

VERSO UN FRANTOIO SEMPRE PIÙ SOSTENIBILE; CON IL BIOGAS ECCO COME FARE

MERCOLEDÌ 24 FEBBRAIO 2021 | ORE 16.30



IL WEBINAR È VALIDO COME RICONOSCIMENTO DI CFP-CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

ENTI PARTNER DEL PROGETTO

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO (DISSPA)
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO (DEFENS E DISAA)
UNIVERSITÀ DI PARMA (DISAF)
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MEDITERRANEA DI REGGIO
CALABRIA (DIPARTIMENTO AGRARIA)
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI (DIPARTIMENTO
AGRARIA)
UNIVERSITÀ DI TERAMO (FACOLTÀ DI BIOSCIENZE E
TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI)



Ministero delle Giustizie

ISCRIZIONI

È NECESSARIO REGISTRARSI PREVENTIVAMENTE AL SEGUENTE LINK PER RICEVERE MAIL DI ACCESSO AL WEBINAR. LA DISPONIBILITÀ DI POSTI È LIMITATA!

<https://attendee.gotowebinar.com/register/7708270715613993487>

AI PARTECIPANTI VERRÀ RILASCIATO L'ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE PREVIA VERIFICA

Per info: **Mariantonietta Porcelli**
m.porcelli@agriplansrl.it / www.progettoager.it

PROGRAMMA

INTRODUCE: Mariantonietta PORCELLI – Agriplan Srl

MODERA: Francesca Giuffrè - Presidente Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Reggio Calabria

INTERVENGONO:

- Bruno Bernardi - *Digestione anaerobica e biogas, energia verde dal frantoio*
- Alfio Strano - *La sostenibilità a tutto tondo del biogas*
- Souraya Benalia - *Biogas, otteniamolo in laboratorio!*

QUESTION TIME E CONCLUSIONI

La “sostenibilità energetica” rappresenta un obiettivo prioritario delle politiche di sviluppo promosse dall’Unione Europea.

In tale ottica, la filiera olivicola-olearia può giocare la sua partita, valorizzando i residui di potatura relativamente ai processi agricoli, così come sanse ed acque di vegetazione per quanto concerne i processi industriali di trasformazione.

La digestione anaerobica per la produzione di biogas rappresenta una interessante scelta strategica. Ma in cosa consiste il fenomeno della digestione anaerobica? Quali le sue prospettive in frantoio? Proviamo a scoprirlo assieme.

Iniziativa realizzata con il patrocinio dell’Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Reggio Calabria. Ai sensi del Regolamento Copaf 3/2013 saranno rilasciati i relativi CFP ai Dott. Agronomi e Dott. Forestali.