

A.A. 2025/2026

AULA T2
I ANNO – II SEMESTRE

Lezioni: 2 marzo – 22 maggio 2026
(recupero delle lezioni: dal 25 maggio al 29 maggio 2026)

ESAMI: dal 3 giugno 2026 al 31 luglio 2026 (sessione estiva);
dal 31 agosto 2026 al 25 settembre 2026 (sessione autunnale);
dal 11 gennaio 2027 al 26 febbraio 2027 (sessione invernale)

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-11	Chimica Organica Salvio	Fisica Minniti	Chimica Organica Salvio	Fisica Minniti	Chimica Organica Salvio
11-13	Botanica Billi	C.I. Biologia Cellulare e dello sviluppo - <u>Biol. dello sviluppo</u> Campello	Botanica Billi	C.I. Biologia Cellulare e dello sviluppo - <u>Biol. dello sviluppo</u> Campello	Fisica 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)** L'inizio delle esercitazioni verrà comunicato dalla docente.

A.A. 2025/2026

Aula 7 PP2 la mattina
Aula T2 il pomeriggio
II ANNO – II SEMESTRE

Lezioni: 2 marzo – 22 maggio 2026
(recupero delle lezioni: dal 25 maggio al 29 maggio 2026)

ESAMI: dal 3 giugno 2026 al 31 luglio 2026 (sessione estiva);
dal 31 agosto 2026 al 25 settembre 2026 (sessione autunnale);
dal 11 gennaio 2027 al 26 febbraio 2027 (sessione invernale)

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-11	Ecologia ed Ecotossicologia Ciccotti	Biochimica gen. e Metod. biochimiche Apolloni	C.I. Stat. ed Economia - Statistica Pacchiarotti	Genetica molecolare applicata Malaspina	
11-13	Fisiologia Generale Lettieri-Barbato	Ecologia ed Ecotossicologia Ciccotti	Genetica molecolare applicata Malaspina	C.I. Stat. ed Economia - Statistica Pacchiarotti	Genetica molecolare applicata Malaspina
13-14	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo	Pausa pranzo
14-16	AAS	Genetica molecolare applicata Malaspina	Fisiologia Generale Lettieri-Barbato	Biochimica gen. e Metod. biochimiche Apolloni	AAS
16-18	AAS	AAS	AAS	AAS	AAS

Esercitazioni di Laboratorio

1. Il **Laboratorio di Ecologia ed Ecotossicologia** (prof.ssa Ciccotti) Le date verranno comunicate dalla docente.
2. Il **Laboratorio di Metodologie Biochimiche** (prof.ssa Apolloni) Le date verranno comunicate dalla docente.
3. Il **Laboratorio di Genetica Molecolare Applicata** (prof.ssa Malaspina) Le date verranno comunicate dalla docente.

A.A. 2025/2026

AULA G2A
III ANNO – II SEMESTRE

Lezioni: 2 marzo – 22 maggio 2026
(recupero delle lezioni: dal 25 maggio al 29 maggio 2026)

ESAMI: dal 3 giugno 2026 al 31 luglio 2026 (sessione estiva);
dal 31 agosto 2026 al 25 settembre 2026 (sessione autunnale);
dal 11 gennaio 2027 al 26 febbraio 2027 (sessione invernale)

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-11	AAS	Fisiologia e Biotecnologie Vegetali Visconti	Aspetti giuridici ed etici Magliano	Fisiologia e Biotecnologie Vegetali Visconti	AAS
11-13	AAS	Virologia La Frazia	Aspetti giuridici ed etici Magliano	Virologia 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.