

Oggetto: Approvazione atti della procedura pubblica per il conferimento di n. 2 incarichi di ricerca ex art. 22-ter della L.240/2010 presso l'Area di Matematica, indetta con bando D.D. 840/2025 d.d. 23.10.2025

IL DIRETTORE

Visto il D.Lgs. 30.03.2001, n.165 e successive modificazioni ed integrazioni; Vista la legge 31.12.2010, n. 240;

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 D.M. 639 del 02.05.2024 recante la determinazione dei gruppi scientificodisciplinari 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 decreto-legge 7 aprile 2025, n. 45, convertito, con modificazioni, dalla legge 5 giugno 2025, n. 79, ed in particolare l'art. 1-bis che ha introdotto gli artt. 22-bis e 22-ter nella legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il Regolamento della SISSA per il conferimento di incarichi di ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L.30.12.2010, n. 240, emanato con D.D. n. 750/2025 d.d. 01.10.2025;

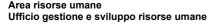
Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 23.09.2025 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 30.09.2025:

Visto il bando emanato con D.D. n. 840/2025 d.d. 23.10.2025 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di n.2 incarichi di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA, vertente su "Analisi stocastica", Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, gruppo scientifico-disciplinare: 01/MATH-03 Analisi matematica, probabilità e statistica matematica, settore scientifico-disciplinare corrispondente: MATH-03/B Probabilità e statistica matematica, della durata di 24 mesi, referente scientifico: dott. Ilya Chevyrev, per interesse e a carico del progetto HE-ERC-Starting Grant., titolo progetto: Stochastic quantum gauge theories, acronimo "SQGT", responsabile scientifico: dott. Chevyrev (Codifica UGOV: R_HE_ERC_StG_MATE_Chevyrev_1110, CUP: G93C25000720006, Grant Agreement n.101116964);

Visto il D.D. n. 891/2025 d.d. 14.11.2025, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla selezione pubblica sopra citata;

Visti gli atti della selezione pubblica e i relativi verbali;

Ritenuto di dover provvedere;









DECRETA

Art. 1 di approvare gli atti della procedura selettiva pubblica indetta con D.D. n. 840/2025 d.d. 23.10.2025 per il conferimento di n. 2 incarichi di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA, vertente su "Analisi stocastica", Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, gruppo scientifico-disciplinare: 01/MATH-03 Analisi matematica, probabilità e statistica matematica, settore scientifico-disciplinare corrispondente: MATH-03/B Probabilità e statistica matematica, della durata di 24 mesi, referente scientifico: dott. Ilya Chevyrev, per interesse e a carico del progetto HE-ERC-Starting Grant., titolo progetto: Stochastic quantum gauge theories, acronimo "SQGT", responsabile scientifico: dott. Chevyrev (Codifica UGOV: R_HE_ERC_StG_MATE_Chevyrev_1110, CUP: G93C25000720006, Grant Agreement n.101116964), nonché la seguente graduatoria di idoneità:

ID domanda	Candidato	Punteggio
2412996	Lucas BROUX	54/60
2404902	Sheng WANG	54/60
2405897	OMISSIS	51/60
2406295	OMISSIS	45/60

Art. 2 - di incaricare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane dell'esecuzione del presente decreto.

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

 $mp\ap$