

Raccolta rifiuti organici dal 1° gennaio 2025

La comunità comprensoriale annuncia modifiche alla raccolta dei rifiuti organici dal 1° gennaio 2025:

RACCOLTA DEL ORGANICO



Bezirksgemeinschaft Pustertal
Comunità Comprensoriale Valle Pusteria
Comunità Comprensoriale Val de Puster

MODIFICHE IMPORTANTI DAL 01/01/2025

A partire dal primo gennaio 2025 la raccolta dei rifiuti organici subirà modifiche. A partire da questa data, nel bidone dei rifiuti organici potranno essere smaltiti esclusivamente rifiuti alimentari puri. Finora era consentito smaltire anche rifiuti verdi come erba, foglie e fiori. A partire dalla data indicata, ciò non sarà più possibile.

IMPORTANTE

I rifiuti organici devono essere conferiti nel bidone dei rifiuti organici **senza rifiuti verdi e privi di sostanze estranee**. Si prega di fare attenzione: **NON** vanno neppure utilizzati i sacchetti contrassegnati come biodegradabili o compostabili, dato che possono complicare e disturbare il processo di recupero dei rifiuti organici.

RECUPERO DEI RIFIUTI

I rifiuti alimentari raccolti vengono trattati nell'impianto di fermentazione anaerobica centrale a Lana, dove vengono utilizzati per generare energia elettrica ecologica. Ossa, gusci di molluschi e gusci d'uovo non fermentano, cioè non subiscono alcuna trasformazione durante il processo di lavorazione. Ciò vale sia per la fermentazione nell'impianto centrale, sia per il processo di compostaggio. Ne consegue che devono essere smaltiti separatamente. Per i motivi indicati non vanno conferiti nel bidone dei rifiuti organici e vanno gettati nei rifiuti residui.

RACCOLTA CORRETTA DEI RIFIUTI ORGANICI



Cosa mettere nel bidone dei rifiuti organici

- Rifiuti alimentari di origine vegetale e animale
- Scarti di frutta e verdura
- Fondi di caffè, filtri, tè e bustine di tè
- Alimenti deteriorati e avanzi senza imballaggio



Sacchetti di carta



Sfuso, senza sacchetto



Cosa NON mettere nel bidone dei rifiuti organici

- Plastica, imballaggi, pellicole, sacchetti di plastica compostabili
- Articoli per l'igiene
- Tessuti
- Escrementi e/o lettiere degli animali domestici
- Terra, sabbia, ghiaia, pietre
- Olio da cucina
- mozziconi di sigaretta
- Ossa, gusci d'uovo, gusci di molluschi, gusci di noci
- Rami, potatura di siepi e alberi, ceppi, erba, foglie, scarti verdi
- Cenere



Plastica compostabile



Plastica

INFORMAZIONI GENERALI

IMPORTANTE

Prevenire i rifiuti è una priorità assoluta, soprattutto lo spreco alimentare. Per contrastare questo problema è fondamentale fare acquisti in modo consapevole e pianificare i pasti per evitare acquisti eccessivi o inutili. Conservare correttamente gli alimenti ne prolunga la durata, ricette creative aiutano a riutilizzare gli avanzi e a utilizzare al meglio gli ingredienti avanzati.

Un approccio consapevole verso il cibo non fa solo risparmiare denaro ma contribuisce anche a ridurre i rifiuti.

ANCHE GLI SCARTI VERDI SONO RIFIUTI

Gli scarti verdi sono una parte significativa dei rifiuti e causano ingenti costi e oneri legati alla loro raccolta, allo smaltimento e al recupero. È quindi importante considerare strategie per evitarne la produzione, in modo da minimizzare questo tipo di rifiuti e poter utilizzare le risorse in maniera più efficiente. Possibili approcci:

- Utilizzo di robot tosaerba
- Pacciamatura, lasciare l'erba sul prato
- Compostaggio domestico o letamaio
- Utilizzo di potature nel proprio camino/stufa
- ...



Bezirksgemeinschaft Pustertal
Comunità Comprensoriale Valle Pusteria
Comunité Comprensoriale Val de Puster

<https://www.bezirksgemeinschaftpustertal.it/it>

Dal 1° gennaio 2025 gli scarti verdi e i residui di arbusti **non** potranno più essere conferiti nel contenitore dell'umido. Per il momento i rifiuti verdi e gli sfalci degli arbusti possono essere conferiti direttamente al centro di riciclaggio del Comune durante gli orari di apertura. Le modifiche a questo saranno annunciate in modo tempestivo. Lo smaltimento abusivo dei rifiuti è un reato punibile.

Separando i rifiuti organici, come quelli organici (compresi gli avanzi di cibo) e i rifiuti del giardino, è possibile riciclarli e trasformarli in una risorsa preziosa, come energia o compost. Ciò contribuisce non solo a ridurre l'impatto ambientale, ma anche a preservare le risorse naturali.