

Il corso di laurea in Medicina veterinaria assicura tutte le conoscenze e competenze per svolgere il ruolo di Medico veterinario. Il percorso formativo ha una forte caratterizzazione professionalizzante e si sviluppa nell'arco di 5 anni accademici, attraverso il superamento di 29 esami ed il raggiungimento di 300 CFU. Questi sono suddivisi tra materie di base (65 CFU), caratterizzanti (165 CFU), affini o integrative (12 CFU), a scelta dello studente (8 CFU), attività di orientamento (7 CFU), Tirocinio (30 CFU), Lingua straniera (3 CFU) e Prova finale (10 CFU).

Il modello didattico adottato assicura allo studente un apprendimento assistito per tutto il percorso formativo con l'accesso ai supporti didattici specificamente sviluppati ed un repertorio di attività didattiche individuali e/o di gruppo guidate dai docenti.

PIANO DI STUDIO

CDLM A CICLO UNICO IN MEDICINA VETERINARIA

1° ANNO

PRIMO SEMESTRE

SECONDO SEMESTRE

CORSO	SSD	CFU	ORE	ESAMI	CORSO	SSD	CFU	Ore	ESAMI
<u>C.I. Propedeutica alla biochimica e biochimica</u>					<u>C.I. Anatomia B</u>				
PROP. BIOCHIMICA	BIO/10	5	35	1	ANATOMIA 1	VET/01	3	27	1
BIOCHIMICA	BIO/10	5	35		ANATOMIA 2	VET/01	5	45	
BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO 12	2	14		ANATOMIA 3	VET/01	3	27	
				ANATOMIA TOPOGRAFICA	VET/01	3	27		
<u>C.I. .Fisica, Statistica e Informatica</u>					<u>C. I. Zoologia e Botanica</u>				
FISICA APPLICATA	FIS/07	3	18	1	ZOOLOGIA	BIO/05	3	18	1
PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA	MAT/06	3	18		BOTANICA	BIO/01	2	12	
INFORMATICA	INF/01	5	50						
<u>C.I. Anatomia A</u>					<u>C.I. di Economia Agraria ed Organizzazione aziendale</u>				
CITOLOGIA E ISTOLOGIA	VET/01	4	36	1	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E GESTIONE DEI SISTEMI DI QUALITA'	SECS-P/10	3	18	1
EMBRIOLOGIA	VET/01	2	18		ECONOMIA AGRARIA E AZIENDALE	AGR/01	2	12	
APPARATO LOCOMOTORE	VET/01	2	18						
					INGLESE		3	30	Idoneità
TOTALE		31	242	3	TOTALE		27	186	3

2° ANNO

PRIMO SEMESTRE

SECONDO SEMESTRE

PRIMO SEMESTRE					SECONDO SEMESTRE				
CORSO	SSD	CFU	ORE	ESAMI	CORSO	SSD	CFU	Ore	ESAMI
<u>C.I. Fisiologia 1</u>					<u>C.I. di Microbiologia e Immunologia</u>				
FISIOLOGIA A	VET/02	5	45	1	MICROBIOLOGIA	VET/05	3	33	1
ETOLOGIA	VET/02	3	27		IMMUNOLOGIA	VET/05	3	33	
ATTIVITA' ORIENTAMENTO	VET/02	1	25						
<u>C.I. Fisiologia 2</u>					<u>C.I. Patologia generale</u>				
FISIOLOGIA B	VET/02	5	45	1	FISIOPATOLOGIA	VET/03	2	22	1
ENDOCRINOLOGIA	VET/02	4	36		PATOLOGIA GENERALE	VET/03	4	44	
FISIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE	VET/02	2	18						
<u>C.I. Nutrizione ed Alimentazione</u>					<u>C.I. Nutrizione ed Alimentazione</u>				
NUTRIZIONE ANIMALE	AGR/18	3	33	*	ALIMENTAZIONE ANIMALE	AGR/18	3	33	1
					ALIMENTI ZOOTECNICI	AGR/18	3	33	
					ATTIVITA' ORIENTAMENTO	(AGR/18)	1	25	
<u>C.I. Zootecnica e Miglioramento Genetico</u>					<u>C.I. di Zootecnica Speciale</u>				
ZOOTECNICA GENERALE	AGR/17	3	24	1	ZOOTECNICA SPECIALE 1	AGR/19	2	22	1
MIGLIORAMENTO GENETICO	AGR/17	3	24		ZOOTECNICA SPECIALE 2	AGR/19	6	66	
					ZOOCOLTURE	AGR/20	3	33	
TOTALE		29	277	3	TOTALE		30	344	4

*Esame da sostenere al 2° semestre del II anno

3° ANNO

PRIMO SEMESTRE

SECONDO SEMESTRE

Corso	SSD	CFU	ORE	ESAMI	Corso	SSD	CFU	Ore	ESAMI
<u>C.I. Anatomia patologica 1</u>					<u>C.I. Malattie infettive 2</u>				
ANATOMIA PATOLOGICA I	VET/03	4	44		MALATTIE INFETTIVE II	VET/05	4	44	1
ISTOLOGIA E CITOLOGIA PATOLOGICA	VET/03	2	22	1	SANITA' PUBBLICA	VET/05	2	22	
<u>C.I. Malattie infettive 1</u>					<u>C.I. Anatomia patologica 2</u>				
MALATTIE INFETTIVE BATTERICHE	VET/05	3	33		ANATOMIA PATOLOGICA II	VET/03	5	55	
MALATTIE INFETTIVE VIRALI	VET/05	3	33	1	TECNICA AUTOPSIE	VET/03	3	33	1
EPIDEMIOLOGIA	VET/05	2	22		ATTIVITA' ORIENTAMENTO	(VET/03)	1	25	
<u>C.I. Farmacologia e Tossicologia</u>					<u>C.I. Farmacologia e Tossicologia</u>				
FARMACOLOGIA	VET/07	5	60	*	TOSSICOLOGIA	VET/07	3	36	1
					CHEMIOTERAPIA	VET/07	2	24	
<u>C.I. Patologia aviare</u>									
ANATOMIA AVIARE	VET/01	1	9						
FISIOLOGIA AVIARE	VET/02	1	9	1					
PATOLOGIA AVIARE 1	VET/05	2	22						
PATOLOGIA AVIARE 2	VET/05	1	11						
<u>C.I. Parassitologia e Malattie parassitarie</u>					<u>C. I. Parassitologia e Malattie parassitarie</u>				
PARASSITOLOGIA	VET/06	5	55	*	MALATTIE PARASSITARIE	VET/06	6	66	1
TOTALE		29	320	3	TOTALE		26	305	4

*Esame da sostenere al 2° semestre del 3° anno

*Esame da sostenere al 2° semestre del 3° anno

4° ANNO

PRIMO SEMESTRE					SECONDO SEMESTRE				
Corso	SSD	CFU	ORE	ESAMI	Corso	SSD	CFU	Ore	ESAMI
<u>C.I. Industrie e controllo qualità degli alimenti</u>					<u>C.I. Clinica Ostetrica 2</u>				
SICUREZZA ALIMENTARE E GESTIONE IGIENICA DELLA PRODUZIONE DEGLI ALIMENTI	VET/04	2	22	1	ANDROLOGIA E CLIN. ANDROLOGICA	VET/10	3	36	1
INDUSTRIE ALIMENTARI E PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE	VET/04	6	66		CLINICA OSTETRICA	VET/10	6	72	
ISPEZIONE DEI PRODOTTI A BASE DI CARNE, DELLE UOVA E DEL MIELE	VET/04	2	22		ATTIVITA' ORIENTAMENTO	(VET/10)	1	25	
<u>C.I. Patologia e semeiotica medica</u>					<u>C.I. Patologia e Semeiotica chirurgica</u>				
SEMEIOTICA E PATOLOGIA MEDICA DEGLI ANIMALI DA AFFEZIONE 1	VET/08	3	36	1	SEMEIOTICA CHIRURGICA	VET/09	4	48	1
SEMEIOTICA E PATOLOGIA MEDICA DEGLI ANIMALI DA AFFEZIONE 2	VET/08	2	24		PATOLOGIA CHIRURGICA	VET/09	4	48	
SEMEIOTICA MEDICA, PATOLOGIA MEDICA E DIAGNOSTICA DI LABORATORIO DEGLI ANIMALI DA REDDITO	VET/08	4	48		RADIOLOGIA	VET/09	4	48	
DIAGNOSTICA DI LABORATORIO ED EMATOLOGIA DEGLI ANIMALI DA AFFEZIONE	VET/08	2	24						
<u>C.I. Clinica ostetrica 1</u>					<u>C.I. Ispezione, controllo e certificazione degli alimenti</u>				
OSTETRICA	VET/10	3	36	1	ISPEZIONE E CONTROLLO PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE.	VET/04	4	44	1
PATOLOGIA RIPROD. E FECONDAZIONE ARTIFICIALE.	VET/10	4	48		LAVORI PRATICI NEI MACELLI	VET/04	2	22	
					ISPEZIONE DEI PRODOTTI ITTICI	VET/04	1	11	
					ATTIVITA' ORIENTAMENTO	(VET/04)	1	25	
TOTALE		28	326	3	TOTALE		30	379	4

5° ANNO

PRIMO SEMESTRE

SECONDO SEMESTRE

Corso	SSD	CFU	Ore	ESAMI	Corso	SSD	CFU	Ore	ESAMI
<u>C.I. Clinica chirurgica</u>									
CLINICA CHIRURGICA I	VET/09	3	36						
CLINICA CHIRURGICA II	VET/09	2	24						
ANESTESIOLOGIA	VET/09	3	36						
MEDICINA OPERATORIA	VET/09	2	24	1					
ATTIVITA' ORIENTAMENTO	(VET09)	1							
<u>C.I. Clinica medica</u>									
CLINICA MEDICA E TERAPIA DEGLI ANIMALI DA AFFEZIONE	VET/08	4	48						
CLINICA MEDICA E TERAPIA DEGLI ANIMALI DA REDDITO	VET/08	3	36	1					
LEGISLAZIONE, DEONTOLOGIA , BENESSERE ANIMALE E ZOOANTROPOLOGIA	VET/08	3	36						
ATTIVITA' ORIENTAMENTO	(VET/08)	1	25						
TOTALE		22	265	2					

D		<i>Attività a scelta</i>	8
F		<i>Tirocinio e/o Stage</i>	30
E		<i>Prova Finale</i>	10

LEGENDA

Materie di base

Materie caratterizzanti

Materie affini o integrative

Inglese

ATTIVITÀ FORMATIVE INDISPENSABILI				
Attività formative:	Ambiti disciplinari	Settori scientifico-disciplinari	CFU	Tot. CFU
Di base	Discipline applicate agli studi medico veterinari (CFU 6/19)	FIS/07 MAT/06	3 3	65
	Discipline biologiche e genetiche vegetali ed animali (CFU 8/17)	AGR/17 - Zootecnica generale e miglioramento genetico	6	
	Discipline della struttura, funzione e metabolismo delle molecole di interesse biologico (CFU 7/18)	BIO/10 – Biochimica BIO/12- Biologia molecolare	10 2	
	Discipline della struttura e funzione degli organismi animali (CFU 9/16)	VET/01 - Anatomia degli animali domestici VET/02 - Fisiologia veterinaria	22 19	
Caratterizzanti	Discipline della zootecnica, allevamento e nutrizione animale (CFU 11/14)	AGR/18 - Nutrizione e alimentazione animale AGR/19 - Zootecnica speciale AGR/20 - Zoocolture	9 8 3	165

	Discipline delle malattie infettive ed infestive (CFU 11/14)	VET/05 - Malattie infettive degli animali domestici VET/06 - Parassitologia e malattie parassitarie degli animali	23 11	
	Discipline anatomopatologiche ed ispettive veterinarie (CFU 11/14)	VET/03 - Patologia generale e anatomia patologica veterinaria VET/04 - Ispezione degli alimenti di origine animale	20 17	
Caratterizzanti	Discipline cliniche veterinarie (CFU 12/13)	VET/07 - Farmacologia e tossicologia veterinaria VET/08 - Clinica medica veterinaria VET/09 - Clinica chirurgica veterinaria VET/10 - Clinica ostetrica e ginecologica veterinaria	10 21 22 16	
	Discipline delle metodologie informatiche e statistiche (CFU 10/15)	INF/01 - Informatica SECS-S/02 – Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	3 2	
Affini e integrative	(CFU 6/19)	BIO/01 - Botanica BIO/05 - Zoologia VET/01 – Anatomia veterinaria VET/02 – Fisiologia veterinaria AGR/01 – Economia rurale SECS-P/10 – Organizzazione Aziendale e Gestione dei Sistemi di Qualità	2 3 1 1 2 3	12
A scelta dello studente			8	8
Tirocini: - formativi - di orientamento			30 7	37

Prova finale + Inglese			10 3	13
TOTALE				300

