

Calendario degli esami del Corso di laurea in Biologia (LM-6) A.A. 2025 - 2026

I Anno (coorte 2025/2026)

	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Biochimica applicata medica	19 14:30	19 10:00	10 14:30	12 10:00	3 10:00	15 10:00	1 14:30	18 14:30	11 10:00	19 10:00	4 14:30
Biochimica strutturale e funzionale	9 14:30	9 10:00	5 14:30	12 10:00	3 10:00	15 10:00	1 14:30	18 14:30	11 10:00	19 10:00	4 14:30
Biologia cellulare avanzata	15 14:30	13 10:00	4 14:30	16 10:00	10 10:00	16 10:00	2 14:30	15 14:30	15 14:30	11 10:00	5 14:30
Biologia molecolare avanzata	22 14:30	19 10:00	5 14:30	18 10:00	17 10:00	11 10:00	5 14:30	16 14:30	25 10:00	5 10:00	2 14:30
Biostatistica e bioinformatica	-	-	-	22 10:00	24 10:00	10 10:00	9 14:30	10 14:30	22 10:00	18 10:00	1 14:30
Botanica e Ecologia sanitaria	23 10:00	20 10:00	13 14:30	10 10:00	14 10:00	18 10:00	7 14:30	11 14:30	12 10:00	12 10:00	5 14:30
Chimica Bioorganica	-	-	-	25 10:00	21 10:00	24 10:00	7 14:30	11 14:30	12 10:00	12 10:00	4 14:30
English for Biosciences	-	-	-	24 10:00	22 10:00	23 10:00	5 14:30	21 14:30	14 10:00	17 10:00	3 14:30
Fisiologia degli apparati	26 14:30	23 10:00	9 14:30	17 10:00	16 10:00	14 10:00	8 14:30	14 14:30	13 10:00	15 10:00	2 14:30
Farmacologia del Sistema Endocrino	-	--	-	15 9:00	20 9:00	21 9:00	5 15:00	9 15:00	28 9:00	23 9:00	12 14:30
Patologia generale e Immunologia	-	-	-	26 10:00	23 10:00	22 10:00	6 14:30	17 14:30	8 10:00	1 10:00	1 14:30

I Anno (coorte 2024/2025)

	Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Biochimica strutturale e funzionale	19 14:30	9 14:30	9 10:00	5 14:30	12 10:00	3 10:00	15 10:00	1 14:30	18 14:30	11 10:00	19 10:00	4 14:30
Biodiversità vegetale	22 14:30	9 10:00	10 10:00	6 14:30	12 10:00	8 10:00	9 10:00	1 14:30	22 14:30	14 10:00	10 10:00	3 14:30
Biologia cellulare avanzata	15 14:30	15 14:30	13 10:00	4 14:30	16 10:00	10 10:00	16 10:00	2 14:30	15 14:30	15 14:30	11 10:00	5 14:30
Biologia molecolare avanzata	16 14:30	22 14:30	19 10:00	5 14:30	18 10:00	17 10:00	11 10:00	5 14:30	16 14:30	25 10:00	5 10:00	2 14:30
Chimica Bioorganica	17 14:30	22 10:00	18 10:00	11 14:30	25 10:00	21 10:00	24 10:00	7 14:30	11 14:30	12 10:00	12 10:00	4 14:30
Diagnostica biochimico-clinica	18 14:30	19 14:30	19 10:00	10 14:30	12 10:00	3 10:00	15 10:00	1 14:30	18 14:30	11 10:00	19 10:00	4 14:30
Ecologia applicata	11 14:30	23 10:00	20 10:00	13 14:30	10 10:00	14 10:00	18 10:00	8 14:30	11 14:30	18 10:00	12 10:00	5 14:30
Fisiologia degli apparati	12 14:30	26 14:30	23 10:00	9 14:30	17 10:00	16 10:00	14 10:00	8 14:30	14 14:30	13 10:00	15 10:00	2 14:30
Patologia generale	16 14:30	8 10:00	5 10:00	3 14:30	26 10:00	23 10:00	22 10:00	6 14:30	17 14:30	8 10:00	1 10:00	1 14:30

II Anno (coorte 2024/2025)

	Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Biologia e tecniche della riproduzione	11 14:30	26 10:00	18 10:00	11 14:30	18 10:00	16 10:00	18 10:00	9 14:30	11 14:30	22 10:00	18 10:00	5 14:30
Fisiologia molecolare e biotecnologie delle piante	19 14:30	13 10:00	9 10:00	3 14:30	24 10:00	21 10:00	15 10:00	2 14:30	18 14:30	13 10:00	11 10:00	3 14:30
Genetica molecolare	16 14:30	21 10:00	23 10:00	13 14:30	12 10:00	8 10:00	22 10:00	9 14:30	16 14:30	14 10:00	16 10:00	4 14:30
Igiene Applicata	18 14:30	16 10:00	12 10:00	6 14:30	16 14:30	22 10:00	17 10:00	2 14:30	14 14:30	15 10:00	12 10:00	1 14:30
Microbiologia applicata	17 14:30	19 10:00	14 10:00	10 14:30	22 10:00	17 10:00	11 10:00	5 14:30	17 14:30	19 10:00	15 10:00	2 14:30

ATTIVITÀ A SCELTA

	Dic 2025	Gen 2026	Feb 2026	Mar 2026	Giu 2026	Lug 2026	Set 2026	Ott 2026	Dic 2026	Gen 2027	Feb 2027	Mar 2027
Farmacologia e Tossicologia	17 14:30	8 10:00	20 10:00	13 14:30	24 10:00	22 10:00	7 10:00	6 14:30	17 10:00	15 10:00	17 10:00	4 14:30
Metabolomica	18 14:30	23 10:00	19 10:00	12 14:30	11 10:00	10 10:00	16 10:00	9 14:30	18 10:00	22 10:00	19 10:00	5 14:30
Immunologia	15 14:30	15 10:00	10 10:00	9 14:30	15 10:00	13 10:00	11 10:00	8 14:30	15 10:00	14 10:00	10 10:00	3 14:30
Invasioni Biologiche Vegetali	19 14:30	16 10:00	12 10:00	6 14:30	22 10:00	21 10:00	10 10:00	2 14:30	21 14:30	18 10:00	12 10:00	2 14:30
Laboratorio di Embriologia Sperimentale	16 10:00	22 10:00	23 10:00	11 14:30	25 10:00	20 10:00	14 10:00	3 14:30	16 10:00	22 10:00	15 10:00	1 14:30
Prodotti naturali di interesse biomedico e salutistico	-	13 10:00	18 10:00	10 14:30	17 10:00	14 10:00	15 10:00	7 14:30	11 10:00	13 10:00	16 10:00	4 14:30

A norma del Regolamento Didattico di Ateneo (art. 19, comma 3), in ciascun anno accademico devono essere tenuti almeno 8 appelli per ciascun insegnamento.

ESAMI:

Da 11 dicembre 2025 a 19 dicembre 2025 (sessione autunnale)

Da 7 gennaio 2026 a 13 marzo 2026 (sessione straordinaria)

Da 9 giugno 2026 a 31 luglio 2026 (sessione estiva)

Da 1° settembre 2026 a 9 ottobre 2026 (sessione autunnale)

Da 10 dicembre 2026 a 22 dicembre 2026 (sessione autunnale)

Da 7 gennaio 2027 a 5 marzo 2027 (sessione straordinaria)

“Il calendario degli esami di profitto potrà essere eventualmente integrato con ulteriori date di appello accessibili dagli studenti fuori corso in ottemperanza alla delibera del senato accademico del 18.2.2019”