

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

Anno Accademico 2023/2024 - II anno, 1° semestre

### CURRICULUM IN BIOLOGIA MOLECOLARE e CELLULARE

#### INSEGNAMENTI/MODULI

#### BIOLOGIA DEI SISTEMI (12 CFU)

Modulo: Genomica (6 CFU) - *prof. Marco Salvemini*

Modulo: 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*

**Aula: D1 (Aulario A, Edificio 2); F5 (Centri comuni, Edificio 1); BIO6 (Dip. Di Biologia, Edificio 7); T7 (Aulario B Ed.8A) - MSA**

**da venerdì 22/09 a venerdì 15/12**

	LUNEDI'	MARTEDI'	VENERDI' (AULA BIO6)
09 – 11		FIS CELL MOL PIANTE (T7)	BIOL COMP STAT
11 – 13		GENOMICA (F5)	FIS CELL MOL PIANTE
14 – 16	BIOL COMP STAT (D1)	MET AVANZATE BIOL (F5)	MET AVANZATE BIOL
16 – 18	GENOMICA (AULA GIOVE)*	GENOMICA (AULA GIOVE)*	BIOL COMP STAT (AULA GIOVE)*

*\* Esercitazioni in Aula Giove concordate con il docente - Dipartimento di Biologia -*

*Festività accademiche: mercoledì 1 novembre; venerdì 8 dicembre*

*Le esercitazioni di laboratorio saranno concordate con i docenti e tutte le informazioni pubblicate sul sito del CdS*