



A.R.A. CALABRIA

PROGRAMMA APISTICO 2024

SPECIE INVASIVE DI NUOVA INTRODUZIONE AETHINA TUMIDA, VESPA VELUTINA, LOTMARIA PASSIM, ECC.

PROGRAMMA

Ore 09:00: Registrazione dei partecipanti

Apertura lavori Dott. Agronomo Filomena Citraro *Direttore ARA Calabria*
Saluti Istituzionali Dott. Michele Colucci *Presidente ARA Calabria*

Ore 10:00 Relazioni a cura del Dott. Cilia Giovanni
Nosemosi e Nosema ceranae: biologia e controllo
Aethina tumida: ciclo biologico e gestione

Ore 11:30 *Break*

Le virosi delle api, vecchie conoscenze e nuove preoccupazioni

Ore 13:00 Lunch break

Ore 14:00 Relazioni a cura del Dott. Cilia Giovanni
Vespa velutina: il calabrone invasivo
Tripanosomatidi: Lotmaria passim, Chritidia mellificae e Chritidia bombi
Acariosi: Acarapis woodi e Tropilaelaps

Prof. Ernesto Palma Ore 16:00

Prof. Associato di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria,
Dipartimento Scienze della Salute Università Magna Graecia di Catanzaro
Presentazione del lavoro "STUDIO EPIDEMIOLOGICO SUI PATOGENI DELLE API"

Prof.ssa Teresa Bonacci Ore 16:30

Università della Calabria, Dipartimento DiBEST
Presentazione del lavoro "API SELVATICHE IN CALABRIA: DIVERSITÀ E IMPORTANZA ECOLOGICA"

CONCLUDE Ore 17:00

On. Gianluca Gallo

Assessore alle Politiche agricole e sviluppo agroalimentare, Politiche sociali e per la famiglia - Regione Calabria

6 GIUGNO 2024

AGRITURISMO TRIGNA - LAMEZIA TERME

