

Prot. 3204-III/13

N. 96/2020

Oggetto: Bando D.D. 3/2020 d.d. 08.01.2020 – 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 le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 26.11.2019 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 10.12.2019;

Visto il bando emanato con D.D. n. 3/2020 dd 08.01.2020 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 **“Sviluppo ed uso di algoritmi basati sulle reti tensoriali per studiare le fasi topologiche della materia e la dinamica di non equilibrio: isolante topologico in sistemi quasi unidimensionali e relazione con la fisica delle alte energie; dinamiche di rilassamento in sistemi quasi 1D con interazione a lungo raggio”** settore concorsuale 02/B2 - FISICA TEORICA DELLA MATERIA (s.s.d. FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA), della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico dott. Mario Collura, con copertura finanziaria a carico dei fondi Scuola assegnati all'Area di Fisica;

Acquisita dal dott. Mario Collura, referente scientifico della posizione sopra citata, 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;

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 **“Sviluppo ed uso di algoritmi basati sulle reti tensoriali per studiare le fasi topologiche della materia e la dinamica di non equilibrio: isolante topologico in sistemi quasi unidimensionali e relazione con la fisica delle alte energie; dinamiche di rilassamento in sistemi quasi 1D con interazione a lungo raggio”** settore concorsuale 02/B2 - FISICA TEORICA DELLA MATERIA (s.s.d. FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA), della

durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico dott. Mario Collura, con copertura finanziaria a carico dei fondi Scuola assegnati all'Area di Fisica, è così composta:

prof. Giuseppe Santoro

professore ordinario (L. 240/10) per il settore concorsuale 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche, presso l'Area Fisica della SISSA – Presidente

prof. Davide Rossini

professore associato per il settore concorsuale 02/A2 Fisica teorica presso l'Università di Pisa - Membro

dott. Mario Collura

Ricercatore a tempo determinato ex art.24,c.3,lett.b) per il settore concorsuale 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche, presso l'Area Fisica della SISSA – Membro con funzioni di Segretario

prof. Massimo Capone

professore ordinario (L.240/10) per il settore concorsuale 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche, presso l'Area Fisica della SISSA – Membro supplente

Trieste, 11 FEB. 2020

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo

