



**Università
degli Studi
di Palermo**



PERCORSO PLS/POT

Prometheus 2.0

Istituzione: Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione

Anno scolastico di riferimento: 2023/2024 – 2024/2025 – 2025/2026

Referente dell'Istituzione per il PLS/POT: prof. Cristiano Inguglia

Titolo del Percorso: Le competenze metodologiche, trasversali e riflessive per affrontare il corso di laurea in Psicologia

Scuole coinvolte: Licei, istituti Tecnici, Istituti Professionali

Numero Alunni partecipanti: 10-25

N. Ore Percorso: 20 ore se agganciato al percorso PNRR "Gli sbocchi occupazionali della laurea in Psicologia. Un percorso laboratoriale per riflettere su metodologie di apprendimento e consolidare competenze trasversali e riflessive" promosso dallo stesso Dipartimento; 5 ore se percorso indipendente per studenti che hanno già seguito un percorso PNRR nel 2022/23

Orario di svolgimento: da concordare



**Università
degli Studi
di Palermo**



Tipologia di formazione erogata:

- in modalità mista
- Comuni in cui si svolge: Province di Palermo e di Trapani

Data di avvio del Programma/Percorso: da definire

Data di fine del Programma/Percorso: da definire

Luogo di svolgimento: Istituti scolastici interessati e, all'occorrenza, locali del Dipartimento

Contenuto del Percorso:

Il percorso intende potenziare, attraverso attività laboratoriali e discussioni di gruppo, le career management skills degli studenti, centrate sui fattori della scelta universitaria, o comunque del percorso successivo alla scuola secondaria superiore, sulla conoscenza di sé e del contesto. In particolare, si mira ad accrescere la conoscenza delle caratteristiche della professione di psicologo, e dei percorsi formativi con particolare riferimento alle L-24. Favorire l'acquisizione di competenze e risorse personali importanti per la professionalità psicologica, in approfondimento a quanto previsto nelle 15 ore del corso PNRR "Gli sbocchi occupazionali della laurea in Psicologia. Un percorso laboratoriale per riflettere su metodologie di apprendimento e consolidare competenze trasversali e riflessive".