

Con il patrocinio di:



In collaborazione con



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



La partecipazione al seminario è gratuita ed è gradita la
preregistrazione online sul sito

www.agroenergia.eu

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

***Il Distretto Agroenergetico
Lombardo è lieto di invitarla
all'evento gratuito:***

“Le risposte del biogas alle sfide della sostenibilità ambientale”

Il seminario si terrà
martedì 15 aprile 2014
dalle 09:30 alle 13:00

**Sala Convegni (5 ° piano)
Sede Territoriale Regione Lombardia
Via Dalmazia 92/94
Brescia**



Le risposte del biogas alle sfide della sostenibilità ambientale

La produzione di biogas attraverso la digestione anaerobica è una tecnologia che si è diffusa rapidamente.

A fronte dei crescenti costi delle biomasse, la sfida economica è quella utilizzare maggiori quote di sottoprodotti agricoli e valorizzare il digestato in uscita. In termini ambientali, la sfida è invece quella di intercettare, nel “sistema biogas”, una maggiore quota degli effluenti zootecnici, per gestire più efficacemente le problematiche dell’azoto nel terreno.

La recente introduzione della possibilità di produrre biometano, in alternativa alla cogenerazione elettrica, apre nuove e interessanti sviluppi per imprenditori agricoli e industriali.

Ore 09:00 Registrazione partecipanti

- Piero Mattiolo, DAEL Distretto Agroenergetico Lombardo - *Apertura lavori*
- Gabriele Boccasile, Regione Lombardia - *Verso la nuova PAC 2014-2020: maggior apertura alle bioenergie **
- Fabrizio Adani, UniMI - Gruppo Ricicla - *Uso del digestato in sostituzione dei fertilizzanti di sintesi*
- Marco Bianchi, Eneri Service - *Trattamenti per la valorizzazione del digestato: i sistemi di essiccamento*
- Francesco Chiari, Studio Chiari - *Le prescrizioni normative per le coperture delle vasche del digestato*
- Mauro Nicoletti, Schmack Biogas - *EUCOmpact e Coccus Mini, i rivoluzionari impianti di piccola taglia*
- Mario Della Bella, EnviTec Biogas - *Envithan, il biometano per EnviTec*

** in attesa di conferma*

*Al termine aperitivo offerto da CMA
(sala 1° piano)*