



Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Polo di Medicina Veterinaria  
Orario lezioni I semestre a.a. 2024-2025 – Periodo lezioni:

I anno di corso MV e TeBAP: 7 ottobre - 31 gennaio;

dal II anno di corso MV e TeBAP (da II a V anno MV e II-III anno TeBAP): 16 settembre\* - 17 gennaio.

*\*si ricorda che lunedì 16 settembre è il Santo Patrono di Matelica, e in quanto giorno festivo non sono previste attività didattiche*

**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
<b>INSEGNAMENTI COMUNI AI DUE CURRICULA</b>												
Fisica, matematica e metodi statistici applicati ai sistemi biologici e alle produzioni animali		10	49	21								
Matematica	MAT/07	6	29	13	<b>D</b>	Borsini Ido		9-11			9-11	
Fisica	FIS/07	4	20	8		Fusillo Giampietro		15-17	11-13			
Basi chimico-biochimiche della vita e del metabolismo animale <sup>(1)</sup>	CHIM/03-06	[12] 6	[68] 34	[16] 8	<b>M</b>	Vincenzetti Silvia Felici Alberto	(Chimica applicata)	11-13	16-19			
Istologia e anatomia comparata degli animali	VET/01	7	49	21	<b>D</b>	Lejong Marie Gregoire				9-12		15-18
Lingua Inglese livello B1	L-LIN/12	6	60		<b>D</b>	Illuminati Caterina			14-16		14-16	

<sup>(1)</sup> Esame unico che include il modulo di “Biochimica applicata”, II semestre. Il corso è mutuato a “Chimica e Propedeutica Biochimica” della LM-MV.

**Nota:** Il corso di integrazione in Chimica è mutuato a quello di Medicina Veterinaria; al termine del corso si svolgerà la verifica delle conoscenze.

Per le date di inizio e modalità di svolgimento, rivolgersi alla Prof.ssa Vincenzetti Silvia.

Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Polo di Medicina Veterinaria

Orario lezioni I semestre a.a. 2024-2025 – Periodo lezioni:

I anno di corso MV e TeBAP: 7 ottobre - 31 gennaio;

dal II anno di corso MV e TeBAP (da II a V anno MV e II-III anno TeBAP): 16 settembre\* - 17 gennaio.

*\*si ricorda che lunedì 16 settembre è il Santo Patrono di Matelica, e in quanto giorno festivo non sono previste attività didattiche*

**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	AULA	DOCENTE (in Responsabile AF = Presidente commissione esame)		LUN	MAR	MER	GIO	VEN
<b>INSEGNAMENTI COMUNI AI DUE CURRICULA</b>												
<b>Costruzioni e zoocolture</b>		<b>12</b>	<b>84</b>	<b>36</b>								
Avicoltura, conigliicoltura	AGR/20	6	42	18	E	Roncarati Alessandra			11-13	11-13		
Costruzioni	AGR/10	6	42	18	E	Falconi Roberto					15-19	
<b>Zoologia e genetica applicata al miglioramento genetico <sup>(1)</sup></b>	BIO/05	8	40	16	M	Valbonesi Alessandro	(Zoologia)		9-11			11-13
	AGR/17				E	Renieri Carlo	(Genetica)				9-13	
<b>Tecnologie di allevamento e nutrizione</b>	AGR/18-19	8	56	24	E	Polidori Paolo		15-18				
									14-17			

<sup>(1)</sup> Alla "Zoologia" è mutuata la "Zoologia" della LM-MV (I anno).



Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Polo di Medicina Veterinaria  
Orario lezioni I semestre a.a. 2024-2025 – Periodo lezioni:

I anno di corso MV e TeBAP: 7 ottobre - 31 gennaio;

dal II anno di corso MV e TeBAP (da II a V anno MV e II-III anno TeBAP): 16 settembre\* - 17 gennaio.

*\*si ricorda che lunedì 16 settembre è il Santo Patrono di Matelica, e in quanto giorno festivo non sono previste attività didattiche*

**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
<b>INSEGNAMENTI COMUNI AI DUE CURRICULA</b>												
Medicina Preventiva, Sanità Pubblica ed Health Literacy	MED/42	6	42	18	B	Valentini Agnese		11-13	17-19			9-11*
Tecniche di riproduzione e fecondazione artificiale	VET/10	7	49	21	B	De Cosmo Attilio Massimo			9-11		11-13 15-18*	
Epidemiologia e malattie parassitarie	VET/06	6	42	18	B	Ricci Irene		9-11	11-13 15-17*			

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