



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

Il Direttore

N. 21

- VISTO** il D. Lgs. 30.03.01, n.165 e successive modificazioni ed integrazioni;
VISTO il D.Lgs. 30.06.03, n.196 e successive modificazioni ed integrazioni;
VISTA la legge 30.12.10, 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 dd 05.03.12;
VISTO il D.D. n.295 del 21.05.12, 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 proprio D.D. n.482 dd 02.10.12 ai sensi dell'art.22 della legge 30.12.10, n.240, ed in particolare l'art.11;
VISTE le deliberazioni assunte dal Senato e dal Consiglio d'Amministrazione della SISSA rispettivamente nelle adunanze del 19.10.12 e del 23.10.12;
VISTO il bando emanato con D.D. n.549 dd 14.11.12 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA vertente su: "Modeling correlated systems in non-equilibrium conditions" (referente scientifico prof. Michele Fabrizio) della durata di 12 mesi, rinnovabile per ulteriori 12 mesi, con finanziamento a carico del progetto STCO 715 Contratto UE FP7 - NMP - 2001 - SMALL-5-280555- "GO FAST" prof. Fabrizio, CUP: G91J0006000052;
VISTO il D.D. n.11 dd 08.01.13, 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 il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA vertente su: "Modeling correlated systems in non-equilibrium conditions" (referente scientifico prof. Michele Fabrizio) della durata di 12 mesi, rinnovabile per ulteriori 12 mesi, con finanziamento a carico del progetto STCO 715 Contratto UE FP7 - NMP - 2001 - SMALL-5-280555- "GO FAST" prof. Fabrizio, CUP: G91J0006000052, nonché la seguente graduatoria di idoneità:

candidato
dott. Daniel GRIEGER

punteggio
24 su 30

Trieste, 16 GEN 2013

IL DIRETTORE
prof. Guido Martinelli