



19 Marzo 2025
Ore 16.00-17.30

Qualità e salute del suolo

per un'agricoltura sostenibile

L'evento è valido come riconoscimento di CFP Crediti Formativi professionali per:

- L'ordine dei dottori agronomi e dei dottori forestali, ai sensi del Regolamento per la formazione professionale continua dei dottori agronomi e dei dottori forestali (0,187cfp).
- I Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati.
- Il Collegio Nazionale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati (1,50cfp).



Ministero della Giustizia



Ministero della Giustizia
**COLLEGIO NAZIONALE
PERITI AGRARI E
PERITI AGRARI LAUREATI**

Durante l'incontro si parlerà delle **principali innovazioni tecniche e tecnologiche** per il monitoraggio dello **stato di salute del suolo** e il **recupero dei sottoprodotti industriali** per la trasformazione in fertilizzanti in un'ottica di **decarbonizzazione e salvaguardia della biodiversità** prevista dalle politiche europee per l'agricoltura e l'ambiente.

Programma:

- **Introduzione al progetto Agritech** Luca Corelli Grappadelli, *Unibo*; Arianna Facchi, *Unimi*; Francesco Gentile, *Uniba*
- **Monitoraggio e salvaguardia della salute del suolo nell'ottica della strategia Ue per il suolo** Roberto Terzano, *Uniba*
- **Valutare la qualità del suolo: un approccio bio-funzionale** Martina Mazzon, *Unibo*
- **Fertilizzanti da rifiuti agro-industriali: potenziale e sfide per un'agricoltura sostenibile** Angela Maffia, *UniRC*
- **Decarbonizzazione dell'Agribusiness: sfide ed opportunità per le imprese del settore** Stefania Ascione, *Intesa San Paolo*
- **Discussione finale** moderata da Francesco Gentile, *Uniba*
Modera: Sara Vitali, *Giornalista Edagricole*

Per partecipare iscriviti al link:
<https://bit.ly/4bIVBRp>



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Università e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



agritech
National Research Center for Technology in Agriculture



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DEPARTMENT OF AGRICULTURAL AND FOOD SCIENCES

Partners:



Canale Emiliano Romagnolo

