

**CAMPUS CLOUD**  
**Risultati del progetto SI.ORTO**  
**e Avversità Colture Orticole**

**LUNEDÌ 12 FEBBRAIO 2024**

Ore 9.20 - Introduzione lavori M. G. Tommasini

**9,30 Indagine e valutazione di prodotti a basso impatto ambientale nella difesa delle colture ortive\***  
M. Di Nunzio, A. Soli (*ASTRA*)

**10,15 Valutazione dell'efficacia della cattura massale di *Lygus rugulipennis* su lattuga in pieno campo, mediante l'impiego di trappole a feromoni**  
O. Scagliarini, M. Prandini, L. Boriani, S. Bongiovanni (*C.A.A. "Giorgio Nicoli"*), A. Butturini (*Settore Fitosanitario e Difesa delle Produzioni Regione E-R*)

**10,30 Monitoraggio di Tripidi su lattuga nel bolognese e nel riminese e correlazione con virosi**  
O. Scagliarini, D. Sandoni, M. Prandini (*C.A.A. "Giorgio Nicoli"*), A. Butturini (*Settore Fitosanitario e Difesa delle Produzioni Regione E-R*)

**10,45 Valutazione dell'efficacia di strategie di difesa per il contenimento di Tripidi su melanzana (*Solanum melongena*) in coltura protetta**  
M. Prandini, O. Scagliarini, L. Boriani, S. Bongiovanni (*C.A.A. "Giorgio Nicoli"*), A. Butturini (*Settore Fitosanitario e Difesa delle Produzioni Regione E-R*)

**11,00 Valutazione dell'efficacia di strategie di difesa per il contenimento di *Aphis gossypii* su cetriolo (*Cucurbita pepo*) in coltura protetta**  
M. Prandini, O. Scagliarini, L. Boriani, S. Bongiovanni (*C.A.A. "Giorgio Nicoli"*), A. Butturini (*Settore Fitosanitario e Difesa delle Produzioni Regione E-R*)

**11,15 Difesa indotta mediante elicitori volatili in piante di pomodoro e peperone**  
L. Depalo, A. Masetti, A. Lanzoni, F. Sgolastra, G. Burgio (*Uni.BO*)

**11,30 Indagine e valutazione di sostanze a basso impatto per il contenimento dei nematodi galligeni in alternativa all'impiego di 1-3 dicloropropene\***  
G. Pradolesi, F. Cavina (*CdS Terremerse*)

**11,50 Valutazione dell'efficacia di alcuni prodotti ad azione nematocida o nematostatica nei confronti di *Meloidogyne spp.* su carota\***  
F. Cavina, G. Donati, P. Brancaccio, J. Saragoni, G. Pradolesi (*CdS Terremerse*)

**12,05 Verifica della tolleranza a fusariosi e verticilliosi di portainnesti di Cetriolo, Melanzana e Zucchini\***  
F. Fontana (*ASTRA*)

**12,35 Discussione**

Evento in streaming video, per seguire la diretta collegarsi al seguente indirizzo:

[https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting\\_NDM1ODEyMDEtYmU5Yi00NGVILThiNjMtZDRjMmQwYmVlMDJj%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22e9fa2229-37a7-4d97-866b-f997ef3f5009%22%2c%22oid%22%3a%22201ead69-0651-42b9-b367-4d7afc8b86d4%22%7d](https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_NDM1ODEyMDEtYmU5Yi00NGVILThiNjMtZDRjMmQwYmVlMDJj%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22e9fa2229-37a7-4d97-866b-f997ef3f5009%22%2c%22oid%22%3a%22201ead69-0651-42b9-b367-4d7afc8b86d4%22%7d)

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

\*Attività realizzata nell'ambito del PSR Emilia-Romagna 2014-2020 – Tipo di operazione 16.1.01 -  
Gruppi Operativi del partenariato europeo per l'innovazione “produttività e sostenibilità dell'agricoltura” - Focus Area 4B – Progetto  
“SI.ORTO – Strategie Innovative per una ORTicoltura sostenibile e a basso impattO in Emilia Romagna”



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