Orario del Corso di Laurea Magistrale in Biologia (P58) Anno Accademico 2024/2025 - II anno - 1° semestre Curriculum Biologia Molecolare e Cellulare INSEGNAMENTI

Genomica (6 CFU) - prof. Marco Salvemini

Biologia computazionale e statistica (6 CFU) - prof. Giovanni Scala

Metodologie avanzate in biologia cellulare (6 CFU) - prof. Salvatore Valiante

Fisiologia cellulare e molecolare delle piante (6 CFU) - prof. Sergio Esposito

Aule: BIO6 e AULA GIOVE (A.G.) (Dipartimento di Biologia, Ed. 7) - MSA

INIZIO: martedì 24/09; FINE: giovedì 12/12

da martedì 24/09 a giovedì 12/12

	MARTEDI' (BIO6 - A.G.)	MERCOLEDI' (A.G.)	GIOVEDI' (A.G BIO6)
09 – 11	FISIOL MOL PIANTE (BIO6)	GENOMICA (A.G.)	BIOL. COMPUTAZ. (A.G.)
11 – 13	BIOL. COMPUTAZ. (A.G.)	METODOL. AVANZ. (A.G.)	FISIOL MOL PIANTE (BIO6)
14 – 16			METODOL. AVANZ. (BIO6)
16 - 18	GENOMICA (A.G.)		

Festività accademiche: venerdì 1 novembre