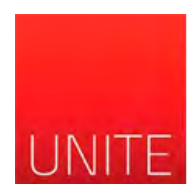


Corso di aggiornamento e formazione in Apicoltura



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO

REGIONE
ABRUZZO



Direzione Politiche Agricole
e di Sviluppo Rurale, Forestale,
Caccia e Pesca e Migrazione

Sede del Corso: Campus Universitario Aurelio Saliceti (Colleparco) - Polo Didattico G. d'Annunzio - Via Balzarini 1 - Teramo

1 aprile - aula 23

09:00 – 13:00

Presentazione del corso

Biologia, morfologia, anatomia, fisiologia e organizzazione sociale dell'ape domestica (*Apis mellifera*). Docente: **Laura Bortolotti** (CREA - BO)

14:00 – 18:00

Anatomia e fisiologia della riproduzione, allevamento regine e reclutamento fuchi, miglioramento genetico e gestione delle stazioni di fecondazione controllata. Docente: **Cecilia Costa** (CREA - BO)

2 aprile - aula 23

09:00 – 13:00

Patologie di interesse apistico, endemiche ed emergenti, trattamenti profilattici e trattamenti di fase acuta. Docente: **Giovanni Formato** (IZSL&T)

14:00 – 18:00

Patologie di interesse apistico, endemiche ed emergenti, sistemi di gestione e normativa vigente. Docente: **Marco Pietropaoli** (IZSL&T)

3 aprile - aula 22

09:00 – 13:00

Buone pratiche apistiche e nutrizione. Docente: **Luciano Ricchiuti** (IZSA&M)

14:00 – 18:00

Buone pratiche, cause e controllo della sciamatura, normativa vigente nell'ambito dell'apicoltura. Docente: **Roberto Venti** (Veterinario L.P.)

4 aprile - aula 23

09:00 – 13:00

Igiene, ispezione e controllo dei prodotti dell'apicoltura.

Docente: **Alberto Vergara** (Università di Teramo)

14:00 – 18:00

Rischi e benefici connessi ai prodotti dell'apicoltura.

Docente: **Serena Tulini** (Veterinario L.P.)

5 aprile - aula 20

09:00 – 13:00

Propoli, polline e pappa reale: produzione controllo e commercializzazione.

Docente: **Andrea Ciccarelli** (Biologo L.P.)

14:00 – 18:00

Apiterapia Veterinaria: evoluzione e integrazione della medicina omeopatica.

Docente: **Ilaria Magnelli** (Veterinario L.P.)

Laboratori pratici

9 e 10 maggio (9:00 – 18:00)

Inseminazione strumentale delle api regine e prelievo sperma.

Docente: **Francesco Massara** (Biologo)

23 e 24 maggio (9:00 – 18:00)

Analisi melisso-palinologica e definizione dell'origine botanica dei mieli e delle possibili frodi. Docente: **Lucia Piana** (Biologa)

Visita guidata e laboratorio pratico

16 maggio

Visita guidata presso *l'apiario utilizzato come indicatore ambientale* dell'Az. Ducati Motor Holding S.p.A. Docente: **Serena Tulini** (Veterinario)



Programma operativo regionale di attuazione del regolamento (UE) n. 1308/2013 (Apicoltura – 3° annualità sottoprogramma regione Abruzzo 2017/2019 domanda di aiuto n. 9370500831 CUP C46C119000020005) Misura A = Assistenza tecnica agli apicoltori e alle organizzazioni degli apicoltori. Sotto azione a1.2 = Corsi di aggiornamento e formazione rivolti ai privati.

Info: Prof. Michele Amorena mamorena@unite.it 0861/266964 – 6865