

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA - DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA**  
**Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria - Classe LM 42 nuova**  
**ORARIO DELLE LEZIONI - ANNO ACCADEMICO 2016/2017**

**CdL LM/42 2° ANNO (IV Semestre) - Il semestre : dal 20 / febbraio / 2017 al 09 / giugno / 2017**

**Pausa esami periodo pasquale dal 19 al 21/04/2017 (sospensione Pasqua dal 13 al 18 aprile 2017).**

Corso/Insegnamento	Modulo	CFU	Ore teoriche		h/sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
<b>Patologia generale veterinaria * 8 CFU</b>	Patologia generale veterinaria	4	36	Mechelli	3	10-11,30		11,30-13		
	Immunopatologia generale veterinaria	2	18	Brachelente	1,5		9,30-11			
	Morfopatologia generale veterinaria	2	18	Sforna	1,5				9,30-11	
<b>Parassitologia e malattie parassitarie degli animali domestici 9 CFU</b>	Parassitologia degli animali domestici	5	45	Diaferia	4		11-13		11-13	
<b>Zootecnica generale e miglioramento genetico * 7 CFU</b>	Genetica veterinaria	3	26	Silvestrelli	2			8-10		
	Genetica molecolare applicata agli animali domestici	2	18	Cappelli	1,5			10-11,30		
	Valutazione genetica degli animali in produzione zootecnica	2	18	Pieramati	2	8-10				
<b>Nutrizione e alimentazione animale 11 CFU</b>	Nutrizione e alimentazione animale I	4	36	Olivieri	3		8-9,30		8-9,30	
<b>Malattie infettive, profilassi e polizia sanitaria 10 CFU</b>	Epidemiologia veterinaria	2	18	Marenzoni	1,5	11,30-13				
<b>Settimana verde presso l'AZD di Sant'Angelo di Celle</b>	Corso Avanzato OBBLIGATORIO per studenti del 2° anno	1	---	vari						

**ATTIVITA' PRATICHE -**

Corso/Insegnamento	Modulo	Ore pratiche		Sett. impegno	LUN 15-17 17-19	MAR 15-17 17-19	MER 15-17 17-19	GIO 15-17 17-19	VEN 15-17 17-19
<b>Patologia generale veterinaria * 8 CFU</b>	Patologia generale veterinaria	16 x 4 = 64	Mechelli	8	A e B		C e D		
	Immunopatologia generale veterinaria	8 x 4 = 32	Brachelente	4 (+4)	B e A		D e C		
	Morfopatologia generale veterinaria	8 x 4 = 32	Sforna	4(+4)		A e B		C e D	
<b>Parassitologia e malattie parassitarie degli animali domestici 9 CFU</b>	Parassitologia degli animali domestici	20 x 4 = 80	Diaferia	10 (+4)		B e A		D e C	
<b>Zootecnica generale e miglioramento genetico * 7 CFU</b>	Genetica veterinaria	4 x 4 = 16	Silvestrelli	2 (+4)	D e C		B e A		
	Genetica molecolare applicata agli animali domestici	8 x 4 = 32	Cappelli	4 (+4)	C e D		A e B		
	Valutazione genetica degli animali in produzione zootecnica	8 x 4 = 32	Pieramati	4 (+4)		D e C		B e A	
<b>Nutrizione e alimentazione animale 11 CFU</b>	Nutrizione e alimentazione animale I	16 x 4 = 64	Olivieri	8		C e D		A e B	
<b>Malattie Infettive, profilassi e polizia sanitaria 10 CFU</b>	Epidemiologia Veterinaria	8 x 4 = 32	Marenzoni	4 (+4)	D e C		B e A		
<b>Settimana Verde presso l'AZD di Sant'Angelo di Celle</b>	Corso base OBBLIGATORIO per studenti del 2° anno	---	vari						

**Coordinatore del semestre: Prof. L. Mechelli**

*N.B.: Le lezioni di alcuni insegnamenti potranno terminare prima della fine del semestre qualora il Docente avesse terminato il monte ore; oppure, per altri insegnamenti, il Docente a fine semestre potrà aumentare le lezioni settimanali per completare le ore assegnate.*