

Tutte le iniziative della Federazione sono disponibili sul sito www.feder.bio

FEDERBIO

FEDERAZIONE ITALIANA AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA

PRESENTA IL CORSO DI FORMAZIONE

sede del corso

CESENA

nei giorni

26 e 27

maggio 2016

presso



ISTITUTO TECNICO

Garibaldi - Da Vinci

Agraria, agroalimentare e agroindustria

PRINCIPI DI AGRICOLTURA

BIOLOGICA

LA PRODUZIONE

VEGETALE

COD 01.01

CORSO DELLA DURATA DI 2 GIORNATE

UN PROGETTO



PRESENTAZIONE

L'agricoltura biologica è **un metodo di produzione** che mira a ottenere **prodotti alimentari di qualità**, nel rispetto degli ambienti in cui i processi produttivi sono inseriti, innescando virtuosi processi di **rinaturalizzazione degli ambienti** compromessi dall'agricoltura intensiva.

Condurre un'azienda agricola con il metodo biologico comporta **l'applicazione di nuove tecniche** operative che, nell'ambito dei vincoli imposti dalla normativa, consentano di indirizzare i processi produttivi verso la qualità richiesta dal mercato, ottimizzando la redditività d'impresa. Nel passaggio al biologico occorre, dunque, **scegliere le tecniche e i prodotti più opportuni** per l'azienda, vista nel contesto ambientale nel quale è inserita.

Ma l'agricoltura biologica **non è solo gestione d'impresa**. Per comprenderne a fondo le potenzialità essa deve essere intesa anche come **"metodo biologico"**, ossia criterio, "maniera di fare"; si deve avere, cioè, una conoscenza e una consapevolezza non solo agronomica ma anche **culturale di questo fenomeno**, attraverso la conoscenza della sua **storia e del suo valore intellettuale ed etico**.

OBIETTIVI

Obiettivo del corso è in primo luogo fornire la conoscenza di base della **storia e della filosofia** che sottende al "metodo biologico" e presentare la **normativa europea e nazionale** che ne fornisce l'ossatura legale, affinché sia compreso il significato corretto del metodo e del termine "biologico" e dell'uso che se ne può fare; in più, un **FOCUS** sui documenti di certificazione e i sistemi informatici nazionale e regionali realizzati per la gestione delle notifiche e i Programmi Annuali di Produzione.

Secondo obiettivo del corso, è quello di descrivere **le tecniche di coltivazione e l'uso dei mezzi tecnici autorizzati**; saranno citati i principali mezzi tecnici per il "BioControllo" secondo quanto indicato dalla normativa e dal **Gruppo di lavoro di FederBio sui Mezzi tecnici** e dal collegato **elenco dei prodotti ammessi**, pubblicato sul sito della Federazione.

Ai partecipanti sarà rilasciato materiale informativo sui temi trattati e attestato di partecipazione.

SCUOLA DI FORMAZIONE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA
BOLOGNA - Piazza dei Martiri, 1
accademiabio@federbio.it

DOCENTI

Principi di agricoltura biologica:

Carlo Bazzocchi - tecnico esperto in agricoltura biologica e biodinamica. Consulente aziendale e formatore.

Normativa e sistema di controllo e certificazione:

Valerio Steccanella - Tecnico ispettore per le produzioni biologiche. Consulente aziendale e formatore.

DESTINATARI

Il corso è aperto a tutti ma è pensato, in particolare, per i titolari di aziende agricole e agriturismi, addetti alla produzione agricola, tecnici consulenti e hobbisti.

PROGRAMMA DEL CORSO

prima giornata - giovedì 26.5.2016
ore 9.30-13.00 * 14.00-17.30

La storia del biologico:

Quando, come e perché nasce il biologico

L'etica del metodo biologico

Il metodo biodinamico: cenni storici e principali pratiche agronomiche

La conduzione di un'azienda agricola vegetale in conformità al metodo biologico:

Piano colturale

Pratiche agronomiche e mezzi tecnici impiegabili

Coltivazione in pieno campo e in ambiente protetto

Fertilizzazione del terreno e protezione delle piante

Raccolta, stoccaggio e trasporto dei prodotti

Attività aziendali connesse alla produzione vegetale

La riconversione di un'impresa agricola biologica:

L'analisi del contesto ambientale e delle fonti di inquinamento

Le soluzioni applicabili per l'isolamento ambientale dell'azienda

Adeguamenti strutturali e riconversione dell'azienda

seconda giornata - venerdì 27.5.2016

ore 09.30-13.00 * 14.00-17.30

La certificazione dei prodotti biologici:

Cenni di normativa sull'agricoltura biologica

Quand'è che un prodotto alimentare può essere definito biologico

Come leggere un'etichetta

Introduzione al sistema di controllo e certificazione:

Il ruolo e le caratteristiche di un Organismo di controllo

I documenti di certificazione

Le registrazioni aziendali

FOCUS: la notifica, i Programmi annuali di produzione e i sistemi informatici nazionale e regionale.



FEDERBIO

FEDERAZIONE ITALIANA AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

230,00€ + IVA (22%)

(la quota comprende pranzi e coffee break).

Il corso sarà effettuato se sarà raggiunto il numero minimo di **quindici iscrizioni**.

Le iscrizioni si chiuderanno il 16 maggio 2016.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso si fa collegandosi al sito di FederBio www.federbio.it e **compilando il form di iscrizione**.

In fase di iscrizione non è richiesto alcun pagamento.

Solo al **raggiungimento del numero minimo di iscritti** i partecipanti saranno avvisati della conferma dell'attivazione del corso e **sarà richiesto il pagamento**.

Saranno ritenute valide solo le iscrizioni corredate della ricevuta di bonifico.

In caso di rinuncia successiva al pagamento la quota non sarà rimborsata.

PAGAMENTO QUOTA

IBAN: **IT 85 I 08883 02400 CC0150081881**

Banca: BANCA DI BOLOGNA

Beneficiario: FEDERBIO

CAUSALE: **vs. Nome Cognome - codice corso (01.01) - data (26-27.5.16)**

PER INFORMAZIONI SUL CORSO:

dr. agr. Massimo Govoni

348.2235587 - m.govoni@bioqualita.eu

PER ISCRIZIONI E PAGAMENTI:

dr.ssa Valentina Evangelisti

051.4210272 - accademiabio@federbio.it

SEDE DEL CORSO

ISTITUTO TECNICO "Garibaldi-Da Vinci"

via Savio, 2400 - 47522 Cesena (FC)

tel. 0547.330740

info@garibaldidavinci.gov.it

www.agrariocesena.it

INIZIATIVA REALIZZATA IN

COLLABORAZIONE CON

FEDERBIO

FEDERAZIONE ITALIANA AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA



www.bioqualita.eu



**ISTITUTO TECNICO
Garibaldi - Da Vinci**

Agraria, agroalimentare e agroindustria

ISTITUTO TECNICO GARIBALDI - DA VINCI CESENA

L'indirizzo "Agraria, agroalimentare ed agroindustria" dell'Istituto tecnico "Garibaldi-Da Vinci" di Cesena, attualmente comprende oltre 800 allievi suddivisi in 36 classi.

Sono attivi i seguenti percorsi di studio:

- Gestione dell'ambiente e del territorio;
- Produzioni e trasformazioni;
- Viticoltura ed enologia.

La scuola, fondata nel lontano 1882, svolge da allora un importante ruolo sul territorio nella formazione dei tecnici di settore.

Annessa all'Istituto vi è una azienda agraria e un convitto.

SCUOLA DI FORMAZIONE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA

BOLOGNA - Piazza dei Martiri, 1

accademiabio@federbio.it