



# 2026



## CELLINO ATTANASIO

UTENZE DOMESTICHE

# GENNAIO 2026

<b>1 G</b>	
<b>2 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>3 S</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>4 D</b>	
<b>5 L</b>	<b>PLASTICA E METALLI</b>
<b>6 M</b>	
<b>7 M</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>8 G</b>	<b>RUR</b> rifiuto urbano residuo
<b>9 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>10 S</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>11 D</b>	
<b>12 L</b>	<b>PLASTICA E METALLI</b>
<b>13 M</b>	<b>VETRO</b>
<b>14 M</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>15 G</b>	<b>RUR</b> rifiuto urbano residuo
<b>16 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>17 S</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>18 D</b>	
<b>19 L</b>	<b>PLASTICA E METALLI</b>
<b>20 M</b>	
<b>21 M</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>22 G</b>	<b>RUR</b> rifiuto urbano residuo
<b>23 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>24 S</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>25 D</b>	
<b>26 L</b>	<b>PLASTICA E METALLI</b>
<b>27 M</b>	<b>VETRO</b>
<b>28 M</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>29 G</b>	<b>RUR</b> rifiuto urbano residuo
<b>30 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>31 S</b>	<b>ORGANICO</b>

# FEBBRAIO 2026

<b>1 D</b>	
<b>2 L</b>	<b>PLASTICA E METALLI</b>
<b>3 M</b>	
<b>4 M</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>5 G</b>	<b>RUR</b> rifiuto urbano residuo
<b>6 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>7 S</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>8 D</b>	
<b>9 L</b>	<b>PLASTICA E METALLI</b>
<b>10 M</b>	<b>VETRO</b>
<b>11 M</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>12 G</b>	<b>RUR</b> rifiuto urbano residuo
<b>13 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>14 S</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>15 D</b>	
<b>16 L</b>	<b>PLASTICA E METALLI</b>
<b>17 M</b>	
<b>18 M</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>19 G</b>	<b>RUR</b> rifiuto urbano residuo
<b>20 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>21 S</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>22 D</b>	
<b>23 L</b>	<b>PLASTICA E METALLI</b>
<b>24 M</b>	<b>VETRO</b>
<b>25 M</b>	<b>ORGANICO</b>
<b>26 G</b>	<b>RUR</b> rifiuto urbano residuo
<b>27 V</b>	<b>CARTA E CARTONE</b>
<b>28 S</b>	<b>ORGANICO</b>

*L'ambiente è dove tutti noi ci incontriamo; dove tutti abbiamo un interesse comune; è l'unica cosa che tutti noi condividiamo.*

*Lady Bird Johnson*

# MARZO 2026

1 D	
2 L	PLASTICA E METALLI
3 M	
4 M	ORGANICO
5 G	RUR rifiuto urbano residuo
6 V	CARTA E CARTONE
7 S	ORGANICO
8 D	
9 L	PLASTICA E METALLI
10 M	VETRO
11 M	ORGANICO
12 G	RUR rifiuto urbano residuo
13 V	CARTA E CARTONE
14 S	ORGANICO
15 D	
16 L	PLASTICA E METALLI
17 M	
18 M	ORGANICO
19 G	RUR rifiuto urbano residuo
20 V	CARTA E CARTONE
21 S	ORGANICO
22 D	
23 L	PLASTICA E METALLI
24 M	VETRO
25 M	ORGANICO
26 G	RUR rifiuto urbano residuo
27 V	CARTA E CARTONE
28 S	ORGANICO
29 D	
30 L	PLASTICA E METALLI
31 M	VETRO

# APRILE 2026

1 M	ORGANICO
2 G	RUR rifiuto urbano residuo
3 V	CARTA E CARTONE
4 S	ORGANICO
5 D	
6 L	
7 M	PLASTICA E METALLI
8 M	ORGANICO
9 G	RUR rifiuto urbano residuo
10 V	CARTA E CARTONE
11 S	ORGANICO
12 D	
13 L	PLASTICA E METALLI
14 M	VETRO
15 M	ORGANICO
16 G	RUR rifiuto urbano residuo
17 V	CARTA E CARTONE
18 S	ORGANICO
19 D	
20 L	PLASTICA E METALLI
21 M	
22 M	ORGANICO
23 G	RUR rifiuto urbano residuo
24 V	CARTA E CARTONE
25 S	
26 D	
27 L	PLASTICA E METALLI
28 M	VETRO
29 M	ORGANICO
30 G	RUR rifiuto urbano residuo

*La più grande minaccia al nostro pianeta  
è la convinzione che lo salverà qualcun altro.*

*Robert Swan*

# MAGGIO 2026

1 V	
2 S	ORGANICO
3 D	
4 L	PLASTICA E METALLI
5 M	
6 M	ORGANICO
7 G	RUR rifiuto urbano residuo
8 V	CARTA E CARTONE
9 S	ORGANICO
10 D	
11 L	PLASTICA E METALLI
12 M	VETRO
13 M	ORGANICO
14 G	RUR rifiuto urbano residuo
15 V	CARTA E CARTONE
16 S	ORGANICO
17 D	
18 L	PLASTICA E METALLI
19 M	
20 M	ORGANICO
21 G	RUR rifiuto urbano residuo
22 V	CARTA E CARTONE
23 S	ORGANICO
24 D	
25 L	PLASTICA E METALLI
26 M	VETRO
27 M	ORGANICO
28 G	RUR rifiuto urbano residuo
29 V	CARTA E CARTONE
30 S	ORGANICO
31 D	

# GIUGNO 2026

1 L	PLASTICA E METALLI
2 M	
3 M	ORGANICO
4 G	RUR rifiuto urbano residuo
5 V	CARTA E CARTONE
6 S	ORGANICO
7 D	
8 L	PLASTICA E METALLI
9 M	
10 M	ORGANICO
11 G	RUR rifiuto urbano residuo
12 V	CARTA E CARTONE
13 S	ORGANICO
14 D	
15 L	PLASTICA E METALLI
16 M	VETRO
17 M	ORGANICO
18 G	RUR rifiuto urbano residuo
19 V	CARTA E CARTONE
20 S	ORGANICO
21 D	
22 L	PLASTICA E METALLI
23 M	
24 M	ORGANICO
25 G	RUR rifiuto urbano residuo
26 V	CARTA E CARTONE
27 S	ORGANICO
28 D	
29 L	PLASTICA E METALLI
30 M	VETRO

*Il cambiamento climatico è reale. La sfida è avvincente.  
E più a lungo aspettiamo, più difficile sarà risolvere il problema.*

*John Kerry*

# LUGLIO 2026

1 M	ORGANICO
2 G	RUR rifiuto urbano residuo
3 V	CARTA E CARTONE
4 S	ORGANICO
5 D	
6 L	PLASTICA E METALLI
7 M	
8 M	ORGANICO
9 G	RUR rifiuto urbano residuo
10 V	CARTA E CARTONE
11 S	ORGANICO
12 D	
13 L	PLASTICA E METALLI
14 M	VETRO
15 M	ORGANICO
16 G	RUR rifiuto urbano residuo
17 V	CARTA E CARTONE
18 S	ORGANICO
19 D	
20 L	PLASTICA E METALLI
21 M	
22 M	ORGANICO
23 G	RUR rifiuto urbano residuo
24 V	CARTA E CARTONE
25 S	ORGANICO
26 D	
27 L	PLASTICA E METALLI
28 M	VETRO
29 M	ORGANICO
30 G	RUR rifiuto urbano residuo
31 V	CARTA E CARTONE

# AGOSTO 2026

1 S	ORGANICO
2 D	
3 L	PLASTICA E METALLI
4 M	
5 M	ORGANICO
6 G	RUR rifiuto urbano residuo
7 V	CARTA E CARTONE
8 S	ORGANICO
9 D	
10 L	PLASTICA E METALLI
11 M	VETRO
12 M	ORGANICO
13 G	RUR rifiuto urbano residuo
14 V	CARTA E CARTONE
15 S	
16 D	
17 L	PLASTICA E METALLI
18 M	
19 M	ORGANICO
20 G	RUR rifiuto urbano residuo
21 V	CARTA E CARTONE
22 S	ORGANICO
23 D	
24 L	PLASTICA E METALLI
25 M	VETRO
26 M	ORGANICO
27 G	RUR rifiuto urbano residuo
28 V	CARTA E CARTONE
29 S	ORGANICO
30 D	
31 L	PLASTICA E METALLI

*L'ambiente non è di nostra proprietà e non possiamo distruggerlo.  
Piuttosto è responsabilità di tutti e dobbiamo proteggerlo.*

*Mohith Agadi*

# SETTEMBRE 2026

1 M	
2 M	ORGANICO
3 G	RUR rifiuto urbano residuo
4 V	CARTA E CARTONE
5 S	ORGANICO
6 D	
7 L	PLASTICA E METALLI
8 M	VETRO
9 M	ORGANICO
10 G	RUR rifiuto urbano residuo
11 V	CARTA E CARTONE
12 S	ORGANICO
13 D	
14 L	PLASTICA E METALLI
15 M	
16 M	ORGANICO
17 G	RUR rifiuto urbano residuo
18 V	CARTA E CARTONE
19 S	ORGANICO
20 D	
21 L	PLASTICA E METALLI
22 M	VETRO
23 M	ORGANICO
24 G	RUR rifiuto urbano residuo
25 V	CARTA E CARTONE
26 S	ORGANICO
27 D	
28 L	PLASTICA E METALLI
29 M	
30 M	ORGANICO

# OTTOBRE 2026

1 G	RUR rifiuto urbano residuo
2 V	CARTA E CARTONE
3 S	ORGANICO
4 D	
5 L	PLASTICA E METALLI
6 M	VETRO
7 M	ORGANICO
8 G	RUR rifiuto urbano residuo
9 V	CARTA E CARTONE
10 S	ORGANICO
11 D	
12 L	PLASTICA E METALLI
13 M	
14 M	ORGANICO
15 G	RUR rifiuto urbano residuo
16 V	CARTA E CARTONE
17 S	ORGANICO
18 D	
19 L	PLASTICA E METALLI
20 M	VETRO
21 M	ORGANICO
22 G	RUR rifiuto urbano residuo
23 V	CARTA E CARTONE
24 S	ORGANICO
25 D	
26 L	PLASTICA E METALLI
27 M	
28 M	ORGANICO
29 G	RUR rifiuto urbano residuo
30 V	CARTA E CARTONE
31 S	ORGANICO

*Credo che avere la Terra e non rovinarla  
sia la più bella forma d'arte che si possa desiderare.*

*Andy Warhol*

# NOVEMBRE 2026

1 D	
2 L	PLASTICA E METALLI
3 M	VETRO
4 M	ORGANICO
5 G	RUR rifiuto urbano residuo
6 V	CARTA E CARTONE
7 S	ORGANICO
8 D	
9 L	PLASTICA E METALLI
10 M	
11 M	ORGANICO
12 G	RUR rifiuto urbano residuo
13 V	CARTA E CARTONE
14 S	ORGANICO
15 D	
16 L	PLASTICA E METALLI
17 M	VETRO
18 M	ORGANICO
19 G	RUR rifiuto urbano residuo
20 V	CARTA E CARTONE
21 S	ORGANICO
22 D	
23 L	PLASTICA E METALLI
24 M	
25 M	ORGANICO
26 G	RUR rifiuto urbano residuo
27 V	CARTA E CARTONE
28 S	ORGANICO
29 D	
30 L	PLASTICA E METALLI

# DICEMBRE 2026

1 M	VETRO
2 M	ORGANICO
3 G	RUR rifiuto urbano residuo
4 V	CARTA E CARTONE
5 S	ORGANICO
6 D	
7 L	PLASTICA E METALLI
8 M	
9 M	ORGANICO
10 G	RUR rifiuto urbano residuo
11 V	CARTA E CARTONE
12 S	ORGANICO
13 D	
14 L	PLASTICA E METALLI
15 M	VETRO
16 M	ORGANICO
17 G	RUR rifiuto urbano residuo
18 V	CARTA E CARTONE
19 S	ORGANICO
20 D	
21 L	PLASTICA E METALLI
22 M	ORGANICO
23 M	RUR rifiuto urbano residuo
24 G	CARTA E CARTONE
25 V	
26 S	
27 D	
28 L	PLASTICA E METALLI
29 M	VETRO
30 M	ORGANICO
31 G	RUR rifiuto urbano residuo

*Ci deve essere un modo migliore per fare le cose che vogliamo,  
un modo che non inquina il cielo, o la pioggia o la terra.*

*Paul McCartney*

# COME CONFERIRE I RIFIUTI

## UMIDO ORGANICO

utilizzare sacchetto biodegradabile  
esporre contenitore marrone

- ▶ scarti alimentari crudi o cotti di frutta e verdura
- ▶ fondi di caffè
- ▶ filtri bevande ad infusione
- ▶ fazzoletti, tovaglioli di carta e carta da cucina usata
- ▶ escrementi di animali di piccola taglia
- ▶ semi, erba e foglie
- ▶ cenere
- ▶ lettiere biodegradabili
- ▶ piatti, stoviglie, carta compostabile e cartoni pizza unti carta da forno posate in legno stecche gelato e arrosticini

## CARTA E CARTONE

Utilizzare mastello in dotazione

- ▶ sacchetti
- ▶ giornali, riviste, libri
- ▶ quaderni
- ▶ gratta e vinci
- ▶ opuscoli e fogli in genere
- ▶ contenitori popcorn, patatine e panini (senza presenza di cibo)
- ▶ scatole
- ▶ cartoni per bevande Tetrapak (es. latte e succhi di frutta) confezioni (riso, pasta, sale e altri alimenti, dentifricio e prodotti per l'igiene personale e della casa) coppette gelato e bicchieri di carta pacchetti sigarette senza plastica rotoli e anime di carta (carta igienica e scottex)

## PLASTICA E METALLI

### PLASTICA

Utilizzare buste plastica  
gialle

- ▶ bottiglie (acqua e bevande)
- ▶ flaconi detersivi dispenser
- ▶ vaschette salumi e formaggi confezionati
- ▶ piatti e bicchieri in plastica
- ▶ flaconi salse (ketchup...)
- ▶ vaschette in polistirolo
- ▶ sacchetti di patatine, snack e merendine
- ▶ blister e involucri sagomati
- ▶ imballaggio esterno e film/ pellicole protettivi confezioni (acqua e bevande)
- ▶ imballaggi elettrodomestici (polistirolo, fascette, involucri) reti frutta e ortaggi vasi di fiori e piantine da vivaio
- ▶ grucce abiti
- ▶ vasetti (yogurt, ricotta...)

### METALLI

- ▶ lattine/latte
- ▶ fogli di alluminio da cucina
- ▶ involucri in carta stagnola (cioccolato, coperchi yogurt)
- ▶ vaschette e contenitori in alluminio e banda stagnata
- ▶ tubetti per conserve, creme cosmetici e maionese
- ▶ caffettiere
- ▶ capsule, chiusure e tappi in metallo per bottiglie (vino, liquori e bibite)
- ▶ catene, lucchetti, chiavi
- ▶ pentole e posate
- ▶ contenitori per alimenti
- ▶ bombolette spray vuote
- ▶ scatole (liquori, dolci)

## RUR (SECCO NON RICICLABILE)

Utilizzare obbligatoriamente contenitore grigio

- ▶ posate in plastica
- ▶ assorbenti
- ▶ buste aspirapolvere
- ▶ cicche di sigarette
- ▶ calze nylon
- ▶ spazzole/spazzolini
- ▶ lamette usa e getta
- ▶ pennarelli e biro
- ▶ piccoli giocattoli
- ▶ oggetti e guanti in gomma
- ▶ scontrini
- ▶ polvere
- ▶ cd e dvd
- ▶ spugne sintetiche gusci cozze e vongole guanti in gomma/ lattice lettiera ed escrementi di animali domestici (in buste ben chiuse)

## PILE

Contenitori stradali, nei negozi, supermercati e tabaccherie

batteria usa e getta a stilo o a bottone di piccoli elettrodomestici e cellulari (eccetto batterie per antifurto)

## OLIO VEGETALE ESAUSTO

Utilizzare tanica o conferire presso raccoglitori sul territorio

## FARMACI SCADUTI

Utilizzare i contenitori presenti nelle farmacie farmaci scaduti, disinfettanti (eccetto siringhe o altri dispositivi sanitari taglienti/pungenti, termometri)

## RIFIUTI TESSILI

Contenitori stradali

abiti, borse, zaini, cinture, cappelli, scarpe, tende, tovaglie, coperte, piumini, lenzuola

## VETRO

Sfusi nel mastello verde

- ▶ bottiglie
- ▶ vasi/vasetti
- ▶ barattoli/contenitori/fialette

Esporre i rifiuti negli appositi sacchi o contenitori in strada sul suolo pubblico dinanzi al proprio civico dalle ore 20.00 del giorno precedente al ritiro alle ore 04.00 del giorno di raccolta. La raccolta avviene nei giorni feriali. Non esporre i rifiuti nei giorni festivi e attenersi attentamente al calendario di raccolta.



### VARIAZIONE RACCOLTA

Quando trovate questo simbolo, fate attenzione perché c'è una variazione sulla normale raccolta!

### RACCOLTE SU PRENOTAZIONE

dal lunedì al sabato dalle ore 8.00 alle ore 13.00  
martedì e giovedì pomeriggio dalle 15.00 alle 18.00



## RAEE

Lavatrici, lavastoviglie, frigoriferi, aspirapolveri, piccoli elettrodomestici, apparecchiature informatiche

## INGOMBRANTI

mobili, tappeti, stendibiancheria, specchi, damigiane, lastre vetro, divani, valigie, materassi

## SFALCI VEGETALI

Solo di provenienza e produzione domestica, utilizzare contenitori dedicati o chiamare per prenotare ritiro Fiori, foglie, piante senza pane di terra, radici, ramaglie, residui vegetali da pulizia dell'orto

## INFOPOINT

Sportello informativo diretto con il cittadino per il ritiro dei calendari di raccolta, di buste, mastelli.

**Cellino Attanasio: Sede Comunale Via Rubini, 3 Lunedì e Mercoledì dalle ore 09.00 alle ore 13.00**