

Agricoltura green al Macfrut: ceraseto 4.0 e area del risparmio idrico

Spazio riservato alle novità tecnologiche alla rassegna di Cesena Fiera (4-6 maggio)

L'innovazione nel settore ortofrutticolo sarà protagonista a Macfrut 2022 in un'area dinamica di oltre 1600 metri quadrati. Avverrà dal 4 al 6 maggio al Rimini Expo Center con un campo prova che farà toccare con mano le novità dell'agricoltura 4.0 sia in termini di innovazione tec-

nologica che di impatto e risparmio ambientale. Saranno quattro le proposte presenti in quest'area coordinata da Luciano Trentini: un campo dedicato al ceraseto; l'area Acqua Campus su risparmio idrico; uno spazio dedicato alle plastiche biodegradabili impiegate per la pacciamatura in orticoltura; e la Smart Agriculture dedicata alle tecnologie.

«Il sistema ortofrutticolo è al centro di una forte fase di mo-

dernizzazione con la necessità di produrre più frutta e verdura (+350 milioni di tonnellate al 2050) quando la terra sarà popolata da quasi 10 miliardi di persone – spiega Luciano Trentini, esperto del settore –. Questo comporta l'esigenza di ridurre l'impatto ambientale sia nelle fasi produttive che commerciali. Inoltre gli effetti della pandemia stanno modificando la logistica delle merci e soprattutto gli spostamenti delle persone. L'orto-

frutticoltura non può rimanere indietro. Macfrut 2022 vuole ancora una volta essere parte attiva nell'informare ed essere all'avanguardia nel settore».

Una delle grandi novità è rappresentata da un campo dedicato al ciliegio, in affiancamento all'International Cherry Symposium. Sarà organizzato un ceraseto con piante di diverse forme di allevamento presentate da alcune delle più importanti aziende vivaistiche italiane.