

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

Master di II livello Agricoltura e Ambiente

Gestione sostenibile degli ecosistemi agricoli e forestali

Obiettivi formativi

Formare degli esperti nella gestione di sistemi agricoli, zootecnici o forestali secondo un modello di sviluppo sostenibile

Le competenze acquisite sarrano utili ai fini dell'iscrizione all'Ordine professionale dei Dottori agronomi e Dottori forestali

Titolo richiesto

Laurea magistrale, specialistica o quinquennale tecnico-scientifica

Contenuti

Fondamenti di agronomia, zootecnia, selvicoltura, estimo, economia rurale e ambientale

Sostenibilità ambientale dei diversi sistemi produttivi

Pianificazione e progettazione degli ordinamenti produttivi

Collabora

Ordine professionale dei Dottori agronomi e Dottori forestali di Caserta

Foto di Marco Vigliotti



