

Biochar in agricoltura e zootecnia

PRODUZIONE, UTILIZZO E PROSPETTIVE FUTURE SOSTENIBILI

Giovedì 18 aprile 2024

Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
(DICATAM), Università degli Studi di Brescia
Collegio Lucchini - Via Senatore Diogene Valotti 3 - 25133 Brescia (BS)

10:00 *Registrazione dei partecipanti*

10.30-10.35 – Saluti del DICATAM e dell'Ordine dei dottori agronomi di Brescia

1° Sessione

10.35-11.00 – Dott. Massimo Valagussa, Fondazione Minoprio - Stato dell'arte della normativa nazionale ed europea sul biochar

11.00-11.25 – Dott. David Casini, Re-Cord – I processi produttivi del biochar e l'esperienza di RE-CORD nell'utilizzo del biochar in ambito agro-zootecnico.

11.25-11.45 *Coffee break*

2° Sessione

11.45 - 12.10 – Prof.ssa Laura Giagnoni, Università degli Studi di Brescia- Il biochar come ammendante per il suolo

12.10 - 12.35 - Dott. Francesco Vaccari, CNR Firenze - Effetti del biochar in agricoltura

12.35 – 14.00 *Lunch libero*

3° Sessione

14.00-14.25 – Prof.ssa Luciana Rossi, Università degli Studi di Milano - Utilizzo del biochar come additivo nutrizionale per la zootecnia

14.25 – 14.50 – Dott. Edoardo Verga, CREA-AA Firenze- Utilizzo del biochar per ridurre l'impatto ambientale dei residui zootecnici.

4° Sessione

14.50 – 15.15 – Dott. Alessandro Pozzi, Associazione Italiana Biochar ICHAR -Biochar e rimozione di carbonio: nuove opportunità per l'agricoltura italiana

15.15 - 15.45 – Tavola rotonda e conclusioni

Ore 16.00 Chiusura lavori

L'incontro partecipa al piano per la **formazione professionale continua dei dottori agronomi e dei dottori forestali con l'attribuzione di 0,50 CFP**, ai sensi del Regolamento per la formazione professionale continua dei dottori agronomi e dei dottori forestali approvato con delibera del Consiglio n. 162 del 27 aprile 2022



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



AGRO
RESEARCH
HUB
FOOD



Per info: laura.giagnoni@unibs.it

Link per iscriversi:

<https://forms.gle/LcWPIUYAVbUPmt1a8>

Iscrizione aperte **fino al 15 Aprile 2024**
o fino a esaurimento dei posti in presenza

Comitato scientifico organizzatore

Agrofood Research Hub

Prof.ssa Giagnoni Laura

Dott.ssa Valentina Caprarulo

Dott.ssa Giulia Ferronato

