

**SISSA**Scuola  
Internazionale  
Superiore di  
Studi Avanzati

Prot. n. 11905 - III/13

N. 300

**Oggetto:** Bando D.D. 234/2019 d.d. 06.05.2019 – 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 16.03.2019 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 18.04.2019;

Visto il bando emanato con D.D. n. 234/2019 dd 06.05.2019 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 "**Studio di teorie di campo conformi Minkowskiane in 4 dimensioni**", 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. Marco Serone, con copertura finanziaria a carico dei fondi della Scuola assegnati all'Area Fisica;

Acquisita dal prof. Marco Serone, 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 "**Studio di teorie di campo conformi Minkowskiane in 4 dimensioni**", 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. Marco Serone, con copertura finanziaria a carico dei fondi della Scuola assegnati all'Area Fisica, è così composta:

- prof. Marco Serone professore ordinario (L.240/10) per il settore concorsuale 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali - Area 02 – Scienze Fisiche presso l'Area Fisica della SISSA – Presidente
- prof. Matteo Bertolini professore ordinario (L.240/10) per il settore concorsuale 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali - Area 02 – Scienze Fisiche presso l'Area Fisica della SISSA - Membro con funzioni di Segretario
- prof. Francesco Benini professore associato (L.240/10), per il settore concorsuale 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali - Area 02 – Scienze Fisiche presso l'Area Fisica della SISSA – Membro

Trieste, - 5 GIU. 2019

IL DIRETTORE  
prof. Stefano Ruffo

