



**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'Ecceellenza "Giuseppe D'Alessandro" - PROMISE

Anno scolastico di riferimento: 2022/2023

Referente dell'Istituzione per il Programma di Orientamento:

Prof. Walter Mazzucco

Titolo del Programma/Percorso: Il ruolo dei sistemi di sorveglianza oncologica a supporto dei percorsi di prevenzione (stili di vita, vaccinazioni, screening)

Scuole coinvolte: Classi IV e V delle Scuole secondarie di secondo grado

Numero Alunni partecipanti: 15

N. Ore Orientamento programmate: 15 (3 ore COT, 12 ore PROMISE)

Orario di svolgimento: martedì e mercoledì dalle 14 alle 19

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

Tipologia di formazione erogata: in presenza

Comune in cui si svolge: Palermo



**Università
degli Studi
di Palermo**



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU

Finalità generale del Programma/Percorso:

Sviluppo di

- Attitudine al lavoro di gruppo
- Capacità critiche e decisionali
- Capacità di comunicazione
- Capacità relazionali
- Capacità nella visione di insieme
- Capacità di potere organizzare il proprio lavoro
- Competenza in materia di salute, scienze della vita e benessere

Data di avvio del Programma/Percorso: marzo 2023

Data di fine del Programma/Percorso: aprile 2023

Luogo di svolgimento: Registro Tumori di Palermo e Provincia, presso edificio ex Istituto di Igiene Università degli Studi di Palermo, Via del Vespro, 133 - Palermo

Contenuto del Programma/Percorso (attività da svolgere, metodologia didattica e obiettivi specifici da raggiungere): I Registri Tumori di Popolazione sono sistemi di sorveglianza evoluti e sofisticati che monitorano i casi incidenti di tumori che si verificano nella popolazione residente in un determinato territorio di competenza. Nato su iniziativa dei ricercatori dell'Università degli Studi di Palermo, il Registro Tumori di Palermo e Provincia, con la Legge Regionale n. 5 del 2009 è stato incardinato nel Servizio Sanitario Regionale ed è ospitato per l'UOC di Epidemiologia Clinica con Registro Tumori dell'AOUP "Paolo Giaccone" di Palermo, azienda di riferimento per l'Università degli Studi di Palermo ai sensi dei vigenti protocolli di Intesa Regione-Università siciliane.

Attività da svolgere

Le attività rivolte agli studenti che verranno svolte da personale universitario (professori e ricercatori) e sanitario (dirigenti medici e biologi e operatori del comparto sanitario) consistono in:

- 1) Presentazione delle strutture e delle apparecchiature deputate alla registrazione dei tumori ed analisi dei dati.
- 2) Presentazione delle linee guida e dei percorsi di prevenzione dei tumori (adozione di corretti stili di vita, tumori vaccino-prevenibili, screening oncologici).



**Università
degli Studi
di Palermo**



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU

- 3) Visualizzazione dei dati ottenuti dal Registro tumori di Palermo e Provincia (confronti comunali, regionali e nazionali); partecipazione alla costruzione di grafici esemplificativi e corretta interpretazione dei risultati.
- 4) Partecipazione attiva alla progettazione ed alla realizzazione di un incontro informativo sugli argomenti trattati dal progetto.

Metodologia

didattica

Durante lo svolgimento dell'attività gli studenti, sotto la guida e la supervisione di tutor universitari, visiteranno il Registro Tumori di Palermo e Provincia, le cui dotazioni (organizzative, strutturali, di personale e di attrezzature), ed il relativo funzionamento, verranno illustrate nel dettaglio. Gli studenti visiteranno, altresì, gli ambulatori vaccinali del Policlinico Universitario di Palermo. Nel particolare, agli studenti verranno presentati sul campo i percorsi di prevenzione, di vaccinazione e di counseling nutrizionale dedicati ai pazienti oncologici ed ai loro familiari a rischio.

Obiettivi

specifici

Al termine delle attività ciascuno studente sarà in grado di comprendere i grafici basilari che consentono di capire e commentare dati epidemiologici con particolare riferimento alle malattie oncologiche; conoscere il ruolo delle diverse figure professionali coinvolte nella produzione di dati epidemiologici sui tumori (tecnici della prevenzione, assistenti sanitari, statistici, registrar, epidemiologici, ecc.); comprendere i concetti ed il ruolo di prevenzione primaria, secondaria, terziaria e quaternaria; essere conoscere le principali linee guide che ci consentono di fare prevenzione attraverso l'adozione di corretti stili di vita (alimentazione, fumo, attività fisica, consumo di alcool), comprenderne l'utilità e l'importanza delle vaccinazioni per la prevenzione dei tumori associati ad agenti infettivi, e degli screening di popolazione; capacità di progettare e realizzare una sintesi informativa sulla base delle conoscenze acquisite.