



N. 116  
Prof. 2017-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. 24 dd 25.01.2017 con il quale è stata indetta la procedura selettiva 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 Fisica della SISSA nell'ambito dell'Area della strategia di specializzazione intelligente S3 del Friuli Venezia Giulia e sue traiettorie di sviluppo "Smart Health: Biomedicale, diagnostica in vivo e in vitro", Area 02 - SCIENZE FISICHE, Settore concorsuale 02/B3 Fisica Applicata, Settore scientifico disciplinare corrispondente FIS/07 Fisica Applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina), Referente scientifico dell'attività prof. Alessandro Laio, 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 Coordinatore dell'Area Fisica della SISSA 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 Fisica della SISSA nell'ambito dell'Area della strategia di specializzazione intelligente S3 del Friuli Venezia Giulia e sue traiettorie di sviluppo "Smart Health: Biomedicale, diagnostica in vivo e in vitro", Area 02 - SCIENZE FISICHE, Settore concorsuale 02/B3 Fisica Applicata, Settore scientifico disciplinare corrispondente FIS/07 Fisica Applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina), Referente scientifico dell'attività prof. Alessandro Laio, 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. Giovanni Bussi

professore associato per il settore concorsuale 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche presso l'Area Matematica della SISSA - PRESIDENTE

prof. Cristian Micheletti

professore ordinario per il settore concorsuale 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche presso l'Area Fisica della SISSA - MEMBRO

dott. Angelo Rosa

ricercatore conf. per il settore concorsuale 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche presso l'Area Fisica della SISSA - MEMBRO con funzioni di SEGRETARIO

Trieste,

**28 FEB. 2017**

IL DIRETTORE

Prof. Stefano Ruffo

nm