

AGRICOLTURA 4.0 CORSI PER STARE AL PASSO CON I TEMPI

La tecnologia conta più dei muscoli e i laureati prendono la zappa

- VIMERCATE -

ARRIVA AgriAcademy, corsi gratuiti di **Ismea** per giovani decisi a convertirsi alla terra, una vera e propria università per cambiare passo. Sono in aumento i laureati che abbandonano uffici e finanza per diventare coltivatori, una tendenza che sta crescendo nel Paese e sul territorio, la full-immersion firmata dal ministero e dall'Istituto per il mercato agricolo alimentare ha l'obiettivo di aiutare la nuova guardia a fare un salto di qualità. Le parole chiave sono innovazione, internazionalizzazione, sostenibilità, marketing e networking. Cioè, le stesse che valgono nell'industria, «segno del cambio di mentalità che accompagna la nascita di attività nel settore», sottolineano gli organizzatori. Un'opportunità soprattutto per le imprese della Brianza dove le eccellenze del settore sposano sempre più la tecnologia.

IL PROGRAMMA prevede due weekend (da venerdì a domenica mattina), uno in estate e l'altro in autunno, in una sede a scelta dei partecipanti tra Roma, Bologna e Bari. Il primo appuntamento si chiuderà per i più meritevoli con uno study-visit all'estero. Sono lontani anni luce i tempi in cui ci si affidava al fiuto e alla fortuna per ottenere il raccolto, oggi anche il settore primario guarda avanti. E il salto tecnologico promette di far quadrare i conti a chi si lancia nell'impresa. La rotta del futuro è «smart» anche

IL FUTURO È GIÀ PRESENTE

Il trattore dialoga con la mietittrice e il fattore può controllare al computer cosa accade in azienda in tempo reale

nell'ambito più antico. «La rivoluzione interesserà l'intera filiera, dalle macchine intelligenti che comunicano fra loro alla condivisione di dati tra colleghi», spiegano gli esperti **Ismea**. Il trattore parla con la mietitrice e magari manda un segnale al fornitore locale, se un componente è guasto. Il patron del-

la fazenda in remoto può così controllare tutto quel che succede sul campo, può tenere d'occhio risultati e costi in ogni fase del processo. «Alle classiche lezioni frontali si alterneranno testimonianze di casi di successo e sul modello delle maratone digitali - gli hackathon - , anche lo sviluppo in squadra di idee progettuali», sottolineano i docenti. L'accademia è gratuita e tutte le spese sono a carico dell'Istituto. Iscrizioni entro il 10 giugno su www.ismea.it.

Barbara Calderola



CAMPO La tecnologia è sempre più importante anche in un'attività tradizionale come l'agricoltura (CdG)



Peso: 32%