

**Corso di Laurea Triennale in
SCIENZE E TECNOLOGIE DELE PRODUZIONI ANIMALI**

PIANO DI STUDI a.a. 2024/2025

PRIMO ANNO

Periodo	Corso o Corso Integrato	CFU	SSD	Insegnamento o Modulo	CFU	TAF	Ambito disciplinare
Primo semestre	C.I. Matematica, Fisica e Statistica	12	MAT/06	Matematica e statistica	6	A	Discipline matematiche e fisiche
			FIS/07	Elementi di fisica	6	A	Discipline matematiche e fisiche
	C.I. Elementi di anatomia e fisiologia degli animali	12	VET/01	Elementi di Anatomia degli animali	6	A	Discipline biologiche
			VET/02	Elementi di Fisiologia degli animali	6	B	Discipline sanità animale
	La Chimica delle produzioni animali	6	CHIM/06	La Chimica delle produzioni animali	6	A	Discipline chimiche
Inglese	3		Inglese	3	E	Altre attività	
Secondo semestre	C.I. Genetica e miglioramento degli animali domestici	12	AGR/17	Zootecnica generale e miglioramento genetico	6	A	Discipline biologiche
			BIO/11	Biologia molecolare	6	B	Discipline sanità animale
	Elementi di microbiologia applicati alle produzioni animali	6	VET/05	Elementi di microbiologia applicati alle produzioni animali	6	B	Discipline sanità animale
	C.I. Economia, botanica ed estimo rurale	12	AGR/02	Agronomia e Coltivazioni Erbacee	6	B	Discipline del sistema agrozootecnico
			BIO/01	Botanica generale	6	A	Discipline biologiche

SECONDO ANNO

Periodo	Corso o Corso Integrato	CFU	SSD	Insegnamento o Modulo	CFU	TAF	Ambito disciplinare
Primo semestre	Tecnologie informatiche al servizio della zootecnia	6	ING/INF/04/05/06	Tecnologie informatiche al servizio della zootecnia	6	C	Attività formative affini o integrative
	Il farmaco veterinario nelle produzioni animali	6	VET/07	Il farmaco veterinario nelle produzioni animali	6	B	Discipline sanità animale
	Biochimica clinica	6	BIO/12	Biochimica clinica	6	B	Discipline sanità animale
	C.I. Sanità animale	12	VET/06	Elementi di Parassitologia applicati alle Produzioni Animali	6	B	Discipline della sanità animale
			VET/08	Benessere animale	6	B	Discipline delle produzioni animali
Secondo semestre	Ispezione degli alimenti di origine animale	6	VET/04	Ispezione degli alimenti di origine animale	6	B	Discipline delle produzioni animali
	Nutrizione e alimentazione animale	6	AGR/18	Nutrizione e alimentazione animale	6	B	Discipline delle produzioni animali
	C.I. Semeiotica medica e malattie parassitarie	12	VET/08	Semeiotica	6	B	Discipline delle produzioni animali
			VET/06	Malattie Parassitarie	6	B	Discipline sanità animale
Crediti a Scelta dello studente	6			6	D	Attività a scelta dello studente	

TERZO ANNO

Periodo	Corso o Corso Integrato	CFU	SSD	Insegnamento o Modulo	CFU	TAF	Ambito disciplinare
Primo semestre	Eziopatogenesi delle malattie infettive	6	VET/05	Eziopatogenesi delle malattie infettive	6	B	Discipline sanità animale
	Tossicologia degli animali domestici e dell'ambiente	6	VET/07	Tossicologia degli animali domestici e dell'ambiente	6	B	Discipline sanità animale
	C.I. Valorizzazione nutrizionale dei prodotti di origine animale	12	MED/49	funzionalizzazione dei prodotti alimentari di derivazione animale	6	C	Attività formative affini o integrative
			AGR/18	Alimentazione animale e sostenibilità delle produzioni zootecniche	6	B	Discipline delle produzioni animali
	Tirocinio	10			10		
Secondo semestre	C.I. Organizzazione delle Aziende zootecniche	12	SECS-P/10	Organizzazione Aziendale	6	C	Attività formative affini o integrative
			AGR/19	Zootecnia speciale	6	B	Discipline delle produzioni animali
	Crediti a scelta dello studente	6			6	D	Attività a scelta dello studente
	Prova finale tesi	5			5		