



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 <sup>o</sup> 2062	18/05/2015	
UOR UOB20	CC	RPA Maione

Affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo il 18/05/2016 n. 700

DECRETO N. 1551/2016

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. 429 del 15/02/2016 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, dal titolo: "Classificazione e quantificazione dei rischi che possono interessare un sistema di approvvigionamento idrico regionale e misure per la loro riduzione" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Mario Rosario Mazzola e Referente della Ricerca la Prof.ssa Marcella Cannarozzo;

VISTO il proprio decreto n. 1152 del 12/04/2016 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 16/05/2016, 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. 429 del 15/02/2016 per l'attribuzione di un assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 12, dal titolo: "Classificazione e quantificazione dei rischi che possono interessare un sistema di approvvigionamento idrico regionale e misure per la loro riduzione" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Mario Rosario Mazzola e Referente della Ricerca la Prof.ssa Marcella Cannarozzo.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:  
Dott. Fortunato Antonino

Punti 95/100

Art. 3

A seguito della procedura selettiva di cui all'art. 1 è dichiarato vincitore il Dott.:  
Fortunato Antonino  
nato a Palermo (PA) il 03/08/1982

Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari

  
IL PRO-RETTORE ALLA RICERCA  
Prof. Girelamo Cirrincione