

# INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI

(TRICASE - Università degli Studi)

## Insegnamento IGIENE GENERALE E APPLICATA

GenCod A006656

**Docente titolare** Maria Antonella DE DONNO

**Insegnamento** IGIENE GENERALE E APPLICATA

**Insegnamento in inglese**

**Settore disciplinare** MED/42

**Corso di studi di riferimento** INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI

**Tipo corso di studi** Laurea

**Crediti** 2.0

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale: 24.0

**Per immatricolati nel** 2024/2025

**Erogato nel** 2024/2025

**Anno di corso** 1

**Lingua**

**Percorso** SEDE TRICASE

**Sede** TRICASE

**Periodo** Primo Semestre

**Tipo esame** Orale

**Valutazione**

**Orario dell'insegnamento**

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

### BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Corso di Igiene Generale ed Applicata affronta le tematiche inerenti la promozione della salute umana e la prevenzione delle malattie. In particolare, vengono approfonditi gli argomenti riguardanti lo studio delle condizioni e dei fattori responsabili della diffusione delle malattie trasmissibili e non trasmissibili, gli strumenti per la valutazione delle condizioni di salute della popolazione e le strategie per il mantenimento di un buono stato di salute a livello individuale e

### PREREQUISITI

Non è prevista alcuna propedeuticità.

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso ha l'obiettivo di fornire allo studente i concetti fondamentali e i campi d'azione della medicina preventiva.

Al termine del corso lo studente avrà acquisito conoscenze riguardo:

- le modalità di trasmissione e le strategie di prevenzione delle principali malattie infettive e cronico degenerative;
- le procedure utilizzate per la prevenzione delle malattie trasmesse dagli alimenti, veicolate dall'acqua e dall'aria;
- le modalità di trasmissione e strategie di prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza.

### METODI DIDATTICI

La modalità di erogazione delle lezioni è tradizionale con lezioni frontali che si avvalgono dell'uso di presentazioni in power point.

### MODALITA' D'ESAME

Prova orale con votazione finale **in trentesimi ed eventuale lode**. Nell'attribuzione del voto finale si terrà conto delle conoscenze teoriche acquisite e della capacità di applicare nei diversi contesti tali conoscenze, dell'autonomia di giudizio e delle abilità comunicative.

---

## PROGRAMMA ESTESO

## ROMOZIONE DELLA SALUTE E PREVENZIONE DELLE MALATTIE

- Definizione di salute
- Determinanti della salute
- Definizione di malattia
- Fattori di rischio
- Fattori causali
- Storia naturale della malattia
- Prevenzione primaria, secondaria e terziaria

## EPIDEMIOLOGIA DELLE MALATTIE INFETTIVE

- Infezione e malattia
- Gli agenti infettivi: virus, batteri, prioni, funghi, protozoi
- Principi di ecologia microbica (saprofiti, commensali, patogeni)
- La catena del contagio
- La trasmissione delle infezioni
- Profilassi generale delle malattie infettive
- Metodi di riduzione/eliminazione dei microrganismi
- Definizione e proprietà di un vaccino
- Tipi di vaccini

## EPIDEMIOLOGIA E PROFILASSI DELLE MALATTIE NON INFETTIVE

## IGIENE DEGLI ALIMENTI

## AMBIENTE E SALUTE

---

## TESTI DI RIFERIMENTO

- Igiene, medicina preventiva, sanità pubblica. S. Barbuti, G. Fara, G. Giammanco. Editore: Edises. II EDIZIONE