

BANDO N. ICB-CT 001-2018

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 "TECNOLOGIE CHIMICHE ABILITANTI PER LA SALUTE E L'AMBIENTE", CUP: G67B17000150009, CIP: 2014.IT.05.SFOP.014/3/10.4/9.2.10/0003, 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

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI CHIMICA BIOMOLECOLARE

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, 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.25033 in data 4 Maggio 2005 e pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della 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";

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'11 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 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 D.D.G 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 D.D.G. 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 D.D.G. 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 dal titolo "Tecnologie chimiche abilitanti per la salute e l'ambiente" presentato dall'Istituto di Chimica Biomolecolare (CNR-ICB) e dall'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-IBB) e approvato con D.D.G. n. 6067 del 03/08/2017 (CIP: 2014.IT.05.SFOP.014/3/10.4/9.2.10/0003, CUP: G67B17000150009);

VISTO l'art. 6 del Bando n. ICB-CT 001-2018, prot. n. 0036 del 09/01/2018, pubblicato sul sito www.urp.cnr.it in data 09/01/2018 (prot. AMMCEN n. 0001071/2018 del 09/01/2018);

RITENUTA la necessità di provvedere alla nomina della Commissione Esaminatrice della selezione sopra citata

DECRETA

Art. 1

La commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento è così costituita:

Dott. Nicola D'Antona (Presidente)	Responsabile Sede Secondaria di Catania dell'Istituto di Chimica Biomolecolare
Dott. ssa Angela Patti (Componente)	Primo Ricercatore CNR ICB – Sede Secondaria di Catania
Dott. ssa Grazia Consoli (Componente)	Ricercatore CNR ICB – Sede Secondaria di Catania
Dott. Giuseppe Giacomo Pappalardo (Componente)	Primo Ricercatore CNR IBB – Sede Secondaria di Catania
Dott.ssa Marianna Flora Tomasello (Componente)	Ricercatore CNR T.D. IBB – Sede Secondaria di Catania
Dott. Edoardo Napoli (Supplente)	Ricercatore CNR ICB – Sede Secondaria di Catania
Dott.ssa Giulia Grasso (Supplente)	Ricercatore CNR IBB – Sede Secondaria di Catania

Art. 2

Le funzioni di segretario saranno svolte dalla sig.ra Isabella Di Silvestro, Collaboratore Tecnico Enti Ricerca VI liv. Professionale, in servizio presso l'Istituto di Chimica Biomolecolare, Sede Secondaria di Catania.



La prima riunione della Commissione è fissata in data 06/02/2018 alle 10.00 presso l'Istituto di Chimica Biomolecolare del CNR – Sede Secondaria di Catania per ottemperare a quanto previsto dall'art. 6 del bando di concorso.

Art. 3

Il presente decreto è pubblicato sul sito Internet del CNR: www.urp.cnr.it e sul sito www.ct.icb.cnr.it

IL DIRETTORE F.F.

(Dott.ssa BarbaraNicolaus)