

CdL Biotecnologie

Orario delle lezioni a.a. 2025/2026 – II SEMESTRE

dal 23 febbraio 2026 al 5 giugno 2026

1° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	A3	B2		B1	
1 ^a ora (9:00-10:00)	Matematica	Chimica organica		Matematica	
2 ^a ora (10:00-11:00)	Matematica	Chimica organica		Matematica	
3 ^a ora (11:00-12:00)	Chimica organica	Matematica		Matematica	
4 ^a ora (12:00-13:00)	Chimica organica	Matematica		Chimica organica	
5 ^a ora (13:00-14:00)		Matematica		Chimica organica	
6 ^a ora (14:00-15:00)	Biologia vegetale				
7 ^a ora (15:00-16:00)	Biologia vegetale	Biologia vegetale			
8 ^a ora (16:00-17:00)		Biologia vegetale			

Inglese: *piattaforma Teams* - orario da definire

Biologia vegetale prof. [Claudia Ciniglia](#)

Chimica organica prof. [Anna Messere](#)

Istituzione di Matematiche proff. [Di Blasio Giuseppina](#)

Lingua Inglese prof. [Giuseppina Caraglia](#), orario da definire col docente

CdL Biotecnologie
Orario delle lezioni a.a. 2025/2026 – II SEMESTRE
 dal 23 febbraio 2026 al 5 giugno 2026

2° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	B	B	B		B
1 ^a ora (9:00-10:00)	Biologia molecolare	Genetica	Biologia cellulare		Biologia cellulare
2 ^a ora (10:00-11:00)	Biologia molecolare	Genetica	Biologia cellulare		Biologia cellulare
3 ^a ora (11:00-12:00)	Biologia molecolare	Genetica	Genetica		Genetica
4 ^a ora (12:00-13:00)	Fisiologia generale	Fisiologia generale	Genetica		Genetica
5 ^a ora (13:00-14:00)	Fisiologia generale	Fisiologia generale			
6 ^a ora (14:00-15:00)			Economia		Economia
7 ^a ora (15:00-16:00)			Economia		Economia

Biologia Cellulare (Mod. dell' e.i. **Biologia cellulare e molecolare**) prof. [Massimo Venditti](#)
Biologia Molecolare (Mod. dell' e.i. **Biologia cellulare e molecolare**) proff. [Nicola Alessio](#) – [Nicoletta Potenza](#)
Economia Docente da definire
Fisiologia generale prof. [Pieter De Lange](#)
Genetica prof. [Flavia Cerrato](#)

CdL Biotecnologie

Orario delle lezioni a.a. 2025/2026 – II SEMESTRE

dal 23 febbraio 2026 al 5 giugno 2026

3°anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	H		H		H
1 ^a ora (9:00-10:00)	Chim. biologica delle fermentazioni		Ingegneria delle reazioni chimiche e biochimiche		Biochimica clinica
2 ^a ora (10:00-11:00)	Chim. biologica delle fermentazioni		Ingegneria delle reazioni chimiche e biochimiche		Biochimica clinica
3 ^a ora (11:00-12:00)	Biochimica clinica		Biotecnologie Vegetali		Chim. biologica delle fermentazioni
4 ^a ora (12:00-13:00)	Biochimica clinica		Biotecnologie Vegetali		Chim. biologica delle fermentazioni
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)	Ingegneria delle reazioni chimiche e biochimiche				Biotecnologie Vegetali
7 ^a ora (15:00-16:00)	Ingegneria delle reazioni chimiche e biochimiche				Biotecnologie Vegetali

Biochimica clinica prof. [Sabrina Esposito](#)

Biotecnologie Vegetali prof. [Pasqualina Woodrow](#)

Chimica biologica delle fermentazioni (Mod. dell' e.i. **Chimica biologica delle fermentazioni e Ingegneria delle reazioni**) prof. [Donatella Cimini](#)
Ingegneria delle reazioni chimiche e biochimiche (Mod. dell' e.i. **Chimica biologica delle fermentazioni e Ingegneria delle reazioni**)
 prof. [Mastellone Maria Laura](#)

CdL Biotecnologie
Orario delle lezioni a.a. 2025/2026 – II SEMESTRE
dal 23 febbraio 2026 al 5 giugno 2026

ESAMI A SCELTA

Laboratorio di Biotecnologie	relatore di tesi sperimentale	Orario da definire col docente
-------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------

CdL in Biotecnologie

Orario delle lezioni a.a. 2025/2026 – I SEMESTRE

1° anno – Gennaio 2026

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN B2
AULA	A2	A2	B2		B2
1 ^a ora (9:00-10:00)	Fisica	Fisica	Fisica		Fisica
2 ^a ora (10:00-11:00)	Fisica	Fisica	Fisica		Fisica
3 ^a ora (11:00-12:00)	Biologia	Chimica generale ed inorganica	Fisica		Fisica
4 ^a ora (12:00-13:00)	Biologia	Chimica generale ed inorganica			Chimica generale ed inorganica
5 ^a ora (13:00-14:00)			Chimica generale ed inorganica		Chimica generale ed inorganica
6 ^a ora (14:00-15:00)	Chimica generale ed inorganica	Biologia	Chimica generale ed inorganica		
7 ^a ora (15:00-16:00)	Chimica generale ed inorganica	Biologia	Chimica generale ed inorganica		Biologia
8 ^a ora (16:00-17:00)	Chimica generale ed inorganica				Biologia

Biologia [Gabriella Chieffi](#)

Chimica generale e inorganica prof. [Roberto Fattorusso](#)

Fisica prof. [Carmine Lubritto](#)