



Coltivato
Con i piedi per Terra

IL LAVORO CHE C'È: NUOVI MESTIERI PER UN'AGRICOLTURA CHE CAMBIA

5 novembre 2024, ore 9:00 – 13:00

Unione Industriali, Sala Piemonte
Via Vincenzo Vela 17 - Torino

Il Festival Internazionale dell'Agricoltura prosegue il percorso di avvicinamento a Coltivato 2025, con un appuntamento che tratta il tema del lavoro in agricoltura, portando testimonianze di successo, che possono servire da stimolo per i giovani. Attraverso i mestieri di oggi è possibile comprendere l'evoluzione dell'agricoltura e la necessità di competenze nuove. Mai come ora l'agricoltura ha offerto interessanti opportunità alle professionalità più diverse. In agricoltura, infatti, c'è spazio non solo per agronomi e forestali, ma anche per ingegneri, economisti, informatici, ... E il mondo della formazione deve essere in grado di cambiare e rinnovarsi.

9:00 Registrazione e saluti istituzionali

MODERA: Francesco Antonioli

9:30 **Il lavoro in agricoltura** - Angelo Frascarelli, Università di Perugia

10:00 **Organizzazione del lavoro e passaggio generazionale** - Lia Tirabeni, Università Bicocca, Milano

10:30 **Storie da raccontare: in presenza e on-line**

Con

Gabriella Fantolino (Fantolino), Maria Carola Gullino (Gullino Group), Massimo Mocioni (agronomo), Franco Rabezzana (Rabezzana Group), Alessandro Boniforte (Agricooltur)

E i contributi di

Stefania Naretto e Chiara Bruno Otella (LineeVerdi), Marco Valerio Delgrosso (agronomo di campo), Riccardo Savigliano (UNIDO), Silvia Salvi (Salvi Vivai), Stefano Occhetti (Stefano Occhetti Winery), Luca Pininfarina (Azienda Agricola PininAgri)

12:00 **Riesce la formazione a seguire (precedere) il cambiamento?** - Gian Battista Chirico, Agritech Academy

12:30 **Presentazione del libro "Il lavoro che c'è"** - Maria Lodovica Gullino, Festival Internazionale dell'Agricoltura Coltivato

12:45 Discussione

Per partecipare all'appuntamento è necessario registrarsi sul sito www.coltivato.com

In collaborazione con l'Associazione weTree l'impatto ambientale di questo evento verrà calcolato e compensato con la messa a dimora di alberi.