



**DIGITAL
EVENT**

Prove sperimentali in frutti- e viticoltura biologica

EINLADUNG – INVITO

06.08.2020

h 9.00 - 17.00

Teilnahme / Partecipazione

Live-Stream Event auf dem YouTube-Kanal der Fondazione Edmund Mach.

Die Aufzeichnungen der Veranstaltung sind ab dem Folgetag verfügbar.

Evento in diretta streaming sul canale YouTube della Fondazione Edmund Mach.

La registrazione dell'evento sarà disponibile dal giorno seguente.

www.youtube.com/fondazionemach

Presentazione prove sperimentali in viticoltura biologica

Moderatore: Roberto Zanzotti

9.00 Saluto di apertura

Claudio Ioriatti - Dirigente Centro Trasferimento Tecnologico Fondazione Mach

9:10 Introduzione alla giornata con presentazione attività 2020 dell'Unità Agricoltura Biologica

Roberto Zanzotti - Unità Agricoltura Biologica FEM-CTT

9.20 Presentazioni

Controlli e situazione fitosanitaria 2020 nelle aziende biologiche in Trentino

Roberto Lucin, Marino Gobber – Unità Agricoltura Biologica FEM-CTT

Quali alternative ci attendono dopo l'Era del Rame?

Oscar Giovannini – Unità di ricerca Patologia vegetale e microbiologia applicata FEM-CRI

Il progetto BIOFOSF-WINE: attività e contributo al nuovo decreto sugli LMR nei prodotti biologici

Alessandra Trinchera – Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente – CREA, Roma

Peronospora 2020: andamento ed esperienze di gestione a San Michele. Visita virtuale alle prove sperimentali

Luisa Mattedi – Unità Agricoltura Biologica FEM-CTT

10.50 Spazio domande via WhatsApp (335 8484120)

Versuchsvorstellung im ökologischen Obstbau Presentazione prove sperimentali in frutticoltura biologica

Referent / Presentatore: Markus Kelderer, Leiter Fachbereich Obstbau Versuchszentrum Laimburg, responsabile settore Frutticoltura Centro di Sperimentazione Laimburg

13:30 Vorträge auf DEUTSCH

Die wichtigsten Erkenntnisse aus Versuchen zur Pilzregulierung (u.a. Schorf- und Regenfleckenregulierung)

Bodenmüdigkeit: Ergebnisse der Versuche der letzten Jahre

Horizon 2020 BioFruitNet: Vorstellung des europäischen Projektes zur Förderung von Innovationen in der ökologischen Obstproduktion durch stärkere Netzwerke

14:50 Virtuelle Besichtigung der Versuche

15:30 Presentazioni in ITALIANO

Risultati più importanti sulla regolazione delle malattie fungine, come ticchiolatura, fumaggini e altri patogeni.

Stanchezza del suolo: sintesi dei vari esperimenti effettuati negli ultimi anni

Horizon 2020 BioFruitNet: Presentazione del progetto europeo per la promozione dell'innovazione in frutticoltura biologica attraverso solide reti di conoscenza

16:50 Presentazione virtuale delle prove

Fragestellungen / Spazio domande via WhatsApp (335 1309591)