



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 12412	14/02/2017	
UOR UOB20	CC	RPA Maione

Affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo il 14/02/2017 n. 212

DECRETO N. 1031/2017

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. con D.R. n. 2718 del 05/08/2015;

VISTO il proprio decreto n. 4582 del 14/12/2016 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: "Progetto e sviluppo di front-end per l'acquisizione di segnali biomedici PPG e ECG" da svolgersi presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici (DEIM) di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Giuseppe Costantino Giaconia e Referente della Ricerca il Prof. Alessandro Busacca;

VISTO il proprio decreto n. 227 del 23/01/2017 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 09/02/2017 prot. n. 10861 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. 4582 del 14/12/2016 per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 12, dal titolo: "Progetto e sviluppo di front-end per l'acquisizione di segnali biomedici PPG e ECG" da svolgersi presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici (DEIM) di cui è Responsabile scientifico del progetto il Prof. Giuseppe Costantino Giaconia e Referente della Ricerca il Prof. Alessandro Busacca.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
Parsi Antonino

Punti 100/100

Art.3

A seguito della procedura selettiva di cui all'art. 1 è dichiarato vincitore il Dottore
Parsi Antonino
nato a Palermo il 09/08/1972

Il Rettore
(Prof. Fabrizio Micari)