



Newsletter del progetto CREIAMO No. 5

Progetto CREIAMO - Economia circolare delle filiere olivicola e vitivinicola. Valorizzazione dei sottoprodotti e degli scarti tramite processi innovativi e nuovi modelli di business
<https://creiamo-circulareconomy.com>

Partner del progetto:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



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



Con il contributo di:

Fondazione
CARIPLO



ECONOMIA CIRCOLARE

EVENTO:



2° Convegno del progetto CREIAMO:

Soluzioni innovative e simbiosi industriale per il recupero e la valorizzazione degli scarti agricoli nelle operazioni di risanamento ambientale



In collaborazione con:



Con il contributo di:

Lo scorso 29 aprile, il Dipartimento **DICATAM** dell'Università degli Studi di Brescia ha organizzato, in modalità telematica, il **2° Convegno del progetto CREIAMO** dal titolo "*Soluzioni innovative e simbiosi industriale per il recupero e la valorizzazione degli scarti agricoli nelle operazioni di risanamento ambientale*". L'evento ha raccolto oltre 300 partecipanti. Sono disponibili le videoregistrazioni e presentazioni pdf dei relatori nel sito web:

[Vedere videoregistrazioni - Scaricare presentazioni](#)

SPERIMENTAZIONE CON BIOTENSIOATTIVI

VIDEO:

TESISTI DI UNIBS E UNIMI-BICOCCA ILLUSTRANO LE LORO ATTIVITÀ ALL'INTERNO DEL PROGETTO CREIAMO:



I tesisti di laurea specialistica e magistrale delle Università di Brescia e Università di Milano-Bicocca spiegano il loro lavoro nella fase sperimentale di trattamento dei terreni contaminanti da idrocarburi utilizzando i biotensioattivi prodotti nella prima fase del progetto Creiamo. La sperimentazione sta consentendo di valutare l'efficacia dei biotensioattivi nei processi chimico-fisici (soil-washing) e biologici.

[VEDERE VIDEO](#)

[Continua a leggere](#)

PUBBLICAZIONE



Burkholderia thailandensis E264 as a promising safe rhamnolipids' producer towards a sustainable valorization of grape marcs and olive mill pomace

Alif Chebbi¹ · Massimiliano Tazzari¹ · Cristiana Rizzi¹ · Franco Hernan Gomez Tovar² · Sara Villa¹ · Silvia Sbaiffoni³ · Mentore Vaccari² · Andrea Franzetti¹

E' disponibile come Open Access la seconda pubblicazione del progetto CREIAMO intitolata *Burkholderia thailandensis* E264 as a promising safe rhamnolipids' producer towards a sustainable valorization of grape marcs and olive mill pomace (Alif CHEBBI et al.), pubblicata sulla rivista scientifica **Applied Microbiology and Biotechnology**. I risultati riportati nella pubblicazione costituiscono un primo importante traguardo nell'ottica di fornire un nuovo percorso di valorizzazione dei rifiuti di filiere agricole e promuovere l'utilizzo di molecole di origine naturale.

[Link alla pubblicazione](#)

[Continua a leggere](#)

SIMBIOSI INDUSTRIALE

EVENTO:

1° TAVOLO DI LAVORO DI SIMBIOSI INDUSTRIALE DEL PROGETTO CREIAMO

E' stato realizzato in modalità telematica il primo Tavolo di Lavoro di Simbiosi Industriale. L'evento, a cui si sono registrate oltre 40 aziende di diversi settori produttivi del territorio della provincia di Brescia, ha consentito creare un database delle risorse messe in condivisione e di individuare un primo gruppo di potenziali sinergie tra le diverse aziende che hanno partecipato al tavolo di lavoro.



[Scheda di sintesi del 1° Tavolo di lavoro di](#)

[simbiosi Industriale](#)

[Continua a leggere](#)

SCARICA TUTTI I DELIVERABLES
DEL PROGETTO CREIAMO

[LINK](#)



Contact & Social links



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.

