



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO  
U.O. ASSEGGNI 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. 3136 del 09/11/2018;

VISTO il proprio decreto n. 2556 dell'11/09/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 11/09/2020 n. 1540, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 24 mesi, dal titolo: *"Modellazione multi-scala e simulazione numerica di processi integrati per il recupero di minerali da salamoie"*, da far gravare sui fondi del progetto di ricerca EU- H2020 SEArcularMINE di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Andrea Cipollina, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;

VISTO il proprio decreto n. 3137 del 20/10/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 20/10/2020 n. 1905, 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 prott. nn. 88295 del 23/10/2020, 90224 del 28/10/2020 e 93560 del 4/11/2020 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

## D E C R E T A

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. 2556 dell'11/09/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 11/09/2020 n. 1540, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 24 mesi, dal titolo: *"Modellazione multi-scala e simulazione numerica di processi integrati per il recupero di minerali da salamoie"*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Andrea Cipollina, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.

### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Dott. Andrea Culcasi Punti 78/100



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

## Art.3

E' dichiarato vincitore il Dott. Andrea Culcasi nato a Palermo il 10/05/1991.

Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari