

L'agricoltura verso l'elettrificazione e la robotizzazione



L'agricoltura verso l'elettificazione e la robotizzazione

WORKSHOP

21 ottobre 2021 – ore 10.30
EIMA 2021, Centro Servizi, Sala Concerto

La comparsa sul mercato di robot, trattori, telehandler, carrimiscelatori, ecc. a propulsione elettrica impone agli operatori del settore di approfondire le conoscenze in termini di costi di investimento, valutazione della capacità operativa, costi di gestione ecc. Inoltre anche i costruttori di attrezzature sempre più spesso optano per l'utilizzo di motori elettrici per la movimentazione di organi lavoranti, piuttosto che per la regolazione delle attrezzature durante le fasi di lavoro: anche in questo caso è necessario capire quali vantaggi può evidenziare questo tipo di scelta costruttiva.

Relatore: Francesco Marinello, Università degli Studi di Padova

L'evento partecipa al programma di formazione permanente:

- del Collegio degli agrotecnici e degli agrotecnici laureati: 2 CFP
- del Collegio dei periti agrari e dei periti agrari laureati: 1 CFP

come partecipare

**Le pre-registrazioni online sono chiuse, la capienza della sala è esaurita.
L'accesso ai non pre-registrati sarà consentito in occasione del convegno in base ai posti eventualmente disponibili.**