

BIONE



#DIFFEREN
IN COMU **N**A
È

2025

SIAMO FATTI DELLA MATERIA
DI CUI È FATTO IL MONDO



NOI DIFFERENZIAMO ALLA **GRANDE**

POCHE SEMPLICI REGOLE
PER UN CORRETTO CONFERIMENTO
DEL RIFIUTO INGOMBRANTE
AL CENTRO DI RACCOLTA

I RIFIUTI INGOMBRANTI HANNO LE SEGUENTI CARATTERISTICHE



Per dimensioni non possono entrare nel bidone del residuo (50x60 cm)



Non possono essere differenziati in altre frazioni (legno, vetro, ferro...) anche disassemblandoli



Sono composti da materiali diversi che non possono essere facilmente separati (es. materasso...)

1. Dividi sempre i rifiuti composti da più materiali facilmente separabili
Getta poi i diversi materiali nei cassoni giusti del centro di raccolta
2. Non gettare negli ingombranti sacchi contenenti piccoli rifiuti o sacchi misti
3. Chiedi per ogni dubbio all'operatore del centro di raccolta dove vanno gettati i diversi rifiuti



SONO RIFIUTI INGOMBRANTI



Divani e poltrone



Materassi e cuscini



Valigie, trolley e zaini di grandi dimensioni



Ombrelli e ombrelloni



Tappeti e tessuti di grandi dimensioni



Tende e tendaggio da esterno



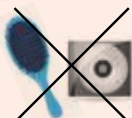
Sci ed attrezzature sportive multimateriale



Tapparelle, zanzariere e altri oggetti



NON SONO RIFIUTI INGOMBRANTI



Tutti i rifiuti di piccole dimensioni che puoi mettere nel bidone del residuo



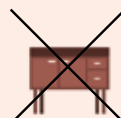
Tutti i rifiuti di piccole dimensioni da gettare in altre frazioni di rifiuto



I sacchi contenenti piccoli rifiuti non differenziati



Vestiti, scarpe o sacchi contenenti abbigliamento



Mobili, porte, oggetti in legno, ceste in vimini



RAEE: rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche



Pentole, reti o altri oggetti in metallo



Latte, contenitori di vernici o altri contenitori

C'È PLASTICA E PLASTICA!

CI SONO TANTI TIPI DI PLASTICHE E,
QUANDO SI DECIDE DI GETTARLE VIA,
DOBBIAMO SEMPRE FARE ATTENZIONE
AD ALCUNE INDICAZIONI



PLASTICHE "RIGIDE" NON DA IMBALLAGGIO

(insalatiera, portafoto in plastica, tubi corrugati, oggetti di arredo in plastica...) non devono essere conferite nel sacco giallo (raccolta degli imballaggi in plastica) ma vanno portate al centro di raccolta del proprio Comune.

Se di piccole dimensioni possono comunque essere conferite nel secco residuo

PLASTICHE BIODEGRADABILI E COMPOSTABILI

sono pensate per trasformarsi in un compost ricco di sostanze nutritive per il terreno alla fine del suo ciclo vitale. Molti dei nuovi prodotti monouso che sostituiscono quelli in plastica tradizionale (cucchiaini, cannucce, piatti e bicchieri) sono ormai realizzati con questo tipo di plastica. Tali oggetti vanno conferiti nell'Organico



SACCO GIALLO CODIFICATO

nel sacco giallo codificato si possono raccogliere solo gli imballaggi in plastica: bottiglie di acqua minerale e bibite; flaconi (detergenti, detersivi, cosmetici liquidi); vaschette per alimenti in plastica e polistirolo, polistirolo da imballaggio in modiche quantità; cassette della frutta/verdura; confezioni e sacchetti in plastica per alimenti; reti per frutta e verdura ecc.

... E GLI SHOPPER/SACCHETTI BIODEGRADABILE E COMPOSTABILI?

Quali sono:

shopper e sacchetti con la dicitura "conforme alla norma EN 13432:2022" sono biodegradabili e compostabili.

Sono pensati appositamente per essere conferiti nella frazione organica



Come li riuso:

utilizzali come sacchetto per la raccolta del rifiuto organico



Dove li metto:

gettali insieme agli altri scarti organici della cucina



Cosa succede dopo:

tornano in natura sotto forma di compost, utile al terreno



Non sbagliare:

ricorda di non buttarli mai con gli imballaggi plastica (sacco giallo)



La maggior parte dei nostri rifiuti è costituita da scarti alimentari e di cucina, ramaglie e sfalci dei giardini che, se differenziati e trattati in maniera corretta, possono diventare compost, un ottimo fertilizzante da usare per la cura di piante, orti e giardini

1. COS'È IL COMPOSTAGGIO DOMESTICO

Il compostaggio domestico è la trasformazione dei rifiuti organici che produco in casa e che, grazie all'aiuto di batteri microbi, funghi, muffe, insetti, aria e acqua, diventa Humus (compost), fonte di nutrimento per tutte le piante



2. PERCHÈ FARE IL COMPOSTAGGIO

- Riduco la produzione di rifiuti avviati a trattamento;
- Riduco l'inquinamento atmosferico legato ai trasporti;
- Nutro il suolo in modo naturale;
- È semplice e comodo;
- Diminuisco il costo per il recupero e riciclo del rifiuto organico

3. COSA SERVE PER FARE IL COMPOSTAGGIO

Attrezzatura

Puoi usare una compostiera o creare un cumulo aperto o una fossa.

Il luogo giusto

- scegli un posto ombreggiato
- evita zone fangose o con ristagno d'acqua
- posiziona la compostiera a diretto contatto con il terreno
- devi poterci andare tutto l'anno



4. CHE RIFIUTI USO PER IL COMPOSTAGGIO

- Avanzi di cucina e di cibo
- Buccie, torsoli noccioli, verdure, pane, biscotti, riso, pasta, gusci d'uovo, fondi the e caffè
- Scarti vegetali di piante d'appartamento e fiori secchi
- Semi e granaglie

Puoi mettere con moderazione anche:

- Foglie secche
- Erba tagliata del prato
- Croste di formaggio
- Avanzi di carne e pesce provenienti da cucina



ORARI DI APERTURA CENTRO DI RACCOLTA

VIA MONDARONE SNC
IN COMUNE DI
PRESEGLIE

Lunedì	09:00 - 12:00	-
Martedì	-	16:00 - 19:00
Mercoledì	09:00 - 12:00	-
Giovedì	-	16:00 - 19:00
Venerdì	09:00 - 12:00	16:00 - 19:00
Sabato	09:00 - 12:00	14:00 - 17:00
Domenica	-	-

ORARI DI ESPOSIZIONE



UMIDO



VETRO



RESIDUO



CARTA



PLASTICA

La fascia oraria per l'esposizione di sacchi e bidoni è **dalle ore 20:00 della sera precedente il giorno di raccolta alle ore 4:00 del giorno di raccolta**

Al di fuori di questi orari, i rifiuti esposti non saranno ritirati
Il peso massimo dei contenitori esposti non deve superare i 16 Kg

**NUMERO
VERDE
800 816 884**

Il numero verde è a disposizione di tutti gli utenti **DAL LUNEDÌ AL SABATO**, per qualsiasi richiesta di informazione, per la prenotazione dei servizi a chiamata (es. ritiro ingombranti a domicilio) e per la segnalazione di disservizi o problematiche legate al servizio. I cittadini non dovranno contattare direttamente il Comune ma utilizzare esclusivamente il numero verde

SEGUICI SU



WWW.DIFFERENZAINCOMUNE.IT

**#DIFFERENZA
IN COMUNE**



GENNAIO

I SUPERPOTERI DELL'ACCIAIO

Il supereroe del riciclo?
L'acciaio!

Si ricicla al 100% e infinite volte

Se conferisci bene le tue scatolette, i tuoi barattoli e i tuoi tappi in acciaio puoi contribuire alla produzione di nuovi oggetti. Da 640 lattine di alluminio si può ottenere un cerchione per ruota d'auto e con 800 lattine addirittura una bicicletta

PRESTARE ATTENZIONE AD EVENTUALI VARIAZIONI NEI GIORNI DI RACCOLTA

1 MERCOLEDÌ

2 GIOVEDÌ

3 VENERDÌ

4 SABATO

5 DOMENICA

6 LUNEDÌ

7 MARTEDÌ

8 MERCOLEDÌ

9 GIOVEDÌ

10 VENERDÌ

11 SABATO



NON SI
RACCOGLIE
L'UMIDO



12 DOMENICA

13 LUNEDÌ



14 MARTEDÌ

15 MERCOLEDÌ

16 GIOVEDÌ



17 VENERDÌ



18 SABATO

19 DOMENICA

20 LUNEDÌ



21 MARTEDÌ

22 MERCOLEDÌ

23 GIOVEDÌ



24 VENERDÌ



25 SABATO

26 DOMENICA

27 LUNEDÌ



28 MARTEDÌ

29 MERCOLEDÌ

30 GIOVEDÌ



31 VENERDÌ



FEBBRAIO

**LA CARTA
HA 7 VITE
COME I GATTI.
CHE FAVOLA!**

Cos'ha in comune
un foglio di carta
con un gatto?

Ha lo stesso numero
di vite: un foglio
può essere riciclato
fino a 7 volte



1 SABATO

2 DOMENICA

3 LUNEDÌ



4 MARTEDÌ

5 MERCOLEDÌ

6 GIOVEDÌ



7 VENERDÌ



8 SABATO

9 DOMENICA

10 LUNEDÌ



11 MARTEDÌ

12 MERCOLEDÌ

13 GIOVEDÌ



14 VENERDÌ



15 SABATO

16 DOMENICA

17 LUNEDÌ



18 MARTEDÌ

19 MERCOLEDÌ

20 GIOVEDÌ



21 VENERDÌ



22 SABATO

23 DOMENICA

24 LUNEDÌ



25 MARTEDÌ

26 MERCOLEDÌ

27 GIOVEDÌ



28 VENERDÌ





MARZO

DA LIQUIDO
A SOLIDO,
A GASSOSO
E DI NUOVO
LIQUIDO...
L'OLIO NON È
MAI ESAUSTO!

L'olio alimentare esausto, se correttamente smaltito, può essere riutilizzato per la produzione di biodiesel, saponi, bitumi stradali, lubrificanti, mangimi e biogas

In un anno 26 tonnellate di olio sono state riciclate

1 SABATO

2 DOMENICA

3 LUNEDÌ



4 MARTEDÌ

5 MERCOLEDÌ

6 GIOVEDÌ



7 VENERDÌ



8 SABATO

9 DOMENICA

10 LUNEDÌ



11 MARTEDÌ

12 MERCOLEDÌ

13 GIOVEDÌ



14 VENERDÌ



15 SABATO

16 DOMENICA

17 LUNEDÌ



18 MARTEDÌ

19 MERCOLEDÌ

20 GIOVEDÌ



21 VENERDÌ



22 SABATO

23 DOMENICA

24 LUNEDÌ



25 MARTEDÌ

26 MERCOLEDÌ

27 GIOVEDÌ



28 VENERDÌ



29 SABATO

30 DOMENICA

31 LUNEDÌ



APRILE

LO SPRECO? PRENDIAMOLO A LEGNATE

In un anno abbiamo raccolto e avviato a riciclo 2.200 tonnellate di legno

Con il riciclo di una cassetta di legno si ottiene un attaccapanni.
Con il riciclo di 30 pallet si ottiene 1 armadio



1 MARTEDÌ

2 MERCOLEDÌ

3 GIOVEDÌ

4 VENERDÌ

5 SABATO

6 DOMENICA

7 LUNEDÌ

8 MARTEDÌ

9 MERCOLEDÌ

10 GIOVEDÌ

11 VENERDÌ



12 SABATO

13 DOMENICA

14 LUNEDÌ



15 MARTEDÌ

16 MERCOLEDÌ

17 GIOVEDÌ



18 VENERDÌ



19 SABATO

20 DOMENICA

21 LUNEDÌ

NON SI
RACCOGLIE
L'UMIDO



22 MARTEDÌ

23 MERCOLEDÌ

24 GIOVEDÌ



25 VENERDÌ



26 SABATO

27 DOMENICA

28 LUNEDÌ



29 MARTEDÌ

30 MERCOLEDÌ





MAGGIO

PER VEDERE LA MAGIA DEL VETRO NON SERVE UN GENIO

Il vetro si ricicla per millenni. Per produrre una bottiglia da 350 gr servono 420 gr di materie prime oppure bastano 350 gr di vetro riciclato

In un anno con la raccolta differenziata del vetro abbiamo risparmiato 4.600 tonnellate di materie prime

1 GIOVEDÌ

NON SI
RACCOLGIE
IL VETRO

2 VENERDÌ



3 SABATO



4 DOMENICA

5 LUNEDÌ



6 MARTEDÌ

7 MERCOLEDÌ

8 GIOVEDÌ



9 VENERDÌ



10 SABATO

11 DOMENICA

12 LUNEDÌ



13 MARTEDÌ

14 MERCOLEDÌ

15 GIOVEDÌ



16 VENERDÌ



17 SABATO

18 DOMENICA

19 LUNEDÌ



20 MARTEDÌ

21 MERCOLEDÌ

22 GIOVEDÌ



23 VENERDÌ



24 SABATO

25 DOMENICA

26 LUNEDÌ



27 MARTEDÌ

28 MERCOLEDÌ

29 GIOVEDÌ



30 VENERDÌ



31 SABATO





GIUGNO

DALLA PLASTICA CON CALORE!

Le bottiglie di plastica possono diventare indumenti a prova di freddo: dal riciclo di 10 bottiglie di plastica si ottiene un maglione (70% lana e 30% PET). Dal riciclo di 1 vaschetta del gelato si può realizzare un cestino porta mollette

Pensa che in un anno abbiamo raccolto e avviato a riciclo 2.700 tonnellate di plastica!

1 DOMENICA

2 LUNEDÌ

NON SI
RACCOGLIE
L'UMIDO 

3 MARTEDÌ

4 MERCOLEDÌ

5 GIOVEDÌ



6 VENERDÌ



7 SABATO

8 DOMENICA

9 LUNEDÌ



10 MARTEDÌ

11 MERCOLEDÌ

12 GIOVEDÌ



13 VENERDÌ



14 SABATO

15 DOMENICA

16 LUNEDÌ



17 MARTEDÌ

18 MERCOLEDÌ

19 GIOVEDÌ



20 VENERDÌ



21 SABATO

22 DOMENICA

23 LUNEDÌ



24 MARTEDÌ

25 MERCOLEDÌ

26 GIOVEDÌ



27 VENERDÌ



28 SABATO

29 DOMENICA

30 LUNEDÌ





LUGLIO

ORGANICO: L'ENERGIA PER IL VIAGGIO VERSO IL FUTURO

Con il recupero di 5.600 tonnellate di organico, in un anno, abbiamo contribuito a produrre

750 tonnellate di compost e 550.000 mc di biometano equivalente al carburante necessario per percorrere 11 milioni di km in auto

1 MARTEDÌ

2 MERCOLEDÌ

3 GIOVEDÌ

4 VENERDÌ

5 SABATO

6 DOMENICA

7 LUNEDÌ

8 MARTEDÌ

9 MERCOLEDÌ

10 GIOVEDÌ

11 VENERDÌ



12 SABATO

13 DOMENICA

14 LUNEDÌ



15 MARTEDÌ

16 MERCOLEDÌ

17 GIOVEDÌ



18 VENERDÌ



19 SABATO

20 DOMENICA

21 LUNEDÌ



22 MARTEDÌ

23 MERCOLEDÌ

24 GIOVEDÌ



25 VENERDÌ



26 SABATO

27 DOMENICA

28 LUNEDÌ



29 MARTEDÌ

30 MERCOLEDÌ

31 GIOVEDÌ



AGOSTO

QUANDO L'AREA GIOCO SI FA DI GOMMA I BAMBINI INIZIANO A GIOCARE!

Accompagnate mai
un figlio o un nipote

in un'area gioco attrezzata per i più piccoli?

Guardate bene la pavimentazione antiurto: se vi sembra di gomma,
molto probabilmente lo è.

Anzi, potrebbe essere proprio un vostro vecchio pneumatico!



1 VENERDÌ



2 SABATO

3 DOMENICA

4 LUNEDÌ



5 MARTEDÌ

6 MERCOLEDÌ

7 GIOVEDÌ



8 VENERDÌ



9 SABATO

10 DOMENICA

11 LUNEDÌ



12 MARTEDÌ

13 MERCOLEDÌ

14 GIOVEDÌ



15 VENERDÌ

NON SI RACCOGLIE L'UMIDO
NON SI RACCOGLIE IL RESIDUO

16 SABATO

17 DOMENICA

18 LUNEDÌ



19 MARTEDÌ

20 MERCOLEDÌ

21 GIOVEDÌ



22 VENERDÌ



23 SABATO

24 DOMENICA

25 LUNEDÌ



26 MARTEDÌ

27 MERCOLEDÌ

28 GIOVEDÌ



29 VENERDÌ



30 SABATO

31 DOMENICA



SETTEMBRE

È RINATA!

Il piombo riciclato dalle batterie esaurite rappresenta oltre il 40% della produzione italiana, e noi, con la raccolta, abbiamo contribuito a riciclarne 53.000 kg in un anno

Alla fine del processo di recupero il metallo puro è pronto per essere nuovamente impiegato per qualsiasi applicazione, tra cui la produzione di nuove batterie



1 LUNEDÌ



2 MARTEDÌ

3 MERCOLEDÌ

4 GIOVEDÌ



5 VENERDÌ



6 SABATO

7 DOMENICA

8 LUNEDÌ



9 MARTEDÌ

10 MERCOLEDÌ

11 GIOVEDÌ



12 VENERDÌ



13 SABATO

14 DOMENICA

15 LUNEDÌ



16 MARTEDÌ

17 MERCOLEDÌ

18 GIOVEDÌ



19 VENERDÌ



20 SABATO

21 DOMENICA

22 LUNEDÌ



23 MARTEDÌ

24 MERCOLEDÌ

25 GIOVEDÌ



26 VENERDÌ



27 SABATO

28 DOMENICA

29 LUNEDÌ



30 MARTEDÌ





OTTOBRE

METTITI NEI MIEI PANNI

Grazie alla raccolta degli abiti usati in un anno ben 300 tonnellate di vestiti vengono avviati al riutilizzo tramite enti no profit

Inoltre la rigenerazione dei tessuti consente di evitare l'impiego di fibre vergini e, quindi, di ridurre lo sfruttamento di materie prime, i trasporti e l'effetto serra che generano, la produzione di fibre, il consumo d'acqua e di energia, nonché l'utilizzo di prodotti chimici quali coloranti, pesticidi e insetticidi

1 MERCOLEDÌ

2 GIOVEDÌ



3 VENERDÌ



4 SABATO

5 DOMENICA

6 LUNEDÌ



7 MARTEDÌ

8 MERCOLEDÌ

9 GIOVEDÌ



10 VENERDÌ



11 SABATO

12 DOMENICA

13 LUNEDÌ



14 MARTEDÌ

15 MERCOLEDÌ

16 GIOVEDÌ



17 VENERDÌ



18 SABATO

19 DOMENICA

20 LUNEDÌ



21 MARTEDÌ

22 MERCOLEDÌ

23 GIOVEDÌ



24 VENERDÌ



25 SABATO

26 DOMENICA

27 LUNEDÌ



28 MARTEDÌ

29 MERCOLEDÌ

30 GIOVEDÌ



31 VENERDÌ



NOVEMBRE

LA FORZA DI 35 BRACCIA

In un anno abbiamo avviato a riciclo più di 7 kg di metallo per ogni cittadino, sufficienti a produrre 35 chiavi inglesi

Con la raccolta differenziata hai il potere di aiutare il nostro pianeta a risparmiare le sue risorse e a ridurre l'inquinamento: questa è la forza del riciclo!



1 SABATO

2 DOMENICA

3 LUNEDÌ



4 MARTEDÌ

5 MERCOLEDÌ

6 GIOVEDÌ



7 VENERDÌ



8 SABATO

9 DOMENICA

10 LUNEDÌ



11 MARTEDÌ

12 MERCOLEDÌ

13 GIOVEDÌ



14 VENERDÌ



15 SABATO

16 DOMENICA

17 LUNEDÌ



18 MARTEDÌ

19 MERCOLEDÌ

20 GIOVEDÌ



21 VENERDÌ



22 SABATO

23 DOMENICA

24 LUNEDÌ



25 MARTEDÌ

26 MERCOLEDÌ

27 GIOVEDÌ



28 VENERDÌ



29 SABATO

30 DOMENICA





DICEMBRE

CHIAMATI TUTTI A RACCOLTA

In un anno abbiamo raccolto
e avviato a riciclo
3.300 kg di toner usati,
24.000 kg di vernici,
40 kg di vetro.

Con 23 kg di plastica riciclata
per ogni cittadino abbiamo
evitato per ognuno l'utilizzo
di 75 kg di petrolio e carbone

Abbiamo riciclato anche 220 kg
di capsule di caffè in alluminio:
visto come è facile?
Come bere un espresso!

1 LUNEDÌ



2 MARTEDÌ

3 MERCOLEDÌ

4 GIOVEDÌ



5 VENERDÌ



6 SABATO

7 DOMENICA

8 LUNEDÌ

NON SI
RACCOGLIE
L'UMIDO



9 MARTEDÌ

10 MERCOLEDÌ

11 GIOVEDÌ



12 VENERDÌ



13 SABATO

14 DOMENICA

15 LUNEDÌ



16 MARTEDÌ

17 MERCOLEDÌ

18 GIOVEDÌ



19 VENERDÌ



20 SABATO

21 DOMENICA

22 LUNEDÌ



23 MARTEDÌ



24 MERCOLEDÌ

25 GIOVEDÌ

NON SI
RACCOGLIE
IL VETRO

26 VENERDÌ

NON SI
RACCOGLIE
L'UMIDO



27 SABATO

28 DOMENICA

29 LUNEDÌ



30 MARTEDÌ

31 MERCOLEDÌ



GENNAIO 2026

RACCOLTA DEI RAEE: RAEEMENTE SI VEDONO QUESTI NUMERI!!!

Con 7 kg di RAEE riciclati in un anno per ogni cittadino, abbiamo superato il dato medio regionale!

Grazie al recupero di plastiche di vario tipo, metalli ferrosi, alluminio, rame, metalli preziosi, vetro, parti elettroniche si possono produrre nuove apparecchiature elettroniche tanto utili alla transizione ecologica e all'avvento del digitale



1 GIOVEDÌ

NON SI
RACCOGLIE
LA CARTA

2 VENERDÌ



3 SABATO

4 DOMENICA

5 LUNEDÌ



6 MARTEDÌ

7 MERCOLEDÌ

8 GIOVEDÌ



9 VENERDÌ



10 SABATO

11 DOMENICA

12 LUNEDÌ



13 MARTEDÌ

14 MERCOLEDÌ

15 GIOVEDÌ



16 VENERDÌ



17 SABATO

18 DOMENICA

19 LUNEDÌ



20 MARTEDÌ

21 MERCOLEDÌ

22 GIOVEDÌ



23 VENERDÌ



24 SABATO

25 DOMENICA

26 LUNEDÌ



27 MARTEDÌ

28 MERCOLEDÌ

29 GIOVEDÌ



30 VENERDÌ



31 SABATO



IL RICICLO
CAMBIA IL MONDO

2025

#DIFFERENZA
#IN COMUNE



www.differenzaincomune.it



<https://www.facebook.com/differenzaincomune/>



COMUNITÀ MONTANA DI
VALLE SABBIA

