

## SEMINARIO TECNICO DI APPROFONDIMENTO | COMPOST GOAL

**LA QUALITÀ DELLA FRAZIONE ORGANICA E L'USO DI MATERIALI BIODEGRADABILI E COMPOSTABILI NELLA RACCOLTA DEI RIFIUTI URBANI E NEI PROCESSI INDUSTRIALI DI PRODUZIONE DEL COMPOST.**



**Laterza (TA)**  
Sala La Cavallerizza,  
Piazza Plebiscito, 2

**04 ottobre 2018**  
ore 9:30 > 13:00

Il seminario affronta le tematiche della **qualità della frazione organica** e l'uso di materiali biodegradabili e compostabili nella raccolta dei rifiuti urbani e nei processi industriali di produzione del compost.

L'analisi sarà condotta grazie al contributo di **Associazioni, Imprese, Enti, Aziende**, ossia chi, da diversi punti di vista, opera quotidianamente nell'ambito della gestione dei rifiuti.

Inoltre, sarà presentata l'iniziativa **"Compost Goal"**, il programma di misurazione di performance che **premia i comportamenti virtuosi dei circa 40 Comuni delle regioni Puglia, Basilicata e Campania** che conferiscono la frazione organica presso l'impianto di compostaggio Progeva con sede in Laterza (TA).



Organizzatore



In collaborazione con

bioplastiche



Partner



UTILITALIA



Main sponsor



**Caffè di benvenuto**  
ore 09:30

**Saluti autorità locali**  
ore 10:00

**Interventi**

ore 10:15

**Presentazione Compost Goal**

ore 10:45

**Michele Giavini**

Senior Expert

**CONSORZIO ITALIANO  
COMPOSTATORI**

*"L'importanza della matrice in ingresso in impianto per la produzione di un compost di qualità".*

ore 11:15

**Carmine Pagnozzi**

Direttore Generale

**ASSOBIOPLASTICHE**

*"Il ruolo dei materiali compostabili nella raccolta differenziata della frazione organica".*

ore 11:45

**Pasquale Lepore**

Direttore Tecnico

**OFFICINE SOSTENIBILI**

*"Fattori chiave per una raccolta di qualità della frazione organica".*

**Dibattito**

ore 12:15

**Conclusioni**

ore 12:45

**La partecipazione al seminario è gratuita.**

*Al termine dei lavori a tutti i partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione.*