

# Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Polo di Medicina Veterinaria Orario lezioni I semestre a.a. 2025-2026 – Periodo lezioni: 17 settembre 2025 - 20 gennaio 2026 (per gli anni II-V di Medicina Veterinaria e I-III di TeBAP)

\* QUI l'orario del semestre filtro del I anno di Medicina Veterinaria \*

Classe L-38 - Corso di Studi: Laurea in Tecnico del Benessere Animale e delle Produzioni (TeBAP)

### I ANNO – I SEMESTRE

ATTIVITÀ FORMATIVA (insegnamento)	SSD	CFU	ORE LEZIONE	ORE PRATICA	AULA	DOCENTE (in Responsabile  AF = Presidente  commissione esame)		LUN	MAR	MER	GIO	VEN
INSEGNAMENTI COMUNI AI DUE CURRICULA												
Fisica, matematica e metodi statistici applicati ai sistemi biologici e alle produzioni animali		10	49	21								
Matematica	MAT/07	4	20	8	G	Borsini Ido			9-11		9-11	
Fisica	FIS/07	6	29	13		Fusillo Giampietro		15-17	11-13			
Basi chimico-biochimiche della vita e del metabolismo animale <sup>(1)</sup>	CHIM/03-06	<b>[12]</b> 6	[ <b>68</b> ]	[ <b>16</b> ]	G	Pucciarelli Stefania	(Chimica applicata)	11-13		9-11		
Biologia	BIO/05	6	40	20	G	Docente da assegnare						
Lingua Inglese livello B1	L-LIN/12	6	60		Online	E-learning						

<sup>(1)</sup> Esame unico che include il modulo di "Biochimica applicata", Il semestre.



## Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Polo di Medicina Veterinaria Orario lezioni I semestre a.a. 2025-2026 – Periodo lezioni: 17 settembre 2025 - 20 gennaio 2026 (per gli anni II-V di Medicina Veterinaria e I-III di TeBAP)

\* QUI l'orario del semestre filtro del I anno di Medicina Veterinaria \*

### Classe L-38 - Corso di Studi: Laurea in Tecnico del Benessere Animale e delle Produzioni (TeBAP)

#### II ANNO – I SEMESTRE

ATTIVITÀ FORMATIVA (insegnamento)	SSD	CFU	ORE LEZIONE	ORE PRATICA INSEGNAM	AULA	AF = Presidente commissione esame)  MUNI AI DUE CURRICULA		LUN	MAR	MER	GIO	VEN
Costruzioni e zoocolture		12	84	36								
Avicoltura, coniglicoltura	AGR/20	6	42	18	E	Galosi Livio			11-13	11-13		
Costruzioni	AGR/10	6	42	18	E	Falconi Roberto					15-19	
Zoologia e genetica applicata al	BIO/05	8	40	16	E	Valbonesi Alessandro	(Zoologia)		9-11			11-13
miglioramento genetico	AGR/17		40		E	Renieri Carlo	(Genetica)				9-13	
Tecnologie di allevamento e	AGR/18-19	8	56	24	E	Polidori Paolo		15-18				
nutrizione	AGN/10-13		30			T Olldor T dolo			14-17			
Microbiologia, epidemiologia e malattie infettive		5			Р	Preziuso Silvia Rocchegiani Elena	(Microbiologia)			9-11 <sup>(1)</sup>		9-11 <sup>(1)</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>(1)</sup>Ore mutuate con il corso "Microbiologia, immunologia ed epidemiologia" di MV del I semestre, per cui solo queste ore (5 CFU) si terranno nel I semestre, il resto (5 CFU) al II semestre come da programma.



# Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Polo di Medicina Veterinaria Orario lezioni I semestre a.a. 2025-2026 – Periodo lezioni: 17 settembre 2025 - 20 gennaio 2026 (per gli anni II-V di Medicina Veterinaria e I-III di TeBAP)

\* QUI l'orario del semestre filtro del I anno di Medicina Veterinaria \*

## Classe L-38 - Corso di Studi: Laurea in Tecnico del Benessere Animale e delle Produzioni (TeBAP)

### III ANNO – I SEMESTRE

ATTIVITÀ FORMATIVA (insegnamento)	SSD	CFU	ORE LEZIONE	ORE PRATICA	AULA	DOCENTE (in Responsabile  AF = Presidente  commissione esame)		LUN	MAR	MER	GIO	VEN
INSEGNAMENTI COMUNI AI DUE CURRICULA												
Medicina Preventiva, Sanità Pubblica ed Health Literacy	MED/42	6	42	18	Н	Valentini Agnese		11-13		10-13		9-11*
Tecniche di riproduzione e fecondazione artificiale	VET/10	7	49	21	H	De Cosmo Attilio Massimo			9-11		11-13 15-18*	
Epidemiologia e malattie parassitarie	VET/06	6	42	18	Н	Ricci Irene		9-11	11-13 15-17*			

<sup>\*</sup> Ore dedicate esclusivamente ad attività pratico-applicativa per gruppi di studenti (consultare il docente responsabile).