



**2017/016**

## **IL DIRETTORE**

**VISTO** il Regolamento per le Borse di Studio per Attività di Ricerca in vigore presso La Sapienza con D.R. 181 del 31/05/2012;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22 febbraio 2017 con la quale è stata approvata l'istituzione della borsa di studio per l'attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "Analisi dell'attività citotossica dei preparati Milmed in modelli cellulari in vitro";

**VISTO** il bando di selezione 01/2017/BS pubblicato il 24/02/2017;

**VISTO** il Decreto n. 014/2017 del 20/03/2017 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

**VISTO** il verbale redatto in data 22 marzo 2017 dalla Commissione giudicatrice;

**ACCERTATA** la regolarità formale degli atti;

## **DISPONE**

**ART. 1** - Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice nominata per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio il cui titolo è: "Analisi dell'attività citotossica dei preparati Milmed in modelli cellulari in vitro";

**ART. 2** – E' approvata la seguente graduatoria di merito:

1. Dott.ssa Elisa MAGGI                      punteggio complessivo 76/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra,

la Dott.ssa Elisa Maggi nata a BIBBIENA (AR) il 06/04/1988, è dichiarata vincitrice della selezione pubblica per il conferimento della Borsa di studio sopra descritto.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web d'Ateneo e del Dipartimento.

Latina, li 23/03/2017

***IL DIRETTORE***  
***Prof. Marella Maroder***



2017/018

## IL DIRETTORE

ACCERTATA la disponibilità finanziaria;

VISTO il Regolamento per le Borse di Studio per Attività di Ricerca in vigore presso La Sapienza con D.R. 181 del 31/05/2012;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 01 febbraio 2017 con la quale è stata approvata l'istituzione della borsa di studio per l'attività di ricerca;

VISTO il bando di selezione 02/2017/BS del 02/03/2017 per una borsa di studio per l'attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo *“Efficacia di Pdx1 ricombinante per indurre differenziazione di cellule staminali biliari in insule pancreatiche e trattare il diabete in un modello sperimentale di diabete mellito di tipo I indotto da STZ”*, responsabile scientifico: Dott. Vincenzo CARDINALE.

### DISPONE

La costituzione della Commissione per l'affidamento di un borsa di studio per l'attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo *“Efficacia di Pdx1 ricombinante per indurre differenziazione di cellule staminali biliari in insule pancreatiche e trattare il diabete in un modello sperimentale di diabete mellito di tipo I indotto da STZ”*.

Prof.ssa	Marella	MARODER
Dott.	Vincenzo	CARDINALE
Prof.	Vincenzo	PETROZZA

Prof.ssa	Raffaella	BUZZETTI	(Supplente)
Prof.	Claudio	MASTROIANNI	(Supplente)

Latina, lì 23/03/2017

IL DIRETTORE  
Prof.ssa Marella Maroder



**2017/017**

## **I L DIRETTORE**

ACCERTATA la disponibilità finanziaria;

VISTO il Regolamento per le Borse di Studio per Attività di Ricerca in vigore presso La Sapienza con D.R. 181 del 31/05/2012;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22 febbraio 2017 con la quale è stata approvata l'istituzione della borsa di studio per l'attività di ricerca;

VISTO il bando di selezione 01/2017/BS del 24/02/2017 per una borsa di studio per l'attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "*Improving efficacy, efficiency and clinical application of normothermic ex vivo lung perfusion (EVLP) to improve outcome in lung transplantation setting*", responsabile scientifico: Dott.ssa Isotta CHIMENTI.

### **DISPONE**

La costituzione della Commissione per l'affidamento di un borsa di studio per l'attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "*Improving efficacy, efficiency and clinical application of normothermic ex vivo lung perfusion (EVLP) to improve outcome in lung transplantation setting*".

Dott.ssa	Isotta	CHIMENTI	Presidente
Prof.ssa	Elena	DE FALCO	Componente
Dott.	Roberto	CARNEVALE	Componente

Supplente:

Dott.	Giorgio	MANGINO
-------	---------	---------

Latina, lì 23/03/2017

**IL DIRETTORE**  
Prof.ssa Marella Maroder