

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Avviso di selezione n° IN 007 MI 2021

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 HORIZON 2020 RESEARCH AND INNOVATION PROGRAM "PREMSTEM" PER LA TEMATICA: "BRAIN INJURY IN THE PREMATURE BORN INFANT: STEM CELL REGENERATION RESEARCH NETWORK" – RIF. 874721

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 MI N. 0003989/2021 del 28/09/2021 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 MI N.0004410/2021 del 22/10/2021, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- **VISTO** il verbale della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 02/11/2021 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- PRESO ATTO della regolarità delle procedure concorsuali;

Decreta

<u>Art. 1</u>

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando **IN 007 MI 2021 a** N. 1 Assegno di ricerca per la seguente tematica:

sulla seguente tematica: "Testing the potency of human mesenchymal stem cells using *in vitro* paradigms of encephalopathy of prermaturity", da svolgersi presso l'Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Milano, sede di Milano, Via Raoul Follereau, 3, 20854 Vedano al Lambro (MB), Responsabile Scientifico Dott.ssa Claudia Verderio



Consiglio Nazionale delle Ricerche



ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

COGNOME	NOME	PUNTI
CUTUGNO	GIULIA	78,2/100
SINISGALLI	CLARA	75/100
LOFFREDO	GILDA	68,4/100
DI FRANCESCO	VALENTINA	67/100

Art. 2

La seguente candidata è dichiarata vincitrice del concorso:

COGNOME	NOME	PUNTI
CUTUGNO	GIULIA	78,2/100

Il DIRETTORE Prof.ssa Michela Matteoli