

CORSO DI FORMAZIONE

AGROTECNICHE SOSTENIBILI PER VALORIZZARE RESA E QUALITÀ DELL'OLIO EVO BIOLOGICO

Il corso di formazione, della durata di 8 ore, propone un percorso formativo di approfondimento su tematiche cruciali per la gestione sostenibile ed efficiente dell'oliveto biologico. Gli interventi, condotti da esperti del settore, copriranno aspetti chiave come le tecniche agronomiche, la potatura, l'irrigazione e la fertirrigazione, con un focus particolare sulla fisiologia e sull'impiantistica per il biologico. Ampio spazio sarà dedicato anche alla protezione dai principali patogeni e all'utilizzo di strumenti innovativi per il biocontrollo e la biostimolazione. L'obiettivo è fornire competenze teoriche e pratiche necessarie agli operatori olivicoli per migliorare le produzioni biologiche, garantendo al contempo la salvaguardia dell'ambiente e della qualità del prodotto finale.

9.00 - 10.30

Potatura dell'olivo: aspetti fisiologici e agronomici

Luigi Francesco Muraca - Agronomo e Docente presso l'Istituto Tecnico Agrario Agroalimentare e Agroindustria di Gizzeria

10.30 - 13.00

Irrigazione e fertirrigazione dell'oliveto biologico: fisiologia e impiantistica

Pietro Denisi - Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria

13.00 - 14.00 - Pausa pranzo

14.00 - 16.00

La protezione dell'oliveto biologico dai principali patogeni

Thomas Vatrano - Agronomo esperto in olivicoltura

16.00 - 18.00

Strumenti di biocontrollo, biostimolazione e corroboranti per l'olivicoltura biologica

Thomas Vatrano - Agronomo esperto in olivicoltura

18 dicembre 2024
ore 9.00 - 18.00

Leioffice - Business Center

**Via Santuario di Dipodi II Trav.
Feroletto Antico (CZ)**

Segreteria organizzativa:
Italia Olivicola Scarl
Via Piave, 8 - ROMA

Segreteria operativa:
Per info/iscrizioni telefonare
al 0968 448091
o scrivere a acoprol@libero.it