



## CATEGORIA: 03. Agricoltura sostenibile

### Microbiologia agraria

Ore	20
Tipologia corso	Corsi
Costo	Gratuito
Tipo	Collettivo
Modalità	FaD e Presenza
Localizzazione	Veneto online e Verona per incontro in presenza
Avvio Previsto	Gennaio 2026

#### FONTE DI FINANZIAMENTO



SVILUPPO  
RURALE  
VENETO

#### Contenuti / Competenze

- **Parte online:**
  - Introduzione alla Soil Food Web: Comprendere il suolo e la sua rete alimentare
  - Il Compost: Definizione di compost biocompleto e classificazione delle tipologie di compost
  - Gli estratti e i tè di compost: introduzione teorica ai tè ed estratti di compost e agli strumenti necessari per la loro produzione; Concetti generali, classificazione dei processi di estrazione e ossigenazione; Metodi applicativi di estratti e tè di compost
- **Parte in presenza:**
  - Riconoscere i microrganismi: le analisi al microscopio per la comprensione del suolo e dei preparati di microrganismi. Sessione pratica al microscopio elettronico utilizzando suoli e compost dell'azienda e dei partecipanti; confronto tra diversi tipi di compost; Report dell'analisi partecipata dei terreni e compost analizzati

#### Scopo del corso

Formazione / Aggiornamento

#### Requisiti di partecipazione

Imprenditori agricoli, coadiuvanti e partecipi familiari; tecnici, dipendenti e collaboratori attivi in azienda agricola con almeno una Unità Tecnico Economica nel territorio del Veneto

#### RIFERIMENTI TERRITORIALI

**Stella Beghini**, [stella.beghini@gmail.com](mailto:stella.beghini@gmail.com)

Documento creato il: 19/12/2025 02:12

**PRE-ISCRIZIONE**

**CLICCA QUI** per visualizzare la scheda on-line