

SISSAScuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: Bando D.D. 309/2021 d.d. 19.04.2021 – 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. 965 d.d. 16.12.2020 ai sensi dell'art. 22 della legge 30.12.2010, n.240;
 Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 23.03.2021 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 30.03.2021;
 Visto il bando emanato con D.D. n. 309.2021 d.d. 19.04.2021 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 Fondamentale con studi spettroscopici di righe di assorbimento di quasars"** Area 02 – Scienze fisiche, settore concorsuale 02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI (s.s.d. FIS/05 - ASTRONOMIA E ASTROFISICA), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico: prof. Matteo Viel e prof. Piero Ullio, con copertura finanziaria a carico del progetto R_ALTRO_INAF_IFPU_DirIFPU_0499 - Quota a carico Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) per lo svolgimento delle attività dell'Institute for Fundamental Physics of the Universe - Direttore IFPU, nel cui esclusivo interesse sarà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R_ALTRO_INAF_IFPU_DirIFPU_0499, CUP:, Attività / Unità lavoro:, Acronimo del progetto:, Titolo completo del progetto:, Ente finanziatore:, Canale di finanziamento:, Codici identificativi del progetto:);
 Acquisita dal prof. Matteo Viel 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 **"Fisica Fondamentale con studi spettroscopici di righe di assorbimento di quasars"** Area 02 – Scienze fisiche, settore concorsuale 02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI (s.s.d. FIS/05 - ASTRONOMIA E ASTROFISICA), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico: prof. Matteo Viel e prof. Piero Ullio, con copertura finanziaria a carico del progetto

Area risorse umane
 Ufficio gestione e sviluppo
 risorse umane

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



R_ALTRO_INAF_IFPU_DirIFPU_0499 - Quota a carico Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) per lo svolgimento delle attività dell'Institute for Fundamental Physics of the Universe - Direttore IFPU, nel cui esclusivo interesse sarà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R_ALTRO_INAF_IFPU_DirIFPU_0499, CUP:, Attività / Unità lavoro:, Acronimo del progetto:, Titolo completo del progetto:, Ente finanziatore:, Canale di finanziamento:, Codici identificativi del progetto:), è così composta:

Prof. Stefano Liberati	professore ordinario (L.240/2010) per il settore 02/C1 Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti - Area 02 Scienze fisiche presso l'Area Fisica della SISSA Presidente
Prof. Enrico Barausse	professore associato (L.240/2010) per il settore 02/C1 Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti - Area 02 Scienze fisiche presso l'Area Fisica della SISSA – Membro
Prof. Matteo Viel	professore associato (L.240/2010) per il settore 02/C1 Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti - Area 02 Scienze fisiche presso l'Area Fisica della SISSA – Membro con funzioni di Segretario

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo
(firmato digitalmente)

\ac\mcs