

**Allegato B1 - Anno Accademico 2023/2024**

**Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di studi della coorte di riferimento**

Corso di laurea in ALLEVAMENTO E SALUTE ANIMALE - L 38

Curriculum Allevamento animale

Tipologie attività formative		Ambiti disciplinari		Attività formative				
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	SSD afferenza insegnamento	CFU		
base	a	1	Discipline matematiche e fisiche	Biometria e gestione dati: Biometria e gestione dati 1	MAT/06	5		
				Biometria e gestione dati: Biometria e gestione dati 2	MAT/06	5		
				<b>Totale ambito</b>		<b>10</b>		
		2	Discipline biologiche	Biodiversità: Biodiversità animale 1	AGR/17	6		
				Istologia e anatomia degli animali	VET/01	9		
				<b>Totale ambito</b>		<b>15</b>		
		3	Discipline chimiche	Scienze chimiche e biochimiche: Chimica	CHIM/03	6		
				<b>Totale ambito</b>		<b>6</b>		
		<b>Totale attività di base</b>						<b>31</b>
		caratterizzanti	b	1	Discipline della sanità animale	Scienze chimiche e biochimiche: Biochimica	BIO/10	6
Fisiologia generale veterinaria	VET/02					6		
Patologia generale veterinaria	VET/03					6		
Microbiologia e malattie infettive	VET/05					6		
Parassitologia e malattie parassitarie	VET/06					6		
Fisiopatologia della riproduzione e fecondazione artificiale	VET/10					6		
<b>Totale ambito</b>				<b>36</b>				
2	Discipline delle produzioni animali			Allevamenti animali: Allevamento dei ruminanti	AGR/19	6		
				Allevamenti animali: Allevamento dei monogastrici	AGR/19	6		
				Nutrizione e alimentazione animale: Nutrizione animale	AGR/18	6		
				Ispezione degli alimenti di origine animale	VET/04	6		
				Nutrizione e alimentazione animale: Alimenti zootecnici	AGR/18	6		
				Biodiversità: Biodiversità animale 2	AGR/20	5		
				Avicoltura e coniglicoltura	AGR/20	6		
<b>Totale ambito</b>				<b>41</b>				
3	Discipline del sistema agro-zootecnico			Strutture e impianti	AGR/10	6		
				Sistemi agrozootecnici: Elementi di agronomia e foraggicoltura	AGR/02	6		
<b>Totale ambito</b>				<b>12</b>				
4	Discipline economiche, statistiche giuridiche e informatiche			Principi di economia e gestione	AGR/01	7		
				<b>Totale ambito</b>		<b>7</b>		
<b>Totale attività caratterizzanti</b>						<b>96</b>		
affini e integrative	c	1		Biologia ed ecologia della fauna	AGR/19	6		
				Acquacoltura: Principi di acquacoltura	AGR/20	6		
				Acquacoltura: Metodi analitici in Acquacoltura	AGR/20	3		
				Sistemi agrozootecnici: Allevamenti estensivi	AGR/19	6		
				<i>Un insegnamento a scelta tra:</i>				
				Laboratorio di analisi bromatologiche degli alimenti	AGR/18	3		
				Laboratorio di Acquacoltura	AGR/20			
				Laboratorio di immunologia e patologia	VET/03			
				Laboratorio di ittiopatologia	VET/03			
				Laboratorio endocrinologia clinica veterinaria	VET/02			
				Laboratorio di botanica generale	BIO/01			
Fisiologia delle specie ittiche	VET/02							

				<b>Totale affini e integrative</b>	<b>24</b>
a scelta studente	d				12
				<b>Totale a scelta studente</b>	<b>12</b>
prova finale e lingua	e	1	Prova finale		3
	e	2	Prova conoscenza lingua inglese		6
				<b>Totale prova finale e lingua straniera</b>	<b>9</b>
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1			
	f	2			
	f	3			
	f	4	Tirocini formativi e di orientamento		8
	f	5			
				<b>Totale altre attività formative</b>	<b>8</b>
				<b>TOTALE GENERALE</b>	<b>180</b>

**Allegato B1 - Anno Accademico 2023/2024**

**Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di studi della coorte di riferimento**

Corso di laurea in ALLEVAMENTO E SALUTE ANIMALE - L 38

Curriculum Assistente veterinario

Tipologie attività formative		Ambiti disciplinari		Attività formative						
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	SSD afferenza insegnamento	CFU				
base	a	1	Discipline matematiche e fisiche	Biometria e gestione dati: Biometria e gestione dati 1	MAT/06	5				
				Biometria e gestione dati: Biometria e gestione dati 2	MAT/06	5				
				<b>Totale ambito</b>		<b>10</b>				
		2	Discipline biologiche	Biodiversità: Biodiversità animale 1	AGR/17	6				
				Istologia e anatomia degli animali	VET/01	9				
				<b>Totale ambito</b>		<b>15</b>				
		3	Discipline chimiche	Scienze chimiche e biochimiche: Chimica	CHIM/03	6				
				<b>Totale ambito</b>		<b>6</b>				
		<b>Totale attività di base</b>						<b>31</b>		
		caratterizzanti	b	1	Discipline della sanità animale	Scienze chimiche e biochimiche: Biochimica	BIO/10	6		
Fisiologia generale veterinaria	VET/02					7				
Patologia generale veterinaria	VET/03					6				
Microbiologia e malattie infettive	VET/05					6				
Parassitologia e malattie parassitarie	VET/06					6				
Fisiopatologia della riproduzione e fecondazione artificiale	VET/10					6				
Anatomia patologica e ispezioni: Anatomia patologica veterinaria	VET/03					5				
Tecniche infermieristiche	VET/09					6				
<b>Totale ambito</b>						<b>48</b>				
2	Discipline delle produzioni animali			Allevamenti animali: Allevamento dei ruminanti	AGR/19	6				
				Allevamenti animali: Allevamento dei monogastrici	AGR/19	6				
				Nutrizione e alimentazione animale	AGR/18	6				
				Anatomia patologica e ispezioni: Ispezione degli alimenti di origine animale	VET/04	6				
				Legislazione veterinaria	VET/08	5				
				Biodiversità: Biodiversità animale 2	AGR/20	5				
				<b>Totale ambito</b>						<b>34</b>
3	Discipline del sistema agro-zootecnico			Strutture ed impianti	AGR/10	6				
				<b>Totale ambito</b>						<b>6</b>
4	Discipline economiche, statistiche giuridiche e informatiche			Principi di economia e gestione	AGR/01	7				
				<b>Totale ambito</b>						<b>7</b>
				<b>Totale attività caratterizzanti</b>						<b>95</b>
				affini e integrative	c	1	Animali da compagnia: Nutrizione e alimentazione degli animali da compagnia	AGR/18	6	
Animali da compagnia: Biologia degli animali da compagnia	AGR/17						6			
Principi di Farmacologia	BIO/14						6			
<i>Un insegnamento a scelta tra:</i>										
Laboratorio di analisi bromatologiche degli alimenti	AGR/18									
Laboratorio di Acquacoltura	AGR/20									

			Laboratorio di immunologia e patologia	VET/03	3
			Laboratorio di ittiopatologia	VET/03	
			Laboratorio endocrinologia clinica veterinaria	VET/02	
			Laboratorio di botanica generale	BIO/01	
			Fisiologia delle specie ittiche	VET/02	
<b>Totale affini e integrative</b>					<b>21</b>
a scelta studente	d				12
<b>Totale a scelta studente</b>					<b>12</b>
prova finale e lingua	e	1	Prova finale		3
	e	2	Prova conoscenza lingua inglese		6
<b>Totale prova finale e lingua straniera</b>					<b>9</b>
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1			
	f	2			
	f	3			
	f	4	Tirocini formativi e di orientamento		12
	f	5			
<b>Totale altre attività formative</b>					<b>12</b>
<b>TOTALE GENERALE</b>					<b>180</b>