



Comune di  
Borgo Virgilio



Servizio gestito da



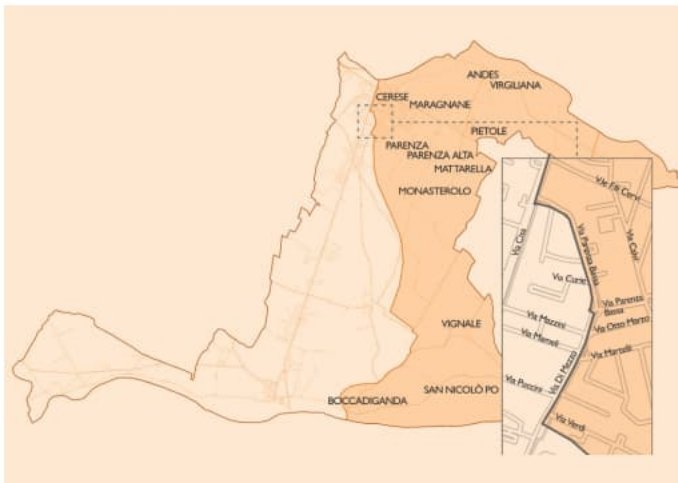
# Il calendario della raccolta differenziata



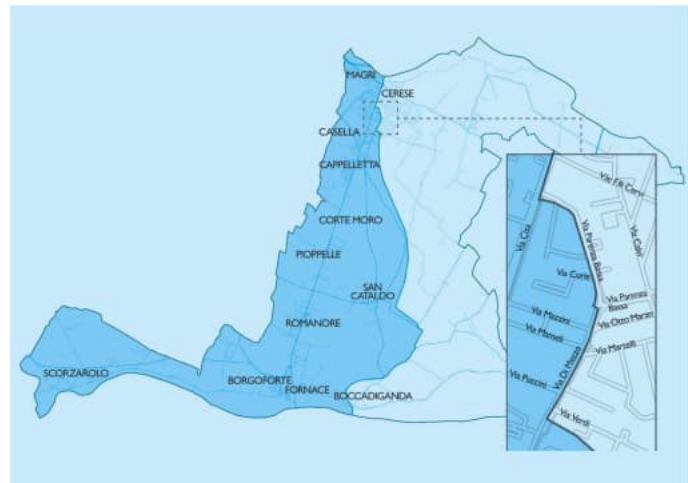
Quando ci prendiamo cura dell'ambiente  
**la vita è più azzurra**



## Zona A



## Zona B



**Indifferenziato**  
contenitore carrellato verde  
*lunedì • ogni 4 settimane*



**Vetro e metalli**  
contenitore blu  
*mercoledì • ogni 2 settimane*



**Organico**  
contenitore marrone  
*martedì e venerdì*



**Imballaggi in plastica**  
sacco giallo  
*mercoledì*



**Carta e cartone**  
contenitore bianco  
*giovedì • ogni 2 settimane*



**Sfalci e potature**  
contenitore verde e/o fascine  
*mercoledì • da marzo a novembre  
ritiri aggiuntivi 18/02, 25/02 e 09/12*



**Indifferenziato**  
contenitore carrellato verde  
*lunedì • ogni 4 settimane*

**Vetro e metalli**  
contenitore blu  
*mercoledì • ogni 2 settimane*

**Organico**  
contenitore marrone  
*martedì e venerdì*

**Imballaggi in plastica**  
sacco giallo  
*venerdì*

**Carta e cartone**  
contenitore bianco  
*giovedì • ogni 2 settimane*

**Sfalci e potature**  
contenitore verde e/o fascine  
*giovedì • da marzo a novembre  
ritiri aggiuntivi 19/02, 26/02 e 10/12*

### Frazioni:

Pietole  
Boccadiganda  
Vignale  
San Nicolò Po  
Andes

### Vie:

Strada del Corriere,  
Strada Romana,  
Via Grioli,  
Via F.lli Cervi,  
Via Parenza Bassa,  
Via 8 Marzo,  
Via Martelli,  
Via Rossini,  
Via Verdi,  
Via Parenza Alta,  
Via Primiceriale,  
Via Fiorina,  
Via Gasparola,  
Via Argine Boccadiganda  
da San Nicolò a Boccadiganda

### Frazioni:

Scorzarolo  
Borgoforte  
Romanore  
San Cataldo  
Cappelletta

### Vie:

Via Cisa (ex S.S. 62),  
Via Spolverina - S.P. 29,  
Via Pascoli,  
Via Manzoni,  
Via Arginotto,  
Via Allende,  
Via Plave,  
Via Papa Giovanni XXIII,  
Via Curie,  
Via Mazzini,  
Via Mameli,  
Via Puccini,  
Via di Mezzo,  
Via Costa,  
Via San Cataldo,  
Via Casale,  
Via Carbonella,  
Via Colombarola,  
Via Argine Boccadiganda  
da Boccadiganda a Borgoforte

# 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

**85,4%**

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

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

## 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.



Zona B

Carta del 01/01/26 anticipata al 29/12/25

**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.

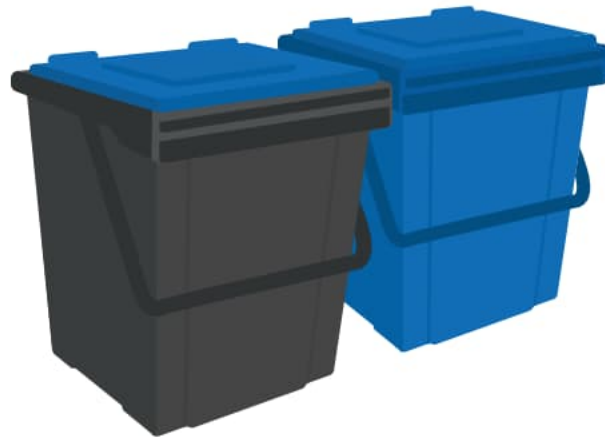
		Zona A	Zona B
1	Dom		
2	Lun	S	
3	Mar	O	O
4	Mer	P	V
5	Gio	C	
6	Ven	O	O P
7	Sab		
8	Dom		
9	Lun		
10	Mar	O	O
11	Mer	V P	
12	Gio		C
13	Ven	O	O P
14	Sab		
15	Dom		
16	Lun		S
17	Mar	O	O
18	Mer	P R	V
19	Gio	C	R
20	Ven	O	O P
21	Sab		
22	Dom		
23	Lun		
24	Mar	O	O
25	Mer	P V R	
26	Gio		C R
27	Ven	O	O P
28	Sab		

# Marzo

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

## 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.

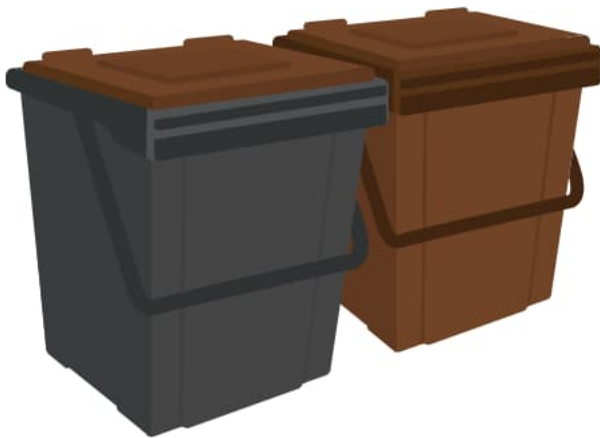
### Cosa non mettere:

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).



P

Zona B

Plastica del 01/05 anticipata al 29/04

### Materiali compostabili

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



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

**S** Indifferenziato

**V** Vetro e metalli

**O** Organico

**P** Imballaggi in plastica

**C** Carta e cartone

**R** Sfalci e potature

# Maggio

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

## Indifferenziato

Tutti i rifiuti che non si possono riciclare vanno messi nell'apposito contenitore.



### 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.

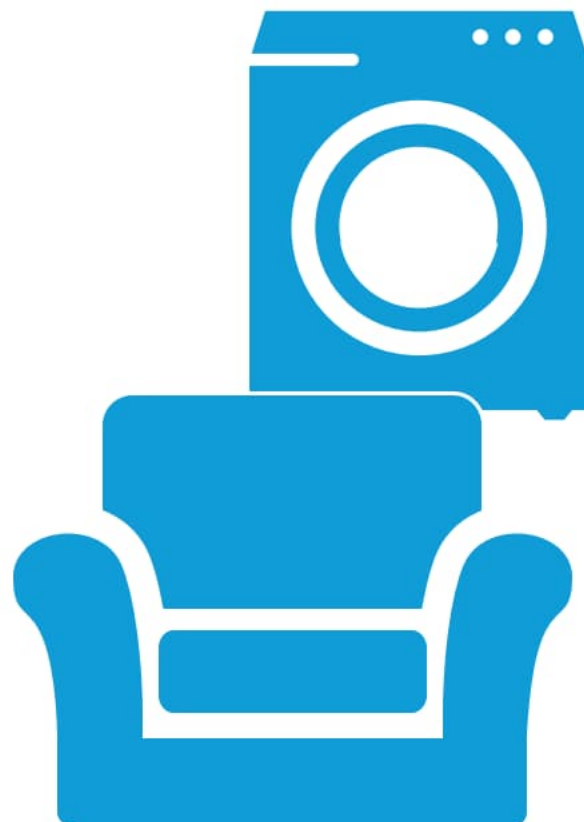
		Zona A	Zona B
1	Lun		
2	Mar	O	O
3	Mer	P R V	
4	Gio		C R
5	Ven	O	O P
6	Sab		
7	Dom		
8	Lun		S
9	Mar	O	O
10	Mer	P R	V
11	Gio	C	R
12	Ven	O	O P
13	Sab		
14	Dom		
15	Lun		
16	Mar	O	O
17	Mer	P R V	
18	Gio		C R
19	Ven	O	O P
20	Sab		
21	Dom		
22	Lun	S	
23	Mar	O	O
24	Mer	P R	V
25	Gio	C	R
26	Ven	O	O P
27	Sab	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

# Luglio

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

## 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 [apricaspa.it](http://apricaspa.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:** lunedì

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

**S** Indifferenziato

**V** Vetro e metalli

**O** Organico

**P** Imballaggi in plastica

**C** Carta e cartone

**R** Sfalci e potature

# Settembre

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

## Oli esausti

Abbiamo posizionato presso il Centro di Raccolta di via Parenza Alta 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

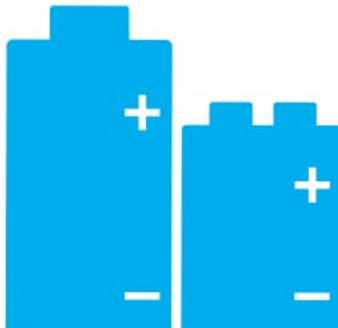
può contaminare pozzi di acqua potabile e le riserve di acque sotterranee

può causare seri problemi alle condutture e agli scarichi

pregiudica il corretto funzionamento dei depuratori

# Ottobre

## Pile e batterie



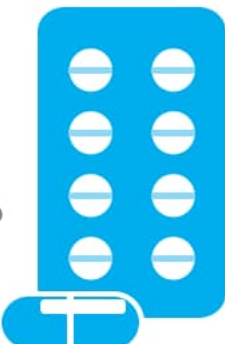
Le batterie e pile, essendo dei generatori o accumulatori di energia elettrica in caso di manomissione o uso incorrecto possono provocare danni alla salute e all'ambiente, per cui su di esse vengono impressi simboli o diciture per ricordare che è da evitare in assoluto qualunque modifica o manomissione.

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.

## 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.



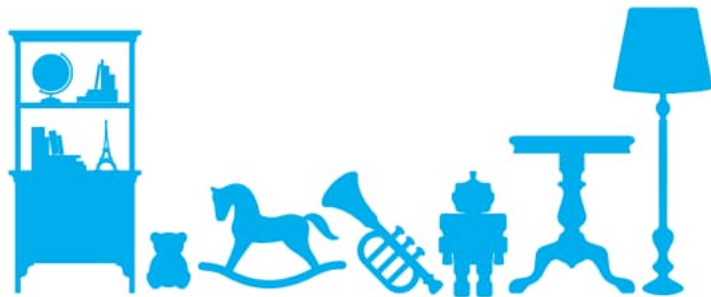
È importante quindi smaltrirli correttamente, nel rispetto di poche semplici regole, seguendo le indicazioni presenti sulle confezioni. Ricorda di portare i farmaci scaduti (eliminando prima la scatola e il foglietto informativo che vanno nella carta) nei contenitori presenti nelle farmacie sul territorio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

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

# Novembre

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

## Centro del Riuso



Al Centro del Riuso di via Parenza Alta, situato all'interno del Centro di Raccolta, puoi accedere con la Tessera Sanitaria.

Puoi mettere a disposizione di altre persone oggetti che non usi più, ma che possono ancora essere utilizzati.

### Con questo servizio puoi:

Ridurre i rifiuti da avviare a smaltimento

Dare valore ai beni usati, prolungandone il ciclo di vita

Superare la cultura dell'usa e getta

Sensibilizzare i cittadini al rispetto dell'ambiente

### Cosa puoi portare

Giochi e libri

Piccolo mobilio in buono stato

Oggettistica varia di piccole dimensioni in buono stato

### Cosa non puoi portare

Elettrodomestici

Mobili voluminosi

### ⌚ Orari Centro del Riuso

Invernale (ora solare)	Orario apertura	
lunedì		9 - 12
mercoledì		14 - 17
sabato	9 - 13	14 - 18

Estivo (ora legale)	Orario apertura	
lunedì		9 - 12
mercoledì		16 - 19
sabato	9 - 13	15 - 19

# Dicembre

## Distributore sacchi



Utilizzando la Tessera Sanitaria potrai ritirare i tuoi sacchi per gli imballaggi in plastica e per i rifiuti tessili sanitari ai distributori automatici presso le sedi comunali di  
**via Parmense, 33 Località Borgoforte e Piazza Aldo Moro, 1 Località Cerese.**



- P** Zona A  
Plastica del 23/12 anticipata al 22/12
- O** Zona A  
Organico del 25/12 anticipato al 24/12
- C** Zona A  
Carta del 24/12 anticipata al 23/12
- V** Zona B  
Vetro del 23/12 anticipata al 21/12
- O** Zona B  
Organico del 25/12 anticipata al 24/12
- P** Zona B  
Plastica del 25/12 anticipata al 23/12
- P** Zona B  
Plastica del 01/01/27 anticipata al 30/12/26

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

# Centro di Raccolta

Al Centro di Raccolta di via Parenza Alta, i cittadini possono accedere utilizzando la tessera sanitaria, mentre le Utenze Non Domestiche devono utilizzare la tessera dedicata.

## ⌚ Orari Centro di Raccolta

Invernale	Orario apertura
lunedì	9 - 12
martedì, mercoledì	14 - 17
giovedì e venerdì	14 - 18
sabato	9 - 13   14 - 18
domenica	9 - 12

Estivo	Orario apertura
lunedì	9 - 12
martedì, mercoledì	16 - 19
giovedì e venerdì	15 - 19
sabato	9 - 13   15 - 19
domenica	9 - 12



### 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.**

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



# Sportello Tari

Sede comunale di Piazza Aldo Moro, 1 - Loc. Cerese - Borgo Virgilio ingresso via Calvi **tutti i giovedì dalle 8.30 alle 12.30**

Sede comunale di via Parmense, 33 - Loc. Borgoforte - Borgo Virgilio  
**tutti i giovedì dalle 14.00 alle 16.00**



**Servizi disponibili:**  
svolgere tutte le pratiche relative alla tua posizione (attivazione, cessazione, variazione)

ricevere il KIT completo standard

sostituire i bidoni in caso di rottura o smarrimento (in caso di rottura o danneggiamento il bidone dovrà essere riconsegnato allo sportello)

restituire il KIT in caso di cessazione

chiedere informazioni relative alla tua utenza e agli svuotamenti effettuati del bidone dell'indifferenziato

chiedere la ristampa della fattura

Per ulteriori informazioni contatta il Numero Verde 800 437678 o scrivi a [tiamantova.aprica@a2a.it](mailto: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>

## 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.

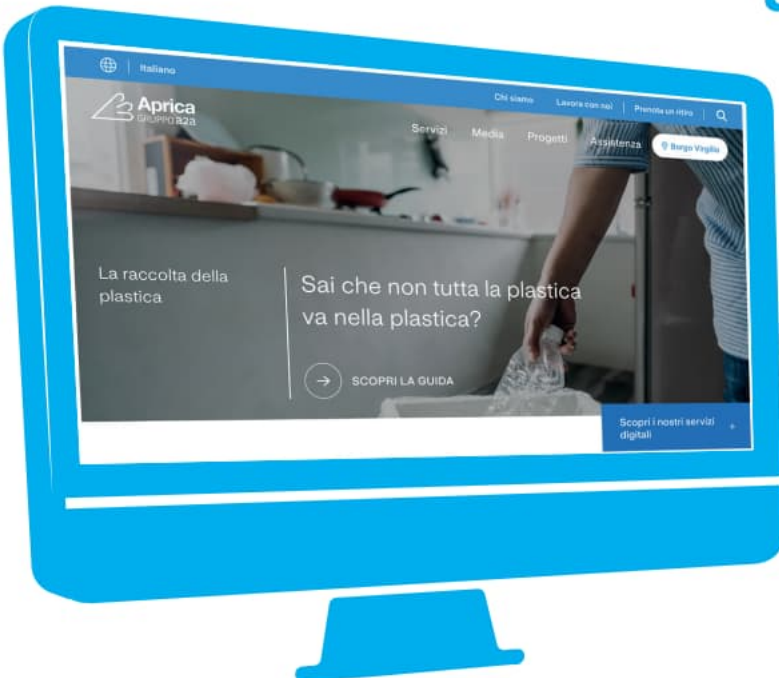
Tutti i rifiuti raccolti secondo le modalità sopra descritte vengono inviati ad impianti autorizzati.

### Frequenza del servizio

Il servizio viene svolto con frequenza bisettimanale.



# 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

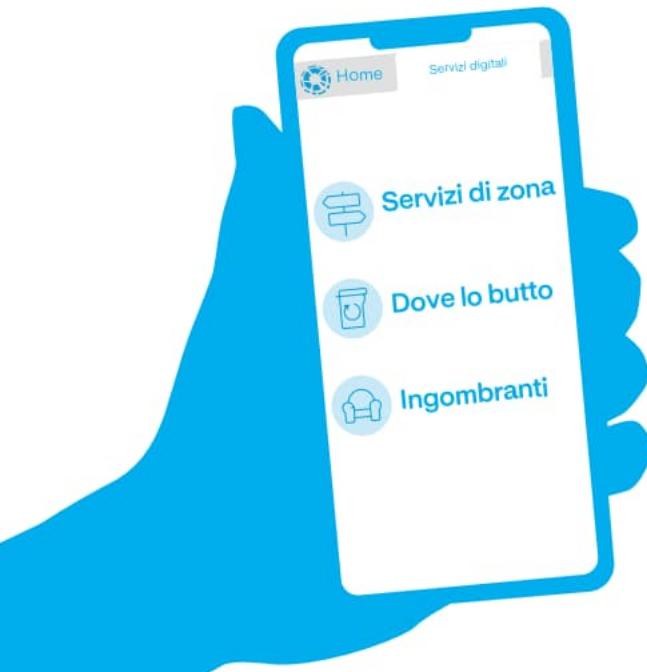
Progettato per garantire l'accessibilità  
a tutte le tipologie di utenti

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](http://apricaspa.it)



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

