

Oggetto: Approvazione atti Bando di selezione D.D. 425/2023 per il conferimento di un assegno di ricerca presso l'Area Neuroscienze

IL DIRETTORE

Visto il D. Lgs. 30.03.2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni;
Visto il D. Lgs. 30.06.2003, n. 196 e successive modificazioni ed integrazioni;
Vista la legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22, nella versione previgente alla L. 29.06.2022 n. 79;
Visto lo Statuto della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati pubblicato in G.U. in data 13.02.2012, in vigore dal 28.02.2012;
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;
Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 13.12.2022 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta del 20.12.2022;
Visto il bando emanato con D.D. n. 425/2023 d.d. 23.05.2023 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 **"Analisi dell'implementazione della flessibilità comportamentale nel cervello"** Area 05 – Scienze biologiche, settore concorsuale 05/D1 - Fisiologia (s.s.d. BIO/09 Fisiologia), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico dott.ssa Katja Reinhard, con finanziamento a carico del progetto: "Context-dependent flexibility in innate behaviours and their underlying neural circuitry"- dott.ssa Katja Reinhard, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (CUP: G93C22001860006; Attività /Unità lavoro: costi rendicontabili; Acronimo del progetto: FLEXIN; Ente finanziatore: European Commission; Canale di finanziamento: ERC Starting grant; Codici identificativi del progetto: Grant agreement n. 101075848);
Vista la rinuncia alla partecipazione alla procedura selettiva citata, presentata dal dott. Clément Lemerrier, unico candidato risultato idoneo alla valutazione dei titoli, in data 12.07.2023 e registrata con prot. SISSA n. 19097 d.d. 12.07.2023;
Visti i verbali compilati dalla Commissione giudicatrice nell'ambito della procedura selettiva in oggetto;

DECRETA

Art. 1 - di approvare gli atti della 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 **“Analisi dell'implementazione della flessibilità comportamentale nel cervello”** Area 05 – Scienze biologiche, settore concorsuale 05/D1 - Fisiologia (s.s.d. BIO/09 Fisiologia), della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, referente scientifico dott.ssa Katja Reinhard, con finanziamento a carico del progetto: “Context-dependent flexibility in innate behaviours and their underlying neural circuitry”- dott.ssa Katja Reinhard, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (CUP: G93C22001860006; Attività /Unità lavoro: costi rendicontabili; Acronimo del progetto: FLEXIN; Ente finanziatore: European Commission; Canale di finanziamento: ERC Starting grant; Codici identificativi del progetto: Grant agreement n. 101075848);

Art. 2 – di prendere atto che l'unico candidato risultato idoneo alla valutazione dei titoli ha rinunciato alla partecipazione alla procedura di selezione e non si è presentato al colloquio;

Art. 3 – di constatare che la procedura si conclude con esito negativo, in assenza di candidati idonei al conferimento dell'assegno di ricerca citato;

Art. 3 – di incaricare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane dell'esecuzione del presente decreto.

IL DIRETTORE
prof. Andrea Romanino
(F.to digitalmente)

\fs\al