



## SCHEDA DELL'INSEGNAMENTO (SI) IGIENE GENERALE E APPLICATA I

**SSD: IGIENE GENERALE E APPLICATA (MED/42)**

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: TECNICHE DELLA PREVENZIONE  
NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA  
DI TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO) (M90)  
ANNO ACCADEMICO 2022/2023

### INFORMAZIONI GENERALI - DOCENTE

DOCENTE: ZARRILLI RAFFAELE  
TELEFONO: 081-7463026  
EMAIL: raffaele.zarrilli@unina.it

### INFORMAZIONI GENERALI - ATTIVITÀ

INSEGNAMENTO INTEGRATO: 13140 - SCIENZE BIOCHIMICHE  
MODULO: U0406 - IGIENE GENERALE E APPLICATA I  
CANALE: A-Z  
ANNO DI CORSO: I  
PERIODO DI SVOLGIMENTO: SEMESTRE I  
CFU: 2

#### INSEGNAMENTI PROPEDEUTICI

NESSUNO

#### EVENTUALI PREREQUISITI

Nozioni di biochimica e microbiologia da applicare all'igiene delle malattie infettive.

#### OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisizione delle nozioni di base di epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive negli ambienti di vita e di lavoro.

#### RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI (DESCRITTORI DI DUBLINO)

##### Conoscenza e capacità di comprensione

Capacità di utilizzare le conoscenze acquisite per prevenire le malattie infettive negli ambienti di vita e di lavoro e per ampliare le conoscenze teorico-pratiche della disciplina nell'ambito dell'igiene

degli ambienti di vita e di lavoro.

### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

Acquisire i principi di base dell'epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive negli ambienti di vita e di lavoro da integrare con altre discipline

### **PROGRAMMA-SYLLABUS**

1. Epidemiologia e profilassi delle malattie infettive negli ambienti di vita e di lavoro. La catena di contagio delle malattie infettive. **(0,25 CFU)**
2. Disinfezione, sterilizzazione, decontaminazione e disinfestazione. Chemio-antibiotico-profilassi. **(0,25 CFU)**
3. Epidemiologia e profilassi delle malattie aereo-diffuse. **(0,25 CFU)**
4. Epidemiologia e profilassi delle malattie a circuito oro-fecale. **(0,25 CFU)**
5. Epidemiologia e profilassi delle malattie a trasmissione mista o complessa. **(0,25 CFU)**
6. Epidemiologia e profilassi delle malattie sessualmente trasmesse. **(0,25 CFU)**
7. Epidemiologia e profilassi delle malattie a trasmissione verticale. **(0,25 CFU)**
8. Il rischio infettivo in ospedale. **(0,25 CFU)**

### **MATERIALE DIDATTICO**

Testo consigliato: Triassi –Igiene, Medicina Preventiva e del Territorio IV Edizione –Idelson-Gnocchi –Sorbona -Napoli

### **MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO-MODULO**

Lezioni frontali con l'uso di diapositive PowerPoint e di altri supporti audiovisivi reperiti online in formato pdf. Esercitazioni pratiche in laboratorio.

### **VERIFICA DI APPRENDIMENTO E CRITERI DI VALUTAZIONE**

#### **a) Modalità di esame**

- Scritto
- Orale
- Discussione di elaborato progettuale
- Altro

#### **In caso di prova scritta i quesiti sono**

- A risposta multipla
- A risposta libera
- Esercizi numerici

#### **b) Modalità di valutazione**

La valutazione verrà espressa in trentesimi.

