

**SISSA**Scuola  
Internazionale  
Superiore di  
Studi Avanzati

Prot. 22663 - III/13

N. 641

**Oggetto:** Bando D.D. 572/2019 d.d. 01.10.2019 – 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 17.09.2019 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 24.09.2019;

Visto il bando emanato con D.D. n. 572/2019 dd 01.10.2019 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 **"Screening di farmaci per la cura dei gliomi"** settore concorsuale 05/D1 - FISILOGIA (s.s.d. BIO/09 – FISILOGIA), della durata di 12 mesi, non rinnovabile, referente scientifico prof. Vincent Torre, con copertura finanziaria a carico del progetto: R\_POR-FESR\_14\_20\_ARES\_NEUR\_Torre\_0539 - POR FESR 2014-2020 (Attività 1.3.b) progetto "Against brain cancer: finding personalized therapies with in silico and in vitro strategies (ARES)" - Prof. Torre, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R\_POR-FESR\_14\_20\_ARES\_NEUR\_Torre\_0539; CUP: G96C18000370003; Attività / Unità lavoro: costi rendicontabili; Acronimo del progetto: ARES; Titolo completo del progetto: R\_POR-FESR\_14\_20\_ARES\_NEUR\_Torre\_0539; Ente finanziatore: UE; Canale di finanziamento: POR FESR 2014 – 2020);

Acquisita dal prof. Torre, referente scientifico della posizione sopra citata, la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;

## D E C R E T A

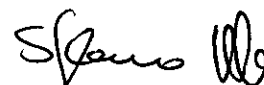
**Art. 1** La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **"Screening di farmaci per la cura dei gliomi"** settore concorsuale 05/D1 - FISILOGIA (s.s.d. BIO/09 – FISILOGIA), della durata di 12 mesi, non rinnovabile, referente scientifico prof. Vincent Torre,

con copertura finanziaria a carico del progetto: R\_POR-FESR\_14\_20\_ARES\_NEUR\_Torre\_0539 - POR FESR 2014-2020 (Attività 1.3.b) progetto "Against brain cancer: finding personalized therapies with in silico and in vitro strategies (ARES)" - Prof. Torre nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R\_POR-FESR\_14\_20\_ARES\_NEUR\_Torre\_0539; CUP: G96C18000370003; Attività / Unità lavoro: costi rendicontabili; Acronimo del progetto: ARES; Titolo completo del progetto: R\_POR-FESR\_14\_20\_ARES\_NEUR\_Torre\_0539; Ente finanziatore: UE; Canale di finanziamento: POR FESR 2014 - 2020), è così composta:

Prof. Vincent Torre	professore ordinario per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia - Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Presidente
Prof. Laura Ballerini	professore ordinario per il settore concorsuale 05/D1 Fisiologia - Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Membro
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
Prof. Giuseppe 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 con funzioni di Segretario

Trieste, - 4 NOV. 2019

IL DIRETTORE  
prof. Stefano Ruffo



/ct

K