

Oggetto: Bando D.D. 627/2023 d.d. 09.08.2023 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Age-IT – Ageing Well in an ageing society” nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e resilienza (PNRR) – 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;

Viste le Linee Guida definite dal Ministero dell’Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della M4C2, approvate con D.M. n.1141 del 07.10.2021, condivise con la Cabina di Regia del PNRR dedicata a istruzione e ricerca;

Visto il D.D. 619.2023 d.d. 07.08.2023, che autorizza l’Ufficio gestione e sviluppo risorse umane ad avviare d’urgenza la procedura per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l’Area Neuroscienze della SISSA vertente su “Analisi comportamentale e neurofisiologica di modelli animali di invecchiamento”, referente scientifico: prof. Davide Zoccolan;

Visto il bando emanato con D.D. n. 627/2023 d.d. 09.08.2023 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 Neuroscienze della SISSA, vertente su “**Analisi comportamentale e neurofisiologica di modelli animali di invecchiamento**”, Area 05 – Scienze biologiche, settore concorsuale 05/D1 – FISILOGIA (s.s.d. BIO/09 – FISILOGIA), della durata di 26 mesi, referente scientifico: prof. Davide Zoccolan, finanziato dall’Unione europea nell’ambito del progetto “NextGenerationEU”, con copertura garantita dal progetto PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3_PE_00000015_AGE-IT – spoke 2 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Zoccolan, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l’attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R_PNRR_PE8_AGE_IT_NEUR_Zoccolan_0839; CUP: G93C22001070006; Ente finanziatore: Unione europea; Canale di finanziamento: copertura finanziaria a carico di finanziamento PNRR);

Acquisita dal prof. Davide Zoccolan 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 per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l’Area Neuroscienze della SISSA, vertente su “**Analisi comportamentale e**

neurofisiologica di modelli animali di invecchiamento” Area 05 – Scienze biologiche, settore concorsuale 05/D1 – FISILOGIA (s.s.d. BIO/09 – FISILOGIA), della durata di 26 mesi, referente scientifico: prof. Davide Zoccolan, finanziato dall’Unione europea nell’ambito del progetto “NextGenerationEU”, con copertura garantita dal progetto PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3_PE_0000015_AGE-IT – spoke 2 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Zoccolan, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l’attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R_PNRR_PE8_AGE_IT_NEUR_Zoccolan_0839; CUP: G93C22001070006; Ente finanziatore: Unione europea; Canale di finanziamento: copertura finanziaria a carico di finanziamento PNRR), è così composta:

Prof.ssa Domenica Bueti	professore associato (L.240/10) per il settore concorsuale 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicomетria - Area 11 Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche presso l’Area Neuroscienze della SISSA – Presidente
Dott. Eugenio Piasini	Ricercatore a tempo determinato ex art.24, c.3, lett.b) per il settore concorsuale 02/D1 Fisica applicata, didattica e storia della fisica presso l’Area Neuroscienze della SISSA – Membro
Prof. Davide Franco Zoccolan	professore ordinario (L.240/10) per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia - Area 05 Scienze biologiche - presso l’Area Neuroscienze 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\mcs