

- 13,00 -15,00 : **BEEVET una ipotesi di cordinamento nazionale**  
*Docente: dott. Gianluigi Bressan*  
 A2 – Lezione frontale con dibattito
- 15,00-17,00 : **I neonicotinoidi nella CCD**  
*Docente: dott. Claudio Porrini*  
 A2 - Lezione frontale con dibattito
- 18,00 - 18,30: Prova pratica (a ciascun partecipante viene chiesto di valutare un favo per l'individuazione di eventuale patologia) e questionario ECM di valutazione dell'evento

### Note organizzative

- il seminario permette l'acquisizione di **crediti ECM** ai Medici Veterinari, per un numero massimo di 25 partecipanti
- E' previsto un contributo di partecipazione di **130 €**
- L'iscrizione va perfezionata inviando **l'apposito modulo** via fax al n. 045 6899140 corredato del versamento della quota di iscrizione (c/cp n.12361374 intestato a **AZIENDA ULSS 22 Bussolengo Serv. Tesoreria** con causale: "iscrizione Seminario VEN-FOR27505".

Per informazioni: **Dr. G. Bressan**

Tel 045 6801484 – Fax 045 6899140 - cell 3921763527

e-mail: [gbressan@ulss22.ven.it](mailto:gbressan@ulss22.ven.it)



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE DEL VENETO

# ApiLifeVar®

Chemicals Laif

Web: [www.chemicalslaif.it](http://www.chemicalslaif.it); mail: [info@chemicalslaif.it](mailto:info@chemicalslaif.it)



Dipartimento di Prevenzione  
 Servizio Veterinario  
 Direttore : dott. Alessandro Salvelli

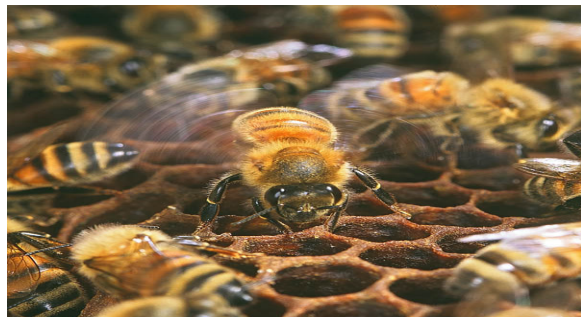


**SEMINARIO di formazione  
 PER MEDICI VETERINARI**

## **PROBLEMATICHE DELL'APICOLTURA NELL'ATTUALE NORMATIVA SANITARIA**

**19- 20 giugno 2009**





## **SEMINARIO di formazione ECM PER MEDICI VETERINARI**

### **PROBLEMATICHE DELL'APICOLTURA NELL'ATTUALE NORMATIVA SANITARIA**

19 -20 giugno 2009

**Comunità dei giovani - via Villa, 12 - Albarè di Costermano (VR)**

[www.cdgvr.it](http://www.cdgvr.it)

Per il settimo anno consecutivo, l'Azienda ULSS 22 si fa carico di organizzare un evento formativo dedicato alle problematiche dell'apicoltura.

Si tratta di un corso probabilmente unico nel nostro Paese, che vede la partecipazione di Medici Veterinari provenienti da varie parti d'Italia.

Nelle due giornate vengono discusse le problematiche inerenti la gestione delle malattie delle api e dell'alimento miele con particolare riferimento alla legislazione specifica. La visita in apiario ed a un centro di smielatura permette di unire conoscenze teoriche ad esperienze pratiche.

#### **Obiettivo generale del corso**

Offrire un contributo di aggiornamento e confronto ai Veterinari che si interessano di apicoltura, con il concorso di docenti che rappresentano il fronte della ricerca in Italia, al fine di adeguare le conoscenze e le competenze al continuo modificarsi delle tecniche e delle norme.

## **Programma**

### **19 giugno 2009**

---

- 09,00 - 11,00 **La presenza dei veterinari nelle scuole: esperienze pubbliche e private**  
*Docente: dott.ssa Chiara Gardinazzi*  
A2 - Lezione frontale con dibattito
- 11,15 - 13,00: **Esperienze di lotta alla varroa in Friuli V.G.**  
*Docente: dott. Giorgio Della Vedova*  
B2 - Presentazione e discussione di casi didattici che consentano di mettere a confronto differenti realtà operative e condividere ipotesi di azioni risolutive.
- 13,00 - 14,00: pausa pranzo
- 14,00 - 16,00: **Importanza dei consorzi di apicoltori per una corretta gestione degli apiari**  
*Docente: dott. Pierantonio Belletti*  
B2 - Presentazione e discussione di differenti esperienze, al fine di condividere ipotesi di azioni migliorative.
- 16,00 -18,00 : **Attività pratica in apiario e discussione**  
*Docente: Dott. Gianluigi Bressan*  
C1 - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche: diagnosi di patologie delle api; verifica della sanità degli alveari (apertura, controllo individuazione parassiti, intervento se necessario) e visita in smelatura

### **20 giugno 2009**

---

- 8,00 - 10,00 **L'aggiornamento dei veterinari**  
*Docente: dott. Antonio Felicioli*  
A2 - Lezione frontale con dibattito
- 10,00 - 12,00: **La proteomica in apicoltura**  
*Docente: dott. Antonio Felicioli*  
B3 - Lezione integrata con filmati e strumenti che illustreranno le modalità di identificazione sistematica delle proteine dei diversi tipi di miele
- 12,00 - 13,00: pausa pranzo