



Corso di Studio Laurea in Biotecnologie Molecolari e Industriali

CALENDARIO DELLE LEZIONI ANNO ACC. 2025-26

I Anno I semestre: 22/09/2025 - 19/12/2025 Coordinatore: Prof.ssa Alessandra Pollice					
	lun	mar	mer	gio	ven
9.00					
9.30					
10.00	1C		1M	1M	
10.30	B5		B5	B5	
11.00					
11.30					
12.00	1M		1C	1BB	
12.30	B5		B5	B5	
13.00					
13.30					
14.00					
14.30					
15.00	1BB		1BB	1C	
15.30	B5		B5	B5	
16.00					
16.30					
17.00					
17.30					
18.00					
18.30					

II Anno I semestre: 22/09/2025 - 19/12/2025 Coordinatore: Prof.ssa Gilda Parrilli					
	lun	mar	mer	gio	ven
9.00					
9.30					
10.00		2BM		2M	2B
10.30		B5		F2	F2
11.00					
11.30					
12.00		2B		2BM	2M
12.30		B5		F2	F2
13.00					
13.30	**		**		
14.00		2BA*		2B	2BM
14.30		B5		F2	F2
15.00					
15.30					
16.00		2M		2BA*	
16.30		B5		F2	
17.00					
17.30					
18.00					
18.30					

III Anno I semestre: 22/09/2025 - 19/12/2025 Coordinatore: Prof.ssa Valeria Giosafatto					
	lun	mar	mer	gio	ven
9.00					
9.30					
10.00			3IB	3IB	3CB
10.30			F3	F3	F3
11.00					
11.30					
12.00			3EI	3CB	3BD
12.30			F3	F3	F3
13.00					
13.30					
14.00		3BD			
14.30		F3			
15.00					
15.30					
16.00		3EI			
16.30		F3			
17.00					
17.30					
18.00					
18.30					

Per l'inizio dei singoli corsi controllare eventuali comunicazioni sulla bacheca dei singoli Docenti

Insegnamento	Docente
1M Matematica ed Elementi di statistica	M. Pezzella
1C Chimica Generale	F. Nastri
1BB Introduzione alle Biotecnologie e Biologia	C. Ambrosino

Aule - Complesso Universitario Monte S. Angelo

B5 Aulario A Scienze

Insegnamento	Docente
2B Biochimica	A. Arciello
2BM Biologia Molecolare	A. Duilio
2M Microbiologia Generale e Applicata	R. Isticato
2BA Biochimica Applicata	R. Gaglione

Aule - Complesso Universitario Monte S. Angelo

B5 Aulario A Scienze
F2 Aulario Centri Comuni

Insegnamento	Docente
3EI Enzimologia Industriale	L. Mariniello
3CB Chimica Bioanalitica	A. Amoresano
3IB Introduzione agli impianti biotecnologici	A. Marzocchella
3BD Biodiritto	F. Di Lella

Aule - Complesso Universitario Monte S. Angelo

F3 Aulario Centri Comuni

* Il corso di Biochimica Applicata avrà inizio in data da destinarsi

** Esercitazioni pratiche in date ed orari da definirsi