



CONVEGNO TECNICO

Novità nella gestione del suolo in vigneto ... e non solo

Martedì 6 luglio 2021 – ore 14.30

14:30 Adriano Altissimo – Landlab s.r.l.

Vite e prato: una alleanza virtuosa. Vantaggi reciproci e criticità della consociazione tra arboree ed erbacee

14:45 Marco Ippolito – Fondazione E. Mach

Qualità biologica dei suoli e gestioni sostenibili in vigneto

15:00 Luca Mercenaro – Università degli Studi di Sassari

Effetti dell'inerbimento controllato sulla risposta agronomica del vitigno a bacca rossa Carignano e influenza sulle principali ampelopatie

15:15 Matteo Gatti – Università Cattolica di Piacenza

Riprogettare una gestione del suolo sostenibile del vigneto

15:30 Marco Sandrini – CREA Centro di Ricerca Viticoltura e Enologia

Il microbioma del suolo: un alleato per la viticoltura sostenibile

15:45 Luca Meini – SO.IN.G Strutture e Ambiente s.r.l.

La caratterizzazione integrata del suolo per la viticoltura di qualità

16:00 Sara Legler - Horta s.r.l.

Identificare e gestire le possibili criticità del suolo vitato: un nuovo strumento per supportare le decisioni in viticoltura

16:20 Roberto Merlo – Uva Sapiens s.r.l.

Tecniche curative nei confronti del Mal dell'Esca della vite

16:35 Marco Galli - Agrin s.c.a.r.l.

Agrobox: la soluzione sostenibile per la gestione dell'inquinamento puntiforme da prodotti fitosanitari

16:50 Giovanni Bigot – Perleuve s.r.l.

Il monitoraggio del vigneto come strumento necessario per la qualità del vino

17:05 Cristina Sudiro – Landlab s.r.l.

*Valutazione dell'attività di un estratto vegetale su *Plasmopara viticola**

Per partecipare al convegno tecnico è necessario iscriversi sul sito

<https://conavi2020.uniud.it>