

5° Corso: Coltivare il Futuro
Corso Intensivo di Agroecologia e
Orticoltura Biologica in Campo e Serra
28-29-30 gennaio 2026

# PROGRAMMA 5° CORSO SULL'AGRICOLTURA BIOLOGICA – COLTIVARE IL FUTUROFOCUS su Orticoltura Biologica, sia in Pieno campo che in serra

Il corso si svolgerà in aula a Poggibonsi (SI)

Docenti:

Alessio Capezzuoli; Gianni Giannì; Silvio Fritegotto.

Mercoledì 28 gennaio 2026 – 4 ore pomeriggio (h 14.00 – 18.00)

Presentazione del corso e dei partecipanti.

# **GESTIONE DEL SUOLO**

Relatore: A.Capezzuoli

Ruolo della sostanza organica e dell'humus nel suolo;

Tecniche e strategie per il suo mantenimento;

Ruolo dei microrganismi, quali scegliere in base alla nostra situazione e quando intervenire;

Come incrementare la sostanza organica velocemente e come renderla stabile;

Differenti tipi di concimi vantaggi e svantaggi;

Autoproduzione di compost di lombrico e tè di lombrico in maniera semplice abbattendo i costi:

Forzare le rotazioni senza perdere fertilità e sanità del suolo;

Esempi pratici in diverse aziende.

Domande e risposte

#### VISIONE AGROECOLOGICA

Relatore: A.Capezzuoli

Principi e pilastri dell'agroecologia

Differenze tra agricoltura convenzionale, biologica e agroecologica

Ecosistemi agricoli e biodiversità funzionale

Resilienza, sostenibilità e rigenerazione

Perchè l'agroecologia può essere la salvezza dell'agricoltura di piccola media scala

Giovedì 29 gennaio 2026 – 8 ore (08.30 – 18.00)

#### ANALISI DEL TERRENO E LORO INTERPRETAZIONE

**Relatore: S. Fritegotto** 

Analisi Chimico-Agraria del terreno: Lettura ed Interpretazione agronomica del certificato di Analisi;

Lettura e confronti con diversi Certificati di Analisi dei partecipanti;

Strategie agronomiche e piani di concimazione partendo dalle analisi del terreno.

#### **SOVESCI**

Relatore: A. Capezzuoli

Sovesci, cosa sono e perché sono importanti per la gestione della fertilità;

Come scegliere il sovescio migliore per il nostro terreno in base all'analisi del suolo;

Quantità ed epoca di semina;

Come inserire i sovesci evitando di lasciare i terreni nudi

#### OMBREGGIAMENTO E GESTIONE DELL'INSOLAZIONE

Relatore: A. Capezzuoli

Perché le piante vanno in stress durante il periodo estivo;

Tecniche per diminuire gli stress;

Gestione dell'irrigazione sopra chioma;

Scegliere la strategia di difesa in rapporto alla superficie coltivata;

#### STRATEGIE DI DIFESA IN AZIENDE BIOLOGICHE IN SERRA ED IN PIENO CAMPO

Relatore: G. Gianni

Come impostare una strategia di difesa, con un Focus dedicato all'Orticoltura in pieno campo ed in serra;

Nuovi prodotti e loro utilizzo;

Utilizzo di microrganismi curativi e preventivi;

Sperimentazioni;

Focus sulle malattie secondo le richieste dei partecipanti.

Venerdì 30 gennaio 2026 – 4 ore mattina (h 08.30 – 12.30)

# **GESTIONE DELLE MALERBE**

## Relatore: A. Capezzuoli

Malerbe, eliminarle totalmente o imparare a conviverci? Strategie per limitarle; Attrezzature semplici e avanzate per agevolarne il controllo; Esempi pratici in diverse aziende;

#### RISULTATI E CONDIVISIONE DI VARIE SPERIMENTAZIONI

Relatore: A. Capezzuoli

Impianti Antibrina;

Prove di due anni con biochar, dosaggi e risultati;

Diverse tipologie di orti vantaggi e svantaggi;

Nutraceutica e caratteristiche organolettiche, come valorizzare le nostre produzioni.

# PROGETTARE E REALIZZARE UN'ATTIVITA'AGROECOLOGICA PER L'AUTOPRODUZIONE O COME FONTE PRINCIPALE DI REDDITO

Relatore: A. Capezzuoli

Come valutare il potenziale produttivo di una determinata area;

Studiare il contesto;

Quali scelte effettuare, Impostazione dell'azienda;

Possibilità di inserire l'agroforestazione o altre tecniche

Realizzazione di siepi per il controllo degli insetti dannosi, dimensionamento e scelta delle specie per ogni contesto.

# Discussione finale e consegna degli Attestati di partecipazione.

#### **Docenti del Corso**

Alessio Capezzuoli, autore del sito: www.orticolturabio.it

Agronomo specializzato in agricolture biologica. Da oltre 15 anni gira l'Italia aiutando nell'avviamento di nuove attività agricole o nella conversione da convenzionale a biologico. Consiglia le scelte più adeguate e gli investimenti da effettuare per incrementare la sostenibilità ambientale ed economica delle aziende di tutte le dimensioni.

Autore del libro "Orticoltura biologica da reddito" Terranuova edizioni.

# Gianni Gianni - https://www.facebook.com/groups/334050213830684

Tecnico di campo autonomo, specializzato in difesa e nutrizione su ortive in serra e pieno campo secondo metodo biologico.

Consulente tecnico professionale per la difesa e nutrizione di ortive in vivaio sempre secondo il metodo biologico.

#### Silvio Fritegotto - www.fritegotto.it

Consulente di fertirrigazione e microirrigazione, per le colture orto-floro-frutti e vivaistiche, sia in serra che in pieno campo.