

C. L. M. C. U. in Medicina Veterinaria

dal 02/10/2017 al 03/11/2017

Il Anno - I Semestre

AULA 15P

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (Dal 3 ottobre al 3 novembre dal 27 novembre al 21 dicembre)	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia		Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (Dal 3 ottobre al 3 novembre dal 27 novembre al 21 dicembre)
		Pasotto Daniela	Marinelli Lieta		Pasotto Daniela
10-11	Zootecnica generale e miglioramento genetico	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (Dal 3 ottobre al 3 novembre dal 27 novembre al 21 dicembre)	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (Dal 3 ottobre al 20 ottobre dal 1 novembre al 21 dicembre)	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (Dal 3 ottobre al 3 novembre dal 27 novembre al 21 dicembre)
	Carnier Paolo	Pasotto Daniela	Marinelli Lieta	Menandro Maria Luisa	Pasotto Daniela
11-12	Zootecnica generale e miglioramento genetico	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Zootecnica generale e miglioramento genetico	Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (Dal 3 ottobre al 20 ottobre dal 1 novembre al 21 dicembre)	Zootecnica generale e miglioramento genetico
	Carnier Paolo	Marinelli Lieta	Carnier Paolo	Menandro Maria Luisa	Carnier Paolo
12-13	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Zootecnica generale e miglioramento genetico	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	Zootecnica generale e miglioramento genetico
	Marinelli Lieta	Marinelli Lieta	Carnier Paolo	Marinelli Lieta	Carnier Paolo
13-14	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia		Zootecnica generale e miglioramento genetico	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	
	Marinelli Lieta		Carnier Paolo	Marinelli Lieta	
14-15		Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (Dal 3 ottobre al 3 novembre dal 28 novembre al 21 dicembre)		Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	
		Menandro Maria Luisa		Marinelli Lieta	
15-16		Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (Dal 3 ottobre al 2 novembre dal 28 novembre al 21 dicembre)		Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	
		Menandro Maria Luisa		Marinelli Lieta	
16-17				Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	
				Marinelli Lieta	
17-18				Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	
				Marinelli Lieta	

dal 06/11/2017 al 19/01/2018

Il Anno - I Semestre

AULA 15P

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS)	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (esercitazioni- dal 7 novembre al 23 novembre Aula 3SS)	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS) FINE ESERCITAZIONE H. 11.15
		Pasotto Daniela	Marinelli Lieta	Menandro Maria Luisa	Pasotto Daniela
10-11	Zootecnica generale e miglioramento genetico	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS)	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS) DUE GRUPPI IN SOVRAPPOSIZIONE CON Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 23 NOVEMBRE Aula MICROSCOPI)	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS) FINE ESERCITAZIONE H. 11.15
	Carnier Paolo	Pasotto Daniela	Marinelli Lieta	Menandro Maria Luisa/Pasotto Daniela	Pasotto Daniela
11-12	Zootecnica generale e miglioramento genetico	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Zootecnica generale e miglioramento genetico	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS) DUE GRUPPI IN SOVRAPPOSIZIONE CON Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 23 NOVEMBRE Aula MICROSCOPI)	Zootecnica generale e miglioramento genetico
	Carnier Paolo	Marinelli Lieta	Carnier Paolo	Menandro Maria Luisa/Pasotto Daniela	Carnier Paolo
12-13	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia	Zootecnica generale e miglioramento genetico	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	Zootecnica generale e miglioramento genetico
	Marinelli Lieta	Marinelli Lieta	Carnier Paolo	Marinelli Lieta	Carnier Paolo
13-14	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia		Zootecnica generale e miglioramento genetico	Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	
	Marinelli Lieta		Carnier Paolo	Marinelli Lieta	
14-15		Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (esercitazioni- dal 7 novembre al 23 novembre Aula Necroscopie e aula 3SS)		Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS)
		Menandro Maria Luisa		Marinelli Lieta	Pasotto Daniela
15-16		Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (esercitazioni- dal 7 novembre al 23 novembre aula 3SS)		Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS)
		Menandro Maria Luisa		Marinelli Lieta	Pasotto Daniela
16-17		Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (esercitazioni- dal 7 novembre al 23 novembre aula 3SS)		Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	Immunologia e diagnostica sierologica veterinaria (Mod. B) (esercitazioni- dal 7 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE Aula 3SS)
		Menandro Maria Luisa		Marinelli Lieta	Pasotto Daniela
17-18		Batteriologia e virologia veterinaria (Mod. A) (esercitazioni- dal 7 novembre al 23 novembre aula 3SS)		Fisiologia veterinaria 1 ed etologia (esercitazioni-Aula 16P/5P)	
		Menandro Maria Luisa		Marinelli Lieta	