

BACK TO EARTH

The agricultural revolution to stop climate change.



BIOGASITALY

MERCOLEDÌ 14 FEBBRAIO

13.30 REGISTRAZIONI E APERTURA

14.00 SALUTI INTRODUTTIVI

Angelo Baronchelli - Vice Presidente CIB

PRIMA SESSIONE

LA DECARBONIZZAZIONE DELL'AGRICOLTURA: IL BIOGASDONERIGHT™ COME NEGATIVE EMISSION TECHNOLOGY (NET)

14.20 L'INTEGRAZIONE FOOD-FEED-FUEL: L'ESEMPIO ITALIA

Stefano Bozzetto - CIB

14.40 AGRICOLTURA CONSERVATIVA E BIOGASDONERIGHT™: SINERGIE E CRITICITÀ

Vincenzo Tabaglio - Università Cattolica, Piacenza

15.00 USO OTTIMALE DELLE RISORSE: IL DIGESTATO IN FERTIRRIGAZIONE

Esperienze aziendali - Saveco, Netafim

15.40 BIOGASDONERIGHT™: LA PAROLA AGLI AGRICOLTORI

Carmelo Basile - *Fattoria della Piana*
 Enrico Dall'Olio - *Agribioenergia*
 Anna Trettenero - *Alfalfa Energia*

16.00 PROGETTO AFTERRE 2050: IL RUOLO DELLA DIGESTIONE ANAEROBICA

Christian Couturier - *Solagro*

SECONDA SESSIONE

IL GAS RINNOVABILE: SIGNIFICATO E SCALABILITÀ

16.20 Presentazione dei risultati dello studio

"IL POTENZIALE INTERNAZIONALE DEL BIOGASDONERIGHT™: L'APPROCCIO È ESPORTABILE?"

Coordina:

Bruce E. Dale - *Michigan State University, USA*

Intervengono:

Jorge Hilbert - *Instituto de Ingenieria Rural, Argentina*
 Tom Richard - *Penn State University, USA*
 Kurt Thelen - *Michigan State University, USA*
 Jeremy Woods - *Imperial College London, UK*

BIOGASDONERIGHT™ - FOOD & FUEL: LE SINERGIE

17.20 Tavola Rotonda (prima parte):

Ezio Veggia - *Confagricoltura*
 Luc Vernet - *Farm Europe*
 Paolo Carnemolla - *Federbio*
 Giuseppe Onufrio - *Greenpeace*
 Francesco Ferrante - *Kyoto Club*
 Edoardo Zanchini - *Legambiente*

18.00 Tavola Rotonda (seconda parte):

Angelo Ciocca* - *Deputato al Parlamento Europeo*
 Gianluca Benamati* - *Deputato al Parlamento Italiano*
 Giovanni La Via - *Deputato al Parlamento Europeo*
 Dario Tamburrano - *Deputato al Parlamento Europeo*

GIOVEDÌ 15 FEBBRAIO

08.45 REGISTRAZIONI E APERTURA

09.00 SALUTI INTRODUTTIVI CIB

TERZA SESSIONE

IL GAS RINNOVABILE NELLA TRANSIZIONE ENERGETICA: TECNOLOGIE E MERCATI DELLA BIOGAS REFINERY

09.20 INNOVAZIONI NELL'EFFICIENTAMENTO DEL PROCESSO BIOLOGICO

Claudio Fabbri - *CRPA*

09.40 ROADMAP DEL GAS RINNOVABILE ITALIANO AL 2050: IL RUOLO DEL BIOGAS PER LO SVILUPPO DEI MERCATI ENERGETICI

Marco Pezzaglia - *CIB*

10.00 Esperienze aziendali - AB Energy

10.20 Esperienze aziendali - Tecno Project Industriale

10.40 IL GAS RINNOVABILE DA FONTI BIOGENICHE E NON IN EUROPA

Jan Stambasky - *European Biogas Association*

11.00 Esperienze aziendali - BTS Biogas

11.20 Presentazione del progetto

"GAS FOR CLIMATE: A PATH TO 2050"

Kees van der Leun - *Ecofys*

11.40 Tavola Rotonda

IL GAS RINNOVABILE: LA SOLUZIONE DEL FUTURO PROSSIMO?

Intervengono:

Rappresentanti di: *CNH, FCA, SNAM*

Light Lunch

QUARTA SESSIONE

IL GAS RINNOVABILE NELLA TRANSIZIONE ENERGETICA: QUADRO LEGISLATIVO E PROSPETTIVE

14.30 APERTURA LAVORI

14.40 Esperienze aziendali - Sapiro

15.00 IL GAS RINNOVABILE: LE RICADUTE ECONOMICHE ATTUALI E FUTURE

Alessandro Marangoni - *Althesys*

15.20 LA ROADMAP DEL CIB: PROPOSTE PER LO SVILUPPO DEL SETTORE CIB

15.40 Tavola Rotonda L'INTEGRAZIONE DEI SISTEMI ENERGETICI E LA DECARBONIZZAZIONE DEL PAESE

Intervengono:

Massimo Ricci - *ARERA*
 Ettore Prandini - *Coldiretti*
 Massimiliano Giansanti - *Confagricoltura*
 Angelo Baronchelli - *Confindustria*
 Gb Zorzoli - *Coordinamento FREE*
 Alessandro Carettoni - *MATTM*
 Luca Bianchi - *MIPAAF*
 Rosario Polito - *TERNA*
 Rappresentante *GSE**

17.00 Conclusioni

Gian Luca Galletti* - *Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*

CON IL PATROCINIO DI

