CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE I anno - Il semestre - A.A. 2019-2020 OFFERTA FORMATIVA 2019-2020

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00		Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	
10.00-11.00		Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	
11.00-12.00	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	
12.00-13.00	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	
14.30-15.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				
15.30-16.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				
16.30-17.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE Il anno - Il semestre - A.A. 2019-2020 OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	
10.00-11.00	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	
11.00-12.00	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		
12.00-13.00	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					