



Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Sede di Pisa

Avviso di selezione n° IN-005-2022-PI

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PROFESSIONALIZZANTE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA: "Combined neurorehabilitation after stroke in a mouse model: the role of gamma band modulation and parvalbumin interneurons" (progetto PERSONA DSB.AD004.314) sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Cristina Spalletti.

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE IL DIRETTORE

- Visto il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR n. 14 entrato in vigore il 1º 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-CNR-IN n. 0001961 del 14/04/2022 affisso all'albo dell'Istituto di Neuroscienze del CNR sede di Pisa (IN), pubblicato sul sito internet dell'URP-CNR e sul sito internet dell'Istituto di Neuroscienze;
- Considerato che è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 del suddetto avviso di selezione occorre procedere alla costituzione della relativa Commissione esaminatrice;
- 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 per n. 1 assegno di ricerca professionalizzante per lo svolgimento del seguente programma "Combined neurorehabilitation after stroke in a mouse model: the role of gamma band modulation and parvalbumin interneurons" sotto la responsabilità scientifica della Dr.ssa Cristina Spalletti, da usufruirsi presso l'Istituto di Neuroscienze del CNR Area di Ricerca di Pisa:

Dott.ssa Cristina Spalletti Ricercatore IN, Presidente della Commissione

Dott.ssa Eleonora Vannini Ricercatore IN, componente
Dott.ssa Anna Letizia Allegra Mascaro Ricercatore IN, componente

Membri supplenti:

Dott.ssa Claudia Alia Ricercatore IN

Dott. Marco Mainardi Ricercatore IN

Il Direttore Prof.ssa Michela Matteoli