

POTENZIALI VETTORI DI FITOPLASMI DELLA VITE

PRIMI RISULTATI DI UN'INDAGINE IN BASILICATA



Giovedì 28 Novembre 2024
Dalle 16:00 alle 18:00



Sala riunioni, Cantina di Venosa
Via Appia, 86
Venosa (PZ)

OBIETTIVO E CONTENUTI

Nell'ambito del progetto PNNR PRIN 2022 "Phytoplasma diseases of fruit trees and grapevines in Southern Italy", è stata avviata un'indagine per migliorare le conoscenze sull'attuale distribuzione, sull'impatto economico ed ecologico delle malattie da fitoplasmami della vite nell'Italia meridionale e identificare gli insetti vettori.

Nel seminario saranno presentati e discussi i risultati del primo anno di indagine sulle specie di cicaline presenti sulla vite nelle due macro-aree lucane del Metapontino e del Vulture-Melfese.

PROGRAMMA

Saluti

Francesco Perillo – Presidente Cantina di Venosa
Mauro Finiguerra - *Presidente Collegio dei Periti Agrari della provincia di Potenza*

Introduce e modera

Arturo Caponero – *Servizi Difesa Integrata, ALSIA*

Relatore

Donatella Battaglia – *Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali (DAFE), Università degli studi della Basilicata*

Discussione

Conclusioni

