



INNOVHUB
STAZIONI SPERIMENTALI
PER L'INDUSTRIA



STAZIONE SPERIMENTALE
PER I COMBUSTIBILI



Innovazione e ricerca

Biometano e dintorni

Milano, 15 settembre 2015

c/o Palazzo Turati (*Camera di Commercio di Milano*)
Sala Conferenze - via Meravigli 9/B

Programma

- 9.00** Registrazione partecipanti
- 9.30** Saluti istituzionali e apertura dei lavori
Angelo Lunghi - Innovhub SSI
Carlo Di Primio - Associazione Italiana degli Economisti dell'Energia
- 9.45** La Divisione Combustibili di Innovhub SSI: attività e partecipazione al progetto Simpler a supporto delle imprese
Lucia Gigante Divisione Combustibili di Innovhub SSI

Prima sessione: Regolazione e Normativa Tecnica del Biometano

moderatore *Angelo Lunghi* - Innovhub SSI

- 10.00** Delibera AEEGSI biometano
A cura di *AEEGSI*
- 10.15** Normativa qualità biometano
Francesco Castorina - CIG
- 10.30** Normativa qualità biometano: stato dell'arte in Europa
Alejandra Casola - CEN/TC 408
- 10.45** Normativa qualità biometano: stato dell'arte in Italia
Ambrogio Andreani - Coordinatore GdL CIG "Biometano"
- 11.00** La normativa sui criteri di sostenibilità per il biometano da autotrazione
Antonio Panvini - CTI
- 11.15** Coffee Break

Seconda sessione: Aspetti economici del biometano

moderatore *Carlo Di Primio* - Associazione Italiana Economisti dell'Energia

- 11.30** GSE e Biometano: incentivi
Antonio Nicola Negri - GSE
- 11.45** Biometano, conti alla mano: quale destinazione scegliere?
Piero Mattiolo - AdMil Agroenergia - FIPER
- 12.00** Analisi della sostenibilità economica della filiera del biometano: applicazione di un insieme di indicatori di reddito di impresa
Claudio Fabbri - CRPA, *Alessandro Ragazzoni* - UNIBO
- 12.15** Intervento a cura di AIEE
- 12.30** Dibattito e conclusioni sessioni mattutine
- 13.00** Pausa pranzo

Terza sessione: La parola a.... produttori, tecnici e distributori

moderatore *Paola Comotti* - Divisione Combustibili di Innovhub SSI

- 14.15** Il biometano: situazione attuale e prospettive di sviluppo
Lorenzo Maggioni - CIB
- 14.30** Acea Pinerolese: un approccio integrato al biogas
Davide Mainero - Acea Pinerolese
- 14.45** Biometano da FORSU – Il progetto del Gruppo Hera
Enrico Piraccini - Hera SpA
- 15.00** Dal Biogas al Biometano: upgrade e liquefazione
Ugo Moretti - SIAD/Consociata
- 15.15** Biometano e Divisione Combustibili di Innovhub SSI
Simone Casadei - Divisione Combustibili di Innovhub SSI

Tavola Rotonda: Biometano e “infrastrutture”

- 15.30** Direttiva Europea Infrastrutture e leggi/delibere regionali (Regione Lombardia)
A cura di *Regione Lombardia*

UP: soggetti obbligati
Franco Del Manso - Unione Petrolifera

Biometano, il punto di vista dei gestori delle reti gas
Francesco Vitolo - Utilitalia per Anigas/Assogas/Utilitalia

CNG e Biometano, una sinergia per la rete distributiva nazionale
Paolo Vettori - Assogasmetano

Carri bombolai: interessanti soluzioni per la fornitura di biometano
Stefano Franciosi - Federmetano

Il ruolo del bio-metano nel breve-medio periodo per una mobilità realmente sostenibile
Flavio Merigo - NGV Italia

Dibattito
- 17.00** Conclusioni seconda sessione

Con il patrocinio di:



Milano



Comune di Milano

