



CAMPUS CLOUD Risultati del Progetto A.MA.PERO (Maculatura bruna) ed altre Avversità del Pero

SEDE

Aula 14 – Viale Fanin, 44 (I piano) Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari – Bologna

MERCOLEDÌ 12 FEBBRAIO 2025

Ore 9.45 - Introduzione lavori M. G. Tommasini

9,50 Risultati del Progetto A.MA.PERO: approcci innovativi *

M. Collina (UniBO), D. Giovanardi (UniMORE), S. Iacono (UniBO), A. Guerrini (UniFE)

11,20 Prove di contenimento di Valsa ceratosperma nel periodo 2020-2024

P.P. Bortolotti, R. Nannini *(Consorzio Fitosanitario di Modena),* R. Bugiani *(Settore Fitosanitario e Difesa delle Produzioni Regione E-R)*

11,35 Ticchiolatura del pero: momenti di applicazione ed efficacia di prodotti consentiti in agricoltura biologica

S. Vergnani, L. Fusilli (Orogel)

11,50 Valutazione del timing di applicazione di diversi prodotti nel contenimento della ticchiolatura del pero (Progetto IMPACT)

F. Cavina, P. Brancaccio, G. Donati, G. Pradolesi (CdS Terremerse)

12,05 Prova efficacia corroboranti nei confronti di diverse avversità del pero

D. Mirandola, E. Nardini, E. Tamburini, L. Fagioli (CdS CARA)

12,20 Valutazione dell'efficacia di strategie di difesa biologica per il contenimento di *Cacopsylla pyri* su pero in pieno campo

O. Scagliarini, M. Prandini, S. Bongiovanni (CAA "G. Nicoli")

12,35 Indagine sull'attività dei geomateriali applicati come deterrenti l'ovideposizione di *Cacopsylla pyri* su pero in 1° generazione

S. Bilotti, M. Landi, G. Lacchini, M. Menestrina, M. Preti (ASTRA)

12,50 Valutazione dell'efficacia di strategie di difesa biologiche per il contenimento di *Stephanitis* pyri su pero in pieno campo

O. Scagliarini, M. Prandini, S. Bongiovanni (CAA "G. Nicoli")

13,00 Discussione

Si ricorda che il presente invito è personale, si chiede quindi di non inoltrarlo a terzi

*Attività realizzata nell'ambito Legge reg. 17 del 27/10/2022 – Tipo di operazione "Interventi urgenti a sostegno del settore agricolo, agroalimentare, ittico e delle bonifiche" Art. 1 "Interventi per l'innovazione del settore agricolo ed agroalimentare" – Progetto "A.MA.PERO - Approcci innovativi indirizzati a contrastare la Maculatura bruna del Pero"

Per eventuali informazioni: Ri.Nova soc. coop. Cesena (tel. 0547/313541)