

**Allegato 2 per il corso di laurea in  
SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI (IF0325, ordinamento 2017)  
DM270 Classe L-38**

**COORTE 2018**

Insegnamento	Tipologia	Ambito	SSD	Codice	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att. Obblig.	Freq. Obblig.	Lingua	Valutaz.	Attività formative che devono essere superate per sostenere gli esami del secondo anno (vedi art. 8)	Insegnamenti per i quali è richiesto il preventivo assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati
CHIMICA GENERALE, INORGANICA E BIOCHIMICA				AVP4068165				S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	X	è necessario superare OFA di CHIMICA
CHIMICA GENERALE E INORGANICA	BASE	Discipline chimiche	CHIM/03	AVP4068166	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
BIOCHIMICA	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	BIO/10	AVP4068167	6	LEZ: 48 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
MATEMATICA E BIOMATEMATICA	BASE	Discipline matematiche e fisiche	MAT/02	AG01122608	10	LEZ: 56 ore; ESE: 24 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	X	è necessario superare OFA di MATEMATICA
ZOOTECNICA GENERALE E MIGLIORAMENTO GENETICO DEGLI ANIMALI DA REDDITO	BASE	Discipline biologiche	AGR/17	AG01122603	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
LINGUA INGLESE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	NN	AG171005165	4	ALT: 100 ore	I	S1	SI	NO	INGLESE	GIUDIZIO FINALE		
ANATOMIA DEGLI ANIMALI DA REDDITO	BASE	Discipline biologiche	VET/01	AGN1029478	8	LEZ: 48 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
ELEMENTI DI BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALL'ALLEVAMENTO DEGLI ANIMALI DA REDDITO	BASE	Discipline biologiche	BIO/05	AVP3051701	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		è necessario superare OFA di BIOLOGIA
ZOOGNOSTICA	BASE	Discipline biologiche	VET/01	AGN1029482	6	LEZ: 24 ore; ESE: 8 ore; L: 16 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
FISIOLOGIA DEGLI ANIMALI DA REDDITO	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VET/02	AG08103213	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
NUTRIZIONE, ALIMENTAZIONE DEGLI ANIMALI	CARATTERIZZANTE	Discipline delle produzioni animali	AGR/18	AGL1000855	8	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore; L: 16 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
PRINCIPI DI AGRONOMIA, COLTIVAZIONI ERBACEE E FORAGGICOLTURA	CARATTERIZZANTE	Discipline del sistema agro-zootecnico	AGR/02	AVP4064869	12	LEZ: 72 ore; ESE: 24 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
STATISTICA APPLICATA	ALTRO	Abilità informatiche e telematiche	--	AGO2042490	4	LEZ: 16 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE		
PRINCIPI DI ECONOMIA	CARATTERIZZANTE	Discipline economiche, statistiche, giuridiche e informatiche	AGR/01	AGL1001661	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
SUINCOLTURA	CARATTERIZZANTE	Discipline delle produzioni animali	AGR/19	AG03108870	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
TECNICHE DI ALLEVAMENTO DEI BOVINI	CARATTERIZZANTE	Discipline delle produzioni animali	AGR/19	AGL1000542	8	LEZ: 40 ore; ESE: 24 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
MIGLIORAMENTO GENETICO SPECIALE E ALLEVAMENTO DEGLI EQUINI	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/17	AGO2044499	8	LEZ: 40 ore; ESE: 24 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
POLITICA AGRICOLA COMUNITARIA	CARATTERIZZANTE	Discipline economiche, statistiche, giuridiche e informatiche	AGR/01	AGL1000544	8	LEZ: 40 ore; ESE: 24 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
TECNOLOGIE RIPRODUTTIVE	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VET/10	AVP3051676	6	LEZ: 24 ore; ESE: 24 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
PREVENZIONE DELLE MALATTIE E PRINCIPI DI LEGISLAZIONE VETERINARIA	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	VET/08	AVP3051853	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
ZOOCCOLTURE	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/20	AG03109608	8	LEZ: 32 ore; ESE: 24 ore; L: 8 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
MACCHINE E IMPIANTI ZOOTECNICI	CARATTERIZZANTE	Discipline del sistema agro-zootecnico	AGR/09	AGL1004260	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	III	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		
TIROCINIO	ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	--	AG06119735	12	T: 300 ore		S2	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE		
PROVA FINALE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFIN_S	AGL1004340	4	PRF: 100 ore		A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE		

**Legenda ORE**

LEZ = lezione  
ESE = esercitazione  
L = laboratorio  
ALT = altre attività

**Legenda Periodo**

A1 = annuale  
S1 = primo semestre  
S2 = secondo semestre

Il corso di studio, per gli studenti che si immatricolano nell'a.a. 2018/2019 prevede 19 esami distribuiti in 3 anni di corso.

Lo studente ha a disposizione 12 crediti, da destinare ad altri insegnamenti da lui scelti liberamente nell'ambito degli insegnamenti attivati per il corso di laurea o per gli altri corsi di laurea della Scuola e dell'Ateneo. Queste attività, liberamente scelte dallo studente, purché congruenti con il suo percorso formativo, danno luogo ad una unica valutazione complessiva.

Le idoneità ottenute con il superamento della prova per la lingua inglese e la statistica applicata non rientrano nel conteggio dei 19 esami.

Per poter sostenere l'esame di Matematica e biomatematica è necessario assolvere preventivamente **OFA in Matematica**, per poter sostenere l'esame di ELEMENTI DI BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALL'ALLEVAMENTO DEGLI ANIMALI DA REDDITO è necessario assolvere preventivamente **OFA in Biologia**, per poter sostenere l'esame di Chimica generale, inorganica e biochimica è necessario assolvere preventivamente **OFA in Chimica**.

Nel caso in cui l'obbligo formativo attribuito non venisse soddisfatto entro il 30 settembre 2019, lo studente viene iscritto per l'anno accademico successivo quale ripetente del primo anno, ma potrà sostenere gli esami del 2° anno di un corso una volta soddisfatti gli OFA attribuiti e nel rispetto di eventuali sbarramenti e propedeuticità previste.

Non sono previste propedeuticità  
La frequenza delle lezioni è consigliata