



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

Prot. n. 7578 - M/13

n. 172

Il Direttore

Oggetto: Bando D.D. 109/2019 d.d. 04.03.2019 – Nomina Commissione giudicatrice

- VISTA** la legge 31.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22;
VISTO il D.D. n.121 di data 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 19/02/2019 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 26/02/2019;
VISTO il bando emanato con D.D. n.109 del 04.03.2019, 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 "Biologia cellulare e molecolare", settore concorsuale 05/F1 - BIOLOGIA APPLICATA (s.s.d.: BIO/13 - BIOLOGIA APPLICATA) dell'Area 05 - Scienze Biologiche, della durata di 12 mesi, rinnovabile, referente scientifico prof. Remo Sanges, con copertura finanziaria a carico dei fondi della Scuola assegnati all'Area Neuroscienze;
ACQUISITA dal prof. Remo Sanges - referente scientifico della posizione sopra citata - la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;

DECRETA

- 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 "Biologia cellulare e molecolare", settore concorsuale 05/F1 - BIOLOGIA APPLICATA (s.s.d.: BIO/13 - BIOLOGIA APPLICATA) dell'Area 05 - Scienze Biologiche, della durata di 12 mesi, rinnovabile, referente scientifico prof. Remo Sanges, con copertura finanziaria a carico dei fondi della Scuola assegnati all'Area Neuroscienze, è così composta:

- | | |
|--------------------------------|--|
| prof. Remo Sanges | professore associato (L.240/10) per il settore concorsuale 05/F1 Biologia applicata – Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA - Presidente |
| prof. Antonio Mallamaci | professore ordinario (L.240/10) per il settore concorsuale 05/E2 Biologia molecolare - Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Membro con funzioni di segretario |
| prof. Giuseppe Antonio Legname | professore ordinario (L.240/10) per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica generale - Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Membro |

Trieste, - 4 APR. 2019

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo