



Sede secondaria di Milano

**Avviso di selezione n° IN MI 07/2019**

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI TIPOLOGIA “A” - “ASSEGNO PROFESSIONALIZZANTE” NELL’AMBITO DEL PROGETTO DI SPERIMENTAZIONE PRECLINICA FINANZIATO DALLA RECORDATI S.P.A. DAL TITOLO: “CARATTERIZZAZIONE DELL’ATTIVITÀ MGLU5PAM DEL COMPOSTO “A” *IN VITRO* ED *IN VIVO* A SEGUITO DI TRATTAMENTO CRONICO”**

**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 0004421 del 29 novembre 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 a n. 1 assegno di ricerca per lo svolgimento della seguente attività:

**“Caratterizzazione dell’attività mGlu5 PAM del composto A in modelli Shank3 KO”,** da usufruirsi presso il CNR-IN Sede di Milano, Via Vanvitelli 32, 20129 Milano, Resp. Dott. ssa Chiara Verpelli



Sede secondaria di Milano

Membri effettivi:

- Chiara VERPELLI, Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano, Responsabile della Ricerca e Presidente della Commissione esaminatrice
- Carlo SALA, Dirigente di Ricerca, Istituto di Neuroscienze CNR, Milano
- Silvia BASSANI, Primo Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano

Membri supplenti:

- Marco RIGHI, Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano
- Sara Francesca COLOMBO, Ricercatore CNR, Istituto di Neuroscienze, Milano

IL DIRETTORE  
Prof.ssa Michela MATTEOLI