

ATTIVITÀ	INIZIO	FINE
I SEMESTRE	15-set-25	19-dic-25
II SEMESTRE	23-feb-26	29-mag-26

CDS BIOTECNOLOGIE VETERINARIE			Calendario didattico 1 anno - LM9 AA 2025-2026											
			09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	15.00-16.00	16.00-17.00					
I	15	settembre												
m	16	settembre												
m	17	settembre												
g	18	settembre												
v	19	settembre												
I	22	settembre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina										
m	23	settembre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari										
m	24	settembre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina										
g	25	settembre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari										
v	26	settembre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina										
I	29	settembre	didattica pratica Metodologie biomolecolari 6 ore											
m	30	ottobre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari										
m	1	ottobre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina										
g	2	ottobre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari										
v	3	ottobre	didattica pratica La cellula e la funzionalità endocrina 6 h											
I	6	ottobre	didattica pratica La cellula e la funzionalità endocrina 6 h											
m	7	ottobre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina										
m	8	ottobre	La cellula e la funzionalità endocrina	Metodologie biomolecolari										
g	9	ottobre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina										
v	10	ottobre	didattica pratica Metodologie biomolecolari 6 ore											
I	13	ottobre	Metodologie biomolecolari	La cellula e la funzionalità endocrina										
m	14	ottobre	didattica pratica Metodologie biomolecolari 6 ore											
m	15	ottobre	didattica pratica Metodologie biomolecolari 6 ore											
g	16	ottobre	didattica pratica La cellula e la funzionalità endocrina 6 h											
v	17	ottobre	didattica pratica La cellula e la funzionalità endocrina 6 h											
I	20	ottobre												
m	21	ottobre												
m	22	ottobre												
g	23	ottobre												
v	24	ottobre												
I	27	ottobre	Microbiologia	Biologia molecolare										
m	28	ottobre	Microbiologia	Biologia molecolare										
m	29	ottobre	Microbiologia	Biologia molecolare										
g	30	ottobre	didattica pratica Microbiologia. 6h											
v	31	ottobre												
I	3	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
m	4	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
m	5	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
g	6	novembre	didattica pratica --Biologia molecolare 6h											
v	7	novembre												
I	10	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
m	11	novembre	didattica pratica Microbiologia. 6h											
m	12	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
g	13	novembre	didattica pratica --Biologia molecolare 6h											
v	14	novembre												
I	17	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
m	18	novembre	didattica pratica Microbiologia. 6h											
m	19	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
g	20	novembre	didattica pratica --Biologia molecolare 6h											
v	21	novembre												
I	24	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
m	25	novembre	didattica pratica Microbiologia. 6h											
m	26	novembre	Microbiologia	Biologia molecolare										
g	27	novembre	didattica pratica --Biologia molecolare 6h											
v	28	novembre												
m	13	GENNAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (3 appelli)											
m	14	GENNAIO												
g	15	GENNAIO												
v	16	GENNAIO												
I	19	GENNAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (3 appelli)											
m	20	GENNAIO												
m	21	GENNAIO												
g	22	GENNAIO												
v	23	GENNAIO												
I	26	GENNAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (3 appelli)											
m	27	GENNAIO												
m	28	GENNAIO												
g	29	GENNAIO												
v	30	GENNAIO												
I	2	FEBBRAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (3 appelli)											
m	3	FEBBRAIO												
m	4	FEBBRAIO												
g	5	FEBBRAIO												
v	6	FEBBRAIO												
I	9	FEBBRAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (3 appelli)											
m	10	FEBBRAIO												
m	11	FEBBRAIO												
g	12	FEBBRAIO												
v	13	FEBBRAIO												

I	16	FEBBRAIO	ESAMI DI PROFITTO I SESSIONE INVERNALE (3 appelli)
m	17	FEBBRAIO	
g	18	FEBBRAIO	
g	19	FEBBRAIO	
v	20	FEBBRAIO	

I	23	FEBBRAIO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gen
m	24	FEBBRAIO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
m	25	FEBBRAIO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gen
g	26	FEBBRAIO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
v	27	FEBBRAIO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gen

I	2	MARZO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gen
m	3	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
m	4	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Biotecnologie applicate al miglioramento gen
g	5	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
v	6	MARZO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gen

I	9	MARZO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gen
m	10	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
m	11	MARZO	Economia aziendale	Biotecnologie applicate al miglioramento gen
g	12	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d LAUREEE. 15:00
v	13	MARZO	didattica pratica --Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnic 6h	

I	16	MARZO	Biotecnologie applicate al miglioramento gen	Biochimica e biochimica applicata
m	17	MARZO	didattica pratica --Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario 6h	
m	18	MARZO	Biotecnologie applicate al miglioramento gen	Biochimica e biochimica applicata
g	19	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
v	20	MARZO	didattica pratica Economia aziendale 6h	

I	23	MARZO	didattica pratica --Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnic 6h	
m	24	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
m	25	MARZO	didattica pratica --Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnic 6h	
g	26	MARZO	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
v	27	MARZO	didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h	

I	30	MARZO	Biotecnologie applicate al miglioramento gen	Economia aziendale
m	31	MARZO	didattica pratica --Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario 6h	
m	1	APRILE	Biotecnologie applicate al miglioramento gen	Biochimica e biochimica applicata
g	2	APRILE	didattica pratica --Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario 6h	
v	3	APRILE	FESTA	GIUSTO

m	7	APRILE	didattica pratica --Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla biodiversità zootecnic 6h	
m	8	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
g	9	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Biochimica e biochimica applicata
v	10	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d

I	13	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Economia aziendale
m	14	APRILE	didattica pratica --Farmacovigilanza e farmacovigilanza dei farmaci di uso veterinario 6h	
m	15	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Economia aziendale
g	16	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Farmacovigilanza e farmacovigilanza d
v	17	APRILE	didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h	

I	20	APRILE	didattica pratica Economia aziendale 6h	
m	21	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	Biochimica e biochimica applicata
m	22	APRILE	didattica pratica Economia aziendale 6h	
g	23	APRILE	Biochimica e biochimica applicata	
v	24	APRILE	didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h	

I	27	APRILE	didattica pratica Economia aziendale 6h	
m	28	APRILE	Economia aziendale	Biochimica e biochimica applicata
m	29	APRILE	didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h	
g	30	APRILE	Economia aziendale	Biochimica e biochimica applicata

I	4	MAGGIO	Biochimica e biochimica applicata	Biochimica e biochimica applicata
m	5	MAGGIO	didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h	
m	6	MAGGIO	ESAMI FUORI CORSO	
g	7	MAGGIO	didattica pratica - Biochimica e biochimica applicata 6h	
v	8	MAGGIO		

g	4	GIUGNO	ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA (3 appelli)	
v	5	GIUGNO		

I	8	GIUGNO	ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA (3 appelli)	
m	9	GIUGNO		
m	10	GIUGNO		
g	11	GIUGNO		
v	12	GIUGNO		

I	15	GIUGNO	ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA (3 appelli)	
m	16	GIUGNO		
m	17	GIUGNO		
g	18	GIUGNO		
v	19	GIUGNO		

I	22	GIUGNO	ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA (3 appelli)	
m	23	GIUGNO		
m	24	GIUGNO		
g	25	GIUGNO		
v	26	GIUGNO		

I	29	GIUGNO	ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA (3 appelli)	
m	30	GIUGNO		
m	1	LUGLIO		
g	2	LUGLIO		
v	3	LUGLIO		

I	6	LUGLIO	ESAMI DI PROFITTO II SESSIONE ESTIVA (3 appelli)	
m	7	LUGLIO		
m	8	LUGLIO		
g	9	LUGLIO		
v				

v	10	LUGLIO	
g	23	LUGLIO	LAUREEE. 10:00
m	1	SETTEMBRE	ESAMI DI PROFITTO III SESSIONE AUTUNNALE (1 appelli)
m	2	SETTEMBRE	
g	3	SETTEMBRE	
v	4	SETTEMBRE	
l	7	SETTEMBRE	ESAMI DI PROFITTO III SESSIONE AUTUNNALE (1 appelli)
m	8	SETTEMBRE	
m	9	SETTEMBRE	
g	10	SETTEMBRE	
v	11	SETTEMBRE	
l	20	OTTOBRE	
m	21	OTTOBRE	
m	22	OTTOBRE	LAUREEE. 15:00
g	23	OTTOBRE	
v	24	OTTOBRE	
l	23	VOVEMBRE	ESAMI DI PROFITTO IV SESSIONE AUTUNNALE (1 appelli)
m	24	VOVEMBRE	
m	25	VOVEMBRE	
g	26	VOVEMBRE	
v	27	VOVEMBRE	
l	15	DICEMBRE	
m	16	DICEMBRE	
m	17	DICEMBRE	LAUREEE. 15:00
g	18	DICEMBRE	
v	19	DICEMBRE	