



COMUNE DI TERTENIA

**GRAZIE ALL'IMPEGNO DI TUTTI
NEL 2025 ABBIAMO OTTENUTO UN OTTIMO RISULTATO**



81,21%

**PERCENTUALE RD
DI DIFFERENZIAZIONE DEI RIFIUTI**

CHIARIMENTI SUI DUBBI PIU' FREQUENTI

DOVE CONFERISCO LE VASCHEE IN POLISTIROLO?

Tale rifiuto deve essere conferito con la plastica (anche se sporco). La stessa regola si applica anche a tutti gli imballaggi in plastica.

DOVE CONFERISCO IL TETRAPAK?

Deve essere conferito unitamente a carta e cartone, privo di eventuali parti in plastica.

DOVE CONFERISCO I GUSCI DEI MOLLUSCHI?

Devono essere conferiti con l'umido.

DOVE CONFERISCO I TOVAGLIOLI DI CARTA SPORCHI?

Devono essere conferiti con l'umido.

DOVE CONFERISCO IL CARTONE DELLA PIZZA SPORCO?

Il cartone della pizza deve sempre essere conferito unitamente a carta e cartone. La stessa regola si applica anche a tutti gli altri imballaggi in carta.

DOVE CONFERISCO PIATTI, BICCHIERI E BUSTE COMPOSTABILI?



GESTORE DEL SERVIZIO
DI RACCOLTA DIFFERENZIATA



TERTENIA.COSIR.ORG

VISITA IL SITO PER AVERE MAGGIORI INFORMAZIONI
SULLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

DA RETE FISSA
NUMERO VERDE: 800 069 960

DA RETE FISSA E MOBILE
RETE FISSA: 070/684415

SERVIZIO ATTIVO DAL LUNEDÌ AL SABATO DALLE ORE 09 ALLE 14

Devono essere conferiti con l'umido.

COSA SIGNIFICA COMPOSTABILE?

E' un termine che si riferisce ai prodotti che, dopo l'uso, possono essere conferiti con i rifiuti organici (umido), e recuperati negli impianti di compostaggio. Infatti, attraverso il processo di compostaggio, i rifiuti di cucina, di giardino e prodotti compostabili vengono trasformati in un nuovo materiale che prende il nome di compost.

COSA SIGNIFICA BIODEGRADABILE?

I termini **biodegradabile** e **compostabile** vengono spesso utilizzati come sinonimi. In realtà rappresentano due caratteristiche distintive dei materiali.

La **biodegradabilità** è la capacità di sostanze e materiali organici di essere **decomposti in sostanze più piccole** mediante **l'attività di microorganismi** e quindi essere assorbiti dalla natura. Se questo processo biologico è completo si ha una totale conversione delle sostanze organiche di partenza in molecole inorganiche semplici quali acqua e anidride carbonica.

Il fenomeno della **biodegradazione** fa parte del **ciclo naturale della vita sulla terra**, incentrato sul carbonio.

Grazie all'attività di fotosintesi di piante ed alghe, e all'inesauribile energia del sole, l'anidride carbonica viene sottratta all'atmosfera per sintetizzare gli zuccheri e le altre sostanze impiegate dai vegetali per crescere e svilupparsi. Alla morte degli organismi vegetali e animali, i microorganismi, presenti ovunque nell'ambiente, si nutrono del materiale organico mediante processi di biodegradazione e rilasciano acqua e anidride carbonica nell'atmosfera, così chiudendo il ciclo.



Junker

La raccolta differenziata
è anche a portata di smartphone!
Scarica gratuitamente l'app Junker!



Google Play



App Store



GESTORE DEL SERVIZIO
DI RACCOLTA DIFFERENZIATA



TERTENIA.COSIR.ORG

VISITA IL SITO PER AVERE MAGGIORI INFORMAZIONI
SULLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

DA RETE FISSA
NUMERO VERDE: 800 069 960

DA RETE FISSA E MOBILE
RETE FISSA: 070/684415

SERVIZIO ATTIVO DAL LUNEDÌ AL SABATO DALLE ORE 09 ALLE 14