

25 febbraio 2016 – Roma

STATI GENERALI DEL BIOGAS 2016

Rivoluzione Agricola.

Nuove prospettive per il pianeta.

Nazionale Spazio Eventi - Rome Life Hotel, Via Palermo 10/12

Il ruolo chiave dell'agricoltura nel combattere attivamente il surriscaldamento del pianeta e nel ridurre le emissioni climalteranti è stato sottolineato anche dalla recente conferenza di Parigi, COP21, che rimanda non solo ad una rapida transizione ad un sistema energetico a bassa intensità di carbonio, ma anche a forme di stoccaggio della CO₂. Il modello di sviluppo di tecnologie agricole e pratiche agronomiche che il Consorzio Italiano Biogas ha denominato "Biogasdoneright" o "Biogasdottobene" può contribuire attivamente allo stoccaggio di carbonio nel suolo e a combattere il cambiamento climatico, restituendo al tempo stesso, preziosa sostanza organica fertilizzante al terreno.

Programma:

10.00 Welcome Coffee e registrazioni

10.30 – 13.00 I sessione:

Biogasdoneright and soil carbon sequestration

Saluti introduttivi

Angelo Baronchelli – *Vice Presidente CIB e Presidente AB*

Relazioni tecniche:

#4pour1000 il sequestro di carbonio nei suoli agricoli

Dr Jean-Luc Chotte – IRD, Directeur UMR

Riultati di 20 anni di fertilizzazione con digestato

Paolo Mantovi – CRPA

Konrad Schreiber - Institut de l'Agriculture Durable (IAD)

Biogasdoneright and soil carbon sequestration

Stefano Bozzetto – CIB

Tavola rotonda

Moderatore: Piero Gattoni - *Presidente CIB*

Ezio Veggia – *Vice Presidente Confagricoltura*

Francesco Ferrante – *Vice Presidente Kyoto Club*

Edoardo Zanchini – *Vice Presidente Legambiente*

Fabio Fava - *Rappresentante Italiano per la Bioeconomia in Horizon2020*

Michael Niederbacher – *Coordinatore CTS CIB / Chief executive officer BTS*

Ermete Realacci – *Presidente Commissione Ambiente Camera*

13.00 – 15.00 Lunch a buffet

Spazio per incontri B2B con le aziende espositrici

15.00 – 17.30 **Il sessione**

Il ruolo fondamentale del biometano nella transizione energetica italiana

Introduzione ai lavori

On. Giuseppe Castiglione - *Sottosegretario di Stato per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali*

Interventi programmati

Lo sviluppo del biometano e la strategia di decarbonizzazione in Italia

- Luciano Barra - *Capo segreteria tecnica Dipartimento Energia Mise*
- Carlo Maria Medaglia – *Responsabile segreteria tecnica Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*
- Andrea Stegher – *Head of Business Development SNAM*

Tavola rotonda

Moderatore: Piero Gattoni - *Presidente CIB*

Luciano Baratto – *Responsabile Affari Regolatori Anigas*

Massimo Centemero – *Direttore CIC – Consorzio Italiano Compostatori*

Michele Ziosi – *Direttore delle Relazioni Istituzionali EMEA e Asia Pacifico, CNH Industrial*

Severino Damini – *Relazioni Istituzionali FCA Group*

Oscar Caissut – *Waste & Industry IES Biogas*

GB Zorzoli – *Presidente Onorario Coordinamento Free*

Gianni Giroto – *Commissione Industria Senato*

Stefano Saglia – *Coordinatore Associazione Parlamentari per lo sviluppo sostenibile*

Nicodemo Oliverio – *Commissione Agricoltura Camera*

Conclusioni

On. Dorina Bianchi – *Sottosegretario al Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo*

Patrocini:

Presidenza del Consiglio dei Ministri - Mipaaf - Mattm - Mise

In collaborazione con:

Anigas, Assogasmetano, CIC, Confagricoltura, ACI Agroalimentare, EBA, FREE, KyotoClub, Legambiente, NGV Italy

MAIN SPONSOR

AB Energy, BTS, CNH Industrial, FCA, IES Biogas, SNAM

MEDIA PARTNER

Alcatraz Channel, Biogas Channel, Ecquologia.com, QualEnergia, L’ informatore agrario, Terra e Vita, Agronotizie, La Nuova Ecologia