



A.D. 1308
unipg

DIPARTIMENTO DI CHIMICA,
BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE

INSEGNAMENTI EROGATI A.A. 2025/2026

PRIMO ANNO (Immatricolati A.A. 2025/2026)

Insegnamento	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	SSD	CFU	Ore Lezione	Ore Lab
Primo semestre					
Matematica e statistica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	MAT/05	8	56	
Chimica generale	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	CHIM/03	7	49	
Citologia e istologia	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/06	8	56	
Inglese (Livello B1)	Centro Linguistico di Ateneo		3	CLA	
Laboratorio di informatica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	INF/01	3	21	
Secondo semestre					
Zoologia	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/05	8	56	
Botanica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/01	8	56	
Fisica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	FIS/04	6	42	
Chimica organica	Link alla scheda didattica degli insegnamenti	CHIM/06	8	56	

CURRICULUM CELLULARE – MOLECOLARE

SECONDO ANNO (Immatricolati A.A. 2024/2025)

Insegnamento	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	SSD	CFU	Ore Lezione	Ore Lab
Primo semestre					
Microbiologia	link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/19	8	56	
Chimica biologica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/10	8	56	
Ecologia	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/07	8	56	
Genetica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/18	8	56	
Laboratorio interdisciplinare di Chimica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	CHIM/06	2	7	12
Secondo semestre					
Fisiologia generale	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/09	8	56	
Anatomia comparata	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/06	8	56	
Immunologia e Virologia	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	MED/07	6	42	
Anatomia umana	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/16	6	42	
Laboratorio interdisciplinare generale 1	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/01	2		24

TERZO ANNO (Immatricolati A.A. 2023/2024)

Insegnamento	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	SSD	CFU	Ore Lezione	Ore Lab
Primo semestre					
Biologia molecolare	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/11	8	56	
Fisiologia vegetale	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/04	8	56	
Laboratorio interdisciplinare Caratterizzante 1- Cellulare Molecolare	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/06	2		24
Attività a scelta dello studente			12		
Secondo semestre					
Igiene	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	MED/42	8	56	
Laboratorio interdisciplinare Caratterizzante 2 -Cellulare Molecolare	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/09	2		24
Attività a scelta dello studente da individuare tra: - Chimica e qualità degli alimenti - Virologia molecolare - Fisiologia umana	- Link alla scheda didattica dell'insegnamento - Link alla scheda didattica dell'insegnamento - Link alla scheda didattica dell'insegnamento		6	42	
Tirocinio (75 ore)	Link alle informazioni Tirocinio		3		

Prova finale (150 ore)			6	
------------------------	--	--	---	--

CURRICULUM AMBIENTALE-NATURALISTICO

SECONDO ANNO (Immatricolati A.A. 2024/2025)

Insegnamento	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	SSD	CFU	Ore Lezione	Ore Lab
Primo semestre					
Ecologia	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/07	8	56	
Microbiologia	link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/19	8	56	
Chimica biologica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/10	8	56	
Laboratorio Interdisciplinare di Chimica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	CHIM/06	2	7	12
Genetica	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/18	8	56	
Secondo semestre					
Biodiversità animale	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/05	6	42	
Biodiversità vegetale	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/03	6	42	
Anatomia comparata	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/06	8	56	
Fisiologia generale	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/09	8	56	
Laboratorio interdisciplinare generale 1	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/01	2		24

TERZO ANNO (Immatricolati A.A. 2023/2024)

Insegnamento	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	SSD	CFU	Ore Lezione	Ore Lab
Primo semestre					
Biologia molecolare	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/11	8	56	
Fisiologia vegetale	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/04	8	56	
Laboratorio interdisciplinare Caratterizzante 1 – Ambientale Naturalistico	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/03	2		24
Attività a scelta dello studente			12		
Secondo semestre					
Igiene	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	MED/42	8	56	
Laboratorio interdisciplinare Caratterizzante 2 – Ambientale Naturalistico	Link alla scheda didattica dell'insegnamento	BIO/07	2		24
Attività a scelta dello studente da individuare tra: - Scienza della vegetazione - Ecologia applicata - Introduzione alle scienze della terra	- Link alla scheda didattica dell'insegnamento - Link alla scheda didattica dell'insegnamento - Link alla scheda didattica dell'insegnamento		6	42	

Tirocinio (75 ore)	Link alle informazioni Tirocinio		3	
Prova finale (150 ore)			6	