



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

Avviso di selezione n. IN 008 PD 2024

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PROFESSIONALIZZANTE TIPOLOGIA A PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA progetto Telethon n. GSA23M005 DSB.AD004.503 GAE P0000574 CUP B93C24000390005 "Investigating the brain circuit and molecular alterations associated with the visuomotor integration function in CDKL5 zebrafish mutant" Responsabile scientifico Dott. Nicola Facchinello

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** il D.D. n. 104 del 2 febbraio 2022, Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea;
- VISTO** l'avviso di selezione Prot. n. 237583/2024 del 08/07/2024 affisso all'albo dell'Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Padova e pubblicato sul sito internet dell'URP-CNR e sul sito del MUR;
- 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

CNR - Istituto di Neuroscienze

email: segreteria@in.cnr.it – pec: protocollo.in@pec.cnr.it
Sede principale: Via Moruzzi 1, 56124 Pisa – tel. 050 3153207

Viale G. Colombo 3,
35131 Padova
tel.: 049 8211226

Via R. Follereau 3,
20854 Vedano al Lambro
tel.: 02 64488341/330

Cittadella universitaria di Monserrato S.S.
554 Km 4,5, 09042 Monserrato
tel.: 070 6754070

Via Volturmo 39/E,
43125 Parma
tel.: 0521 903881



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore f.f. Dott. Giancarlo Colombo

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 per lo svolgimento della seguente attività:

Studio dei circuiti neuronali e delle alterazioni molecolari associate all'integrazione della funzione visuo-motoria nel mutante zebrafish per CDKL5, sotto la responsabilità scientifica del Dott. Nicola Facchinello.

Membri effettivi:

Nicola Facchinello, Ricercatore III livello, Istituto di Neuroscienze, CNR
Diana Pegin, Ricercatrice III livello, Istituto di Neuroscienze, CNR
Marco Dal Maschio, Professore associato Università di Padova SSD BIO/09

Membri supplenti:

Lucia Biasutto, Ricercatrice III livello, Istituto di Neuroscienze, CNR
Giorgia Pallafacchina, Ricercatrice III livello, Istituto di Neuroscienze, CNR

IL DIRETTORE f.f.
Dott. Giancarlo Colombo