



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

IL RETTORE

Visto il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. 800 del 04/02/2021;

Visto il Grant Agreement n° 869467, relativo al Progetto "Circular Processing of Seawater Brines from Saltworks for Recovery of Valuable Raw Materials (SEArcularMINE)";

Visto il Decreto n° 128 del 28/02/2022 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, in merito alla attivazione di n° 3 borse di studio post-lauream da far gravare su SEArcularMINE, H2020, G.A. n° 869467, Codice Progetto: PRJ-0241 - Responsabile Scientifico: Prof. Andrea Cipollina;

Visto il proprio decreto n° 1197 del 18/03/2022 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 3 borse di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 6.000,00 ciascuna per attività di ricerca dal titolo "Indagine sperimentale e modellazione matematica di processi di cristallizzazione reattiva di idrossido di magnesio", da far gravare su SEArcularMINE, H2020, G.A. n° 869467, Codice Progetto: PRJ-0241; Responsabile Scientifico: Prof. Andrea Cipollina - CUP: B74I19002340006;

Visto il proprio decreto n° 1879 del 14/04/2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

Esaminati gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

Vista l'attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto reale PRJ-0241, W. P. Costi Rendicontabili, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria, prot. n° 23413 del 01/03/2022, per la copertura delle borse di studio sopra citate.

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 3 borse di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 6.000,00 ciascuna per attività di ricerca dal titolo "Indagine sperimentale e modellazione matematica di processi di cristallizzazione reattiva di idrossido di magnesio", da far gravare su SEArcularMINE, H2020, G.A. n° 869467, Codice Progetto: PRJ-0241, Responsabile Scientifico: Prof. Andrea Cipollina - CUP: B74I19002340006 - Codice Concorso: **BS-RIC 57-2022**;

Viene approvata la seguente graduatoria:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita – punteggio

VOLPE Francesco - Palermo (PA) 25/10/1997 - 80/100

LO BURGIO Giuseppe - Palermo (PA) 13/10/1996 - 80/100

SCOPELLITI Maria Viviana - Caltanissetta (CL) 21/02/1993 - 77/100



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

ART. 2

Vengono dichiarati vincitori:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita - punteggio

VOLPE Francesco - Palermo (PA) 25/10/1997 - 80/100

LO BURGIO Giuseppe - Palermo (PA) 13/10/1996 - 80/100

SCOPELLITI Maria Viviana - Caltanissetta (CL) 21/02/1993 - 77/100

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri