

INFORMATIVA GENERALE AVVIO ATTIVITA' DIDATTICHE

A far data da Lunedì 19 Ottobre gli studenti immatricolati al I anno potranno seguire le lezioni dei docenti che hanno optato per le lezioni in presenza per massimo una sola volta a settimana, secondo il calendario delle turnazioni pubblicato sul sito del corso di laurea nell'area news e avvisi agli studenti

Inoltre visto il D.R. n. 1039 del 16.09.2020, si comunica che le lezioni verranno caricate dai Docenti sulla piattaforma E-learning accessibile dal link <https://elearning.unicz.it/>

Il Docente inoltre, laddove indicato sul calendario delle lezioni, svolgerà altresì le lezioni in modalità streaming e in presenza.

Per seguire le lezioni in modalità streaming, lo studente, nell'orario previsto dal calendario delle lezioni, dovrà collegarsi alla piattaforma E-Learning dove troverà il link generato dal docente per il collegamento con la lezione che contestualmente si svolgerà in aula.

Inoltre, per prendere visione delle lezioni inserite sulla piattaforma E-learning, lo studente dovrà collegarsi con le stesse credenziali utilizzate per accedere al sistema ESSE3, cliccando sull'a.a.2020/2021 e successivamente sull'insegnamento che si intende seguire.

Si precisa infine che alle lezioni caricate su E-Learning si potrà accedere utilizzando esclusivamente l'account @studenti.unicz.it

CALENDARIO LEZIONI A.A.2020/2021

Semestre Primo

Data inizio corsi: 28 Settembre 2020

Data fine corsi: 29 Gennaio 2021

I ANNO

TABELLA AFFIDAMENTI

Modulo di Insegnamento	CFU	Docente	Note sul corso
Probabilità e statistica matematica	5	Dott. Michele AVOLIO	Caricamento su piattaforma E-learning
Fisica Applicata	5	Dott.ssa Maria Eugenia CALIGIURI	Il corso si espleterà in aula ed in modalità streaming
Anatomia e istologia degli animali da reddito	6	Dott.ssa Chiara ATTANASIO	Il corso si espleterà in modalità streaming non in aula
Fisiologia degli animali da reddito	3	Dott. Giuseppe VASSALOTTI	Caricamento su piattaforma E-learning
Elementi di Chimica	3	Dott.ssa Manuela OLIVERIO	Il corso si espleterà in aula ed in modalità streaming
Chimica organica	3	Prof. Antonio PROCOPIO	Il corso si espleterà in aula ed in modalità streaming
Composizione degli alimenti di origine animale	6	Prof.ssa Donatella PAOLINO	Il corso si espleterà in aula ed in modalità streaming

Giorni/orari	Lunedì 28 settembre	Martedì 29 settembre	Mercoledì 30 settembre		
9.00-11.00	Probabilità e Statistica Matematica		Anatomia e Istologia degli animali da reddito		
11.00-14.00		Probabilità e Statistica Matematica	Probabilità e Statistica Matematica		
15.00-18.00	Fisica Applicata	Anatomia e Istologia degli animali da reddito	Fisica Applicata		
Giorni/orari				Giovedì 1 ottobre	Venerdì 2 ottobre
9.00-11.00					Anatomia e Istologia degli animali da reddito
11.00-14.00					Fisica Applicata
15.00-18.00					Fisiologia degli animali da reddito
Giorni/orari	Lunedì 5 ottobre	Martedì 6 ottobre	Mercoledì 7 ottobre	Giovedì 8 ottobre	Venerdì 9 ottobre
9.00-11.00	Probabilità e Statistica Matematica		Anatomia e Istologia degli animali da reddito		Anatomia e Istologia degli animali da reddito
11.00-14.00		Probabilità e Statistica Matematica	Probabilità e Statistica Matematica		
15.00-18.00	Fisica Applicata	Anatomia e Istologia degli animali da reddito	Fisica Applicata		Fisiologia degli animali da reddito
Giorni/orari	Lunedì 12 ottobre	Martedì 13 ottobre	Mercoledì 14 ottobre	Giovedì 15 ottobre	Venerdì 16 ottobre
9.00-11.00	Probabilità e Statistica Matematica		Anatomia e Istologia degli animali da reddito		Anatomia e Istologia degli animali da reddito
11.00-14.00		Probabilità e Statistica Matematica	Probabilità e Statistica Matematica		Fisiologia degli animali da reddito
15.00-18.00	Fisica Applicata	Anatomia e Istologia degli animali da reddito	Fisica Applicata		
Giorni/orari	Lunedì 19 ottobre	Martedì 20 ottobre	Mercoledì 21 ottobre	Giovedì 22 ottobre	Venerdì 23 ottobre
9.00-11.00	Probabilità e Statistica Matematica	Elementi di Chimica	Anatomia e Istologia degli animali da reddito		Anatomia e Istologia degli animali da reddito
11.00-14.00	Elementi di Chimica	Probabilità e Statistica Matematica	Probabilità e Statistica Matematica	Elementi di Chimica	Elementi di Chimica

15.00-18.00	Fisica Applicata	Anatomia e Istologia degli animali da reddito	Fisica Applicata		Fisiologia degli animali da reddito
Giorni/orari	Lunedì 26 ottobre	Martedì 27 ottobre	Mercoledì 28 ottobre	Giovedì 29 ottobre	Venerdì 30 ottobre
9.00-11.00	Probabilità e Statistica Matematica	Elementi di Chimica	Anatomia e Istologia degli animali da reddito		Anatomia e Istologia degli animali da reddito
11.00-14.00	Elementi di Chimica	Probabilità e Statistica Matematica	Probabilità e Statistica Matematica		
15.00-18.00	Fisica Applicata	Anatomia e Istologia degli animali da reddito	Fisica Applicata		Fisiologia degli animali da reddito
Giorni/orari		Martedì 3 novembre	Mercoledì 4 novembre	Giovedì 5 novembre	Venerdì 6 novembre
9.00-11.00		Elementi di Chimica	Anatomia e Istologia degli animali da reddito	Chimica Organica	Elementi di Chimica
11.00-14.00		Fisica Applicata	Fisica Applicata	Anatomia e Istologia degli animali da reddito	
15.00-18.00			Elementi di Chimica		
Giorni/orari	Lunedì 9 novembre	Martedì 10 novembre	Mercoledì 11 novembre	Giovedì 12 novembre	Venerdì 13 novembre
9.00-11.00	Elementi di Chimica	Chimica Organica	Anatomia e Istologia degli animali da reddito		
11.00-14.00	Chimica Organica	Fisiologia degli animali da reddito	Fisiologia degli animali da reddito	Anatomia e Istologia degli animali da reddito	
15.00-18.00	Fisica Applicata				
Giorni/orari	Lunedì 16 novembre	Martedì 17 novembre	Mercoledì 18 novembre	Giovedì 19 novembre	Venerdì 20 novembre
9.00-11.00		Chimica Organica			
11.00-14.00	Chimica Organica	Fisiologia degli animali da reddito		Anatomia e Istologia degli animali da reddito	
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 23 novembre	Martedì 24 novembre	Mercoledì 25 novembre	Giovedì 26 novembre	Venerdì 27 novembre
9.00-11.00		Chimica Organica	Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Chimica Organica	Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 30 novembre				

9.00-11.00					
11.00-14.00	Chimica Organica				
15.00-18.00					
Giorni/orari		Martedì 1 dicembre	Mercoledì 2 dicembre	Giovedì 3 dicembre	Venerdì 4 dicembre
9.00-11.00		Chimica Organica	Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00		Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 7 dicembre	Martedì 8 dicembre	Mercoledì 9 dicembre	Giovedì 10 dicembre	Venerdì 11 dicembre
9.00-11.00			Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Chimica Organica				
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 14 dicembre	Martedì 15 dicembre	Mercoledì 16 dicembre	Giovedì 17 dicembre	Venerdì 18 dicembre
9.00-11.00			Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00		Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 21 dicembre				
9.00-11.00					
11.00-14.00	Composizione degli alimenti di origine animale				
15.00-18.00					
Giorni/orari				Giovedì 7 gennaio	Venerdì 8 gennaio
9.00-11.00					
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 11 gennaio	Martedì 12 gennaio	Mercoledì 13 gennaio	Giovedì 14 gennaio	Venerdì 15 gennaio
9.00-11.00			Composizione degli alimenti di origine animale		

11.00-14.00	Composizione degli alimenti di origine animale	Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 18 gennaio	Martedì 19 gennaio	Mercoledì 20 gennaio	Giovedì 21 gennaio	Venerdì 22 gennaio
9.00-12.00			Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Composizione degli alimenti di origine animale	Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					
Giorni/orari	Lunedì 25 gennaio	Martedì 26 gennaio	Mercoledì 27 gennaio	Giovedì 28 gennaio	Venerdì 29 gennaio
9.00-11.00			Composizione degli alimenti di origine animale		
11.00-14.00	Composizione degli alimenti di origine animale	Composizione degli alimenti di origine animale			
15.00-18.00					

CALENDARIO LEZIONI A.A.2020/2021

Semestre Primo

Data inizio corsi: 19 Ottobre 2020

Data fine corsi: 29 Gennaio 2021

II ANNO

TABELLA AFFIDAMENTI

Modulo di Insegnamento	CFU	Docente	Note sul Corso
Parassitologia	6	Prof. Vincenzo MUSELLA	Il corso di espletterà in modalità streaming
Farmacologia per le produzioni animali	4	Dott. Ernesto PALMA	
Tossicologia per le produzioni animali	4	Prof. Domenico BRITTI	
Agronomia e coltivazioni erbacee	5	Dott. Nicola PANDULLO	Il corso di espletterà in modalità streaming
Economia ed estimo rurale	3	Dott. Nicola PANDULLO	Il corso di espletterà in modalità streaming
Botanica Generale	4	Dott. Vincenzo MUSOLINO	
Informatica	3	Dott.ssa Alessia SARICA	Il corso di espletterà in modalità streaming

Giorni/orari	Lunedì 19 ottobre	Martedì 20 ottobre	Mercoledì 21 ottobre	Giovedì 22 ottobre	Venerdì 23 ottobre
9.00-11.00	Informatica	Informatica	Parassitologia	Parassitologia	Botanica Generale
11.00-14.00	Tossicologia per le produzioni animali	Tossicologia per le produzioni animali	Botanica Generale	Tossicologia per le produzioni animali	
14.00-18.00		Parassitologia		Botanica Generale	
Giorni/orari	Lunedì 26 ottobre	Martedì 27 ottobre	Mercoledì 28 ottobre	Giovedì 29 ottobre	Venerdì 30 ottobre
9.00-11.00	Informatica	Informatica	Parassitologia	Parassitologia	Botanica Generale
11.00-14.00	Tossicologia per le produzioni animali	Tossicologia per le produzioni animali	Botanica Generale	Tossicologia per le produzioni animali	
15.00-18.00		Parassitologia		Botanica Generale	
Giorni/orari		Martedì 3 novembre	Mercoledì 4 novembre	Giovedì 5 novembre	Venerdì 6 novembre
9.00-11.00				Parassitologia	
11.00-14.00				Botanica Generale	Informatica
15.00-18.00			Parassitologia (ore 14-16)	Tossicologia per le produzioni animali	Botanica Generale
Giorni/orari	Lunedì 9 novembre	Martedì 10 novembre	Mercoledì 11 novembre	Giovedì 12 novembre	Venerdì 13 novembre
9.00-11.00	Tossicologia per le produzioni animali			Parassitologia	
11.00-14.00			Tossicologia per le produzioni animali	Botanica Generale	Informatica
15.00-18.00			Parassitologia (ore 14-16)		Botanica Generale (ore 15-17)
Giorni/orari	Lunedì 16 novembre	Martedì 17 novembre	Mercoledì 18 novembre	Giovedì 19 novembre	Venerdì 20 novembre
9.00-11.00	Tossicologia per le produzioni animali			Parassitologia	
11.00-14.00			Parassitologia	Botanica Generale	Informatica
15.00-18.00	Informatica			Tossicologia per le produzioni animali	Botanica Generale (ore 15-17)
Giorni/orari	Lunedì 23 novembre	Martedì 24 novembre	Mercoledì 25 novembre	Giovedì 26 novembre	Venerdì 27 novembre

9.00-11.00				Parassitologia	
11.00-14.00			Parassitologia	Farmacologia per le produzioni animali	Farmacologia per le produzioni animali
15.00-18.00	Informatica (ore 15-17)				Informatica (ore 15-17)
Giorni/orari	Lunedì 30 novembre				
9.00-11.00					
11.00-14.00					
15.00-18.00	Agronomia e coltivazioni erbacee				
Giorni/orari		Martedì 1 dicembre	Mercoledì 2 dicembre	Giovedì 3 dicembre	Venerdì 4 dicembre
9.00-11.00				Parassitologia	
11.00-14.00			Parassitologia	Farmacologia per le produzioni animali	Farmacologia per le produzioni animali
15.00-18.00				Tossicologia per le produzioni animali	Agronomia e coltivazioni erbacee
Giorni/orari	Lunedì 7 dicembre	Martedì 8 dicembre	Mercoledì 9 dicembre	Giovedì 10 dicembre	Venerdì 11 dicembre
9.00-11.00				Parassitologia	
11.00-14.00			Parassitologia		Farmacologia per le produzioni animali
15.00-18.00	Agronomia e coltivazioni erbacee			Farmacologia per le produzioni animali	Agronomia e coltivazioni erbacee
Giorni/orari	Lunedì 14 dicembre	Martedì 15 dicembre	Mercoledì 16 dicembre	Giovedì 17 dicembre	Venerdì 18 dicembre
9.00-11.00				Parassitologia	
11.00-14.00			Parassitologia		Farmacologia per le produzioni animali
15.00-18.00	Agronomia e coltivazioni erbacee			Farmacologia per le produzioni animali	Agronomia e coltivazioni erbacee
Giorni/orari	Lunedì 21 dicembre				
9.00-11.00					
11.00-14.00					
15.00-18.00	Agronomia e coltivazioni erbacee				
Giorni/orari				Giovedì 7 gennaio	Venerdì 8 gennaio
9.00-11.00					
11.00-14.00					Farmacologia per le

					produzioni animali
15.00-18.00				Farmacologia per le produzioni animali	Agronomia e coltivazioni erbacee
Giorni/orari	Lunedì 11 gennaio	Martedì 12 gennaio	Mercoledì 13 gennaio	Giovedì 14 gennaio	Venerdì 15 gennaio
9.00-11.00					
11.00-14.00			Economia ed estimo rurale	Economia ed estimo rurale	
15.00-18.00	Agronomia e coltivazioni erbacee	Economia ed estimo rurale	Agronomia e coltivazioni erbacee	Farmacologia per le produzioni animali	
Giorni/orari	Lunedì 18 gennaio	Martedì 19 gennaio	Mercoledì 20 gennaio	Giovedì 21 gennaio	Venerdì 22 gennaio
9.00-12.00					
11.00-14.00			Economia ed estimo rurale	Economia ed estimo rurale	
15.00-18.00	Agronomia e coltivazioni erbacee	Economia ed estimo rurale	Agronomia e coltivazioni erbacee		
Giorni/orari	Lunedì 25 gennaio	Martedì 26 gennaio	Mercoledì 27 gennaio	Giovedì 28 gennaio	Venerdì 29 gennaio
9.00-11.00					
11.00-14.00			Economia ed estimo rurale		
15.00-18.00	Agronomia e coltivazioni erbacee	Economia ed estimo rurale		Agronomia e coltivazioni erbacee	

CALENDARIO LEZIONI A.A.2020/2021

Semestre Primo

Data inizio corsi: 19 Ottobre 2020

Data fine corsi: 29 Gennaio 2021

III ANNO

TABELLA AFFIDAMENTI

Modulo di Insegnamento	CFU	Docente	Note sul corso
Benessere dell'animale a produzione zootecnica	3	Dott. Fabio CASTAGNA	Il corso di espleterà in modalità streaming
Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	7	Prof.ssa Paola RONCADA	Il corso di espleterà in modalità streaming
Malattie Parassitarie	5	Prof. Vincenzo MUSELLA	Il corso di espleterà in modalità streaming
Diagnostica di laboratorio	2	Prof. Camillo PALMIERI	
Allevamento dei Bufalini	2	Dott. Pasquale ROSSI	
Allevamento dei Bovini	2	Dott. Pasquale ROSSI	
Zootecnia generale e miglioramento genetico	3	Dott. Giuseppe CURIA	
Insegnamento a scelta proposto: Proteomica dei microrganismi nelle produzioni animali	6	Dott. Bruno TILOCCA	Il corso di espleterà in modalità streaming

Giorni/orari	Lunedì 19 ottobre	Martedì 20 ottobre	Mercoledì 21 ottobre	Giovedì 22 ottobre	Venerdì 23 ottobre
9.00-11.00				Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie Parassitarie
11.00-13.00		Malattie Parassitarie	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie Parassitarie	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica
14.00-16.00		Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Allevamento dei Bufalini (ore 14-17)	Allevamento dei Bufalini (ore 14-17)
16.00-18.00	Benessere dell'animale a produzione zootecnica		Benessere dell'animale a produzione zootecnica		
Giorni/orari	Lunedì 26 ottobre	Martedì 27 ottobre	Mercoledì 28 ottobre	Giovedì 29 ottobre	Venerdì 30 ottobre
9.00-11.00				Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie Parassitarie
11.00-13.00		Malattie Parassitarie	Malattie Parassitarie	Malattie Parassitarie	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica
14.00-16.00		Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie Parassitarie	Allevamento dei Bufalini (ore 14-17)	Allevamento dei Bufalini (ore 14-17)
16.00-18.00	Benessere dell'animale a produzione zootecnica		Benessere dell'animale a produzione zootecnica		
Giorni/orari		Martedì 3 novembre	Mercoledì 4 novembre	Giovedì 5 novembre	Venerdì 6 novembre
9.00-11.00					Tossicologia per le produzioni animali
11.00-13.00					Informatica
14.00-16.00		Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Allevamento dei Bufalini (ore 14-17)
16.00-18.00		Malattie Parassitarie	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie Parassitarie	

Giorni/orari	Lunedì 9 novembre	Martedì 10 novembre	Mercoledì 11 novembre	Giovedì 12 novembre	Venerdì 13 novembre
14.00-16.00	Benessere dell'animale a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie Parassitarie	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Allevamento dei Bufalini (ore 14-17)
16.00-18.00	Allevamento dei Bufalini	Malattie Parassitarie	Malattie Parassitarie	Malattie Parassitarie	
Giorni/orari	Lunedì 16 novembre	Martedì 17 novembre	Mercoledì 18 novembre	Giovedì 19 novembre	Venerdì 20 novembre
14.00-16.00	Benessere dell'animale a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Benessere dell'animale a produzione zootecnica
16.00-18.00	Allevamento dei Bufalini	Malattie Parassitarie	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie Parassitarie	Allevamento dei Bufalini
Giorni/orari	Lunedì 23 novembre	Martedì 24 novembre	Mercoledì 25 novembre	Giovedì 26 novembre	Venerdì 27 novembre
14.00-16.00	Benessere dell'animale a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie Parassitarie	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Zootecnia Generale e miglioramento genetico (ore 15-18)
16.00-18.00	Allevamento dei bovini	Malattie Parassitarie	Malattie Parassitarie	Malattie Parassitarie	
Giorni/orari	Lunedì 30 novembre				
14.00-16.00	Benessere dell'animale a produzione zootecnica				
16.00-18.00	Allevamento dei bovini				
Giorni/orari		Martedì 1 dicembre	Mercoledì 2 dicembre	Giovedì 3 dicembre	Venerdì 4 dicembre
9.00-11.00					Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali
11.00-13.00			Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali		
14.00-16.00		Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Zootecnia Generale e miglioramento genetico (ore 15-18)
16.00-18.00		Benessere dell'animale a produzione zootecnica		Malattie Parassitarie	

Giorni/orari	Lunedì 7 dicembre	Martedì 8 dicembre	Mercoledì 9 dicembre	Giovedì 10 dicembre	Venerdì 11 dicembre
9.00-11.00					Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali
11.00-13.00			Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	
14.00-16.00	Benessere dell'animale a produzione zootecnica		Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Zootecnia Generale e miglioramento genetico (ore 15-18)
16.00-18.00	Benessere dell'animale a produzione zootecnica		Allevamento dei bovini	Allevamento dei bovini	
Giorni/orari	Lunedì 14 dicembre	Martedì 15 dicembre	Mercoledì 16 dicembre	Giovedì 17 dicembre	Venerdì 18 dicembre
9.00-11.00		Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali			Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali
11.00-13.00			Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali	Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali	
14.00-16.00	Diagnostica di Laboratorio	Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali	Malattie infettive e profilassi degli animali a produzione zootecnica	Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali	Zootecnia Generale e miglioramento genetico (ore 15-18)
16.00-18.00		Diagnostica di Laboratorio		Malattie Parassitarie	
Giorni/orari	Lunedì 21 dicembre				
14.00-16.00	Diagnostica di Laboratorio				
16.00-18.00					
Giorni/orari				Giovedì 7 gennaio	Venerdì 8 gennaio
9.00-11.00					Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali
11.00-13.00				Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali	
14.00-16.00				Allevamento dei bovini (ore 14-18)	Zootecnia Generale e miglioramento genetico (ore 15-18)
16.00-18.00					

Giorni/orari	Lunedì 11 gennaio	Martedì 12 gennaio	Mercoledì 13 gennaio	Giovedì 14 gennaio	Venerdì 15 gennaio
9.00-11.00					Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali
11.00-13.00					
14.00-16.00	Diagnostica di Laboratorio (ore 14-18)	Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali	Proteomica dei microrganismi nelle produzioni animali (ore 14-18)	Allevamento dei bovini (ore 14-18)	
16.00-18.00		Diagnostica di Laboratorio			Zootecnia Generale e miglioramento genetico (ore 15-18)
Giorni/orari	Lunedì 18 gennaio	Martedì 19 gennaio	Mercoledì 20 gennaio	Giovedì 21 gennaio	Venerdì 22 gennaio
9.00-11.00					Proteomica dei Microrganismi nelle produzioni animali
11.00-13.00					
14.00-16.00	Diagnostica di Laboratorio	Proteomica dei microrganismi nelle produzioni animali (ore 14-18)	Proteomica dei microrganismi nelle produzioni animali (ore 14-18)	Allevamento dei bovini (ore 14-18)	
16.00-18.00					Zootecnia Generale e miglioramento genetico (ore 15-18)
Giorni/orari	Lunedì 25 gennaio	Martedì 26 gennaio	Mercoledì 27 gennaio	Giovedì 28 gennaio	Venerdì 29 gennaio
14.00-16.00	Diagnostica di Laboratorio (ore 14-17)	Proteomica dei microrganismi nelle produzioni animali (ore 14-18)	Proteomica dei microrganismi nelle produzioni animali (ore 14-18)	Allevamento dei bovini (ore 14-18)	
16.00-18.00					Zootecnia Generale e miglioramento genetico (ore 15-18)