

# Robotizzazione



I nostri eventi a Fieragricola Tech 2025

mercoledì 29 gennaio – ore 11.45

## **I robot: nuove frontiere di utilizzo**

Relatore: Marco Sozzi, *Università di Padova*

Oltre al diserbo, dove il loro impiego è ormai consolidato, i robot possono essere utilizzati anche per il monitoraggio delle colture, la sorveglianza, le potature, la raccolta, l'impollinazione ecc. La relazione affronterà anche la questione della convenienza economica del loro impiego rispetto alle lavorazioni tradizionali.

### **Case study: esperienze di diserbo in risaia con il robot Moondino**

---

giovedì 30 gennaio – ore 14.15

## **I droni: dal monitoraggio alla difesa**

Relatore: Daniele Sarri, *Università di Firenze* – Andrea Pagliai, *Università di Firenze*

Riferimenti normativi, classificazione dei droni e sperimentazione in Italia su monitoraggio dello stato fitosanitario e vegetativo delle colture e programmazione di interventi mirati di nutrizione e difesa.

---

### **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

### **Come partecipare**

La partecipazione agli workshop è gratuita, previa registrazione.