

FOCUS SOSTENIBILITÀ

# ENERGIA

BIOGAS DA RIFIUTI E SOTTOPRODOTTI



## 24 giugno 2021, ore 9:00

### Webinar organizzato dal Centro Interdipartimentale per la Sostenibilità UPO4Sustainability

UPO4Sustainability intende inaugurare con questo evento una serie di appuntamenti dal titolo comune “Focus sostenibilità”, con l’obiettivo di promuovere momenti di approfondimento di alto valore tecnico-scientifico e culturale sulle tematiche chiave del prossimo futuro, nell’ottica della sostenibilità e della transizione ecologica.

Ogni evento avrà una specifica declinazione, in questo caso il contesto dell’energia, e un argomento su cui articolare analisi e approfondimenti con esperti di diversa estrazione, dal contesto accademico, amministrativo e giuridico alle associazioni tecniche di settore e a quello industriale applicativo.

SEGUI L'EVENTO SUL  
CANALE YOUTUBE DEL DISIT  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E  
INNOVAZIONE TECNOLOGICA.

CLICCA SULL'ICONA





FOCUS SOSTENIBILITÀ  
**ENERGIA**  
BIOGAS DA RIFIUTI E SOTTOPRODOTTI

## COMITATO ORGANIZZATORE

**Prof. Roberto Barbato** - Pro Rettore - Università del Piemonte Orientale

**Prof. Enrico Boccaleri** - Direttore Centro interdipartimentale per la Sostenibilità UPO4Sustainability

**Prof.ssa Roberta Lombardi** - vice Direttore Centro interdipartimentale per la Sostenibilità UPO4Sustainability

**Ing. Gian Paolo Ghelardi** - Osservatorio Biometano

# 24 giugno 2021, ore 9:00

## PROGRAMMA DELL'EVENTO

9:00 saluti istituzionali UNIUPO e istituzioni (**Davide Buzzi Langhi** - vice-sindaco Comune di Alessandria, **Gianfranco Baldi** - Presidente Provincia di Alessandria)

9:20 presentazione e scopo del webinar - Prof. **Enrico Boccaleri**

Sessione dedicata alla normativa e allo stato dell'arte (coordina Prof.ssa **Roberta Lombardi**)

9:30 "Riferimenti normativi e autorizzativi" - Provincia di Alessandria - ing. **Claudio Coffano**

9:45 "Stato dell'arte in Italia e nel mondo" Consorzio Italiano Biogas (CIB) - Ing. **Lorenzo Maggioni**

Sessione dedicata al settore agrozootecnico (coordina Prof. **Roberto Barbato**)

10:15 "Sostenibilità ambientale: le filiere del biogas" Consorzio Italiano Biogas (CIB) - dott.ssa **Lorella Rossi**

10:35 "una testimonianza" - azienda agricola **Fratelli Fava** - Villaromagnano (AL)

10,50 Coffee break "fai-da-te"

sessione dedicata al settore della frazione organica dei rifiuti solidi urbani (FORSU) (coordina Prof. **Enrico Boccaleri**)

11:00 "Contarina Spa: il modello di gestione integrata dei rifiuti" Contarina Spa - ing. **Luca Barbon**

11:20 "una testimonianza" - SRT - società pubblica per il recupero ed il trattamento dei rifiuti Novi Ligure ing. **Andrea Firpo**

11:40 "una testimonianza" - ARAL - Azienda Rifiuti Alessandrina Dr. **Angelo Marengo**

sessione dedicata alle nuove frontiere tecnologiche (coordina Ing. **Gian Paolo Ghelardi**)

11:55 "La valorizzazione del biogas da discarica" - Ecospray ing. **Giorgio Copelli**

12:15 "Dal biogas alla Liquefazione del biometano ed alla produzione di idrogeno verde" - Hysytech ing. **Massimiliano Antonini**

12:35 "Un esempio concreto di economia circolare: carboni porosi da scarti polimerici per l'upgrading di biogas." - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Avanzate (UPO) - Prof. **Leonardo Marchese**

12:45 Tavola rotonda e domande/risposte con gli ascoltatori

SEGUI L'EVENTO SUL  
CANALE YOUTUBE DEL DISIT  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E  
INNOVAZIONE TECNOLOGICA.

CLICCA SULL'ICONA

