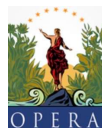




UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



02 Marzo 2023 - ore 10.00-12.00

Trasformare il dato aziendale in informazione: l'importanza della lettura dei dati in etichetta

Evento informativo per una gestione sostenibile prodotti fitosanitari nei confronti dell'ambiente e della salute dell'operatore

10.00 - 10.05 Saluti, introduzione e presentazione relatori
Maura Calliera -Università Cattolica del Sacro Cuore – OPERA

10.05- 10.25 Dose, volume e parametri tecnici: dall'etichetta al trattamento fitoiatrico
Arturo Caponero - Servizio Difesa Integrata, ALSIA Basilicata

10.25 - 10.45 Le misure di mitigazione del rischio in etichetta: come e perché applicarle in azienda e applicazioni pratiche (tecnica in cambio di spazio)
Donato Loddo- CNR

10.45 – 11.15 Pericolo e i rischi per la salute degli operatori. Perché è importante il dato in etichetta
Francesca Metruccio – International Centre for Pesticides and Health Risk Prevention ASST
Fatebenefratelli -Sacco

11.20- 11.35 la lettura dei dati in etichette sulla resistenza. Perché sono importanti e come considerarli nella pianificazione dei trattamenti -Ruggero Colla- Consorzio Fitosanitario Piacenza

11.35- 11.50 domande e discussione - Moderatore Antonio Finizio Università Degli Studi di Milano Bicocca

11.50-12.00 Conclusioni e Chiusura lavori - Ettore Capri Università Cattolica Sacro Cuore di Piacenza

“L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,312 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.”



La partecipazione è aperta a tutti gli interessati- Evento previsto on-line
Per questioni organizzative si prega di confermare la propria presenza al seguente link <https://forms.gle/Ukvqf3C4xCjq1EeX7> o maura.calliera@unicatt.it

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto TRAINAGRO-Mitigo cofinanziato dal FEASR Capofila Università Cattolica Sacro Cuore. Partner di progetto Università Bicocca. L'autorità di gestione del programma è la Regione Lombardia



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



Regione
Lombardia