

Scienze Biologiche / Classe L-13 / 2023-2024

ANNO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU	SEMESTRE	TAF			
	PERCORSO COMUNE							
1	MATEMATICA E STATISTICA	MAT/08	9	I	BASE			
1	CHIMICA GENERALE E INORGANICA CON LAB	CHIM/03	9	1	BASE			
1	CITOLOGIA ED ISTOLOGIA CON LAB	BIO/06	9	1	BASE			
1	BIOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE CON LAB_MOD 1	BIO/01	8	1	BASE			
1	BIOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE CON LAB_MOD 2	BIO/04	4	II	BASE			
1	FISICA	FIS/06	6	II	BASE			
1	CHIMICA ORGANICA AMBIENTALE CON LAB	CHIM/12	9	II	AFFINE ED INTEGRATIVA			
1	BIOLOGIA ANIMALE	BIO/05	9	II	BASE			
П	LINGUA INGLESE	L-LIN/12		1				
H	BIOCHIMICA CON LAB	BIO/10-CHIM/06	9	1	CARATTERIZZANTE/BASE			
H	BIOLOGIA DELLO SVILUPPO E FILOGENESI ANIMALE CON LAB	BIO/06	9	1	CARATTERIZZANTE			
H	FISIOLOGIA GENERALE	BIO/09	9	1	BASE			
H	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	6	II	CARATTERIZZANTE			
H	INS A SCELTA		6	II				
H	MICROBIOLOGIA CON LABORATORIO	BIO/19	9	II	CARATTERIZZANTE/AFF INT			
H	GENETICA	BIO/18	9	II	CARATTERIZZANTE			
III	ECOLOGIA	BIO/07	9	1	CARATTERIZZANTE			
III	IGIENE	MED/42	9	II	CARATTERIZZANTE			
Ш	AMBIENTE CLIMA E BIOSFERA	GEO/12	9	I	AFFINE ED INTEGRATIVA			
Ш	INS A SCELTA		6	1				
Ш	ECOLOGIA APPLICATA	BIO/07	6	II	CARATTERIZZANTE			

INSEGNAMENTO A SCELTA						
III	PIANTE ALIMENTARI E MEDICINALI	BIO/01	6	I	/	
H	CHIMICA FISICA	FIS/06	6	II	/	
III	BIOLOGIA MARINA	BIO/05	6	1	/	
Ш	ASTROBIOLOGIA	FIS/05-BIO/10	6	II	/	

PROPEDEUDICITÀ

Lo studente è tenuto a sostenere gli esami di profitto previsti dal piano degli studi rispettando le seguenti propedeuticità

LO STUDENTE NON PUÒ SOSTENERE	SE PRIMA NON HA SUPERATO
CHIMICA ORGANICA AMBIENTALE CON LAB	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LAB
BIOCHIMICA CON LAB	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LAB
CHIMICA FISICA	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LAB
BIOCHIMICA CON LAB	CHIMICA ORGANICA AMBIENTALE CON LAB
MICROBIOLOGIA CON LAB	BIOCHIMICA CON LAB BIOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE CON LAB - BIOLOGIA ANIMALE- BIOLOGIA DELLO
ECOLOGIA	SVILUPPO E FILOGENESI ANIMALE
BIOLOGIA ANIMALE	CITOLOGIA E ISTOLOGIA
GENETICA	BIOCHIMICA CON LAB
BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOCHIMICA CON LAB