

**CORSO DI LAUREA IN  
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI (STPA)**

**ANNO ACCADEMICO 2019 - 2020  
ORARIO DELLE LEZIONI - I ANNO II SEMESTRE**

**I CORSI INIZIERANNO IL GIORNO 09/03/2020 E TERMINERANNO 22/05/2020**

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	COSTRUZIONI ZOOTECHNICHE, PIANIFICAZIONE E CARTOGRAFIA	ENTOMOLOGIA	PATOLOGIA VEGETALE E FITOIATRIA	VALUTAZIONE FISIOLGICA E COMPORTAMENTALE DEL BENESSERE ANIMALE	ESERCITAZIONI
10-11	COSTRUZIONI ZOOTECHNICHE, PIANIFICAZIONE E CARTOGRAFIA	COSTRUZIONI ZOOTECHNICHE, PIANIFICAZIONE E CARTOGRAFIA	PATOLOGIA VEGETALE E FITOIATRIA	VALUTAZIONE FISIOLGICA E COMPORTAMENTALE DEL BENESSERE ANIMALE	ESERCITAZIONI
11-12	COSTRUZIONI ZOOTECHNICHE, PIANIFICAZIONE E CARTOGRAFIA	COSTRUZIONI ZOOTECHNICHE, PIANIFICAZIONE E CARTOGRAFIA	PATOLOGIA VEGETALE E FITOIATRIA	IMPATTO AMBIENTALE E GESTIONE DEI REFLUI	ESERCITAZIONI
12-13	ENTOMOLOGIA	VALUTAZIONE FISIOLGICA E COMPORTAMENTALE DEL BENESSERE ANIMALE	BIOCHIMICA APPLICATA AL BENESSERE DEGLI ANIMALI IN ALLEVAMENTO	IMPATTO AMBIENTALE E GESTIONE DEI REFLUI	ESERCITAZIONI
13-14	ENTOMOLOGIA	BIOCHIMICA APPLICATA AL BENESSERE DEGLI ANIMALI IN ALLEVAMENTO	BIOCHIMICA APPLICATA AL BENESSERE DEGLI ANIMALI IN ALLEVAMENTO		ESERCITAZIONI
14-15					
15-16	ENTOMOLOGIA ESERCITAZIONI		IMPATTO AMBIENTALE E GESTIONE DEI REFLUI		
16-17	ENTOMOLOGIA ESERCITAZIONI				

**Le lezioni si terranno nell'aula SEMINARI - Piano TERRA- CESTEV, Complesso Didattico di Biotecnologie**

Materia	Docente
IMPATTO AMBIENTALE E GESTIONE DEI REFLUI	Campanile Giuseppe
COSTRUZIONI ZOOTECHNICHE, PIANIFICAZIONE E CARTOGRAFIA	Pindozi Stefania
BIOCHIMICA APPLICATA AL BENESSERE DEGLI ANIMALI IN ALLEVAMENTO	Tafari Simona
VALUTAZIONE FISIOLGICA E COMPORTAMENTALE DEL BENESSERE ANIMALE	Mastellone Vincenzo
ENTOMOLOGIA	Arpaia Salvatore
PATOLOGIA VEGETALE E FITOIATRIA	Vinale Francesco

**CORSO DI LAUREA IN  
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI (STPA)  
CURRICULUM ZOOTECNIA DI PRECISIONE**

**ANNO ACCADEMICO 2019 - 2020  
ORARIO DELLE LEZIONI - II ANNO II SEMESTRE**

**I CORSI INIZIERANNO IL GIORNO 09/03/2020 E TERMINERANNO 30/04/2020**

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	SISTEMI INFORMATIVI PER LE PRODUZIONI ANIMALI	SISTEMI INFORMATIVI PER LE PRODUZIONI ANIMALI ESERCITAZIONI	MODULO A SCELTA PROF. ALBARELLA	MODULO A SCELTA PROF. TUDISCO	ESERCITAZIONI
10-11	SISTEMI INFORMATIVI PER LE PRODUZIONI ANIMALI	SISTEMI INFORMATIVI PER LE PRODUZIONI ANIMALI ESERCITAZIONI	MODULO A SCELTA PROF. ALBARELLA	MODULO A SCELTA PROF. TUDISCO	ESERCITAZIONI
11-12	SISTEMI INFORMATIVI PER LE PRODUZIONI ANIMALI		MODULO A SCELTA PROF. GASPARRINI	MODULO A SCELTA PROF. TUDISCO	ESERCITAZIONI
12-13	TECNOLOGIE PER L'AGRICOLTURA DI PRECISIONE	TECNOLOGIE PER L'AGRICOLTURA DI PRECISIONE	MODULO A SCELTA PROF. GASPARRINI	MODULO A SCELTA PROF. GASPARRINI	ESERCITAZIONI
13-14	TECNOLOGIE PER L'AGRICOLTURA DI PRECISIONE	TECNOLOGIE PER L'AGRICOLTURA DI PRECISIONE	MODULO A SCELTA PROF. GASPARRINI	MODULO A SCELTA PROF. GASPARRINI	ESERCITAZIONI
14-14.30					
14.30-15.30	TECNOLOGIE PER L'AGRICOLTURA DI PRECISIONE	MODULO A SCELTA PROF. ALBARELLA	MODULO A SCELTA PROF. TUDISCO		
15.30-16.30		MODULO A SCELTA PROF. ALBARELLA	MODULO A SCELTA PROF. TUDISCO		
16.30-17.30		MODULO A SCELTA PROF. ALBARELLA			

**Le lezioni si terranno nell'Aula 3.3 - TERZO Piano - CESTEV, Complesso Didattico di Biotecnologie**

Materia	Docente
Sistemi Informativi per le Produzioni Animali	Tamburis Oscar
Tecnologie per l'agricoltura di Precisione	Faugno Salvatore

**\*L'elenco riassuntivo dei moduli a scelta con docenti, orari e aule è riportato alla fine.**

**CORSO DI LAUREA IN  
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI (STPA)  
CURRICULUM ZOOTECNIA ECOSOSTENIBILE**

**ANNO ACCADEMICO 2019 - 2020  
ORARIO DELLE LEZIONI - II ANNO II SEMESTRE**

**I CORSI INIZIERANNO IL GIORNO 09/03/2020 E TERMINERANNO 30/04/2020**

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	LE FILIERE PRODUTTIVE ECOSOSTENIBILI	LE FILIERE PRODUTTIVE ECOSOSTENIBILI	MODULO A SCELTA PROF. CAPITANIO	MODULO A SCELTA PROF. CAPITANIO	APICOLTURA ED ALLEVAMENTI ALTERNATIVI IN AVICOLTURA
10-11	LE FILIERE PRODUTTIVE ECOSOSTENIBILI	LE FILIERE PRODUTTIVE ECOSOSTENIBILI	MODULO A SCELTA PROF. CAPITANIO	MODULO A SCELTA PROF. CAPITANIO	APICOLTURA ED ALLEVAMENTI ALTERNATIVI IN AVICOLTURA
11-12	APICOLTURA ED ALLEVAMENTI ALTERNATIVI IN AVICOLTURA	LE FILIERE PRODUTTIVE ECOSOSTENIBILI	MODULO A SCELTA PROF. SALZANO	MODULO A SCELTA PROF. CAPITANIO	MOLLUSCHICOLTURA E CROSTACEICOLTURA E ALLEVAMENTO DI SPECIE ITTICHE INNOVATIVE
12-13	APICOLTURA ED ALLEVAMENTI ALTERNATIVI IN AVICOLTURA	MOLLUSCHICOLTURA E CROSTACEICOLTURA E ALLEVAMENTO DI SPECIE ITTICHE INNOVATIVE	MODULO A SCELTA PROF. SALZANO	MODULO A SCELTA PROF. SALZANO	MOLLUSCHICOLTURA E CROSTACEICOLTURA E ALLEVAMENTO DI SPECIE ITTICHE INNOVATIVE
13-14	APICOLTURA ED ALLEVAMENTI ALTERNATIVI IN AVICOLTURA	MOLLUSCHICOLTURA E CROSTACEICOLTURA E ALLEVAMENTO DI SPECIE ITTICHE INNOVATIVE	MODULO A SCELTA PROF. SALZANO	MODULO A SCELTA PROF. SALZANO	MOLLUSCHICOLTURA E CROSTACEICOLTURA E ALLEVAMENTO DI SPECIE ITTICHE INNOVATIVE
14-14.30					
14.30-15.30		MODULO A SCELTA PROF. MARRONE		MODULO A SCELTA PROF. MARRONE	
15.30-16.30		MODULO A SCELTA PROF. MARRONE		MODULO A SCELTA PROF. MARRONE	
16.30-17.30				MODULO A SCELTA PROF. MARRONE	

**Le lezioni si terranno nell'Aula 3.1 - TERZO Piano- CESTEV, Complesso Didattico di Biotecnologie**

Materia	Docente
APICOLTURA ED ALLEVAMENTI ALTERNATIVI IN AVICOLTURA	Bovera Fulvia
MOLLUSCHICOLTURA E CROSTACEICOLTURA E ALLEVAMENTO DI SPECIE ITTICHE INNOVATIVE	Piccolo Giovanni
LE FILIERE PRODUTTIVE ECOSOSTENIBILI	Di Palo Rossella

**\*L'elenco riassuntivo dei moduli a scelta con docenti, orari e aule è riportato alla fine.**

**SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI (STPA)  
ANNO ACCADEMICO 2019 – 2020**

**MODULI A SCELTA ATTIVATI**

**ORARIO DELLE LEZIONI – II ANNO II SEMESTRE**

Modulo		Insegnamento	Docente	Orario	Aula
2	2a	PATOLOGIA DELLA FAUNA SELVATICA	Martano Manuela	Mercoledì- Giovedì 9.00-13.00	Auletta Scala sede storica
	2b	PATOLOGIA DELLE API	Maiolino Paola	Mercoledì- Giovedì 9.00-13.00	Auletta Scala sede storica
3	3a	VALUTAZIONE DELLE PRODUZIONI DELLA FILIERA BUFALINA	Marrone Raffaele	Martedì 14.30-16.30 Giovedì 14.30-17.30	Aula 3.1 terzo piano CESTEV
	3b	ASPETTI PRATICO APPLICATIVI NELLA GESTIONE DELL'AZIENDA BUFALINA	Salzano Angela	Mercoledì 11.00-14.00 Giovedì 12.00-14.00	Aula 3.1 terzo piano CESTEV
	3c	STRUMENTI DI INNOVAZIONE FINANZIARIA E GESTIONE DELL'AZIENDA AGROALIMENTARE	Capitanio Fabian	Mercoledì 9.00-11.00 Giovedì 9.00 -12.00	Aula 3.1 terzo piano CESTEV
4	4a	BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALL'ALLEVAMENTO ANIMALE	Gasparrini Bianca	Mercoledì 11.00-14.00 Giovedì 12.00-14.00	Aula 3.3 terzo piano CESTEV
	4b	GESTIONE ALIMENTARE NEGLI ALLEVAMENTI ESTENSIVI	Tudisco Raffaella	Mercoledì 14.30-16.30 Giovedì 9.00-12.00	Aula 3.3 terzo piano CESTEV
	4c	BIOTECNOLOGIE GENETICHE PER IL MIGLIORAMENTO DELLE PRODUZIONI ANIMALI	Albarella Sara	Martedì 14.30-17.30 Mercoledì 11.00-13.00	Aula 3.3 terzo piano CESTEV