

AVVISO DI CONCORSO

Per l'attribuzione di una borsa di studio di 6 mesi (rinnovabile) per lo svolgimento di un'attività di ricerca relativa a: **"Analysis of miR-214 and STAT3 in tumor/stromal cell interactions"** da svolgersi presso il "Centro di Biotecnologie Molecolari - Guido Tarone" dell'Università degli Studi di Torino – Via Nizza 52 Torino.

Possono partecipare al concorso i possessori di Lauree Sanitarie (D.M 270/04); L/SNT03 Lauree delle Professioni Sanitarie Tecniche –Tecnico di Laboratorio Biomedico Laurea triennale (D.M 270/04).

L'importo complessivo è di euro 11.000,00.

Gli aspiranti dovranno presentare domanda di ammissione entro il 15/06/2024 alla segreteria della Fondazione per la Ricerca Biomedica – ONLUS – Via Nizza 52, 10126 Torino, con l'indicazione del nome, cognome, residenza, data, luogo di nascita e codice fiscale.

La domanda e i documenti richiesti potranno essere inviati all'indirizzo e-mail: forb@unito.it oppure alla pec: forb-onlus@pec.it

Alla domanda vanno allegati i seguenti documenti:

- Certificato di Laurea
- Curriculum Vitae

Costituiranno titolo preferenziale i seguenti requisiti:

- esperienza in biologia molecolare di base;
- esperienza sulla manipolazione dei topi da laboratorio;
- analisi dei livelli di mRNA per miRNAs e Fattori di trascrizione.

L'assegnazione della borsa avrà luogo in base al punteggio riportato dagli aspiranti nei titoli di merito e nel colloquio, con valutazione insindacabile di apposita commissione nominata dalla Fondazione per la Ricerca Biomedica – ONLUS.

Il colloquio avrà luogo presso il "Centro di Biotecnologie Molecolari - Guido Tarone", Via Nizza 52 – Torino, il 20/06/2024 alle ore 12,00.

Non sarà inviata comunicazione o convocazione personale.

La borsa sarà pagata mensilmente a decorrere dal 01/07/2024.

Il conferimento della borsa non instaura alcun rapporto di lavoro. L'aspirante selezionato dovrà stipulare a proprio carico una polizza assicurativa per la responsabilità civile ed il rischio di infortuni.

Torino, 16/05/2024

IL PRESIDENTE

Prof. Lorenzo Silengo