

1a settimana

ora	15-set lunedì	16-set martedì	17-set mercoledì	18-set giovedì	19-set venerdì
8:30-10:00	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Alimentazione e genomica	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Animal welfare - A scelta	
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	Codocenza n.2 : Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	
14:30-16:00	Alimentazione e genomica	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie		
16:15-17:45	Agrometeorologia e cambiamenti climatici				

2a settimana

ora	22-set lunedì	23-set martedì	24-set mercoledì	25-set giovedì	26-set venerdì
8:30-10:00	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	INTERNAZIONALIZZAZIONE **	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Animal welfare - A scelta	
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	
14:30-16:00	Alimentazione e genomica	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie		
16:15-17:45	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie			

3a settimana

ora	29-set lunedì	30-set martedì	01-ott mercoledì	02-ott giovedì	03-ott venerdì
8:30-10:00		Alimentazione e genomica	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Animal welfare - A scelta	
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	Codocenza n.2 : Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Gestione della sicurezza degli alimenti AP	
14:30-16:00	Alimentazione e genomica	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie AP	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie		
16:15-17:45	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie			

Agrometeorologia e cambiamenti climatici

4a settimana					
ora	06-ott lunedì	07-ott martedì	08-ott mercoledì	09-ott giovedì	10-ott venerdì
8:30-10:00	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Alimentazione e genomica	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab. dalle ore 9:30	Animal welfare - A scelta	
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab.	Gestione della sicurezza degli alimenti	
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab. Fino alle 13:00	Gestione della sicurezza degli alimenti AP	
14:30-16:00	Alimentazione e genomica	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie		
16:15-17:45	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie			

5a settimana					
ora	13-ott lunedì	14-ott martedì	15-ott mercoledì	16-ott giovedì	17-ott venerdì
8:30-10:00	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab. dalle ore 9:30	Alimentazione e genomica	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Animal welfare - A scelta	
10:15-11:45	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab.	Gestione della sicurezza degli alimenti	Codocenza n.2 : Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	
12:00-13:30	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab. Fino alle 13:00	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	
14:30-16:00	Alimentazione e genomica	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie		
16:15-17:45	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie			

6a settimana					
ora	20-ott lunedì	21-ott martedì	22-ott mercoledì	23-ott giovedì	24-ott venerdì
8:30-10:00	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Alimentazione e genomica	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Gestione della sicurezza degli alimenti AP	
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genomica	Gestione della sicurezza degli alimenti	Alimentazione e genomica AP	Gestione della sicurezza degli alimenti	
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	
14:30-16:00	Alimentazione e genomica	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie		
16:15-17:45	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Gestione della sicurezza degli alimenti		

ora	27-ott	28-ott	29-ott	30-ott	Sospensione didattica frontale 31-ott
	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8:30-10:00	PROVE IN ITINERE				
10:15-11:45					
12:00-13:30					
14:30-16:00					
16:15-17:45					

7a settimana					
ora	03-nov	04-nov	05-nov	06-nov	07-nov
	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8:30-10:00	Codocenza n.1: Ecologia agraria* AP	Alimentazione e genetica	Codocenza n.1: Ecologia agraria* AP	Animal welfare - A scelta	
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica	Gestione della sicurezza degli alimenti	Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica	Gestione della sicurezza degli alimenti	
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	
14:30-16:00	Alimentazione e genetica	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Animal welfare - A scelta	
16:15-17:45	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Codocenza 1: Gestione della sicurezza degli alimenti AP		

8a settimana					
ora	10-nov	11-nov	12-nov	13-nov	14-nov
	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8:30-10:00	Codocenza n.1: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Alimentazione e genetica	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab. dalle ore 9:30	Gestione della sicurezza degli alimenti - LFS	
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica	Animal welfare - A scelta	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab.	Gestione della sicurezza degli alimenti - LFS	
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab. Fino alle 13:00	Gestione della sicurezza degli alimenti - LFS	
14:30-16:00	Alimentazione e genetica	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Gestione della sicurezza degli alimenti - LFS	
16:15-17:45	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Codocenza 1: Gestione della sicurezza degli alimenti AP		

9a settimana					
ora	17-nov	18-nov	19-nov	20-nov	21-nov
	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8:30-10:00		Alimentazione e genetica	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	seminario professionalizzante	
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica	Gestione della sicurezza degli alimenti	Alimentazione e genetica AP	seminario professionalizzante	
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Agrometeorologia e cambiamenti climatici	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	seminario professionalizzante	
14:30-16:00	Alimentazione e genetica	Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica AP	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab.	
16:15-17:45		Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica AP	Codocenza 1: Gestione della sicurezza degli alimenti AP	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab.	
Fine alle ore 17:00				Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie parassitarie - Es.Lab. FINO ALLE 18:30	

10a settimana					
ora	24-nov lunedì	25-nov martedì	26-nov mercoledì	27-nov giovedì	28-nov venerdì
8:30-10:00	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie AP	Alimentazione e genetica			Alimentazione e genetica - LFS
10:15-11:45	Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica	Gestione della sicurezza degli alimenti	Alimentazione e genetica AP		Alimentazione e genetica - LFS
12:00-13:30	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Codocenza 1 - Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Animal welfare - A scelta		Alimentazione e genetica - LFS
14:30-16:00	Alimentazione e genetica	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie		Alimentazione e genetica - LFS
16:15-17:45		Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Gestione della sicurezza degli alimenti		

11a settimana					
ora	01-dic lunedì	02-dic martedì	03-dic mercoledì	04-dic giovedì	05-dic venerdì
8:30-10:00	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili LFS	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili AP	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie - LFS	
10:15-11:45	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili LFS	Gestione della sicurezza degli alimenti	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie - LFS	
12:00-13:30	Codocenza n.1: Ecologia agraria" LFS	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie AP	Animal welfare - A scelta	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie - LFS	
14:30-16:00	Codocenza n.1: Ecologia agraria" LFS	Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica AP	Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili AP	Biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie - LFS	
16:15-17:45		Codocenza n.2 : Alimentazione e genetica AP	Gestione della sicurezza degli alimenti		

Fine alle ore 17:00

12a settimana					
ora	08-dic lunedì	09-dic martedì	10-dic mercoledì	11-dic giovedì	12-dic venerdì
8:30-10:00	festività				GAME OF RESEARCH
10:15-11:45	festività				GAME OF RESEARCH
12:00-13:30	festività				GAME OF RESEARCH
14:30-16:00	festività				GAME OF RESEARCH
16:15-17:45	festività				GAME OF RESEARCH

N° Blocchi da 2 ore		N° Blocchi da 2 ore		N° Blocchi da 2 ore		N° Blocc		Totale ore	
Alimentazione e genetica: nuovi strumenti per le produzionisostenibili e per l'adattabilità ai cambiamenti climatici AGR/18 ALTOMONTE									
LEZIONI	20	ATTIVITA' PRATICA	3	LFS	4	TOT.	27		54
	20		3		4				
LEZIONI	0	ATTIVITA' PRATICA	0	LFS	0	TOT.	0		0
Codocenza n.2 all'Insegnamento: Alimentazione e genetica: nuovi strumenti per le produzionisostenibili e per l'adattabilità ai cambiamenti climatici (SEGMENTO AGR/17) - CIAMPOLINI									
LEZIONI	13	ATTIVITA' PRATICA	4	LFS	0	TOT.	17		34
	12,5		3						
Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili - MARIOTTI									
LEZIONI	18	ATTIVITA' PRATICA	2	LFS	2	TOT.	22		44
	17,5		1,5		2				
Codocenza n.1 all'Insegnamento: Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili Ecologia agraria e sistemi colturali sostenibili - SAIA									
LEZIONI	14	ATTIVITA' PRATICA	2	LFS	2	TOT.	18		36
	12,5		1,5		2				
Strategie di gestione della sicurezza degli alimenti di origine animale in processi sostenibili - PEDONESE									
LEZIONI	20	ATTIVITA' PRATICA	3	LFS	4	TOT.	27		54
	20		3		4				
Codocenza n.1 all'Insegnamento: Strategie di gestione della sicurezza degli alimenti di origine animale in processi sostenibili - GIUSTI									
LEZIONI	0	ATTIVITA' PRATICA	3	LFS	0	TOT.	3		6
			3						
Gestione e biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie negli allevamenti sostenibili - FRATINI									
LEZIONI	25	ATTIVITA' PRATICA	3	LFS	4	TOT.	32		64
	25		3		4				
Codocenza n.1 all'Insegnamento: Gestione e biosicurezza delle malattie infettive e parassitarie negli allevamenti sostenibili (SEGMENTO VET/06) - PERRUCCI									
LEZIONI	10	ATTIVITA' PRATICA	12	LFS	0	TOT.	22		44
	10		8						
Animal welfare - A scelta (MARIOTTI)									
LEZIONI	10	ATTIVITA' PRATICA	0	LFS	0	TOT.	10		20
	10								
"Agrometeorologia e cambiamenti climatici" - Prof. MARIOTTI MARCO									
LEZIONI	16	ATTIVITA' PRATICA	0	LFS	0	TOT.	16		
	15,5								