

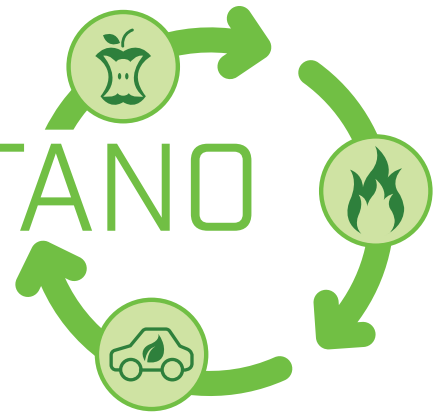


L'ERA DEL BIOMETANO

Il ruolo del biometano verso l'obiettivo di decarbonizzazione al 2050

Giovedì 11 ottobre 2018 | ore 9.30 - 16.00

CNR Area della Ricerca di Bologna | Sala Plenaria | Via Gobetti 101 | Bologna



PROGRAMMA

9.30
REGISTRAZIONE
PARTECIPANTI

10.00
INTRODUCE E MODERA
LORENZO FRATTINI
presidente Legambiente
Emilia Romagna

>> **QUALE SVILUPPO
PER IL BIOMETANO**
ANNALISA CORRADO
responsabile tecnica,
AzzerCO2
**Novità, potenziale e necessità
del biometano in Italia**
VALERIO PAOLINI
ricercatore IIA-CNR
**Prospettive energetiche e
ambientali per il biometano**

>> **IL BIOMETANO
COME OPPORTUNITÀ
NEL CICLO DEI RIFIUTI**
PAOLO GANASSI
dirigente servizi
ambientali AIMAG
**Impianto di compostaggio
a Finale Emilia (MO),
produzione di biometano
da frazione organica
dei rifiuti**

ANDREA VENTURA
amministratore delegato
BioEnergia Trentino
**Dalla raccolta differenziata
il biometano per la mobilità
a servizio della Provincia
di Trento**

ANTONINO MACAIONE
responsabile sviluppo Asja
Ambiente Italia Spa
**Da rifiuto a biometano:
un'opportunità
di economia circolare**

DANIELE BESSONE
responsabile relazioni esterne
e comunicazione Acea
Pinerolese Industriale
**Biometano dai rifiuti organici
delle Città: una lungimirante
visione di Economia Circolare
trasformata in realtà
produttiva**

STEFANO VALENTINI
coordinatore progetto
Biomether Aster
**Il progetto Biomether e le
iniziative in Emilia Romagna**

11.30
TAVOLA ROTONDA
>> **LO SCENARIO
DEL BIOMETANO
IN ITALIA: NUMERI,
PROSPETTIVE,
OSTACOLI**

MODERA
ENRICO FONTANA
direttore La Nuova Ecologia

INTERVENGONO
GIORGIO ZAMPETTI
direttore generale
Legambiente

PIERO GATTONI
presidente CIB - Consorzio
Italiano Biogas

MASSIMO CENTEMERO
direttore Consorzio italiano
Compostatori

PAOLO MOSA
chief commercial, regulation
and development officer Snam

PAOLO VETTORI
presidente Assogasmetano

**AGOSTINO
RE REBAUDENGO**
vicepresidente Elettricità Futura

ROBERTO SANCINELLI
presidente Montello

ROSSELLA MURONI
Commissione Ambiente Camera

EMANUELE DEL BUONO
direttore commerciale GSE

13.30 - 14.30
BUFFET

14.30
>> **IL BIOMETANO
IN AGRICOLTURA:
STRUMENTI E BUONE
PRATICHE**

INTRODUCE E MODERA
BEPPE CROCE
Legambiente

STEFANO BEGNINI
responsabile biometano e
impianti di proprietà per l'Italia
Envitec
**L'esperienza nel biometano:
l'approccio di Envitec**

**FRANCESCO
PUGLIESE**
direttore area ricerca e
sviluppo Bonifiche Ferraresi
**L'integrazione di filiera,
il biometano a Bonifiche
Ferraresi**

FABIO FAVA
Università di Bologna,
Rappresentante italiano
per la Bioeconomia,
Commissione EU,
Coordinatore CTS Ecomondo
**Nuove priorità di ricerca ed
innovazione nella produzione
di biometano e opportunità
di finanziamento offerte dalla
commissione europea**

INTERVENGONO
DOMENICO BRUGNONI
presidente Associazione
Italiana Energie Agroforestali,
Confederazione Italiana
Agricoltori

GIANPAOLO VALLARDI
presidente Commissione
Agricoltura Senato

SIMONA CASELLI
assessore agricoltura Regione
Emilia Romagna

EZIO VEGGIA
presidente Federazione
Bioeconomia Confagricoltura

CONCLUSIONI
GIORGIO ZAMPETTI
direttore generale
Legambiente

@legambiente.onlus @legambiente @legambiente #EraDelBiometano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA Legambiente Emilia Romagna | info@legambiente.emiliaromagna.it | www.legambiente.emiliaromagna.it

CON IL PATROCINIO



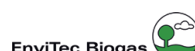
PARTNER PRINCIPALI



PARTNER SOSTENITORI



PARTNER



MEDIA PARTNER

