



## Programma delle lezioni

Incontro n.1

**Sabato 14 Marzo (teoria) 9:00-12:00**

Biologia e morfologia dell'ape.  
Vita e organizzazione sociale della famiglia; la danza.  
Cenni di botanica e flora apistica del Lazio. Normative vigenti.  
Costi e ricavi di un'azienda apistica.

Incontro n.2

**Sabato 28 Marzo (teoria) 9:00-12:00**

L'arnia e l'attrezzatura apistica. Armatura e fusione del foglio cereo.  
Come impostare un apiario: quando iniziare e dove collocarlo.  
Malattia delle api: parassitarie, varroasi, peste americana,  
nosemiasi, covata calcificata, aethina tumida.  
Conduzione tecnica sanitaria. Telaino trappola.

Incontro n.3

**Sabato 4 Aprile (teoria) 9:00-12:00**

L'Impollinazione. L'importanza delle api in agricoltura.  
Come impostare uno sciame artificiale.

Incontro n.4

**Sabato 18 Aprile (teoria/pratica) 9:00-17:00**

Stato di avanzamento delle famiglie, controllo sciamatura, sciami artificiali,  
spostamento telaini, verifica regine, celle reali, pappa reale, traslarvo.

PAUSA PRANZO

Apertura arnia, osservazione favi in produzione, ricerca della regina,  
analisi dello sviluppo ad inizio stagione.  
Verifica e valutazione dello stato degli alveari.

Incontro n.5

**Sabato 9 Maggio (teoria/pratica) 9:00-17:00**

Stato avanzamento dei telaini, travaso dello sciame,  
valutazione della cassa pronta a melario, raccolta della propoli,  
raccolta del polline, primi raccolti primaverili. Smielatura in apiario.

PAUSA PRANZO

Apertura arnia, verifica progressi della famiglia.  
Varie tecniche di impostazione di uno sciame.

Incontro n.6

**Sabato 30 Maggio (pratica/laboratorio) 9:00-17:00**

Apertura arnia, verifica progressi sciami naturali ed artificiali.  
Smielatura in campo.

PAUSA PRANZO

Visita in laboratorio, attrezzatura, disopercolatura, smielatura,  
invasettamento. Miele e caratteristica dei mieli del Lazio.  
Analisi sensoriale e riconoscimento dei mieli.