

## CORSO DI PATOLOGIA APISTICA

---

### Lunedì, 14 novembre 2016

10:00 - 10:30	Registrazione
10:30 - 12:00	Superorganismo e immunità sociale delle api
12:00 - 13:00	Il benessere del superorganismo
13:00 - 14:30	<b>PRANZO</b>
14:30 - 16:00	Evoluzione sociale delle api
16:00 - 16:15	<b>COFFEE BREAK</b>
16:15 - 17:00	Indicatori di benessere dell'alveare
17:00 - 18:00	Cambi climatici e apicoltura

### Martedì, 15 novembre 2016

09:00 - 10:00	La <i>Vespa velutina</i>
10:00 - 11:00	Infestazioni da <i>Aethina tumida</i> e prospettive di controllo
11:00 - 11:15	<b>COFFEE BREAK</b>
11:15 - 13:00	Le principali malattie della covata
13:00 - 14:30	<b>PRANZO</b>
14:30 - 16:00	Infezioni da <i>Nosema ceranae</i> e da <i>N. apis</i>
16:00 - 16:15	<b>COFFEE BREAK</b>
16:15 - 18:00	Biologia di <i>Varroa destructor</i> e selezione di api tolleranti

### Mercoledì, 16 novembre 2016

09:00 - 11:00	Diagnosi e controllo della varroosi
11:00 - 11:15	<b>COFFEE BREAK</b>
11:15 - 12:00	Acariosi tracheale e <i>Tropilaelaps</i> sp.
12:00 - 13:00	I virus delle api e interazioni con altri patogeni
13:00 - 14:30	<b>PRANZO</b>
14:30 - 16:00	Problematiche ambientali e monitoraggio delle mortalità
16:00 - 16:15	<b>COFFEE BREAK</b>
16:15 - 17:15	Normativa sanitaria in apicoltura
17:15 - 18:00	Gestione sanitaria nelle aziende apistiche professionali

### Giovedì, 17 novembre 2016

09:00 - 10:00	Il ruolo dei tecnici veterinari
10:00 - 11:30	Aspetti di sanità pubblica in apicoltura e banca dati apistica (BDA)
11:30 - 11:45	<b>COFFEE BREAK</b>
11:45 - 13:00	Esercitazioni e discussione
13:00 - 13:30	Consegna degli attestati e chiusura del corso