

**“PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca”
COMPONENTE 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università”
INVESTIMENTO 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università”**

Progetto “ConsapevolMente” (2022 – 2026)

Dipartimento

Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)

Titolo del laboratorio

Elementare, Lab: Laboratorio di base per le professioni sanitarie

Finalità

Fare esperienza di didattica disciplinare attiva, partecipativa e laboratoriale, orientata dalla metodologia di approccio del metodo scientifico.

Destinatari

Studenti dell’ultimo anno degli Istituti secondari di 2° grado

Numero alunni coinvolti

Massimo 15/20 studenti per gruppo

Inizio attività: gennaio 2023

Fine attività: maggio 2023

Durata del laboratorio

6 ore

Modalità di erogazione

In presenza, orario da concordare con le scuole

Sede: presso l’Istituto scolastico e/o presso la sede del Dipartimento

Presso la sede del Dipartimento BIOMORF, Policlinico “G. Martino” – Edificio G, pianterreno entrata G2

Abstract del laboratorio (max 400 caratteri)

La conoscenza del laboratorio di base è essenziale per il primo approccio a qualsiasi indagine diagnostica o di ricerca e ci permette di costruire studi, esperienze, professionalità future.

Obiettivi

Far comprendere l’importanza della conoscenza e dell’utilizzo delle tecniche e delle strumentazioni di base prima dell’approccio a tecniche e strumentazioni innovative e complesse.

Metodologie, strumenti, sistemi di lavoro utilizzati

Relazioni orali e visite guidate nelle strutture e nei laboratori

Articolazione del Laboratorio

1 relazione orale di carattere generale, 1 visita guidata nelle strutture e nei laboratori, 1 esperienza pratica

Docenti referenti del Dipartimento (Cognome nome, contatto telefonico, email)

Prof. Ruello Elisa, Sansotta Carlo, Denaro Lucia, 0902212665, eruello@unime.it