

BIOGAS E BIOMETANO: FONTI DI ENERGIA RINNOVABILE

2 OTTOBRE 2023, H. 11-13



www.pie.camcom.it



**Politecnico
di Torino**



**ENERGY
CENTER**

Per informazioni e appuntamenti:
Unioncamere Piemonte
innovazione@pie.camcom.it

Da prodotti e scarti organici è possibile ricavare energia.

Questo webinar intende illustrare i processi per la trasformazione delle biomasse in biogas e biometano, offrendo approfondimenti su:

- quadro normativo-regolatorio a livello UE e nazionale
- descrizione dei processi industriali di conversione
- processi e tecnologie disponibili
- producibilità attesa dai vari substrati organici
- condizioni per l'uso agronomico dei digestati e la loro valorizzazione come fertilizzanti
- prospettive future della filiera biogas e biometano in Italia

PROGRAMMA:

Introduzione

**Elena Fammartino,
Unioncamere Piemonte**

Biogas e biometano: fonti di energia rinnovabile

**Andrea Lanzini e Marta Gandiglio,
Energy Center del Politecnico di Torino**

Testimonianza aziendale

Domande & Risposte

**Partecipazione gratuita previa iscrizione al link:
<http://piemontedesk.pie.camcom.it/webinar/biomasse>**



ecocerved
Dalla qualità dell'informazione, la qualità dell'ambiente.

