

SISSAScuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: Bando D.D. 977/2024 d.d. 06.11.2024 – Nomina Commissione giudicatrice

IL DIRETTORE

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;

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 22.10.2024 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 29.10.2024;

Visto il bando emanato con D.D. n. 977/2024 d.d. 06.11.2024 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA, vertente su **“Soluzione numerica efficiente per problemi multifisica in biomedicina. Progetto EUROHPC dealii-X: an Exascale Framework for Digital Twins of the Human Body”**, Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, gruppo scientifico-disciplinare 01/MATH-05 - Analisi Numerica, Settore scientifico-disciplinare corrispondente: MATH-05/A- Analisi Numerica, della durata di 24 mesi, referente scientifico prof. Andrea Cangiani, per interesse e a carico del progetto Dealii-X: an Exascale Framework for Digital Twins of the Human Body - Responsabile del fondo prof. Andrea Cangiani (Codifica UGOV: R_HE_EUROHPC_MATE_Cangiani_1026; CUP: G93C24000500006; Ente finanziatore: European Commission – Horizon Europe (HORIZON); Canale di finanziamento: HORIZON-EUROHPC-JU-2023-COE-03; Codici identificativi del progetto: 101172493);

Acquisita dal referente scientifico della posizione, prof. Andrea Cangiani, 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;

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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



DECRETA

Art. 1 di nominare la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli per il conferimento di 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Soluzione numerica efficiente per problemi multifisica in biomedicina. Progetto EUROHPC dealii-X: an Exascale Framework for Digital Twins of the Human Body”**, Area 01 – Scienze matematiche e informatiche, gruppo scientifico-disciplinare 01/MATH-05 - Analisi Numerica, Settore scientifico-disciplinare corrispondente: MATH-05/A- Analisi Numerica, della durata di 24 mesi, referente scientifico prof. Andrea Cangiani, per interesse e a carico del progetto Dealii-X: an Exascale Framework for Digital Twins of the Human Body - Responsabile del fondo prof. Andrea Cangiani (Codifica UGOV: R_HE_EUROHPC_MATE_Cangiani_1026; CUP: G93C24000500006; Ente finanziatore: European Commission – Horizon Europe (HORIZON); Canale di finanziamento: HORIZON-EUROHPC-JU-2023-COE-03; Codici identificativi del progetto: 101172493), così composta:

Prof. Andrea Cangiani	Professore associato (L.240/10) per il g.s.d. 01/MATH-05 Analisi numerica ; s.s.d: MATH-05/A Analisi numerica - Area 01 - Scienze matematiche e informatiche; presso l'Area Matematica della SISSA – Presidente
Prof. Gianluigi Rozza	Professore ordinario (L.240/10) per il g.s.d. 01/MATH-05 Analisi numerica; s.s.d: MATH-05/A Analisi numerica - Area 01 - Scienze matematiche e informatiche; presso l'Area Matematica della SISSA – Componente
Dott. Pasquale Claudio Africa	Ricercatore a tempo determinato ex art. 24, c.3, lett. a) per il g.s.d. 01/MATH-05 Analisi numerica - Area 01 Scienze matematiche e informatiche; presso l'Area Matematica della SISSA - Componente 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)

\mp\ap