

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

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

CURRICULUM IN BIOLOGIA MOLECOLARE e CELLULARE

INSEGNAMENTI

Biochimica Applicata e Ingegneria Proteica (Bioch.A.I.P.) (8 CFU) - *prof.ssa Danila Limauro*

Patologia generale e molecolare e immunologia (6 CFU) - *prof. Antonio Pezone*

Chimica Fisica Biologica e Laboratorio (6 CFU) - *prof.ssa Pompea Del Vecchio*

Aula: T10 (Aulario B1, Edificio 8a); AL (Centri comuni, Edificio 1); G6 (Aulario B2, Edificio 8B) - MSA

da mercoledì 20/09 a lunedì 04/12

A PARTIRE DA GIOVEDÌ 5/10

| | da LUNEDÌ 9/10 | MERCOLEDÌ (Aula T10) | GIOVEDÌ |
|---|------------------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| 09 – 11 | CHIM FISICA (AULA G6) | BIOCH.A.I.P. | CHIM FISICA (AULA G6) |
| 11 – 13 | BIOCH.A.I.P. (AULA G6) | PATOLOGIA GEN MOL | BIOCH.A.I.P. (AULA G6) |
| 14 – 16 | PATOLOGIA GEN MOL (AULA AL) | | |
| da mercoledì 06/12 a mercoledì 13/12 | | | |
| | LUNEDÌ 11/12 | MERCOLEDÌ 6 e 13/12 (T10) | |
| 09 – 11 | CHIM FISICA (AULA G6) | CHIM FISICA | |
| 11 – 13 | PATOLOGIA GEN MOL (AULA G6) | PATOLOGIA GEN MOL | |
| 14 – 16 | | | |

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