

CORSO A CATALOGO 2011

Dettaglio corso

ID:	9974
Titolo corso:	Esperto in agricoltura biologica
Tipologia corso:	Corsi di specializzazione
Costo totale del corso a persona (EURO):	4.000,00
Organismo di formazione:	AGENFORM

Caratteristiche del percorso formativo

Area tematica:	Programmazione e controllo della produzione
Settore/i:	- Agricoltura, silvicoltura e pesca - Attività professionali, scientifiche e tecniche
Obiettivi:	Formare un tecnico in grado di svolgere attività di consulenza e di affiancamento al produttore agricolo che intende convertire la sua azienda al biologico; avvia un'azienda agricola biologica o la convertono; offre consulenza nelle aziende biologiche per garantire la rispondenza del metodo di produzione adottato.
Risultati attesi:	Formazione del tecnico specializzato nella gestione dei diversi comparti dell'agricoltura biologica.
Modalità di valutazione competenze in uscita:	Al termine del corso verranno effettuati dei test per verificare le competenze raggiunte.

Caratteristiche dei destinatari

Titolo di studio minimo per l'accesso al corso:	Laurea triennale (nuovo ordinamento)
Gruppi di corsi di laurea:	Gruppo agrario; Gruppo geo-biologico
Altri requisiti in ingresso:	(Non compilato)

Altre informazioni

Durata totale:	260 Ore
Ore attività formazione in aula:	160 (corrispondente al 61,54 %)
Ore attività FAD:	(Non compilato) (corrispondente al 0,00 %)
Ore attività Outdoor:	(Non compilato) (corrispondente al 0,00 %)
Ore attività stage/project work:	100 (corrispondente al 38,46 %)
Ore attività visite guidate:	(Non compilato) (corrispondente al 0,00 %)
Note su attività:	(Non compilato)
Attestazione al termine del corso:	Attestato di frequenza

Note attestazione:	Attestato di frequenza in "Esperto in agricoltura biologica".
Prove selettive / ammissibilità?:	Si
Parte dell'attività svolta altrove:	No
Durata dell'attività svolta altrove:	(Non compilato)
Motivazione:	(Non compilato)
Sede dell'attività svolta altrove:	(Non compilato)

Moduli didattici

Moduli Didattici - Corso ID: 9974 - Esperto in agricoltura biologica

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Agricoltura biologica: produzione vegetali
Contenuto:	I suoli e la gestione del suolo in A.B.; le diverse tecniche di fertilizzazione; la concimazione; tecniche di coltivazioni in A.B.
Durata:	Ore 40
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Agricoltura Biologica: cura e prevenzione
Contenuto:	Le patologie delle piante; i parassiti; rimedi in A.B.
Durata:	Ore 15
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Agricoltura Biologica: produzione animali
Contenuto:	La produzione e la riproduzione animale. Problematiche dell'allevamento biologico
Durata:	Ore 45
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Agricoltura biologica: la trasformazione
Contenuto:	Le diverse problematiche di trasformazione vegetale e animale
Durata:	Ore 30
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Agricoltura Biologica: legislazione
Contenuto:	Normative del settore; Controlli e certificazioni; Organismi di controllo; Sicurezza e salute sul lavoro.
Durata:	Ore 30
Modalità Formativa:	FORMAZIONE IN AULA

Dati principali modulo didattico

Titolo:	Stage
Contenuto:	L'obiettivo è quello di permettere ai corsisti di conoscere come si sta in azienda e cosa significa lavorare in azienda implementando sul campo tutto ciò che ha approfondito durante la fase corsuale. Nello specifico gli obiettivi da raggiungere sono: verificare le capacità acquisite in termini competenze specifiche; verificare sul campo la rispondenza di quanto appreso in sede teorico-pratica; raccogliere suggerimenti ed esperienze da utilizzare successivamente nell'attività lavorativa.
Durata:	Ore 100
Modalità Formativa:	STAGE/PROJECT WORK

Aree di lavoro e gruppi di competenze
Competenze oggetto del corso
Legenda dei livelli di competenza
Livello Descrizione

- | | |
|---|--|
| 1 | Non possiede questa competenza |
| 2 | Sta apprendendo questa competenza |
| 3 | Sa agire questa competenza in modo non del tutto adeguato |
| 4 | Sa agire questa competenza in modo sufficientemente autonomo |
| 5 | Sa agire questa competenza autonomamente |
| 6 | Ha buona padronanza di questa competenza |
| 7 | Ha piena padronanza di questa competenza |

Area tematica	Area di lavoro	Gruppo di competenze	
Qualità (livello avanzato)	Miglioramento continuo	Indicatori e parametri di qualità	
Competenza	Livello minimo richiesto in ingresso	Modalità verifica	Livello obiettivo
Saper stabilire un sistema di verifica e di validazione dei processi implementati rispetto alle attese dei clienti interni ed esterni	4	Test di verifica del grado di apprendimento	6
Saper analizzare in un'ottica di sistema i flussi in entrata e quelli in uscita rispetto ai processi di lavoro implicati	4	Test di verifica del grado di apprendimento	6
Saper definire un piano per la progettazione e sviluppo del prodotto secondo le raccomandazioni delle normative per la qualità (risorse, documenti, monitoraggio, strumenti di controllo, affidabilità processi, identificazione rischi, manutenzione etc.)	4	Test di verifica del grado di apprendimento	6
Saper costruire indicatori e parametri prestazionali per la qualità coerenti con gli obiettivi identificati	4	Test a risposta multipla	6
Saper identificare e quantificare obiettivi di prestazione in relazione ai requisiti dei clienti interni ed esterni e ai gap prestazionali esistenti	4	Test a risposta multipla	6

Conoscere le diverse tipologie di gap / divari prestazionali e di non conformità	4	Test a risposta multipla	6
Programmazione e controllo della produzione	Pianificazione della produzione	Piano generale di produzione	
Competenza	Livello minimo richiesto in ingresso	Modalità verifica	Livello obiettivo
Saper definire, in un sistema internamente coerente, e in relazione ai fabbisogno previsti, gli elementi essenziali del piano di produzione: le produzioni da realizzare, la tempistica, le priorità, le modalità di lavorazione, il ricorso a forniture esterne, le attività di manutenzione, etc.	4	Test a risposta multipla	6
Saper definire i fabbisogni specifici di materiali, parti e componenti	4	Test a risposta multipla	6
Saper definire il fabbisogno produttivo di medio periodo e di breve periodo, e la relativa tempistica, in relazione alle previsioni commerciali	4	Test a risposta multipla	6

Competenze richieste in ingresso e NON presenti tra quelle oggetto del corso

Competenza	Livello minimo richiesto in ingresso	Modalità verifica
------------	--------------------------------------	-------------------

Edizioni
Edizioni - ID corso: 9974 - Esperto in agricoltura biologica
Dati principali edizione - ID edizione: 10262

ID sede:	6694
Sede di svolgimento:	Istituto Paritario P.L. Nervi
Provincia:	SALERNO
Comune:	AGROPOLI
Indirizzo:	Via A. De Garperi, 24
Località:	
CAP:	84043
Telefono:	0828/332726
Fax:	0828/031791
Email:	formazione@agenform.net
Data scadenza iscrizione:	26/09/2011
Data avvio:	21/11/2011
Data fine prevista:	23/04/2012
Num. minimo Voucher:	4
Num. partecipanti max.:	20
Modalità svolgimento corso:	Le attività formative si terranno il lunedì, mercoledì, venerdì dalle ore 14:30 alle 19:30.

Specifiche su prove: Verifica delle conoscenze pregresse

Docenti - ID edizione: 10262

Docenti: Le attività didattiche saranno effettuate da docenti estremamente qualificati nel settore. Si tratta di laureati, liberi professionisti e docenti che permetteranno ai discenti di apprendere appieno le tematiche trattate.

Partenariato - ID edizione: 10262

Partenariato: No

Dettaglio: (Non compilato)

Accessibilità - ID edizione: 10262

Accessibilità persone disabili: Si

Specifiche accessibilità: La sede accreditata dell'Agenform è in regola con la normativa nazionale vigente in relazione al superamento delle barriere architettoniche, e quindi in grado di ospitare utenti diversamente abili.

Referente - ID edizione: 10262

Nome: Mario

Cognome: Vitolo