

Le sfide che l'agricoltura può affrontare con la digitalizzazione



Cambiamento climatico, sostenibilità, nuove tendenze di consumo: sfide che l'agricoltura affronta con la digitalizzazione. Case study: agricoltura di precisione, big data, intelligenza artificiale

1 febbraio 2023 – ore 15.30

Fieragricola Tech 2023 – Verona
Centro Congressi Veronafiere (Palaexpo) – Sala Rossa

Le frontiere dell'agricoltura digitale dai software ai servizi per l'agricoltura di precisione a quelli per la tracciabilità (bolck chain), fino alle prospettive di impiego dell'intelligenza artificiale e dei big data. Come applicare tutte queste conoscenze nell'azienda agricola in modo organico ed efficiente.

Relatore: Francesco Marinello, Università di Padova

Crediti formativi

L'evento partecipa al programma di formazione permanente:

- dell'Ordine dei dottori agronomi e dei dottori forestali: 0.156 CFP
- del Collegio degli agrotecnici e degli agrotecnici laureati: 1 CFP
- del Collegio dei periti agrari e dei periti agrari laureati: 1.5 CFP

Come partecipare

La partecipazione è gratuita, previa registrazione. La registrazione non dà diritto all'ingresso gratuito a Fieragricola Tech 2023.

L'evento si svolge esclusivamente in presenza.

Le preregistrazioni online sono chiuse, proseguiranno in occasione dell'evento all'ingresso della sala.

Per assistenza scrivi a convegni@informatoreagrario.it