



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 90124	02/12/2014	
UOR UOB20	CC	RPA Maione

Affisso all' Albo Ufficiale di Ateneo il 02/12/2014

DECRETO N. 4268/2014

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.3395 del 01/10/2014 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'attività di ricerca, della durata di mesi 18, dal titolo: "Progettazione e sviluppo di tecniche innovative di Interazione Uomo Macchina per la fruizione di fondi librari antichi", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica, di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Antonio Gentile;

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. 3980 del 12/11/2014 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 27/11/2014, 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. 3395 del 01/10/2014 per l'attribuzione di un assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 18, dal titolo: "Progettazione e sviluppo di tecniche innovative di Interazione Uomo Macchina per la fruizione di fondi librari antichi", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica, di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Antonio Gentile;

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Dott. Giuseppe Russo

Punti 100/100

Art.3

A seguito della procedura selettiva di cui all'art. 1 è dichiarato vincitore il Dottore:

Giuseppe Russo
nato a Castelvetrano (TP) il 18/08/1975

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