

C.L.M. "BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE"

a.a. 2024-2025

322 - BIOTECNOLOGIE PER IL ONE HEALTH

ORARIO ATTIVITA' DIDATTICHE 1°ANNO - 2°SEMESTRE

3 MAZRO - 31 MAGGIO 2025

ora	lunedì 3 marzo 2025	martedì 4 marzo 2025	mercoledì 5 marzo 2025	giovedì 6 marzo 2025	venerdì 7 marzo 2025
8,30-9,30				Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
9,00-10,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)
10,00-11,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)		Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)
11,00-12,00	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Biotec. della riproduzione e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
12,00-13,00	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Biotec. della riproduzione e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
14,00-15,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti		
15,00 - 16,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti		
ora	lunedì 10 marzo 2025	martedì 11 marzo 2025	mercoledì 12 marzo 2025	giovedì 13 marzo 2025	venerdì 14 marzo 2025
8,30-9,30	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)		Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
9,00-10,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)
10,00-11,00	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)		Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)
11,00-12,00	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Biotec. della riproduzione e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
12,00-13,00			Biotec. della riproduzione e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
					Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
14,00-15,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)			
15,00-16,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)			
ora	lunedì 17 marzo 2025	martedì 18 marzo 2025	mercoledì 19 marzo 2025	giovedì 20 marzo 2025	venerdì 21 marzo 2025
8,30-9,30				Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	

9,00-10,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)
10,00-11,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)		Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)
11,00-12,00	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità edalla secur. degli alimenti	Biotec. della riprod. e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
12,00-13,00	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità edalla secur. degli alimenti	Biotec. della riprod. e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
14,00-15,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità edalla secur. degli alimenti		
15,00-16,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità edalla secur. degli alimenti		
16,00-17,00			Biotec. appl. alla qualità edalla secur. degli alimenti		

ora	lunedì 24 marzo 2025	martedì 25 marzo 2025	mercoledì 26 marzo 2025	giovedì 27 marzo 2025	venerdì 28 marzo 2025
8,30-9,30	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)		Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
9,00-10,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)
10,00-11,00	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)		Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)
11,00-12,00	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Mirandola)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
12,00-13,00			Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Mirandola)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)
14,00-15,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	
15,00-16,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	
ora	lunedì 31 marzo 2025	martedì 1 aprile 2025	mercoledì 2 aprile 2025	giovedì 3 aprile 2025	venerdì 4 aprile 2025
8,30-9,30				Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
9,00-10,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
10,00-11,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)		
11,00-12,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Mirandola)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	
12,00-13,00		Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Mirandola)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	
14,00-15,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti		
15,00-16,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti		
16,00-17,00			Biotec. appl. alla qualità ed alla sicurezza degli alimenti		
17,00-18,00					
ora	lunedì 7 aprile 2025	martedì 8 aprile 2025	mercoledì 9 aprile 2025	giovedì 10 aprile 2025	venerdì 11 aprile 2025
8,30-9,30				Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
9,00-10,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
10,00-11,00	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Biotec. della riproduzione e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	

11,00-12,00	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicur. degli alimenti	Biotec. della riprod. e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	
12,00-13,00	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicur. degli alimenti	Biotec. della riprod. e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	
14,00-15,00			Biotec. appl. alla qualità ed alla sicur. degli alimenti		
15,00-16,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. appl. alla qualità ed alla sicur. degli alimenti		
16,00-17,00	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)			
ora	lunedì 14 aprile 2025	martedì 15 aprile 2025	mercoledì 16 aprile 2025	giovedì 17 aprile 2025	venerdì 18 aprile 2025
10,00-11,00					
11,00-12,00	ESAMI	ESAMI	ESAMI	VACANZE PASQUALI	VACANZE PASQUALI

ora	lunedì 21 aprile 2025	martedì 22 aprile 2025	mercoledì 23 aprile 2025	giovedì 24 aprile 2025	venerdì 25 aprile 2025
	VACANZE PASQUALI	VACANZE PASQUALI	VACANZE PASQUALI	VACANZE PASQUALI	FESTA
ora	lunedì 28 aprile 2025	martedì 29 aprile 2025	mercoledì 30 aprile 2025	giovedì 1 maggio 2025	venerdì 2 maggio 2025
8,30-9,30					
9,00-10,00	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	FESTA	CHIUSURA ATENEO
10,00-11,00	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. della riprod. e delle cellule staminali (Prof. Grolli)		
11,00-12,00		<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti		
12,00-13,00		<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti		
	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. della riprod. e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)		
	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. della riprod. e delle cellule stam.li (Prof. Mirandola)		
ora	lunedì 5 maggio 2025	martedì 6 maggio 2025	mercoledì 7 maggio 2025	giovedì 8 maggio 2025	venerdì 9 maggio 2025
8,30-9,30				Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
9,00-10,00	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti - eserc.	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>		Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Malacarne)	
10,00-11,00	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti - eserc.	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti		
11,00-12,00	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti - eserc.	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti	Biotec. appl. alla qualità e dalla secur. degli alimenti	
12,00-13,00	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti - eserc.	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti	Biotec. appl. alla qualità e dalla secur. degli alimenti	
14,00-15,00	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti - eserc.	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	
15,00-16,00	Biotec. appl. alla qualità ed alla secur. degli alimenti - eserc.	<i>Prod. animali e miglioramento genetico esercitazioni</i>	Prod. animali e miglioramento genetico (Prof. Saleri)	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	
16,00-17,00					
17,00-18,00					

ora	lunedì 12 maggio 2025	martedì 13 maggio 2025	mercoledì 14 maggio 2025	giovedì 15 maggio 2025	venerdì 16 maggio 2025
9,00-10,00	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti - eserc.	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC		
10,00-11,00	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti - eserc.	Vacc. biotec. e vettori virali (Prof. Donofrio)	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC		
11,00-12,00	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti - eserc.	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC		
12,00-13,00	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti - eserc.	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC		
14,00-15,00	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti - eserc.	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC		
15,00-16,00	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti - eserc.	Biotec. appl. alla qualità edalla sicur. degli alimenti	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC		

ora	lunedì 19 maggio 2025	martedì 20 maggio 2025	mercoledì 21 maggio 2025	giovedì 22 maggio 2025	venerdì 23 maggio 2025
9,00-10,00	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC				
10,00-11,00	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC				
11,00-12,00	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC				
12,00-13,00	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC				
14,00-15,00	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC				
15,00-16,00	Biotec. della riprod. e delle cell. stam.li (Prof. Grolli)-ESERC				