

Biogas per l'ambiente

Il seminario si terrà
venerdì 12 settembre 2014
dalle 09:00

Sala Convegni
Fiera Millenaria di Gonzaga
Viale Fiera Millenaria, 13

La partecipazione al seminario è gratuita ed è gradita la
pre-registrazione online sul sito

www.agroenergia.eu

Il programma potrà subire modifiche per motivi
organizzativi.

Per ulteriori informazioni: info@agroenergia.eu



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

Organizzazione tecnica:  www.admil.com



Biogas per l'ambiente

Agroenergia in collaborazione con l'agenzia AGIRE e con il DAEL – Distretto Agroenergetico Lombardo organizza a Gonzaga venerdì 12 settembre, durante la Fiera Milenaria un seminario dal titolo: “Biogas per l'ambiente”. La giornata si articolerà in due parti una istituzionale, in cui la Regione Lombardia si occuperà delle problematiche ambientali dell'agricoltura come la copertura delle vasche di stoccaggio del digestato, e delle opportunità del biometano e delle sue prospettive di sviluppo. Nell'altra verranno presentate tutte le novità sulla riconversione degli impianti di biogas dal mais ai sottoprodotti, gli impianti di biogas per le piccole aziende agricole e la zootecnia.

Ore 09:00 Registrazione partecipanti

Ore 09:15 inizio conferenze

- **Ass. Maurizio Castelli, Provincia di Mantova - Saluti**
- **Alberto Ghidorzi, AGIRE - Apertura lavori**
- **Gabriele Boccasile, Regione Lombardia- Le problematiche ambientali dell'agricoltura e gli impianti energetici nel nuovo PSR**

- **Stefano Franciosi, Federmetano - Lo sviluppo del biometano e il ruolo del servizio di fornitura dei carri bombolai**
- **Piero Mattiolo, Consorzio Distretto Agroenergetico Lombardo - Biogas e Zootecnia**
- **Idiano D'Adamo, Univ. de L'Aquila - Il biometano: una risorsa per il settore dei trasporti in Italia. Analisi e valutazioni economiche**
- **Andrea Zaghi, Assorinnovabili - Gli impegni italiani del Pacchetto 20-20-20: a che punto siamo?**
- **Mauro Nicoletti, Schmack Biogas - Impianti di biogas di piccola taglia: innovazione tecnologica e realtà agronomica**
- **Alberto Galasco, AlItalia srl - Solvay - Il bicarbonato di sodio Solvay nel biogas: trattamento dell'acidosi del digestore anaerobico**



www.agroenergia.eu