

Consiglio Nazionale delle Ricerche



ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari

Pisa, 26/07/2017

Avviso di selezione n° IN MI 02/2017

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI TIPOLOGIA "A" - "ASSEGNO PROFESSIONALIZZANTE" PER LA TEMATICA: "FUNCTIONAL AND THERAPEUTICAL INVESTIGATION OF THE OXYTOCIN SYSTEM IN THE MAGEL2-DEFICIENT MOUSE MODEL OF AUTISM AND PRADER-WILLI SYNDROME", NELL'AMBITO DEL PROGETTO "MOLECULAR BASIS OF THE GENESIS OF DISEASE" FINANZIATO DALLA FONDAZIONE FRITZ THYSSEN.

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

IL DIRETTORE

- VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR D.P. CNR del 4 maggio 2005 pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005 ed in particolare l'art. 47 come modificato dal decreto del Presidente del CNR n. 000017, prot. n. 21306 dell'8 marzo 2011 pubblicato sulla G.U.R.I. Serie Generale n. 60 del 14 marzo 2011;
- VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e 189 del 27 novembre 2013:
- **VISTO** il Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;
- VISTA la direttiva del Ministro della pubblica amministrazione e della semplificazione n. 14/2011 per l'applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'art. 15, della legge 12 novembre 2011 n. 183;
- **VISTO** l'avviso di selezione Prot. 0002779 del 06/07/17 affisso all'albo dell'Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Milano e pubblicato sul sito internet dell'URP-CNR;
- VISTO che è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 dell'avviso di selezione suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice della selezione suddetta;
- RITENUTA l'esigenza di perseguire una piena applicazione delle disposizioni del D.lgs. n. 165/2001 in merito alle "Pari opportunità" di cui all'art. 57 c. 1° lettera a), ovvero che almeno un terzo dei componenti della Commissione esaminatrice della presente procedura concorsuale sia riservata, salvo il caso eccezionale di motivata impossibilità, alle donne,

DECRETA

è nominata la Commissione esaminatrice della selezione a n. 1 assegno di ricerca per lo svolgimento della seguente attività "Caratterizzazione dei sistemi ossitocinergico e vasopressinergico in modelli animali e cellulari di patologie neuropsichiatriche e del neurosviluppo", da usufruirsi presso l'Istituto di Neuroscienze, Sede di Milano:



Consiglio Nazionale delle Ricerche



ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari

Membri effettivi:

- Bice CHINI, Primo Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano, Responsabile della Ricerca
- Francesca NAVONE, Primo Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano
- Silvia BASSANI, Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano

Membri supplenti:

- Patrizia ROSA, Dirigente di Ricerca, Istituto di Neuroscienze CNR, Milano
- Stefano MORARA, Primo Ricercatore Istituto di Neuroscienze CNR, Milano

Il Direttore Prof.ssa Michela Matteoli