



FSE FONDO SOCIALE EUROPEO
SICILIA 2020
PROGRAMMA OPERATIVO



PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

BANDO N. IBIM BF001-2017

Prot. N.0003149 del 20/12/2017

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. **9 BORSE DI FORMAZIONE PER LAUREATI** PER UN PERCORSO FORMATIVO NELL'AMBITO DELL'AVVISO PUBBLICO 11/2017 "RAFFORZARE L'OCCUPABILITÀ NEL SISTEMA R&S E LA NASCITA DI SPIN OFF DI RICERCA IN SICILIA" – P.O. FSE 2014/2020

CUP: G77B17000220009; CIP: 2014. IT.05. SFOP. 014/3/10.4/9.2.10/0013;

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI BIOMEDICINA ED IMMUNOLOGIA MOLECOLARE "ALBERTO MONROY" DEL CNR DI PALERMO

VISTA la deliberazione del Consiglio di Presidenza del CNR n. 225 in data 30/04/98, 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", per le parti compatibili con il decreto legislativo di "Riordino";

VISTO l'Art. 5 del Bando n. IBIM BF001/2014 Prot. n. 0003580 del 25-09-2014 pubblicato sul sito Internet del CNR sezione "URP segnala", sul sito dell'Istituto e su altre forme di pubblicità;

d i s p o n e

è nominata la Commissione giudicatrice della selezione a n. 9 (NOVE) borse di formazione per laureati, finalizzate a svolgere ricerche inerenti l'ambito tematico "SCIENZE DELLA VITA" previsto tra quelli di cui alla tabella 1 art 7 dell'Avviso 11/2017 "rafforzare l'occupabilità nel sistema r&s e la nascita di spin off di ricerca in Sicilia – P.O. FSE 2014/2020", da usufruirsi presso l'Istituto di Biomedicina e Immunologia Molecolare "Alberto Monroy" del Consiglio Nazionale delle Ricerche, via Ugo La Malfa 153, 90146 Palermo. **Titolo del progetto di formazione: Le biotecnologie per la ricerca traslazionale, preclinica e clinica (BIOMESITRA).**

Quattro borse di formazione sull'area tematica: "Le biotecnologie per la diagnosi e la cura del paziente". Settori: - Malattie infiammatorie e cronico-degenerative dell'apparato respiratorio e Malattie da accumulo lisosomiale.

Cinque borse di formazione sull'area tematica: "Le biotecnologie per la ricerca traslazionale"

Settori: - Risposta cellulare a molecole bioattive in modelli cellulari e animali. Malattie cronico-degenerative del sistema nervoso. Meccanismi molecolari e biomarcatori della trasformazione neoplastica e dell'invasività.

La copertura degli oneri derivanti dall'attribuzione della borsa di formazione sui fondi delle disponibilità finanziarie provenienti dalla Regione Siciliana a valere sul PO FSE Sicilia 2014 – 2020, D.D.G n 6067 del 03/08/2017 - impegno sul capitolo 372554 del bilancio della Regione Siciliana per gli esercizi finanziari 2017 (I acconto), 2018 (II acconto), 2019 (saldo), e approvazione della Corte dei Conti in data 23/10/2017.



FSE FONDO SOCIALE EUROPEO
SICILIA 2020
PROGRAMMA OPERATIVO



Membri effettivi:

Dott. Giuseppe Cammarata

Ricercatore - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare "A. Monroy"

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo

Dott. Caterina Cascio

Ricercatore - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare "A. Monroy"

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo

Dott. Melchiorre Cervello

I° Ricercatore - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare "A. Monroy"

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo

Dott.ssa Marta Di Carlo

I° Ricercatore - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare "A. Monroy"

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo

Dr.ssa Agata Giallongo (Presidente)

Dirigente di Ricerca - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare "A. Monroy"

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo

Dott.ssa Stefania La Grutta

I° Ricercatore - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare "A. Monroy"

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo

Dott.ssa Elisabetta Pace

I° Ricercatore - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare "A. Monroy"

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo



FSE FONDO SOCIALE EUROPEO
SICILIA 2020
PROGRAMMA OPERATIVO



Dott.ssa Mirella Profita

I° Ricercatore - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare “A. Monroy”

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo

Dott.ssa Roberta Russo

Tecnologo - IBIM

Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare “A. Monroy”

Via Ugo La Malfa, 153

Palermo

Le funzioni di Presidente della Commissione saranno esercitate dalla **Dott.ssa Agata Giallongo**, Dirigente di Ricerca, in servizio presso l’Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare “A. Monroy” di Palermo.

Le funzioni di Segretario della Commissione saranno esercitate dalla **Dott.ssa Elisabetta Pace**, I° Ricercatore, in servizio presso l’Istituto di Biomedicina ed Immunologia Molecolare “A. Monroy” di Palermo.

Data, 23 gennaio 2017

II DIRETTORE f.f.
DELL’ ISTITUTO DI BIOMEDICINA
E IMMUNOLOGIA MOLECOLARE DEL CNR
(Dott. GIOVANNI VIEGI)