

Regg.UE 611-615/14 S.M.I.
3^Annualità 2020/2021

in collaborazione con

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali - Università Politecnica delle Marche
Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura – CREA, ROMA

SEMINARIO:

COLTIVAZIONE DELL'OLIVO AD ALTA DENSITA'

Venerdì 12 febbraio 2021 con inizio ore 14:45 termine previsto ore 17:00

il seminario verrà realizzato in videoconferenza sulla piattaforma Goolge - Meet

Presentazione e finalità del seminario

Gli impianti ad alta densità dell'olivo (ADO) vengono oggi proposti con tipologia "superintensiva" e con poche varietà appositamente selezionate a livello internazionale. Questo rende tali impianti poco flessibili rispetto a condizioni pedo-climatiche differenziate e ad anomali andamenti climatici, con forte rischio di scadimenti qualitativi e difficoltà di mantenimento della produzione nel tempo.

Per realizzare e gestire impianti ADO con varietà locali precocemente produttive, capaci di produrre olio caratteristico delle diverse zone, è necessario conoscere come l'olivo risponde all'intensificazione e poi come utilizzare una serie di accorgimenti tecnici basati su fattori fisiologici specifici. Tutto questo deve essere organizzato in modo coerente per governare e modulare gli apporti di acqua e fertilizzanti, rendere appropriate le tecniche di potatura e mettere a punto la meccanizzazione. Si deve evitare l'applicazione ripetitiva di ricette imposte dall'esterno in modo da valorizzare al meglio le singole realtà aziendali.

Il seminario sull'olivicoltura ad alta densità è per imprenditori, operatori, tecnici e professionisti che vogliono investire sull'olivo con tecniche moderne ed elevata meccanizzazione. Gli interventi dei relatori presenteranno i risultati produttivi dell'ADO, l'impiantistica utilizzata e i miglioramenti possibili, la gestione della potatura, dell'apporto di acqua e nutrienti e della fertilità del terreno, le differenze tra varietà locali, nazionali e internazionali e quelle che meglio si adattano a questo sistema d'impianto, le tecniche di raccolta in continuo, con la scavallatrice.

Programma del seminario:

Venerdì 12 febbraio 2021

in videoconferenza sulla piattaforma Goolge - Meet

ore 14:45 registrazione, saluto e avvio lavori - intervento

- **Fausto Malvolti** – Coordinatore AIOMA
Attività tecniche in olivicoltura realizzate nella Regione Marche con il Progetto Nazionale Italia Olivicola scarl - Regg. UE 611-615/14 s.m.i.

ore 15:00 relazioni

- **Davide Neri** - Fisiologia dell'intensificazione colturale
- **Enrico Maria Lodolini** - Architettura e gestione della chioma in oliveti ad alta densità
- **Tonino Cioccolanti** - Impiantistica per oliveti in alta densità

ore 16:45 – risposte alle eventuali domande

Il seminario è gratuito.

Ai partecipanti su richiesta sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

Gli interessati dovranno inviare la richiesta di adesione all'indirizzo mail: admin@aioma.it indicando:

- Ragione sociale azienda e CUA
- Provincia di residenza
- E-mail alla quale ricevere il link della videoconferenza