

Oggetto: Bando D.D.866/2024 d.d. 08.10.2024 – 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;

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 del 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 19.03.2024 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 26.03.2024;

Visto il bando emanato con D.D. n. 866/2024 d.d. 08.10.2024 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Studio dei circuiti neurali che mediano e modellano i comportamenti innati”** Area 05 – Scienze biologiche, gruppo scientifico-disciplinare: 05/BIOS-06 – Fisiologia; settore scientifico-disciplinare: BIOS-06/A - Fisiologia, della durata di 12 mesi, referente scientifico dott.ssa Katja Reinhard, per interesse e a carico del progetto: “Context-dependent flexibility in innate behaviours and their underlying neural circuitry” – responsabile scientifico: dott.ssa Katja Reinhard; Acronimo del progetto: FLEXIN (Codifica UGOV: R_HE_ERC_StG_NEUR_Reinhard_0833; CUP: G93C22001860006; Ente finanziatore: Commissione Europea; Canale di finanziamento: ERC Starting grant; Grant agreement n. 101075848);

Acquisita dal referente scientifico della posizione, dott.ssa Katja Reinhard, 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 e colloquio per il conferimento di 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Studio dei circuiti neurali che mediano e modellano i comportamenti innati”** Area 05 – Scienze biologiche, gruppo scientifico-disciplinare: 05/BIOS-06 – Fisiologia; settore scientifico-disciplinare: BIOS-06/A - Fisiologia, della durata di 12 mesi, referente scientifico dott.ssa Katja Reinhard, per interesse e a carico del progetto: “Context-dependent

flexibility in innate behaviours and their underlying neural circuitry” – responsabile scientifico: dott.ssa Katja Reinhard; Acronimo del progetto: FLEXIN (Codifica UGOV: R_HE_ERC_StG_NEUR_Reinhard_0833; CUP: G93C22001860006; Ente finanziatore: Commissione Europea; Canale di finanziamento: ERC Starting grant; Grant agreement n. 101075848), è così composta:

Prof. Davide Crepaldi Professore ordinario (L.240/10) per il gruppo scientifico disciplinare: 11/PSIC-01 Psicologia generale, Neuropsicologia e Neuroscienze cognitive, Psicomетria, Area 11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche, presso il Dip. di Scienze del sistema nervoso e del comportamento dell’Università degli Studi di Pavia – Presidente

Dott. Alessio Di Clemente Ricercatore a tempo determinato ex art. 24, c.3, lett. a) per il gruppo scientifico disciplinare: 05/BIOS-06 Fisiologia, Area 05 Scienze Biologiche, presso l’Area Neuroscienze della SISSA – Membro

Dott.ssa Katja Reinhard Ricercatrice a tempo determinato ex art. 24, c.3, lett. b) – per il gruppo scientifico disciplinare: 05/BIOS-06 Fisiologia, Area 05 – Scienze biologiche, presso l’Area Neuroscienze della SISSA – Membro con funzione 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)

\vdmlap