



**Oggetto:** Bando D.D. 468/2024 d.d. 03.06.2024 – 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;

Visto il D.L. 30.04.2022, n.36, convertito con modificazioni dalla legge 29.06.2022, n. 79, ed in particolare l'art. 14, comma 6 quaterdecies;

Visto il Programma Regionale Fondo Sociale Europeo+ 2021/2027 – Investimenti in favore della crescita e dell'occupazione – della Regione autonoma Friuli Venezia Giulia, approvato dalla Commissione europea con decisione C(2022)5945 finale d.d. 11.08.2022, di seguito PR FSE+ 2021- 2027;

Visto il Decreto n.17895/GRFVG d.d. 19.04.2023 “Approvazione Avviso per la presentazione delle operazioni a valere sul programma specifico n. 22/23 – Sostegno all’alta formazione del sistema universitario regionale”;

Visto il decreto n. 24700/GRFVG d.d. 23.05.2024 “Esiti valutazione operazioni presentate e ricognizione risorse finanziarie disponibili”, con il quale sono state approvate e ammesse a finanziamento le operazioni presentate a valere sullo Sportello 2024 della linea di finanziamento C “Assegni di ricerca”, e tra esse l’operazione codice 2024/1404 presentata dalla SISSA – Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste;

Considerata la previsione di copertura a carico del progetto Fondo Sociale Europeo Plus 2021/2027 (FSE+) - PPO 2023 - Programma specifico 22/23 – Sostegno all’alta formazione del sistema universitario regionale – Avviso emanato con decreto n. 17895/GRFVG del 19/04/2023. Linea di finanziamento C) Assegni di ricerca. Sportello 2024 (CUP: G93C23000670009);

Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell’adunanza del 16.04.2024 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 19.04.2024;

Visto il bando emanato con D.D. n. 468/2024 d.d. 03.06.2024 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l’Area Fisica / Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Dai puzzle ai pattern: Investigazione**

---

Area risorse umane  
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

Via Bonomea, 265  
34136 Trieste – Italy  
T +39 0403787111  
E [ufficiorisorseumane@sisa.it](mailto:ufficiorisorseumane@sisa.it)

**dei segnali statistici dell'apprendimento nelle popolazioni neurali**", Area 02 – Scienze fisiche, settore concorsuale 02/D1 – Fisica applicata (s.s.d. FIS/07 – Fisica Applicata), della durata di 36 mesi, referenti scientifici: prof. Mathew E. Diamond e dott. Sebastian D. Goldt, per interesse e a carico del Programma regionale Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) del FVG – Programmazione 2021/2027 – Priorità 2 Istruzione e Formazione – PPO 2023 - Programma specifico 22/23 – Sostegno all'alta formazione del sistema universitario regionale; Linea di finanziamento C) Assegni di ricerca, Sportello 2024 (Codifica UGOV: R\_FSE\_2021\_2027\_SISSA\_Direttore\_0964; CUP: G93C23000670009); Acquisita dal dott. Sebastian D. Goldt la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;

## DECRETA

Art. 1 La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Fisica / Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Dai puzzle ai pattern: Investigazione dei segnali statistici dell'apprendimento nelle popolazioni neurali”**, Area 02 – Scienze fisiche, settore concorsuale 02/D1 – Fisica applicata (s.s.d. FIS/07 – Fisica Applicata), della durata di 36 mesi, referenti scientifici: prof. Mathew E. Diamond e dott. Sebastian D. Goldt, per interesse e a carico del Programma regionale Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) del FVG – Programmazione 2021/2027 – Priorità 2 Istruzione e Formazione – PPO 2023 - Programma specifico 22/23 – Sostegno all'alta formazione del sistema universitario regionale; Linea di finanziamento C) Assegni di ricerca, Sportello 2024 (Codifica UGOV: R\_FSE\_2021\_2027\_SISSA\_Direttore\_0964; CUP: G93C23000670009), è così composta:

Prof. Mathew Diamond	Professore ordinario per il gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-06 Fisiologia, s.s.d. BIOS-06/A Fisiologia presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Presidente
Dott.ssa Katja Reinhard	Ricercatrice a tempo determinato ex art. 24, c.3, lett. b) per il gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-06 Fisiologia, s.s.d. BIOS-06/A Fisiologia presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Membro
Dott. Sebastian D. Goldt	Ricercatore a tempo det. ex art. 24, c.3, lett. b) per il gruppo scientifico disciplinare 02/PHYS-06 Fisica per le scienze della vita,

l'ambiente e i beni culturali, didattica e storia della fisica, s.s.d. PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali presso l'Area Fisica 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\al