



Alternanza scuola lavoro: Lab manager: come gestire un laboratorio biologico

Struttura	Dipartimento di Biologia, laboratori didattici edificio “Fiore di Botta”
Conoscenze tecniche offerte	Utilizzo delle strumentazioni di laboratori biologici.
Attività proposte	Verifica funzionamento e manutenzione ordinaria della strumentazione del Laboratorio microbiologico e di Biologia molecolare (microscopi, cappe a flusso laminare, incubatori, centrifughe, termociclatori); calibrazione micropipette, preparazione materiale pulito e sterile (utilizzo lavavetriere e preparare materiale da autoclavare); check list controllo strumentazione e approvvigionamento consumabili.
Accoglienza (da a) e n ore	40 ore (2 settimana) x studente, periodo: 3-14 luglio orario 9-13
Numero studenti/esse	2 studenti in contemporanea.
Requisiti preferenziali	Conoscenza della biologia di base.