

Orario del Corso di Laurea Magistrale in BIOLOGIA (P58) - SEDE Monte Sant'Angelo

Anno Accademico 2022/2023 - II anno, 1° semestre

Curriculum Biologia Molecolare e Cellulare

INSEGNAMENTI

BIOLOGIA DEI SISTEMI

- **Genomica** (6 CFU - 24 lezioni frontali) - *Prof. Giuseppe Saccone*

- **Biologia computazionale e statistica** (6 CFU - 24 lezioni frontali) - *Prof. Giovanni Scala*

Metodologie avanzate in biologia cellulare (6 CFU - 24 lezioni frontali) - *Prof. Salvatore Valiante*

Fisiologia cellulare e molecolare delle piante (6 CFU - 24 lezioni frontali) - *Prof. Sergio Esposito*

Inizio lezioni: martedì 20 settembre

Fine lezioni: Biologia Computazionale: 13/12/2022; Fisiologia cellulare: 13/12/2022; Metodologie avanzate: 12/12/2022

Aula AG - Aula GIOVE (Lab di Informatica), **BIO6:** piano -1, Ed. 7, Dipartimento di Biologia - MSA

	LUNEDI' - Aula AG	MARTEDI' - Aula BIO6	VENERDI' - Aula BIO6
09 – 11	Biol. Computaz.	Fisiol. Cell e mol	Metodol. Avanz.
11 – 13	Fisiol. Cell e mol	Biol. Computaz.	Genomica
14 – 16	Metodol. Avanz.	Genomica	

Festività accademiche: martedì 1 novembre; giovedì 8 dicembre