



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

Prot. n. 8456-III/13

N. 202/2019

OGGETTO: Approvazione atti del bando emanato con D.D. 110/2019 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 19.02.2019 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta del 26.02.2019;
VISTO il bando emanato con D.D. n. 110 d.d. 04.03.2019 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **"Studi dei meccanismi molecolari di attivazione della proteina serpina in malattie prioniche"**, settore concorsuale 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA (s.s.d. BIO/10 - BIOCHIMICA) dell'Area 05 - Scienze biologiche, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico prof. Giuseppe Legname, con copertura finanziaria che graverà sui fondi della Scuola assegnati all'Area Neuroscienze;
VISTO il D.D. n. 173 d.d. 04.04.2019, 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 per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA vertente su **"Studi dei meccanismi molecolari di attivazione della proteina serpina in malattie prioniche"**, settore concorsuale 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA (s.s.d. BIO/10 - BIOCHIMICA) dell'Area 05 - Scienze biologiche, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico prof. Giuseppe Legname, con copertura finanziaria che graverà sui fondi della Scuola assegnati all'Area Neuroscienze, nonché la seguente graduatoria di idoneità:

candidato	punteggio
dott.ssa Silvia VANNI	80/100

Trieste,

16 APR. 2019

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo