



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

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. n° 3391 del 10/12/2018;

Visto il DDG n° 2511 del 10/10/2018 del MIUR – Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca – Direzione Generale per il coordinamento, la promozione e la valorizzazione della ricerca, con il quale il progetto “VASARI – Valorizzazione Smart del patrimonio Artistico delle città Italiane”, di cui alla domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ARS01_00456, viene ammesso alle agevolazioni previste nell'ambito dell'avviso MIUR D.D. n° 1735 del 13/07/2017;

Visto il proprio decreto n° 3033 del 24/09/2019 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 12 e per l'importo di € 12.000,00 per attività di ricerca dal titolo “Progetto e sviluppo di un Sistema di catalogazione conforme allo standard ICCD a supporto della piattaforma VASARI”, da far gravare su Progetto VASARI, Programma Nazionale per la Ricerca 2015-2020, ARS01_00456 Codice: PRJ-0177, Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Lo Re - Referente: Prof. Maria Concetta Di Natale - CUP: F26C18000220005;

Visto il proprio decreto n° 3802 del 31/10/2019 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso sopra citato e, contestualmente, è stata nominata vincitrice la Dott.ssa Nicoletta BONACASA, nata a Palermo (PA) il 05/11/1975, con il punteggio di 95/100;

Visto il regolare svolgimento dell'attività attestato dal Responsabile Scientifico;

Visto Il Decreto n. 337 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria del 30/10/2020 in merito al rinnovo della suddetta borsa di studio per ulteriori mesi 6 e per l'importo di € 6.000,00;

Vista l'attestazione di allocazione budget sul progetto reale PRJ-0177, W.P. Ricerca industriale rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria, Prot. 91507 del 30/10/2020, a copertura del rinnovo sopra citato;

Visto il D.M. 58 del 29 aprile 2020 del Ministero dell'Università e della Ricerca che all'art. 1, comma 1 stabilisce “Nelle università, i tirocini, le attività di ricerca e di laboratorio sperimentale e/o didattico e le esercitazioni possono essere svolti a condizione che vi sia un'organizzazione degli spazi e del lavoro tale da ridurre al massimo il rischio di prossimità e di aggregazione e che vengano adottate misure organizzative di prevenzione e protezione, di cui all'articolo 1, comma 1, lett. n) del d.P.C.M. 26 aprile 2020”;

Vista la propria nota prot. n. 49636 del 19/06/2020 con cui in ragione del riavvio in presenza dell'attività di ricerca e della conseguente riapertura dei laboratori di ricerca, è consentito, dal 1 luglio 2020, l'espletamento della suddetta attività anche ai dottorandi, assegnisti e borsisti, purché nel rispetto delle misure di sicurezza adottate dall'Ateneo medio tempore vigenti.

Visto il proprio Decreto n. 2590/2020 prot. n. 72304 del 15/09//2020, con cui l'Università di Palermo ha adottato il seguente documento “Regolamentazione e Protocolli Specifici adottati all'interno dell'Ateneo di Palermo per il contrasto e il contenimento della diffusione del Virus SARS-CoV-2” AGGIORNAMENTO FASE 3.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

DECRETA

La borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “Progetto e sviluppo di un Sistema di catalogazione conforme allo standard ICCD a supporto della piattaforma VASARI”, di cui al concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, indetto con D.R. n° 3033 del 24/09/2019, Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Lo Re - Referente: Prof. Maria Concetta Di Natale, attribuita alla Dott.ssa Nicoletta BONACASA, nata a Palermo (PA) il 05/11/1975, viene rinnovata per ulteriori mesi 6 e per l'importo di € 6.000,00.

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari