



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Decreto

IL RETTORE

Visto il Grant Agreement n° 730390, relativo al progetto "ZERO Brine";

Visto Il Decreto n.145 del Direttore del Dipartimento di Innovazione Industriale e Digitale - Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica (DIID), del 11/10/2018, in merito alla attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su Progetto ZEROBrine - H2020 - Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Domenico Maria Micale ;

Visto il proprio decreto n° 2984 del 26/10/2018 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 6.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di membrane innovative per il trattamento di acque reflue ad elevato contenuto salino ai fini del recupero di energia e del recupero di materie prime", da far gravare su Progetto ZEROBrine - H2020; Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Domenico Maria Micale - CUP: B72F17000200006;

Visto il proprio decreto n° 3394 del 10/12/2018 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

Visto il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo;

Visto l'art. 18, comma 6, della legge n° 240 del 30/12/2010;

Visto il D.L. 9 Febbraio 2012, n° 5;

Esaminati gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

Vista l'attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto reale 2017-QUAD-0024, W. P. Costi Rendicontabili , rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Innovazione Industriale e Digitale - Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica (DIID)., allegata alla comunicazione Prot. N. 79114 del 15/10/2018, per la copertura della borsa di studio sopra citata.

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 6.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di membrane innovative per il trattamento di acque reflue ad elevato contenuto salino ai fini del recupero di energia e del recupero di materie prime", da far gravare su Progetto ZEROBrine - H2020,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Domenico Maria Micale . - CUP: B72F17000200006– Codice
Concorso: **BS-RIC 131-2018**;

Viene approvata la seguente graduatoria:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita – punteggio

MAIO Andrea - Milazzo (ME) 05/09/1980 - 92/100

ART. 2

Viene dichiarato vincitore:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita - punteggio

MAIO Andrea - Milazzo (ME) 05/09/1980 - 92/100

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari