

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: procedura comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di collaborazione - Area Fisica (codice: GRAMs-IFPU)
nomina commissione giudicatrice

IL DIRETTORE

Visto il D.Lgs. 30.03.01, n.165, e s.m.i., e in particolare l'art.7, comma 6;
Visto il D.D. n.478/2016 del 29.09.2016, con il quale è stato emanato, con modificazioni, il "Regolamento per l'affidamento a terzi di incarichi di collaborazione e di ricerca" presso la SISSA;
Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico il 24/01/2023 e dal Consiglio di Amministrazione il 31/01/2023, con le quali è stato autorizzato l'avvio delle procedure necessarie per il conferimento nell'ambito dell'Area Fisica della SISSA di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa a supporto delle attività del Progetto ERC GRAMs, e a supporto delle attività dell'Institute for Fundamental Physics of the Universe (IFPU);
Preso atto che la ricerca di professionalità interna avviata in data 02/02/2023 si è conclusa con esito negativo (assenza di candidature);
Visto il Bando Rep. n.72/2023 dd 03/02/2023, scadente in data 23/02/2023, con cui è stata indetta una procedura comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa a supporto delle attività del Progetto ERC GRAMs, e a supporto delle attività dell'Institute for Fundamental Physics of the Universe (IFPU) (codice: GRAMs-IFPU), referenti scientifici: proff. Barausse, Liberati, Ullio;
Acquisita la composizione della Commissione Giudicatrice della procedura comparativa sopra citata;
Vista la non disponibilità di commissari di genere femminile che siano adeguati per competenze alle linee del progetto e delle attività inerenti al bando, in ottemperanza all'art. 9, comma 2, D.P.R. n. 487/1994;
Ritenuto di dover provvedere;

D E C R E T A

Art.1 - di nominare la Commissione Giudicatrice della procedura comparativa pubblica per titoli e colloquio per l'affidamento nell'ambito dell'Area Fisica della SISSA di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa a supporto delle attività del Progetto ERC GRAMs, e a supporto delle attività dell'Institute for Fundamental Physics of the Universe (IFPU), come segue:

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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



prof. Enrico Barausse

prof. associato s.c. 02/C1 Astronomia, Astrofisica,
Fisica della Terra e dei Pianeti - Area 02 Scienze
fisiche dell'Area Fisica della SISSA – PRESIDENTE

prof. Stefano Liberati

prof. ordinario s.c. 02/C1 Astronomia, Astrofisica,
Fisica della Terra e dei Pianeti - Area 02 Scienze
fisiche dell'Area Fisica della SISSA – MEMBRO

prof. Piero Ullio

prof. ordinario s.c. 02/A2 Fisica teorica delle
interazioni fondamentali - Area 02 Scienze fisiche
dell'Area Fisica della SISSA
MEMBRO/SEGRETARIO

Art.2 – di incaricare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane della esecuzione
del presente provvedimento.

IL DIRETTORE
prof. Andrea Romanino
(firmato digitalmente)

gm/mcs