

Oggetto: Bando D.D. 200/2020 d.d. 10.03.2020 – Nomina Commissione giudicatrice

IL DIRETTORE

Vista la legge 31.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22;
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.130 d.d. 04.03.2016 ai sensi dell'art. 22 della legge 30.12.2010, n.240;
Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 27.02.2020 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 03.03.2020;
Visto il bando emanato con D.D. n. 200/2020 d.d. 10.03.2020 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 **“Finger tracking and eye tracking: verso un nuovo strumento di screening dell'apprendimento della lettura”** settore concorsuale 11/E1 - PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA (s.s.d. M-PSI/01 - PSICOLOGIA GENERALE), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabili, referente scientifico prof. Davide Crepaldi, con copertura finanziaria a carico del progetto:
R_PRIN_2017_NEUR_Crepaldi_0558 - PRIN 2017 (2017W8HFRX_002) - Coord. Naz. prof. PIRRELLI Vito Consiglio Nazionale delle Ricerche - prof. Crepaldi, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: 0558; CUP: G94119000780006; Attività / Unità lavoro: Costi rendicontabili; Ente finanziatore: MIUR; Canale di finanziamento: PRIN 2017; Codici identificativi del progetto: 2017W8HFRX_002);
Acquisita dal prof. Davide Crepaldi, referente scientifico della posizione sopra citata, 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 **“Finger tracking and eye tracking: verso un nuovo strumento di screening dell'apprendimento della lettura”** settore concorsuale 11/E1 - PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA (s.s.d. M-PSI/01 - PSICOLOGIA GENERALE), della durata di 12

mesi, eventualmente rinnovabili, referente scientifico prof. Davide Crepaldi, con copertura finanziaria a carico del progetto:

R_PRIN_2017_NEUR_Crepaldi_0558 - PRIN 2017 (2017W8HFRX_002) - Coord. Naz. prof. PIRRELLI Vito Consiglio Nazionale delle Ricerche - prof. Crepaldi, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: 0558; CUP: G94I19000780006; Attività / Unità lavoro: Costi rendicontabili; Ente finanziatore: MIUR; Canale di finanziamento: PRIN 2017; Codici identificativi del progetto: 2017W8HFRX_002), è così composta:

Prof. Davide Crepaldi	professore associato (L.240/10) per il settore concorsuale 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicomelia - Area 11 Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA- Presidente
-----------------------	---

Prof.ssa Domenica Bueti	professore associato (L.240/10) per il settore concorsuale 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicomelia - Area 11 Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA - Membro
-------------------------	--

Prof. Davide Franco Zoccolan	professore associato (L.240/10) per il settore concorsuale 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicomelia - Area 11 Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA - Membro con funzioni di Segretario
------------------------------	---

Trieste,

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo

(firmato digitalmente)

\ct\mcs