

SISSAScuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati**Oggetto:** Bando D.D. 475/2022 d.d. 21.07.2022 – 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 28.06.2022 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 05.07.2022;

Visto il bando emanato con D.D. n. 475/2022 d.d. 21.07.2022 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di n.2 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertenti su "**Development of new molecular tools for studying the peripheral nervous system**" Area 05– Scienze biologiche, settore concorsuale 05/D1 - FISILOGIA (s.s.d. BIO/09 – FISILOGIA), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabili, referente scientifico: prof. Paul Alexander Heppenstall, con copertura finanziaria a carico:

- Dal 01.09.2022 al 30.06.2023 per € 36.300,00 (lordo annuo dipendente) del progetto COMM_RIC_BOREA_NEUR_Heppenstall_0655, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Responsabile del fondo: Heppenstall, Paul Alexander, Codifica UGOV: COMM_RIC_BOREA_NEUR_Heppenstall_0655, CUP: G99C20000450007);

- Dal 01.07.2023 al 31.08.2023 sui fondi della Scuola per € 4.056 (lordo annuo dipendente) e per i rimanenti € 1.994 (lordo annuo dipendente) sul progetto R_SSA_ALTR_U_NEUR_Heppenstall_0668;

Acquisita dal prof. Paul Alexander Heppenstall 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, vertenti su "**Development of new molecular tools for studying the peripheral nervous system**" Area 05– Scienze biologiche, settore concorsuale 05/D1 - FISILOGIA (s.s.d. BIO/09 – FISILOGIA), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabili, referente scientifico: prof. Paul Alexander Heppenstall, con copertura finanziaria a carico:

- Dal 01.09.2022 al 30.06.2023 per € 36.300,00 (lordo annuo dipendente) del progetto COMM_RIC_BOREA_NEUR_Heppenstall_0655, nel cui esclusivo



interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Responsabile del fondo: Heppenstall, Paul Alexander, Codifica UGOV: COMM_RIC_BOREA_NEUR_Heppenstall_0655, CUP: G99C20000450007);
- Dal 01.07.2023 al 31.08.2023 sui fondi della Scuola per € 4.056 (lordo annuo dipendente) e per i rimanenti € 1.994 (lordo annuo dipendente) sul progetto R_SSA_ALTR_U_NEUR_Heppenstall_0668
è così composta:

Prof.ssa Anna Menini	Professore ordinario per il settore 05/D1 Fisiologia - Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Presidente
Prof. Michele Giugliano	Professore associato (L.240/10) per il settore 05/D1 Fisiologia - Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Membro
Prof. Paul Alexander Heppenstall	Professore ordinario (L. 240/10) per il settore 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)

ct/mcs