

Soluzioni digitali per affrontare le sfide della prossima stagione irrigua



Soluzioni digitali per affrontare le sfide della prossima stagione irrigua





La crescente imprevedibilità del clima, unita all'estremizzazione dei fenomeni STRUMENI

piovosi, rende sempre più difficile gestire una corretta programmazione irrigua delle colture. Gli strumenti digitali, però, possono essere un valido alleato dell'agricoltore in questo senso.

Programma

- Eventi meteo estremi: software e tecnologie per affrontarli Aurora Ghirardelli, *Università di Padova*
- DropControl: dal monitoraggio al controllo completo dell'impianto irriguo Marco Bezzi, *WiseConn Europe*
- Case history: l'esperienza dell'az. agr. Satrico
- Soluzioni di monitoraggio per un'irrigazione efficiente Paolo Barone, Metos Italia by Pessl Instruments
- Case history: l'esperienza della soc. agr. Porto Felloni

Modera: Lorenzo Andreotti – L'Informatore Agrario

Crediti formativi

La partecipazione dà diritto al riconoscimento dei CFP (crediti formativi professionali) per:

- periti agrari e periti agrari laureati
- dottori agronomi e dottori forestali
- agrotecnici e agrotecnici laureati

Per ottenere i crediti formativi è necessario registrarsi su questa pagina prima di partecipare al webinar.

© 2019 Edizioni L'informatore Agrario S.r.I. - OPERA TUTELATA DAL DIRITTO D'AUTORE