

COMUNICATO STAMPA

## Progetto CREIAMO: domani il convegno conclusivo

Brescia, 24 gennaio 2022 – Si terrà domani, martedì 25 gennaio, presso la Sala Consiliare di Ingegneria dell'Università di Brescia, il **Convegno conclusivo del progetto CREIAMO: Economia circolare delle filiere olivicola e vitivinicola. Valorizzazione dei sottoprodotti e degli scarti tramite processi innovativi e nuovi modelli di business**. L'evento si svolgerà in modalità mista, in presenza e online.

Il progetto CREIAMO è finanziato dalla Fondazione Cariplo ed è coordinato dal prof. Mentore Vaccari dell'Università degli Studi di Brescia. Partner del progetto sono l'Università degli Studi di Milano Bicocca, per mezzo del gruppo di ricerca coordinato dal prof. Andrea Franzetti, e l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA), con un team di ricercatori coordinati dall'ing. Silvia Sbaffoni.

L'obiettivo del progetto è favorire l'individuazione di nuove destinazioni per i residui originati dalla produzione di vino e olio di oliva, nonché sviluppare opzioni innovative per la loro valorizzazione economica e modelli di business circolari, anche al fine di aumentare la competitività delle aziende che operano nella Regione Lombardia.

Il Convegno, rivolto ad aziende, operatori e tecnici, è suddiviso in tre parti. Nella prima saranno presentati i risultati definitivi del progetto in merito a produzione di biotensioattivi, trattamento di terreni contaminati da idrocarburi, valutazione dell'impatto ambientale dei processi sviluppati mediante LCA e attività di Simbiosi Industriale. La seconda parte darà spazio all'illustrazione di esempi a scala industriale di recupero e valorizzazione di scarti e rifiuti sia organici sia inorganici. Il convegno si chiuderà con una Tavola rotonda in cui gli operatori del settore si confronteranno sulle opportunità e potenzialità che la valorizzazione di rifiuti e scarti agricoli, anche per mezzo di innovazione tecnologica e simbiosi industriale, offre alla competitività delle aziende e allo sviluppo del territorio.

Il Convegno è accreditato come evento formativo dall'Ordine Ingegneri della Provincia di Brescia e dall'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali.

La partecipazione è gratuita, ma subordinata a regolare iscrizione, secondo le indicazioni contenute nel programma disponibile sul sito [www.creiamo-circulareconomy.com](http://www.creiamo-circulareconomy.com).

**RELATORI DEL CONVEGNO:**

**Fabrizio Beltrametti** Bioc-CheM Solution, Gerenzano; **Carolina Busseni** Specialista sistemi di gestione Ambientale, Feralpi Siderurgica; **Alif Chebbi** Assegnista di ricerca, Università di Brescia; **Emanuela De Marco** Assegnista di ricerca del Laboratorio RISE, ENEA; **Andrea Franzetti** Professore Associato di Microbiologia generale, Università di Milano Bicocca; **Franco Hernan Gomez** Assegnista di ricerca, Università di Brescia; **Sergio Laliscia** Direttore, Poli4life; **Luigi Righini** Direttore tecnico, Sistemi Ambientali, Calcinatè; **Silvia Sbaffoni** Ricercatrice, Laboratorio RISE, ENEA; **Mentore Vaccari** Professore Associato di Ingegneria sanitaria-ambientale, Università di Brescia; **Tiziana Beltrani** Ricercatrice del Laboratorio RISE, ENEA; **Pietro Perugini** Vezzola, Lonato del Garda.