

L'ENERGIA
DELLA NATURA

CMA
CONSORZIO MONVISO AGROENERGIA

BIOMETANO DAY

Il biometano dalla produzione al consumo finale

Giovedì 1 Marzo 2018 - Ore 9:00
Sala Conferenze PST –Tortona loc. Rivalta Scrivia (AL)

IL CONVEGNO

Il Biometano Day a Tortona è l'appuntamento annuale del settore biogas/biometano che riunisce tutti gli elementi di una filiera articolata e complessa, dalle materie prime (sottoprodotti agricoli e frazione organica dei rifiuti), alle tecnologie di produzione e raffinazione, fino all'immissione in rete e all'utilizzo nell'autotrazione. Un comparto a cui si attribuisce, in modo particolare per il mercato italiano, un ruolo strategico nella decarbonizzazione dell'economia e nel percorso verso l'abbattimento delle emissioni nei trasporti. Biometano Day sarà l'occasione per un aggiornamento sulla situazione legislativa, sulle soluzioni tecnologiche e sulle prospettive economiche delle filiere collegate al biogas/ biometano.

Con la collaborazione di:



FEDERMETANO



Evento cofinanziato nell'ambito del PSR 2014-2020 della Regione Piemonte Operazione 1.2.1



Consorzio Monviso Agroenergia

Via dei Gibuti, 1 - Pinerolo (TO) - Tel. +39 0121.3259140
info@monvisoenergia.it

www.monvisoenergia.it

fiper Associato
FEDERAZIONE ITALIANA PRODUTTORI
DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI

Il BIOMETANO dalla produzione al consumo finale

- 9:00** Registrazione dei partecipanti
- 9:30** Le prospettive del biometano per l'agricoltura
Federica Galleano - FIPER
- 10.00** Sviluppi futuri del sistema energetico nazionale
Christof Erckert- BTS
- 10.30** Biometano, il futuro oggi
Andrea Gozzi, Schmack Biogas
- 11.00** La liquefazione criogenica del biometano
Guido Roveta – Criotec
- 11.30** Biometano: l'opportunità di cambiamento della rete gas
Leonardo Senatori- Pietro Fiorentini
- 12.00** Le specificità della norma UNI EN 16723-2:2017
Mauro Scagliotti, RSE
- 12.30** Monitoraggio Qualità Biometano per immissione in Rete Gas Nazionale
Stefania Filipazzi, Socrate
- 13.00** Il biometano nel mercato dei biocarburanti
Franco Del Manso, Unione Petrolifera
- 13.30** Pausa pranzo
- 14.00** La visione di Snam sullo sviluppo del biometano
Giovanni Angius, Snam
- 14.30** Gas naturale liquefatto: un'opportunità per il trasporto pesante
Luca Paganelli, Federmetano
- 15.00** I carri bombolai: metanodotti mobili per la fornitura del biometano
Stefano Franciosi, Federmetano
- 15.30** Il nuovo decreto sul biometano
Giovanni Perrella, MISE
- 16.00** Le prospettive per il biometano agricolo
Andrea Chiabrandò, CMA
- 16.30** Le sinergie tra il biogas e l'insetticoltura per la produzione mangimistica
Beppe Tresso
- 17.00** Sperimentazione dell'utilizzo del digestato nell'alimentazione delle larve di insetti
Matteo Ottoboni, Università di Milano, Dip. VESPA