



Seminario

RUOLO DELLA MICROBIOLOGIA NELLA COLTIVAZIONE DELLE PIANTE

26 Maggio 2026

Sala Convegni di Veneto Agricoltura – Legnaro (PD)

PRESENTAZIONE

Veneto Agricoltura promuove da anni attività di sperimentazione e validazione in campo di pratiche agronomiche sostenibili integrate, riconducibili al modello di Agricoltura Conservativa Flessibile Olistica (ACFO). Tali pratiche mirano a coniugare la sostenibilità economica dell'azienda agricola con la tutela delle risorse naturali, favorendo il mantenimento e il miglioramento della fertilità del suolo, della biodiversità e la riduzione dell'impatto ambientale.

Il seminario, della **durata di 3 ore**, intende offrire un momento di approfondimento tecnico e confronto sull'importanza dell'interazione tra microrganismi del terreno e colture agrarie. Durante l'incontro verranno illustrati gli effetti positivi di tali relazioni sulla nutrizione e sulla difesa naturale delle piante, evidenziando inoltre come le pratiche di agricoltura sostenibile possano contribuire alla conservazione e al miglioramento della biodiversità del suolo.

In particolare, i contenuti trattati saranno riferiti alla seguente **tematica di consulenza: 1.**



FORMAZIONE
IN PRESENZA

ATTENZIONE !!!!

CORSO DI FORMAZIONE IN PRESENZA
SEGUIRE CON ATTENZIONE TUTTE LE
INDICAZIONI RIPORTATE IN QUESTO
DEPLIANT, IN PARTICOLARE QUELLE RELATIVE
ALLE MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE,
ISCRIZIONE E ATTESTATO DI FREQUENZA CON
PROFITTO

PROGRAMMA

Giovedì 21 Maggio 2026

9.00-9.30 | Welcome coffee di accoglienza e registrazione partecipanti

9.30 | Buone pratiche per una Agricoltura sostenibile, flessibile e Olistica

Lorenzo Furlan, Veneto Agricoltura

10.00 | Microrganismi del terreno: importanza, misurazione e impatto per un'agricoltura sostenibile

Flavio Fornasier, Ricercatore CREA VE e founder di Soliomics srl

10.30 | Biodiversità del terreno e performance delle colture

Andrea Fasolo, Agronomo – Libero professionista

11.00-11.15 | *Pausa*

11.15 | Bio-controllo nella coltivazione della soia

Leandro Diniz, Embrapa

12.15 | Microrganismi, ruolo di bio-stimolo ed effetti sulla nutrizione delle piante

Marco Lucchetta, Coccitech srl

12.45 | Dibattito e conclusioni



Crediti professionali riconosciuti da



ORDINE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
PROVINCIA DI PADOVA



Ministero della Giustizia



Collegio dei PERITI AGRARI
e PERITI AGRARI LAUREATI
della Provincia di VERONA

RUOLO DELLA MICROBIOLOGIA NELLA COLTIVAZIONE DELLE PIANTE

DESTINATARI

L'intervento formativo è rivolto prioritariamente a tecnici e consulenti che operano o intendono operare nel campo della consulenza alle imprese del settore primario. Viene data priorità di accesso ai **consulenti che operano per conto dei Prestatori di Servizi di consulenza dell'Intervento SRH01 "Erogazione servizi di consulenza"** del CSR 2023-2027 della Regione Veneto come da DGR n. 1413/2024.

Nella graduatoria di ammissione sarà considerato **l'ordine secondo la data di iscrizione.**

NUMERO DI PARTECIPANTI

L'iniziativa verrà attivata con un **numero minimo di 20 partecipanti.**

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è **OBBLIGATORIA** e va effettuata esclusivamente attraverso la piattaforma **Monitoraggio allievi web** utilizzando e compilando il modulo disponibile. Per l'iscrizione **CLICCA il link** https://bit.ly/VA_SRH02_12-26-S

SI INVITA AD INDICARE QUANTO PIÙ PRECISAMENTE POSSIBILE NEL CAMPO «DITTA / ASSOCIAZIONE / ENTE DI APPARTENENZA» LA STRUTTURA DI RIFERIMENTO / CONDIZIONE PROFESSIONALE, AL FINE DELL'EVENTUALE RICONOSCIMENTO DEI CRITERI DI PRIORITÀ DI ACCESSO AL CORSO SOPRA INDICATI

CHIUSURA DELLE ISCRIZIONI

Le iscrizioni si chiudono il **22 maggio 2026 alle ore 13:00.**

ATTESTATO DI FREQUENZA CON PROFITTO

Per il rilascio dell'attestato è necessario aver frequentato **l'80% delle ore previste dal corso** e aver **superato positivamente il test di apprendimento.** Il test di apprendimento è composto da una serie di domande a risposta multipla. Viene considerato superato al conseguimento di almeno il **60% delle risposte esatte.** Il test viene somministrato in modalità online al termine della giornata formativa.

L'attestato verrà **trasmesso via email** agli interessati nei giorni successivi alla conclusione del corso e potrà esser ritirato stampato, previo appuntamento, presso la sede di Veneto Agricoltura.

L'attestato di frequenza con profitto riporterà, oltre al titolo e durata dell'iniziativa, **le tematiche di consulenza** definite dal CSR 2023-2027 del Veneto a cui si riferisce l'argomento dell'iniziativa.

L'**attestazione di frequenza con profitto** viene emessa secondo quanto previsto dal Decreto interministeriale 19 febbraio 2025 "Modifica del decreto 19 febbraio 2016 che istituisce il sistema della consulenza aziendale in agricoltura al fine di rendere coerente il sistema della consulenza aziendale, istituito dall'art. 1-ter, comma 1, del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 116 con le previsioni di cui al regolamento 2021/2115 del Piano strategico della PAC 2023-2027 (PSP), elaborato dall'Italia ai sensi dell'art. 104 del medesimo regolamento (UE) n. 2021/2115.

Informazioni e Segreteria organizzativa

Veneto Agricoltura

Viale dell'Università, 14 | 35020 Legnaro (Padova)

Tel. 049.8293711

www.venetoagricoltura.org

divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org

COME RAGGIUNGERE LA SEDE



IN AUTO - Dall'autostrada A4 Milano-Venezia

Dal casello **Padova Est** seguire le indicazioni per Pieve di Sacco-Chioggia. Lungo la tangenziale proseguire fino alla uscita 12 "via Piovese". All'uscita girare a sinistra oltrepassando Roncaglia e Ponte San Nicolò. Sulla SS 516, dopo il cavalcavia sull'autostrada A13 Padova-Bologna alla rotonda deviare a destra per Agripolis, proseguire per circa 500 metri. Dopo la curva, il Palazzo sede di Veneto Agricoltura è quello a forma semicircolare.

AUTOBUS - Dalla **Stazione FS di Padova**, all'uscita proseguendo verso sinistra si trova la **Stazione delle Linee FSBUSitalia** con biglietteria. Partono ogni mezz'ora corse per Agripolis-Università, Legnaro con fermata Agripolis. L'altra linea, per Sottomarina-Chioggia, ferma dopo la rotatoria del centro di Legnaro. Info: 049.8206811 – <http://www.fsbusitaliaveneto.it/>