



# Biometano Day

*Il biometano in tutti gli  
scenari di utilizzo*

*giovedì 5 marzo 2015  
dalle 09:00 alle 17:00*

*presso*

**Hotel Il Carrettino  
Tortona loc. Rivalta Scrivia (AL)**

Agroenergia

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

La partecipazione al seminario è gratuita, ma è necessaria la pre-registrazione online sul sito [www.agroenergia.eu](http://www.agroenergia.eu)

Il programma potrà subire modifiche per motivi organizzativi.

Per ulteriori informazioni: [info@agroenergia.eu](mailto:info@agroenergia.eu)



Organizzazione tecnica:  **AdMil**

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

## Biometano Day

Il biometano rappresenta oggi una delle evoluzioni più importanti per il mondo del biogas. Tuttavia essa pone ancora molti interrogativi per gli investitori, per la complessità e la novità della filiera, oltre che per alcuni completamenti normativi ancora mancanti. La delibera del 13 febbraio scorso, dell'Autorità dell'Energia sulle condizioni per la connessione di impianti di biometano alle reti del gas, ha rimosso uno degli ultimi ostacoli normativi sulla strada dello sviluppo del biometano. Restano tuttavia ancora molte incertezze per gli investitori, soprattutto a causa della complessità della filiera. Biometano Day si propone di riunire i vari interlocutori di questo comparto per fare chiarezza sui requisiti tecnici, i costi ed i ricavi attendibili. L'evento, che è gratuito, presenterà tra le altre relazioni istituzionali, quelle di AEEGSI, FIPER, DAEL-Distretto Agroenergetico Lombardo, FEDERMETANO, Consorzio Monviso Agroenergia e la Stazione Sperimentale dei Combustibili.

### **Ore 09:00 Registrazione partecipanti**

- **Piero Mattiolo, AdMil** - *Anticipazioni documento Linee Guida per impianti biometano*
- **Mario Della Bella, Envitec Biogas** - *Come scegliere un nuovo impianto oggi: dimensionamento e piano di alimentazione*
- **Francesco Mombelli - IES Biogas** - *Biometano: potenzialità e prospettive di sviluppo*

- **Andrea Chiabrando, CMA Consorzio Monviso Agroenergia** - *Business plan a confronto: immissione in rete o autotrazione, impianto nuovo, rifacimento o potenziamento?*

- **Massimo Vecchiet, BiogaServizi** - *Biometano! Iniziamo dal produrre meglio il biogas*

- **Mario Rosato, Sustainable Technologies** - *Prove di digestione anaerobica, quando e dove serve*

*Ore 12:30 - 14:00 Pausa Pranzo*

- **Andres Saldivia, Hysytech** - *Hysytech: una tecnologia di upgrading per impianti di piccola taglia*

- **Fabrizio Longa, POLIBRE-Polo di Innovazione** - *Il biometano nel contesto globale del gas*

- **Roberto Maulini, Autorità AEEGSI** - *Direttive per le connessioni di impianti di biometano alle reti del gas*

- **Paola Comotti, ISSI Divisione Stazione Sperimentale per i Combustibili** - *Normativa tecnica e biometano: a che punto siamo?*

- **Mauro Scagliotti, RSE** - *Sistemi di upgrading a confronto*

**Domande e Tavola Rotonda dei relatori**

*\* in attesa di conferma*