



<https://creiamo-circulareconomy.com>

NEWSLETTER CREIAMO PROJECT No. 4

E-mail: contact@creiamo-circulareconomy.com

Progetto CREIAMO - Economia circolare delle filiere olivicola e vitivinicola. Valorizzazione dei sottoprodotti e degli scarti tramite processi innovativi e nuovi modelli di business.

CREIAMO_Project - Circular economy in olive oil and wine sectors. Valorization of by-products and residues through innovative processes and new business models



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Partner:



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



Funded by:



SIMBIOSI INDUSTRIALE

EVENTO:

1° TAVOLO DI LAVORO DI SIMBIOSI INDUSTRIALE - Venerdì 19 febbraio 2021

Modalità Telematica

Il progetto CREIAMO "Economia circolare delle filiere olivicola e vitivinicola. Valorizzazione dei sottoprodotti e degli scarti tramite processi innovativi e nuovi modelli di business" invita le aziende della **provincia di Brescia e delle province limitrofe** a partecipare al **1° TAVOLO DI LAVORO DI SIMBIOSI INDUSTRIALE**.

L'evento, rivolto a tutti i settori produttivi, si terrà venerdì **19 febbraio 2021** in modalità telematica. Le attività saranno svolte con l'attiva collaborazione e partecipazione delle aziende. Il tavolo sarà coordinato dalle ricercatrici Silvia Sbaiffoni e Tiziana Beltrani del Laboratorio Valorizzazione delle Risorse nei Sistemi Produttivi e Territoriali RISE di ENEA.

[Descrizione dell'attività](#)

Modalità di iscrizione: La partecipazione è gratuita, ma subordinata a regolare iscrizione, da effettuarsi entro il 5 febbraio 2021 accedendo al

[Link Iscrizione](#)

[Continua a leggere](#)





Platforma di Simbiosi Industriale

Progetto CREIAMO

Economia circolare delle filiere olivicola e vitivinicola. Valorizzazione dei sottoprodotti e degli scarti tramite processi innovativi e nuovi modelli di business

1° TAVOLO DI LAVORO di SIMBIOSI INDUSTRIALE

Venerdì 19 febbraio 2021
Modalità Telematica

La simbiosi industriale è una strategia di economia circolare di tipo cross-settoriale, pertanto il tavolo di lavoro è rivolto alle aziende di tutti i settori produttivi.

Modalità di iscrizione

La partecipazione è gratuita, ma subordinata a regolare iscrizione, da effettuarsi entro il **5 febbraio 2021** accedendo al sito:
<https://forms.gle/1FA9CkSgJmZLcyJdnf3GRtF8MRVyb27G6GK>
H_XMPT7WmTTRBojViewform

Contatti

contact@creiamo-circulareconomy.com



Attività svolta nell'ambito del Progetto CREIAMO: Economia circolare delle filiere olivicola e vitivinicola. Valorizzazione dei sottoprodotti e degli scarti tramite processi innovativi e nuovi modelli di business. Finanziato dalla Fondazione Cariplo

<https://creiamo-circulareconomy.com/>





SONDAGGIO

Sulle potenzialità del territorio bresciano per la simbiosi industriale:

L'Università di Brescia, in collaborazione con ENEA, ha elaborato un questionario, focalizzato sulla simbiosi industriale, rivolto alle imprese del territorio bresciano. Il questionario è di semplice e rapida compilazione. **Alle aziende che compileranno il questionario sarà fornito un breve report sui possibili scenari di simbiosi con informazioni tecniche:**

[LINK SONDAGGIO](#)

PUBBLICAZIONE



Waste and Biomass Valorization
<https://doi.org/10.1007/s12649-020-01315-8>

SHORT COMMUNICATION

Potentials of Winery and Olive Oil Residues for the Production of Rhamnolipids and Other Biosurfactants: A Step Towards Achieving a Circular Economy Model

Alif Chebbi² · Andrea Franzetti² · Francine Duarte Castro¹ · Franco Hernan Gomez Tovar¹ · Silvia Scaffoni³ · Mentore Vaccari¹

Prima pubblicazione del progetto CREIAMO con il titolo: *Potentials of Winery and Olive Oil Residues for the Production of Rhamnolipids and Other Biosurfactants: A Step Towards Achieving a Circular Economy Model* (Alif CHEBBI et al.) sulla rivista scientifica **Waste and Biomass Valorization**. E' una revisione sistematica della letteratura scientifica riguardante l'utilizzo di scarti delle filiere della produzione di olio e vino per la produzione di biotensioattivi. [Link della pubblicazione](#)

[Continua a leggere](#)

SPERIMENTAZIONE CON BIOTENSIOATTIVI

NOTIZIE:

SECONDA FASE SPERIMENTALE DEL PROGETTO CREIAMO

(WP3 – TREATMENT OF CONTAMINATED SOIL BY USING BIO-SURFACTANTS PRODUCED FROM RESIDUES OF OLIVE OIL AND WINE SECTORS)

E' stata avviata la fase di trattamento di terreni contaminanti da idrocarburi utilizzando i [biotensioattivi \(Rhamnolipids\)](#) prodotti nella prima fase del progetto Creiamo. La sperimentazione consentirà di valutare l'efficacia dei biotensioattivi nei processi chimico-fisici (**soil-washing**) e biologici (**bioremediation, bioslurry, BES**). Questa fase sperimentale si sta sviluppando in collaborazione tra il Gruppo di ricerca di microbiologia ambientale [MICRODISAT](#) presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca, il Dipartimento [DICATAM](#) della Università di Brescia e la azienda [Sistemi Ambientali Srl](#).

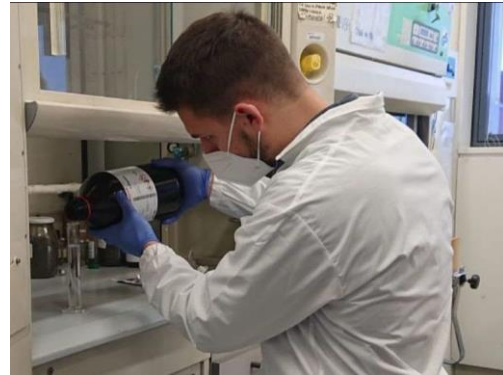
[Continua a leggere](#)



**Workshop
SiCon 2021**

SITI CONTAMINATI
Esperienze negli interventi di risanamento

11-13 Febbraio 2021
Digital edition



**SCARICA TUTTI I DELIVERABLES
DEL PROGETTO CREIAMO**
[LINK](#)



[Iscriviti alla Newsletter](#)

[Contact & Social links](#)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Partner:



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Funded by:

Fondazione
CARIPLO



Copyright © 2021 CREIAMO Circular economy, All rights reserved.

You are receiving this email because you opted in via our website.

Our mailing address is:

CREIAMO Circular economy
[Piazza del Mercato, 15](#)
c/o Università degli Studi di Brescia
Brescia, Bs 25121
Italy
[Add us to your address book](#)

Want to change how you receive these emails?

You can update your preferences or unsubscribe from this list.

