

L



# 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 1534	07/03	2016
UOR UOB20	CC	RPA Maione

Affisso all'albo Uff. di Ateneo il 07/03/2016 n. 294

DECRETO N. 516/2016

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. n. 2718 del 05/08/2015;

VISTO il proprio decreto n. 4593 del 16/12/2015 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 12, da svolgersi presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Giorgio Stassi;

CONSIDERATO che hanno presentato istanza di partecipazione alla procedura di cui trattasi le Dott.sse Apuzzo Tiziana, Gaggianesi Miriam e Mangiapane Laura Rosa;

VISTO il proprio decreto n. 430 del 15/02/2016 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

CONSIDERATO che la candidata, Dott.ssa Mangiapane Laura Rosa non ha conseguito, alla valutazione dei titoli, un punteggio di almeno 40 punti come previsto dall'art. 9 comma 2 del Regolamento sopracitato;

VISTE le rinunce alla partecipazione del colloquio delle candidate Dott.sse Miriam Gaggianesi e Dott.ssa Tiziana Apuzzo pervenute in data 24/02/2016;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra trasmessi dalla Commissione giudicatrice e pervenuti in data 01/03/2016 prot. n. 13880;

ESAMINATA la predetta documentazione;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 12, dal titolo: "Studio dei meccanismi molecolari coinvolti nel processo di trasformazione tumorale delle cellule embrionali e delle cellule staminali tiroidee, utilizzate come bersagli per una efficace terapia anti-tumorale da svolgersi presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Giorgio Stassi e non è dichiarato alcun vincitore.

Il Rettore  
(Fabrizio Micari)

*G. Girolamo*  
Prof. Girolamo Girolamo