

**Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE****A.A. 2025/2026****Primo Anno - I semestre (dal 29.09.2025 al 19.12.2025)****Esami:** dal 12.01.2026 al 27.02.2026 (*sess. Invernale ed estiva anticipata*) + dal 03.06.26 al 31.07 (*sess. Estiva*) + dal 31.08.26 al 25.09.26 (*sess. Autunnale*)**Canale A-L****Aula T8 - Sede: Macroarea di Scienze, Via della Ricerca Scientifica n. 1**

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-11:00	AAS (da programmare)	AAS (da programmare)	Genetica	AAS (da programmare)	AAS (da programmare)
11:00-13:00	Genetica (dal 06.10.2025, dal 10.11.2025 a canali riuniti)	Citologia e Istologia (canali riuniti)	Matematica	Matematica	Citologia e Istologia
Pausa pranzo					
14:00-16:00	Matematica (ore 14.00/17.00 esercitazioni)	Genetica	Citologia e Istologia (esercitazioni - Lab. didattico)		Genetica
16:00-18:00			Lingua Inglese		Lingua Inglese

**Materie erogate**Genetica (8 Cfù) *prof.ssa F.Sacco, D.Barilà, C.Jodice (francesca.sacco@uniroma2.it)*Citologia e Istologia (6 Cfù) *prof.ssa F. Di Sano, L.Piredda (federica.di.sano@uniroma2.it)*Matematica (8 Cfù) *prof. F. Radulescu (radulesc@mat.uniroma2.it)*

Lingua Inglese - Livello B2 (3 Cfù) - docente del CLA \*

\* per conoscere la data di inizio dell'insegnamento e l'aula consultare il seguente link <https://scienze.uniroma2.it/2022/corsi-di-lingua-inglese-2/>

**Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE****A.A. 2025/2026****Primo Anno - I semestre (dal 29.09.2025 al 19.12.2025)****Esami:** dal 12.01.2026 al 27.02.2026 (*sess. Invernale ed estiva anticipata*) + dal 03.06.26 al 31.07 (*sess. Estiva*) + dal 31.08.26 al 25.09.26 (*sess. Autunnale*)**Canale M-Z****Aula T7 - Sede: Macroarea di Scienze, Via della Ricerca Scientifica n. 1**

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-11:00	AAS (da programmare)	AAS (da programmare)	Genetica <b>(aula T8)</b>	AAS (da programmare)	AAS (da programmare)
11:00-13:00	Genetica <b>(dal 06.10.2025, dal 10.11.2025 a canali riuniti in aula T8)</b>	Citologia e Istologia <b>(canali riuniti in aula T8)</b>	Matematica	Matematica	Citologia e Istologia <b>(canali uniti in aula T8)</b>
Pausa pranzo					
14:00-16:00	Matematica (ore 14.00/17.00 esercitazioni)	Genetica	Citologia e Istologia (esercitazioni - Lab. didattico)		Genetica
16:00-18:00			Lingua Inglese		Lingua Inglese

**Materie erogate**Genetica (8 Cfù) *prof.ssa D. Barilà, F.Sacco, C.Jodice (daniela.barila@uniroma2.it)* Citologia e Istologia (6 Cfù) *prof.ssa L. Piredda, F.Di Sano (piredda@uniroma2.it)*Matematica (8 Cfù) *prof. A. Pizzo (pizzo@mat.uniroma2.it)*

Lingua Inglese - Livello B2 (3 Cfù) - docente del CLA \*

\* per conoscere la data di inizio dell'insegnamento e l'aula consultare il seguente link <https://scienze.uniroma2.it/2022/corsi-di-lingua-inglese-2/>

**Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE****A.A. 2025/2026****Secondo Anno - I semestre (dal 29.09.2025 al 19.12.2025)****Esami:** dal 12.01.2026 al 27.02.2026 (*sess. Invernale ed estiva anticipata*) + dal 03.06.26 al 31.07 (*sess. Estiva*) + dal 31.08.26 al 25.09.26 (*sess. Autunnale*)**Canale A-L****Aula T6 - Sede: Macroarea di Scienze, Via della Ricerca Scientifica n. 1**

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-11:00	AAS (da programmare)	C.I. Zoologia e Parassitologia <b>(Zoologia)</b>	Chimica Organica	Anatomia Comparata <b>(aula T4)</b>	AAS (da programmare)
11:00-13:00	C.I. Zoologia e Parassitologia <b>(Zoologia)</b>	Chimica Organica	C.I. Zoologia e Parassitologia <b>(Parassitologia)</b>	C.I. Zoologia e Parassitologia <b>(Zoologia)</b>	Chimica Organica
Pausa pranzo					
14:00-16:00	Zoologia (ore 14.00/17.00 Laboratorio)	Anatomia Comparata <b>(aula T4)</b>	AAS (da programmare)	Anatomia Comparata (Esercitazioni)	AAS (da programmare)
16:00-18:00		Anatomia Comparata (Esercitazioni)			

**Materie erogate**Chimica Organica (7 Cfù) *prof. Gf. Ercolani (ercolani@uniroma2.it)*Anatomia Comparata (6 Cfù) *prof.ssa M. Antonioli (manuela.antonioli@uniroma2.eu)*C.I. Zoologia e Parassitologia - mod. Zoologia (7 Cfù) *prof. G. Gentile (gabriele.gentile@uniroma2.it)*C.I. Zoologia e Parassitologia - mod. Parassitologia (3 Cfù) *prof.ssa F. Berrilli (berrilli@uniroma2.it)*

**Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE****A.A. 2025/2026****Secondo Anno - I semestre (dal 29.09.2025 al 19.12.2025)****Esami:** dal 12.01.2026 al 27.02.2026 (*sess. Invernale ed estiva anticipata*) + dal 03.06.26 al 31.07 (*sess. Estiva*) + dal 31.08.26 al 25.09.26 (*sess. Autunnale*)**Canale M-Z****Aula T5 - Sede: Macroarea di Scienze, Via della Ricerca Scientifica n. 1**

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-11:00	Chimica Organica	C.I. Zoologia e Parassitologia <b>(Zoologia)</b>	Chimica Organica	Anatomia Comparata <b>(aula T4)</b>	AAS (da programmare)
11:00-13:00	C.I. Zoologia e Parassitologia <b>(Zoologia)</b>	Chimica Organica	C.I. Zoologia e Parassitologia <b>(Parassitologia)</b> <b>(aula T6)</b>	C.I. Zoologia e Parassitologia <b>(Zoologia)</b>	AAS (da programmare)
Pausa pranzo					
14:00-16:00	AAS (da programmare)	Anatomia Comparata <b>(aula T4)</b>	Zoologia (ore 14.00/17.00 Esercitazioni)	Anatomia Comparata (Esercitazioni) <b>(aula T6)</b>	AAS (da programmare)
16:00-18:00		Anatomia Comparata (Esercitazioni)			

**Materie erogate**Chimica Organica (7 Cfù) *prof.ssa M. Salamone (michela.salamone@uniroma2.it)*Anatomia Comparata (6 Cfù) *prof.ssa M. Antonioli (manuela.antonioli@uniroma2.eu)*C.I. Zoologia e Parassitologia - mod. Zoologia (7 Cfù) *prof. P. Gratton (paolo.gratton@uniroma2.it)*C.I. Zoologia e Parassitologia - mod. Parassitologia (3 Cfù) *prof.ssa F. Berrilli (berrilli@uniroma2.it)*

**Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE****A.A. 2025/2026****Terzo Anno - I semestre (dal 29.09.2025 al 19.12.2025)****Esami:** dal 12.01.2026 al 27.02.2026 (*sess. Invernale ed estiva anticipata*) + dal 03.06.26 al 31.07 (*sess. Estiva*) + dal 31.08.26 al 25.09.26 (*sess. Autunnale*)**Canale unico****Aula T4 - Sede: Macroarea di Scienze, Via della Ricerca Scientifica n.1**

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-11:00					C.I. Bioinformatica e Genetica Medica <b>(Bioinformatica)</b>
11:00-13:00	Fisiologia Vegetale	Microbiologia	Fisiologia Vegetale	C.I. Bioinformatica e Genetica Medica <b>(Bioinformatica)</b>	Microbiologia
Pausa pranzo					
14:00-16:00	C.I. Bioinformatica e Genetica Medica <b>(Bioinformatica -Esercitazioni)</b> <b>(aula 17 + L3)</b>	C.I. Bioinformatica e Genetica Medica <b>(Genetica Medica) (aula T5)</b>	Microbiologia (Esercitazioni)	Microbiologia (Esercit.) o Fisiologia Vegetale (Esercit.)	C.I. Bioinformatica e Genetica Medica <b>(Genetica Medica)</b>
16:00-18:00					

**Materie erogate**Fisiologia Vegetale (7 Cfù) *prof. M. Marra (marra@uniroma2.it)*Microbiologia (7 Cfù) *prof. G. Di Lallo (dilallo@uniroma2.it)*C.I. Bioinformatica e Genetica Medica - mod. Bioinformatica (6 Cfù) *prof.ssa M. Helmer-Citterich (citterich@uniroma2.it)*C.I. Bioinformatica e Genetica Medica - mod. Genetica Medica (3 Cfù) *prof.ssa M. Biancolella (Michela.Biancolella@uniroma2.it)**Traffico intracellulare e malattie umane correlate (4 cfù) prof.ssa A. Ragnini**Piante geneticamente modificate: produzione e applicazioni (3 cfù) prof.ssa S. Visconti*