



# ASSOCIAZIONE PROVINCIALE APICOLTORI VERONESI

c/o Istituto di Istruzione Superiore Stefani-Bentegodi  
Via Dell'Agricoltura, 1 Buttapietra Verona 37060



**Sabato 23 GIUGNO 2018**

**CONVEGNO**

## **“APICOLTURA IERI, OGGI, DOMANI... QUALE FUTURO?”**,

**presso l'auditorium dell'Istituto Istruzione Superiore «Stefani Bentegodi»**

**ore 9,00 Saluto delle autorità**

**ore 9,10 - Introduzione** - *dalla società d'apicoltura veronese del 1867 con l'arniajo” collettivo come luogo d'incontro e cultura del mondo delle api, all'apicoltore custode di oggi e l'importanza della piccola apicoltura.*

**Alessandro Pistoia**

Associazione Provinciale apicoltori - Verona

**ore 9,15 - L'apicoltura eretica** - *Nel corso del tempo le linee guida per l'allevamento delle api si sono consolidate in un canone di regole che hanno ben servito gli apicoltori per molte generazioni. Negli ultimi decenni, tuttavia, sono intervenuti dei cambiamenti globali che hanno reso obsoleta se non propriamente dannosa una larga parte del canone dottrinale. Alcuni apicoltori più di altri perseguono strade radicalmente diverse accettando maggior lavoro ed un minor raccolto di miele in cambio di una miglior qualità di vita negli alveari. Le nuove linee guida costituiscono l'apicoltura eretica.*

**Massimo Maddaloni,**

Department of Infectious Diseases and Pathology, College of Veterinary Medicine University of Florida – Gainesville, FL, USA

**10,15 Pausa caffè**

**ore 10,30 - Conoscere le api per una gestione naturale** - *L'importanza di un buon nutrimento, la trasformazione del polline in “alimento” da parte delle api. L'ambiente può modificare questo processo?*

**Maurizio Iori**

Apicoltore, Ricercatore e Docente presso la Facoltà di Scienze - Università La Sapienza di Roma

**ore 11,30 - Presentazione del Sistema Vatorex®, il trattamento termico (o ipertermia) per la lotta all'acaro varroa senza l'uso della chimica.** *Si basa sulla maggiore tolleranza al calore dell'ape rispetto alla Varroa. Mantenendo una temperatura di 42 ° C per alcune ore, gli acari della Varroa muoiono mentre le api sopravvivono senza problemi. L'ipertermia ha un approccio biologico e può essere utilizzata durante la stagione riproduttiva, indipendentemente dal raccolto di miele e dalle condizioni meteorologiche.*

**Francesco Marino**

Responsabile italiano del team di Vatorex

**12,30 - Interventi e dibattito**

**PARTECIPAZIONE GRATUITA PER TUTTI I SOCI APAV ED AGLI ALLIEVI DELLA SCUOLA**

**Consegna degli ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE AGLI ISCRITTI AL CORSO**