



Corso di Studio Laurea in Biotecnologie Biomolecolari e Industriali

CALENDARIO DELLE LEZIONI ANNO ACC. 2022-23 - II semestre

I Anno

Coordinatore: Prof. GEPPINO FALCO

| | lun | mar | mer | gio | ven |
|----------------|-----|-----------|----------|-----------|-----------|
| 9.00 9,30 | | | | | |
| 10.00 10,30 | | 1CO F5 | 1I F5 | 1F F5 | 1I F5 |
| 11.00 11,30 | | | | | |
| 12.00 12,30 | ** | 1F F5 | 1G F5 | 1CO F5 | 1CO F5 |
| 13.00 13,30 | | | | | |
| 14.00 14,30 | | 1G F5 | | | 1F F5 |
| 15.00 15,30 | | | | | |
| 16.00 16,30 | | | | | |
| 17.00 17,30 | | | | | |
| 18.00 18,30 | | | | | |

II Anno

Coordinatore: Prof.ssa ALESSANDRA PISCITELLI

| | lun | mar | mer | gio | ven |
|----------------|--------------|-----|----------|----------|--------------|
| 9.00 9,30 | | | | | |
| 10.00 10,30 | 2TM_BA C3 | | | | |
| 11.00 11,30 | | | | | |
| 12.00 12,30 | 2TM_GM C3 | ** | 2P H3 | 2P F3 | 2BM_CF D2 |
| 13.00 13,30 | | | | | |
| 14.00 14,30 | 2BM_CF C3 | | | | |
| 15.00 15,30 | | | | | 2BM_BF D2 |
| 16.00 16,30 | | | | | |
| 17.00 17,30 | | | | | |
| 18.00 18,30 | | | | | |

III Anno

Coordinatore: Prof.ssa VALERIA GIOSAFATTO

| | lun | mar | mer | gio | ven |
|----------------|-----|------------|------------|-----|------------|
| 9.00 9,30 | | | | | |
| 10.00 10,30 | | 3BMA D2 | 3E C1 | | 3BMA C1 |
| 11.00 11,30 | | | | | |
| 12.00 12,30 | ** | 3CBA D2 | 3PO C1 | ** | 3PO C1 |
| 13.00 13,30 | | | | | |
| 14.00 14,30 | | 3E D2 | 3BMA C1 | | 3CBA C1 |
| 15.00 15,30 | | | | | |
| 16.00 16,30 | | | | | |
| 17.00 17,30 | | | | | |
| 18.00 18,30 | | | | | |

| Insegnamento | Docente |
|---|---------------|
| 1CO Chimica Organica | A. Cimmino |
| 1G Genetica | A. Pollice |
| 1F Fisica e Laboratorio di Bioinformatica | R. Velotta |
| 1I Inglese | G. Palmitesta |

Aule - Complesso Universitario Monte S. Angelo

F5 Aulario A
** Esercitazioni di laboratorio in date ed orari da definire

| Insegnamento | Docente |
|--|----------------|
| 2P Principi di Ingegneria dei Bioprocessi | D. Pirozzi |
| 2TM_BA Biotecnologie Molecolari: Biochimica avanzata | A. Carpentieri |
| 2TM_GM Biotecnologie Molecolari: Genetica Molecolare | T. Angrisano |
| 2BM_CF Biotecnologie Microbiche: Principi di chimica | E. Parrilli |
| 2BM_BF Biotecnologie Microbiche: Biotecnologie delle | V. Faraco |

Aule - Complesso Universitario Monte S. Angelo

C3, D2, F3 Aulario A
H3 Edificio 8
** Esercitazioni di laboratorio in date ed orari da definire

| Insegnamento | Docente |
|--|---------------|
| 3BMA Biologia molecolare avanzata | A. Piscitelli |
| 3PO Sintesi e progettazione di oligonucleotidi | G. Di Fabio |
| 3E Percezione ed etica delle biotecnologie industriali | L. Lo Sapia |
| 3CBA Chimica e Biochimica degli alimenti | V. Giosafatto |

Aule - Complesso Universitario Monte S. Angelo

D2 Aulario A
C12 Aulario A
** Esercitazioni di laboratorio in date ed orari da definire