

GREEN ECONOMY:

VALORIZZAZIONE DI REFLUI OLEARI PER UNA AGRICOLTURA ECOCOMPATIBILE

• Webinar • 25 ottobre 2021

PROGRAMMA

- 14.00** Apertura Direttore CIABC - **Mauro Majone** Dipartimento di Chimica, Sapienza Università di Roma, Direttore del Centro di Ricerca per le Scienze applicate alla Protezione dell'Ambiente e dei Beni Culturali (CIABC)
- 14.10** Presentazione del progetto: Agricultural By-products into valuable Assets for Sustainable Agriculture (ABASA) finanziato dalla Regione Lazio, LaziInnova - **CUP: B81G18000770002** - **Daniela Bellincampi**, Dipartimento "Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" Sapienza Università di Roma, CIABC
- 14.30** Scelta del moderno sistema estrattivo decanter multi fase per una migliore valorizzazione dei sottoprodotti oleari da utilizzare nel progetto ABASA - **Barbara Bartolacci** (Agronoma)
- 14.45** I Processi a Membrana nel progetto ABASA un approccio tecnologico per la valorizzazione agronomica dei sottoprodotti oleari - **Daniele Pizzichini** (ENEA_ Divisione Biotecnologie e Agroindustria)
- 15.00** Un approccio green alla estrazione selettiva di composti bioattivi da sottoprodotti dell'industria olearia - **Laura Chronopoulou**, Dipartimento di Chimica, Sapienza Università di Roma
- 15.15** Caratterizzazione fitochimica di reflui oleari mediante NMR ad alta risoluzione - **Fabio Sciubba** Dipartimento di Biologia Ambientale, Sapienza Università di Roma
- 15.30** Caratterizzazione di Polifenoli e capacità antiossidante di acque di vegetazione olearie dopo filtrazione su membrana - **Enrico Finotti** e **Loretta Gambelli** (CREA, Consiglio per la ricerca in Agricoltura e l'Economia Agraria- Centro Alimenti e Nutrizione)
- 15.45** Valutazione di effetti biologici su pianta modello di sottoprodotti oleari dopo filtrazione su membrana e loro caratterizzazione oligosaccaridica - **Daniela Bellincampi** e **Daniela Pontiggia**, Dipartimento Biologia e Biotecnologie "C. Darwin" Sapienza Università di Roma
- 16.00** Valutazione delle applicazioni al suolo dei sottoprodotti oleari patè e pellet: prove in vaso su pianta modello (Lolium perenne L.). Test di crescita radicale su Zea mays L. - **Ulderico Neri** e **Silvia Socciarelli** (CREA, Consiglio per la ricerca in Agricoltura e l'Economia Agraria- Centro Agricoltura e Ambiente)
- 16.15** Effetti sulla biodiversità strutturale e funzionale del suolo dopo applicazione di sottoprodotti oleari - **Melania Migliore** (CREA, Consiglio per la ricerca in Agricoltura e l'Economia Agraria- Centro Agricoltura e Ambiente)
- 16.30** Tavola rotonda: Importanza delle interazioni tra la ricerca accademica, enti di ricerca nazionali e le realtà produttive territoriali per favorire lo scambio di conoscenze e il trasferimento tecnologico - **Daniela Bellincampi**, e **Barbara Bartolacci**, Agronoma. Con la partecipazione di: **Roberto Petretti**, Presidente Ordine dei dottori agronomi e dottori Forestali della provincia di Viterbo, **Daniele Bartolini**, SCAM S.p.A., **Alberto Amoroso**, AIFO (Associazione italiana frantoiani oleari), **Beniamino Tripodi**, Perialisi S.p.A., **Anna Benedetti** e **Claudia Fontana**, CREA, **Daniele Pizzichini**, ENEA, **Alfredo Miccheli**, Dipartimento di Biologia Ambientale, Sapienza Università di Roma, CIABC.

Note possibilità di accreditamento crediti per iscritti all'ordine Ordine dei dottori agronomi e dottori Forestali della provincia di Viterbo.

COMITATO ORGANIZZATORE:

Daniela Bellincampi, Fabio Sciubba, Daniela Pontiggia, Daniele Pizzichini, Claudia Fontana, Ulderico Neri, Barbara Bartolacci,

INFORMAZIONI GENERALE

L'iscrizione è gratuita e comprende:

- Partecipazione ai lavori scientifici tramite piattaforma online
- Attestato di partecipazione

Il convegno è a numero chiuso e prevede un massimo di 500 partecipanti

L'iscrizione potrà essere formalizzata online utilizzando il link seguente:

<https://registration.cci.congress.com/cmsweb/Login.asp?IDcommessa=C079/21&Lang=IT>

NOTA PER GLI AGRONOMI: Possibilità di crediti per iscritti all'ordine Ordine dei dottori agronomi e dottori Forestali della provincia di Viterbo, all'atto dell'iscrizione indicare nello spazio apposito il numero di iscrizione all'ordine.

Segreteria organizzativa



Centro Congressi Internazionale Srl
Via G. Guarini, 4 - 10123 Torino Tel. 011 2446915 - Fax 011 2446950
elena.baccalaro@ccicongress.com
www.ccicongress.com



Centro di Ricerca per le Scienze applicate alla Protezione dell'Ambiente e dei Beni Culturali - CIABC

