



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Decreto

IL RETTORE

Visto il Decreto n° 0020929 del 10/05/2019 del Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari, Forestali e del Turismo - Dipartimento delle Politiche Europee ed Internazionali e dello Sviluppo Rurale - Direzione Generale dello Sviluppo Rurale - Autorità di Gestione del Programma Nazionale di Sviluppo Rurale 2014-2020, con il quale, il progetto "LEO - Livestock Environment Opendata - Piattaforma Opendata per la Zootecnia" di cui alla domanda di sostegno n. 54250565212, è ammesso al finanziamento previsto nell'ambito dell'Avviso Pubblico, approvato con D.M. n° 18870 del 28/06/2017 - Sottomisura 16.2;

Visto il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. 3391 del 10/12/2018;

Visto il Deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF), nella seduta del 05/09/2019, in merito alla attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su progetto "LEO - Livestock Environment Opendata - Piattaforma Opendata per la Zootecnia", PSRN 2014-2020, Sottomisura 16.2 - Codice: PRJ-0185 - Responsabile Scientifico: Prof. Baldassare Portolano ;

Visto il proprio decreto n° 3195 del 04/10/2019 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, , 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 "Supporto alle attività di analisi microbiologiche e genetiche di parametri della qualità del latte e indicatori del benessere degli animali", da far gravare su progetto "LEO - Livestock Environment Opendata - Piattaforma Opendata per la Zootecnia", PSRN 2014-2020, Sottomisura 16.2 - Codice: PRJ-0185; Responsabile Scientifico: Prof. Baldassare Portolano - CUP: J84I18000090007;

Visto il proprio decreto n° 3616 del 23/10/2019 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-0185, W. P. Ricerca Industriale , rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF)., allegata alla nota del 20/09/2019, 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 12 e per l'importo di € 12.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Supporto alle attività di analisi microbiologiche e genetiche di parametri della qualità del latte e indicatori del benessere degli animali", da far gravare su progetto "LEO - Livestock Environment Opendata -



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

Piattaforma Opendata per la Zootecnia", PSRN 2014-2020, Sottomisura 16.2 - Codice: PRJ-0185,
Responsabile Scientifico: Prof. Baldassare Portolano . - CUP: J84I18000090007- Codice Concorso: **BS-
RIC 117-2019;**

Viene approvata la seguente graduatoria:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita – punteggio

BUCCHERI Fabio Massimo - Palermo (PA) 07/06/1973 - 76/100

ART. 2

Viene dichiarato vincitore:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita - punteggio

BUCCHERI Fabio Massimo - Palermo (PA) 07/06/1973 - 76/100

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari