



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

Prot. 14734 - III / 13

N. 674/2018

Il Direttore

- 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 del 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 del 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 18.09.2018 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta di data 25.09.2018;
VISTO il bando emanato con D.D. n. 605 d.d. 08.10.2018 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 Fisica della SISSA, vertente su **"Utilizzo della dinamica molecolare e di dati sperimentali in soluzione per predire la dinamica conformazionale di molecole di RNA"**, settore concorsuale : 02/B2 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA (Settore scientifico-disciplinare corrispondente :FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA), dell'Area 02 – SCIENZE FISICHE, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico prof. Giovanni Bussi, con copertura finanziaria a carico dei fondi della SISSA assegnati all'Area di Fisica;
VISTO il D.D. n. 664 del 07.11.2018, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla selezione pubblica sopra citata;
VISTI gli atti della selezione pubblica ed il relativo verbale;

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 Fisica della SISSA, vertente su **"Utilizzo della dinamica molecolare e di dati sperimentali in soluzione per predire la dinamica conformazionale di molecole di RNA"**, settore concorsuale : 02/B2 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA (Settore scientifico-disciplinare corrispondente FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA), dell'Area 02 – SCIENZE FISICHE, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico prof. Giovanni Bussi, con copertura finanziaria a carico dei fondi della SISSA assegnati all'Area di Fisica; nonché la seguente graduatoria di idoneità, con le votazioni a fianco indicate:



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

Candidati:

punteggio:

dott. BERNETTI Mattia

89 su 100

Trieste, **08 NOV. 2018**

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo