

Put your business in the best hands

Organic Waste Management System

Prodotti & soluzioni



Agosto 2016

Introduzione – Lo Scenario Europeo

**In Europa vengono prodotti
220 milioni di tonnellate
di rifiuti all'anno**



**oltre il 60%
è rappresentato dai rifiuti organici**



Effetti sull'Ambiente

- Aumento delle emissioni di
- Spreco di risorse naturali CO_2
- Mantenimento/saturazione delle discariche
- Perdita della qualità del suolo dei terreni sui cui sorgono le discariche
- Rischio di contaminazione del suolo e delle falde



Il problema

Le strutture ricettive, commerciali, turistiche, sanitarie, di ricovero, le aziende alimentari, le società di catering, i supermercati accumulano ogni giorno grandi quantità di rifiuti organici, con conseguenti problemi di:

- Cattivo odore
- Igiene
- Spazio/Ingombro
- Necessità di allestire un'area di raccolta (celle frigorifere)
- Costi di gestione per lo smaltimento dei rifiuti alimentari



Il problema

Per le Istituzioni locali, la gestione dei rifiuti organici si traduce in elevati costi:

- per la distribuzione dei bidoni di raccolta e i sacchetti speciali per l'umido
- di gestione della raccolta differenziata settimanale (costo del personale, dei mezzi di trasporto , costi amministrativi, frequenza di ritiro)
- di trasporto dei rifiuti



La soluzione:

**Un sistema di trattamento
dei Rifiuti Organici a domicilio!**



Presentiamo
un sistema innovativo che consente
di trasformare in poche ore* ,
attraverso un processo di essiccazione,
i rifiuti organici in residui secchi che riducono il
proprio ingombro fino al 90% del volume e al 80%
del peso originale



** La durata del ciclo e la quantità finale del residuo dipendono dalla tipologia di alimenti e dal loro grado di umidità.*

Tanti ottimi motivi per scegliere questo sistema !

1. **Riduce fino al 90% il volume degli scarti alimentari**
2. **E' un sistema pulito, igienico e inodore**
3. E' facile da installare e utilizzare
4. Breve durata del ciclo di trattamento e consumi ridotti
5. **Non necessita l'aggiunta di enzimi o sostanze chimiche**
6. L'acquisto della macchina si ripaga in poco tempo
7. **Abbatte i costi di gestione, stoccaggio e smaltimento dei rifiuti alimentari**
8. Riduzione della tassa dei rifiuti*

E' un sistema Ecologico

* Da verificare e concordare con le rispettive autorità locali competenti.



