



Seminario

Impiego dei droni UAV nella difesa delle colture: aggiornamento tecnico-normativo

27 Giugno 2024 - Orario 9.30 - 13.30

Aula Meccanica Pad. Ovest Civico 15

Link: https://meet.google.com/heh-brxk-qto

Introduzione a cura del Prof. Moricca e Prof. Daniele Sarri

Replica degli interventi

Bruno Caio Faraglia - Accademia dei Georgofili, Direttore Servizio Fitosanitario Centrale MASAF Maria Rosaria Fidanza - Tecnologo CREA PB - Servizio Fitosanitario Centrale

Evoluzione nell'uso dei prodotti fitosanitari e nuove tendenze per la protezione delle piante: agricoltura 4.0 e droni

Pasquale Cavallaro - Ministero della Salute; Gisella Manzocchi - Ministero della Salute

Iter normativo nell'impiego dei droni per l'uso dei prodotti antiparassitari

Beniamino Cavagna - Accademia dei Georgofili, Servizio Fitosanitario Regione Lombardia

Prime sperimentazioni in campo nella sperimentazione dei droni nell'applicazione di prodotti fitosanitari Stefano Boncompagni - Responsabile Settore Fitosanitario e Difesa delle Produzioni Regione Emilia-Romagna

L'impiego dei droni nella gestione degli interventi di difesa e di sorveglianza delle colture in situazioni di emergenza meteorologica e fitosanitaria

Paolo Gay - Associazione Italiana di Ingegneria Agraria

Proposte metodologiche ed esperienze nella valutazione dell'impiego dei droni aerei per l'applicazione di prodotti fitosanitari

Roberto Scalacci - Accademia dei Georgofili, Direttore Agricoltura e Sviluppo Rurale Regione Toscana L'uso dei droni in agricoltura: aspettative e limiti

Prof. Salvatore Moricca

Prof. Daniele Sarri



