

## LE OPPORTUNITÀ DEL BIOGAS-BIOMETANO IN SICILIA

**Visita a un impianto a Vittoria  
e incontro con funzionari pubblici e con agricoltori e allevatori**

**mercoledì 5 luglio 2017**

*Il biogas di origine agricola può fornire diversi benefici alle aziende e al territorio: permette infatti di trasformare residui che oggi sono smaltiti come rifiuti in materie prime per la produzione di energia e di ammendanti o fertilizzanti.*

*Il territorio del Ragusano, ricco di allevamenti e produzioni orticole, è il più importante per lo sviluppo del biogas e del biometano in Sicilia.*

*L'incontro del 5 luglio a Ragusa è un'occasione importante per confrontarsi tra esperti, amministratori locali e agricoltori sulle azioni possibili, sui finanziamenti disponibili e sui vincoli che ancora ritardano lo sviluppo dei nuovi impianti.*

L'incontro è promosso nell'ambito del **progetto ISAAC**, finanziato dal programma europeo **Horizon 2020**

### PROGRAMMA DELLA GIORNATA

**h 09,30 Visita a impianto a biogas alimentato a sottoprodotti** – Contrada Castellazzo, Vittoria \*

**h. 11,00 Incontro con agricoltori, allevatori e funzionari pubblici** - Ragusa, sede del Libero Consorzio Comunale \*

- Prospettive del biogas e biometano in Sicilia: materie prime, tecnologie, investimenti
- Opportunità e vincoli: procedure autorizzative, informazioni, finanziamenti

*Partecipano Dario Cartabellotta, Commissario Straordinario del Libero Consorzio Comunale di Ragusa – Vincenzo Amato, AB Group - Lorenzo Maggioni, Consorzio Italiano Biogas – Gino Pecorino, Università di Catania – Giorgio Zampetti, responsabile scientifico Legambiente*

**h 13,00 Rinfresco**

*\* per chi fosse interessato sarà disponibile un servizio navetta tra la sede dell'ex Provincia di Ragusa e la sede dell'impianto*

