

AMAP organizza il Convegno Regionale:

L'IMPATTO DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO SULL'INTERAZIONE TRA SUOLO, PIANTE E INSETTI IMPOLLINATORI

11 LUGLIO 2023
ORE 15.00

Sala Convegni "Roberto Tomarelli"

Istituto Zooprofilattico Sperimentale, Via Cupa di Posatora 3 - Ancona

Moderatore e coordinatore: Dott. Stefano Gavaudan - Laboratorio di diagnostica CRR vettori e animali selvatici, IZS Umbria e Marche, Ancona

Saluti:

- Dott. Andrea Maria Antonini - Assessore all'Agricoltura Regione Marche

Introduzione ai lavori:

- Avv. Marco Rotoni - Presidente CDA AMAP
- Prof. Vincenzo Caputo - Direttore generale IZS Umbria e Marche

RELAZIONI:

15.30 L'andamento climatico e l'influenza sull'agricoltura nelle Marche

Dott. Alberto Giuliani - Servizio Agrometeo Regionale AMAP

16.00 Il cambiamento climatico e la ricaduta sull'impresa apistica: dalla mancata produzione all'istituzione di un sistema di gestione del rischio

Dott. Giancarlo Naldi - Direttore Osservatorio Nazionale del Miele

16.30 Il caso del girasole: il cambiamento climatico influisce sulle rese nettarifere utili per la sopravvivenza degli insetti impollinatori

Dott. Daniele Alberoni - ricercatore presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL) dell'Università di Bologna

17.00 La nuova PAC 2023-2027 a favore del settore apistico; aggiornamenti su normative e finanziamenti

P.A. Roberto Gatto - Regione Marche Settore Politiche Faunistico Venatorie e Ittiche - SDA PU

Conclusioni: Dott. Andrea Bordoni - Direttore AMAP

Per info contattare: Centro Agrochimico Regionale AMAP **e-mail:** laborjesi@amap.marche.it **tel.** 071808400