



Città metropolitana  
di Roma Capitale



Comune di  
Castel San Pietro Romano

[www.cittametropolitanaroma.gov.it](http://www.cittametropolitanaroma.gov.it)

# Guida alla Raccolta Differenziata Porta a Porta



**DIFFERENZIARE.**

**UN GESTO NATURALE.**



Raccolta  
differenziata  
**PORTA**  
**a**  
**PORTA**

[www.castelsanpietroromano.rm.gov.it](http://www.castelsanpietroromano.rm.gov.it)

La Città metropolitana di Roma Capitale, in continuità con gli obiettivi della precedente amministrazione "Provincia di Roma", ha scelto di mettere la tutela dell'ambiente e della salute dei cittadini al centro del suo programma di azione.

Il piano d'azione indica progetti e risorse per affrontare tutte le grandi sfide del nostro futuro: dalla qualità delle reti idriche alla riduzione dei rifiuti, dalla valorizzazione del territorio allo sviluppo di energie "pulite" per combattere i cambiamenti climatici. Implementare il piano significa puntare sulla concretezza, non limitarsi a indicare obiettivi lontani, ma compiere scelte che incidono nel presente e che spesso rappresentano un'opportunità anche per lo sviluppo della nostra economia più innovativa e legata alle nuove tecnologie. È questo che occorre fare su un tema importante come quello dei rifiuti, lavorando insieme ai comuni e ai cittadini per ridurre la produzione e per potenziare la raccolta differenziata e "porta a porta". La diffusione della raccolta "porta a porta" è, in particolare, elemento fondamentale di una strategia seria per mettere il nostro territorio al riparo da ogni emergenza, migliorare la qualità dell'ambiente, tutelare la salute e agevolare la vita di ogni cittadino.

Una strategia che funziona solo se i nuovi strumenti e le nuove risorse che l'amministrazione mette a disposizione s'incontrano con l'attenzione e la partecipazione attiva di ogni cittadino nell'utilizzarli. È, infatti, ormai sempre più evidente che affermazioni di "buoni propositi" per una nuova coscienza ambientale non possano avere successo se non sono accompagnate dall'attuazione concreta di "buone pratiche" attraverso il nostro impegno quotidiano.

Piccoli gesti che non solo ci aiutano a vivere in un mondo migliore ma che spesso semplificano e rendono più comoda la nostra vita di ogni giorno.

Città metropolitana di Roma Capitale



Anche a Castel San Pietro Romano arriva la raccolta differenziata porta a porta!

Care concittadine, Cari concittadini,  
dal 16 ottobre 2015 in tutto il territorio comunale ci sarà una grande novità nella raccolta dei rifiuti: verranno rimossi i cassonetti stradali. Gli scarti alimentari e organici, la carta, il cartone e cartoncino, gli imballaggi in plastica, i contenitori in vetro e metalli ed il materiale non riciclabile verranno raccolti a domicilio.

Questo nuovo servizio di raccolta porterà importanti vantaggi:

- un aumento della raccolta differenziata, con il conseguente recupero di materiali e risorse che possono essere riutilizzati;
- una riduzione dei rifiuti indifferenziati che andranno in discarica;
- la produzione, a partire dai rifiuti organici, di compost di qualità, un fertilizzante naturale per l'agricoltura.

Invitiamo tutta la cittadinanza a collaborare e partiamo con entusiasmo con questo nuovo progetto, che porterà notevoli vantaggi per la salvaguardia dell'ambiente, un bene dal valore inestimabile che appartiene a noi tutti.

Soltanto con l'impegno ed il senso civico di ognuno di noi sarà possibile raggiungere risultati importanti. Una svolta radicale, necessaria ed opportuna, che siamo certi migliorerà la qualità della vita e soprattutto farà compiere un "passo" in avanti a Castel San Pietro Romano.

Comune di Castel San Pietro Romano  
Sindaco  
Dott. Gianpaolo Nardi

Comune di Castel San Pietro Romano  
Consigliere delegato all'Ambiente  
Sig.ra Serena Ferracci

# Raccolta differenziata porta a porta

Una grande idea per un mondo libero dai rifiuti

Oggi, nella nostra società, dobbiamo fare i conti con un grande problema che riguarda tutti: i rifiuti. Ne produciamo sempre di più, con notevoli sprechi di denaro - portare i rifiuti in discarica o in impianti di smaltimento ha un costo elevato destinato peraltro ad aumentare - e pesanti conseguenze per l'ambiente. Ma in questi ultimi anni, nella gestione del territorio e nella sensibilità dei cittadini, si sta delineando una tendenza ad un uso più intelligente delle risorse, nella direzione del recupero dei materiali e del riciclo. È così che è nata la raccolta differenziata.

Per rendere più efficace questo metodo di raccolta, anche in diversi comuni della Città metropolitana di Roma Capitale si sta attivando la raccolta porta a porta. Impiegata con successo in molte città, in Italia e in Europa, la raccolta domiciliare ha il grande vantaggio di una maggiore comodità per il cittadino.

Così differenziare è sempre più facile.

## La strategia delle “5 R”

L'Amministrazione Comunale, così come quella di Città metropolitana di Roma Capitale, nel rispetto della normativa comunitaria e nazionale, crede nella raccolta differenziata porta a porta, impegnandosi per la gestione dei rifiuti basata sulle 5 R:

**Riduzione** in un'ottica di prevenzione del problema

**Riutilizzo** di beni con ciclo di vita medio-lungo

**Riparazione** dei beni

**Riciclo** dei materiali

**Rispetto** per l'ambiente

## Porta a Porta: che cosa cambia?

### 1 Contenitori personali sostituiranno i cassonetti stradali

Il nuovo metodo di raccolta permetterà la rimozione dei cassonetti stradali con il vantaggio immediato di avere vie e piazze più belle, libere e pulite.

Al loro posto, condomini e abitazioni singole riceveranno dei contenitori personali contrassegnati da vari colori nei quali inserire i materiali prodotti. Ogni colore indicherà una tipologia di materiale.

Tutti i dettagli relativi alle modalità di conferimento si trovano sul calendario distribuito insieme ai nuovi contenitori.

### 2 Si potranno recuperare a parte gli avanzi alimentari e vegetali

Con la raccolta porta a porta ci sarà un apposito contenitore per raccogliere gli scarti organici (scarti di cucina e del giardino), separandoli dalle altre tipologie di rifiuti. L'organico potrà essere trasformato in un prezioso fertilizzante ecologico: il compost. Nell'anno 2013 gli impianti di compostaggio hanno prodotto oltre 767 mila tonnellate di ammendante: misto (71,9%), verde (25%), non compostato e compost fuori specifica (3,1%).

(Dati ISPRA)



## Istruzioni per un'efficace raccolta differenziata

Prima di differenziare, è importante pensare in un'ottica di riduzione dei rifiuti, ovvero cercare di non crearne di nuovi. Per questo, al momento dell'acquisto, privilegiate prodotti con imballaggi poco ingombranti o in materiali riciclati o riciclabili o che possono essere riutilizzati. Preferite i vuoti a rendere, le ricariche e i prodotti alla spina. Diversi punti vendita si stanno organizzando per assecondare questa tendenza dei cittadini ad un consumo responsabile (per es. detersivi alla spina, pannolini lavabili o biodegradabili ecc.).

Questi sono i marchi degli imballaggi riciclabili:

Carta e cartone: PAP

Poliaccoppiati: C/etichettatura materiale predominante

Plastica: HDPE, LPDE, PET, PVC, PS, PP

Ferro, alluminio e acciaio: FE, AL, ACC

Vetro: VE, GL

Separate il più possibile le parti in diversi materiali degli imballaggi, prima di gettarli.

Se possibile, risciacquate quelli in vetro, plastica e metallo: i materiali non vengono raccolti tutti i giorni e gli avanzi di cibo possono creare problemi igienici nei contenitori della raccolta!

Schiacciate e rendete meno voluminosi quelli in plastica e in cartone: il costo di trasporto incide sui costi della raccolta differenziata!

**IMPORTANTE.** Conferite i differenti rifiuti nei contenitori appositi, riconoscibili dal colore. Attenzione! Piccole quantità di rifiuti nel contenitore sbagliato possono rendere tutto il resto inutilizzabile e non riciclabile.

**Rifiuti ingombranti e pericolosi: un capitolo a parte**

Consegnateli presso il Centro di raccolta comunale o nei luoghi autorizzati.

Non gettateli nei normali contenitori per rifiuti.



Impianto recupero/riciclaggio



Con 16 bottiglie di plastica si confeziona una maglia di "pile"



Impianto recupero/riciclaggio



Con 2500 oggetti di plastica si costruisce una cabina per stabilimenti balneari



Impianto recupero/riciclaggio



Una tonnellata di carta salva 3 alberi alti 20 mt



Impianto recupero/riciclaggio



Con 800 lattine si costruisce una bicicletta



Impianto recupero/riciclaggio



Con 3 lattine si costruisce 1 paio di occhiali



Impianto compostaggio



Con 3 kg di rifiuto umido si ottiene 1 kg di compost



Impianto recupero/riciclaggio



Per ottenere una bottiglia del peso di circa 350 gr basteranno 350 gr di frammenti di vetro



Impianto di selezione / Discarica

## Sacchetti per organico

Si ricorda che è possibile utilizzare anche i sacchetti del supermercato per la raccolta degli scarti alimentari e organici solo se oltre ad essere biodegradabili sono compostabili come da standard europeo UNI EN 13432:2002. I sacchetti conformi riportano l'indicazione della norma sopra citata o i seguenti marchi:



Conferire i sacchetti al servizio di raccolta possibilmente pieni per almeno 2/3.



Una volta esaurita la dotazione, i sacchetti biodegradabili saranno distribuiti, periodicamente, dagli operatori del servizio di raccolta secondo le modalità che saranno comunicate dall'Amministrazione comunale.



## Scarti alimentari e organici

L'organico rappresenta una parte molto importante del totale dei rifiuti, circa il 33%.

### SÌ

Scarti di cibo, di frutta e verdura, alimenti avariati, gusci d'uovo, fondi di caffè e filtri di tè, pane, foglie, fiori recisi, piante, terriccio dei rinvasi, carta assorbente, tovaglioli, salviette e fazzoletti di carta, tappi di sughero, cenere di legna.

### NO

Tutto quello che non è di origine vegetale o animale, ed in particolare le confezioni degli alimenti: vaschette, barattoli, retine, buste, cellophane, ecc., piatti e bicchieri di plastica. In particolare vanno esclusi i rifiuti liquidi.

### COME

Inserire il sacchetto biodegradabile e compostabile nell'apposita biopattumiera. Prima di essere conferiti, i rifiuti organici vanno ben sgocciolati. Il sacchetto va gettato nel mastello marrone o nel carrellato marrone per gli scarti alimentari e organici. Il mastello o il carrellato sarà svuotato dagli operatori e ricollocato dove era stato esposto. Ritirare il contenitore dopo lo svuotamento.

### DOTAZIONE CONTENITORI PER LA RACCOLTA

**Utenze Domestiche Centro Storico:** biopattumiera, sacchetti biodegradabili e mastello marrone.

**Utenze Domestiche restanti parti del territorio:** biopattumiera e sacchetti ad ogni famiglia; carrellato condominiale marrone in condivisione.

**Utenze non Domestiche (solo ristorazione/somministrazione pasti):** carrellato marrone

## Compostaggio domestico

Il compostaggio domestico è un processo naturale per ricavare del buon terriccio dagli scarti organici di cucina e di giardino. Il compost è un ottimo fertilizzante per orti e piante, e lo si può ottenere anche in casa con una compostiera, un contenitore areato studiato per il compostaggio domestico. Il compost matura in 8-12 mesi, ma lo si può utilizzare "fresco" già dopo 6 mesi.

Le 4 regole d'oro per un buon compostaggio:

- La preparazione del fondo, predisponendo un drenaggio con materiale di sostegno.
  - La varietà dei materiali, usando sia scarti di cucina che di giardino.
  - La miscelazione e l'aerazione, assicurando la presenza di ossigeno con materiali porosi e rivoltandolo spesso.
  - La giusta umidità, drenando, annaffiando il materiale o spostando il compost in ombra o al sole.
- Il compostaggio domestico consente di ridurre i rifiuti da conferire al servizio di raccolta e da gestire.

### SÌ

Sfalci d'erba, fiori recisi, ramaglie, potature, residui vegetali da pulizia dell'orto, scarti organici da cucina.

### NO

Nylon, sacchetti e cellophane, vasi in plastica.

La Città metropolitana di Roma Capitale mette a disposizione le compostiere ai Comuni da distribuire in comodato d'uso gratuito ai cittadini, in base alle richieste e fino ad esaurimento disponibilità. La compostiera può essere richiesta gratuitamente al tuo Comune. Per informazioni e assistenza tecnica telefonare al numero 06/9538481 mercoledì ore 10:00-12:00





Una volta esaurita la dotazione, i sacchi gialli trasparenti saranno distribuiti, periodicamente, dagli operatori del servizio di raccolta secondo le modalità che saranno pubblicizzate dall'Amministrazione comunale.



## Imballaggi in plastica

Per evitare di avere sgradevoli odori, è buona norma sciacquare i contenitori, soprattutto se hanno contenuto alimenti o liquidi. È opportuno ridurre il volume dei contenitori schiacciandoli.

### SÌ

Bottiglie, vasetti e barattoli di plastica, piatti e bicchieri di plastica usa e getta (privi di residuo di cibo), flaconi di detersivi, detersivi e shampoo, buste e sacchetti di plastica, confezioni o contenitori di alimenti in plastica o polistirolo per uova, alimenti e oggetti vari, involucri, film e pellicole, cassette per frutta, reti per frutta e verdura.

### NO

Contenitori pericolosi e infiammabili, bombolette spray, oggetti in plastica e gomma (giocattoli, grucce per abiti, posate di plastica usa e getta, penne, pennarelli, spazzolini, cassette e DVD...).

**Attenzione!** Piatti e i bicchieri in plastica "usa e getta" (sufficientemente puliti) vanno raccolti insieme agli imballaggi in plastica.

Il sacco giallo verrà raccolto o il carrellato sarà svuotato dagli operatori ed il carrellato ricollocato dove era stato esposto. Ritirare il contenitore dopo lo svuotamento

#### DOTAZIONE CONTENITORI PER LA RACCOLTA

**Utenze Domestiche Centro Storico:** sacchi gialli trasparenti.

**Utenze non Domestiche (in base alla categoria):** sacchi gialli trasparenti o carrellato giallo.

## Carta, cartone e cartoncino

La carta costituisce circa il 25% dei rifiuti. Carta, cartone e cartoncino possono essere riciclati risparmiando materie prime, acqua ed energia elettrica.

### SÌ

Imballaggi di carta, cartone e cartoncino, libri, giornali, riviste, fogli e quaderni, depliant, volantini, manifesti, scatole, scatolette, cartoni per bevande.

### NO

Carta o cartone sporchi di cibo o di altre sostanze, carta oleata o plastificata, piatti e bicchieri di plastica, buste o sacchetti di plastica.

### COME

- Piegare e ridurre il volume dei cartoni.
- Togliete eventuali involucri o sacchetti di plastica.
- Sciacquate e schiacciate i cartoni per bevande.
- La carta, cartone e cartoncino vanno inseriti nel mastello bianco o nel carrellato bianco, sfusi senza sacchetti in plastica.

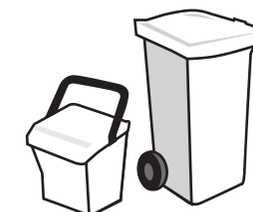
Il mastello o il carrellato sarà svuotato dagli operatori ed ricollocato dove era stato esposto. Ritirare il contenitore dopo lo svuotamento.

#### DOTAZIONE CONTENITORI PER LA RACCOLTA

**Utenze Domestiche Centro Storico:** mastello bianco.

**Utenze Domestiche restanti parti del territorio:** carrellato bianco in condivisione.

**Utenze non Domestiche (in base alla categoria):** carrellato bianco.





## Contenitori in vetro e metalli

Il vetro costituisce circa il 10% dei rifiuti. Grazie alle sue caratteristiche fisiche che ne fanno il contenitore ideale per i liquidi riciclabile all'infinito.

### SÌ

Bottiglie, vasetti, barattoli e contenitori in genere di vetro, lattine per bevande (barattoli, lattine e banda stagnata), vaschette e fogli di alluminio, scatolame di metallo per alimenti (preferibilmente sciacquati), tappi a vite e a corona di metallo, coperchi di metallo.

### NO

Lampadine, neon, cristallo, specchi, piatti ed oggetti in ceramica

Le lastre di vetro devono essere conferite presso il Centro di raccolta comunale.

### COME

I contenitori in vetro e in metallo devono essere conferiti nel mastello o nel carrellato verde, sfusi senza buste in plastica.

Il mastello o il carrellato sarà svuotato dagli operatori ed ricollocato dove era stato esposto.

Ritirare il contenitore dopo lo svuotamento.

#### DOTAZIONE CONTENITORI PER LA RACCOLTA

**Utenze Domestiche Centro Storico:** mastello verde.

**Utenze Domestiche restanti parti del territorio:** carrellato verde in condivisione.

**Utenze non Domestiche (in base alla categoria):** carrellato verde.



## Materiali non riciclabili

Dei rifiuti che produciamo solo il 20% circa non è riciclabile, considerando le tecnologie e i materiali attuali; questo significa che la maggior parte dei rifiuti (domestici) è invece riciclabile.

### SÌ

Tutti i materiali non riciclabili, per es. carta oleata o plastificata, plastiche non aventi funzione di imballaggio: giocattoli, posate di plastica usa e getta, pannolini e assorbenti, CD, musicassette, DVD, VHS, lampadine a incandescenza, penne e pennarelli, sacchi per aspirapolvere, spazzolini, collant, rasoi in plastica.

### NO

Rifiuti riciclabili.

### COME

Utilizzare il sacco grigio.

Si ricorda che è possibile utilizzare anche buste di plastica (tipo supermercato) per la raccolta dei materiali non riciclabili.

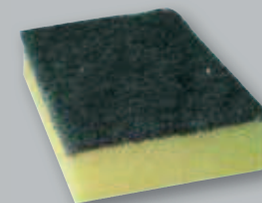
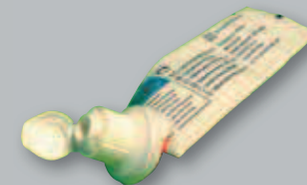
Una volta esaurita la dotazione, i sacchi di plastica per la raccolta dei materiali non riciclabili saranno distribuiti, periodicamente, dagli operatori del servizio di raccolta secondo le modalità che saranno pubblicizzate dalla Amministrazione Comunale.

#### DOTAZIONE CONTENITORI PER LA RACCOLTA

**Utenze Domestiche Centro Storico:** sacco grigio.

**Utenze Domestiche restanti parti del territorio:** sacco grigio.

**Utenze non Domestiche (in base alla categoria):** sacco grigio.





## Pile esauste

Conferirle negli appositi contenitori situati presso:

- Via Vittorio Veneto snc (Sede del Comune)
- Centro di Raccolta del Comune di Palestrina.

Le sostanze dannose che evitiamo di disperdere nell'ambiente riciclando le pile esauste sono il mercurio, il cromo, il nichel-cadmio ed il litio.

## Farmaci scaduti

Conferirli negli appositi contenitori situati presso la farmacia di via Vittorio Veneto n. 8 (loc. Santa Maria) o presso il Centro di Raccolta del Comune di Palestrina.

I farmaci sono prodotti chimici di sintesi sulle cui confezioni compare sempre una data di scadenza. Trascorso il termine ultimo indicato dalla casa farmaceutica, i medicinali non sono più utilizzabili e devono essere smaltiti correttamente.

Se gettati in discarica, alcuni elementi possono dar luogo ad emanazioni tossiche o inquinare il percolato (il liquido che si accumula sul fondo della discarica). Per questo motivo, i farmaci scaduti non devono essere gettati nei normali cassonetti, ma vanno depositati negli appositi contenitori.

**Attenzione!** Le confezioni (scatola e istruzioni) vanno conferite nei contenitori della carta.



## Indumenti usati

Inserire gli indumenti usati negli appositi contenitori dislocati sul territorio o presso il Centro di Raccolta del Comune di Palestrina.

### SÌ

Tutti gli indumenti usati: magliette, camicie, giacche, scarpe, cinture, maglioni, cappotti, sciarpe ecc.

Gli indumenti vengono vagliati, e quelli in buono stato, sono rimessi sul mercato; i proventi della vendita sono utilizzati per progetti sociali. I vestiti non più utilizzabili vengono inviati ad impianti di riciclo. I vestiti e le scarpe conferiti devono essere puliti e chiusi dentro dei sacchi, per facilitare agli operatori il lavoro di selezione e recupero.

### NO

Scarti di industria tessile e manifatturiera (indifferenziato non riciclabile).

*Riciclare un chilo di vestiti smessi, comporta un risparmio di 6.000 litri d'acqua, 200 g di pesticidi e 300 g di fertilizzanti. La raccolta degli indumenti usati, attraverso i cassonetti disponibili nei Comuni italiani, si traduce per il 50-70% nella rivendita e nella donazione ai bisognosi, inviati anche oltreconfine, per il 20-30% nel riciclo e, per il 10%, nello smaltimento*





## Ingombranti

I rifiuti ingombranti possono essere conferiti gratuitamente presso il Centro di Raccolta del Comune di Palestrina.

Gli ingombranti sono costituiti in larga percentuale (60-80%) da materiali ferrosi o plastici e legno che possono essere riciclati e/o recuperati. Dal Centro di Raccolta Comunale questi materiali sono inviati ad appositi impianti.

**SÌ**

Poltrone, divani, materassi, mobili vecchi e arredi (in legno e in metallo), elettrodomestici.

**NO**

Rifiuti ingombranti da attività non domestica e dalle ditte/attività imprenditoriali.

*Tali rifiuti verranno raccolti durante giornate specifiche che verranno debitamente pubblicizzate dall'Amministrazione Comunale.*

## Sfalci e ramaglie

Gli sfalci e le ramaglie possono essere conferiti gratuitamente presso il Centro di raccolta del Comune di Palestrina.

Gli scarti vegetali provenienti dalla cura del giardino sono fondamentali per gli impianti di compostaggio, per integrare il materiale proveniente dagli scarti di cucina con una componente ricca di carbonio e strutturalmente più corposa. Questo permette di realizzare un ottimo compost utilizzabile in agricoltura.

**SÌ**

Sfalci d'erba, fiori recisi, ramaglie, potature di alberi e siepi, residui vegetali da pulizia dell'orto.

**NO**

Tutti i materiali di origine NON vegetale.

*Tali rifiuti verranno raccolti durante giornate specifiche che verranno debitamente pubblicizzate dall'Amministrazione Comunale.*



## Oli vegetali esausti

La raccolta degli oli vegetali: un gesto di civiltà. Raccogliere l'olio esausto, filtrandolo dai residui di cibo, in una comune bottiglia. Svuotare la bottiglia presso il Centro di Raccolta del Comune di Palestrina.

Se l'olio usato venisse gettato nelle fognature o un corso d'acqua oltre al fenomeno della fermentazione provocherebbe gravi danni all'ambiente perchè impedirebbe lo scambio di ossigeno tra l'acqua e l'aria, mettendo a rischio i naturali processi biologici. Versato in uno specchio d'acqua un solo litro d'olio esausto è capace di formare una pellicola di inquinante grande come un campo da calcio e di rendere non potabile un milione di litri d'acqua (più o meno il consumo medio d'acqua di un individuo per 14 anni)



## Inerti

Sono gli scarti derivanti da piccole manutenzioni domestiche (NO DITTE) e possono essere conferiti gratuitamente presso il Centro di raccolta del Comune di Palestrina.

**SÌ**

Intoci, piastrelle, terrecotte, sabbie e ghiaie, calcestruzzo.

**NO**

Inerti da attività imprenditoriale.





## Centro di Raccolta Comunale (solo Utenze Domestiche)

Il Centro di Raccolta Comunale è un'area recintata e custodita dove è possibile conferire, oltre ai rifiuti riciclabili, anche le tipologie di rifiuti che non possiamo separare in casa.

L'ingresso è gratuito e riservato agli aventi diritto del Comune di Castel San Pietro Romano.

Il personale presente nel Centro di Raccolta Comunale è a disposizione degli utenti per ogni tipo di informazione e di aiuto per il corretto conferimento dei rifiuti.

### Dove si trova

Via Pedemontana snc - 00063 Palestrina (RM)

### Cosa si può portare

rifiuti ingombranti (divani, poltrone, mobili e materassi), prodotti etichettati T/F, vernici, RAEE (videogiochi, cellulari, frigoriferi, congelatori, lavatrici, condizionatori, televisori, computer), toner e cartucce esauriti, abiti usati, lampadine e lampade al neon, olii minerali esausti, olii vegetali esausti, lastre di vetro e specchi, ferro e rottami metallici, legno e cassette di legno, sfalci, erba, patate, piante e fiori, carta, cartone, imballaggi in plastica, vetro, inerti da piccole demolizioni domestiche (massimo 5/6 sacchetti), farmaci scaduti, batterie, pile esauste, plastica.

### Giorni e orari di apertura

- lunedì - sabato  
dalle 08.00 alle 13.00
- martedì e giovedì  
dalle 15.00 alle 17.00
- prima domenica del mese  
dalle 08.00 alle 13.00

## I tempi di biodegradabilità di alcuni oggetti di uso quotidiano

Giornale	6 settimane
Scatola di cartone	9 mesi
Torsolo di mela	2 mesi
Fazzoletto di carta	3 mesi
Sigaretta con filtro	1 anno
Gomma da masticare	5 anni
Legno verniciato	13 anni
Lattina in alluminio	20 - 100 anni
Barattolo	50 anni
Contenitore in polistirolo	50 anni
Pannolino e assorbente usa e getta	450 anni
Bottiglia di plastica	100 - 1000 anni
Busta o sacchetto di plastica	100 - 1000 anni
Piatto e bicchiere di plastica	100 - 1000 anni
Carta telefonica	1000 anni
Bottiglia di vetro	tempo indeterminato

Non abbandonare i rifiuti nell'ambiente. Fai la raccolta differenziata.

# Un utile elenco, per una raccolta differenziata più facile

## A

- Accendino
- Addobbi natalizi
- △ Agende
- Aghi (riposti nel loro astuccio)
- Albero natale naturale
- Albero natale sintetico
- ◆ Alluminio (vaschette e fogli)
- Antenne paraboliche
- Apparecchiature elettroniche
- Armadio
- Asciugacapelli (Phon)
- Aspirapolvere
- Asse da stiro
- Assorbenti igienici
- ◆ Avanzi di pasti

## B

- Bacinella in plastica
- ◆ Barattoli in vetro
- ★ Barattoli in plastica alimenti
- Bastoncini cotton fioc usa e getta
- Batterie orologi, cellulari
- Batuffoli cotone
- ★ Bicchieri di plastica usa e getta
- Bicchieri in vetro
- Bicicletta
- Bigiotteria
- Biro, penne ecc
- ◆ Biscotti
- ★ Blister in plastica (esempio contenitori giocattoli, pile)
- ◆ Bombolette spray
- Borse in pelle o tela
- ★ Bottiglie di plastica bevande
- ◆ Bottiglie di vetro
- Bottoni
- △ Brik (latte succhi di frutta)
- ◆ Buccie di frutta
- Bulloneria
- ★ Buste di plastica alimenti
- ★ Buste di plastica

## C

- Calze di nylon
- Calze e calzini
- ◆ Capelli /Peli animali
- ◆ Caraffe di vetro (no cristallo)
- Cards plastificate (bancomat/spesa)
- ◆ Carne
- ◆ Carta assorbente (da cucina)
- △ Carta da pacco
- △ Carta del pane

◆ Scarti alimentari e organici

■ Materiali non riciclabili

◆ Contenitori in vetro e metalli

- Carta forno
- Carta per alimenti (formaggio o affettati)
- △ Cartone ondulato
- △ Cartoni delle pizze se non unti
- Cartucce stampanti, toner
- Cassette audio
- ◆ Cassette della frutta in legno (pezzetti o piccole quantità)
- ★ Cassette della frutta in plastica
- △ Cassette di cartone per la frutta
- Cd
- ★ Cellophane
- Cellulare e accessori
- ◆ Cenere del caminetto (spenta e piccole quantità)
- Ceramiche varie
- Cerotti

- ◆ Chiusura dello yogurt in carta stagnata
- Cialda in plastica per caffè espresso
- ◆ Cibo (avanzi sia crudi che cucinati)
- Cinture
- Colla stick
- Computer e accessori
- ★ Contenitore da cucina in plastica
- ★ Contenitore dello yogurt
- ★ Contenitore di prodotti per l'igiene della casa vuoti (lavatrice, lavastoviglie, ammorbidente, ecc)
- ★ Contenitore di prodotti per l'igiene personale vuoti (bagnoschiama, shampoo, ecc)
- Cotone idrofilo
- ◆ Cozze, vongole, lumache (gusci)
- Cucina (mobili, elettrodomestici)

## D

- Dentifricio (tubetto)
- △ Depliant, Volantini
- Detergenti
- Divani, poltrone
- Dvd

## E

- Elettrodomestici
- Escrementi animali

## F

- △ Faldoni ufficio senza anelli
- Fiori finti
- ◆ Fiori recisi e secchi
- Floppy disk
- ◆ Fondi di tè o caffè
- Forni
- ◆ Frutta
- ◆ Formaggi

## G

- Giocattoli di qualsiasi genere
- △ Giornali
- Gomma da masticare
- Gomme per cancellare
- Guanti in gomma
- ◆ Gusci d'uovo

★ Imballaggi in plastica

△ Carta, cartone e cartoncino

● Centro di raccolta del Comune di Palestrina

## I

- Ingombranti
- Indumenti usati (contenitori stradali o Centro di Raccolta Comunale)

## L

- Lampade neon, ecc
- Lampadine a incandescenza
- ◆ Lattine
- Lavatrici e lavastoviglie
- Legni da potatura
- Lettiere minerali piccoli animali
- ◆ Lettiere biodegradabili certificate piccoli animali
- △ Libri
- ◆ Lisce pesce

## M

- Materassi
- Mobili
- Mollette per bucato plastica/legno
- Mozziconi di sigarette

## N

- Nastri per regali
- Neon
- ◆ Noccioli

## O

- Occhiali
- Ombrelli
- Orologi
- ◆ Ossi
- Oli minerali esausti
- Oli vegetali esausti

## P

- ◆ Pane
- Pannolini e pannoloni
- Pellicole fotografiche
- Peluches
- Pennarelli / pennelli
- Pentole, padelle, tegami
- ★ Piatti di plastica usa e getta
- Piatti in ceramica
- Piccoli elettrodomestici (phon ...)
- △ Pieghevoli
- Pile (batterie uso domestico)
- ★ Polistirolo da imballaggio (piccole quantità)
- Poltrone
- Posate di plastica

## Q

- △ Quaderni

## R

- Rasoio usa e getta
- Residui da orto
- △ Riviste non plastificate
- Rubinetteria

## S

- Sacchetti dell'aspirapolvere
- Scarpe (raccoglitori indumenti usati)
- △ Scatole cartone/cartoncino
- Schedine tipo gratta e vinci
- Scontrini fiscali
- Sedie/sdraio/seggolini bambini
- ◆ Semi
- Sfalci
- Siringhe (con ago ben ricoperto)
- Spazzola per capelli/abiti/animali
- Spazzolino da denti
- Specchi
- Spugnette/stracci
- ◆ Stuzzicadenti in legno

## T

- Tamponi per timbri
- Tappeti e tendaggi
- ◆ Tappi a corona
- ◆ Tappi in sughero naturale
- Tappi in sughero sintetico
- ◆ Tappi metallici di barattoli
- △ Tetra Pak
- ◆ Torsoli
- ◆ Tovaglioli di carta usati

## V

- ★ Vaschette alimentari
- ◆ Vasetti di vetro
- Vasi in genere
- ★ Vassoi per alimenti in polistirolo (pulito)
- Videocassette

## Z

- Zainetti scuola
- Zerbini

◆ Scarti alimentari e organici

■ Materiali non riciclabili

◆ Contenitori in vetro e metalli

★ Imballaggi in plastica

△ Carta, cartone e cartoncino

● Centro di raccolta del Comune di Palestrina

PER INFORMAZIONI:



COMUNE DI CASTEL SAN PIETRO ROMANO

[www.castelsanpietroromano.rm.gov.it](http://www.castelsanpietroromano.rm.gov.it)

[info@castelsanpietroromano.rm.gov.it](mailto:info@castelsanpietroromano.rm.gov.it)

06/9538481

mercoledì dalle ore 10:00 alle ore 12:00



ambiente energia territorio S.p.A.

AMBI.EN.TE. S.p.A.

[www.ambiente-spa.com](http://www.ambiente-spa.com)

[info@ambiente-spa.com](mailto:info@ambiente-spa.com)

06/79328921 – 06/79328990

dal lunedì al venerdì dalle ore 09:00 alle ore 12:00



Acquistato con il contributo  
della Regione Lazio

REGIONE  
LAZIO

