



**Università
degli Studi
di Palermo**



**PERCORSO PLS/POT SISSA3EFG
(Sistema Integrato per gli Studenti di Scienze Agrarie, Alimentari, Animali,
Enologiche, Forestali e Gastronomiche)**

Istituzione: Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF)

Anno scolastico di riferimento: 2023/2024 – 2024/25 – 2025/26

Referente dell'Istituzione per il PLS/POT: Prof. Vittorio Farina

Titolo del Percorso: Laboratorio di genetica animale e vegetale

Scuole coinvolte: Licei, istituti Tecnici, Istituti Professionali

Numero Alunni partecipanti: 15

N. Ore Percorso: 5

Orario di svolgimento: da concordare

Tipologia di formazione erogata:

- in presenza o in modalità mista o a distanza
- Comune in cui si svolge: Palermo



**Università
degli Studi
di Palermo**



Data di avvio del Programma/Percorso: da definire

Data di fine del Programma/Percorso: da definire

Luogo di svolgimento: Dipartimento SAAF

Contenuto del Percorso:

Approfondire la conoscenza delle più importanti tecnologie di indagini genetiche applicabili nel campo delle produzioni vegetali e animali attraverso un percorso di aula/campo/laboratorio finalizzato all'apprendimento di specifiche nozioni, all'acquisizione di metodologie e alla conoscenza degli strumenti utili al fine di ottenere appropriate competenze in merito all'argomento.