



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

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. 2403 del 21/09/2018, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 21/09/2018 n. 1384, 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 24, dal titolo: "Processi di cristallizzazione reattiva di idrossido di magnesio da salamoie: analisi teorica, simulazione numerica ed indagine sperimentale", da svolgersi presso il Dipartimento di Innovazione Industriale e Digitale (DIID)-Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giorgio Maria Domenico Micale;

VISTO il D.R. n. 3096 del 06/11/2018 affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 06/11/2018 n. 1701, 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 prot. n. 91703 del 20/11/2018, 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.2403 del 21/09/2018, per l'attribuzione di un assegno di tipologia B per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di mesi 24, dal titolo: "Processi di cristallizzazione reattiva di idrossido di magnesio da salamoie: analisi teorica, simulazione numerica ed indagine sperimentale", da svolgersi presso il Dipartimento di Innovazione Industriale e Digitale (DIID)-Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giorgio Maria Domenico Micale;

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Dott. Francesco Giacalone	Punti 97/100
---------------------------	--------------

Art.3

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

Francesco Giacalone

nato a Palermo (PA) il 05/04/1989

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari