



Sede secondaria di Milano

Avviso di selezione n° IN MI 04/2019

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI TIPOLOGIA “C” - “ASSEGNO SENIOR” NELL’AMBITO DEL PROGETTO FINANZIATO DALLA ALZHEIMER’S ASSOCIATION (USA) PER LA TEMATICA: “ROLE OF EXTRACELLULAR VESICLES IN THE PROPAGATION OF SYNAPTIC DYSFUNCTION” – RIF. 2018-AARF-588984.

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR n. 14 entrato in vigore il 1° marzo 2019;
- 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. IN MI 0003136 del 13 settembre 2019 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: **“Ruolo delle vescicole extracellulari rilasciate da microglia esposta a beta-amiloide sulla propagazione di disfunzioni sinaptiche in neuroni ippocampali in coltura”**, da usufruirsi presso l’Istituto di Neuroscienze, Sede di Milano, Via Vanvitelli 32, 20129 Milano:



Sede secondaria di Milano

Membri effettivi:

- Claudia VERDERIO, Dirigente di Ricerca, Istituto di Neuroscienze, Milano, Responsabile della Ricerca e Presidente della Commissione esaminatrice
- Ilaria PRADA, Ricercatore Associato Istituto di Neuroscienze CNR, Milano
- Francesca NAVONE, Primo Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano.

Membri supplenti:

- Patrizia ROSA, Dirigente di Ricerca CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano
- Sara Francesca COLOMBO, Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano

IL DIRETTORE
Prof.ssa Michela MATTEOLI