

|                  | Orario |               | Lunedì 6         | Martedì 7        | Mercoledì 8       | Giovedì 9        | Venerdì 10           | Sabato |
|------------------|--------|---------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|----------------------|--------|
| <b>Nov. 2023</b> | 1°     | 14.00 – 15.00 |                  |                  |                   | <u>Istologia</u> | <u>Biochimica</u>    |        |
|                  | 2°     | 15.00 – 16.00 |                  |                  |                   | <u>Istologia</u> | <u>Biochimica</u>    |        |
|                  | 3°     | 16.00 – 17.00 |                  |                  |                   | <u>Biologia</u>  | <u>Biochimica</u>    |        |
|                  | 4°     | 17.00 – 18.00 |                  |                  |                   | <u>Biologia</u>  | <u>Istologia</u>     |        |
|                  | 5°     | 18,00 – 19,00 |                  |                  |                   | <u>Biologia</u>  | <u>Istologia</u>     |        |
|                  | Orario |               | Lunedì 13        | Martedì 14       | Mercoledì 15      | Giovedì 16       | Venerdì 17           | Sabato |
| <b>Nov. 2023</b> | 1°     | 14.00 – 15.00 | <u>Biologia</u>  | <u>Istologia</u> | <u>Anatomia</u>   |                  | <u>Biochimica</u>    |        |
|                  | 2°     | 15.00 – 16.00 | <u>Biologia</u>  | <u>Istologia</u> | <u>Anatomia</u>   |                  | <u>Biochimica</u>    |        |
|                  | 3°     | 16.00 – 17.00 | <u>Biologia</u>  | <u>Istologia</u> | <u>Anatomia</u>   |                  | <u>Fisica Medica</u> |        |
|                  | 4°     | 17.00 – 18.00 | <u>Istologia</u> | <u>Biologia</u>  | <u>Fisiologia</u> |                  | <u>Fisica Medica</u> |        |
|                  | 5°     | 18,00 – 19,00 | <u>Istologia</u> | <u>Biologia</u>  | <u>Fisiologia</u> |                  | <u>Fisica Medica</u> |        |

|                  | Orario |               | Lunedì 20 | Martedì 21      | Mercoledì 22         | Giovedì 23 | Venerdì 24        | Sabato |
|------------------|--------|---------------|-----------|-----------------|----------------------|------------|-------------------|--------|
| <b>Nov. 2023</b> | 1°     | 14.00 – 15.00 |           | <u>Biologia</u> | <u>Fisica Medica</u> |            | <u>Biologia</u>   |        |
|                  | 2°     | 15.00 – 16.00 |           | <u>Biologia</u> | <u>Fisica Medica</u> |            | <u>Biologia</u>   |        |
|                  | 3°     | 16.00 – 17.00 |           | <u>Anatomia</u> | <u>Fisica Medica</u> |            | <u>Biologia</u>   |        |
|                  | 4°     | 17.00 – 18.00 |           | <u>Anatomia</u> | <u>Fisiologia</u>    |            | <u>Biochimica</u> |        |
|                  | 5°     | 18,00 – 19,00 |           | <u>Anatomia</u> | <u>Fisiologia</u>    |            | <u>Biochimica</u> |        |

|                  | Orario |               | Lunedì 27         | Martedì 28           | Mercoledì 29      | Giovedì 30        | Venerdì 1         | Sabato |
|------------------|--------|---------------|-------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|
| <b>Nov. 2023</b> | 1°     | 14.00 – 15.00 | <u>Biologia</u>   | <u>Biologia</u>      | <u>Anatomia</u>   | <u>Biochimica</u> | Teoria Nursing    |        |
|                  | 2°     | 15.00 – 16.00 | <u>Biologia</u>   | <u>Biologia</u>      | <u>Anatomia</u>   | <u>Biochimica</u> | Teoria Nursing    |        |
|                  | 3°     | 16.00 – 17.00 | <u>Biologia</u>   | <u>Fisica Medica</u> | <u>Anatomia</u>   | <u>Biochimica</u> | <u>Biochimica</u> |        |
|                  | 4°     | 17.00 – 18.00 | <u>Biochimica</u> | <u>Fisica Medica</u> | <u>Fisiologia</u> | Scienze Inf. Gen  | <u>Biochimica</u> |        |
|                  | 5°     | 18,00 – 19,00 | <u>Biochimica</u> | <u>Fisica Medica</u> | <u>Fisiologia</u> | Scienze Inf. Gen  | <u>Biochimica</u> |        |

|                  | Orario |               | Lunedì 4          | Martedì 5         | Mercoledì 6       | Giovedì 7       | Venerdì 8  | Sabato |
|------------------|--------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|--------|
| <b>Dic. 2023</b> | 1°     | 14.00 – 15.00 | <u>Biochimica</u> | Scienze Inf. Gen  | <u>Anatomia</u>   | Teoria Nursing  | FESTIVITA' |        |
|                  | 2°     | 15.00 – 16.00 | <u>Biochimica</u> | Scienze Inf. Gen. | <u>Anatomia</u>   | Teoria Nursing  |            |        |
|                  | 3°     | 16.00 – 17.00 | <u>Biochimica</u> | Scienze Inf. Gen. | <u>Anatomia</u>   | Teoria Nursing  |            |        |
|                  | 4°     | 17.00 - 18.00 | Scienze Inf. Gen. | Teoria Nursing    | <u>Fisiologia</u> | Metodologia Inf |            |        |
|                  | 5°     | 18.00 – 19.00 | Scienze Inf. Gen. | Teoria Nursing    | <u>Fisiologia</u> | Metodologia Inf |            |        |
|                  |        |               |                   |                   |                   |                 |            |        |
|                  | Orario |               | Lunedì 11         | Martedì 12        | Mercoledì 13      | Giovedì 14      | Venerdì 15 |        |

|                  |    |               |                  |                  |                   |                  |                  |  |
|------------------|----|---------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|--|
| <b>Dic. 2023</b> | 1° | 14.00 – 15.00 | Scienze Inf. Gen | Scienze Inf. Gen | <u>Fisiologia</u> | Scienze Inf. Gen | Scienze Inf. Gen |  |
|                  | 2° | 15.00 – 16.00 | Scienze Inf. Gen | Scienze Inf. Gen | <u>Fisiologia</u> | Scienze Inf. Gen | Scienze Inf. Gen |  |
|                  | 3° | 16.00 – 17.00 | Metodologia Inf  | Scienze Inf. Gen | <u>Fisiologia</u> | Metodologia Inf  | Teoria Nursing   |  |
|                  | 4° | 17.00 - 18.00 | Metodologia Inf  | Teoria Nursing   | <u>Anatomia</u>   | Metodologia Inf  | Teoria Nursing   |  |
|                  | 5° | 18.00 – 19.00 | Metodologia Inf  | Teoria Nursing   | <u>Anatomia</u>   | Metodologia Inf  | Teoria Nursing   |  |

|                  | Orario |               | Lunedì 18       | Martedì 19       | Mercoledì 20      | Giovedì 21 | Venerdì 22 |  |
|------------------|--------|---------------|-----------------|------------------|-------------------|------------|------------|--|
| <b>Dic. 2023</b> | 1°     | 14.00 – 15.00 | Metodologia Inf | Scienze Inf. Gen | <u>Fisiologia</u> |            |            |  |
|                  | 2°     | 15.00 – 16.00 | Metodologia Inf | Scienze Inf. Gen | <u>Fisiologia</u> |            |            |  |
|                  | 3°     | 16.00 – 17.00 | Teoria Nursing  | Teoria Nursing   | <u>Fisiologia</u> |            |            |  |
|                  | 4°     | 17.00 - 18.00 | Teoria Nursing  | Teoria Nursing   | <u>Anatomia</u>   |            |            |  |
|                  | 5°     | 18.00 – 19.00 | Teoria Nursing  | Teoria Nursing   | <u>Anatomia</u>   |            |            |  |

**Corso di Laurea in Infermieristica** Presidente: **Prof.ssa Angela Nebbioso** Direttore delle attività Formative- Pratiche e di tirocinio: **Prof.ssa Olimpia Mazzarella**  
**CANALE Unico. Calendario didattico I SEMESTRE A.A.2023/2024 PRIMO ANNO (---=ins mutuati) AULA PM2**

|                  | Orario |               | Lunedì 8        | Martedì 9         | Mercoledì 10      | Giovedì 11      | Venerdì 12 |  |
|------------------|--------|---------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|--|
| <b>Gen. 2024</b> | 1°     | 14.00 – 15.00 | Metodologia Inf | <u>Anatomia</u>   | <u>Fisiologia</u> | Metodologia Inf |            |  |
|                  | 2°     | 15.00 – 16.00 | Metodologia Inf | <u>Anatomia</u>   | <u>Fisiologia</u> | Metodologia Inf |            |  |
|                  | 3°     | 16.00 – 17.00 | Metodologia Inf | <u>Anatomia</u>   | <u>Fisiologia</u> | Metodologia Inf |            |  |
|                  | 4°     | 17.00 - 18.00 | Metodologia Inf | <u>Fisiologia</u> | <u>Anatomia</u>   | Metodologia Inf |            |  |
|                  | 5°     | 18.00 – 19.00 |                 | <u>Fisiologia</u> | <u>Anatomia</u>   |                 |            |  |

|                  | Orario |               | Lunedì 15 | Martedì 16        | Mercoledì 17      | Giovedì 18 | Venerdì 19 |  |
|------------------|--------|---------------|-----------|-------------------|-------------------|------------|------------|--|
| <b>Gen. 2024</b> | 1°     | 14.00 – 15.00 |           | <u>Fisiologia</u> | <u>Fisiologia</u> |            |            |  |
|                  | 2°     | 15.00 – 16.00 |           | <u>Fisiologia</u> | <u>Fisiologia</u> |            |            |  |
|                  | 3°     | 16.00 – 17.00 |           | <u>Fisiologia</u> | <u>Fisiologia</u> |            |            |  |
|                  | 4°     | 17.00 - 18.00 |           | <u>Anatomia</u>   | <u>Anatomia</u>   |            |            |  |
|                  | 5°     | 18.00 – 19.00 |           | <u>Anatomia</u>   | <u>Anatomia</u>   |            |            |  |

|  | Orario | Lunedì 22 | Martedì 23 | Mercoledì 24 | Giovedì 25 | Venerdì 26 |  |
|--|--------|-----------|------------|--------------|------------|------------|--|
|--|--------|-----------|------------|--------------|------------|------------|--|

|           |    |               |  |            |  |  |  |
|-----------|----|---------------|--|------------|--|--|--|
| Gen. 2024 | 1° | 14.00 – 15.00 |  | Anatomia   |  |  |  |
|           | 2° | 15.00 – 16.00 |  | Anatomia   |  |  |  |
|           | 3° | 16.00 – 17.00 |  | Fisiologia |  |  |  |
|           | 4° | 17.00 - 18.00 |  | Fisiologia |  |  |  |
|           | 5° | 18.00 – 19.00 |  |            |  |  |  |

|                                                     |              |                                   |
|-----------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| <b>A.1 NOZIONI DI FISICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA</b> | <b>CFU 5</b> | <b>cod. A5001</b>                 |
| FIS/07 Fisica Medica                                | 9 ore        | Prof Portaccio M                  |
| BIO/10 Biochimica                                   | 18 ore       | Prof A. Borriello. Prof. G. Misso |
| BIO/13 Biologia Applicata                           | 18 ore       | Prof Serino I                     |
| <b>A.2 NOZIONI DI ANATOMIA UMANA E FISIOLOGIA</b>   | <b>CFU 7</b> | <b>cod. A5002</b>                 |
| BIO/16 Anatomia                                     | 27 ore       | Prof De Luca A                    |
| BIO/17 Istologia                                    | 9 ore        | Prof Papaccio G                   |
| BIO/09 Fisiologia                                   | 27 ore       | Prof Sirangelo I                  |
| <b>A.3 FONDAMENTI DI INFERMIERISTICA 1</b>          | <b>CFU 6</b> | <b>cod. A5003</b>                 |
| MED/45 Scienze Infermieristiche Generali            | 18 ore       | Incarico da Bando                 |
| MED/45 Metodologia Infermieristica                  | 18 ore       | Incarico da Bando                 |
| MED/45 Teoria del Nursing                           | 18 ore       | Incarico da Bando                 |