

Il biometano fatto bene: la gestione virtuosa del ciclo dei rifiuti

martedì 31 gennaio
dalle 09:00 alle 13:00

presso
Hotel San Giorgio
(v.le Garibaldi 34)
Civitavecchia

Agroenergia
Sede operativa: c/o PST - Strada Savonese 9, 15057 Tortona (AL)

La partecipazione al seminario è di 50 euro iva inclusa, gratis per i soci DAEL, Fiper, CMA, FEDERMETANO, Utilitalia, CIC.
E' necessaria la pre-registrazione online sul sito www.agroenergia.eu

Il programma potrà subire modifiche per motivi organizzativi.
Per ulteriori informazioni: info@agroenergia.eu



Organizzazione tecnica:  **AdMil**

www.agroenergia.eu

Il biometano fatto bene: la gestione virtuosa del ciclo dei rifiuti

“Il biometano fatto bene: la gestione virtuosa del ciclo dei rifiuti”

La tematica dei rifiuti è uno tra i maggiori problemi per le amministrazioni pubbliche nell'Italia Centro-Meridionale, presentando un bilancio di costi nettamente superiori a quelli riscontrabili nel Nord Italia, dove peraltro viene trattata la quasi totalità della frazione organica prodotta nel resto del paese, con forti diseconomie logistiche. L'inadeguata gestione dei rifiuti ha contribuito a creare nella pubblica opinione molti preconcetti nei confronti di qualunque tipologia di trattamento.

Questo incontro si propone di fornire un'informazione completa, esaustiva e aperta sulle migliori pratiche e soluzioni tecnologiche per valorizzare al massimo la risorsa rappresentata dalla frazione organica dei rifiuti da raccolta differenziata all'origine, in un'ottica di economia circolare. Agroenergia, organizza il 31 gennaio un seminario formativo a Civitavecchia dal titolo “Il biometano fatto bene: la gestione virtuosa del ciclo dei rifiuti”.

L'incontro che si terrà presso l'Hotel San Giorgio (v.le Garibaldi 34), avrà inizio alle ore 9 con la registrazione dei partecipanti, le conferenze inizieranno alle ore 9.30.

La quota di partecipazione al seminario è di 50 euro iva inclusa, gratis per i soci DAEL, Fiper, CMA, FEDERMETANO, Utilitalia, CIC.

E' necessaria la pre-registrazione online sul sito www.agroenergia.eu

Ore 09:00 Registrazione partecipanti

- **Giuliana D'Imporzano, Gruppo Ricicla**
- *Compostaggio aerobico o da post digestione anaerobica: gli aspetti ambientali complessivi*
- **Monica Tommasi, Amici della Terra** - *Il biometano, dai rifiuti al serbatoio*
- **Paolo Giacomelli, Utilitalia**- *La frazione organica dei rifiuti, una risorsa preziosa*
- **Consorzio Italiano Compostatori** - *I requisiti per un compostaggio di qualità*
- **Piero Mattiolo, Agroenergia** - *Il biometano nella gestione economica del trattamento dei rifiuti*
- **Snam** - *L'immissione di biometano nella rete gas*

PROSSIMI EVENTI:

BIOMETANO DAY - IL 3 MARZO A TORTONA

Evento dedicato alla filiera biometano/biogas

Iscriviti alla nostra Newsletter per essere sempre aggiornato sulle nostre iniziative, visita il sito www.agroenergia.eu