

## SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

## II Direttore

N. 184

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: "Black Hole Thermodynamics" (ref. prof. S. Liberati), 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;

gli atti della selezione pubblica ed il relativo verbale; VISTI

## 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 "Black Hole Thermodynamics" (ref. prof. S. Liberati), 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. Arif MOHD 56 su 60

Trieste, 1 8 MAC 2012

Prof. Guido Martinelli

νm