

Corso di Formazione

MECCANICO VITICOLO



in collaborazione con



Inizio e fine corso

31 ottobre – 28 novembre 2020

Durata

28 ore

Lingua

Italiano

Formato

Part-time, formula week-end

Località

- Soave (lezioni teoriche)
- Caldiero – Az. Berti (esercitazioni pratiche)

N. max. partecipanti

15 partecipanti

Offerta formativa

Il corso è finalizzato all'acquisizione di conoscenze, costruttive ed operative, delle macchine utilizzate in viticoltura, con focus "in vigna".

Obiettivi del Corso

- Formulazione di scelte operative in relazione alle esigenze e specifiche produttive e tecniche
- Sviluppo di procedure per la manutenzione ordinaria e piccoli interventi di manutenzione straordinaria
- Gestione dell'utilizzo delle macchine in campo

Contenuti

- Mezzi impiegati nella meccanizzazione viticola
- Gestione meccanizzata del suolo
- Attività pratica in manutenzione ed utilizzo di macchine selezionate
- Sicurezza e innovazione del settore

Con il sostegno di



UNIVERSITÀ
di VERONA



MECCANICO VITICOLO

CONTENUTI DEL CORSO

1. Lezione introduttiva – Mezzi impiegati nella meccanizzazione viticola

Sabato 31 ottobre – Officina di Soave (Ex-Mulino)

- Presentazione del corso e dei contenuti
- Presentazione dell’azienda e dei prodotti oggetti del corso
- Aspetti tecnico-operativo dell’impiego dei mezzi meccanici in viticoltura e scelta dell’attrezzatura più indicata in funzione dell’esigenze degli operatori di settore

2. Gestione Meccanizzata del suolo

Sabato 7 novembre – Sede aziendale BERTI (Caldiero)

- Collegamento delle attrezzature alla trattrice delle attrezzature più indicate al vigneto (Trinciatrice, Trinciargini, Rasaerba, Interfilari, Braccio Decespugliatore, Zappatrice, Erpice rotante)
- Pericoli del cattivo collegamento

3. Attività pratica – Parte 1

Sabato 14 novembre – Sede aziendale BERTI (Caldiero)

- Corso di manutenzione delle attrezzature ordinaria e di una parte di quella straordinaria (delle macchine trattate alla lezione precedente)

4. Attività pratica – Parte 2

Sabato 21 novembre – Sede aziendale BERTI (Caldiero)

- Utilizzo delle attrezzature in campo

5. Lezione conclusiva

Sabato 28 novembre – Officina di Soave (Ex-Mulino)

- Sicurezza e innovazione del settore
- Incontro con verifica delle conoscenze apprese durante il corso

Con il sostegno di