

ECOMONDO

THE GREEN TECHNOLOGIES EXPO

7-10 NOVEMBRE 2017

RIMINI ITALY 21ª FIERA INTERNAZIONALE DEL RECUPERO DI MATERIA ED ENERGIA E DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE

IN CONTEMPORANEA CON

KEY ENERGY

www.ecomondo.com



BIOWASTE MANAGEMENT & EXPLOITATION



	8 novembre Sala Neri 2	Hall Sud
14.00-18.00	Biometano: la rivoluzione agricola e industriale	
EVENTO FARO	A cura di PIATTAFORMA BIOMETANO e Comitato Tecnico Scientifico Ecomondo	

Il nuovo decreto per l'incentivazione del biometano mira a dare un concreto impulso allo sviluppo del settore focalizzandosi su un ambito di intervento ritenuto prioritario per il sistema nazionale: il raggiungimento del target del 10% di biocarburanti da utilizzare nel settore dei trasporti entro l'anno 2020. Il biometano, biocarburante avanzato realizzato con tecnologie e biomasse nazionali, può rivestire un ruolo fondamentale nella strategia del nostro Paese sul fronte della lotta al mutamento climatico, determinando una transizione energetica verso un'economia a basso contenuto di carbonio fondata sulla sostenibilità e sulla circolarità nell'utilizzo delle risorse. Nel convegno si intende far luce sui contenuti del nuovo decreto, sulle potenzialità produttive del biometano in Italia, sulle best practice e le principali innovazioni tecnologiche disponibili.

Targeted audience: Industria del settore agroalimentare, aziende agricole

Programma in via di definizione

PRIMA PARTE: Quadro normativo

Saluti introduttivi

La RED 2 e la politica energetica in EU

Giulio Volpi, DG ENERGY (TBC)

Il "Decreto biometano bis"

Marco Pezzaglia, CIB – Consorzio Italiano Biogas

SECONDA PARTE: La nuova filiera biogas-biometano: Casi studio

Impianti agricoli, nuovi e riconversioni

CIB – Consorzio Italiano Biogas

Impianti da FORSU

CIC - Consorzio Italiano Compostatori

Caso virtuoso internazionale oppure impianto da fanghi di depurazione

Gruppo CAP

Caso virtuoso internazionale

TERZA PARTE: La Ricerca in Italia ed in EU

Intervento responsabile Progetti ricerca in EU

Tavola rotonda: Ecofys, Università EU

Referenti scientifici Piattaforma

QUARTA PARTE: Tavola rotonda: “Ricadute positive del biometano sul Sistema Italia”

Rappresentanti Ministero dello Sviluppo Economico, Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Confagricoltura, Utilitalia, FISE – Assoambiente, Legambiente.

Modera: Paolo Vettori, Assogasmetano

Saluti finali

Discussione e conclusioni