

A.A. 2022-2023
Corso di Laurea Triennale in
SCIENZE BIOLOGICHE

I ANNO II SEMESTRE
6 marzo 2023 – 26 maggio 2023

Esami: 12 giugno 2023 - 28 luglio 2023; 1 settembre 2023 - 29 settembre 2023

Canale A-L

Aula T8

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9:00	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Limosani)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Misure errore e statistica (7 marzo – 26 maggio) Canale unico (Iacobelli) TESTO T5	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Limosani)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Misure errore e statistica (7 marzo – 26 maggio) Canale unico (Iacobelli) AULA T5	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (6 marzo – 26 maggio) (Balbi)
10:00	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Limosani)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Misure errore e statistica (7 marzo – 26 maggio) Canale unico (Iacobelli) AULA T5	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Limosani)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Misure errore e statistica (7 marzo – 26 maggio) Canale unico (Iacobelli) AULA T5	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (6 marzo – 26 maggio) (Balbi)
11:00	Botanica (6 marzo – 26 maggio) (Canini)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo – 26 maggio) (Balbi)	Botanica (6 marzo – 26 maggio) (Canini)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo – 26 maggio) (Balbi)	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Limosani)

12:00	Botanica (6 marzo – 26 maggio) (Canini)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo –26 maggio) (Balbi)	Botanica (6 marzo – 26 maggio) (Canini)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo – 26 maggio) (Balbi)	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Limosani)
13:00					
14:00		Botanica esercitazioni	Chimica generale esercitazioni		
15:00		Botanica esercitazioni	Chimica generale esercitazioni		
16:00		Botanica esercitazioni	Chimica generale esercitazioni		
17:00		Botanica esercitazioni	Chimica generale esercitazioni		

A.A. 2022-2023
Corso di Laurea Triennale in
SCIENZE BIOLOGICHE

I ANNO II SEMESTRE
6 marzo 2023 – 26 maggio 2023

Esami: 12 giugno 2023 - 28 luglio 2023; 1 settembre 2023 - 29 settembre 2023

Canale M-Z
Aula T5

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9:00	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Piccirillo)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Misure errore e statistica (7 marzo – 26 maggio) Canale unico (Iacobelli) Aula T8	Chimica generale (7 marzo – 26 maggio) (Piccirillo)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Misure errore e statistica (7 marzo – 26 maggio) Canale unico (Iacobelli) aula T8	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo – 26 maggio) (Fantini)
10:00	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Piccirillo)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Misure errore e statistica (7 marzo – 26 maggio) Canale unico (Iacobelli) aula T8	Chimica generale (7 marzo – 26 maggio) (Piccirillo)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Misure errore e statistica (7 marzo – 26 maggio) Canale unico (Iacobelli) Aula T8	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo – 26 maggio) (Fantini)
11:00	Botanica (6 marzo – 26 maggio) (Bruno)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo – 26 maggio) (Fantini)	Botanica (7 marzo – 26 maggio) (Bruno)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo – 26 maggio) (Fantini)	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Piccirillo)

12:00	Botanica (6 marzo – 26 maggio) (Bruno)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (6 marzo – 26 maggio) (Fantini)	Botanica (6 marzo – 26 maggio) (Bruno)	C. I. Fisica e Misure errore e statistica: modulo Fisica (7 marzo –26 maggio) (Fantini)	Chimica generale (6 marzo – 26 maggio) (Piccirillo)
13:00					
14:00			Chimica generale esercitazioni	Botanica esercitazioni	
15:00			Chimica generale esercitazioni	Botanica esercitazioni	
16:00			Chimica generale esercitazioni	Botanica esercitazioni	
17.00			Chimica generale esercitazioni	Botanica esercitazioni	

A.A. 2022-2023
Corso di Laurea Triennale in
SCIENZE BIOLOGICHE

II ANNO II SEMESTRE

6 marzo 2023 – 26 maggio 2023

Esami: 12 giugno 2023 - 28 luglio 2023; 1 settembre 2023 - 29 settembre 2023

Canale A-L

Aula T6

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9:00		Antropologia esercitazioni (7 marzo-26 maggio) (Martinez Labarga)	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Russo)	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich)	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Ciriolo)
10:00	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) esercitazioni	Antropologia esercitazioni (7 marzo-26 maggio) (Martinez Labarga)	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Russo)	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich)	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Ciriolo)
11:00	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) esercitazioni	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Russo)	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Ciriolo)	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Russo)	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich)
12:00	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) esercitazioni	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Russo)	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Ciriolo)	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Russo)	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich)
13:00					

14:00	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Ciriolo)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Antropologia (14 marzo)-12 maggio) (Martinez Labarga)	Antropologia esercitazioni (14 marzo)-26 maggio) (Martinez Labarga)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Antropologia (14 marzo)-12 maggio) (Martinez Labarga)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Bioetica (7 aprile-26 maggio) (Scano)
15:00	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Ciriolo)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Antropologia (14 marzo)-12 maggio) (Martinez Labarga)	Antropologia esercitazioni (14 marzo)-26 maggio) (Martinez Labarga)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Antropologia (14 marzo)-12 maggio) (Martinez Labarga)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Bioetica (7 aprile-26 maggio) (Scano)

A.A. 2022-2023
Corso di Laurea Triennale in
SCIENZE BIOLOGICHE

II ANNO II SEMESTRE

6 marzo 2023 – 26 maggio 2023

Esami: 12 giugno 2023 - 28 luglio 2023; 1 settembre 2023 - 29 settembre 2023

Canale M-Z

Aula T4

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9:00		Antropologia esercitazioni (7 marzo-26 maggio) (Ottoni)	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Tancioni)	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) Aula T6	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Aquilano)
10:00	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) Esercitazioni AULA T6	Antropologia esercitazioni (7 marzo-26 maggio) (Ottoni)	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Tancioni)	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) Aula T6	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Aquilano)
11:00	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) Esercitazioni AULA T6	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Tancioni)	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Aquilano)	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Tancioni)	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) Aula T6
12:00	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich) Esercitazioni AULA T6	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Tancioni)	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Aquilano)	Ecologia (7 marzo- 19 maggio) (Tancioni)	Biologia Molecolare (13 marzo – 26 maggio) (Helmer Citterich)

					Aula T6
13:00					
14:00	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Aquilano)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Antropologia 16 marzo-12 maggio) (Ottoni)	Antropologia esercitazioni (16 marzo)-26 maggio) (Ottoni)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Antropologia (16 marzo)-12 maggio) (Ottoni)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Bioetica (7 aprile-26 maggio) (Scano) AULA T6
15:00	Biochimica (6 marzo - 24 maggio) (Aquilano)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Antropologia (16 marzo)-12 maggio) (Ottoni)	Antropologia esercitazioni (16 marzo)-26 maggio) (Ottoni)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Antropologia (16 marzo)-12 maggio) (Ottoni)	C.I. Antropologia e Bioetica: modulo Bioetica (7 aprile-26 maggio) (Scano) AULA T6

A.A. 2022-2023
Corso di Laurea Triennale in
SCIENZE BIOLOGICHE

III ANNO II SEMESTRE

6 marzo 2023 – 26 maggio 2023

Esami: 12 giugno 2023 - 28 luglio 2023; 1 settembre 2023 - 29 settembre 2023

Canale UNICO

Aula 18

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9:00	Biologia dello sviluppo (6 marzo- 26 maggio) (Nazio/Antonioli)	C.I. Biochimica clinica e Immunologia: modulo Immunologia (7 marzo-26 maggio) (Mattei)	C.I. Biochimica clinica e Immunologia: modulo Immunologia (7 marzo-26 maggio) (Mattei)	Biologia dello sviluppo (6 marzo- 26 maggio) (Nazio/Antonioli)	
10:00	Biologia dello sviluppo (6 marzo- 26 maggio) (Nazio/Antonioli)	C.I. Biochimica clinica e Immunologia: modulo Immunologia (7 marzo-26 maggio) (Mattei)	C.I. Biochimica clinica e Immunologia: modulo Immunologia (7 marzo-26 maggio) (Mattei)	Biologia dello sviluppo (6 marzo- 26 maggio) (Nazio/Antonioli)	
11:00	Fisiologia (7 marzo-26 maggio) (Lettieri Barbato) Aula 1PP2	C.I. Biochimica clinica e Immunologia: modulo Biochimica Clinica (6 marzo-26 maggio) (De Luca)	C.I. Biochimica clinica e Immunologia: modulo Biochimica Clinica (6 marzo-26 maggio) (De Luca)	Fisiologia (7 marzo-26 maggio) (Lettieri Barbato) Aula 1PP2	
12:00	Fisiologia (7 marzo-26 maggio) (Lettieri Barbato) Aula 1PP2	C.I. Biochimica clinica e Immunologia: modulo Biochimica Clinica (6 marzo-26 maggio) (De Luca)	C.I. Biochimica clinica e Immunologia: modulo Biochimica Clinica (6 marzo-26 maggio) (De Luca)	Fisiologia (7 marzo-26 maggio) (Lettieri Barbato) Aula 1PP2	