



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Scienze Neurologiche



Istituto per la
Microelettronica e
Microsistemi

BANDO N. ISN-001-2018-CT

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 9 BORSE DI FORMAZIONE PER LAUREATI PER UN PERCORSO DI STUDIO E DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "SVILUPPO ED APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE BIOSENSORISTICHE IN GENOMICA" CIP 2014.IT.05.SFOP.014/3/10.4/9.2.10/0008, CUP G67B17000170009, FINANZIATO DALL'AVVISO N. 11/2017 "RAFFORZARE L'OCCUPABILITÀ NEL SISTEMA R&S E LA NASCITA DI SPIN OFF DI RICERCA IN SICILIA - PROGRAMMA OPERATIVO DEL FONDO SOCIALE EUROPEO REGIONE SICILIANA 2014-2020" DA ATTIVARE NEL CAMPO DEI SETTORI STRATEGICI PER LO SVILUPPO DELL'ECONOMIA DELLA REGIONE SICILIANA

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI SCIENZE NEUROLOGICHE

- VISTO il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165;
- VISTO lo Statuto del CNR emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 24 prot. 0023646 in data 7 aprile 2017, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero della Istruzione, dell'Università e della Ricerca con la Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 29 aprile 2015, entrato in vigore in data 1 maggio 2015;
- VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del CNR, emanato con D.P. del CNR prot. n. 25033 in data 4 maggio 2005 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;
- VISTO il Bando ISN-001-2018-CT prot. ISN n. 0000014 del 09/01/2018 (Prot. AMMCEN n. 0001072/2018) per titoli e colloquio per il conferimento di n. 9 Borse di Formazione per laureati, da usufruirsi n. 5 borse presso l'Istituto di Scienze Neurologiche di Catania e n. 4 borse presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi di Catania;
- VISTO il Decreto, prot. ISN n. 0000265 del 01/02/2018 (Prot. AMMCEN n. 0008270/2018), mediante il quale sono state nominate le Commissioni giudicatrici della selezione pubblica in premessa;
- PRESO ATTO delle dimissioni della Componente della Commissione giudicatrice del Modulo "**Genomica Traslazionale**" la Dott.ssa Cristina Calì in data 12/02/2018, prot. n. 0000362 del 12/02/2018;
- CONSIDERATO che in caso di dimissioni subentra un componente supplente;
- ACCERTATA la disponibilità da parte della Dott.ssa Rosalia Maria Cristina Pellitteri a fare parte della Commissione in qualità di Componente effettivo;
- Ritenuta la necessità a procedere

dispone

- di sostituire il Componente dimissionario della Commissione giudicatrice della selezione di cui alle premesse la Dott.ssa Cristina Calì, con la Dott.ssa Rosalia Maria Cristina Pellitteri;
- di dare atto che la Commissione, a seguito della sostituzione, risulta così costituita:

Membri effettivi:

Dott.ssa Paola Dell'Albani (Presidente)
Ricercatore CNR - Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

Dott.ssa Rosalia Maria Cristina Pellitteri (Componente)
Ricercatore CNR - Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

C.DA BURGA – 87050 PIANO LAGO DI MANGONE (CS) – TEL. 0984.98011 – FAX 0984.969306

E.MAIL: segreteria@isn.cnr.it

P.IVA 02118311006 – COD. FISC. 80054330586



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Scienze Neurologiche



Istituto per la
Microelettronica e
Microsistemi

Dott.ssa Maria Guarnaccia (Componente)

Tecnologo CNR – Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

Membri supplenti:

Dott. Antonio Gianmaria Spampinato

Tecnologo CNR - Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

Le funzioni di Segretario sono esercitate dalla Signora Alfia Corsino, Collaboratore di Amministrazione V livello, in servizio presso l'Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania.

Il presente decreto di nomina è pubblicato sulla pagine del sito Internet del CNR all'indirizzo <http://www.urp.cnr.it>.

Data 12/02/2018

IL DIRETTORE

Dott. Sebastiano Cavallaro