

Perché partecipare?

workshop offre preziose informazioni sulle frontiere tecnologiche e scientifiche che stanno trasformando il settore agroalimentare: come l'agricoltura di precisione sta rivoluzionando le pratiche agricole; il ruolo della fermentazione nei sistemi alimentari sostenibili; gli ultimi progressi nella nutrizione precisione, che rappresenza un mercato in crescita.

organizzato da:





è un'iniziativa del progetto **Deeptech Revolution in AgriFood (DRAF)**, finanziato da **EIT Food** nell'ambito del **Professional Development RIS.**

Agricoltura, fermentazione e nutrizione di precisione: i nuovi orizzonti dell'agrifood

12 novembre 2025, h. 10:00-12:30 [webinar gratuito]

Programma

Giacomo Romualdi, Agricolus la piattaforma per l'agricoltura di precision *Precisione in campo. L'Agritech come mezzo per incrementare qualità e quantità del prodotto*

Kalliopi Rantsiou – Università di Torino, Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari

La fermentazione di precisione nel sistema cibo

Simona Bo – Università di Torino, Dipartimento di Scienze Mediche *La nutrizione di precisione e il futuro dell'alimentazione: un settore in crescita*

Jean-Pierre Studer - Inlab Solutions S.r.l.

Testimonianza aziendale

Per info e adesioni

tel. +39 011 6700 640/576 training.eda@centroestero.org









