



## «Agricoltura biologica nell'azienda orticola: timing trattamenti» ONLINE e IN AZIENDA

nell'ambito delle attività previste dal PA

ATTIVAZIONE DI SCAMBI DI CONOSCENZE E INFORMAZIONI  
PER I CONSULENTI E GLI ATTORI DEL PROGETTO

INTERVENTO SRH02 "FORMAZIONE DEI CONSULENTI" DEL COMPLEMENTO PER LO SVILUPPO RURALE  
DEL PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027 PER LA REGIONE LOMBARDIA

**Finalità:** il corso aggiorna il consulente sui prodotti utilizzabili nella difesa biologica della vite, i momenti di intervento, i sistemi di monitoraggio disponibili, gli alert, lo scouting e le trappole, per riconoscere una tempistica di intervento puntuale.

### Destinatari

Consulenti agricoli con sede in Lombardia - Altri attori del sistema della conoscenza e innovazione in agricoltura (AKIS), esclusi imprenditori agricoli e coadiuvanti - Personale della Pubblica Amministrazione attivo nei settori agricolo, forestale e delle aree rurali. Non sono previste spese per i partecipanti in possesso dei requisiti richiesti.

**Frequenza e attestazione:** la frequenza è obbligatoria per l'80% del monte ore. Al termine del corso è previsto un test di apprendimento, agli idonei sarà rilasciato un attestato di frequenza e superamento della prova finale.

### Modalità di iscrizione

Inviare una mail con i propri dati (nome, cognome, codice fiscale, titolo di studio, numero di iscrizione all'ordine, recapito telefonico) a [formazione.akis@fondazioneminoprio.it](mailto:formazione.akis@fondazioneminoprio.it) specificando il titolo del corso di interesse.

### Contenuti del corso:

**28/10/2025 (16,30-18,30)** Introduzione: obiettivi del corso - il metodo biologico - principi, normative, Politica di Sviluppo Rurale.

**04/11/2025 (16,30-18,30)** La prevenzione delle avversità attraverso la biodiversità e le tecniche agronomiche:

1. le varietà resistenti-tolleranti,
2. i sistemi fisici di protezione (reti e coperture),
3. le diverse tipologie di trappole,
4. la fertilizzazione,
5. gli avvincinnamenti,
6. i biostimolanti e gli elicitori,
7. il lancio di organismi utili (es. acari con droni su pomodoro da industria).

**11/11/2025 (16,30-18,30)** Le avversità delle piante,

le fasi fenologiche,

i controlli in campo,

i DSS (sistemi supporto decisionale) e gli alert (usati molto per il melone).

Le principali avversità delle colture a foglia (lattughe, radicchi, bietole, rucola, prezzemolo, basilico) e gli interventi di difesa in a.b.

**18/11/2025 (9-13)** Visita guidata a un'azienda agricola bio Cascina Gambarina, via Cassolnovo Abbiategrasso

[www.aziendaagricolacuneomarco.com](http://www.aziendaagricolacuneomarco.com)

### Relatore:

Dott. Enrico Accorsi – Agronomo, libero professionista

Segreteria didattica: [formazione.akis@fondazioneminoprio.it](mailto:formazione.akis@fondazioneminoprio.it)  
dott.ssa Silvia Vasconi 348/4712178