

Fondazione per la Ricerca Biomedica - ONLUS

Via Nizza 52, 10126 Torino – Tel.: +39-011-6706417 – Fax: +39-011-6706432
www.forb.unito.it - e-mail: forb@unito.it
C.F. 97621370010

AVVISO DI CONCORSO

Per l'attribuzione di una borsa di studio della durata di 10 mesi rinnovabile, per lo svolgimento di un'attività di ricerca relativa a:

“Nuovi protocolli per la criopreservazione di embrioni murini”

Da svolgersi presso il Centro di Biotecnologie Molecolari dell'Università degli Studi di Torino.

Possono partecipare al concorso i possessori di Laurea Magistrale (II livello) in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Biotecnologie e Scienze Biologiche

L'importo complessivo lordo è di € 12.500,00

Gli aspiranti dovranno presentare domanda di ammissione entro il 15/02/2020 alla segreteria della Fondazione per la Ricerca Biomedica – ONLUS – Via Nizza 52, 10126 Torino, con l'indicazione del nome, cognome, residenza, data e luogo di nascita, codice fiscale.

Alla domanda vanno allegati i seguenti documenti:

Laurea di secondo livello per laureati in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Biotecnologie e Scienze Biologiche

- Curriculum vitae

Costituiranno titolo preferenziale i seguenti requisiti:

- Capacità, comprovata da esperienza pratica almeno biennale, in criopreservazione di embrioni murini, tipizzazione di ceppi murini, gestione colonie in condizioni SPF e vasectomia murina.

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, Via Nizza 52 – Torino, il giorno 25/02/2020 alle ore 10,00

Non sarà inviata comunicazione o convocazione personale.

La borsa sarà pagata mensilmente a decorrere dal 01/03/2020

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 e il rischio di infortuni

Data 24/01/2020

IL PRESIDENTE
Prof. Lorenzo Silengo