



## Avviso di selezione BR N. 001 IN 2024 PADOVA

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSA/E DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA Neuroscienze NELL'AMBITO DEL PROGETTO Cariplo/Telethon "Deorphanizing and functionalizing the mitochondrial protein TMEM65". DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE DI Padova DELL'ISTITUTO di Neuroscienze DEL CNR, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Diana Pendin.**

### NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

#### IL DIRETTORE

**VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27 settembre 2007", n. 165;

**VISTO** il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 recante "Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015", n. 124;

**VISTO** lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

**VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto d'accesso ai documenti amministrativi e successive modificazioni;

**VISTO** il DPR 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modificazioni;

**VISTA** la legge n. 183 dell'11 novembre 2011 ed in particolare l'art. 15 (Legge di stabilità 2012);

**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;

**VISTA** la Legge 4 aprile 2012, n. 35 di conversione del Decreto Legge 9 febbraio 2012, n. 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo ed in particolare l'art. 8 comma 1 del citato Decreto;

**VISTO** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

**VISTO** il D. Lgs 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali";

**VISTO** il Regolamento (UE) n. 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE regolamento generale sulla protezione dei dati pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Europea del 4 maggio 2016;

Istituto di Neuroscienze

**VISTO** il Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il CNR, approvato con Deliberazione del CdA del CNR n. 54/2023 – Verb 473;

**VISTO** l'avviso di selezione Prot. 127568 del 16-04-2024 affisso all'albo dell'Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Padova 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:

Studio della funzione della proteina mitocondriale TMEM65 usando modelli cellulari e il moscerino della frutta *Drosophila melanogaster*. Da svolgere nell'ambito del Progetto: "Deorphanizing and functionalizing the mitochondrial protein TMEM65", Responsabile Scientifico Dott.ssa Diana Pendin.

### Membri effettivi:

Diana Pendin – Ricercatore III livello

Elisa Greotti - Ricercatore III livello

Alejandro Ciocci Pardo – RTDA Università di Padova

### Membri supplenti:

Emy Basso - Ricercatore III livello

Annamaria Lia - RTDA Università di Padova

IL DIRETTORE f.f  
Dott. Giancarlo Colombo