



**biorepack**  
CONSORZIO NAZIONALE PER IL RICICLO  
ORGANICO DEGLI IMBALLAGGI IN PLASTICA  
BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE



**Non fermarsi all'apparenza fa la differenza:  
ricicla la bioplastica compostabile con l'umido organico**





## Sommario

- Introduzione
- La bioplastica compostabile
- Imballaggi in bioplastica compostabile
- Sacchetti dell'ortofrutta e shopper in bioplastica compostabile
- Raccolta della frazione umida
- Consigli utili



Civitavecchia Servizi Pubblici Srl



Civitavecchia  
Servizi Pubblici

SCARICA LA NOSTRA APP



*Un mondo di servizi*





**LUGLIO 2023** – Civitavecchia Servizi Pubblici Srl è risultata vincitrice del Bando “Comunicazione Locale 2023” promosso da Biorepack e Anci, con ben 39 progetti dedicati al riconoscimento e al riciclo organico degli imballaggi in bioplastica

compostabile presentati da enti locali e gestori della raccolta. L’Azienda è risultata tra i 15 vincitori selezionati che saranno oggetto di finanziamento per un importo totale di 200.000 euro. Un risultato che arriva dopo la conferma di un altro importante finanziamento di oltre 75.000 euro che CSP si è aggiudicata nell’ambito del Bando Anci-CoReVe, destinato allo sviluppo della raccolta differenziata monomateriale del vetro.

Due importanti contributi che si inseriscono nel più ampio processo di miglioramento del tasso di differenziazione delle frazioni, messo in campo quotidianamente da Civitavecchia Servizi Pubblici Srl con il costante e fondamentale supporto dell’Amministrazione Comunale. Tale avanzamento è stato anche recentemente certificato dal marchio “Comuni Ricicloni” rilasciato da Legambiente e Regione Lazio al Comune di Civitavecchia per gli anni 2021 e 2022. Risultati che confermano questa tendenza verso la sostenibilità e rappresentano un ulteriore stimolo per l’Azienda ed il Comune ad incrementare le percentuali di raccolta differenziata e formare una cittadinanza attiva e consapevole dell’importanza che attualmente riveste il riciclo in tutti gli ambiti produttivi.

A Civitavecchia la produzione totale dei rifiuti per l’anno 2021 (fonte ISPRA) ammonta a 22.949,528 tonnellate con una percentuale di raccolta differenziata pari al 65,25%. Per quanto concerne la frazione organica, con le sue 6.063,630 tonnellate, rappresenta il 40,5% della produzione totale. L’obiettivo è quello di salire dalle attuali 6.063,630 t., annue (dato 2021) di frazione organica a circa 6.485,000 t. annue, pari a 125kg/ab\*anno, con un incremento di circa il 7% rispetto all’attuale.

<< Il focus di questa campagna è semplice - **commenta il Presidente di Civitavecchia Servizi Pubblici Srl, Avv. Fabrizio Lungarini** - il cittadino deve sapere che le buste che offrono tutti i supermercati per la spesa e per il reparto ortofrutta, nonché tutti quegli oggetti compostabili (come piatti, bicchieri, posate, etc) non sono plastica, ma di materiale assimilabile all'umido e per questo devono essere conferiti il Lunedì, Mercoledì e Sabato insieme alla frazione umida e mai con la plastica. Un gesto semplice ma di grande impatto sulla qualità, già molto buona, della nostra raccolta differenziata che, lo ricordiamo, è stata premiata per due anni consecutivi da Legambiente tra i "Comuni Ricicloni" del Lazio >>.

<< Fin dall'inizio – **commenta il Sindaco di Civitavecchia, Avv. Ernesto Tedesco** - la nostra amministrazione ha lavorato per migliorare i risultati della raccolta differenziata. Nell'urbanizzazione complessa che caratterizza i nostri tempi, la gestione dei rifiuti è diventata una componente d'interesse primario, non solo per il bene dell'ambiente ma anche per quello dei cittadini. Semplificare la vita di tutti, quindi, rendendo più razionale lo smaltimento. In quest'ottica diventa essenziale massimizzare il riciclo, ottimizzando tutte le fasi dello smaltimento e della raccolta. Informare ed educare i cittadini sul riciclaggio corretto degli imballaggi in bioplastica è perciò essenziale >>.

<< Le bioplastiche compostabili sono una risorsa importantissima – **afferma il Vicesindaco e Assessore all'Ambiente, Avv. Manuel Magliani** - la consapevolezza di quanto sia vitale riconoscere questo materiale, per rendere massimamente riciclabile la frazione organica dei rifiuti, è ormai diffusa a tutti i livelli dell'amministrazione pubblica. Ma è fondamentale spiegare ai cittadini le pratiche corrette per gestire al meglio lo smaltimento degli imballaggi e degli altri materiali in bioplastica, così da rendere sempre più fruttuoso il lavoro degli enti impegnati nel riciclo. Allo stesso tempo, però, deve andare di pari passo il contrasto all'illegalità, anche controllando ad esempio che tutti gli shopper distribuiti per la vendita dell'ortofrutta e di altri prodotti alimentari siano a norma. È quello che si dice un sistema "win win", dove tutti vincono: i cittadini, gli amministratori e, soprattutto, la qualità della vita >>.

# La bioplastica

La **bioplastica compostabile** è un materiale innovativo, un'alternativa sostenibile alla plastica tradizionale pensata specificatamente per le applicazioni alimentari. I prodotti in bioplastica compostabile più diffusi sono i sacchetti della spesa, ma sul mercato si stanno affacciando sempre più prodotti, come vaschette di gastronomia, capsule del caffè, piatti, bicchieri e posate.

Grazie alla sua caratteristica di compostabilità, la bioplastica compostabile va riciclata insieme ai rifiuti umidi. In questo modo, negli appositi impianti di trattamento, diventa compost: un prezioso nutrimento per il nostro terreno. Perché questo avvenga è fondamentale fare una buona raccolta dell'umido: usa sempre i sacchetti in bioplastica compostabile e mettili dentro i rifiuti di cucina e gli imballaggi in bioplastica compostabile certificati. Più l'umido sarà "pulito", migliore sarà il compost!

Gli imballaggi in bioplastica compostabile certificata si riconoscono dalla presenza di piccoli loghi stampati sul prodotto (ad esempio, ok compost, compostabile cic, vincotte) e dalla scritta "biodegradabile e compostabile conforme alla norma UNI EN 13432".



## **Gli imballaggi in bioplastica compostabile apportano un contributo su più livelli:**

- **come shoppers e sacchetti ortofrutta** consentono il trasporto delle merci e successivamente devono essere usati per ottimizzare la raccolta efficiente ed igienica del rifiuto umido, contribuendo così alla massimizzazione dei quantitativi raccolti in modo differenziato;
- **come imballaggi per uso alimentare** (confezioni flessibili, pellicola, retine, vaschette/vassoi, stoviglie, bicchieri, capsule per bevande, etc.) permettono di limitare la produzione di rifiuti indifferenziati perché riciclabili direttamente con la frazione umida, anziché essere inviati ad incenerimento o, peggio, in discarica.

**Riconoscere correttamente gli imballaggi in bioplastica compostabile è facilissimo: basta leggere l'etichetta!**



Solo la presenza di uno di questi simboli garantisce che puoi raccogliere i prodotti in bioplastica compostabile insieme all'umido domestico, perché certifica le caratteristiche di biodegradabilità e compostabilità richieste dalla normativa EN 13432.

# Gli **imballaggi** in **bioplastica** compostabile



Buste  
per la spesa



Sacchetti  
per la frutta  
e la verdura



Vaschette, pellicole  
estendibili e retine



Posate, bicchieri e  
stoviglie compostabili



Capsule del caffè  
compostabili

- Usa solo **sacchetti in bioplastica compostabile** per la raccolta dei **rifiuti umidi organici**.
- **Non usare** i sacchetti in bioplastica compostabile per raccogliere **carta, plastica, vetro, metalli** o l'**indifferenziato**.
- **Ricicla** tutti gli imballaggi in bioplastica compostabile insieme alla **frazione organica**.



## Fai girare la **bioeconomia**

Una volta raccolti correttamente nella frazione umida organica, gli **imballaggi in bioplastica certificata** vengono trattati in impianti di compostaggio industriale. Ed è lì che prendono **nuova vita**: si trasformano in **biogas e compost**, un fertilizzante naturale utile per contrastare la desertificazione del suolo.

# Shopper e sacchetti dell'ortofrutta



- Usa **i sacchetti dell'ortofrutta e le shopper in bioplastica compostabile** consegnate alla cassa del supermercato per effettuare la raccolta **dell'umido organico**;
- **Rimuovi sempre le etichette dai sacchetti**: quando fai la spesa mettile sul manico per facilitarne la rimozione;
- Conferisci le **etichette** rimosse dal sacchetto **nell'indifferenziato**;
- I sacchetti bucati e strappati (privi di etichetta) possono essere conferiti **nell'umido organico**;
- Mai e poi **mai usare sacchetti non compostabili** che possono rovinare la raccolta **dell'umido organico**;
- **Non utilizzare i sacchetti biodegradabili e compostabili per la raccolta delle altre frazioni** (plastica, carta e/o indifferenziato).

# Anche l'etichetta della bilancia ha un peso sull'ambiente

biorepack  
CONSORZIO NAZIONALE PER IL RICICLO  
ORGANICO DEGLI IMBALLAGGI IN PLASTICA  
BIODEGRADABILE E COMPATIBILE

**COME FARE?**  
Attacca l'etichetta  
su una maniglia della busta,  
così è **più facile da rimuovere**  
e poi buttila  
nell'**indifferenziato!**



## Raccolta della frazione umida

### COSA CONFERIRE NELL'ORGANICO



Avanzi di cibo, eliminando i liquidi in eccesso, fondi di caffè, filtri di tè, di camomilla e di altre bevande in infusione, tovaglioli di carta usati, semi, fiori recisi, gusci d'uovo, scarti di pesce e carne, lische e frammenti di ossa, scarti di frutta e verdura comprese parti legnose, frutta secca e noccioli, tappi di sughero, cenere di legna

#### CALENDARIO DI RITIRO:



Lunedì - Mercoledì - Sabato

### ANCHE I MATERIALI COMPOSTABILI



Sacchi, buste per la spesa, sacchetti, carta, buste per alimenti, sacchetti gelo compostabili, capsule, cialde e filtri compostabili: **solo la presenza di uno di questi simboli** (RIPORTATI IN ALTO) **garantisce che puoi raccogliere i prodotti in bioplastica compostabile insieme all'umido domestico**, perché certifica le caratteristiche di biodegradabilità e compostabilità richieste dalla normativa EN 13432.





**Scarti di cucina,  
avanzi di cibo**



**Piccole ossa,  
scarti di frutta e verdura**



**Bastoncini in legno  
per gelati**



**Fondi di caffè e filtri di tè**  
(leggere bene la confezione)



**Alimenti avariati  
e scaduti**



**Tappi  
di sughero**



**Resti vegetali, quindi piante,  
fiori, erba, ma in piccole quantità**



**Tovaglioli di carta  
sporchi di cibo**



**Escrementi di animali  
di piccola taglia**



**Imballaggi, stoviglie, posate e bicchieri  
monouso in plastica biodegradabile e  
compostabile certificati EN 13432**





**Lettiere per animali**

(a meno che non siano biodegradabili)



**Carta per confezioni alimentari**

(carta oleata, plastificata o con alluminio)



**Pannolini  
e assorbenti**



**Mozziconi  
di sigaretta**



**Polvere o altri materiali  
derivanti dalla pulizia della casa**



**Sacchetti  
dell'aspirapolvere**



**Tessuti**



**Legno verniciato**



**Piante malate**



**Mai** e poi mai  
usare **sacchetti non compostabili** che  
possono **rovinare la raccolta dell'umido**.



# Consigli utili

**Ecco alcuni consigli per una raccolta che non lascia odori:**

- Svuotare frequentemente il contenitore;
- Lavare il contenitore con candeggina;
- Fai un fondo di sale nel bidoncino: impedirà la proliferazione di microrganismi;
- Usare solo sacchetti in bioplastica compostabile



# SELEZIONA BENE COSA FAR ENTRARE NELL'UMIDO.



## PER LA BIOPLASTICA COMPOSTABILE L'INGRESSO È CONSENTITO.

Scegli sempre un **sacchetto in bioplastica compostabile** per raccogliere l'umido e fai molta attenzione a cosa ci metti dentro. Hanno il permesso di entrare, ad esempio, i **rifiuti di cucina** e gli **imballaggi in bioplastica compostabile certificati**. Sai che con la tua selezione dai un enorme aiuto al pianeta? Più l'umido sarà pulito, più sarà trasformato in compost: **nutrimento per la Terra.**

Insieme rigeneriamo il pianeta.

**biorepack**  
CONSORZIO NAZIONALE PER IL RICICLO  
ORGANICO DEGLI IMBALLAGGI IN PLASTICA  
BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE

Scopri di più su [cosamettonellumido.it](http://cosamettonellumido.it)

# SERVIZIO CONSEGNA FARMACI A DOMICILIO

IN CASO DI CONSEGNA A DOMICILIO DI  
PARAFARMACI E INTEGRATORI HAI  
DIRITTO AD UNO  
SCONTO DEL  
**10%**



CONSEGNA FARMACI € 4,00  
RITIRO RICETTA DAL MEDICO € 2,50  
RITIRO CARTELLE CLINICHE E REFERTI € 5,00

## FARMACIA CALAMATTA



**0766 32739**  
**349/1143710**