



ACCADEMIA NAZIONALE ITALIANA DI ENTOMOLOGIA

SEDUTA PUBBLICA - Venerdì 21 febbraio 2020, ore 14:30

Palazzo Nonfinito - Via del Proconsolo 12 - Firenze

Aula 1 - Dipartimento di Biologia Università di Firenze

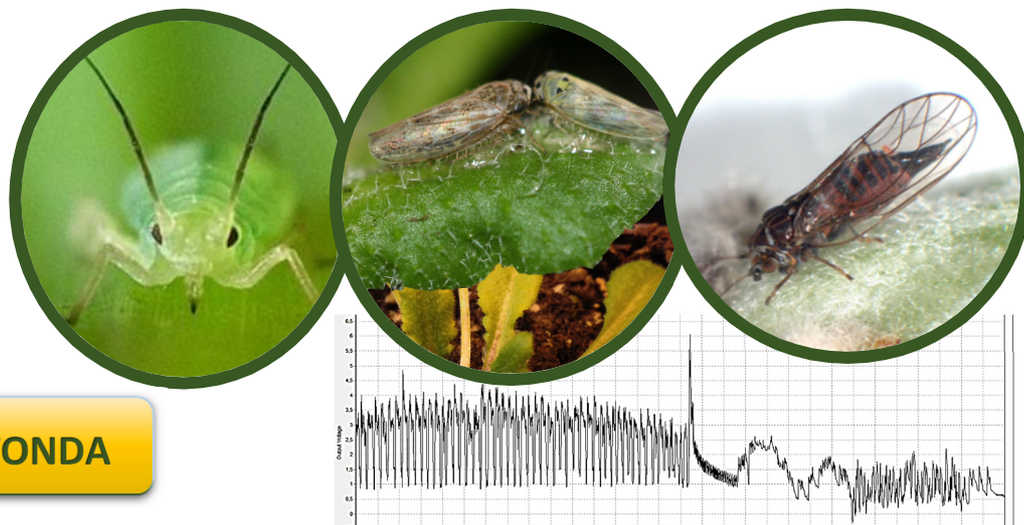


TAVOLA ROTONDA

INSETTI VETTORI DI AGENTI FITOPATOGENI: MECCANISMI ED ECOLOGIA DELLA TRASMISSIONE DI VIRUS E BATTERI

Ore 14:30 Presentazione del Presidente Francesco PENNACCHIO

Ore 14:45 Introduzione dell'Accademico Domenico BOSCO

Interventi

Ore 14:50 **MARILYNE UZEST** (Unité Mixte de Recherche BGPI, INRA-CIRAD, Montpellier)

Noncirculative virus transmission by aphids: current knowledge on virus-vector interactions

Ore 15:20 **LUCIANA GALETTO** (Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante, IPSP-CNR, Torino):

Fitoplasmi e cicadellidi vettori: interazioni molecolari e specificità di trasmissione

Ore 15:50 **ROSEMARIE TEDESCHI** (DISAFA, Unità di Entomologia, Università degli Studi di Torino)

Ecologia della trasmissione di batteri ('Ca. Liberibacter spp.' e fitoplasmi) da parte delle psille

Ore 16:20 **NICOLA BODINO** (Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante, IPSP-CNR, Torino)

Vettori di Xylella fastidiosa in Europa: una prospettiva ecologica su trasmissione ed epidemiologia

Ore 16:50 **ALBERTO FERERES** (Instituto de Ciencias Agrarias ICA-CSIC, Madrid)

Behavioural aspects influencing plant pathogen transmission by hemipteran insects

Ore 17:20 Discussione e conclusioni

Ore 17:50 Chiusura dei lavori