

CdL Biotecnologie

CORSI 1° anno 2° semestre
parte Comune + Agrario/Ambientale

ATTENZIONE:

-Le lezioni di Economia Aziendale inizieranno dopo la terza settimana

-MODIFICA orario per la 2° e 3° settimana

Aule e Orari

PER I CORSI COMUNI

CORSI COMUNI – (Gruppo A = studenti A-K; Gruppo B = studenti L-Z)
AULA 003 Dipartimento di Matematica "Ulisse Dini", viale Morgagni 67/a,
Careggi, Firenze

	Docente	CFU
Economia Aziendale	??/??	6
Chimica Organica	Richichi/Occhiato	6
Immunologia	Annunziato/Cosmi/Liotta	6

PER I CORSI D'INDIRIZZO AGRARIO-AMBIENTALE
Aule W1 (via Maragliano 77) e Z2 (via delle Cascine 25)

	Docente	CFU	AULA
Biodiversità nei sistemi agrari	Camussi	6	W1
Elementi di Biologia animale	Buccioni	6	Z2

Calendario dei Corsi

1° settimana dal 5 Marzo al 9 Marzo

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8.30-9.30			Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30			Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30		Chimica Organica A		Biodiversità nei sistemi agrari		
11.30-12.30		Chimica Organica A		Biodiversità nei sistemi agrari		
14.30-15.30			Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30			Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30		Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30		Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	

2° settimana dal 12 Marzo al 16 Marzo

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A		Biodiversità nei sistemi agrari		
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A		Biodiversità nei sistemi agrari		
14.30-15.30	Chimica Organica A Lezione	Chimica Organica B Lezione	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Chimica Organica A Lezione	Chimica Organica B Lezione	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A Esercitazione	Chimica Organica B Esercitazione			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A Esercitazione	Chimica Organica B Esercitazione			Elementi di biologia animale	

3° settimana dal 19 Marzo al 23 Marzo

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30			Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30			Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A		Biodiversità nei sistemi agrari		
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A		Biodiversità nei sistemi agrari		
14.30-15.30	Chimica Organica A Lezione	Chimica Organica B Lezione	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Chimica Organica A Lezione	Chimica Organica B Lezione	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A Esercitazione	Chimica Organica B Esercitazione			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A Esercitazione	Chimica Organica B Esercitazione			Elementi di biologia animale	

4° settimana dal 26 Marzo al 30 Marzo

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A				
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A				
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A			
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A			
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari			
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari			
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B				
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B				

5° settimana dal 2 Aprile al 6 Aprile

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30			Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30			Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30			Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30			Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30			Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30			Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30					Elementi di biologia animale	
17.30-18.30					Elementi di biologia animale	

6° settimana dal 9 Aprile al 13 Aprile

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	

7° settimana dal 16 Aprile al 20 Aprile

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	

8° settimana dal 23 Aprile al 27 Aprile

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A				
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A				
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A		Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A		Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B			Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B			Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	

9° settimana dal 30 Aprile al 4 Maggio

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30			Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30			Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30			Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30			Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30			Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30			Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30					Elementi di biologia animale	
17.30-18.30					Elementi di biologia animale	

10° settimana dal 7 Maggio al 11 Maggio

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	

11° settimana dal 14 Maggio al 18 Maggio

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	

12° settimana dal 21 Maggio al 25 Maggio

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	

13° settimana dal 28 Maggio al 1 Giugno

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A	Immunologia A		Immunologia B	
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A	Economia Aziendale A	Biodiversità nei sistemi agrari	Economia Aziendale B	
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B	Biodiversità nei sistemi agrari		Elementi di biologia animale	
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B			Elementi di biologia animale	

14° settimana dal 4 Giugno al 8 Giugno

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B	Immunologia A				
9.30-10.30	Immunologia B	Immunologia A				
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A				
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A				
14.30-15.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B				
15.30-16.30	Economia Aziendale A	Economia Aziendale B				
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B				
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B				

15° settimana dal 11 Giugno al 15 Giugno

ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	note
8.30-9.30	Immunologia B					
9.30-10.30	Immunologia B					
10.30-11.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A				
11.30-12.30	Chimica Organica B	Chimica Organica A				
14.30-15.30	Economia Aziendale A					
15.30-16.30	Economia Aziendale A					
16.30-17.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B				
17.30-18.30	Chimica Organica A	Chimica Organica B				