

Prot. 12455-III/13

N. 337/2019

Oggetto: Bando D.D. 250/2019 d.d. 13.05.2019 – Nomina Commissione giudicatrice

IL DIRETTORE

Vista la legge 31.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22;

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 modificazioni, 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 16.04.2019 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 18.04.2019;

Visto il bando emanato con D.D. n. 250/2019 dd 13.05.2019 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA, vertente su "**Fisica del sapore e materia oscura**" settore concorsuale 02/A2 - FISICA TEORICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI (s.s.d. FIS/02 - FISICA TEORICA MODELLI E METODI MATEMATICI), della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico prof. Aleksandr Azatov, con copertura finanziaria per il 50% dell'importo dell'assegno a carico dei fondi della Scuola assegnati all'Area Fisica e per il 50% a carico INFN;

Acquisita dal prof. Aleksandr Azatov, referente scientifico della posizione sopra citata, la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;

DECRETA

Art. 1 La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA, vertente su "**Fisica del sapore e materia oscura**" settore concorsuale 02/A2 - FISICA TEORICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI (s.s.d. FIS/02 - FISICA TEORICA MODELLI E METODI MATEMATICI), della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico prof. Aleksandr Azatov, con copertura finanziaria per il 50% dell'importo dell'assegno a carico dei fondi della Scuola assegnati all'Area Fisica e per il 50% a carico INFN, è così composta:

dott. Aleksandr Azatov

Ricercatore a tempo determinato ex art.24,
lettera b) per il settore concorsuale 02/A2
Fisica teorica delle interazioni fondamentali
presso l'Area Fisica della SISSA – Presidente

prof. Andrea Romanino

professore ordinario (L. 240/10) per il settore
concorsuale 02/A2 Fisica teorica delle
interazioni fondamentali presso l'Area Fisica
della SISSA - Membro

dott. Alfredo Urbano

Ricercatore presso INFN, esperto della
materia – Membro con funzioni di Segretario

Trieste,

13 GIU. 2019

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo



^{/ct}
