

Oggetto: Bando D.D. 227/2024 d.d. 12.03.2024 – Nomina Commissione giudicatrice

IL DIRETTORE

Vista la legge 31.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22, nella versione previgente alla L. 29.06.2022 n. 79;

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. 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;

Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 20.02.2024 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 27.02.2024;

Visto il bando emanato con D.D. n. 227/2024 d.d. 12.03.2024 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 **“Geometria delle strutture algebriche: moduli, invarianti, deformazioni”** Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, settore concorsuale 01/A2 - Geometria e Algebra (s.s.d. MAT/03 - Geometria), della durata di 12 mesi, referente scientifico: prof. Ugo Bruzzo, per interesse e a carico del progetto PRIN 2022 (2022BTA242) - PE1 - "Geometry of algebraic structures: moduli, invariants, deformations" (PI) - Prof. Bruzzo (Codifica UGOV del progetto: R_PRIN_2022_MATE_Bruzzo_0888; CUP: G53D23001770006; Attività / Unità lavoro: Costi Rendicontabili; Ente finanziatore: MUR; Canale di finanziamento: PRIN2022; Codici identificativi del progetto: 2022BTA242;

Acquisita dal prof. Ugo Bruzzo la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;

D E C R E T A

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 Matematica della SISSA, vertente su **“Geometria delle strutture algebriche: moduli, invarianti, deformazioni”** Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, settore concorsuale 01/A2 - Geometria e Algebra (s.s.d. MAT/03 - Geometria), della durata di 12 mesi, referente scientifico: prof. Ugo Bruzzo, per interesse e a carico del progetto PRIN 2022 (2022BTA242) - PE1 - "Geometry of algebraic structures: moduli, invariants, deformations" (PI) - Prof. Bruzzo (Codifica UGOV del progetto: R_PRIN_2022_MATE_Bruzzo_0888; CUP: G53D23001770006; Attività / Unità lavoro: Costi Rendicontabili; Ente finanziatore: MUR; Canale di finanziamento: PRIN2022; Codici identificativi del progetto: 2022BTA242, è così composta:

Prof. Ugo Bruzzo	professore ordinario per il settore concorsuale 01/A2 Geometria e Algebra – Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA – Presidente
Prof.ssa Elisa Postinghel	professore associato per il settore concorsuale 01/A2 Geometria e Algebra – Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Università di Trento – Membro
Dott. Andrea Ricolfi	Ricercatore a tempo determinato ex art.24, c.3, lett. b) per il settore concorsuale 01/A2 Geometria e Algebra – Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA – Membro con funzioni di Segretario

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

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

\fs\lap