



**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

**PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA**

**Avviso di selezione n° IN MI 11/2018**

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 2 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI TIPOLOGIA “A” - “ASSEGNI PROFESSIONALIZZANTI” NELL’AMBITO DEL PROGETTO FINANZIATO DALLA REGIONE LOMBARDIA, COFINANZIATO A VALERE SULLE RISORSE POR FESR 2014-2020, PER IL PROGETTO DAL TITOLO “PIATTAFORMA PER L’IDENTIFICAZIONE DI TARGET DI RILEVANZA FARMACOLOGICA PER IL TRATTAMENTO DI PATOLOGIE DEL SISTEMA NERVOSO E ONCOLOGICHE A ELEVATO BISOGNO DI CURE” (“NEON”) ID 239047.**

**IL DIRETTORE**

- **VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR D.P. CNR del 4 maggio 2005 pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005 ed in particolare l’art. 47 come modificato dal decreto del Presidente del CNR n. 000017, prot. n. 21306 dell’8 marzo 2011 pubblicato sulla G.U.R.I. – Serie Generale - n. 60 del 14 marzo 2011;
- **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. 0003896 del 14/11/2018 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. 0004369 del 11/12/2018, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- **VISTO** il verbale della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 11/12/2018 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 MI 11/2018 a N. 2 Assegni di ricerca per le seguenti tematiche:

N.1 assegno di ricerca sulla **Tematica 1: “Sviluppo del modello animale con alterazioni metaboliche per l’identificazione di nuovi target di rilevanza farmacologica implicati nei processi neurodegenerativi”**, presso il CNR-IN Sede di Milano, Resp. Dott.ssa Maria Luisa Malosio;



**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

N.1 assegno di ricerca sulla **Tematica 2: “Analisi dei contatti sinaptici in colture neuronali esposte ad amiloide beta e fattori neurotrofici”**, presso il CNR-IN Sede di Milano, Resp. Prof.ssa Michela Matteoli;

da usufruirsi presso la sede di Milano dell’Istituto di Neuroscienze del CNR.

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PUNTI</b>
<b>Tematica n.1 PENATI</b>	<b>SILVIA</b>	<b>88,0/100</b>
<b>Tematica n.1 MANNINO</b>	<b>LORIS</b>	<b>75,0/100</b>
<b>Tematica n.1 TESTA</b>	<b>MARIA LUISA</b>	<b>64,5/100</b>
<b>Tematica n.1 BARBAGALLO</b>	<b>VERONICA ANTONIETTA</b>	<b>58,0/100</b>
<b>Tematica n.2 CANZI</b>	<b>ALICE</b>	<b>95,5/100</b>
<b>Tematica n.2 MANNINO</b>	<b>LORIS</b>	<b>75,0/100</b>

**Art. 2**

I seguenti candidati sono dichiarati vincitori del concorso:

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PUNTI</b>
<b>Tematica n.1 PENATI</b>	<b>SILVIA</b>	<b>88,0/100</b>
<b>Tematica n.2 CANZI</b>	<b>ALICE</b>	<b>95,5/100</b>

Il DIRETTORE f.f.  
Dott. Giancarlo Colombo