



**I NUMERI  
GIUSTI**

**ANNO  
ACCADEMICO  
2023•24**

## **CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE**

**CLASSE DI LAUREA LM-69**

**Campobasso**

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA,  
AMBIENTE E ALIMENTI**

### **OBIETTIVI DEL CORSO**

Il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie si propone di fornire una eccellente conoscenza delle discipline scientifiche caratterizzanti, ai fini della gestione strategica e sostenibile dei processi agricoli, della valutazione e gestione delle attività economiche connesse all'agricoltura e della valorizzazione delle produzioni agricole.

**www.unimol.it**  
**numero verde**  
**800588815**

  
Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Scienze  
della Università degli Studi del Molise

### **SBOCCHI PROFESSIONALI**

- Libera professione (Dottore agronomo – sez. A dell'Ordine degli Agronomi)
- Quadro o dirigente nelle imprese private
- Funzionario o dirigente nei ruoli della PA
- Docente nella scuola secondaria
- Ricercatore dopo il conseguimento del Dottorato di Ricerca

## PIANO DI STUDIO 2023/2024

### Presidente del Corso di Studio

prof. Angelo Belliggiano  
belliggi@unimol.it  
tel. 0874 404884

### Segreteria Didattica

dott.ssa Luigina Pantaleo  
tel. 0874/404754  
e-mail: pantaleo@unimol.it  
dott. Mimmo Polidori  
tel. 0874/404353  
e-mail: polidori@unimol.it

### Referente disabilità e DSA di Dipartimento

prof.ssa Nicolaia Iaffaldano  
nicolaia@unimol.it  
0874-404697

### Sito del Corso di Laurea

<https://www2.dipagricoltura.unimol.it/scienze-e-tecnologie-agrarie-lm/>  
e-mail: didatticadiaaa@unimol.it

### I ANNO

Gestione delle colture erbacee	6
Zootecnia sostenibile e benessere animale	6
Miglioramento genetico	6
Difesa sostenibile delle produzioni vegetali dai fitopatogeni	6
Controllo biologico e integrato	6
Pianificazione e gestione economica delle imprese	6
Meccanica speciale	6
Costruzioni rurali e topografia	6
Inglese tecnico-scientifico	6
<b>Totale crediti I anno</b>	<b>54</b>

### II ANNO

Estimo rurale	6
Idraulica agraria e sistemazioni idraulico-forestali	6
Diritto agroambientale	6
A scelta dello studente	12
Tirocinio	6
Prova finale	30
<b>Totale crediti II anno</b>	<b>66</b>
<b>Totale crediti</b>	<b>120</b>
<b>Totale esami</b>	<b>12</b>

### Accesso

- requisiti curriculari
- colloquio

<https://www2.dipagricoltura.unimol.it/scienze-e-tecnologie-agrarie-lm/accesso>

### Studiare in Unimol

L'Università del Molise assicura agli studenti un ambiente sicuro e accogliente, un ottimo rapporto con i docenti e numerosi servizi per il diritto allo studio e il tempo libero.

Principali servizi: Orientamento e tutorato, Case dello studente, Biblioteche, Aule multimediali, Ufficio disabilità, Borse di studio, Mobilità internazionale (Erasmus), Stage e placement, Servizio navetta, Centro sportivo (CUS), e-mail personale, counseling psicologico, mensa e bar, laboratori culturali e musicali.