



Informazioni per gli studenti del Corso di Laurea Triennale in SCIENZE FAUNISTICHE

TUTOR

Durante l'anno gli studenti potranno beneficiare degli *sportelli di supporto allo studio* messi a disposizione dai Tutor universitari (studenti del CdL già laureati) e del supporto di Professori Tutor appositamente designati da ogni corso di laurea per monitorare e seguire il percorso degli studenti.

- Sportello di recupero di Matematica
- Sportello settimanale per informazioni su *piani di studio, esami, internazionalizzazione, bandi attivi e servizi per gli studenti* (Cascine e Quaracchi)
- Mail di riferimento scienzefaunistiche@dispaa.unifi.it
- Pagina FB



TUTOR Anno Accademico 2018-19

Lavinia Camilloni – lavinia.camilloni@stud.unifi.it (fino al 31/12/2019)

Costanza Borghi – costanza.borghi@stud.unifi.it

Andrea Signorile – andrea.signorile@stud.unifi.it

IL CORSO DI STUDI

Lo studente affronterà le discipline di base per proseguire con le caratterizzanti e le professionalizzanti. Il laureato sarà capace di affrontare le tematiche relative alle interazioni tra fauna selvatica e ecosistemi agroforestali e acquisirà conoscenze multisetoriali relative all'allevamento ed alla conservazione delle risorse faunistiche, al miglioramento qualitativo e quantitativo delle produzioni animali, alla sanità e benessere degli animali allevati. Come tecnico svilupperà le competenze teoriche e pratiche finalizzate alla gestione o della fauna e degli ambienti da essa frequentati, nonché alla conduzione tecnica ed economica delle imprese agro-zootecniche che insistono sugli stessi ambienti, con particolare riferimento a modelli zootecnici estensivi e semi-estensivi .

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE Scuola di Agraria

corso di laurea triennale **Scienze faunistiche**

corso di studio didattica docenti orario e calendari

Con dieci giorni di anticipo ho ascoltato il canto del cuculo. È un buon segnale e il cuore si è rallegtrato.

Mario Rigoni Stern

news avvisi

R. Bozzi
Incontro con gli studenti

Incontri con la città
11 febbraio 2018, ore 10.30
in Aula Magna, piazza San Marco, 4

INCONTRI CON LA CITTÀ
Incontri con la città per la laurea triennale in Scienze Faunistiche
10 domeniche in Rettorato

DIDATTICA E PIANO DI STUDIO

The screenshot shows the website for the 'Scienze faunistiche' course. The main navigation bar includes 'corso di studio', 'didattica', 'docenti', and 'orario e calendari'. The 'didattica' section is highlighted, showing 'Corsi di Laurea Triennale (DM 270/04) in Scienze Faunistiche' and a link to 'Lista insegnamenti Primo Anno'. A red box highlights this link, and a red arrow points from it to the table on the right.

- 60% lezioni frontali e 40% esercitazioni (in laboratorio o in campo)
- frequenza dei corsi non obbligatoria ma fortemente raccomandata
- il corso prevede **19 esami + lingua straniera B2 + i crediti liberi + tirocinio obbligatorio** presso aziende/enti pubblici per un totale di 180 CFU da svolgere in 3 anni.

TOT = 180 CFU (60 crediti l'anno)
1CFU=25 ore

CORSI	CFU
1° Anno	
Matematica e laboratorio	12
Chimica generale e inorganica	9
Morfologia e fisiologia della fauna	9
Biologia vegetale	9
Zoologia generale	6
Chimica organica	6
Lingua inglese	6
2° Anno	
Biochimica agraria e chimica del suolo	6
Fauna omeoterma	6
Meccanica e meccanizzazione dei sistemi faunistici	9
Microbiologia	6
Agronomia generale e coltivazioni erbacee	9
<i>Crediti liberi*</i>	12
Nutrizione animale	6
Genetica animale	6
3° Anno	
Cartografia e sistemi informativi territoriali	6
Economia delle risorse naturali	6
Zootecnia biologica, salute e benessere degli animali	6
<i>Tirocinio **</i>	9
<i>Crediti liberi*</i>	6
Istituti e allevamenti faunistici	6
Ecologia forestale	6
Selvicoltura generale	6
Estimo	6
Prova finale (tesi di laurea)	6



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

