

Oggetto: Bando D.D. 238/2024 d.d. 14.03.2024 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA – “Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem” – iNEST, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e resilienza (PNRR) – 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. 31.05.2022 ai sensi dell'art. 22 della legge 30.12.2010, n.240, nella versione previgente alla L. 29.06.2022 n. 79;

Viste le Linee Guida definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della M4C2, approvate con D.M. n.1141 del 07.10.2021, condivise con la Cabina di Regia del PNRR dedicata a istruzione e ricerca;

Visto il bando emanato con D.D. n. 238/2024 d.d. 14.03.2024 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 **“Calcolo Scientifico, Modelli di riduzione e Intelligenza artificiale per i gemelli digitali”**, Area 01 - Scienze matematiche e informatiche, settore concorsuale: 01/A5 – Analisi numerica (s.s.d. MAT/08 Analisi numerica), della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico: prof. Gianluigi Rozza, con copertura finanziaria a carico del Finanziamento PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5_ECS_00000043_INEST: Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem - spoke 9 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Rozza, nel cui esclusivo interesse verterà l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R_PNRR_INEST_MATE_Rozza_0813; CUP: G93C22000610007; Titolo completo del progetto: Ecosistema interconnesso dell'innovazione del Nord-Est; Ente finanziatore: MUR; Canale di finanziamento: copertura finanziaria a carico del finanziamento PNRR);

Acquisita dal prof. Gianluigi Rozza la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;

Vista la non disponibilità di commissari di genere femminile che siano adeguati per competenze alle linee del progetto inerente al bando, in ottemperanza all' art. 9, comma 2, d.p.r. n. 487/1994;

D E C R E T A

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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

NextGenerationEU
PNRR – iNEST

i NEST

Art. 1 La Commissione giudicatrice della selezione 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 **“Calcolo Scientifico, Modelli di riduzione e Intelligenza artificiale per i gemelli digitali”**, Area 01 - Scienze matematiche e informatiche, settore concorsuale: 01/A5 – Analisi numerica (s.s.d. MAT/08 Analisi numerica), della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico: prof. Gianluigi Rozza, con copertura finanziaria a carico del Finanziamento PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5_ECS_0000043_INEST: Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem - spoke 9 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Rozza, nel cui esclusivo interesse verterà l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R_PNRR_INEST_MATE_Rozza_0813; CUP: G93C22000610007; Titolo completo del progetto: Ecosistema interconnesso dell'innovazione del Nord-Est; Ente finanziatore: MUR; Canale di finanziamento: copertura finanziaria a carico del finanziamento PNRR) è così composta:

Prof. Gianluigi Rozza	professore ordinario (L. 240/10) per il settore concorsuale 01/A5 - Analisi numerica - Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA – Presidente
Dott. Pasquale Claudio Africa	Ricercatore a tempo determinato ex art. 24, c.3, lett. a) per il settore concorsuale 01/A5 - ANALISI NUMERICA - Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA – Membro
Dott. Federico Pichi	Ricercatore a tempo determinato ex art. 24, c.3, lett. a) per il settore concorsuale 01/A5 – Analisi numerica - 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