



Udine - Via D. Moro, 18
tel 0432504027
udine@confagricoltura.it



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

Il presente invito, valido per una persona e nella giornata di svolgimento del convegno, andrà esibito alle biglietterie della Fiera (ingresso Ovest) prima dell'avvio dei lavori ottenendo così il relativo titolo di accesso gratuito ad Agriest Land 2014.

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

Dal biogas al biometano

Il seminario si terrà
sabato 25 gennaio 2013
dalle 09:30 alle 13:00

**Sala Incontri
Padiglione 6
Ingresso Ovest
Udine Fiere**



www.agroenergia.eu



Dal biogas al biometano

La produzione di biogas attraverso la digestione anaerobica è una tecnologia che sta diffondendosi rapidamente e si efficientando con altrettanta velocità. La tendenza che si stanno avviando a percorrere tali impianti è sempre più quella di ridurre la biomassa impiegata a favore dell'impiego di sottoprodotti agricoli, grazie ad un migliore sfruttamento del potenziale energetico offerto da questi ultimi. Il 2014 apre con la novità del biometano, che impiegato per l'autotrasporto ha un bilancio ambientale superiore ad ogni altro carburante oggi disponibile. Molti dei paesi più avanzati stanno già puntando su questa fonte energetica per la mobilità. Dei tre possibili utilizzi, cogenerazione, distribuzione e autotrazione, quest'ultimo sembra essere immediatamente operativo.

Ore 09:30 Registrazione partecipanti

- **Maurizio Anolfo**, Presidente Confagricoltura Udine - *Introduzione lavori*
- **Vito Pignatelli**, Itabia - *Il nuovo decreto sul biometano e prossimi adempimenti normativi* *
- **Piero Mattiolo**, Agroenergia - *Biometano: modelli di impianti sostenibili in Italia*
- **Mauro Nicoletti**, Schmack Biogas - *Tecnologia per l'upgrading del biometano*
- **Federico Gallopin**, EnviTec Biogas - *Envithan, il biometano per EnviTec*
- **Paola Fibbiani**, Bilfinger EMS - *Bilfinger EMS - Tecnologie per la produzione di biometano*

- **Riccardo Bovo**, Samsò - *Biogas e biometano: il monitoraggio biologico di Samsò per ottimizzare le rese*

- **Mauro Conti**, BIT Spa Credito Cooperativo - *Bancabilità dei progetti biogas e biometano*

* *in attesa di conferma*



Al termine del seminario la ditta CMA è lieta di offrire l'aperitivo



Il presente invito, valido per una persona e nella giornata di svolgimento del convegno, andrà esibito alle biglietterie della Fiera (ingresso Ovest) prima dell'avvio dei lavori ottenendo così il relativo titolo di accesso gratuito ad Agriest Land 2014