

PCTO - Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento - Progetti 2024-2025

# PROGETTO 138494 IL CAMMINO VERSO MEDICINA

#### Sede di svolgimento del progetto

Struttura: DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO

LOCOMOTORE

Ambito: [Orientamento universitario/Accoglienza]

Ubicazione: Citta universitaria

## **Descrizione**

Il Cammino verso Medicina è un progetto di formazione e acquisizione di basic e soft skill che permette agli studenti non solo di approfondire le proprie conoscenze, ma anche di sviluppare nuove competenze. Il progetto si articola in cinque fasi: 1. Test conosci te stesso sul portale Sapienza www.uniroma1.it: permette allo studente di auto valutarsi e orientarsi nel percorso di studio. 2. Seminari tenuti da studenti di medicina per calare gli studenti del liceo nella realtà universitaria, stabilire relazioni e comunicare con i propri pari (peer to peer). 3. Seminario sulla gestione dell'ansia: lo studente imparerà a gestire il tempo e lo stress. 4. Simulazioni/esercitazioni del Tolc di medicina 5. Preparazione di un testo su padlet, canva, geogebra sulle discipline oggetto di studio nella piattaforma. Lo studente dovrà organizzare il proprio lavoro, i propri saperi, e creare una pagina scientifica su un argomento concordato con il tutor esterno. Acquisirà nuove competenze digitali imparando a costruire un padlet o un ebook. La prova finale verrà svolta in una giornata stabilita e solo in quella data potrà essere consegnato il lavoro finale. Il progetto richiede una collaborazione con il docente tutor interno di circa 20 ore.

## Competenze specifiche

Basic Skill Competenze digitali, imparando a costruire un padlet su cui caricare tutti i materiali di una lezione didattica interattiva Competenze linguistiche, svolgendo esercitazioni in lingua inglese su piattaforma Soft skill Flessibilità Rapidità nel risolvere i problemi (problem solving) Creatività ed innovazione nell'ideare una lezione virtuale Rete di contatti Organizzazione del proprio lavoro Imparare a lavorare in gruppo Gestire il processo digitale Imparare ad imparare

## Metodologie, strumenti software, sistemi di lavoro utilizzati

Alternanza d'interventi di didattica a distanza : a distanza gli studenti potranno consultare la piattaforma moodle sapienza e i siti istituzionali dell'università; acquisire nuove competenze digitali. Preparazione di un articolo scientifico su padlet , canva, geogebra sulle discipline oggetto di studio nella piattaforma.



# Competenze trasversali

- Attitudini al lavoro di gruppo
- Capacità decisionali
- Capacità di comunicazione
- Capacità di diagnosi
- Capacità di gestione del tempo
- · Capacità di gestire lo stress
- Capacità di organizzare il proprio lavoro
- Capacità di problem solving
- · Capacità di relazioni
- Capacità nella visione di insieme
- · Capacità nelle flessibilità
- · Spirito di iniziativa

Open badge: Competenza in materia di salute, scienze della vita e benessere

# Periodo del percorso

Mesi: Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio, Giugno

Giorni: Lunedì, Martedì, Giovedì, Venerdì, Sabato, Domenica

Orario: Indifferente

Ore di attività previste per studente: 40

Erogazione:

# Tipologia di Istituto di provenienza degli studenti

- IP Industriali
- Nessuna preferenza

## Classi ammesse

Classi: Quarte, Quinte

# Responsabile del percorso

**FATIMA LONGO** 

----- Sapienza Università di Roma - IL CAMMINO VERSO MEDICINA