

## CORSO AVANZATO PER NUOVI AGRICOLTORI BIO

### 1) OBIETTIVI DEL CORSO

Con il corso avanzato in agricoltura biologica si potranno conoscere **le tematiche agronomiche più specifiche del metodo di produzione biologico**. Tale conoscenza vi permetterà di capire meglio e nel dettaglio come trasformare il vostro sistema di produzione convenzionale in biologico oppure di approfondire tematiche agronomiche, se avete avviato da poco la vostra azienda biologica.

Per raggiungere questo obiettivo, **vi verrà illustrata inizialmente la gestione del suolo e della sua fertilità quale punto cardine del metodo biologico**. Si apprenderanno gli aspetti più rilevanti che permettono una adeguata gestione della fertilità e portano allo sviluppo corretto delle piante e dei relativi raccolti.

Seguiremo il percorso affrontando **il tema della difesa delle colture**, partendo dalla importante attuazione di tutte le misure preventive e agronomiche che permettono la riduzione al minimo necessario di tutti gli eventuali inputs esterni ammessi in agricoltura biologica, nonché le tecniche per la corretta gestione delle erbe spontanee.

Infine, vi verranno illustrate **le migliori pratiche di coltivazione biologica** di alcune tra le principali colture del bacino mediterraneo, quali cereali, ortofrutta, vite e olivo, mettendo in evidenza gli aspetti più rilevanti legati alla produzione vegetale e individuando i punti chiave in processi come la rotazione, la scelta varietale e la gestione della nutrizione e della difesa delle colture.

### 2) STRUTTURA

**Il corso avanzato** si articola in **3 moduli**, ognuno dei quali composti da videolezioni e risorse didattiche integrative per **approfondire** la conoscenza e l'auto-apprendimento.

Al termine del corso verrai sottoposto ad un **test di valutazione** a scelta multipla che conterrà domande inerenti i contenuti tecnici affrontati nei diversi moduli. A superamento del test ti verrà rilasciato un **attestato di partecipazione**.

Gli argomenti che verranno trattati nei diversi moduli sono i seguenti

#### **MODULO 4. GESTIONE DEL SUOLO, QUALITÀ, FERTILITÀ E NUTRIENTI.... TRA STORIA E AGRONOMIA**

1. Evoluzione dell'agricoltura e conseguenze sul territorio
2. Come sono fatti i suoli
3. Fertilità del suolo
4. Gestione del suolo
5. Mezzi tecnici consentiti in agricoltura biologica

#### **MODULO 5. GESTIONE DELLA DIFESA E DELLE ERBE SPONTANEE.... TRA STORIA E AGRONOMIA**

1. Evoluzione dei mezzi tecnici chimici
2. Gestione della difesa in agricoltura biologica
3. I mezzi tecnici che possono essere utilizzati in agricoltura biologica
4. Controllo delle erbe spontanee

#### **MODULO 6. BEST PRACTICES**

1. Quali coltivazioni rientrano in ciascuna coltura?



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



n° 2019-1-IT01-KA202-007492; CUP G35G19000120006

2. I fattori determinanti per la coltivazione
3. Raccolta e stoccaggio

Tali contenuti saranno declinati per le seguenti colture: cereali, ortaggi, frutta, vite, olivo.

### 3) BENEFICIARI / PARTECIPANTI:

Se sei un imprenditore e vuoi sviluppare il tuo business nel settore della produzione bio; se sei interessato all'agricoltura biologica per convertire la tua azienda o se vuoi semplicemente approfondire le tue conoscenze in questi ambiti, questo corso fa per te!

Per seguire il **corso avanzato** non è necessaria una conoscenza agronomica specifica, anche se ti consigliamo di aver seguito il **corso di base** sull'agricoltura biologica da noi erogato.

In più, la **piattaforma e-learning** dedicata è molto intuitiva e semplice da navigare, non sono richieste competenze digitali specifiche. Per poter partecipare al corso in modo proficuo è consigliabile disporre di una buona connessione internet.

### 4) DURATA

Il **corso avanzato** ha una durata complessiva di **15 ore**: 5 ore per ciascuno dei tre moduli sopra elencati.

### 5) METODOLOGIA

Il corso è stato sviluppato seguendo la metodologia **e-learning** per facilitarne lo sviluppo, senza restrizioni di tempo o vincoli da rispettare al fine di progredire nello sviluppo del corso. **È possibile infatti accedere alla piattaforma in qualsiasi momento e progredire rispettando il proprio ritmo.**

I materiali saranno disponibili per la consultazione per tutta la durata del corso e ci saranno insegnanti esperti del settore che risponderanno ai vostri dubbi e alle vostre domande. **Attraverso la piattaforma sarà possibile discutere sia con i docenti, sia con gli altri partecipanti al corso!**

Tutti i materiali di formazione saranno scaricabili liberamente in qualsiasi momento!

### 6) ATTESTATO

Al termine del corso dovrai sostenere un test di valutazione. Dopo averlo superato riceverai un **attestato di partecipazione**. Potrai inoltre scaricare dalla piattaforma i risultati conseguiti nel test.

### 7) PERIODO DI PARTECIPAZIONE

Le iscrizioni al corso inizieranno a **metà gennaio e rimarranno aperte fino alla fine di marzo.**

Una volta avvenuta l'iscrizione, invieremo le credenziali di accesso alla piattaforma e si potrà iniziare a frequentare il corso. Si avrà accesso a tutta la documentazione e si potrà completare il corso come si desidera; il che significa che è possibile iniziare e finire in una settimana, o in un mese, purché non si superi il periodo massimo stabilito.

La **scadenza** suggerita per terminare il corso sarà il **30 aprile 2021.**



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



n° 2019-1-IT01-KA202-007492; CUP G35G19000120006

### CORSO AVANZATO PER NUOVI AGRICOLTORI BIO

Iscrizione online: **dal 15 gennaio 2021 al 31 marzo 2021**

Erogazione: **dal 1 febbraio 2021 al 30 aprile 2021**

## 8) ULTERIORI INFORMAZIONI

Per ulteriori informazioni puoi **contattare** il partner Startup Bio **FederBio Servizi**, inviando un'email a [info@federbioservizi.it](mailto:info@federbioservizi.it) o chiamando il numero **0521/289375**.

## 9) ISCRIZIONE

L'**iscrizione** al corso deve essere effettuata **online** attraverso la piattaforma START UP BIO.

Il form per l'iscrizione sarà disponibile a partire dal 15 gennaio 2021 all'indirizzo: <https://startupbio.eu/e-learning/>