

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: Bando D.D. 206/2024 d.d. 06.03.2024 – 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. 965 d.d. 16.12.2020 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 18.09.2023 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 26.09.2023;

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 bando emanato con D.D. n. 206/2024 d.d. 06.03.2024 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 Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Esplorare la gerarchia funzionale nell'elaborazione e percezione della durata”**, Area 11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche, settore concorsuale 11/E1 - Psicologia generale, Psicobiologia e Psicometria (s.s.d. M-PSI/02 – Psicobiologia e Psicologia Fisiologica), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico: prof.ssa Domenica Bueti, con copertura finanziaria a carico dei seguenti progetti:

- per i primi 7 mesi sul progetto R_H2020_MC_EF_NEUR_Fornaciai_0545 - H2020-MSCA-IF-2018-EF-838823 - Acronimo: NeSt. Titolo progetto: Neural mechanisms of perceptual Stability in magnitude perception - Dott. M. Fornaciai (supervisor Prof.ssa Bueti), CUP G94I19000280006, unità lavoro: spese generali;

- per i successivi 5 mesi sul progetto R_H2020_Csd_ERC_NEUR_Bueti_0333 - H2020-ERC-2015-COG-682117 "BiT". Titolo progetto "How the Human Brain Masters Time" - Prof. Bueti, CUP G92F17000340001, unità lavoro: overheads;

Acquisita dalla prof.ssa Domenica Bueti 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 un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Esplorare la gerarchia funzionale nell'elaborazione e percezione della durata”**, Area 11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche, settore concorsuale 11/E1 - Psicologia

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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



generale, Psicobiologia e Psicometria (s.s.d. M-PSI/02 – Psicobiologia e Psicologia Fisiologica), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico: prof.ssa Domenica Bueti, con copertura finanziaria a carico dei seguenti progetti:

- per i primi 7 mesi sul progetto R_H2020_MC_EF_NEUR_Fornaciai_0545 - H2020-MSCA-IF-2018-EF-838823 - Acronimo: NeSt. Titolo progetto: Neural mechanisms of perceptual Stability in magnitude perception - Dott. M. Fornaciai (supervisor Prof.ssa Bueti), CUP G94I19000280006, unità lavoro: spese generali;
- per i successivi 5 mesi sul progetto R_H2020_Csd_ERC_NEUR_Bueti_0333 - H2020-ERC-2015-COG-682117 "BiT". Titolo progetto "How the Human Brain Masters Time" - Prof. Bueti, CUP G92F17000340001, unità lavoro: overheads

è così composta:

Prof. Alessandro Treves	professore ordinario per il settore concorsuale 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicometria - Area 11 Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche, psicologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA - Presidente
Prof. Mathew E. Diamond	professore ordinario per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia - Area 05 Scienze biologiche - presso l'Area Neuroscienze della SISSA - Membro
Prof.ssa Domenica Bueti	professore associato (L.240/10) per il settore concorsuale 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicometria - Area 11 Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA – 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