

Prot. n. 19684 - III/13

N. 534/2019

OGGETTO: Approvazione atti del bando emanato con D.D. 450/2019 per il conferimento di un assegno di ricerca presso l'Area di Neuroscienze

Visto il D. Lgs. 30.03.2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni;
Visto il D. Lgs. 30.06.2003, n. 196 e successive modificazioni ed integrazioni;
Vista la legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;
Visto lo Statuto della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati pubblicato in G.U. in data 13.02.2012, in vigore dal 28.02.2012;
Visto il D.D. n. 121 d.d. 05.03.2012;
Visto il D.D. n. 295 del 21.05.2012, con cui vengono attivate le Aree scientifiche della SISSA;
Visto il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca della SISSA, emanato, con modificazioni, con proprio D.D. n. 130 d.d. 04.03.2016 ai sensi dell'art. 22 della legge 30.12.2010, n. 240;
Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 26.06.2019 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta del 02.07.2019;
Visto il bando emanato con D.D. n. 450 d.d. 18.07.2019 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **"Studio dell'eccitabilità di reti neuronali tramite stimolazione luminosa di nanoparticelle fotoattivabili in vitro e in vivo"**, settore concorsuale 05/D1 - Fisiologia (s.s.d. BIO/09 - Fisiologia) dell' Area 05 - Scienze biologiche, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico prof.ssa Laura Ballerini, con copertura finanziaria che graverà sul progetto R_ALTR-INT_NEUR_Ballerini_0547 (Responsabile del fondo: Ballerini Laura, Codifica UGOV: R_ALTR-INT_NEUR_Ballerini_0547, CUP: G94I19000300007) nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca;
Visto il D.D. n. 506 d.d. 17.09.2019, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla selezione pubblica sopra citata;
Visti gli atti della selezione pubblica ed i relativi verbali;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA vertente su "Studio dell'eccitabilità di reti neuronali tramite stimolazione luminosa di nanoparticelle fotoattivabili in vitro e in vivo", settore concorsuale 05/D1 - Fisiologia (s.s.d. BIO/09 - Fisiologia) dell' Area 05 - Scienze biologiche, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile,

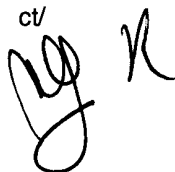
referente scientifico prof.ssa Laura Ballerini, con copertura finanziaria che graverà sul progetto R_ALTR-INT_NEUR_Ballerini_0547 (Responsabile del fondo: Ballerini Laura, Codifica UGOV: R_ALTR-INT_NEUR_Ballerini_0547, CUP: G94I19000300007) nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca, e nessun candidato è risultato idoneo.

Trieste,

25 SET. 2019

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo



ct/


Area risorse umane
Ufficio risorse umane

Via Bonomea, 265
34136 Trieste - Italy
T +39 0403787111
E ufficiorisorseumane@sissa.it
sissa.it