**Corso di Laurea in Infermieristica**

**Presidente: Prof. E. Lieto**

**Direttore delle Attività Teorico-Pratiche e di Tirocinio: Dott. M. Naddei**

**Calendario Didattico a.a. 2017/2018**

**1° anno I° semestre**

**Canale A**

**Per i corsi mutuati e dedicati aula Bottazzi**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mese **Novembre**  **2017** | 14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45  17.45/18.30 | **Lunedì 6**  Biochimica  Biochimica  Biologia  Biologia  Metodol Inf  Metodol Inf | **Martedì 7**  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen  Biologia  Biologia  Biologia | **Mercoledì 8**  T Nursing  T Nursing  T Nursing  T Nursing  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Giovedì 9**  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen  Metodol Inf  Metodol inf  Metodol Inf  Metodol Inf | **Venerdì 10**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia |
|  | Orario 14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45  17.45/18.30 | **Lunedi 13**  Biochimica  Biochimica  T Nursing  T Nursing  Metodol Inf  Metodol Inf | **Martedì 14**  Biochimica  Biochimica  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Mercoledi 15**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia | **Giovedì 16**  T Nursing  T Nursing  Biologia  Biologia  Fisica  Fisica | **Venerdi 17**  **AULA SG2**  Anatomia  Anatomia  Anatomia  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia |
|  | Orario 14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45  17.45/18.30 | **Lunedi 20**  Biochimica  Biochimica  Biologia  Biologia  T Nursing  T Nursing | **Martedì 21**  Biochimica  Biochimica  Metodol Inf  Metodol Inf  Biologia  Biologia | **Mercoledi 22**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia | **Giovedi 23**  Biologia  Biologia  Fisica  Fisica  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Venerdi 24**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia |
| **Mese**  **Dicembre** 2017 | **Orario**  14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45  17.45/18,30 | **Lunedi 27**  Metodol Inf  Metodol Inf  Biologia  Biologia  T Nursing  T Nursing | **Martedi 28**  Biochimica  Biochimica  T Nursing  T Nursing  Metodol Inf  Metodol Inf | **Mercoledi 29**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia | **Giovedi 30**  **AULA SG2**  Fisica  Fisica  Fisica  Fisica  Biologia  Biologia | **Venerdi 1**  **AULA SG2**  Anatomia  Anatomia  Anatomia  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Orario 14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45  17.45/18.30 | **Lunedi 4**  Biochimica  Biochimica  Istologia  Istologia  Istologia | **Martedi 5**  Istologia  Istologia  Istologia  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Mercoledi 6**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia | **Giovedi 7**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Istologia  Istologia  Istologia | **Venerdi 8** |
|  | Orario 14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45 17.45/18.30 | **Lunedi 11**  **AULA SG2**  Biochimica  Biochimica  T Nursing  T Nursing  Metodol Inf  Metodol Inf | **Martedi 12**  Biochimica  Biochimica  Metodol Inf  Metodol Inf  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Mercoledi 13**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia | **Giovedì 14**  Metodol Inf  Metodol Inf  Biochimica  Biochimica  Biochimica  Biochimica | **Venerdì 15**  **AULA SG2**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia |
|  | Orario 14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45 17.45/18.30 | **Lunedi 18**  Istologia  Istologia  Istologia  Sc Inf Gen  Sc Ing Gen  Sc Inf Gen | **Martedi 19**  Biologia  Biologia  Biologia  Metodol Inf  Metodol Inf  Metodol Inf | **Mercoledi 20**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia | **Giovedì 21**  Biologia  Biologia  Fisica  Fisica  Fisica | **Venerdì 22**  Anatomia  Anatomia  Anatomia  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia |
| **Mese**  **Gennaio 2018** | Orario 14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45 17.45/18.30 | **Lunedì 8**  Biochimica  Biochimica  Biologia  Biologia  T Nursing  T Nursing | **Martedi 9**  Biochimica  Biochimica  Biologia  Biologia  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Mercoledi 10**  Metodol Inf  Metodol Inf Biologia  Biologia  T Nursing  T Nursing | **Giovedì 11**  Biologia  Biologia  Fisica  Fisica  Fisica  Fisica | **Venerdi 12**  Metodol Inf  Metodol Inf  Metodol Inf  Anatomia  Anatomia  Anatomia |
|  | Orario 14.00/14.45  14.45/15.30  15.30/16.15  16.15/17.00  17.00/17.45 17.45/18.30 | **Lunedì 15**  Biochimica  Biochimica  T Nursing  T Nursing  T Nursing  T Nursing | **Martedì 16**  Biochimica  Biochimica  Metodol Inf  Metodol Inf  T Nursing  T Nursing | **Mercoledì 17**  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia  Anatomia  Anatomia  Anatomia | **Giovedì 18**  T Nursing  T Nursing  T Nursing  T Nursing  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Venerdì 19**  Anatomia  Anatomia  Anatomia  Fisiologia  Fisiologia  Fisiologia |
|  | Orario14.00/14.4514.45/15.3015.30/16.1516.15/17.0017.00/17.4517.45/18.30 | **Lunedì 22**  Istologia  Istologia  Istologia  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Martedì 23**  Sc Inf Gen  Sc Inf Gen | **Mercoledì 24** | **Giovedì 25** | **Venerdì 26** |

**I Semestre**

**A.1 NOZIONI DI FISICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA CFU 5 cod. A5001**

FIS/07 Fisica Medica 15 ore M. Portaccio (Mutuato CLI/CLIP/CLO)

BIO/10 Biochimica 30 ore A. Giovane (Mutuato CLI/CLO)

BIO/13 Biologia Applicata 30 ore I. Serino (Mutuato CLI/CLIP/CLO)

**A.2 NOZIONI DI ANATOMIA UMANA E FISIOLOGIA CFU 7 cod. A5002**

BIO/16 Anatomia 45 ore A.De Luca (Mutuato CLI/CLIP/CLO)

BIO/17 Istologia 15 ore G. Papaccio (Mutuato CLI/CLO)

BIO/09 Fisiologia 45 ore I Sirangelo(Mutuato CLI/CLIP/CLO)

**A.3 FONDAMENTI DI INFERMIERISTICA 1 CFU 6 cod. A5003**

MED/45 Scienze Infermieristiche Generali 30 ore Bando CCNL

MED/45 Metodologia Infermieristica 30 ore Bando CCNL

MED/45 Teoria del Nursing 30 ore Bando CCNL

**Il Direttore del Tirocinio Il Presidente CLI**

(Dott. M. Naddei) (Prof. E. Lieto)