

**CALENDARIO LEZIONI CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE E FORESTALI
A.A. 2023/2024 - II SEMESTRE**

PRIMO ANNO					
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-10.00	FISICA (Angelico) Aula Darwin (ex aula 5)	CHIMICA ORGANICA (Chini) Aula Darwin (ex aula 5)	BOTANICA GENERALE E DIVERSITÀ VEGETALE (Brugiapaglia) Aula Darwin (ex aula 5)	ISTITUZIONI DI GENETICA (D'Andrea) Aula Darwin (ex aula 5)	
10.00-11.00					
11.00-12.00	ISTITUZIONI DI GENETICA (D'Andrea) Aula Darwin (ex aula 5)	FISICA (Angelico) Aula Darwin (ex aula 5)	CHIMICA ORGANICA (Chini) Aula Darwin (ex aula 5)		
12.00-13.00					
13.00-14.00					
14.00-15.00		BOTANICA GENERALE E DIVERSITÀ VEGETALE (Brugiapaglia) Aula Darwin (ex aula 5)		FISICA (Angelico) Aula Darwin (ex aula 5)	
15.00-16.00	ATTIVITÀ DI DIDATTICA INTEGRATIVA DI FISICA (Mastrangelo) Aula Darwin (ex aula 5)				
16.00-17.00		BOTANICA GENERALE E DIVERSITÀ VEGETALE (esercitazioni) (Brugiapaglia) Aula Darwin (ex aula 5)			
17.00-18.00					
18.00-19.00					

Insegnamento	Docente	Data inizio
Fisica	Angelico	4 marzo
Istituzioni di genetica	D'Andrea	4 marzo
Attività di didattica integrativa di fisica	Mastrangelo	11 marzo
Chimica organica	Chini	5 marzo
Botanica generale e diversità vegetale	Brugiapaglia	5 marzo