



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



N. 603

Prot. 13010-III/13

IL DIRETTORE

- VISTA la legge 31.12.2010, 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;
- 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 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;
- VISTO il bando emanato con D.D. n. 535 d.d. 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 22 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 "Agro Alimentare: applicazione delle tecniche di industrial design al settore alimentare (connubio cibo-design), in particolare la progettazione sostenibile (ecodesign) e il design agli atti alimentari (il cosiddetto food-design)", Area 02 - SCIENZE FISICHE, Settore concorsuale 02/B2 Fisica teorica della materia, Settore scientifico disciplinare corrispondente FIS/03 Fisica della materia, Referente scientifico dell'attività prof. Stefano Baroni - Posizione 3, 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 dalla Giunta dell'Area Fisica 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, progetto e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di 22 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 "Agro Alimentare: applicazione delle tecniche di industrial design al settore alimentare (connubio cibo-design), in particolare la progettazione sostenibile (ecodesign) e il design agli atti alimentari (il cosiddetto food-design)", Area 02 - SCIENZE FISICHE, Settore concorsuale 02/B2 Fisica teorica della materia, Settore scientifico disciplinare corrispondente FIS/03 Fisica della materia, Referente scientifico dell'attività prof. Stefano Baroni - Posizione 3, 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:



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



prof. Stefano De Gironcoli

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

dott. Ralph Gebauer

Senior Research Scientist in Condensed Matter and Statistical Physics presso l'International Centre for Theoretical Physics - MEMBRO

dott.ssa Alessandra Magistrato

ricercatrice III livello presso il CNR-IOM-DEMOCRITOS - MEMBRO con funzioni di SEGRETARIA

prof. Alessandro Laio

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

Trieste, **28 NOV. 2016**

IL DIRETTORE

Prof. Stefano Ruffo

nm