



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEО

U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

Titolo	Classe	Fascicolo
N 69884	Doc	28/09/2017
UOR U.O. Assegni di Ricerca	CC	RPA M. Maione

Affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo il 28/09/17 n. 1425

DECRETO N. 2631/2017

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. n. 1140 del 03/04/2017;

VISTO il D.R. n. 2125 del 17/07/2017 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: "Implementazione e validazione di modelli per il riconoscimento di gesti ed emozioni per l'interazione con sistemi di fruizione di beni culturali", da svolgersi presso il Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale (DIID) Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gentile Antonio;

VISTO il D.R. n. 2435 del 07/09/2017 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 con nota prot. n. 68383 del 22/09/2017 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. 2125 del 17/07/2017 per l'attribuzione di un assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 12, dal titolo: "Implementazione e validazione di modelli per il riconoscimento di gesti ed emozioni per l'interazione con sistemi di fruizione di beni culturali", da svolgersi presso il Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale (DIID) Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gentile Antonio;

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Dott. Sorce Salvatore	Punti 100/100
Dott. Milazzo Fabrizio	Punti 95/100

Art.3

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

Sorce Salvatore

Nato a Roma (RM) il 14/09/1970

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari