



ISTITUTO DI NEUROSCIENZE
Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Sede di Milano

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Avviso di selezione n° IN-002-2022-MI

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 RICERCA FINANZIATO DALLA FONDAZIONE JEROME LEJEUNE “INVESTIGATING THE FUNCTIONAL CONSEQUENCES OF OLIGOPHRENIN-1 SUMOYLATION IN X-LINKED INTELLECTUAL DISABILITY”.

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 N. 0002014/2022 del 15 Aprile 2022 affisso all’albo dell’Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Milano e pubblicato sul sito internet dell’URP-CNR;
- **VISTO** il provvedimento Prot. IN N. 0002779/2022 del 01 Giugno 2022, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- **VISTO** il verbale della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 17 Giugno 2022 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- **PRESO ATTO** della regolarità delle procedure concorsuali;

Decreta

Art. 1

E’ approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando IN 002 2022 MI, N. 1 Assegno di ricerca di Tipologia “A” – “ASSEGNO PROFESSIONALIZZANTE” per la seguente tematica:

“INVESTIGATING THE FUNCTIONAL CONSEQUENCES OF OLIGOPHRENIN-1 SUMOYLATION IN X-LINKED INTELLECTUAL DISABILITY”

Istituto di Neuroscienze del CNR - Sede di Milano

c/o Università di Milano-Bicocca, edificio U28, Via Raoul Follereau, 3, 20854 Veduggio al Lambro (MB)

Partita IVA 02118311006 - e-mail: segreteria.fcm@in.cnr.it -



ISTITUTO DI NEUROSCIENZE
Pisa Padova Milano Cagliari Parma

Sede di Milano

da svolgersi presso l'Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Milano, Via Raoul Follereau, 3, 20854 Vedano al Lambro (MB), Responsabile Scientifico Dott.ssa Alessandra Folci:

COGNOME	NOME	PUNTI
GUGLIELMETTI	CRISTINA	86,5/100
DI CIANCIA	ALESSIO	75/100
OGNO	PASQUALE	62/100
D'ANTONI	MARIA	60/100

Art. 2

La seguente candidata è dichiarata vincitrice del concorso:

COGNOME	NOME	PUNTI
GUGLIELMETTI	CRISTINA	86,5/100

II DIRETTORE
Prof.ssa Michela Matteoli