



N. *668/2017*
prot 14050 - 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. 519 dd 15.09.2017 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 Neuroscienze della SISSA nell'ambito dell'Area della strategia di specializzazione intelligente S3 del Friuli Venezia Giulia e sue traiettorie di sviluppo "Smart Health: Innovative Therapy", Area 05 - SCIENZE BIOLOGICHE, Settore concorsuale 05/D1 Fisiologia, Settore scientifico disciplinare corrispondente BIO/09 Fisiologia, Referente scientifica dell'attività prof.ssa Laura Ballerini, 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 Neuroscienze 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 Neuroscienze della SISSA nell'ambito dell'Area della strategia di specializzazione intelligente S3 del Friuli Venezia Giulia e sue traiettorie di sviluppo "Smart Health: Innovative Therapy", Area 05 - SCIENZE BIOLOGICHE, Settore concorsuale 05/D1 Fisiologia, Settore scientifico disciplinare corrispondente BIO/09 Fisiologia, Referente scientifica dell'attività prof.ssa Laura Ballerini, 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. Andrea Nistri

già professore ^{ORDINARIO} associato per il settore concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia clinica e farmacognosia - Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA - esperto del settore concorsuale 05/D1 Fisiologia - PRESIDENTE

prof. Davide Zoccolan

professore associato per il settore concorsuale 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicomètria - Area 11 Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche, psicologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA - MEMBRO

dott. Denis Scaini

tecnologo presso l'Area Neuroscienze della SISSA, esperto del settore concorsuale 05/D1 Fisiologia - MEMBRO con funzioni di SEGRETARIO

Trieste,

14 NOV. 2017

IL DIRETTORE

Prof. Stefano Ruffo