



Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche
Brescia

(Provider ECM Regione Lombardia 3943)

Apicoltura avanzata a tutela delle api e degli apicoltori

dal 20 marzo 2023 al 8 ottobre 2023

Evento FAD con strumenti informatici/cartacei - ID Evento: 177139.1

Indirizzo telematico della piattaforma utilizzata: www.fondiz.it

DESCRIZIONE EVENTO

L'apicoltura ha subito un incremento tecnologico e produttivo sostanziale quando verso la metà Dell'Ottocento si è passati ad un sistema più razionale con l'utilizzo di arnie moderne che hanno agevolato le attività lavorative in apiario. Successivamente, nuove modifiche alla gestione e alla struttura delle arnie sono state legate alla diffusione mondiale di *Varroa destructor*. Più recentemente invece la consapevolezza delle difficoltà legate alla moria delle api, abbinate a una maggiore conoscenza della bioetologia dell'ape e degli effetti causati dall'uomo sul superorganismo alveare, oltre che la disponibilità di nuovi strumenti scientifici e tecnologie hanno riacceso l'attenzione nei confronti dell'apicoltura e della sua gestione. Nel corso dell'Evento si tratterà dell'effetto di sostanze chimiche sulle api e del destino molecolare di tali sostanze nell'alveare, delle nuove attrezzature utilizzabili in apiario, delle tecniche di diagnostica delle patologie apistiche e dell'utilizzo di biomarker per la valutazione delle risposte biologiche delle api agli stress.

Responsabile Scientifico dell'evento:

Colombo Mario - Responsabile Scientifico Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche

Relatori e Programma

Paolo Tremolada - Università degli Studi di Milano

Destino degli agrofarmaci nell'alveare

Daniela Lupi - Università degli Studi di Milano

Le nuove strumentazioni a supporto dell'apicoltura

Antonio Lavazza - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

Approccio diagnostico e gestione sanitaria delle principali malattie delle api

Silvia Casini - Università degli Studi di Siena

Metodologie multi-biomarkers per la valutazione degli effetti tossici degli agrofarmaci

Michel Mortarino - Università degli Studi di Milano

Diagnostica innovativa per la varroa

Obiettivo formativo di riferimento: 1

Obiettivo specifico: L'evento si propone di aggiornare sulla ricaduta applicativa della ricerca in apidologia

Area di riferimento: 24. Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale;

INFORMAZIONI

L'evento è gratuito e accreditato ECM presso la Regione Lombardia.

Secondo le indicazioni nel Decreto Direzione Generale Welfare n° 19280 del 29 dicembre 2022, all'evento sono stati preassegnati n° 14 crediti per le figure professionali sotto riportate fino ad un massimo di 300 posti disponibili:

Altre figure

Medico	Allergologia ed immunologia clinica
	Anestesia e rianimazione
	Dermatologia e venereologia
	Direzione medica di presidio ospedaliero
	Epidemiologia
	Geriatrics
	Igiene degli alimenti e della nutrizione
	Igiene epidemiologia e sanità pubblica
	Laboratorio di genetica medica
	Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro
	Medicina generale (Medici di famiglia)

Microbiologia e virologia
Patologia clinica (laboratorio analisi chimico-cliniche e microbiologia)
Scienza dell'alimentazione e dietetica
Veterinario Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche
Igiene prod.trasf.commercial.conserv. tras.Alimenti orig. animale e der.
Sanità animale
Biologo
Chimico
Educatore professionale
Farmacista
Infermiere
Infermiere pediatrico
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Tecnico sanitario laboratorio biomedico

Le iscrizioni possono essere effettuate solo attraverso il sito internet www.fondiz.it previa registrazione allo stesso (area riservata) e saranno possibili fino al giorno di scadenza dell'evento stesso. Sarà possibile cominciare il percorso formativo a partire dal **20 marzo 2023**. L'iscrizione sarà possibile fino al raggiungimento del numero massimo di partecipanti. Coloro i quali si iscriveranno non rientrando in una delle categorie accreditate potranno comunque partecipare ed avranno diritto al termine del percorso ad una dichiarazione di partecipazione (senza crediti ECM).

Eventuali domande pervenute alla segreteria tramite canali diversi (ad esempio fax o posta ordinaria) non verranno prese in considerazione.

MATERIALE DIDATTICO UTILIZZATO:

- Lezioni con registrazioni video/audio
- Slide con immagini-tabelle e grafici
- Lezioni testuali con eventuale bibliografia
- Slide riassuntive con testo esplicativo.

DURATA FAD Totale ore	14
N° crediti attribuiti	14

PARTECIPAZIONE E CREDITI ECM

L'attestato crediti sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno soddisfatto i seguenti requisiti dettati dalla normativa ECM di Regione Lombardia:

- partecipazione al 100% delle ore totali previste dal programma;
- superamento del questionario di apprendimento con risposta esatta ad almeno l'80% dei quesiti;
- compilazione del questionario sulla qualità percepita

Esame Finale

La prova di verifica dell'evento viene svolta attraverso un questionario a scelta multipla con variazione casuale, ma sistematica, delle domande e delle risposte ad ogni tentativo (doppia randomizzazione) con un massimo di cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo. Il superamento della prova coincide con il raggiungimento di almeno l'80% delle risposte esatte. Durante lo svolgimento dell'evento FAD saranno comunicate unicamente le domande a cui è stata fornita una risposta errata. Solo dopo il termine fissato per la conclusione dell'evento sarà possibile fornire ai discenti le risposte esatte dietro richiesta diretta.

Customer Satisfaction

Verrà sottoposto ai discenti, fuori dalle ore destinate alla formazione e in forma anonima, un questionario sulla qualità dell'evento.

SEGRETERIA

Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche

Via Istria 3/B - 25125 BRESCIA Tel. 030/223244 - 030/2422151

E-mail: segreteriafondazione@fondiz.it

Per informazioni: lunedì, martedì, mercoledì, giovedì e venerdì

h. 9.00 - 12.30; 14.30 - 18.00