apparecchiature elettriche, ecc.)
- carta, cartone, cartoncino
- ceramica e porcellana
- lampadine e lampade al neon
- bombolette spray e contenitori etichettati Tossici e/o Infiammabili.



Contenitori in vetro

Si:

- bottiglie di vetro
- vasetti e barattoli di vetro.

Come:

- vuotare completamente e sciacquare bottiglie e contenitori.

No:

- lastre di vetro
- bicchieri e caraffe di cristallo
- pirofile da forno in pirex
- ceramiche e porcellane
- lampadine e lampade al neon
- bombolette spray e contenitori etichettati Tossici e/o Infiammabili
- piatti, bicchieri e posate di plastica
- oggetti in plastica e metallo
- carta, cartone e cartoncino.



Materiali non riciclabili

I rifiuti che non sono oggetto di raccolta differenziata devono essere buttati nell'apposito contenitore per i materiali non riciclabili.

Si:

- tutti i materiali non riciclabili
- posate di plastica
- carta oleata o plastificata
- plastiche non riciclabili: giocattoli e oggetti vari
- pannolini e assorbenti igienici.

Come:

- ridurre il più possibile il volume dei rifiuti e raccogliarli in un sacchetto ben chiuso.

No:

- scarti alimentari e organici
- materiali riciclabili (contenitori in vetro, plastica, metallo; carta)
- materiali impropri o pericolosi
- pile scariche e batterie d'auto
- sostanze tossiche
- calcinacci, pneumatici
- rifiuti ingombranti, anche se smontati
- apparecchiature elettriche ed elettroniche
- farmaci.



I rifiuti “particolari”

Alcuni rifiuti per le loro caratteristiche “particolari” non possono essere buttati nei contenitori per i materiali non riciclabili ma vanno raccolti separatamente.

Pile scariche

Negli appositi contenitori presso le scuole, le sedi di zona AMA e alcuni negozi di settore.

L'elenco dei contenitori è su www.amaroma.it.

Farmaci scaduti

Nei contenitori presso le farmacie, le ASL e le sedi di zona AMA.

L'elenco dei contenitori è su www.amaroma.it.

Consumabili da stampa

Cartucce di toner, nastri stampanti, unità tamburo per fotocopiatrici, ecc. presso i Centri di Raccolta o le sedi di zona AMA attrezzate. L'elenco dei contenitori è su www.amaroma.it.

Batterie auto al piombo

Vanno smaltite dall'officina che effettua la sostituzione. In caso di riparazioni fai-da-te vanno portate ai Centri di Raccolta o alle sedi di zona AMA attrezzate. L'elenco dei contenitori è su www.amaroma.it.

Contenitori di vernici e solventi

I contenitori di vernici e solventi etichettati T e/o F (Tossici e/o Infiammabili) vanno portati presso i Centri di Raccolta.

Oli vegetali

Gli oli vegetali per cottura vanno portati presso i Centri di Raccolta.

Indumenti usati e accessori di abbigliamento

Negli appositi contenitori stradali gialli.



Rifiuti ingombranti e RAEE

Mobili, reti, materassi, altri oggetti ingombranti e anche i rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche come elettrodomestici, computer, televisori, stampanti, telefonini, ecc. che non utilizziamo più vanno smaltiti correttamente:

- presso i Centri di Raccolta
- in occasione delle raccolte gratuite straordinarie domenicali.

I rifiuti ingombranti e i RAEE possono essere raccolti anche a domicilio con il servizio Ricicla Casa e Lavoro.



La raccolta gratuita di rifiuti ingombranti e RAEE

Centri di Raccolta

Sono aree attrezzate nelle quali è possibile portare gratuitamente:

- rifiuti ingombranti
- RAEE (rifiuti da apparecchiature elettriche e elettroniche)
- rifiuti "particolari".

In queste aree i materiali vengono separati e avviati al recupero.

L'ingresso è consentito ai soli privati alla guida di veicoli di peso complessivo inferiore ai 35 quintali e non per conto terzi. Per conoscere gli indirizzi dei Centri di Raccolta, individuare quello più comodo da raggiungere, gli orari di apertura, la tipologia di materiali accettati, chiamare il Numero Verde AMA 800 867 035 oppure il call center del Comune di Roma 060606 o collegarsi al sito www.amaroma.it.

Le Raccolte Straordinarie Domenicali

Da oltre 10 anni AMA organizza ogni mese la raccolta straordinaria gratuita di rifiuti destinati ai Centri di Raccolta. In tutti i Municipi della città, a domeniche alternate, si possono consegnare rifiuti ingombranti e RAEE presso i Centri di Raccolta e le Eco-Stazioni straordinarie.



Ricicla Casa e Lavoro

È il servizio di ritiro a domicilio dei **rifiuti ingombranti** e dei **RAEE** per le utenze domestiche e non domestiche nel Comune di Roma.

Ricicla Casa e Lavoro è attivo tutto l'anno, dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle 18.00 e il sabato dalle ore 9.00 alle 16.00. È possibile richiedere il servizio su appuntamento attraverso:

- ChiamaRoma 060606
- www.amaroma.it

La novità 2013: il servizio gratuito

Dal **2 aprile 2013** per le **utenze domestiche** il servizio è **gratuito al piano stradale** per i rifiuti ingombranti fino a **2 metri cubi**.

Importante: il servizio gratuito può essere richiesto per un massimo di **12 volte all'anno** e massimo **2 volte in un mese**. Al momento della prenotazione è necessario fornire il codice utente riportato in alto a destra nella bolletta della tariffa rifiuti.

Servizio a pagamento

Il servizio è a pagamento per:

- tutte le utenze non domestiche
- le utenze domestiche per prelievi al piano dell'abitazione (compresi box auto e cantine)
- le utenze domestiche per prelievi al piano stradale superiori a 2 metri cubi.

Il costo varia in base al punto di raccolta, al numero dei metri cubi complessivo dei rifiuti e all'elevato peso specifico dei rifiuti.

Per maggiori informazioni www.amaroma.it





Di seguito un pratico promemoria per fare bene la raccolta differenziata.

- I più comuni tipi di materiali e oggetti sono elencati in ordine alfabetico.
- Accanto ad ogni voce c'è un quadratino colorato.
- Consulta attentamente la legenda cromatica: ti aiuta a separare correttamente i rifiuti secondo la categoria di appartenenza.

Legenda cromatica

	scarti alimentari e organici		contenitore stradale giallo
	vetro		contenitori presso farmacie
	plastica e metallo		contenitori per pile scariche
	carta		centri di raccolta
	materiali non riciclabili		

A

-  Abiti usati
-  Accendini
-  Acquari
-  Agende in carta e/o cartoncino
-  Alimenti scaduti (privi di contenitori)
-  Alluminio (vaschette, fogli)
-  Antenne/Parabole
-  Apparecchi elettronici (TV, PC, stereo, etc.)
-  Apriscatole
-  Armadi e ante di mobili
-  Asciugacapelli
-  Aspirapolvere
-  Assorbenti igienici
-  Avanzi di cibo (sia crudi che cotti)

B

-  Bacinelle
-  Bambole e giocattoli piccoli non elettrici
-  Barattoli di vetro
-  Barattoli di plastica e di metallo
-  Bastoncini per orecchie
-  Batterie cellulare
-  Batterie per auto
-  Batuffoli di cotone
-  Bicchieri di cristallo
-  Bicchieri di plastica
-  Biciclette
-  Bigiotteria
-  Biglietti dell'autobus (magnetici)
-  Bilance (per alimenti, pesapersone)

-  Biro e penne a sfera
-  Biscotti
-  Blister di lenti a contatto usa e getta vuoti
-  Blister di pastiglie vuoti
-  Bombolette spray non etichettate T e/o F
-  Bombolette spray etichettate T e/o F
-  Borse in pelle/tela/nylon
-  Bottiglie di plastica e flaconi
-  Bottiglie di vetro senza tappo
-  Bottoni
-  Brik del latte o dei succhi di frutta, etc.
-  Bucce e scarti di frutta
-  Bullonerie (viti, chiodi, etc.)
-  Buste di carta
-  Buste di plastica



C

-  Caffè (polvere e/o fondi di)
-  Calamite
-  Calcinacci
-  Carne (avanzi di)
-  Carrozine e passeggini
-  Carta assorbente per cucina
-  Carta da forno
-  Carta da pacchi
-  Carta lucida da disegno
-  Carta non unta né bagnata
-  Carta per alimenti (formaggi o affettati)
-  Carta plastificata
-  Carta sporca
-  Carta stagnola (alluminio)
-  Carta velina
-  Cartoni ondulati
-  Cartoni per bevande (es. in tetra pak)
-  Cartucce per stampanti
-  Caschi (per moto, bicicletta, etc.)
-  Cassette audio e video
-  Cassetta della frutta in cartone (spezzettata)
-  Cassetta della frutta in legno (spezzettata)
-  Cassette sporche, unte
-  Cavi elettrici
-  CD (inclusa la custodia di plastica rigida)
-  Cellulari e caricabatterie
-  Ceneri del caminetto
-  Ceneri e cicche di sigaretta



- Ceramiche in cocci
- Cerotti
- Chiavi
- Cialde in plastica (caffè, tè, camomilla)
- Cibi (avanzi sia crudi che cotti)
- Collant e calze
- Computer e componenti (tastiera, mouse, etc.)
- Condizionatori d'aria
- Confezioni del caffè
- Confezioni in carta (di merendine, zucchero, etc.)
- Contenitori di detersivi in plastica
- Contenitori di prodotti per l'igiene personale
- Contenitori etichettati T e/o F
- Contenitori in carta per le uova
- Contenitori in plastica per le uova
- Coperchi dei barattoli per alimenti
- Coperchi vasetti yogurt in carta stagnata
- Coperte
- Cornici
- Cristalli (bicchieri, caraffe e oggetti vari)
- Culle

D

- Damigiane in vetro
- Depliant in carta (non plastificati)
- Divani
- DVD (inclusa la custodia di plastica rigida)

E

- Elettrodomestici grandi e piccoli
- Escrementi animali (lettiere)

F

- Faldoni in cartone (senza anelli)
- Farmaci scaduti
- Fasciatoi
- Ferri da stiro
- Film a bolle per imballaggi (pluriball)
- Flaconi in plastica (detersivi, shampoo, etc.)
- Floppy disk
- Foglie e fiori
- Fondi di tè, caffè, camomilla
- Forbici
- Forni (elettrici, microonde, etc.)
- Fotografie e pellicole fotografiche
- Frigoriferi
- Frutta (avanzi, bucce)

G

- Giocattoli
- Giocattoli grandi e/o elettrici
- Giornali e riviste

- Girelli
- Gomma da masticare
- Gomma piuma
- Graffette e fermagli
- Grucce appendiabiti
- Guanti in lattice
- Gusci d'uovo, di cozze e vongole

L

- Lamette
- Lampade al neon, alogene, fluorescenti
- Lampadine a incandescenza
- Lastre/Radiografie
- Lattine per bevande e per olio
- Lavatrici e lavastoviglie
- Legno da potatura
- Lettiere di animali domestici



- Librerie
- Libri
- Lische di pesce

M

- Materassi
- Matite
- Mattoni
- + Medicinali scaduti
- Mensole e scaffali
- Mobili
- Mollette per il bucato
- Moquettes
- Mozziconi di sigarette e sigari

N

- Nastri (adesivi, da imballaggio)
- Neon
- Noccioli di frutta

O

- Occhiali
- Oli vegetali per cottura alimenti
- Ombrelli
- Orologi (da muro, da polso, etc.)
- Ossi
- Ovatta

P

-  Pane e pasta
-  Pannolini e pannoloni
-  Passeggini
-  Pellicole di cellophane
-  Pellicole da imballaggio (per confezioni di carta igienica, assorbente, ecc.)
-  Peluche
-  Penne e pennarelli
-  Pesce
-  Pentole e padelle
-  Piatti di plastica
-  Piatti in ceramica e in porcellana
-  Pile scariche
-  Polistirolo (per alimenti e imballaggi)
-  Poltrone
-  Posate di plastica
-  Potature
-  Profilattico

Q

-  Quaderni

R

-  Radiografie
-  Ramaglie e residui da giardino
-  Rasoi (non elettrici)
-  Rete da letto
-  Retina per frutta e verdura
-  Riviste
-  Rubinetterie



S

- Sacchetti, buste e tabulati di carta
- Sacchetti dell'aspirapolvere
- Sacchetti di plastica
- Sanitari (lavabi, bidet, etc.)
- Scaffali
- Scarpe e scarponi
- Scatole di cartone e di cartoncino
- Scatolette di pomodoro, tonno, etc.
- Schede telefoniche e magnetiche
- Sci
- Scontrini fiscali
- Sedie
- Sfalci da giardini/prati/potature
- Siringhe (con ago ben ricoperto)
- Smacchiatori e solventi
- Spazzole per capelli
- Spazzolini da denti
- Specchi
- Spillatrici
- Spugne
- Stampanti
- Stampelle appendiabiti
- Stelle di Natale (piante ornamentali)
- Stendipanni
- Stoffe in genere
- Stracci puliti
- Stucchi
- Stufe

T

- Tamponi per timbri
- Tappeti, tendaggi, tappezzerie
- Tappi in metallo, in plastica
- Tazzine in ceramica e porcellana
- Telefoni
- Televisori, telecomandi
- Tende da esterno e ombrelloni
- Termometri
- Tetra pak (es. cartone del latte)
- Toner in nastri, cartucce stampanti e fotocopiatrici
- Tubetti di dentifricio vuoti



U

- Uova
- Utensilerie piccole (cacciavite, pinza, etc.)

V

- Valigie
- Vasche da bagno e box doccia
- Vaschette per alimenti
- Vaschette porta-uova in cartone
- Vaschette porta-uova in plastica
- Vasetti dello yogurt
- Vasetti di vetro
- Vasi in ceramica, terracotta, plastica, cristallo
- Ventilatori
- Vernici e solventi (contenitori di)
- Vestiaro (abiti e accessori)
- Vetri da serramenti o rotti o in lastre
- Videocassette
- Videoregistratori
- Volantini e opuscoli pubblicitari (non plastificati)

Z

- Zaini
- Zanzariere
- Zerbini



Il ciclo dei materiali differenziati

Grazie alla raccolta differenziata tutti i materiali sono trasformati in nuove risorse e in oggetti utili per tutti. Ecco come.

scarti alimentari e organici



Impianto di compostaggio

Gli scarti raccolti vengono inviati nell'impianto di compostaggio **AMA di Maccarese**.



Compost di qualità

Il fertilizzante agricolo prodotto nell'impianto AMA ha il **Marchio di Qualità CIC** (Consorzio Italiano Compostatori).



Fertilizzante per uso agricolo

contenitori in vetro



Piattaforma **CoReVe***

Il vetro raccolto viene trasferito alla Piattaforma **CoReVe***.



Vetriere

Da CoReVe viene poi avviato nelle vetriere per la produzione di nuovi contenitori in vetro.



Nuovi contenitori in vetro

contenitori in plastica e metallo



Impianto di selezione multimateriale

I materiali raccolti vengono separati negli impianti di selezione. **AMA** ha due impianti di questo tipo: **AMA 1 a Rocca Cencia** e **Laurentino**.



Corepla* - industria manifatturiera plastica



Nuovi oggetti, tessuti

Cial* - industria metallurgica
Ricrea* - industria metallurgica



Nuovi oggetti in metallo

I materiali separati vengono inviati ai **Consorzi di Filiera*** che li avviano al recupero nelle industrie.

carta cartone cartoncino



Piattaforma **Comieco***

La carta raccolta viene trasferita alla Piattaforma **Comieco***.



Cartiere

Viene poi avviata nelle cartiere per la produzione di nuova carta.



Nuova carta, cartone e cartoncino

materiali non riciclabili



Impianto di selezione e trattamento RU

I materiali non riciclabili vengono inviati negli impianti di selezione e trattamento dei rifiuti urbani. **AMA** ha due impianti di questo tipo: **AMA 2 a Rocca Cencia** e **Salario**.



CDR (combustibile da rifiuti)



Energia

FOS (frazione organica stabilizzata)



Terriccio per copertura di discariche

La frazione "secca" viene trasformata in combustibile da rifiuti per recupero energetico; quella "umida" viene trattata per produrre terriccio per copertura in discarica.

* Consorzi di filiera:

COMIECO Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli Imballaggi a base Cellulosica
COREVE Consorzio Recupero Vetro
COREPLA Consorzio Nazionale per la Raccolta, il Riciclaggio ed il Recupero di Rifiuti di Imballaggi in plastica

CIAL Consorzio Imballaggi Alluminio
RICREA Consorzio Nazionale Riciclo e Recupero Imballaggi Acciaio



marrone

scarti alimentari e organici

non inserire vetro, plastica, confezioni di alimenti,
rifiuti generici, rifiuti liquidi



verde

contenitori in vetro

non inserire oggetti di cristallo
vuotare e sciacquare bottiglie e contenitori di vetro



blu

contenitori in plastica e metallo

non inserire posate di plastica, oggetti vari (giocattoli, pentole, bacinelle, etc.)
vuotare i contenitori, schiacciare le bottiglie di plastica



bianco

carta, cartone, cartoncino

non inserire carta sporca
ridurre e schiacciare gli imballaggi



grigio

materiali non riciclabili

non inserire rifiuti liquidi e materiali riciclabili
raccogliere i rifiuti in un sacchetto ben chiuso

www.amaroma.it
numero verde AMA
800 867 035

stampato su carta riciclata



non disperdere nell'ambiente



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



realizzato con il contributo di