



CONVEGNO NAZIONALE

IL DECOLLO DEL BIOMETANO IN ITALIA

TECNOLOGIE, NORMATIVE, INCENTIVI, MERCATO

8 APRILE 2015 | ORE 14.30 – 18.30 | MiCo – MILANO CONGRESSI | SALA AMBER 5

- 14.30 Ammissione preferenziale in sala dei partecipanti preregistrati
- 14.45 Introduzione
CHAIR: CARMEN VALLI, RSE - RICERCA SUL SISTEMA ENERGETICO
- 15.00 Il biometano in Italia: stato dell'arte, prospettive, barriere tecnologiche, normative e "culturali"
MARCO PEZZAGLIA, CIB
- 15.15 L'esperienza di Regione Lombardia: misure di promozione e potenzialità di sviluppo
STEFANIA GHIDORZI, INFRASTRUTTURE LOMBARDE | MAURO FASANO, REGIONE LOMBARDIA
- 15.30 Le tecnologie di upgrading e l'attività di ricerca
MAURIZIO NOTARO, RSE
- IL QUADRO REGOLATORIO/NORMATIVO DEL BIOMETANO**
- 15.45 La delibera dell'Autorità per l'Energia e gli aspetti regolatori del mercato
MARCO DELPERO, AEEGSI
- 16.00 Le procedure applicative del GSE
WALTER DA RIZ, EMANUELA PERUZZI, GSE
- 16.15 La normativa CEN e attività CIG: quadro della normativa europea e nazionale
CRISTIANO FIAMENI, CIG
- 16.30 discussione
- APPLICAZIONI, ESPERIENZE, CASI STUDIO**
- 16.45 La redditività dell'upgrading in funzione della taglia e della destinazione
PIERO MATTIROLO, AGROENERGIA
- 17.00 Il biometano per autotrazione
FLAVIO MERIGO, NGV ITALY
- 17.15 L'impianto di upgrading di Acea Pinerolese a Pinerolo
DAVIDE MAINERO, ACEA PINEROLO
- 17.30 L'immissione del biometano in rete: i sistemi di misura. Le esperienze inglesi e francesi
ALBERTO GUIDETTI, ELSTER
- 17.45 Il biometano in Europa: stato dell'arte e prospettive di sviluppo
LORENZO MAGGIONI, PROGETTO BIOSURF
- 18.00 discussione
- 18.15 Conclusioni
CARMEN VALLI, RSE

con il patrocinio di



Ministero dello Sviluppo Economico



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE