

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. BS. IBIM.001.2017.PA

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N: 1 BORSA DI STUDIO PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA "SCIENZE BIOMEDICHE" DA USUFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO DI BIOMEDICINA E IMMUNOLOGIA MOLECOLARE ALBERTO MONROY DEL CNR DI PALERMO NELL'AMBITO DEL PROGETTO "IMMUNOREGULATORY EFFECTS OF CEFTAROLINE IN AIRWAY EPITHELIAL CELLS AND IN IMMUNOCOMPETENT CELLS"; RESPONSABILE GAE P015SAZO DOTT.SSA ELISABETTA PACE.

– BANDITA CON PROVVEDIMENTO N. 0000013 IN DATA 04.01.2017 E PUBBLICATA SULLA G.U. N 5 IN DATA 20/02/2017

GRADUATORIA

IL DIRETTORE

Visto il Decreto Legislativo 3 febbraio 1993, n. 29, e successive integrazioni e modificazioni;

Vista la delibera 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";

Vista la pubblica selezione a una borsa di studio per laureati per ricerche inerenti l'Area scientifica "Scienze Biomediche" da usufruirsi presso l'Istituto di Biomedicina e Immunologia Molecolare "Alberto Monroy" del CNR di Palermo, nell'ambito del progetto "Immunoregulatory effects of ceftaroline in airway epithelial cells and in immunocompetent cells" accertamento n. 25698 del 02.07.2015; Responsabile dott.ssa Elisabetta Pace.

Visto il proprio provvedimento prot. n. 0000346 del 22/02/2017con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;

Visto il verbale della riunione della Commissione giudicatrice in data 20.03.2017 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

Effettuati gli adempimenti previsti dall'Art. 6 del bando in ordine ai candidati classificati ex aequo nella graduatoria di merito;

Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali



decreta

Art. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al bando n. BS.IBIM.001.2017.PA per una borsa di studio per laureati per ricerche nel campo delle Scienze Biomediche da usufruirsi presso l'Istituto di Biomedicina e Immunologia Molecolare "Alberto Monroy" del CNR di Palermo nell'ambito del progetto "Immunoregulatory effects of ceftaroline in airway epithelial cells and in immunocompetent cells".

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1)	Dino	Paola	25/30

Art.2

DINTECCIO

I seguenti candidati sono dichiarati, nell'ordine sottoindicato, vincitori del concorso:

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1)	Dino	Paola	25/30

NOME

Palermo, 21 Marzo 2017

COCNOME

IL DIRETTORE f.f. Dr. Giovanni Viegi

