

SISSAScuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati**Il Fondo Sociale Europeo
in Friuli Venezia Giulia**

Programma Operativo Regionale 2014-2020

REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

I INVESTIMENTO PER IL TUO FUTURO

Oggetto: Bando D.D. 649/2020 d.d. 14.09.2020 per il conferimento di un assegno di ricerca presso l'Area Neuroscienze – 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;

Visto il decreto n. 3670/LAVFORU dell'08.04.2019, pubblicato sul I Supplemento ordinario n. 11 del 12.04.2019 al Bollettino Ufficiale della Regione n. 15 del 10.04.2019, con il quale è stato emanato l'avviso per la presentazione di operazioni a valere sull'asse 3 – Istruzione e formazione del Programma Operativo del Friuli Venezia Giulia – Fondo sociale europeo – Programmazione 2014/2020, in attuazione del programma specifico n. 89/19 – Sostegno alla realizzazione di dottorati e assegni di ricerca – del documento “Pianificazione Periodica delle Operazioni – PPO – Annualità 2019” approvato dalla Giunta regionale con deliberazione n. 467 del 22.03.2019 e successive modificazioni;

Visto il successivo decreto n. 4899/LAVFORU del 07.05.2019 con il quale sono state apportate modifiche e integrazioni all'Avviso;

Considerato che con decreto n. 8718/LAVFORU del 30.07.2019 la Regione autonoma Friuli Venezia Giulia ha stabilito l'approvazione e il finanziamento del progetto SISSA OPERAZIONE 1 (Codice operazione FP195673001) a valere sull'asse 3 – Istruzione e formazione del Programma Operativo del Friuli Venezia Giulia – Fondo sociale europeo – Programmazione 2014/2020, in attuazione del programma specifico n. 89/19 – Sostegno alla realizzazione di dottorati e assegni di ricerca – del documento “Pianificazione Periodica delle Operazioni – PPO – Annualità 2019”;

Viste le deliberazioni assunte dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nelle adunanze rispettivamente del 17.09.2019 e del 24.09.2019;

Visto il bando emanato con D.D. n. 649/2020 d.d. 14.09.2020 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli, progetto e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Controllo della istogenesi neocorticale avanzata da parte di fattori trascrizionali implicati nella regionalizzazione palliale precoce”** settore concorsuale 05/E2 – Biologia Molecolare (s.s.d. BIO/11 – Biologia Molecolare), della durata di 24 mesi,

Area servizi alla ricerca e
didattica
Ufficio finanziamenti alla
ricerca e relazioni
internazionali

Via Bonomea, 265
34136 Trieste – Italy
T +39 0403787261
E research@sisa.it
sisa.it





referente scientifico prof. Antonio Mallamaci, con copertura finanziaria a carico del progetto: POR FSE 2014-2020 – PPO, Annualità 2019, Programma specifico 89/19 "Sostegno alla realizzazione di dottorati e assegni di ricerca", OPERAZIONE 1 AVVISO 89/19, cod. reg. FP1956730001 – Direttore, cod. UGOV: R_FSE_Progr_Spec_89/19_OP1_SISSA_Direttore_0611, finanziato dalla Regione Aut. FVG, con fondi del Fondo Sociale Europeo, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca;

Acquisita dal prof. Antonio Mallamaci, 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, progetto e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Neuroscienze della SISSA, vertente su **“Controllo della istogenesi neocorticale avanzata da parte di fattori trascrizionali implicati nella regionalizzazione palliale precoce”** settore concorsuale 05/E2 – Biologia Molecolare (s.s.d. BIO/11 – Biologia Molecolare), della durata di 24 mesi, referente scientifico prof. Antonio Mallamaci, con copertura finanziaria a carico del progetto: POR FSE 2014-2020 – PPO, Annualità 2019, Programma specifico 89/19 "Sostegno alla realizzazione di dottorati e assegni di ricerca", OPERAZIONE 1 AVVISO 89/19, cod. reg. FP1956730001 – Direttore, cod. UGOV: R_FSE_Progr_Spec_89/19_OP1_SISSA_Direttore_0611, finanziato dalla Regione Aut. FVG, con fondi del Fondo Sociale Europeo, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca, è così composta:

Prof. Antonio Mallamaci professore ordinario (L. 240/2010) per il settore concorsuale 05/E2 Biologia molecolare - Area 05 Scienze biologiche presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Presidente

Prof. Giuseppe Legname professore ordinario (L. 240/2010) per il settore concorsuale 05/E1 Biochimica generale - Area 05 Scienze biologiche, presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Membro



Prof.ssa Germana Meroni

professore associato (L. 240/2010) per il settore concorsuale BIO/18 - Genetica, presso l'Università degli Studi di Trieste – Membro

Prof. Remo Sanges

professore associato (L. 240/2010) per il settore concorsuale 05/F1 Biologia applicata - Area 05 Scienze biologiche, presso l'Area Neuroscienze della SISSA – Membro con funzioni di Segretario

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo
(f.to digitalmente)

ct/mcs