



Corso di laurea magistrale in
SCIENZE DELLE PRODUZIONI ZOOTECNICHE
Classe LM86 Scienze zootecniche e tecnologie animali
Sede di Sassari
Manifesto 2017/2018

1 anno	insegnamento	CFU	att	ambito disciplinare	ore tot
AGR 19-VET 03	Igiene zootecnica e fisiopatologia animale (corso integrato)	8			64
VET 03	modulo: Fisiopatologia generale	4	C	Attività formative affini o integrative	32
AGR 19	modulo: Igiene zootecnica e benessere animale	4	C	Attività formative affini o integrative	32
AGR 17	Genetica applicata alle produzioni animali	6	B	D. zootecniche e delle produzioni animali	48
AGR 18-AGR 19	Tecniche di alimentazione ed allevamento per la qualità dei prodotti (corso integrato)	12			96
AGR 18	modulo: Tecniche di alimentazione dei ruminanti	6	B	D. zootecniche e delle produzioni animali	48
AGR 19	modulo: Tecniche di allevamento e qualità dei prodotti animali	6	B	D. zootecniche e delle produzioni animali	48
AGR 17	Modelli matematici e statistici per le scienze zootecniche	6	B	D. zootecniche e delle produzioni animali	48
AGR 01	Economia del settore agro-zootecnico	6	B	D. gestionali e di sostenibilità	48
AGR 02	Sistemi foraggeri	6	B	D. zootecniche e delle produzioni animali	48
L-LIN 12	Inglese tecnico	5	F	Altre attività formative	
	Materie a scelta dello studente	12	D	D. a scelta dello studente	
2 anno	insegnamento	CFU	att	ambito disciplinare	ore tot
AGR 10	Progettazione edifici zootecnici	6	B	D. zootecniche e delle produzioni animali	48
AGR 19	Equinicoltura	6	B	D. zootecniche e delle produzioni animali	48
AGR 13	Impatto dei reflui zootecnici nell'ambiente agrario	6	B	D. zootecniche e delle produzioni animali	48
AGR 15	Processi della tecnologia alimentare	6	C	Attività formative affini o integrative	48
AGR 11-AGR 12	Entomologia zootecnica e patologia vegetale (corso integrato)	10			80
AGR 11	Modulo: Apicoltura ed entomologia zootecnica	5	C	Attività formative affini o integrative	40
AGR 12	Modulo: Patologia vegetale e difesa delle derrate	5	C	Attività formative affini o integrative	40
	Altre attività	5	F	Altre attività formative	
	Prova finale	20	E	Prova finale	
	TOTALE CFU	120			