

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: Nomina della Commissione giudicatrice preposta alla procedura pubblica di selezione per il conferimento di n. 2 contratti di ricerca ex art. 22 della L.240/2010 presso l'Area di Matematica, indetta con bando D.D. 141/2026 d.d. 20.02.2026

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. 141/2026 d.d. 20.02.2026 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli e progetto per il conferimento di n.2 contratti di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA, vertente su **“Generazione di dinamica instabile in equazioni Hamiltoniane dispersive di fluidi”**, Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, gruppo scientifico-disciplinare: 01/MATH-03 Analisi matematica, probabilità e statistica matematica, Settore scientifico-disciplinare corrispondente: MATH-03/A Analisi matematica, della durata di 24 mesi, referente scientifico: prof. Alberto Maspero, per interesse e a carico del progetto HE-ERC-Consolidator Grant. Grant Agreement n. 101124921. Titolo progetto: Generating Unstable Dynamics in dispersive Hamiltonian fluids. Acronimo "GUnDHam". Responsabile scientifico: Prof. A. Maspero (Codifica R_HE_ERC_CoG_MATE_Maspero_0976, CUP: G93C23000980006);
Vista la proposta avanzata dal Coordinatore dell'Area di Matematica, prof. Antonio Lerario, assunta in data 18.03.2026, relativa ai nominativi dei docenti componenti la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva per il conferimento del contratto di ricerca sopra citato;

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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



Considerata l'urgenza di provvedere nelle more del perfezionamento da parte del Consiglio dell'Area di Matematica 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.2 contratti di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA, vertente "**Generazione di dinamica instabile in equazioni Hamiltoniane dispersive di fluidi**", Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, gruppo scientifico-disciplinare: 01/MATH-03 Analisi matematica, probabilità e statistica matematica, Settore scientifico-disciplinare corrispondente: MATH-03/A Analisi matematica, della durata di 24 mesi, referente scientifico: prof. Alberto Maspero, per interesse e a carico del progetto HE-ERC-Consolidator Grant. Grant Agreement n. 101124921. Titolo progetto: Generating Unstable Dynamics in dispersive Hamiltonian fluids. Acronimo "GUnDHam". Responsabile scientifico: Prof. A. Maspero (Codifica R_HE_ERC_CoG_MATE_Maspero_0976, CUP: G93C23000980006), così composta:

Prof.ssa Lidia Corsi	Professoressa associata per il Dipartimento di Matematica e Fisica presso l'Università di Roma Tre – Presidente
Prof. Stefano Scrobogna	Professore associato per il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze presso l'Università degli Studi di Trieste–Componente
Prof. Alberto Maspero	Professore ordinario (L. 240/10) per il g.s.d. 01/MATH-03 Analisi matematica, probabilità e statistica matematica presso l'Area Matematica della SISSA – 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 riacquiescenza 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