

Prot. n. 3574 - III/12

N. 110/2020

OGGETTO: Selezione pubblica per il conferimento di una borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca post-laurea "Nano-vettori a base di grafene ossido (GO) per modulare l'attività dell'amigdala in modelli di long-term anxiety" presso l'Area di Neuroscienze della SISSA.

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 26.4 dello Statuto della SISSA emanato con D.D. n. 40 dd 18.01.2012 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.36 del 13.02.2012;

VISTO il D.D. n. 21 dd 18.01.2019 con cui è stato emanato il nuovo "Regolamento della SISSA per le borse di addestramento alla ricerca e le borse di studio finalizzate allo svolgimento di attività di ricerca post-laurea";

VISTA la richiesta della prof.ssa Laura Ballerini assunta a protocollo n. 3474 in data 13.02.2020;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria;

DECRETA

Art. 1 È indetta una selezione pubblica per il conferimento di una borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca post-laurea "Nano-vettori a base di grafene ossido (GO) per modulare l'attività dell'amigdala in modelli di long-term anxiety" presso l'Area di Neuroscienze della SISSA, ref. scientifico prof.ssa Laura Ballerini.

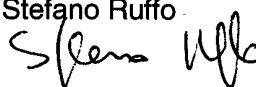
I requisiti di ammissione, i tempi e le modalità di espletamento delle procedure concorsuali sono specificati nell'allegato bando di concorso che costituisce parte integrante del presente decreto.

Trieste,

14 FEB. 2020

Il Direttore

Prof. Stefano Ruffo



vm/



Procedura di valutazione di curriculum:

La selezione avrà luogo tramite valutazione comparativa di curriculum effettuata sulla base di quanto dichiarato dai candidati nella domanda e nel curriculum prodotto dagli stessi.

Criteri di valutazione: (30 punti totali)

laurea in Medicina e Chirurgia: 10 punti

altri titoli: 5 punti

curriculum scientifico-professionale ed esperienza: 15 punti

Esito della valutazione:

Al termine della selezione la Commissione Giudicatrice individuerà il vincitore e formulerà la graduatoria degli idonei indicando i risultati della valutazione e individuando il soggetto prescelto.

Gli atti della procedura comparativa saranno approvati con Decreto del Direttore.

Il provvedimento di approvazione sarà pubblicato sul sito web della SISSA.

La valutazione non dà luogo a certificazioni di idoneità.

Conferimento borsa post laurea:

Al candidato vincitore sarà conferita una borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca post - laurea della durata di un mese con decorrenza a partire dal mese di marzo 2020.

Liquidazione borsa post laurea:

L'importo mensile della borsa sarà pari a € 1000,00 netti e verrà liquidato in un'unica rata posticipata.

La copertura finanziaria della borsa di studio è assicurata dai fondi

R_H2020_FETFLAGSHIP_NEUR_Ballerini_0306, Overheads, CUP:

G92I15000400006 e graverà sul conto CA. 04.46.05.11 "Altre borse di studio".

Ai fini del D.Lgs. 30.06.03 n.196, e ss. mm. ii. e del Regolamento Europeo 2016/679 (General Data Protection Regulation), si informa che tutti i dati conferiti a questa Amministrazione saranno trattati solo per finalità connesse e strumentali al contratto in essere, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

Per informazioni:

Segreteria Didattica ed Allievi - tel. 0403787 452/627

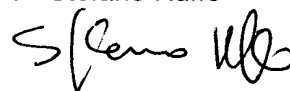
e-mail: phd@sisa.it

Trieste,

vm/



Il Direttore
Prof. Stefano Ruffo



BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA

La Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste indice una procedura di valutazione di curriculum per il conferimento di una borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca post-laurea “Nano-vettori a base di grafene ossido (GO) per modulare l’attività dell’amigdala in modelli di long-term anxiety” presso l’Area di Neuroscienze della SISSA. (Referente Scientifico: prof.ssa Laura Ballerini).

Durata e decorrenza:

Un mese a decorrere dal mese di marzo 2020.

Requisiti per l’ammissione alla selezione:

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Attività vertente su:

Attività di ricerca vertente su: modelli comportamentali di ansia e di long-term anxiety. Messa a punto di un modello di ansia nell’atto adulto basato sulla esposizione all’odore di un predatore, memoria a lungo termine della risposta comportamentale e studio della inibizione transitoria della trasmissione glutamatergica da parte di GO applicato in vivo nel nucleo laterale dell’amigdala nell’inibire questo comportamento. Studio istologico e comportamentale.

Sede svolgimento attività:

L’incarico si svolgerà presso l’Area di Neuroscienze della SISSA, sotto il coordinamento della prof.ssa Laura Ballerini.

Presentazione domande:

La domanda di ammissione deve essere obbligatoriamente compilata ed inviata utilizzando la procedura disponibile alla pagina <https://pica.cineca.it/sissa/tipologia/bds> **entro e non oltre le ore 13.00 del 04 marzo 2020.**

Commissione Giudicatrice:

La Commissione Giudicatrice, composta da almeno tre esperti nelle tematiche attinenti alla borsa da conferire, sarà nominata con Decreto del Direttore della Scuola, ai sensi dell’art.5 del Regolamento SISSA per le borse di addestramento alla ricerca e le borse di studio finalizzate allo svolgimento di attività di ricerca post-laurea.