



N. 128/2017
prot 2146-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 d.d. 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;
- VISTO il D.D. n. 116 dd 28.02.2017, con il quale è stata nominata la Commissione valutatrice della procedura selettiva pubblica sopra citata;
- VISTI gli atti della procedura selettiva pubblica ed i relativi verbali;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della 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

Art. 2 È approvata la seguente graduatoria di idoneità:



dott.ssa Mara Sabina Bernardi

punteggio: 80/100

Titolo progetto: "Data science for diagnostics: a clustering technique for clinical data", Settore Concorsuale 02/B3 Fisica Applicata, Settore scientifico disciplinare corrispondente FIS/07 Fisica Applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina), Referente Scientifico prof. Alessandro Laio, 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".

Trieste,

- 2 MAR. 2017

IL DIRETTORE

Prof. Stefano Ruffo

nm