



**Università  
degli Studi  
di Palermo**



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

## **PROGRAMMA/PERCORSO DI ORIENTAMENTO**

**Istituzione:** Università degli Studi di Palermo – Dipartimento di Fisica e Chimica

**Anno scolastico di riferimento:** 2022/2023

**Referente dell'Istituzione per il Programma di Orientamento:**

Dott. Giuseppe Sancataldo; prof.ssa Valeria Militello; dott.ssa Ernesta Scalia; dott.ssa Daniela Di Bernardo; dott.ssa Barbara Corleo; dott.ssa Rosita Bono; dott. Corrado Tiralongo

**Titolo del Programma/Percorso:** Ottica e Optometria

**Scuole coinvolte:** IV e V anno dei Licei, istituti Tecnici, Istituti Professionali

**Numero Alunni partecipanti:** da definire

**N. Ore Orientamento programmate:** 15

**Orario di svolgimento:** una seduta pomeridiana di tre ore per l'introduzione teorica e tre sedute pomeridiane di quattro ore per le attività di laboratorio; calendario da concordare

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

**Tipologia di formazione erogata:** modalità mista

**Comune in cui si svolge:** Palermo



**Università  
degli Studi  
di Palermo**



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

**Finalità generale del Programma/Percorso:**

- Conoscere il contesto della formazione superiore e del suo valore nel nostro territorio.
- Autovalutare, verificare e consolidare le proprie conoscenze per ridurre il divario tra quelle possedute e quelle richieste per il percorso di studio di interesse.
- Fare esperienza di didattica disciplinare attiva, partecipativa e laboratoriale, orientata alla metodologia di apprendimento al metodo scientifico.
- Consolidare competenze trasversali per la costruzione del progetto di sviluppo formativo e professionale.
- Conoscere i settori del lavoro, gli sbocchi occupazionali possibili nonché i lavori futuri sostenibili e inclusivi e il collegamento fra questi e le conoscenze e competenze acquisite.

**Data di avvio del Programma/Percorso:** gennaio 2023

**Data di fine del Programma/Percorso:** da definire

**Luogo di svolgimento:** da definire

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

- A. n. 5 ore - Presentazione del CdS e degli obiettivi che il laureato potrà raggiungere
- B. n. 5 ore - Presentazione delle aziende coinvolte nel CdS e possibili offerte di lavoro nel territorio
- C. n. 5 ore - Placement di Ateneo: come contattare le aziende e quale futuro per il laureato