



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;
- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto d'accesso ai documenti amministrativi e successive modificazioni;
- 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 DPR 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modificazioni;
- VISTO il D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196, concernente "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Presidenza n. 225 in data 30 aprile 1998, con la quale è stata emanata la "Direttiva generale per la predisposizione dei bandi delle borse di studio a livello centrale e decentrato dell'Ente e relative istruzioni operative", per le parti compatibili con il decreto legislativo di "riordino";
- VISTO il decreto del Presidente del CNR n. 48, prot. n. 9877 del 6 giugno 2006 ed in particolare l'art. 3, commi 6 e 7;
- VISTA la legge n. 183 dell'12 novembre 2011 ed in particolare l'art. 15 (Legge di stabilità 2012);
- 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;
- VISTA la Legge 4 aprile 2012, n. 35 ed in particolare l'art. 8 comma 1;
- VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- VISTO il D.lgs. 25 maggio 2016, n. 97, recante "Revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell'articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche", in attuazione della delega contenuta nell'art. 7 della L. n. 124/2015, con particolare riferimento all'applicazione degli obblighi e delle misure in materia di trasparenza della P.A.;
- VISTO l'Avviso 11/2017 per "Rafforzare l'occupabilità nel sistema della Ricerca & Sviluppo e la nascita di Spin off di ricerca in Sicilia" approvato con DDG N. 284 del 26/01/2017 - successivamente modificato,

nell'Allegato D), con DDG N. 960 del 16/02/2017 - ed in particolare l'art. 6 "Destinatari", c. 3) e l'art. 7, c. 2) "Borse di studio" del predetto "Avviso";

- VISTO il DDG. n. 6067 del 03/08/2017 con il quale si è provveduto ad approvare in via definitiva la graduatoria (con contestuale approvazione dello schema di atto di adesione da utilizzare per l'avviso 11/2017) e il conseguente impegno sul capitolo 372554 del Bilancio della Regione Siciliana per gli EE.FF. 2017, 2018 e 2019 a valere Asse 3 "Istruzione e Formazione" del PO FSE SICILIA 2014-2020, in relazione ai progetti presentati a valere sull'Avviso pubblico n. 11/2017 "Rafforzare l'occupabilità nel sistema R&S e la nascita di Spin off di Ricerca in Sicilia" - Programma Operativo della Sicilia- Fondo Sociale Europeo 2014-2020";
- VISTO che il suddetto DDG. n. 6067 del 03/08/2017 è stato registrato dalla Corte dei Conti il 23/10/2017 reg. 3, fgl. 200 e notificato con pubblicazione nella G.U.R.S. Parte 1 n. 48 del 03/11/2017;
- VISTO il progetto "Sviluppo ed applicazione di tecnologie biosensoristiche in genomica" presentato dall'Istituto di Scienze Neurologiche e dall'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CIP: 2014.IT.05.SFOP.014/3/10.4/9.2.10/0008, CUP: G67B17000170009);
- VISTO l'accordo di raggruppamento di soggetti facenti capo al medesimo Ente di Ricerca sottoscritto tra dall'Istituto di Scienze Neurologiche e dall'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche;
- VISTO il Bando n. ISN-001-2018-CT prot. ISN n. 0000014 del 09/01/2018 per il conferimento di n. 9 Borse di Formazione per laureati, da usufruirsi come segue n. 5 presso l'Istituto di Scienze Neurologiche di Catania e n. 4 borse presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi di Catania;
- VISTO che all'art. 1 del Bando sono stati previsti due distinti moduli formativi e precisamente "**Modulo Genomica Traslazionale**" e "**Modulo Tecnologie Sensoristiche**" in relazione alle specifiche tematiche e titolo di studio;
- VISTO che all'art. 6 del Bando è prevista la nomina di due Commissioni giudicatrici in considerazione della presenza dei suddetti moduli formativi;
- Ritenuta la necessità a procedere

d i s p o n e

La Commissione giudicatrice del **Modulo "Genomica traslazionale"** per il conferimento di n. 5 borse di formazione per laureati di cui:

- n. 3 borse per la tematica: "Genomica e bioinformatica"
- n. 2 borse per la tematica: "Colture cellulari e loro applicazioni in campo biotecnologico"

da usufruirsi presso l'Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania, è così composta:

Membri effettivi:

Dott.ssa Paola Dell'Albani (Presidente)

Ricercatore CNR - Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

Dott.ssa Cristina Calì (Componente)

Tecnologo CNR- Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

Dott.ssa Maria Guarnaccia (Componente)

Tecnologo CNR - Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

Membri supplenti:

Dott.ssa Rosalia Maria Cristina Pellitteri

Ricercatore CNR - Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

Dott. Antonio Gianmaria Spampinato

Tecnologo CNR - Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania

Le funzioni di Segretario della Commissione saranno esercitate dalla Signora Corsino Alfia, Collaboratore di amministrazione V Livello, in servizio presso l'Istituto di Scienze Neurologiche sede secondaria di Catania.

La Commissione è convocata per il giorno 06/02/2018 alle ore 09:00 presso l'Istituto di Scienze Neurologiche del Consiglio Nazionale delle Ricerche sede secondaria di Catania sito in Via Paolo Gaifami n. 18 - Catania, per procedere alla valutazione dei titoli.

La Commissione giudicatrice del **Modulo "Tecnologie Sensoristiche"** per il conferimento di n. 4 borse di formazione per laureati di cui:

- n. 1 borsa per la seguente tematica: "Caratterizzazione e manipolazione di sonde e target"
- n. 1 borsa per la seguente tematica: "Caratterizzazione ottica e/o elettrica di sensori"
- n. 1 borsa per la seguente tematica: "Sintesi e/o deposizione di nanomateriali per la realizzazione di sensori e caratterizzazione strutturale ed elettrica"
- n. 1 borsa per la seguente tematica: "Studio e sviluppo di materiali micro e nanostrutturati per applicazioni sensoristiche"

da usufruirsi presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche sede principale sito in Strada VIII n. 5 Zona Industriale, Catania, è così composta:

Membri effettivi:

Dott.ssa Sebania Liberto (Presidente)

I Ricercatore CNR Istituto per la Microelettronica e Microsistemi

Dott.ssa Silvia Scalese (Componente)

Ricercatore CNR Istituto per la Microelettronica e Microsistemi

Dott.ssa Antonella Sciuto (Componente)

Ricercatore CNR Istituto per la Microelettronica e Microsistemi

Membri supplenti:

Dott. Giuseppe D'Arrigo

Ricercatore CNR Istituto per la Microelettronica e Microsistemi

Le funzioni di Segretario della Commissione saranno esercitate dalla Dott.ssa Giovanna Lanza, Funzionario di amministrazione IV livello, in servizio presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi Sede principale di Catania.

La Commissione è convocata per il giorno 07/02/2018 alle ore 10:30 presso la Sede principale dell'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche sito in Strada VIII n. 5 Zona Industriale - Catania, per procedere alla valutazione dei titoli.

Data 31/01/2018

IL DIRETTORE

Dott. Sebastiano Cavallaro