

A.A. 2024/2025

**AULA T2**  
**I ANNO – II SEMESTRE**

**Lezioni:** 3 marzo – 23 maggio 2025  
(recupero delle lezioni: dal 26 maggio al 1 giugno 2025)

**ESAMI:** dal 2 giugno 2025 al 25 luglio 2025 (sessione estiva);  
dal 1 settembre 2025 al 26 settembre 2025 (sessione autunnale);  
dal 12 gennaio 2026 al 28 febbraio 2026 (sessione invernale)

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-11	<b>Chimica Organica</b> Salvio	<b>Fisica</b> Minniti	<b>Chimica Organica</b> Salvio	<b>Fisica</b> Minniti	<b>Chimica Organica</b> Salvio
11-13	<b>Botanica</b> Billi	<b>C.I. Biologia Cellulare e dello sviluppo - <u>Biol. dello sviluppo</u></b> Campello	<b>Botanica</b> Billi	<b>C.I. Biologia Cellulare e dello sviluppo - <u>Biol. dello sviluppo</u></b> Campello	<b>Fisica</b> Esercitazioni
13-14	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo
14-16					

**Esercitazioni di Laboratorio**

1. **Il Laboratorio di Biologia dello Sviluppo (prof.ssa Campello)** è previsto in giorni e con modalità che saranno comunicati dalla docente.
2. **Il Laboratorio di Botanica (prof.ssa Billi)** si svolgerà il lunedì pomeriggio dalle 14 alle 18. L'inizio delle esercitazioni verrà comunicato dalla docente.

A.A. 2024/2025

**Aula 7\_PP2 la mattina**  
**Aula T2 il pomeriggio**  
**II ANNO – II SEMESTRE**

**Lezioni:** Lezioni: 3 marzo – 23 maggio 2025  
(recupero delle lezioni: dal 26 maggio al 1 giugno 2025)

**ESAMI:** dal 2 giugno 2025 al 25 luglio 2025 (sessione estiva);  
dal 1 settembre 2025 al 26 settembre 2025 (sessione autunnale);  
dal 12 gennaio 2026 al 28 febbraio 2026 (sessione invernale)

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-11	<b>C.I. Stat. ed Economia - <u>Statistica</u></b> Macci	<b>Biochimica gen. e <u>Metod. biochimiche</u></b> D'Ambrosi	<b>Ecologia ed Ecotossicologia</b> Migliore	<b>Genetica molecolare applicata</b> Malaspina	<b>C.I. Stat. ed Economia - <u>Statistica</u></b> Macci
11-13	<b>Fisiologia Generale</b> Lettieri-Barbato	<b>Ecologia ed Ecotossicologia</b> Migliore	<b>Genetica molecolare applicata</b> Malaspina	<b>Ecologia ed Ecotossicologia</b> Migliore	<b>Genetica molecolare applicata</b> Malaspina
13-14	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo
14-16	AAS	<b>Genetica molecolare applicata</b> Malaspina	<b>Fisiologia Generale</b> Lettieri-Barbato	<b>Biochimica gen. e <u>Metod. biochimiche</u></b> D'Ambrosi	AAS
16-18	AAS	AAS	AAS	AAS	AAS

**Esercitazioni di Laboratorio**

1. Il **Laboratorio di Ecologia ed Ecotossicologia (prof.ssa Migliore)** sarà svolto nei giorni di giovedì e venerdì. Le date verranno comunicate dalla docente.
2. Il **Laboratorio di Metodologie Biochimiche (prof.ssa D'Ambrosi)** è previsto nei giorni lunedì 12 e martedì 13 Maggio, lunedì 19 e martedì 20 Maggio dalle 14 alle 19.
3. Il **Laboratorio di Genetica Molecolare Applicata (prof.ssa Malaspina)** è previsto nelle giornate del 28, 29 e 30 aprile, 5 e 6 maggio sempre ore 14-18..

A.A. 2024/2025

**AULA G2A**  
**III ANNO – II SEMESTRE**

**Lezioni:** Lezioni: 3 marzo – 23 maggio 2025  
(recupero delle lezioni: dal 26 maggio al 1 giugno 2025)

**ESAMI:** dal 2 giugno 2025 al 25 luglio 2025 (sessione estiva);  
dal 1 settembre 2025 al 26 settembre 2025 (sessione autunnale);  
dal 12 gennaio 2026 al 28 febbraio 2026 (sessione invernale)

<b>ORA</b>	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
9-11	AAS	<b>Fisiologia e Biotecnologie Vegetali</b> Visconti	<b>Aspetti giuridici ed etici</b> Magliano	<b>Fisiologia e Biotecnologie Vegetali</b> Visconti	AAS
11-13	AAS	<b>Virologia</b> La Frazia	<b>Aspetti giuridici ed etici</b> Magliano	<b>Virologia</b> La Frazia	AAS
13-14	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo
14-16	AAS	AAS	AAS	AAS	AAS
16-18	AAS	AAS	AAS	AAS	AAS

**Il Laboratorio di Virologia (prof. La Frazia)** è previsto nei giorni e con le modalità che saranno comunicati dal docente.

**Il Laboratorio di Fisiologia e Biotecnologie Vegetali (prof.ssa Visconti)** è previsto nei giorni e con le modalità che saranno comunicati dal docente.