



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Servizio Speciale Ricerca di Ateneo  
UO "ASSEGNI DI RICERCA"

## 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. 1140 del 03/04/2017;

VISTO il proprio decreto n. 2997 del 03/11/2017, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 03/11/2017 n.1632, 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: "Caratterizzazione clinica e genetico molecolare mediante Next Generation Sequencing di pazienti affetti da ipercolesterolemia autosomica dominante", da svolgersi presso il Dipartimento Biomedico di Medicina Interna e Specialistica (Di.Bi.M.I.S) , di cui è Responsabile scientifico il Prof. Maurizio Averna;

VISTO il proprio decreto n. 3432 del 19/12/2017 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 19/01/2018 prot.n.4295, nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

TENUTO CONTO che in data 16 febbraio 2018 il Responsabile Amministrativo del Dipartimento ha attestato che i fondi su cui graverà l'assegno, Progetto R4D04-P6D4ENPR e PJ-AUTF\_RIC\_D04 sono disponibili e utilizzabili allo scopo di cui trattasi ;

## D E C R E T A

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n 2997 del 03/11/2017 per l'attribuzione di un assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 24, dal titolo: "Caratterizzazione clinica e genetico molecolare mediante Next Generation Sequencing di pazienti affetti da ipercolesterolemia autosomica dominante", da svolgersi presso il Dipartimento Biomedico di Medicina Interna e Specialistica (Di.Bi.M.I.S) , di cui è Responsabile scientifico il Prof. Maurizio Averna

### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:  
Dott. ssa Rossella Spina

Punti 99/100

### Art.3

A seguito della procedura selettiva di cui all'art. 1 è dichiarata vincitrice la Dott.ssa :  
Rossella Spina  
Nata a Mazara del Vallo (TP) il 08/07/1982

Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari