

CdL Scienze Biologiche

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – II SEMESTRE

dal 4° marzo 2023 al 7 giugno 2024

1° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	A2		A2		A2
1 ^a ora (9:00-10:00)	Fisica e Statistica		Chimica generale ed inorganica		Zoologia
2 ^a ora (10:00-11:00)	Fisica e Statistica		Chimica generale ed inorganica		Zoologia
3 ^a ora (11:00-12:00)	Chimica generale ed inorganica		Zoologia		Fisica e Statistica
4 ^a ora (12:00-13:00)	Chimica generale ed inorganica		Zoologia		Fisica e Statistica
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)	Zoologia	Laboratorio metodologie morfologiche (lezioni teoriche)	Fisica e Statistica		Chimica generale ed inorganica
7 ^a ora (15:00-16:00)	Zoologia	Laboratorio metodologie morfologiche (lezioni teoriche)	Fisica e Statistica		Chimica generale ed inorganica

Laboratorio di metodologie morfologiche *Laboratorio di Biologia Sperimentale**

Chimica generale e inorganica prof. [Gaetano Malgieri](#)

Fisica e Statistica prof. [Stefania Gravina](#) – [Lucio Gialanella](#)

Laboratorio di metodologie morfologiche prof. [Claudia Ciniaglia](#) - [Claudia Pinelli](#) – [Maria Maddalena Di Fiore](#)

Zoologia prof. [Claudia Pinelli](#)

*Gli orari delle esercitazioni in laboratorio saranno comunicati all'inizio del corso

CdL Scienze Biologiche

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – II SEMESTRE

dal 4° marzo 2023 al 7 giugno 2024

2° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA		D1	B1	B1	D1
1 ^a ora (9:00-10:00)		Ecologia	Chimica biologica	Chimica biologica	Biologia molecolare
2 ^a ora (10:00-11:00)		Ecologia	Chimica biologica	Chimica biologica	Biologia molecolare
3 ^a ora (11:00-12:00)		Biologia molecolare	Fisiologia generale	Fisiologia generale	Ecologia
4 ^a ora (12:00-13:00)		Biologia molecolare	Fisiologia generale	Fisiologia generale	Ecologia
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)		Fisiologia generale	Ecologia	Biologia molecolare	Chimica biologica
7 ^a ora (15:00-16:00)		Fisiologia generale	Ecologia	Biologia molecolare	Chimica biologica

Biologia molecolare prof. [Aniello Russo](#)

Chimica biologica prof. [Antimo Di Maro](#)

Ecologia prof. [Stefania Papa](#)

Fisiologia generale proff. [Antonia Lanni](#) - [Rosalba Senese](#)

CdL Scienze Biologiche

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – II SEMESTRE

dal 4° marzo 2023 al 7 giugno 2024

3° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	D1		D1	D1	
1 ^a ora (9:00-10:00)	Laboratorio di bioinformatica		Genetica	Genetica	
2 ^a ora (10:00-11:00)	Laboratorio di bioinformatica		Genetica	Genetica	
3 ^a ora (11:00-12:00)	Genetica		Laboratorio di bioinformatica	Laboratorio metodologie biomol, genet, micro (lezioni teoriche)	
4 ^a ora (12:00-13:00)	Genetica		Laboratorio di bioinformatica	Laboratorio metodologie biomol, genet, micro (lezioni teoriche)	

Laboratorio di metodologie biomolecolari, genetiche e microbiologiche: Laboratorio di Biologia Sperimentale*

Genetica proff [Bruna De Felice](#) - [Andrea Riccio](#)

Laboratorio di bioinformatica proff [Silvio Baccari](#) - [Luigi Russo](#)

Laboratorio di metodologie biomolecolari, genetiche e microbiologiche proff. [Bruna De Felice](#) - [Rosangela Marasco](#) – [Nicola Mosca](#)

* Gli orari delle esercitazioni in laboratorio saranno comunicati all'inizio del corso

CdL Scienze Biologiche
Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – II SEMESTRE

dal 4° marzo 2023 al 7 giugno 2024

ESAMI A SCELTA

Ecologia agraria	prof. Giovanna Battipaglia	Giovedì	14:00-18:00	Aula D1
Igiene degli alimenti con laboratorio	prof. Chiara Russo	Lunedì	14:00-16:00	Aula D1
		Giovedì	15:00-17:00	Aula A3
Ematologia	prof. Giuseppe R. Nunziata	Martedì	14:00-18:00	Aula A1

CdL Scienze Biologiche

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – I SEMESTRE

Dal 9 ottobre 2023 al 19 gennaio 2024

1° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA		A2		A2	A2
1 ^a ora (9:00-10:00)		Matematica		Botanica	Citologia e Istologia
2 ^a ora (10:00-11:00)		Matematica		Botanica	Citologia e Istologia
3 ^a ora (11:00-12:00)		Botanica		Matematica	Matematica
4 ^a ora (12:00-13:00)		Botanica		Matematica	Matematica
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)		Citologia e Istologia		Citologia e Istologia	Botanica
7 ^a ora (15:00-16:00)		Citologia e Istologia		Citologia e Istologia	Botanica
8 ^a ora (16:00-17:00)					

Botanica prof.ssa [Claudia Ciniqlia](#)

Citologia e Istologia prof.ssa [Maria Maddalena Di Fiore](#)

Matematica prof.ssa [Emma D'Aniello](#)

CdL Scienze Biologiche

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – I SEMESTRE

dal 25 settembre 2022 al 22 dicembre 2022

2° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	A3		A3		A1
1 ^a ora (9:00-10:00)	Chimica Organica		Chimica Organica		Chimica Organica
2 ^a ora (10:00-11:00)	Chimica Organica		Chimica Organica		Chimica Organica
3 ^a ora (11:00-12:00)	Anatomia Comparata		Anatomia Comparata		Anatomia Comparata
4 ^a ora (12:00-13:00)	Anatomia Comparata		Anatomia Comparata		Anatomia Comparata
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)					
7 ^a ora (15:00-16:00)					
8 ^a ora (16:00-17:00)					

Inglese erogato su piattaforma MS-Teams

Anatomia Comparata prof.ssa [Lucia Rocco](#)

Chimica Organica prof.ssa [Monica Scognamiglio](#)

Inglese prof. [Giuseppina Caraglia](#)

CdL Scienze Biologiche

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – I SEMESTRE

dal 26 settembre 2022 al 22 dicembre 2022

3°anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	D1		D1		D1
1 ^a ora (9:00-10:00)	Igiene		Microbiologia		Fisiologia vegetale
2 ^a ora (10:00-11:00)	Igiene		Microbiologia		Fisiologia vegetale
3 ^a ora (11:00-12:00)	Microbiologia		Fisiologia vegetale		Igiene
4 ^a ora (12:00-13:00)	Microbiologia		Fisiologia vegetale		Igiene
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)	Fisiologia vegetale		Igiene		Microbiologia
7 ^a ora (15:00-16:00)	Fisiologia vegetale		Igiene		Microbiologia
8 ^a ora (16:00-17:00)					

Fisiologia vegetale prof.ssa [Petronia Carillo](#)

Igiene prof.ssa [Margherita Lavoragna](#)

Microbiologia prof.ssa [Rosangela Marasco](#)

CdL Scienze Biologiche
Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – I SEMESTRE

dal 26 settembre 2022 al 22 dicembre 2022

Esami a scelta

INSEGNAMENTO	DOCENTE	ORARI/GIORNI	AULE
Basi di Neurobiologia	Prof Alessandro Usiello	On line	TEAMS
Chimica delle sostanze organiche naturali con laboratorio	Prof Brigida D'Abrosca	lunedì 15.00 – 17.00	L
		giovedì 15.00 – 17.00	D1