



Città di
Villimpenta



COMUNI
RICICLONI

Servizio gestito da



Il calendario della raccolta differenziata

2026

Quando ci prendiamo cura dell'ambiente
la vita è più azzurra



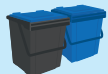
Legenda elenco rifiuti

S



Indifferenziato - contenitore carrellato verde
venerdì • ogni 4 settimane

V



Vetro e metalli - contenitore blu
mercoledì • ogni 2 settimane

O



Organico - contenitore marrone
lunedì e giovedì

P



Imballaggi in plastica - sacco giallo
sabato • ogni 2 settimane

C



Carta e cartone - contenitore bianco o carton plast,
sacchi in carta, materiale sfuso piegato
mercoledì • ogni 2 settimane

R



Sfalci e potature - contenitore carrellato verde e/o fascine
martedì

T



Rifiuti tessili sanitari (pannolini e pannolini)
venerdì

ST

Sportello TARI - via Roma, 26
martedì • ogni 2 settimane



Ricorda

Tutti i rifiuti devono essere esposti la sera prima del giorno di raccolta.

ATTENZIONE

*I contenitori non possono superare i 15 kg di peso.
Vetro e metalli devono essere inseriti senza sacchi*

I Criteri Ambientali Minimi

I **Criteri Ambientali Minimi (CAM)** sono i **requisiti definiti per favorire la diffusione di tecnologie rispettose dell'ambiente e i prodotti sostenibili**.

Definiscono inoltre i parametri di idoneità dei rifiuti raccolti in maniera differenziata e le quantità di rifiuti non conformi ritenuti accettabili all'interno delle singole frazioni. I rifiuti non conformi sono quelli che non vengono conferiti correttamente, secondo le regole stabilite dal Comune o dal gestore della raccolta differenziata.



Percentuale Raccolta Differenziata 2024

90,6%

Le cause di non conformità possono essere diverse:

- rifiuto non conferito nel contenitore corretto (es. plastica nel contenitore della carta);
- rifiuto che contiene materiale non ammesso (es. batterie o medicinali).

Per ottenere una buona qualità dei rifiuti differenziati basta seguire poche e semplici regole.



Ricorda che nelle varie frazioni vanno messi solo gli imballaggi e segui le indicazioni (Cosa mettere – Cosa non mettere) che trovi nelle altre pagine di questo calendario.

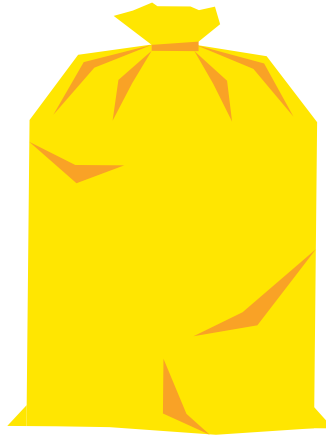
Il mancato rispetto di queste regole potrebbe far costare di più il servizio di igiene urbana. Infatti, per i rifiuti raccolti in maniera differenziata i consorzi che si occupano di inviarli al riciclaggio pagano un corrispettivo che è legato alla quantità di rifiuti non conformi presenti nelle varie frazioni. Se i rifiuti non conformi sono presenti in percentuali elevate diminuisce la somma riconosciuta.

Gennaio

1	Gio	
2	Ven	
3	Sab	P O
4	Dom	
5	Lun	O
6	Mar	
7	Mer	V
8	Gio	O
9	Ven	S
10	Sab	
11	Dom	
12	Lun	O
13	Mar	R ST
14	Mer	C
15	Gio	O
16	Ven	
17	Sab	P
18	Dom	
19	Lun	O
20	Mar	
21	Mer	V
22	Gio	O
23	Ven	
24	Sab	
25	Dom	
26	Lun	O
27	Mar	ST
28	Mer	C
29	Gio	O
30	Ven	
31	Sab	P

Imballaggi in plastica

Gli imballaggi in plastica vanno messi nel sacco giallo.



Cosa mettere:

bottiglie di acqua minerale, latte, bibite e olio, flaconi e dispenser per detersivi, saponi e cosmetici, contenitori per salse, creme, yogurt e gelati, vaschette per alimenti (in PET, polistirolo e polipropilene), blister e involucri sagomati, buste e sacchetti per pasta, patatine, caramelle, verdure e surgelati (anche quelli argentati internamente), reti per frutta e verdura, pellicole trasparenti, sacchetti, buste, sacchi per giardinaggio, detersivi e alimenti per animali, vasetti da fiori e piantine utilizzati per la vendita e il trasporto, materiali per la protezione e il trasporto delle merci (pellicole, pluriball, chips in polistirolo), piatti e bicchieri monouso (privi di residuo di cibo).

Cosa non mettere:

giocattoli, scarpe da ginnastica, ciabatte in plastica, tappetini, arredi e manufatti in plastica, dvd, cd, musicassette e videocassette, fotografie e pellicole fotografiche, penne, ombrelli, rasoi usa e getta, taniche, secchi, posate usa e getta.



Organico 01/01 posticipata al 03/01



Attenzione: sacchetti e oggetti realizzati in bioplastica compostabile devono essere raccolti insieme all'organico.

Febbraio

Carta e cartone

La carta e il cartone vanno inseriti nel contenitore bianco o esposti in pacchetti legati o scatole in cartone.



Cosa mettere:

giornali, quaderni e riviste (senza parti adesive, metallo o plastica), contenitori in Tetra Pak (latte, succhi di frutta e altre bevande), sacchetti di carta, vaschette e scatole in cartone per alimenti, confezioni in cartone per giocattoli e abbigliamento, cartone della pizza senza residuo di cibo.

Cosa non mettere:

carta sporca di alimenti, scontrini fiscali in carta chimica, carta da forno, biglietti plastificati, involucri in cellophane, cartoni della pizza con residuo di cibo, sacchetti di plastica.

Ricorda: i contenitori per bevande in carta e cartone vanno nel contenitore bianco.

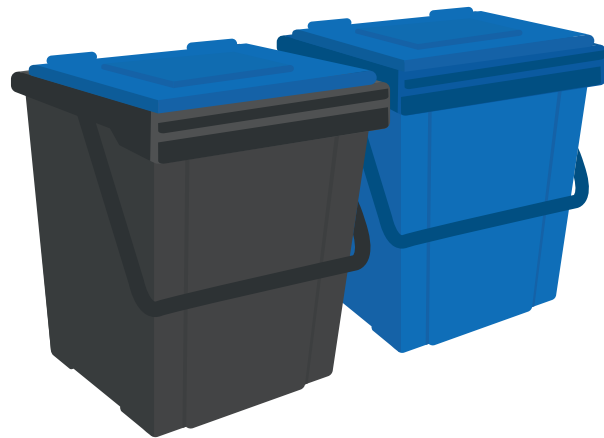
1	Dom	
2	Lun	O
3	Mar	R
4	Mer	V
5	Gio	O
6	Ven	S
7	Sab	
8	Dom	
9	Lun	O
10	Mar	ST
11	Mer	C
12	Gio	O
13	Ven	
14	Sab	P
15	Dom	
16	Lun	O
17	Mar	R
18	Mer	V
19	Gio	O
20	Ven	
21	Sab	
22	Dom	
23	Lun	O
24	Mar	ST
25	Mer	C
26	Gio	O
27	Ven	
28	Sab	P

Marzo

1	Dom	
2	Lun	O
3	Mar	R
4	Mer	V
5	Gio	O
6	Ven	S
7	Sab	
8	Dom	
9	Lun	O
10	Mar	R ST
11	Mer	C
12	Gio	O
13	Ven	
14	Sab	P
15	Dom	
16	Lun	O
17	Mar	R
18	Mer	V
19	Gio	O
20	Ven	
21	Sab	
22	Dom	
23	Lun	O
24	Mar	R ST
25	Mer	C
26	Gio	O
27	Ven	
28	Sab	P
29	Dom	
30	Lun	O
31	Mar	R

Vetro e metalli

Il vetro e i metalli vanno inseriti nel contenitore blu.



Cosa mettere:

bottiglie, barattoli, vasetti in vetro, vaschette e contenitori per conservare e congelare cibi, scatolette e tubetti per alimenti, lattine per bevande e liquidi, fogli di alluminio, grucce in metallo, tappi in metallo, bombolette spray non etichettate con simboli di pericolo, caffettiere.

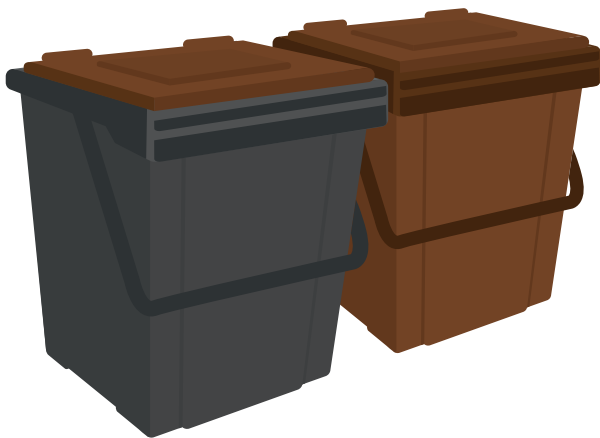
Cosa non mettere:

piatti e tazzine in ceramica, lampadine, ad incandescenza e a basso consumo, tubi al neon, specchi, contenitori in vetroceramica (tipo pirex) o ceramica, bicchieri e oggetti in cristallo, sacchetti di plastica, bombolette spray etichettate con simboli di pericolo.

Aprile

Organico

I rifiuti organici e compostabili vanno buttati nel contenitore marrone usando **solo sacchetti compostabili**.



Cosa mettere:

scarti ed avanzi di cucina crudi o cotti, bucce e scarti di verdura e frutta, scarti di carne e pesce, ossa e lische, pasta e farinacei, pane, riso, nocciole di frutta, gusci (d'uova, noci, nocciole), filtri di tè e camomilla, fondi di caffè, tappi in sughero, cartoni della pizza sporchi certificati compostabili, tovaglioli di carta usati o sporchi con residui di alimenti.

Cosa non mettere:

sfalci e potature, scarti di giardinaggio (erba, foglie), deiezioni di animali, carta per confezioni alimentari (oleata, plastificata o con alluminio), mozziconi di sigaretta, lettiere biodegradabili, liquidi, olio, prodotti chimici, stracci, legno, ceneri (di camino o barbecue).

ATTENZIONE

Il contenitore dell'organico non può superare i 15 kg di peso

Materiali compostabili

Le confezioni contrassegnate con almeno uno di questi simboli, accompagnati dalla dicitura "bioplastica", possono essere conferite con l'organico.



1	Mer	V
2	Gio	O
3	Ven	S
4	Sab	
5	Dom	
6	Lun	O
7	Mar	R ST
8	Mer	C
9	Gio	O
10	Ven	
11	Sab	P
12	Dom	
13	Lun	O
14	Mar	R
15	Mer	V
16	Gio	O
17	Ven	
18	Sab	
19	Dom	
20	Lun	O
21	Mar	R ST
22	Mer	C
23	Gio	O
24	Ven	
25	Sab	P
26	Dom	
27	Lun	O
28	Mar	R
29	Mer	V
30	Gio	O

S Indifferenziato

V Vetro e metalli

O Organico

P Imballaggi in plastica

C Carta e cartone

R Sfalci e potature

ST Sportello TARI

Maggio

1	Ven	S
2	Sab	
3	Dom	
4	Lun	O
5	Mar	R ST
6	Mer	C
7	Gio	O
8	Ven	
9	Sab	P
10	Dom	
11	Lun	O
12	Mar	R
13	Mer	V
14	Gio	O
15	Ven	
16	Sab	
17	Dom	
18	Lun	O
19	Mar	R ST
20	Mer	C
21	Gio	O
22	Ven	
23	Sab	P
24	Dom	
25	Lun	O
26	Mar	R
27	Mer	V
28	Gio	O
29	Ven	S
30	Sab	
31	Dom	

Indifferenziato

Tutti i rifiuti che non si possono riciclare vanno messi nel contenitore verde con TAG.



Cosa mettere:

carta sporca, oleata e vetrata, piatti rotti e ceramica in genere (in quantità limitata), piccoli giocattoli in plastica non elettronici e senza pile, cd, dvd, musicassette e videocassette, filtri e sacchi per aspirapolvere, assorbenti, cerotti, rasoi usa e getta, mozziconi di sigaretta.

Cosa non mettere:

pile, oli, medicinali, contenitori e materiali pericolosi (colle, vernici, solventi, insetticidi), lampade a basso consumo e lampade neon, piccoli specchi.

Categorie domestiche	Svuotamenti soglia limite per bidone da 120 lt
Famiglie di 1 componente	2
Famiglie di 2 componenti	4
Famiglie di 3 componenti	6
Famiglie di 4 componenti	8
Famiglie di 5 componenti	10
Famiglie di 6 o più componenti	12

Il numero di svuotamenti viene rilevato mediante la lettura del TAG sul contenitore.

Giugno

Sfalci e potature

Gli sfalci e le potature vanno messi all'interno del bidone carellato da 120 lt o da 240 lt.

Si posso esporre anche fascine ben legate fino ad un massimo di 11 fascine. Ogni fascina può avere una lunghezza max di 1.20 mt e un peso max di 15 kg.



In alternativa gli sfalci e potature si possono portare direttamente al Centro di Raccolta.

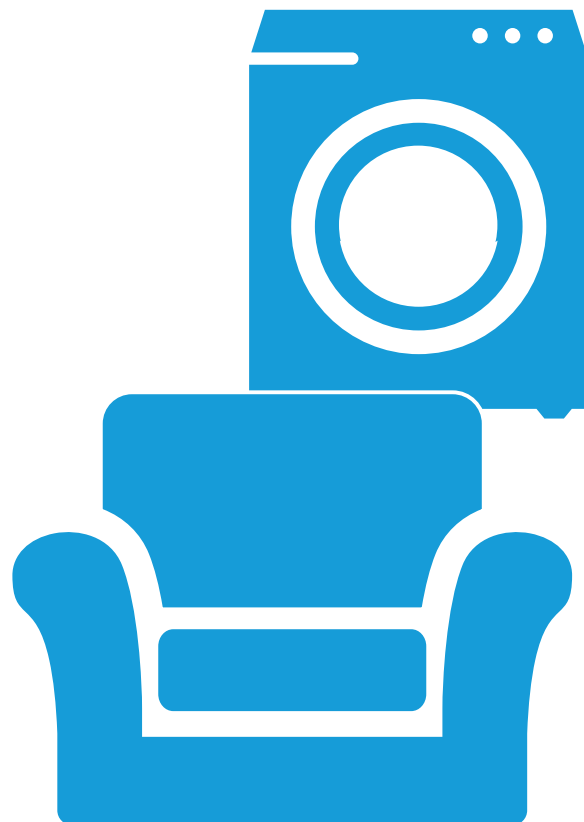
1	Lun	O
2	Mar	R
3	Mer	C
4	Gio	O
5	Ven	
6	Sab	P
7	Dom	
8	Lun	O
9	Mar	R
10	Mer	V
11	Gio	O
12	Ven	
13	Sab	
14	Dom	
15	Lun	O
16	Mar	R ST
17	Mer	C
18	Gio	O
19	Ven	
20	Sab	P
21	Dom	
22	Lun	O
23	Mar	R
24	Mer	V
25	Gio	O
26	Ven	S
27	Sab	
28	Dom	
29	Lun	O
30	Mar	R ST

Luglio

1	Mer	C
2	Gio	O
3	Ven	
4	Sab	P
5	Dom	
6	Lun	O
7	Mar	R ST
8	Mer	V
9	Gio	O
10	Ven	
11	Sab	
12	Dom	
13	Lun	O
14	Mar	R
15	Mer	C
16	Gio	O
17	Ven	
18	Sab	P
19	Dom	
20	Lun	O
21	Mar	R ST
22	Mer	V
23	Gio	O
24	Ven	S
25	Sab	
26	Dom	
27	Lun	O
28	Mar	R
29	Mer	C
30	Gio	O
31	Ven	

Ingombranti

Per lo smaltimento dei rifiuti voluminosi, come ad esempio mobili ed elettrodomestici di grandi dimensioni, è disponibile un **servizio di ritiro gratuito su prenotazione**.



La prenotazione va effettuata specificando il tipo di rifiuto di cui si chiede il ritiro.

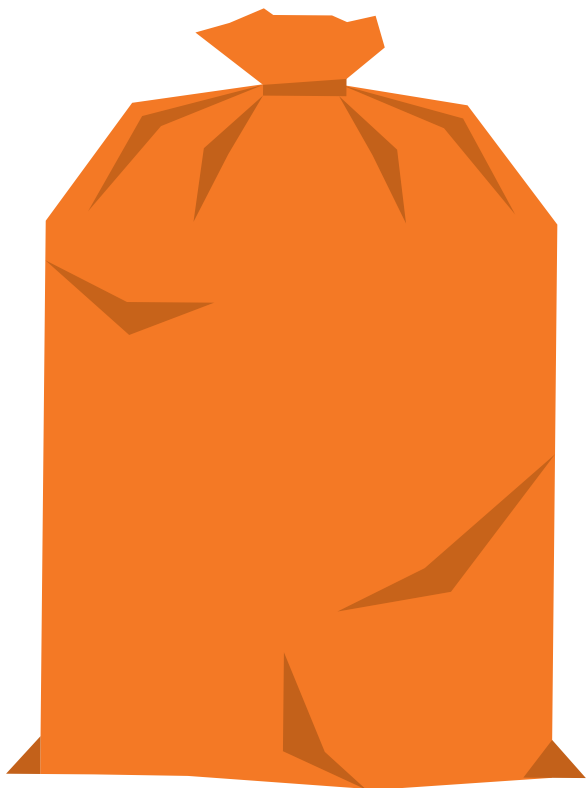
Ricorda che il materiale non deve avere dimensioni superiori a 2,5 mt ed un peso non superiore ai 45 kg.

Il ritiro può essere **prenotato online sul sito apricasca.it**, tramite **app PULLamo**, oppure telefonando al **numero verde 800 437678** dal lunedì al venerdì dalle ore 8 alle 20 e il sabato dalle ore 8 alle 15.

I rifiuti devono essere posizionati dopo le ore 20 del giorno precedente ed entro le ore 6 del giorno concordato nei pressi della propria abitazione, in luogo accessibile ai mezzi di servizio senza intralciare la circolazione di veicoli e pedoni. Non vengono effettuate operazioni di sgombero di cantine, solai, garage ed altre attività di facchinaggio in proprietà privata.

Agosto

Rifiuti tessili sanitari (pannolini, pannoloni e traverse)



Il servizio è dedicato alle famiglie con bambini di età inferiore ai 3 anni, persone allettate autorizzate o che ne faranno richiesta.

Giorno di raccolta: venerdì

1	Sab	P
2	Dom	
3	Lun	O
4	Mar	R ST
5	Mer	V
6	Gio	O
7	Ven	
8	Sab	
9	Dom	
10	Lun	O
11	Mar	R
12	Mer	C
13	Gio	O
14	Ven	
15	Sab	P
16	Dom	
17	Lun	O
18	Mar	R ST
19	Mer	V
20	Gio	O
21	Ven	S
22	Sab	
23	Dom	
24	Lun	O
25	Mar	R
26	Mer	C
27	Gio	O
28	Ven	
29	Sab	P
30	Dom	
31	Lun	O

S Indifferenziato

V Vetro e metalli

O Organico

P Imballaggi in plastica

C Carta e cartone

R Sfalci e potature

ST Sportello TARI

Settembre

1	Mar	R ST
2	Mer	V
3	Gio	O
4	Ven	
5	Sab	
6	Dom	
7	Lun	O
8	Mar	R
9	Mer	C
10	Gio	O
11	Ven	
12	Sab	P
13	Dom	
14	Lun	O
15	Mar	R ST
16	Mer	V
17	Gio	O
18	Ven	S
19	Sab	
20	Dom	
21	Lun	O
22	Mar	R
23	Mer	C
24	Gio	O
25	Ven	
26	Sab	P
27	Dom	
28	Lun	O
29	Mar	R ST
30	Mer	V

Oli vegetali esausti

Abbiamo posizionato presso il Centro di Raccolta di via Marconi dei contenitori specifici per la raccolta dell'olio vegetale esausto che dovrà inserire in bottiglie di plastica, da mettere ben chiuse nei contenitori (lascia raffreddare l'olio prima di "buttarlo")



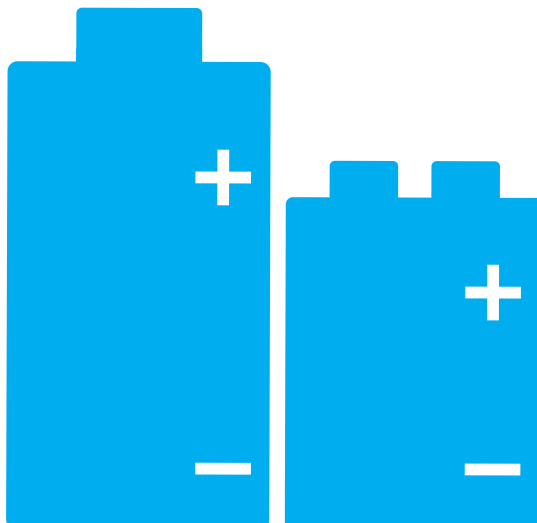
Cosa può essere raccolto:
olio e grassi derivati da frittura e olio da conservazione di cibi in scatola (tonno, funghi ecc.).

Cosa non può essere raccolto:
acque di lavaggio, olio sintetico da motore, residui di alimenti.

È importante sapere che l'olio disperso nell'ambiente:
impedisce alle piante di assumere le sostanze nutritive
impedisce l'ossigenazione della flora e della fauna
può contaminare pozzi di acqua potabile e le riserve di acque sotterranee
può causare seri problemi alle condutture e agli scarichi
pregiudica il corretto funzionamento dei depuratori

Ottobre

Pile e batterie



Le batterie e pile, essendo dei generatori o accumulatori di energia elettrica in caso di manomissione o uso incorrecto possono provocare danni alla salute e all'ambiente, per cui su di esse vengono impressi simboli o diciture per ricordare che è da evitare in assoluto qualunque modifica o manomissione.

La produzione di pile e batterie richiede il consumo di risorse preziose e l'impiego di sostanze chimiche pericolose. Per questo è importante recuperare questi elementi e riciclare i loro componenti.

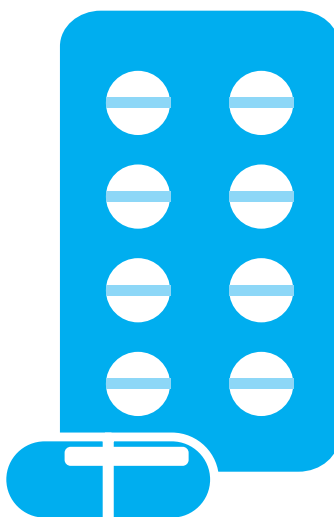
In Italia esiste una specifica rete di riciclaggio (regolamentata dal decreto legislativo 188 del 2008) costituita da sistemi collettivi e consorzi che raggruppano i produttori di pile e batterie, responsabili secondo la normativa della gestione dei rifiuti di questi prodotti) dedicata a recuperare dalle batterie usate parte dei materiali di maggiore tossicità e anche altri materiali di un certo valore riutilizzabili.

1	Gio	O
2	Ven	
3	Sab	
4	Dom	
5	Lun	O
6	Mar	R
7	Mer	C
8	Gio	O
9	Ven	
10	Sab	P
11	Dom	
12	Lun	O
13	Mar	R ST
14	Mer	V
15	Gio	O
16	Ven	S
17	Sab	
18	Dom	
19	Lun	O
20	Mar	R
21	Mer	C
22	Gio	O
23	Ven	
24	Sab	P
25	Dom	
26	Lun	O
27	Mar	R ST
28	Mer	V
29	Gio	O
30	Ven	
31	Sab	

Novembre

1	Dom	
2	Lun	O
3	Mar	R
4	Mer	C
5	Gio	O
6	Ven	
7	Sab	P
8	Dom	
9	Lun	O
10	Mar	R ST
11	Mer	V
12	Gio	O
13	Ven	S
14	Sab	
15	Dom	
16	Lun	O
17	Mar	R
18	Mer	C
19	Gio	O
20	Ven	
21	Sab	P
22	Dom	
23	Lun	O
24	Mar	R ST
25	Mer	V
26	Gio	O
27	Ven	
28	Sab	
29	Dom	
30	Lun	O

Farmaci



I farmaci, se non smaltiti correttamente, possono contaminare l'ambiente attraverso varie fonti, come le acque di laghi e fiumi, le acque sotterranee e quelle potabili.

È importante quindi smaltrirli correttamente, nel rispetto di poche semplici regole, seguendo le indicazioni presenti sulle confezioni. Ricorda di portare i farmaci scaduti (eliminando prima la scatola e il foglietto informativo che vanno nella carta) nei contenitori presenti nelle farmacie sul territorio comunale.

S Indifferenziato

V Vetro e metalli

O Organico

P Imballaggi in plastica

C Carta e cartone

R Sfalci e potature

ST Sportello TARI

Dicembre

Sportello Tari



Via Roma, 26

**Martedì ogni due settimane
dalle ore 10.00 alle ore 12.30**

Servizi disponibili:

- svolgere tutte le pratiche relative alla tua posizione (attivazione, cessazione, variazione)
- ricevere il KIT completo standard
- sostituire i contenitori in caso di rottura o smarrimento
- restituire il KIT in caso di cessazione
- chiedere informazioni relative alla tua utenza e agli svuotamenti effettuati del contenitore dell'indifferenziato
- chiedere la ristampa della fattura

Per ulteriori informazioni contatta il Numero Verde 800 437678
o scrivi a tiamantova.aprica@a2a.it

Ricorda che per le tue pratiche relative alla TARI ora puoi prenotare un appuntamento in videochiamata, comodamente da casa tua inquadrando il QR Code



Oppure collegati al sito apricaspa al seguente link:
<https://appuntamenti.a2a.eu/apricaprovinciadimantova>

1	Mar	
2	Mer	C
3	Gio	O
4	Ven	
5	Sab	P
6	Dom	
7	Lun	O
8	Mar	R
9	Mer	V
10	Gio	O
11	Ven	S
12	Sab	
13	Dom	
14	Lun	O
15	Mar	ST
16	Mer	C
17	Gio	O
18	Ven	
19	Sab	P
20	Dom	
21	Lun	O
22	Mar	
23	Mer	V
24	Gio	O
25	Ven	
26	Sab	
27	Dom	
28	Lun	O
29	Mar	ST
30	Mer	C
31	Gio	O

S Indifferenziato

V Vetro e metalli

O Organico

P Imballaggi in plastica

C Carta e cartone

R Sfalci e potature

ST Sportello TARI

Centro di Raccolta

Al Centro di Raccolta di via Marconi, i cittadini possono accedere utilizzando la tessera sanitaria, mentre le Utenze Non Domestiche con la tessera dedicata.

⌚ Orari Centro di Raccolta

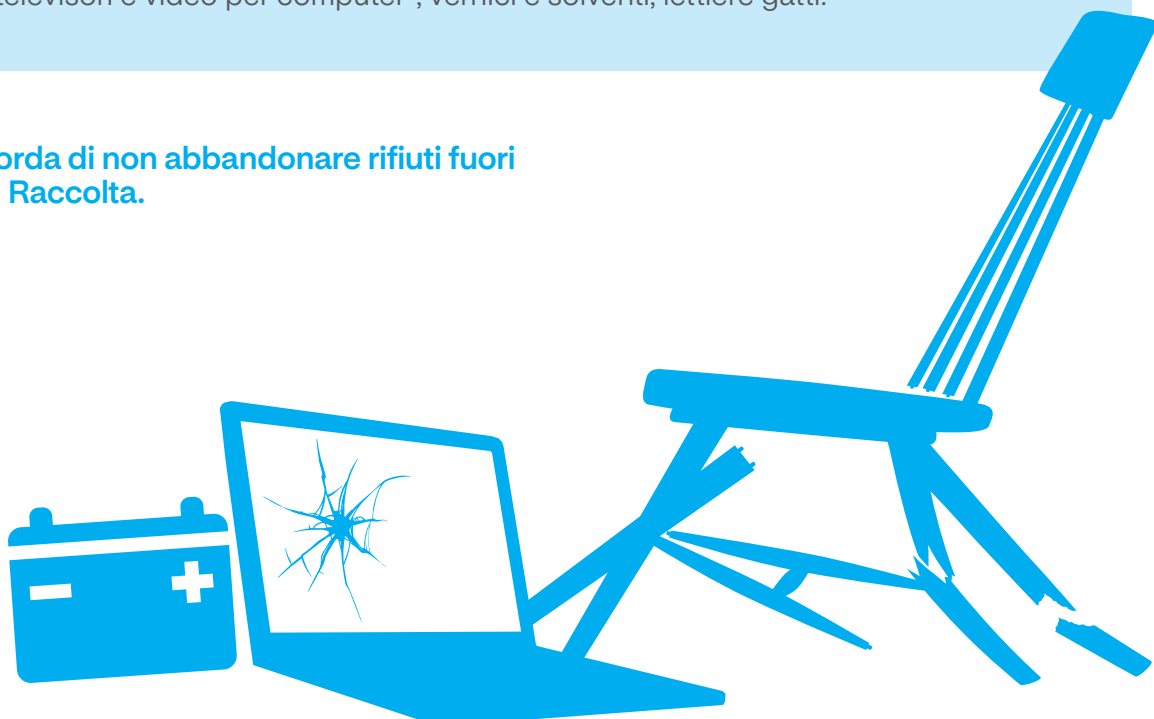
Giorno	Orario apertura
Mercoledì	dalle 09.00 alle 12.00
Sabato	dalle 08.30 alle 12.30

Cosa portare:

batterie e pile esauste, carta e cartoni voluminosi, cartucce esauste di toner per fotocopiatrici e stampanti, componenti e apparecchiature elettriche ed elettroniche (computer, piccoli elettrodomestici, giocattoli elettrici)*, frigoriferi, surgelatori e congelatori*, imballaggi in plastica (compreso polistirolo, cassette di plastica), lampade a scarica (lampade al neon e a risparmio energetico*), lavatrici, asciugatrici, lavastole, scaldabagni, forni elettrici*, materiali in legno trattato (mobili, pallet, finestre, pannelli, ecc.), oli minerali (olio motore), oli vegetali (olio cucina) rifiuti inerti provenienti da piccoli lavori "fai da te", rifiuti ingombranti, rottami in vetro voluminosi, rottami metallici, sfalci e potature, televisori e video per computer*, vernici e solventi, lettiere gatti.

* RAEE

 **Avviso: si ricorda di non abbandonare rifiuti fuori dal Centro di Raccolta.**



RAEE

Sono tutti gli elettrodomestici e i prodotti tecnologici, di ogni tipo e dimensione, che per funzionare hanno bisogno di una spina elettrica, di pile o batterie. Ad esempio: frigoriferi, lavatrici, televisioni, computer, monitor, cellulari, telecamere, videogiochi, lettori MP3, ferri da stirto, phon, frullatori, aspirapolvere.

ATTENZIONE: se non sono smaltiti in modo corretto i RAEE sono fonte di grave inquinamento dell'aria, dell'acqua e del suolo.

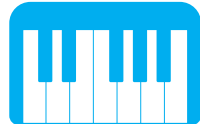
Tutti i RAEE possono essere portati al Centro di Raccolta.

Freddo e clima	R1	Frigoriferi, condizionatori, congelatori, ecc.
Grandi bianchi	R2	Lavastoviglie, lavatrici, cappe, forni, ecc.
Apparecchi con schermi	R3	Televisori e schermi a tubo catodico, tablet, ecc.
Elettronica di consumo	R4	Apparecchi di illuminazione, pannelli fotovoltaici, piccoli elettrodomestici, ecc.
Sorgenti luminose	R5	Lampadine, lampade a scarica, lampade fluorescenti, ecc.

Ricorda che per smaltire i tuoi RAEE nei negozi di elettronica la normativa prevede il servizio:

1 contro 1 (il negozio ritira l'apparecchio dismesso a fronte dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente);

1 contro 0 (il negozio ritira l'apparecchio dismesso gratuitamente se di piccole dimensioni; lato lungo max 25cm).



Spazzamento meccanico

Cos'è

Puliamo le strade della tua città, rispettando l'ambiente e le esigenze di viabilità grazie a mezzi, tecniche e attrezzature all'avanguardia. In accordo con le singole amministrazioni comunali, sulla base del contratto di servizio.

Come funziona

Rimuoviamo tutti i rifiuti (terra, polvere, detriti, ghiaia, rifiuti piccoli e grandi) e i sedimenti sia dalla carreggiata stradale che dal marciapiede con particolare attenzione alla parte che congiunge carreggiata e marciapiede dove di norma il traffico, le precipitazioni e il vento convogliano i rifiuti.

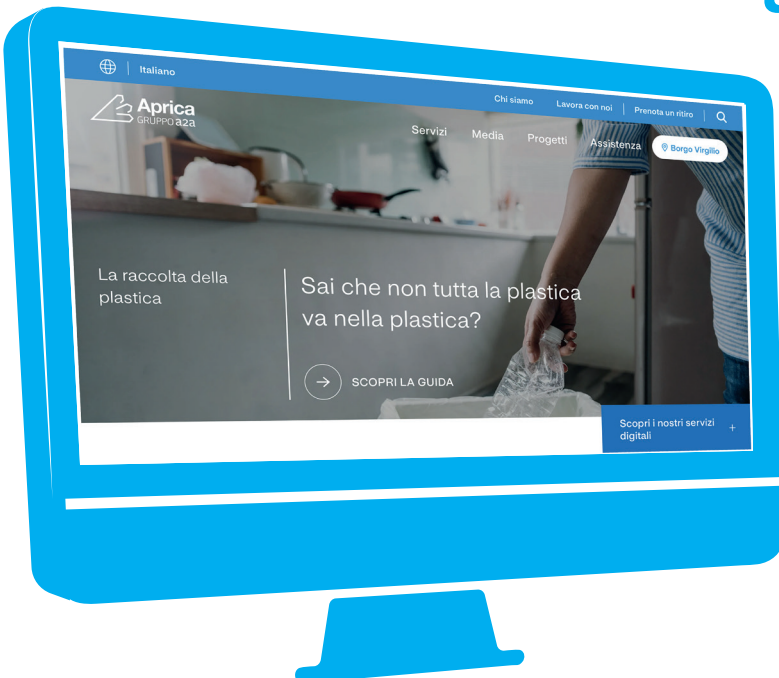
Tutti i rifiuti raccolti secondo le modalità sopra descritte vengono inviati ad impianti autorizzati.

Frequenza del servizio

Il servizio viene svolto con frequenza settimanale.



Visita il nuovo sito Aprica. Tanti servizi a portata di click.



Apricaspa.it in multinlingua
per essere più inclusivo

Accesso rapido ai servizi

Mappa interattiva per la
raccolta differenziata

Progettato per garantire l'accessibilità
a tutte le tipologie di utenti

Sostenibile con soluzioni
a basse emissioni di carbonio

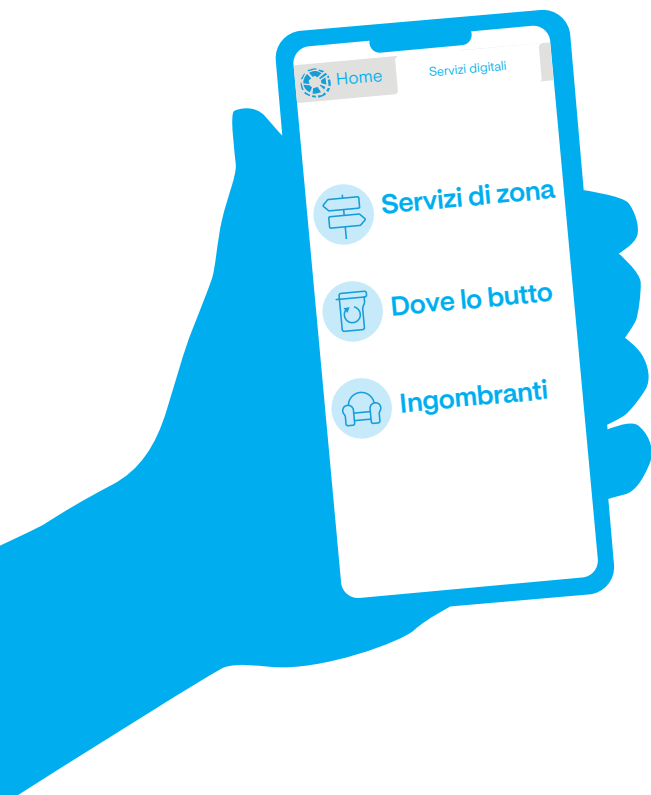
Apricaspa.it è un vero e proprio **hub digitale**, progettato sia dal punto di vista del design che funzionale, per permettere a ogni utente di accedere a un **portale dedicato con informazioni e attività specifiche nel proprio Comune di riferimento**, offrendo un'esperienza personalizzata volta a migliorare sempre di più la comunicazione con la cittadinanza.

Una delle sezioni più innovative è la **dashboard centralizzata**, che permette un **accesso rapido a servizi** come la prenotazione del ritiro ingombranti, i calendari di raccolta e il "Dove lo butto?" per la corretta differenziazione dei rifiuti. Inoltre, una **mappa interattiva mostra in tempo reale i punti di conferimento a disposizione dei residenti sul territorio**, come centri di raccolta/piattaforme ecologiche.

Il nuovo portale rappresenta un significativo passo in avanti per la digitalizzazione dell'operato di **Aprica**: passi in avanti significativi nella **digitalizzazione dell'operato di Aprica**, **ponendo al centro l'utente e le sue esigenze** e dimostrando allo stesso tempo un forte impegno per l'innovazione e l'inclusività.

PULLamo è la nostra app che ti offre:

- aggiornamenti su novità e variazioni dei servizi in zona
- informazioni per una corretta raccolta differenziata
- prenotazione ritiro dei rifiuti ingombranti
- posizione aree attrezzate dove portare materiali riciclabili
- calendario lavaggio strade
- segnalazione situazioni anomale



Scarica la nostra app dal tuo playstore.

Il riciclo con un tap



L'app mostrerà i dettagli del prodotto, inclusi i materiali di cui è composto e le istruzioni specifiche per smaltirli correttamente.

Consigli Utili

- Mantieni aggiornata l'App per garantire che le informazioni sui prodotti siano aggiornate.
- Scansiona i codici a barre in un'area ben illuminata.
- Se un prodotto è senza codice a barre, usa la funzione di ricerca manuale nel nostro **Dove lo Butto?** per trovare informazioni per smaltirlo.

I consigli per fare davvero la differenza

La raccolta differenziata sarà ancora più semplice e veloce.



Scegli

Acquista prodotti sfusi o con imballaggi/confezioni riciclabili o riutilizzabili composti da un solo materiale.



Separa

Molti imballaggi sono composti da più materiali: verifica se è possibile separarli e buttali nel contenitore corretto.



Pulisci

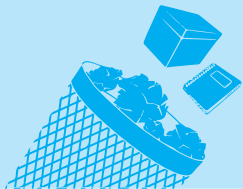
Rimuovi residui di cibo e di altri materiali dai contenitori vuoti per evitare cattivi odori nei bidoni e nei locali spazzatura.



Schiaccia

Riduci il volume degli imballaggi: schiaccia le lattine e le bottiglie di plastica, piega e compatta carta e cartone.

Trasformiamo i rifiuti in risorse



Con **1000kg** di carta otteniamo
5170 scatole di cartone



Con **1000kg** di vetro produciamo
1400 nuove bottiglie



Con **1500 bottiglie** di plastica realizziamo
1 panchina



Con **800 lattine** produciamo
una bicicletta



Con **1000 tonnellate** di organico otteniamo
200 tonnellate di compost e 100000 metri cubi
di biometano



Con **1000kg** di rifiuti indifferenziati produciamo
750kWh di elettricità oppure **900 kWh** di calore



Con **1000kg** di terre spazzate otteniamo **300kg** di
materiali per pavimentazioni stradali

Compostaggio domestico

Ogni anno in Italia si producono circa **31,1 milioni di tonnellate di rifiuti urbani**, pari a 497 kg per cittadino, 1,36 kg al giorno.

Il **21%** dei rifiuti prodotti è costituito da **scarti di cucina e sfalci di giardinaggio** (frazione organica).

Il **compostaggio domestico** consente di sottrarli dal normale flusso dei rifiuti organici, riducendo la formazione di biogas e contribuisce alla **riduzione dell'effetto serra** mediante il “confinamento” del carbonio nel suolo.

Attraverso la trasformazione del rifiuto in compost si contribuisce al **miglioramento delle caratteristiche fisiche del terreno** riducendo l’uso di concimi chimici e pesticidi.



Scopri di più su:

apricaspa.it



**Quando ci prendiamo cura dell'ambiente
la vita è più azzurra**

