



Cremona, 18/09/2025

Prot. nr. [vedi segnatura] EC/dc

alla c.a. Componenti Consiglio
Componenti Revisori dei Conti
A tutti gli Iscritti, a chi di interesse
agli Atti, al Sito Web

LORO SEDE

Oggetto: Convegno Finale – Il progetto OliEssBIO

Gent.mi,

con la presente per comunicare alle SS.LL. che **il giorno lunedì 22 settembre 2025** presso l'Aula Magna del Campus Scientifico "Enrico Mattei" via Ca le Suore nr. 2-4, **dalle ore 15:00** si svolgerà un convegno dal tema riportato all'oggetto.

L'invito ricevuto ha avuto anche il patrocinio del Collegio Nazionale e l'evento costituisce per chi partecipa, l'acquisizione dei CFP (Crediti Formativi Professionali) ai sensi della normativa vigente.

Si prega di tenere sempre monitorato il sito dell'iniziativa per eventuali aggiornamenti e/o modifiche che potrebbero verificarsi a seguito della pubblicazione della stessa, che come sempre ribadito, ha il solo scopo esclusivamente informativo.

Il presente Atto è pubblicato sul sito istituzionale nella sezione
<https://www.agrotecnicicremona.it/comunicazioni-e-avvisi>

Si ringrazia per la fattiva collaborazione.



Il Presidente del Collegio
agr. prof. Ezio CASALI

Allegato: locandina evento



CONVEGNO FINALE: Il Progetto OliEssBIO

*Produzione e impiego di oli essenziali nella protezione da fitofagi e malattie
e su nematodi bioindicatori terricoli in orticoltura biologica*

Ore 15:00 – Saluti istituzionali: Prof.ssa Elena Viganò, Prorettore alla Sostenibilità e Valorizzazione delle Differenze dell'Università degli studi di Urbino Carlo Bo.

Interventi:

- "OliEssBIO: il progetto, il sociale si incontra con l'innovazione" - Francesco Bucci Vice presidente Undicesimaora Coop. Soc. ETS
- "Filiera delle Pianta Aromatiche e Produzione di Oli Essenziali" - Sara Simonetti di Az. Agr. Verdenaturale
- "Fam. Lamiaceae e Oli essenziali" - Professor Daniele Fraternali, DISB, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo
- "OliEssBIO: nuove strategie per il controllo dei ditteri fillofaghi" - Dottor Giorgio Sperandio, D3A, Università Politecnica delle Marche
- "Uso di Oli essenziali nella protezione delle piante dalle malattie" - Professor Gianfranco Romanazzi, D3A, Università Politecnica delle Marche
- "Dalla biodiversità del suolo alla sostenibilità agricola: il ruolo dei nematodi" - Dott.ssa Eleonora Grassi, DISB, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

Ore 17:00 – Discussione e conclusioni

L'evento è valido come riconoscimento di CFP-Crediti Formativi Professionali per gli iscritti al Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati, per i periti agrari e laureati iscritti al Collegio Territoriale delle province di PU-AN-MC e per gli iscritti all'Ordine dei dottori agronomi e dottori forestali

Possibilità di partecipare in presenza oppure online. Per iscriversi all'evento <https://www.uniurb.it/novita-ed-eventi/6287>



OliEssBIO è un progetto sulla produzione ed impiego di Oli Essenziali nella protezione delle orticole da insetti fitofagi e malattie crittogamiche che prevede, allo stesso tempo, un attento studio delle comunità di nematodi bioindicatori, per dimostrare che l'impiego degli Oli Essenziali può diventare uno strumento a zero impatto in Aziende che lavorano sia con il metodo biologico che con quello convenzionale. Sfruttando le proprietà degli Oli Essenziali, infatti, si possono realizzare tecniche di produzione agricola a basso impatto ambientale e biologiche, mantenendo l'integrità del suolo e delle risorse idriche, conservando la biodiversità e tutelando la salute umana. I prodotti così fruibili dal pubblico saranno ecosostenibili e basati su un'economia circolare, portando innovazione nel mercato bio.

**LUNEDÌ
22
SETTEMBRE**

**Aula Magna del Campus Scientifico
"Enrico Mattei" - via Ca' le suore 2-4**

URBINO

**ORE
15.00**

Progetto OliEssBIO ID. 59670 CUP: B47H22004I00009 finanziato nell'ambito del PSR Marche 2014-2022. Misura I6.1 - Sostegno per la costituzione e la gestione dei gruppi operativi del PEI - Azione 2

Seguici su Facebook:

