



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**Scuola di  
Agraria**

CORSI DI LAUREA **TRIENNALI**

## 1 COSA SI STUDIA

### Scienze Agrarie

Si acquisiscono le conoscenze scientifiche per affrontare le diverse tematiche del settore agricolo e svolgere attività di divulgazione e assistenza tecnica qualificata.

### Scienze Faunistiche

Si affrontano le tematiche relative alle interazioni fauna selvatica-ecosistemi agroforestali, e quelle della pianificazione ecologica del territorio in funzione delle specie faunistiche.

### Scienze Forestali e Ambientali

Permette di acquisire le conoscenze tecnico scientifiche e metodologiche necessarie ad affrontare lo studio dei sistemi forestali e dell'ambiente e delle moderne sfide per la gestione e conservazione degli ecosistemi e del territorio montano.

### Scienze Vivaistiche, Ambiente e Gestione del Verde

Si studia l'intero ciclo delle piante - dalla nascita nel vivaio fino all'inserimento nell'ambiente - orticole, da frutto per la produzione agricola, da fiore, arbusti e alberi destinati agli spazi verdi pubblici e privati.

### Tecnologie Alimentari

Oggetto centrale di questo corso sono il prodotto alimentare e le sue interazioni con il consumatore in termini sensoriali, nutrizionali e di sicurezza.

### Viticultura ed Enologia

Si studiano tutte le fasi della filiera vitivinicola, dal miglioramento della selezione varietale alle tecniche di coltivazione e di difesa della vite, alla gestione del processo produttivo: trattamenti prefermentativi, gestione della fermentazione alcolica e malolattica, stabilizzazione e condizionamento dei vini, controllo e gestione della qualità, marketing delle aziende enologiche.

## 2 COSA SI IMPARA

## 3 COSA SI POTRÀ FARE

Si fornisce al laureato una professionalità funzionale ad un pronto inserimento nel mercato del lavoro e una formazione di base e di metodo idonea ad affrontare i percorsi di studio delle Lauree Magistrali di Scienze e Tecnologie Agrarie e Tropical Rural Development (in English). Il laureato, esperto delle problematiche inerenti le produzioni agrarie, vegetali ed animali, del loro impatto sull'ambiente, sulla vita e sulla salute dell'uomo, sarà in grado di accedere a sbocchi occupazionali nei diversi settori tradizionali e innovativi dell'agricoltura.

Attività professionale di gestione, divulgazione e assistenza tecnica qualificata in favore di aziende, istituzioni pubbliche e private ed enti che operino nei campi dell'allevamento animale, della gestione della fauna selvatica, della pianificazione faunistico ambientale del territorio.

Libera professione previa iscrizione all'Albo, attività di gestione, progettazione, pianificazione forestale e ambientale presso aziende pubbliche e private, enti parco, enti territoriali, sottufficiale del Corpo Forestale dello Stato.

Libera professione previa iscrizione all'Albo. Attività di gestione, marketing, divulgazione e assistenza tecnica qualificata in tutte le tipologie di aziende vivaistiche e in aziende pubbliche e private di gestione del verde ornamentale..

Controllo dei sistemi di qualità, nella produzione delle organizzazioni che producono e/o commercializzano alimenti, nei laboratori di analisi degli alimenti, nelle organizzazioni pubbliche e private per la tutela e la promozione della qualità dei prodotti alimentari.

Libera professione previa iscrizione all'Albo; attività professionale in aziende viticole, enologiche e delle bevande alcoliche, enti pubblici e associazioni di tutela.