



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

IL RETTORE

- VISTO il D.R. n. 1885 del 24/06/2020, pubblicato sulla G.U.R.I. - IV Serie Speciale - n. 46 del 04/06/2019 con il quale sono stati indetti pubblici concorsi, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo - A.A. 2020/2021 (XXXVI ciclo);
- VISTO il D.R. n. 2025 del 08/07/2020, con il quale è stato rettificato il bando D.R. n. 1885 del 24/06/2020 per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo - A.A. 2020/2021 (XXXVI ciclo);
- VISTO il D.R. n. 3133 del 19/10/2020, della graduatoria generale di merito del corso di dottorato di ricerca in "Advances in Modelling, Health-Monitoring, Infrastructures, Geomatics, Geotechnics, Hazards, Engineering Structures, Transportation (Aim Highest)" - A.A. 2020/2021, ciclo XXXVI, pubblicata in data 19/10/2020;
- VISTO il D.D. MIUR prot. n. 377 del 22/12/2020, con il quale è approvato il finanziamento di n. 2 borse aggiuntive per il dottorato di ricerca in "Advances in Modelling, Health-Monitoring, Infrastructures, Geomatics, Geotechnics, Hazards, Engineering Structures, Transportation (Aim Highest)", sede amministrativa l'Università degli Studi di Palermo, a valere sui fondi del PON R&I 2014-2020, Asse I "Investimenti in Capitale Umano" - Azione I.1 "Dottorati innovativi con caratterizzazione industriale", A.A. 2020/2021 (XXXVI ciclo);
- VISTA la e-mail inviata in data 26/01/2021 dall'Ufficio dottorati di ricerca dell'Università degli Studi di Palermo ai candidati idonei del decreto rettorale di approvazione atti n. 3133 del 19/10/2020, con la quale si richiedeva di esprimere, la propria manifestazione di interesse per la tematica di ricerca della borsa aggiuntiva PON R&I 2014-2020:
- VISTE le manifestazioni di interesse pervenute dai soli candidati:
- | | | |
|--------------------------|--------------------|----------------------|
| - AMIRI Fabiana | per la borsa PON 2 | punteggio [78,5/100] |
| - CARUSO Gabriele | per la borsa PON 2 | punteggio [73/100] |
| - UDDIN Mohammed Zeeshan | per la borsa PON 1 | punteggio [71/100] |
| - ESPOSITO Dario | per la borsa PON 1 | punteggio [70/100] |
| - FARSHADSAR Amir | per la borsa PON 1 | punteggio [68/100] |

DECRETA

Sono ammessi al corso di Dottorato di Ricerca in "Advances in Modelling, Health-Monitoring, Infrastructures, Geomatics, Geotechnics, Hazards, Engineering Structures, Transportation (Aim Highest)", A.A. 2020/2021, ciclo XXXVI, su posto con borsa di studio finanziata dal MIUR con fondi PON R&I 2014-2020 "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale", i candidati:

Cognome e Nome	Data di nascita	Borsa
AMIRI Fabiana	nata il 04/11/1996	Borsa PON 2
UDDIN Mohammed Zeeshan	nato il 18/01/1992	Borsa PON 1

Il Rettore
(Prof. Fabrizio Micari)