

Con il patrocinio di:



**FEDERMETANO**



Agroenergia

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

La partecipazione al seminario prevede il versamento di una quota pari a 100 euro (iva compresa) oppure 80 euro se associati CIC, CIG, Federmetano, DAEL e la pre-registrazione online sul sito [www.agroenergia.eu](http://www.agroenergia.eu)

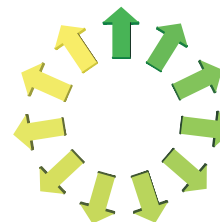
Il programma potrà subire modifiche per motivi organizzativi.

Organizzazione tecnica:  AdMil

# Dal compostaggio al biometano

*Il seminario si terrà  
venerdì 28 novembre 2014  
dalle 09:30 alle 13:00*

**Sala Convegni  
presso Tenuta San Rossore  
Loc. Cascine Vecchie  
San Rossore (PI)**



**AGROENERGIA**

[www.agroenergia.eu](http://www.agroenergia.eu)

## Dal compostaggio al biometano

L'industria del biogas ha conosciuto una crescita molto dinamica nell'ultimo quinquennio e gli impianti nel mondo agricolo hanno ormai superato il migliaio. Lo sfruttamento energetico dei rifiuti con la produzione di biogas è generalmente considerato come l'opzione più virtuosa dal punto di vista ambientale, avendo un'impronta di carbonio estremamente bassa. Divenuti rifiuti a fine vita questi prodotti hanno un notevole potenziale di recupero qualora venissero efficacemente trattati negli impianti di compostaggio e di biogas.

### Ore 09:00 Registrazione partecipanti

- **Piero Mattiolo, Agroenergia** - *Biometano da rifiuti: una combinazione vincente*
- **Giuliana D'Imporzano, Gruppo Ricicla** - *La digestione anaerobica a monte del compostaggio:*
  - *Autorizzazioni e considerazioni economiche*
  - *La digestione anaerobica e i processi connessi*
  - *Ottimizzare il rapporto tra d.a. e compostaggio*
  - *Dal biogas al biometano*
- **Raffaele Corleto, Etra Spa (socio CIC)** - *I business plan del biometano*

- **Rosario Farruggia, ACEA Pinerolese (socio CIC)** - *Dai rifiuti al biometano per i mezzi di raccolta, l'esperienza di ACEA*
- **Maurizio Pastori, GM Green Methane (socio CIC)** - *Dal biogas al biometano: una tecnologia italiana*
- **Dante Natali, Presidente Federmetano e Stefano Franciosi, Vice Presidente Federmetano** - *Distribuzione del biometano per autotrazione: il ruolo del servizio di fornitura dei carri bombolai*
- **Mauro Nicoletti, Schmack** - *Impianti integrati biogas/compostaggio\**

\* in attesa di conferma

### Dibattito

Per partecipare al seminario è necessaria la preiscrizione on line sul sito.

Il seminario ha posti limitati

[www.agroenergia.eu](http://www.agroenergia.eu)

N.B. E' prevista una quota di iscrizione di 100 euro (iva compresa) oppure di 80 euro se associati CIC, CIG, Federmetano, DAEL, da versare nei tempi e nelle modalità che vi saranno comunicate da Agroenergia