



**Università  
degli Studi  
di Palermo**



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

## PROGRAMMA/PERCORSO DI ORIENTAMENTO

**Istituzione:** Università degli Studi di Palermo –Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche

**Anno scolastico di riferimento:** 2023/2024

**Referente dell'Istituzione per il Programma di Orientamento :** Vita Di Stefano

**Titolo del Programma/Percorso:** *Cosa metto dentro il carrello della spesa? Le insidie nascoste.*

**Scuola coinvolta:**

**Numero Alunni partecipanti :** 20

**N. Ore Orientamento programmate:** 15 ore

**Orario di svolgimento:** da concordare col docente

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

**Tipologia di formazione erogata:**

- in presenza o in modalità mista (almeno 2/3 di attività in presenza);
- Comune in cui si svolge: Palermo



**Università  
degli Studi  
di Palermo**



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

- Finalità generale del Programma/Percorso: (Educazione alimentare, studio e comprensione di una etichetta alimentare, composizione nutrizionale di un alimento, rischio tossicologico-alimentare )
- 1) Conoscere il contesto della formazione superiore e del suo valore in una società della conoscenza, informarsi sulle diverse proposte formative quali opportunità per la crescita personale e la realizzazione di società sostenibili e inclusive.
- 2) Fare esperienza di didattica disciplinare attiva, partecipativa e laboratoriale, orientata alla metodologia di apprendimento al metodo scientifico.
- 3) Autovalutare, verificare e consolidare le proprie conoscenze per ridurre il divario tra quelle possedute e quelle richieste per il percorso di studio di interesse.
- 4) Consolidare competenze riflessive e trasversali per la costruzione del progetto di sviluppo formativo e professionale.
- 5) 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: ottobre 2023

Data di fine del Programma/Percorso: febbraio 2024

Luogo di svolgimento:

Dipartimento STEBICEF, Sezione di Chimica e Tecnologia farmaceutica, Laboratori Didattici

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

**COT – 5 ore**

**A. n. 2 ore:** Piattaforma di pre-orientamento universitario (questionario sulle *soft skills* e sulle aree professionali) e presentazione del mondo universitario.

**B. n. 1 ora:** Laboratorio sulle tecniche e strategie di apprendimento (anche per studenti con disabilità o DSA).

**C. n. 2 ore:** Workshop “Come affrontare i test di accesso”; Simulazione test, Piattaforma “Orientazione” Prove di posizionamento.



**Università  
degli Studi  
di Palermo**



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

### **Dipartimento – 10 ore**

Stage di due/tre giorni rivolto a studenti del terzo o del quarto anno della scuola secondaria di secondo grado .

Gli studenti partecipanti saranno coinvolti attivamente nella studio delle etichette alimentari .

Si confronteranno le varie etichette alimentari e il loro rispetto della normativa europea. Saranno affrontati i problemi della malnutrizione e della iperalimentazione. Si affronteranno i problemi relativi al rischio microbiologico chimico e tossicologico degli alimenti.

Saranno tenuti a stilare un report conciso sulle attività svolte al fine di consentire una valutazione delle competenze acquisite.

Qualora possibile contribuiranno anche all'organizzazione di eventi (workshop, manifestazioni scientifiche, ...) dove potrebbero anche presentare loro contributi.

Obiettivo da raggiungere: maturare la conoscenza della etichetta alimentare e gli effetti della pubblicità sulla alimentazione di tutti i giorni.