



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AGRARIA Scuola di Agraria

Corso di laurea: Scienze faunistiche - primo semestre a.a. 2019/20

Primo anno

Secondo anno

Terzo anno

Ubicazione Aule

elenco e descrizioni complete

Aule **A - B - C - D - E - F - G - H - I - L - N - Z1 - Z2 - Z3**, sono ubicate presso la Scuola di Agraria, piazzale delle Cascine, Firenze

Aula **O** è ubicata in via Doninzetti, Firenze

Aule **J - Q - R - S - T1 - T2 - U - V**, Via S. Bonaventura, 13 - Quaracchi - Firenze

Aule **W1 e W2** (laboratorio didattico sperimentale), in via Maragliano n. 77 - Firenze

Spazio reale 1 e 2 - via San Donnino n.4/6 - Campi Bisenzio - FI

Primo anno di corso

	8:30	9:30	10:30	11.30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
LUN	Chimica generale e inorganica con laboratorio	Chimica generale e inorganica con laboratorio	Chimica generale e inorganica con laboratorio	Morfologia e fisiologia della fauna	Morfologia e fisiologia della fauna			Matematica e laboratorio	Matematica e laboratorio	Matematica e laboratorio	
docente	Parigi	Parigi	Parigi	Pugliese	Pugliese			Banchi-Manselli	Banchi-Manselli	Banchi-Manselli	
aula	S	S	S	S	S			T1	T1	T1	
MAR								Matematica e laboratorio	Matematica e laboratorio	Matematica e laboratorio	
docente								Banchi-Manselli	Banchi-Manselli	Banchi-Manselli	
aula								S	S	S	
MER	Chimica generale e inorganica con laboratorio	Chimica generale e inorganica con laboratorio		Morfologia e fisiologia della fauna	Morfologia e fisiologia della fauna	Chimica generale e inorganica con laboratorio	Chimica generale e inorganica con laboratorio				
docente	Parigi	Parigi		Pugliese	Pugliese	Lelli	Lelli				
aula	S	S		S	S	S	S				
GIO	Matematica e laboratorio	Matematica e laboratorio	Matematica e laboratorio	Morfologia e fisiologia	Morfologia e fisiologia						

				della fauna	della fauna
docente	Banchi- Manselli	Banchi- Manselli	Banchi- Manselli	Pugliese	Pugliese
aula	T2	T2	T2	S	S

VEN	Lingua inglese livello B2, comprensione scritta e orale Ore 10.00-13.00				Lingua italiana, livello A2-B1 Ore 15.00-18.00			
docente								
aula		F	F	F	F	H	H	H

	Disciplina	CFU	Docente
	Chimica generale e inorganica con laboratorio (equip. Sc. e tec. per la gestione degli spazi verdi e del paesaggio.)	6	Giacomo Parigi
	Chimica generale e inorganica con laboratorio (equip. Sc. e tec. per la gestione degli spazi verdi e del paesaggio)	3	Moreno Lelli
	Matematica e laboratorio	9	Maurizio Banchi
	Matematica e laboratorio	3	Paolo Manselli
	Morfologia e fisiologia della fauna	9	Carolina Pugliese

Nota: Lingua inglese: il corso si tiene il venerdì dal 11 ottobre al 20 dicembre. Dalle 10.00 alle 13.00

Lingua italiana: il corso si tiene il venerdì dal 11 ottobre al 20 dicembre dalle 15.00 alle 18.00

Entrambi i corsi sono facoltativi e gratuiti

Secondo anno di corso											
	8:30	9:30	10:30	11.30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
LUN	Meccanica e meccaniz- zazione dei sistemi faunistici	Meccanica e meccaniz- zazione dei sistemi faunistici	Meccanica e meccaniz- zazione dei sistemi faunistici	Biochimica agraria e chimica del suolo	Biochimica agraria e chimica del suolo		Fauna omeoterma	Fauna omeoterma			
docente	Baldi	Baldi	Baldi	Pietramellara	Pietramellara		Giorgetti	Giorgetti			
aula	Z1	Z1	Z1	Z1	Z1		Z1	Z1			

MAR	Microbiologia	Microbiologia	Meccanica e meccaniz- zazione dei sistemi faunistici	Meccanica e meccaniz- zazione dei sistemi faunistici	Meccanica e meccaniz- zazione dei sistemi faunistici		Micro- biologia	Micro- biologia	Micro- biologia		
docente	Messini	Messini	Baldi	Baldi	Baldi		Messini	Messini	Messini		
aula	Z1	Z1	Z1	Z1	Z1		W2	W2	W2		

MER		Biochimica agraria e chimica del suolo	Biochimica agraria e chimica del suolo	Microbiologia	Microbiologia		Fauna omeoterma	Fauna omeoterma			
docente		Pietramellara	Pietramellara	Messini	Messini		Z1	Z1			
aula		Z1	Z1	Z1	Z1		Z1	Z1			

GIO
docente
aula

VEN
docente
aula

Disciplina	CFU	Docente
Biochimica agraria e chimica del suolo	6	Giacomo Pietramellara
Fauna omeoterma	6	Alessandro Giorgetti
Meccanica e meccanizzazione dei sistemi faunistici	9	Fabio Baldi
Microbiologia	6	Anna Messini

Terzo anno di corso

	8:30	9:30	10:30	11.30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
LUN docente aula											
MAR docente aula											
MER docente aula	Economia delle risorse naturali Contini A	Economia delle risorse naturali Contini A	Zootecnia biologica, salute e benessere degli animali Martini A	Zootecnia biologica, salute e benessere degli animali Martini A							
GIO docente aula	Cartografia e sistemi informativi territoriali Conti Z1	Cartografia e sistemi informativi territoriali Conti Z1	Zootecnia biologica, salute e benessere degli animali Martini Z1	Zootecnia biologica, salute e benessere degli animali Martini Z1							
VEN docente aula	Cartografia e sistemi informativi territoriali Conti E	Cartografia e sistemi informativi territoriali Conti E	Economia delle risorse naturali Contini D	Economia delle risorse naturali Contini D							

Disciplina	CFU	Docente
Cartografia e sistemi informativi territoriali	6	Leonardo Conti
Economia delle risorse naturali	6	Caterina Contini
Zootecnia biologica, salute e benessere degli animali	6	Andrea Martini

ultimo aggiornamento: 16-Set-2019