

POF-AIAB – 2011 – Umbria

Il tecnico di base in agricoltura biologica

(con fondamenti di orticoltura e attraverso la Scuola Esperienziale itinerante di agricoltura biologica)

Scheda informativa	
Obiettivi	<p>Il corso intende dare una formazione di base sul metodo di produzione da agricoltura biologica, finalizzata all'assistenza tecnica e alla creazione di servizi per le aziende agricole biologiche, fornendo informazioni sul quadro normativo, le procedure di controllo e certificazione, l'organizzazione e la pianificazione dell'azienda biologica, la tecnica di produzione con particolare attenzione per il settore orticolo. Saranno illustrate le procedure pratiche per la conversione in biologico delle aziende, anche in relazione all'accesso ai benefici previsti dalle misure agro-ambientali dei PSR 2007 –2013.</p> <p>Come detto attenzione particolare sarà data alla coltivazione orticola in pieno campo e in serra, anche seguendo la metodologia della Scuola Esperienziale itinerante di agricoltura biologica, con alcune ore di teoria in aula collegate a visite didattico - dimostrative in azienda sotto la guida di operatori e docenti esperti.</p>
Destinatari e requisiti di ingresso	<p>Il corso è aperto ad agricoltori, tecnici agronomi e operatori del settore agricolo, in possesso del diploma di laurea in scienze agrarie, scienze forestali o equivalenti, del diploma di perito agrario o agrotecnico, o con comprovata esperienza nel settore. Possono partecipare anche i funzionari e i tecnici di aziende pubbliche e private che operano nel settore agricolo, inoltre tecnici e funzionari di EEPP.</p>
Sedi del corso	<p>Il corso è attivato dall'Associazione Regionale AIAB Umbria. Si svolgerà per la parte teorica presso la sede di Perugia in Via delle Caravelle 8 e per la parte pratica nelle aziende del territorio umbro e/o in aziende interessanti di Lazio e Marche.</p>
Attestato	<p>A tutti i partecipanti che avranno superato la prova di verifica finale, verrà rilasciato un attestato di partecipazione. Il corso dà diritto all'iscrizione al primo livello del ReNTA (Registro Nazionale dei Tecnici in Agricoltura biologica), con qualifica di "Tecnico Junior" previa iscrizione all'associazione regionale di riferimento e compilazione della modulistica predisposta.</p>
Durata del corso	<p>Il corso avrà durata minima di 40 ore teorico pratiche così suddivise:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 18 ore da svolgere in aula, di cui: 4 ore di parte generale e 14 ore di parte speciale; • 8 ore FAD mediante metodologie e-learning su piattaforme tecnologiche dedicate. • 14 ore di stage pratico aziendale guidato presso una o più aziende del circuito AIAB.
Date ed orari	<p>Il corso si svolgerà nelle date 23-24 settembre, il 30 settembre 1 ottobre, 14-15 ottobre 2011 dalle ore 15:00 alle ore 19:00 del venerdì e dalle ore 9:00 alle 17:00 del sabato per un totale di 12 di lezione frontale o di pratica per ogni fine settimana. (eventuali cambiamenti di date e orario verranno comunicati per tempo)</p>
Vitto e alloggio	<p>Nella quota di iscrizione non è incluso alloggio e vitto. È prevista la possibilità di stipulare convenienti convenzioni con strutture della rete AIAB.</p>
Numero corsisti	<p>Numero minimo di corsisti per l'attivazione del corso: 15. Numero massimo di corsisti accettati: 25.</p>

Termine delle iscrizioni	Il termine di iscrizione è fissato per il 20 settembre 2011 salvo raggiungimento anticipato del numero massimo di iscritti. Le iscrizioni saranno ritenute valide se accompagnate dalla dimostrazione dell'avvenuto pagamento della quota di iscrizione.
Quota di iscrizione	€ 300 + IVA (20%)
Sconti previsti	<ul style="list-style-type: none"> • Iscrizioni multiple di Enti o associazioni, sconto 10% (minimo 2 partecipanti, non cumulabile con gli altri sconti); • Soci AIAB - sconto del 33% - (non cumulabile con gli altri sconti);
Proposta di collaborazione	Ai partecipanti al corso verrà riservata la possibilità di partecipare alle attività dello staff tecnico AIAB attraverso l'iscrizione al ReNTA (Registro Nazionale dei Tecnici in Agricoltura biologica).
Docenti	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnici Formatori iscritti al ReNTA; • Tecnici ed esperti del circuito nazionale AIAB; • Docenti delle Facoltà di agraria; • Funzionari della pubblica amministrazione; • Produttori Biologici.
Partner	 
Segreteria Organizzativa del corso	<p>Referenti</p> <p>AIAB Umbria: Ingrid Begliomini e Vincenzo Vizioli</p> <p>Tel sede 075.5150265</p> <p>Fax 075.5004763</p> <p>Cell. sede 3311939235</p> <p>Mail aiab.umbria@aiab.it; v.vizioli@aiab.it</p>

Programma del corso

<i>Il tecnico di base in agricoltura biologica (con fondamenti di orticoltura e attraverso la Scuola Esperienziale itinerante di agricoltura biologica)</i>	
Unità 1	Ore
<p>Parte generale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il quadro normativo comunitario (regolamenti comunitari e norme attuative) e le opportunità per gli agricoltori biologici • Gli orientamenti generali delle politiche sull'agricoltura biologica e gli strumenti di sviluppo a disposizione • Informazioni sul sistema di controllo • Gestione della domanda e modulistica aziendale • Le nuove frontiere della certificazione • La situazione del biologico in Umbria 	4
Unità 2	Ore
<p>Parte speciale I:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principi base del metodo biologico • Fertilità dei suoli, sostanza organica, bilancio umico • tecniche di gestione della fertilità suolo • La conversione al biologico dell'azienda agricola <p>Parte speciale II - torico pratica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cenni di zootecnia biologica • Gestione dell'orto (scelta varietale, semine/trapianti, raccolta, conservazione) • Difesa delle colture 	4 24
Unità 3	Ore
<p>FAD – Formazione a Distanza:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso delle piattaforme tecnologiche AIAB; • Acquisizione materiali didattici e documentazione audio/video. • Consultazione delle fonti; 	8
<p>Verifica: La prova di verifica sarà effettuata mediante la compilazione di un questionario a risposta multipla e/o con colloquio frontale.</p>	
<p>Materiale didattico: Raccolta completa della normativa di settore; Manuali tecnici e di settore; Appunti delle lezioni e delle attività del corso (su supporto digitale).</p>	