



**Avviso di selezione n. IN-005-2018-PI**

Pubblica selezione per il conferimento di N. 1 assegno "Professionalizzante" per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del seguente programma: "Studi elettrofisiologici e comportamentali in un modello murino di glioma" (progetto AIRC IG18925, "Brain-glioma interactions: effects of glioma cells on neuron activity and its impact on tumor growth"; progetto GLIOMICS, "Proteomica/genomica/metabolomica per l'individuazione di biomarcatori e lo sviluppo di una piattaforma di rivelazione ultrasensibile in fluidi corporei periferici: applicazione al glioblastoma multiforme", contributo regionale a valere sul Programma Attuativo Regionale cofinanziato dal FAS - adesso FSC)

**NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

**IL DIRETTORE**

- **Visto** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR provvedimento del Presidente del CNR n. 043 prot. AMMCNT-CNR n. 0036411 del 26 maggio 2015 pubblicato sulla GU Serie Generale n. 123 del 29-5-2015;
- **Visto** il Disciplinare approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011 come modificato dal decreto di urgenza del Presidente del CNR n. 24916 in data 21 marzo 2011 per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR;
- **Visto** il Decreto Ministeriale 9 marzo 2011 n. 102;
- **Visto** l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240;
- **Visto** l'avviso di selezione prot. IN-CNR-IN n. 0002361 del 04/07/2018 affisso all'albo dell'Istituto di Neuroscienze del CNR sede di Pisa (IN), pubblicato sul sito internet dell'URP-CNR e sul sito internet dell'Istituto di Neuroscienze;
- **Considerato** 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 per n. 1 assegno di ricerca professionalizzante per lo svolgimento del seguente programma: "Studi elettrofisiologici e comportamentali in un modello murino di glioma" (progetto AIRC IG18925, "Brain-glioma interactions: effects of glioma cells on neuron activity and its impact on tumor growth"; progetto GLIOMICS, "Proteomica/genomica/metabolomica per l'individuazione di biomarcatori e lo sviluppo di una piattaforma di rivelazione ultrasensibile in fluidi corporei periferici: applicazione al glioblastoma multiforme", contributo regionale a valere sul Programma Attuativo Regionale cofinanziato dal FAS - adesso FSC) da usufruirsi presso la sede di Pisa dell'Istituto di Neuroscienze:



# Consiglio Nazionale delle Ricerche ISTITUTO DI NEUROSCIENZE



Pisa Padova Milano Cagliari Parma

*Sede di Pisa*



Regione Toscana



FAS  
Fondo Aree  
Sottoutilizzate  
2007-2013



Membri effettivi:

- Dr. Matteo Caleo, Dirigente di Ricerca IN, responsabile della ricerca;
- Dr. Mario Costa, Ricercatore IN, componente;
- Dr. Laura Restani, Ricercatore IN, componente;

Membri supplenti:

- Dr. Cristina Cenni, Ricercatore Istituto IN;

IL DIRETTORE F.F.  
Dott. Giancarlo Colombo