

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: Nomina della Commissione giudicatrice preposta alla procedura pubblica di selezione per il conferimento di un contratto di ricerca ex art. 22 della L.240/2010 presso l'Area di Fisica, indetta con bando D.D. 420/2025 d.d. 30.05.2025

IL DIRETTORE

Visto il D.Lgs. 30.03.2001, n.165 e successive modificazioni ed integrazioni;
Vista la legge 31.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22, come modificato dalla L. 29.06.2022 n. 79 e s.m.i., che disciplina i contratti di ricerca;
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 della SISSA per il conferimento di contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L.30.12.2010, n. 240, come modificata dalla L. 29.06.2022 n. 79, emanato con D.D. n. 180/2025 d.d. 07.03.2025;
Visto il D.M. 639 del 02.05.2024 recante la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art.15 della L. 30.12.2010, n.240;
Visto il bando emanato con D.D. n. 420/2025 d.d. 30.05.2025 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli e progetto per il conferimento di n.1 contratto di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA, vertente su "**Modellizzazione del mezzo intergalattico in emissione e assorbimento**", Area 02 – Scienze Fisiche, gruppo scientifico-disciplinare: 02/PHYS-05 - Astrofisica e cosmologia, fisica dello spazio, della terra e del clima, settore scientifico-disciplinare corrispondente: PHYS-05/A - Astrofisica, cosmologia e scienza dello spazio, della durata di 24 mesi, referente scientifico: prof. Matteo Viel, per interesse e a carico del progetto Quota a carico Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) per lo svolgimento delle attività dell'Institute for Fundamental Physics of the Universe - Direttore IFPU – Responsabile dei fondi: Prof. Liberati (Codifica UGOV: R_ALTRO_INAF_IFPU_DirIFPU_0499, Ente Finanziatore: INAF - Istituto Nazionale di Astrofisica, Canale di finanziamento: IFPU; Codici identificativi del progetto: 2020JLZ52N_002);
Vista la proposta avanzata dal Coordinatore dell'Area di Fisica, prof. Pasquale Calabrese, assunta a prot. SISSA n. 22020-VII/1 in data 26.06.2025, relativa ai

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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



nominativi dei docenti componenti la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva per il conferimento del contratto di ricerca sopra citato;
Considerata l'urgenza di provvedere nelle more del perfezionamento da parte del Consiglio di Area di Fisica della SISSA, che provvederà a ratificare la citata proposta avanzata dal Coordinatore;
Ritenuto di dover provvedere;

D E C R E T A

Art. 1 di nominare la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli e progetto per il conferimento di n.1 contratto di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA, vertente **“Modellizzazione del mezzo intergalattico in emissione e assorbimento”**, Area 02 – Scienze Fisiche, gruppo scientifico-disciplinare: 02/PHYS-05 - Astrofisica e cosmologia, fisica dello spazio, della terra e del clima, settore scientifico-disciplinare corrispondente: PHYS-05/A - Astrofisica, cosmologia e scienza dello spazio, della durata di 24 mesi, referente scientifico: prof. Matteo Viel, per interesse e a carico del progetto Quota a carico Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) per lo svolgimento delle attività dell'Institute for Fundamental Physics of the Universe - Direttore IFPU – Responsabile dei fondi: Prof. Liberati (Codifica UGOV: R_ALTRO_INAF_IFPU_DirIFPU_0499, Ente Finanziatore: INAF - Istituto Nazionale di Astrofisica, Canale di finanziamento: IFPU; Codici identificativi del progetto: 2020JLZ52N_002), così composta:

Prof. Matteo Viel	Professore ordinario (L.240/10) per il g.s.d. 02/PHYS-05 Astrofisica e Cosmologia, fisica dello spazio, della terra e del clima presso l'Area Fisica della SISSA – Presidente
Dott.ssa Valentina D'Odorico	Prima ricercatrice presso INAF Osservatorio Astronomico di Trieste – Componente
Dott. Emiliano Sefusatti	Primo ricercatore presso INAF Osservatorio Astronomico di Trieste – Componente con funzioni di Segretario

Art. 2 – di rendere noto che dal giorno successivo a quello della pubblicazione del presente provvedimento sul sito web della SISSA decorre il termine di trenta giorni per la presentazione al Direttore della SISSA di eventuali istanze di riconsiderazione di uno o più componenti della Commissione giudicatrice da parte dei candidati alla

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

procedura selettiva pubblica sopra citata, ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile.

Art. 3 - di incaricare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane dell'esecuzione del presente decreto.

IL DIRETTORE
prof. Andrea Romanino
(F.to digitalmente)

\mp\ap\

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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