

# Conferisci E VINCI!



Ora che conosci bene la bioplastica compostabile certificata, aiuta la tua zona a vincere il **concorso Compost Goal**, il progetto che premia i comportamenti virtuosi dei cittadini che separano gli scarti organici e riciclano gli imballaggi in bioplastica compostabile in maniera corretta.

## Come funziona il contest?

La tua città sarà suddivisa in **4 zone** (scopri la tua sul retro).

Saranno effettuate delle analisi a campione sulle raccolte dell'umido in base a due criteri:

- ▶ percentuale media più **bassa** di **impurità**
- ▶ percentuale media più **alta** di sacchetti in bioplastica compostabile certificata

A vincere sarà la zona che totalizzerà il miglior punteggio, aggiudicandosi un premio amico dell'ambiente.

## Cosa puoi fare tu?

- ▶ Impegnati a separare bene i rifiuti organici per limitare il più possibile la presenza di materiali estranei e impurità
- ▶ Utilizza solo sacchetti in bioplastica compostabile certificata per la raccolta
- ▶ Getta nell'umido solo imballaggi in bioplastica che riportano i marchi di compostabilità

# Aiuta la tua ZONA a vincere!



Scopri di più su:

- [www.salernopulita.it](http://www.salernopulita.it)
- [Salerno Pulita Spa](#)
- [salerno\\_pulita](#)

Numero Verde  
**800 809 303**  
Dal lunedì a venerdì  
dalle 8.00 alle 16.00  
sabato dalle 8.00 alle 13.00



# Bioplastica compostabile? Benvenuta nell'organico!



# Questa NON È la SOLITA PLASTICA

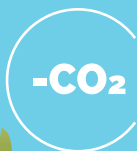
Non fermarsi alle apparenze è importante. Spesso può capitare di confondere la bioplastica compostabile con la plastica tradizionale ma, in realtà, si tratta di un **materiale sostenibile** che può aiutarci a risolvere tanti problemi ambientali.

## In che senso la plastica è bio?

La bioplastica compostabile può avere sia origine biologica (mais, grano, oli vegetali, biomassa, ecc.) che fossile (petrolio) ed essere comunque biodegradabile e compostabile. Questo significa che, giunta al suo fine vita, **può essere smaltita insieme ai rifiuti organici**.

## I vantaggi della bioplastica compostabile

- ▶ **riduzione di emissione di gas** a effetto serra durante il processo di produzione
- ▶ **produzione di compost**, un ottimo fertilizzante naturale ideale contro la desertificazione del suolo
- ▶ **realizzazione di numerosi oggetti** di uso comune facili da smaltire e rispettosi dell'ambiente



## Gli imballaggi in BIOPLASTICA COMPOSTABILE...

Sacchetti della spesa, stoviglie monouso, contenitori per alimenti, posate e molto altro: sono davvero tanti i prodotti in bioplastica compostabile che utilizziamo ogni giorno e che dobbiamo **imparare a riconoscere per una corretta raccolta differenziata**.

Solo la bioplastica compostabile certificata a norma UNI EN 13432:2022 può essere smaltita insieme ai rifiuti organici. Per evitare errori, verifica sempre la presenza di uno di questi **marchi di compostabilità**:



## CHE FINE FANNO?

Se facciamo buon uso degli imballaggi in bioplastica compostabile, gli garantiamo un fine vita sostenibile e rispettoso dell'ambiente.

I **sacchetti della spesa** sono ideali per la raccolta dell'organico. Se sono rotti, non gettarli nella plastica o nell'indifferenziato, ma nell'umido.



Riutilizza il più possibile **contenitori** e altri **prodotti in** bioplastica compostabile e quando non potrai più recuperarli, gettali insieme ai rifiuti organici.



**Attenzione:** controlla sempre che si tratti di **bioplastica compostabile certificata**. Diversamente, conferiscila con la plastica.

