



CREA – Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria
Centro di Ricerca Zootecnia e Acquacoltura (CREA-ZA) e Centro di Ricerca Ingegneria e
Trasformazione Agroalimentari (CREA-IT)

Giornata in campo sull'agricoltura di precisione

25 settembre 2024

Presso: CREA-IT, Via Milano 43 Treviglio (BG).

Google Maps: CREA-IT Treviglio, Via Milano 43, coordinate: 45.522334, 9.564672

Programma

10:00 – 10:15 -> Presentazione delle attività del CREA-IT, sede di Treviglio - Carlo Bisaglia

10:15 – 11:30 -> Raccolta e utilizzo dei dati di resa nell'agricoltura 4.0 – Andrea Lazzari

11:30 – 12:30 -> Funzionamento e potenzialità di un simulatore per l'agricoltura di precisione – Andrea Bragaglio e Alex Filisetti

12:30 – 14:00 -> Pausa pranzo libera

14:00 – 15:00 -> Mappe di prescrizione: come ottenerle e come utilizzarle in campo – Elio Romano

15:00 – 16:00 -> Visita guidata alle macchine operatrici di precisione e dimostrazione del loro utilizzo in campo – Elia Premoli

La giornata in campo è riservata ai docenti di materie tecniche degli istituti tecnici agrari e gli istituti professionali ad indirizzo agrario. L'attività è effettuata nell'ambito del progetto COFODOAGR che prevede l'erogazione di corsi di formazione in favore degli Istituti agrari selezionati nell'ambito della convenzione operativa siglata da Fondazione Cariplo con Regione Lombardia per il Bando: "Potenziamento delle dotazioni tecnologiche innovative e delle attrezzature tecnico scientifiche per gli istituti tecnici agrari e per gli istituti professionali ad indirizzo agrario".

Comitato organizzatore:

Giovanni Cabassi, Carlo Bisaglia, Elio Romano e Andrea Lazzari