

WINTER SCHOOL - DISSPA

SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER L'INNOVAZIONE IN AGRICOLTURA E AMBIENTE

Crediti formativi previsti: **6 CFU**

Numero massimo di partecipanti: **20**

Le tematiche affrontate sono le seguenti:

- Metodi analitici per una rapida verifica dell'autenticità e qualità dei prodotti
- Gestione efficiente degli input agronomici in ambiente controllato
- L'agroforestazione come modello sostenibile per cibo, carbonio e biodiversità
- Smart Irrigation solutions: Pioneering water-efficient techniques for sustainable farming under climate stress
- Infrastrutture verdi per gli edifici
- Biotecnologie fitopatologiche
- Resistance mechanisms to Orobanche in pea: Beyond strigolactones
- Tecniche a raggi X per analisi agroambientali e per la tutela del suolo
- Nutrizione ed alimentazione animale innovativa e sostenibile
- Biotecnologie microbiche per la valorizzazione e tracciabilità dei prodotti a tutela dell'autenticità

LEZIONI TRA GENNAIO E FEBBRAIO 2025



agritech
National Center for
Technology in Agriculture



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**
DISSPA - DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DEL SUOLO, DELLA
PIANTA E DEGLI ALIMENTI

**BANDO:
Scadenza
18/12/2024**

