



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Decreto n.

IL RETTORE

Visto il contratto sottoscritto tra il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque e il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali (DICAM) dell'Università degli Studi di Palermo, relativo al progetto LIMADI "Integrazione multi-scopo di piccoli invasi collinari per la laminazione delle piene";

Visto il Decreto n° 101 del 14/11/2018 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali (DICAM), in merito alla attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su progetto LIMNADI "Integrazione multi-scopo di piccoli invasi collinari per la laminazione delle piene" - Responsabile Scientifico: Prof. Goffredo La Loggia - Tutor: Prof. Leonardo Noto;

Visto il proprio decreto n° 3290 del 28/11/2018 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 8 e per l'importo di € 12.800,00 per attività di ricerca dal titolo "Modelli a base fisica e dati distribuiti per la ricostruzione dell'onda di piena in piccoli bacini naturali", da far gravare su progetto LIMNADI "Integrazione multi-scopo di piccoli invasi collinari per la laminazione delle piene", Responsabile Scientifico: Prof. Goffredo La Loggia - Tutor: Prof. Leonardo Noto - CUP: B76C18000890001;

Visto il proprio decreto n° 160 del 24/01/2019 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 5, 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 PRJ-0023, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali (DICAM), prot. n° 92189 del 21/11/2018, per la copertura della borsa di studio sopra citata.

DECRETA

ART. 1



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

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 8 e per l'importo di € 12.800,00 per attività di ricerca dal titolo "Modelli a base fisica e dati distribuiti per la ricostruzione dell'onda di piena in piccoli bacini naturali", da far gravare su progetto LIMNADI "Integrazione multi-scopo di piccoli invasi collinari per la laminazione delle piene", Responsabile Scientifico: Prof. Goffredo La Loggia - Tutor: Prof. Leonardo Noto - CUP: B76C18000890001 – Codice Concorso: **BS-RIC 141-2018;**

Viene approvata la seguente graduatoria:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita – punteggio

ALONGI Francesco - Palermo (PA) 30/05/1992 - 52/100

ART. 2

Viene dichiarato vincitore:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita - punteggio

ALONGI Francesco - Palermo (PA) 30/05/1992 - 52/100

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari