



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE FORMAZIONE PER LA RICERCA
UOB "ASSEGNI DI RICERCA"

Università degli Studi di Palermo		
Titolo III	Classe 11	Fascicolo
N 34165	08/05/2017	
UOR UOB20	CC	RPA Maione

Affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo il 08/05/2017 n. 689

DECRETO N. 1507/2017

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. con D.R. n. 2718 del 05/08/2015;

VISTO il proprio decreto n. 609 del 02/03/2017 con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 24 dal titolo: "Chirurgia generativa nei difetti della parete addominale e nel deficit congenito o acquisito delle vie escrettrici urinarie, biliari e dei vasi sanguigni: modellamento e crescita cellulare su scaffold planare e su scaffold tubulare. Studio sperimentale in vivo su modello suino" di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Attilio Ignazio Lo Monte, da svolgersi presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche;

VISTO il proprio decreto n.1343 del 19/04/2017 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra trasmessi dalla Commissione giudicatrice e pervenuti in data 03/05/2017 prot. n. 32815 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 24 dal titolo: "Chirurgia generativa nei difetti della parete addominale e nel deficit congenito o acquisito delle vie escrettrici urinarie, biliari e dei vasi sanguigni: modellamento e crescita cellulare su scaffold planare e su scaffold tubulare. Studio sperimentale in vivo su modello suino" di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Attilio Ignazio Lo Monte, da svolgersi presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche;

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Palumbo Vincenzo Davide Punti 87,80/100
Damiano Giuseppe Punti 87,00/100

Art.3

A seguito della procedura selettiva di cui all'art. 1 è dichiarato vincitore il Dottore
Palumbo Vincenzo Davide
nato a Mazzarino (CL) il 03/10/1984

Il Rettore
(Prof. Fabrizio Micari)


IL PRO-RETTORE ALLA RICERCA
Prof. Girolamo Cirrincione