



**Università
degli Studi
di Palermo**



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU

PROGRAMMA/PERCORSO DI ORIENTAMENTO

Istituzione: Università degli Studi di Palermo – Dipartimento di Promozione della Salute, Materno-Infantile e di Medicina Specialistica d' Eccellenza "Giuseppe D'Alessandro" - PROMISE

Anno scolastico di riferimento: 2022/2023

Referente dell'Istituzione per il Programma di Orientamento:

Prof. Giuseppe Calamusa

Titolo del Programma/Percorso: Controllo delle infezioni ed educazione alla prevenzione

Scuole coinvolte: Triennio delle Scuole secondarie di secondo grado

Numero Alunni partecipanti: da 15 a 20

N. Ore Orientamento programmate: 15

Orario di svolgimento: da definire

Soglia minima di frequenza del Corso per l'ottenimento del certificato: 70%

Tipologia di formazione erogata: da definire

Comune in cui si svolge: Palermo



**Università
degli Studi
di Palermo**



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU

Finalità generale del Programma/Percorso: Acquisire conoscenze, abilità e comportamenti utili per la crescita dell'individuo ed adeguate alle mutate esigenze del sistema sanitario; acquisire capacità di analisi dei problemi, decisionali, di comunicazione; acquisire attitudini al lavoro di gruppo.

Data di avvio del Programma/Percorso: dicembre 2022

Data di fine del Programma/Percorso: maggio 2023

Luogo di svolgimento: Aule didattiche della Scuola di Medicina e chirurgia

Contenuto del Programma/Percorso (attività da svolgere, metodologia didattica e obiettivi specifici da raggiungere):

Attività da svolgere

Diffusione di concetti semplificati e fondamentali riguardanti le malattie infettive: epidemiologia generale, storia naturale, modalità di prevenzione e sorveglianza.

Metodologia didattica

- Lezioni frontali con utilizzo di slide
- Utilizzo di video, opuscoli, locandine e poster
- Esercitazioni pratiche con utilizzo di gel-mani fluorescente a base alcolica per training sull'igiene delle mani

Obiettivi specifici

- Acquisire consapevolezza dell'importanza dell'igiene personale e degli ambienti di vita, durante e dopo attività semplici e quotidiane come mangiare, maneggiare cibi crudi, usare il bagno, entrare in contatto con sangue o liquidi biologici, medicare una ferita, toccare superfici potenzialmente contaminate, svolgere attività all'aperto
- Prevenire la trasmissione di patogeni e di malattie infettive
- Scoraggiare l'indiscriminato utilizzo di antimicrobici nel campo della salute umana ed animale