

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO

Università degli Studi di Palermo		
Titolo III	Classe 11	Fascicolo
N 15224	26/02/2015	
UOR	CC	RPA
UOB20		Maione

RMAZIONE PER LA RICERCA

3 "ASSEGNI DI RICERCA

Affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo il 26/02/2015 n. 197

DECRETO N. 575 del 26/02/2015

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. 61 del 14/01/2013, modificato con D.R. n.2271 del 24/07/2013;

VISTO il proprio decreto n. 4484 del 11/12/2014 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'attributà di ricerca, della durata di mesi 18, dal titolo: "Preparazione di nanosistemi a base di polimeri biocompatibili per il drug delivery nelle patologie degenerative della retina" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche, di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Gaetano Giammonae Referente il Prof. Mariano Licciardi;

VISTO il D.R. n.1157 del 31/03/2014 con il quale il Prof. Giacomo De Leo, n.q. di Pro-Rettore alla Ricerca è stato autorizzato alla firma sia autografa che digitale, in luogo del Magnifico Rettore, degli atti e/o documenti riguardanti progetti di ricerca;

VISTO il proprio decreto n 212 del 22/01/2015 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 in data 16/02/2015, nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 4484 del 11/12/2014 per l'attribuzione di un assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 18, dal titolo: "Preparazione di nanosistemi a base di polimeri biocompatibili per il drug delivery nelle patologie degenerative della retina", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Gaetano Giammona e Referente della Ricerca il Prof. Mariano Licciardi.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito: Dott.ssa Scialabba Cinzia

Punti 89/100

Art.3

A seguito della procedura selettiva di cui all'art. 1 è dichiarata vincitrice la Dottoressa: Scialabba Cinzia nata a Palermo il 02/11/1984

Per il RETTORE F.to Il Delegato Pro-Rettore alla Ricerca Prof. Giacomo De Leo