



**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**  
Pisa Padova Milano Cagliari Parma

**Sede di Milano**

**Avviso di selezione n° IN-010-MI-2021**

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI TIPOLOGIA “C” - “ASSEGNO SENIOR” NELL’AMBITO DEL PROGETTO: “SVILUPPO DI MODELLI IN VITRO CON CELLULE STAMINALI E DI NUOVE TERAPIE CELLULARI E GENICHE PER MALATTIE NEUROLOGICHE”.**

**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** l’avviso di selezione Prot. IN 0004661/2021 del 9 Novembre 2021 affisso all’albo dell’Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Milano 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 n. 1 assegno di tipologia “C” - “Assegno senior” nell’ambito del progetto di ricerca:

**“SVILUPPO DI MODELLI IN VITRO CON CELLULE STAMINALI E DI NUOVE TERAPIE CELLULARI E GENICHE PER MALATTIE NEUROLOGICHE”**

Membri effettivi:



**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**  
Pisa Padova Milano Cagliari Parma

**Sede di Milano**

- Vania Broccoli, dirigente di ricerca CNR, Istituto di Neuroscienze e responsabile della ricerca;
- Alessandro Sessa, ricercatore, Università Vita-Salute San Raffaele;
- Gaia Colasante, ricercatore, Università Vita-Salute San Raffaele.

**Membri supplenti:**

Bice Chini, dirigente di ricerca CNR, Istituto di Neuroscienze;  
Marco Giovanni Enea Righi, ricercatore III livello CNR, Istituto di Neuroscienze.

**IL DIRETTORE**  
Prof.ssa Michela Matteoli