



**Oggetto:** Approvazione atti Bando D.D. 897/2024 d.d. 16.10.2024 per il conferimento di un assegno di ricerca presso l'Area Matematica

## IL DIRETTORE

Visto il D. Lgs. 30.03.2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni;  
Visto il D. Lgs. 30.06.2003, n. 196 e successive modificazioni ed integrazioni;  
Vista la legge 30.12.2010 n. 240, ed in particolare l'art. 22, nella versione previgente all'entrata in vigore della legge 29.06.2022, n.79, di conversione del D.L. 30.04.2022, n.36, e secondo quanto previsto dall'art. 14, comma 6-quaterdecies, del medesimo decreto, come modificato dall'art. 15, comma 1, del D.L. 31.05.2024, n. 71, convertito con modificazioni dalla legge 29.07.2024, n.106, in merito ai termini per l'indizione di procedure per il conferimento di assegni 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;

Richiamato il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca della SISSA, emanato, con modificazioni, con proprio D.D. n. 440 d.d. 31.05.2021 ai sensi dell'art. 22 della legge 30.12.2010, n. 240, nella versione previgente alla L. 29.06.2022 n. 79;

Visto il D.M. 639 d.d. 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;

Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 24.09.2024 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 01.10.2024;

Visto il bando emanato con D.D. n. 897/2024 d.d. 16.10.2024 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA, vertente su "**Matematica dei Campi Quantistici Interagenti**", Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, gruppo scientifico-disciplinare: 01/MATH-04 - Fisica Matematica, settore scientifico-disciplinare corrispondente: MATH-04/A - Fisica Matematica, della durata di 12 mesi, referente scientifico: prof. Marcello Porta, per interesse e a carico del seguente progetto: R\_PRIN\_2022\_MATE\_Porta\_0895 - PRIN 2022 (20223J85K3) - PE1 - "MalQuFi - Mathematical Interacting Quantum Fields" finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU - PNRR Investimento M4.C2.1.1 - Prof. Porta (Codifica UGOV del progetto: R\_PRIN\_2022\_MATE\_Porta\_0895; CUP: G53D23001690006; Acronimo del progetto: MalQuFi; Titolo completo del progetto: Mathematical Interacting

Quantum Fields; Ente finanziatore: MUR; Canale di finanziamento: PRIN 2022;  
Codici identificativi del progetto: 20223J85K3)

Visto il D.D. n. 1038/2024 d.d. 26.11.2024, 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;

#### DECRETA

Art. 1 - di approvare gli atti della procedura selettiva pubblica per titoli per il  
conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area  
Matematica della SISSA, vertente su "**Matematica dei Campi Quantistici  
Interagenti**", Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, gruppo scientifico-  
disciplinare: 01/MATH-04 - Fisica Matematica, settore scientifico-disciplinare  
corrispondente: MATH-04/A - Fisica Matematica, della durata di 12 mesi, referente  
scientifico: prof. Marcello Porta, per interesse e a carico del seguente progetto:  
R\_PRIN\_2022\_MATE\_Porta\_0895 - PRIN 2022 (20223J85K3) - PE1 - "MalQuFi  
- Mathematical Interacting Quantum Fields" finanziato dall'Unione europea – Next  
Generation EU - PNRR Investimento M4.C2.1.1 - Prof. Porta (Codifica UGOV del  
progetto: R\_PRIN\_2022\_MATE\_Porta\_0895; CUP: G53D23001690006;  
Acronimo del progetto: MalQuFi; Titolo completo del progetto: Mathematical  
Interacting Quantum Fields; Ente finanziatore: MUR; Canale di finanziamento:  
PRIN 2022; Codici identificativi del progetto: 20223J85K3), nonché la seguente  
graduatoria di idoneità:

ID domanda	Candidato	Punteggio
1953341	RENZI Bruno	53/60
1964659	...OMISSIS...	51/60

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

IL DIRETTORE  
prof. Andrea Romanino  
(firmato digitalmente)

\fs\ap