

Avviso di selezione: IN 005 PD 2024 PRIN 2022 PNRR

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO N° 1 ASSEGNO DI TIPO A “Assegni Professionalizzanti” NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 “ISTRUZIONE E RICERCA”- COMPONENTE 2 “DALLA RICERCA ALL’IMPRESA”- INVESTIMENTO 1.1 “PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN)-, “FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA E PROGETTI DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN)” FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU” PRIN 2022 PNRR- P20229BC38 _LS5, CUP B53D23028160001)- Intitolato “Targeting mitochondria to modulate neuron-astrocyte crosstalk and halt Alzheimer's Disease” responsabile scientifico Dott.ssa Elisa Greotti.

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. 1409 del 14 settembre 2022, Bandi PRIN 2022 PNRR finalizzato alla fondamentale promozione del sistema nazionale della ricerca, di rafforzare le interazioni tra università ed enti di ricerca in linea con gli obiettivi tracciati dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell’Unione Europea;
- VISTA** la Missione 4 “Istruzione e Ricerca” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;
- VISTO** l’avviso di selezione Prot 87847/2024 affisso all’albo dell’Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Padova e pubblicato sul sito internet dell’URP-CNR e 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 della Commissione esaminatrice della presente procedura concorsuale sia riservata, salvo il caso



Progetto PRIN2022PNRR
“Targeting mitochondria to modulate neuron-astrocyte crosstalk and
halt Alzheimer's Disease”

Responsabile Scientifico: Dr.ssa Elisa Greotti
(P20229BC38 _LS5, CUP B53D23028160001)
Missione 04 Istruzione e Ricerca – Componente 2 – Investimento 1.1
NextGenerationUE

Istituto di Neuroscienze

Sede Principale: c/o Area della Ricerca di Pisa
Via Giuseppe Moruzzi, 1 – 56100 PISA (PI)
Tel.: +39 050 3153207
email: segreteria@in.cnr.it
pec: protocollo.in@pec.cnr.it
P.IVA 02118311006 – C.F. 80054330586

eccezionale di motivata impossibilità, alle donne,

DECRETA

è nominata la Commissione esaminatrice della selezione di n. 1 assegno di ricerca per lo svolgimento della seguente attività:

“analisi delle dinamiche di calcio e della funzionalità mitocondriale in neuroni e astrociti di un modello murino di Alzheimer”, nell'ambito del programma di ricerca PRIN 2022 PNRR “Targeting mitochondria to modulate neuron-astrocyte crosstalk and halt Alzheimer's Disease”, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Elisa Greotti.

Membri effettivi:

Elisa Greotti
Diana Pendin
Emy Basso

Membri supplenti:

Riccardo Filadi
Michele Gintoli

IL DIRETTORE f.f.
Dott. Giancarlo Colombo