Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

**INIZIO LEZIONI 2 NOVEMBRE 2021**

**Per l’ubicazione delle aule e la denominazione completa degli insegnamenti consultare la legenda nella pagina successiva**

|  | **Lunedì 1/11** | **Martedì 2/11** | **Mercoledì 3/11** | **Giovedì 4/11** | **Venerdì 5/11** | **Sabato 6/11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 |  | ACCOGLIENZA MATRICOLE  INTRODUZIONE AL CORSO | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 9.30-10.30 |  | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 10.30-11.30 |  | INTRODUZIONE AL CORSO BASI MOLECOLARI E CELLULARI DELLA VITA | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 11.30-12.30 |  | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | LABORATORIO MAPPE CONCETTUALI | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 12.30-13.30 |  | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 13.30-14.30 |  | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 8/11** | **Martedì 9/11** | **Mercoledì 10/11** | **Giovedì 11/11** | **Venerdì 12/11** | **Sabato 13/11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 9.30-10.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 10.30-11.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 11.30-12.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 12.30-13.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 13.30-14.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 15/11** | **Martedì 16/11** | **Mercoledì 17/11** | **Giovedì 18/11** | **Venerdì 19/11** | **Sabato 20/11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 9.30-10.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 10.30-11.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 11.30-12.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | MAPPA CONCETTUALE RACC. N2 | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 12.30-13.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 13.30-14.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 22/11** | **Martedì 23/11** | **Mercoledì 24/11** | **Giovedì 25/11** | **Venerdì 26/11** | **Sabato 27/11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 9.30-10.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 10.30-11.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 11.30-12.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Casaldi – Aula A- Fisiologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | ANALISI CRITICA CODICE DEONTOLOGICO | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 12.30-13.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 13.30-14.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 29/11** | **Martedì 30/11** | **Mercoledì 1/12** | **Giovedì 2/12** | **Venerdì 3/12** | **Sabato 4/12** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 9.30-10.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 10.30-11.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Schininà – Aula A – Fisica | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 11.30-12.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 12.30-13.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 13.30-14.30 | Prof.Nervi  Aula A – Istologia | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 6/12** | **Martedì 7/12** | **Mercoledì 8/12** | **Giovedì 9/12** | **Venerdì 10/12** | **Sabato 11/12** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 9.30-10.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 10.30-11.30 | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Schininà – Aula A – Biochimica | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 11.30-12.30 | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | SCHININA’ ADE  PH-SISTEMA TAMPONE |  | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 12.30-13.30 | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 13.30-14.30 | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedi 13/12** | **Martedì 14/12** | **Mercoledì 15/12** | **Giovedì 16/12** | **Venerdì 17/12** | **Sabato 18/12** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | Prof. Schininà – Aula A – Recupero | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata |  | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 9.30-10.30 | Prof. Schininà – Aula A – Recupero | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 10.30-11.30 | Mosca- Aula A  **Seminario D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81** | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Di Fraia – Aula A - Biologia Applicata | Prof. Caggiati  Aula A – Anatomia Umana |
| 11.30-12.30 | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | LABORATORIO E MAPPA CONCETTUALE MOVIMENTAZIONE CARICHI | Prof. Caggiati Anatomia Umana |
| 12.30-13.30 | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Prof. Caggiati Anatomia Umana |
| 13.30-14.30 | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Prof. Caggiati – Anatomia Umana |
| 14.30– 15.30 |  |  | Dott. Strukelj –  Aula A - Basi assistenza Inf.ca |  |  |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 20/12** | **Martedì 21/12** | **Mercoledì 22/12** | **Giovedì 23/12** | **Venerdì 24/12** | **Sabato 25/12** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | BRIEFING | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  |  |  |  |
| 9.30-10.30 | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A - Fisiologia |  |  |  |
| 10.30-11.30 | Mosca- Aula A  **Seminario D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81** | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing | Dott. Casaldi – Aula A- Fisiologia |  |  |  |
| 11.30-12.30 | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Casaldi – Aula A- Fisiologia |  |  |  |
| 12.30-13.30 | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  |  |  |
| 13.30-14.30 | Prof. Palumbo - Aula A – Genetica Medica | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  |  |  |
| 14.30-15.30 |  |  | Dott. Giorgi – Aula A- Teorie del Nursing |  |  |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 03/01** | **Martedì 04/01** | **Mercoledì 05/01** | **Giovedì 06/01** | **Venerdì 07/01** | **Sabato 08/01** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 |  |  |  |  | SEMINARIO TUTELA DATI | ESERCITAZIONE LAVAGGIO MANI |
| 9.30-10.30 |  |  |  |  |
| 10.30-11.30 |  |  |  |  |
| 11.30-12.30 |  |  |  |  | VIDEO E MAPPA CONCETTUALE IGIENE CAVO ORALE |
| 12.30-13.30 |  |  |  |  |
| 13.30-14.30 |  |  |  |  |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 10/01** | **Martedì 11/01** | **Mercoledì 12/01** | **Giovedì 13/01** | **Venerdì 14/01** | **Sabato 15/01** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | BRIEFING MODULISTICA TIROCINIO | LABORATORIO PARAMETRI VITALI E RIFACIMENTO LETTI |  | MAPPA CONCETTUALI SCHEDE DISINFETTANTI ( 1° inserimento) | LABORATORIO PARAMETRI VITALI E RIFACIMENTO LETTI |  |
| 9.30-10.30 | Dott. Casaldi – Aula A- Fisiologia |  |
| 10.30-11.30 | Mosca- Aula A  **Seminario D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81** | Dott. Casaldi – Aula A- Fisiologia |  |
| 11.30-12.30 | Dott. Casaldi – Aula A -Fisiologia |  |
| 12.30-13.30 | NORMATIVA RIFIUTI SANITARI |  |
| 13.30-14.30 |  |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

|  | **Lunedì 17/01** | **Martedì 18/01** | **Mercoledì 19/01** | **Giovedì 20/01** | **Venerdì 21/01** | **Sabato 22/01** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8.30-9.30 | BRIEFING TIROCINIO |  |  |  |  |  |
| 9.30-10.30 |  | Dott. Casaldi – Aula A -Fisiologia |  |  |  |
| 10.30-11.30 | Mosca- Aula A  **Seminario D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81** |  | Dott. Casaldi – Aula A- Fisiologia |  |  |  |
| 11.30-12.30 |  | Dott. Casaldi – Aula A -Fisiologia |  |  |  |
| 12.30-13.30 |  |  |  |  |  |
| 13.30-14.30 |  |  |  |  |  |

**Corso triennale Infermieristica “CORSO DI LAUREA H- ASL ROMA 6 - NETTUNO”**

**Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2021-2022 – I anno**

**Legenda insegnamenti e docenti:**

| **Insegnamento** | **Docente** | **(facoltativo)Crediti**  **O acronimo/sigla ins.** | **Aula\*** |
| --- | --- | --- | --- |
| TEORIE DEL NURSING | Dott. GIORGI F. |  | AULA A |
| BASI ASSISTENZA INF.CA | Dott. STRUKELJ |  | AULA A |
| ANATOMIA UMANA | Prof. CAGGIATI |  | AULA A |
| ISTOLOGIA | Prof. NERVI |  | AULA A |
| FISIOLOGIA | Dott. CASALDI |  | AULA A |
| BIOCHIMICA | Prof. SCHININA’ |  | AULA A |
| GENETICA MEDICA | Prof. PALUMBO |  | AULA A |
| BIOLOGIA APPLICATA | Dott. DI FRAIA |  | AULA A |
| FISICA APPLICATA | Prof. SCHININA’ |  | AULA A |
|  |  |  |  |

\*La colonna Aula può essere compilata solo se l’aula resta sempre la stessa per ciascun insegnamento, in questo caso nella tabella successiva può essere omesso il riferimento all’aula.

**Legenda aule:**

| **Nome aula** | **Nome edificio/sede** | **Codice edificio** | **Indirizzo** |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Aula A | P.O. H4 VILLA ALBANI - Anzio |  | Via Aldobrandini 32 Anzio |  |
| Aula B | P.O. H4 VILLA ALBANI - Anzio |  | Via Aldobrandini 32 Anzio |  |