

IL CONTROLLO BIOLOGICO DELLA CIMICE ASIATICA (*HALYOMORPHA HALYS*): L'ESPERIENZA NELLA REGIONE MARCHE



SEMINARIO TECNICO

WEBINAR

1 DICEMBRE 2021

ORE 15-17

Moderatore *Sandro Nardi* Coordinatore Servizio Fitosanitario Regione Marche

ore 15.00 Apertura dei lavori

ore 15.10 La cimice asiatica (*Halyomorpha halys*): riconoscimento, biologia e danni alle produzioni agricole. *Elena Chierici, Gabriele Rondoni, Eric Conti* - Unipg

ore 15.20 L'impatto sul comparto frutticolo della Vallefoglia: danni e controllo. *Luciano Baronciani* - Associazione Produttori Pesca di Montelabbate

ore 15.40 Il sistema di monitoraggio e controllo biologico della cimice mediante i lanci del parassitoide vespa samurai (*Trissolcus japonicus*). *Angela Sanchioni, Sandro Nardi* - ASSAM

ore 16.00 Risultati delle ricerche sulle interazioni cimice asiatica – parassitoidi e del controllo biologico con *Trissolcus japonicus* nel territorio della regione Marche. *Eric Conti, Elena Chierici, Gabriele Rondoni* - Unipg

ore 16.20 Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*): presenza sul territorio nazionale ed attività di controllo con il parassitoide Vespa samurai (*Trissolcus japonicus*). *Pio Federico Roversi, Giuseppino Sabatini Peverieri* - CREA

ore 16.40-Discussione e Conclusioni

Per partecipare al webinar occorre iscriversi al seguente link:

https://us06web.zoom.us/join/register/WN_PKpSLA6yQ3eGKYkn3Uydk

Per informazioni ASSAM tel 0718081
email: sanchioni_angela@assam.marche.it