

SISSAScuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: Bando D.D. 455/2020 d.d. 23.06.2020 – 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 file deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 09.06.2020 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 16.06.2020;
Visto il bando emanato con D.D. n. 455/2020 d.d. 23.06.2020 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA, vertente su **“Biomedical data science: reti e dinamiche”** settore concorsuale 02/B3 - FISICA APPLICATA (s.s.d. FIS/07 - FISICA APPLICATA A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA), della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabili, referenti scientifici prof. Stefano Liberati e prof. Guido Sanguinetti, con copertura finanziaria a carico del progetto DIP_ECC_FISI_CoordAreaFisi_0460 - Dipartimenti di Eccellenza 2018 - 2022 (Area Fisica) - Coordinatore Area Fisica; CUP: G91118000040006; Ente finanziatore: MIUR; Canale di finanziamento: DIPARTIMENTI DI ECCELLENZA, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca;
Acquisita dal prof. Guido Sanguinetti la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;
Vista la non disponibilità di commissari di genere femminile che siano adeguati per competenze alle linee del progetto inerente al bando, in ottemperanza all' art. 9, comma 2, d.p.r. n. 487/1994;

D E C R E T A

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 **““Biomedical data science: reti e dinamiche”** settore concorsuale 02/B3 - FISICA APPLICATA (s.s.d. FIS/07 - FISICA APPLICATA A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA), della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabili, referenti scientifici prof. Stefano Liberati e prof. Guido Sanguinetti, con copertura finanziaria a carico del progetto DIP_ECC_FISI_CoordAreaFisi_0460 - Dipartimenti di Eccellenza 2018 - 2022

Area risorse umane
Ufficio risorse umane

Via Bonomea, 265
34136 Trieste – Italy
T +39 0403787111
E ufficiorisorseumane@sisa.it
sisa.it



(Area Fisica) - Coordinatore Area Fisica; CUP: G91I18000040006; Ente finanziatore: MIUR; Canale di finanziamento: DIPARTIMENTI DI ECCELLENZA, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca, è così composta:

Prof. Guido Sanguinetti	professore ordinario (L. 240/10) per il settore concorsuale 02/D1 Fisica applicata, didattica e storia della fisica presso l'Area Fisica della SISSA – Presidente
Dott. Giulio Caravagna	ricercatore a tempo determinato lett. b) per il settore concorsuale 01/B1 Informatica presso l'Università degli Studi di Trieste - Membro
Prof. Roberto Trotta	professore associato (L. 240/10) per il settore concorsuale 02/C1 Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti presso l'Area Fisica della SISSA – Membro con funzioni di Segretario

Art. 2 – di incaricare l'Ufficio Risorse umane dell'esecuzione del presente decreto.

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo
(firmato digitalmente)

\ac\mcs