



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

Il Direttore

N. 283

- 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 Regolamento della SISSA per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca emanato con D.D. n. 139 del 13.03.12, ed in particolare l'art.10;  
**VISTE** le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 20.03.12 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta dd 27.03.12;  
**VISTO** il D.D. n.215 dd 13.04.12 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per il conferimento, tra l'altro, di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca vertente su: "Simulazioni SPH di ammassi di galassie: analisi dell'emissione X e del campo di velocità" (ref. prof. L. Danese), settore concorsuale 02/C1 – Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti, Area 02 Scienze fisiche, della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile per ulteriori 12 mesi, presso il Settore di Astrofisica, Area Fisica della SISSA, con finanziamento a carico dei fondi della Scuola;  
**VISTO** il D.D. n.278 dd 16.05.12, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della 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 un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca vertente su "Simulazioni SPH di ammassi di galassie: analisi dell'emissione X e del campo di velocità" (ref. prof. L. Danese), settore concorsuale 02/C1 – Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti, Area 02 Scienze fisiche, della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile per ulteriori 12 mesi, presso il Settore di Astrofisica, Area Fisica della SISSA , nonché la seguente graduatoria di idoneità:

candidato	punteggio
dott. Veronica BIFFI	56 su 60

Trieste, 1 8 MAG 2012

vm

IL DIRETTORE  
Prof. Guido Martinelli