



*Alternanza scuola lavoro: Allevamento di Zebrafish per la ricerca medica-
scientifica*

Struttura	Dipartimento di Biologia
Conoscenze tecniche offerte	Conoscenza della biologia dello Zebrafish (Danio rerio) e della sua importanza per gli studi di genetica dello sviluppo
Attività proposte	Preparazione, schiusa di cisti di Artemia salina per lo sviluppo e l'allevamento di stadi giovanili di Zebrafish utilizzati della ricerca scientifica e biomedica. Coinvolgimento nelle tecniche base del laboratorio Biomolecolare.
Accoglienza (da a) e n ore	40 ore (2 settimane) per studente. 19/30 giugno e 17/28 luglio. Orario 9-13.
Numero studenti/esse	2 studenti. Non in contemporanea: due percorsi.
Requisiti preferenziali	Conoscenza della biologia di base.