

# CdLM Biologia

## Orario delle lezioni a.a. 2024/2025 – II SEMESTRE

dal 24 febbraio 2025 al 6 giugno 2025

### 1° anno – Curriculum Biosanitario

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	B1	B1			B1
1 <sup>a</sup> ora (9:00-10:00)	Patologia				Chimica bioorganica
2 <sup>a</sup> ora (10:00-11:00)	Patologia				Chimica bioorganica
3 <sup>a</sup> ora (11:00-12:00)	Chimica bioorganica	Biodiversità vegetale			Chimica bioorganica
4 <sup>a</sup> ora (12:00-13:00)	Chimica bioorganica	Biodiversità vegetale			
5 <sup>a</sup> ora (13:00-14:00)					Biodiversità vegetale
6 <sup>a</sup> ora (14:00-15:00)		Patologia			Biodiversità vegetale
7 <sup>a</sup> ora (15:00-16:00)		Patologia			Biodiversità vegetale
8 <sup>a</sup> ora (16:00-17:00)		Patologia			

**Chimica bioorganica** prof. [Brigida D'Abrosca](#)

**Biodiversità vegetale** prof. [Adriano Stinca](#)

**Patologia** prof. [Generoso Luca Colucci D'Amato](#)

# CdLM Biologia

## Orario delle lezioni a.a. 2024/2025 – II SEMESTRE

dal 24 febbraio 2025 al 6 giugno 2025

### 1° anno – Curriculum Biomolecolare

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	B1	B1			B1
1 <sup>a</sup> ora (9:00-10:00)		Biol molecol avanzata			Chimica bioorganica
2 <sup>a</sup> ora (10:00-11:00)		Biol molecol avanzata			Chimica bioorganica
3 <sup>a</sup> ora (11:00-12:00)	Chimica bioorganica	Biodiversità vegetale			Chimica bioorganica
4 <sup>a</sup> ora (12:00-13:00)	Chimica bioorganica	Biodiversità vegetale			
5 <sup>a</sup> ora (13:00-14:00)					Biodiversità vegetale
6 <sup>a</sup> ora (14:00-15:00)	Biol molecol avanzata				Biodiversità vegetale
7 <sup>a</sup> ora (15:00-16:00)	Biol molecol avanzata				Biodiversità vegetale
8 <sup>a</sup> ora (16:00-17:00)	Biol molecol avanzata				

**Biodiversità vegetale** prof. [Adriano Stinca](#)

**Biologia molecolare avanzata** prof. [Nicoletta Potenza](#)

**Chimica bioorganica** prof. [Brigida D'Abrosca](#)

CdLM Biologia  
**Orario delle lezioni a.a. 2024/2025 – II SEMESTRE**  
dal 24 febbraio 2025 al 6 giugno 2025

**ESAMI A SCELTA**

Farmacologia e Tossicologia	Prof. <a href="#">Bruno D'Agostino</a>	Mercoledì	14.00-18.00	Aula C2
Ecologia applicata alle scienze forensi	Prof. <a href="#">Stefania Papa</a>			TEAMS
Laboratorio di Embriologia Sperimentale	Prof. <a href="#">Lucia Rocco</a>	Giovedì	14.00-18.00	Aula G
Invasioni biologiche vegetali	Prof. <a href="#">Adriano Stinca</a>	Lunedì	14.00-18.00	Aula D

# CdLM Biologia

## Orario delle lezioni a.a. 2024/2025 – I SEMESTRE

dal 23 settembre 2024 al 20 dicembre 2024

### 1° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	H	D	A2	H	
1 <sup>a</sup> ora (9:00-10:00)	Biochimica Strutturale e Funzionale	Biochimica Strutturale e Funzionale	Biologia cellulare avanzata	Diagnostica Biochimico-Clinica	
2 <sup>a</sup> ora (10:00-11:00)	Biochimica Strutturale e Funzionale	Biochimica Strutturale e Funzionale	Biologia cellulare avanzata	Diagnostica Biochimico-Clinica	
3 <sup>a</sup> ora (11:00-12:00)	Biochimica Strutturale e Funzionale	Ecologia Applicata	Biologia cellulare avanzata	Diagnostica Biochimico-Clinica	
4 <sup>a</sup> ora (12:00-13:00)	Fisiologia degli Apparati	Ecologia Applicata			
5 <sup>a</sup> ora (13:00-14:00)	Fisiologia degli Apparati		Ecologia Applicata	Fisiologia degli Apparati	
6 <sup>a</sup> ora (14:00-15:00)		Diagnostica Biochimico-Clinica	Ecologia Applicata	Fisiologia degli Apparati	
7 <sup>a</sup> ora (15:00-16:00)	Biologia cellulare avanzata	Diagnostica Biochimico-Clinica	Ecologia Applicata	Fisiologia degli Apparati	
8 <sup>a</sup> ora (16:00-17:00)	Biologia cellulare avanzata				

**Biochimica Strutturale e Funzionale** prof. [Antimo Di Maro](#)

**Biologia cellulare** prof.ssa [Alessandra Santillo](#)

**Diagnostica Biochimico-Clinica** prof.ssa [Angela Chambery](#)

**Ecologia Applicata** prof.ssa [Stefania Papa](#)

**Fisiologia degli Apparati** prof. [Pieter De Lange](#)

# CdLM Biologia

## Orario delle lezioni a.a. 2024/2025 – I SEMESTRE

dal 23 settembre 2024 al 20 dicembre 2024

### 2° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA		B1	D	B1	B1
1ª ora (9:00-10:00)		Igiene Applicata	Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante	Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante	Igiene Applicata
2ª ora (10:00-11:00)		Igiene Applicata	Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante	Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante	Igiene Applicata
3ª ora (11:00-12:00)		Biologia e Tecniche della Riproduzione	Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante	Genetica Molecolare	Igiene Applicata
4ª ora (12:00-13:00)		Biologia e Tecniche della Riproduzione	Microbiologia Applicata	Genetica Molecolare	
5ª ora (13:00-14:00)		Biologia e Tecniche della Riproduzione	Microbiologia Applicata	Genetica Molecolare	Biologia e Tecniche della Riproduzione
6ª ora (14:00-15:00)					Biologia e Tecniche della Riproduzione
7ª ora (15:00-16:00)		Microbiologia Applicata	Genetica Molecolare		
8ª ora (16:00-17:00)		Microbiologia Applicata	Genetica Molecolare		
9ª ora (17:00-18:00)		Microbiologia Applicata			

**Biologia e Tecniche della Riproduzione** prof.ssa [Lucia Rocco](#)

**Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante** prof.ssa [Pasqualina Woodrow](#)

**Genetica Molecolare** prof.ssa [Flavia Cerrato](#)

**Igiene Applicata** prof.ssa [Marina Isidori](#)

**Microbiologia Applicata** prof.ssa [Lidia Muscariello](#)

# CdLM Biologia

## Orario delle lezioni a.a. 2024/2025 – I SEMESTRE

dal 23 settembre 2024 al 20 dicembre 2024

### Esami a scelta

<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>ORARI/GIORNI</b>	<b>AULE</b>
<b>Biologia Molecolare Forense</b>	Prof Nicoletta Potenza	mercoledì 15.00 – 18.00	<b>B3</b>
<b>Immunologia</b>	Prof. Luca Generoso Colucci D'Amato	lunedì 14.00 – 16.00	<b>G</b>
		venerdì 15.00 – 17.00	<b>B1</b>
<b>Metabolomica</b>	Prof Monica Scognamiglio	lunedì 16.00 – 18.00	<b>B2</b>
		giovedì 16.00 – 18.00	<b>D1</b>