

# Oli essenziali: dalla coltivazione sostenibile alle applicazioni per sicurezza e qualità

**ZOOM** ID: 845 1728 4596 - Passcode: 901423



Tutti alle 15.00 - 17.00

Martedì 17/03/2026

Produzioni officinali e cambiamento climatico

Sebastiano Delfino, Prof. Dipartimento di Agricoltura,  
Ambiente ed Alimenti dell'Università degli Studi del Molise

Martedì 24/03/2026

Estrazione e qualità degli oli essenziali

Stefania Benvenuti, Prof.ssa Dipartimento di Scienze della Vita,  
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Martedì 31/03/2026

Oli essenziali e idrolati nella conservazione degli alimenti

Antonello Paparella, Prof. Dip. di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e  
Ambientali, Università degli Studi di Teramo

Martedì 07/04/2026

Oli essenziali per la decontaminazione delle superfici

Maura Di Vito, Ricercatrice Dip. di Scienze Biotecnologiche di base, cliniche  
Intensivologiche e Perioperatorie, Univ. Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Martedì 14/04/2026

Uso di oli essenziali nella protezione delle piante dalle malattie

Gianfranco Romanazzi, Prof. Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali,  
Università Politecnica delle Marche

Martedì 28/04/2026

Oli essenziali e aree normative. Classificazioni e usi

Filomena Corbo, Prof.ssa Dip. di Farmacia Scienze del Farmaco,  
Università degli Studi di Bari, Aldo Moro

Martedì 05/05/2026

Uso di oli essenziali in medicina veterinaria

Maurizio Scozzoli, Prof. medico veterinario,  
Società Italiana per la Ricerca sugli Oli Essenziali (SIROE)

Info: [eventi@copagri.marche.it](mailto:eventi@copagri.marche.it)