



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



N. 634/2016  
mot 13684-III/13

## IL DIRETTORE

- VISTA la legge 30.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- 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 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 20.09.2016 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nell'adunanza del 27.09.2016;
- VISTO il bando emanato con D.D. n. 535 dd 28.10.2016 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli, pubblicazioni, progetto ed eventuale colloquio per il conferimento, tra gli altri, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di 24 mesi presso l'Area Matematica della SISSA nell'ambito dell'Area della strategia di specializzazione intelligente S3 del Friuli Venezia Giulia e sue traiettorie di sviluppo "Filiera Produttive Strategiche, Filiera Metalmeccanica: Tecnologie di modellazione numerica di processo e prodotto e/o Metodi e tecnologie per la progettazione integrata e/o Macchine intelligenti", Area 01 - SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, Settore concorsuale 01/A5 Analisi Numerica e 08/B2 Scienza delle costruzioni, Settore scientifico disciplinare corrispondente MAT/08 Analisi numerica e ICAR/08 Scienza delle costruzioni, Referente scientifico dell'attività prof. Gianluigi Rozza - Posizione 2, finanziato dal progetto "HEaD HIGHER EDUCATION AND DEVELOPMENT" SISSA OPERAZIONE 1 (Codice operazione FP1619889002, canale di finanziamento 1420AFPLO1) Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo nell'ambito dell'attuazione del POR 2014/2020;
- VISTA la proposta espressa dal Consiglio dell'Area Matematica della SISSA nell'adunanza del 17.11.2016 relativamente alla composizione della Commissione valutatrice preposta alla selezione in questione;

## DECRETA

- Art. 1 La Commissione valutatrice della selezione pubblica per titoli, pubblicazioni e progetto per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di 24 mesi presso l'Area Matematica della SISSA nell'ambito dell'Area della strategia di specializzazione intelligente S3 del Friuli Venezia Giulia e sue traiettorie di sviluppo "Filiera Produttive Strategiche, Filiera Metalmeccanica: Tecnologie di modellazione numerica di processo e prodotto e/o Metodi e tecnologie per la progettazione integrata e/o Macchine intelligenti", Area 01 - SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, Settore concorsuale 01/A5 Analisi Numerica e 08/B2 Scienza delle costruzioni, Settore scientifico disciplinare corrispondente MAT/08 Analisi numerica e ICAR/08 Scienza delle costruzioni, Referente scientifico



dell'attività prof. Gianluigi Rozza - Posizione 2, finanziato dal progetto "HEaD HIGHER EDUCATION AND DEVELOPMENT" SISSA OPERAZIONE 1 (Codice operazione FP1619889002, canale di finanziamento 1420AFPLO1) Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo nell'ambito dell'attuazione del POR 2014/2020, è così composta:

- prof. Antonio De Simone professore ordinario per il settore concorsuale 08/B2 Scienza delle costruzioni - Area 08 Ingegneria civile e Architettura presso l'Area Matematica della SISSA - PRESIDENTE
- dott. Alessandro Lucantonio ricercatore a tempo determinato ex art. 24, c. 3, lett. a) per il settore concorsuale 08/B2 Scienza delle costruzioni - Area 08 Ingegneria civile e Architettura presso l'Area Matematica della SISSA - MEMBRO
- dott. Luca Heltai ricercatore conf. per il settore concorsuale 01/A5 Analisi numerica - Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA - MEMBRO con funzioni di SEGRETARIO
- prof. Gianni Dal Maso professore ordinario per il settore concorsuale 01/A3 Analisi matematica, probabilità e statistica matematica - Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA - MEMBRO SUPPLENTE

Trieste,

= 9 DIC. 2016

IL DIRETTORE

Prof. Stefano Ruffo