



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

IL RETTORE

Advances in Modelling, Health-Monitoring, Infrastructures, Geomatics, Geotechnics, Hazards, Engineering Structures, Transportation (Aim Highest)

VISTA la Legge n. 210 del 03/07/1998;

VISTO il D.M. n. 224 del 30/04/1999;

VISTO il "Regolamento in materia di Dottorato di ricerca" dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. n. 567 del 06/03/2018;

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); - ed in particolare l'art. 9;

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. 2450 del 11/08/2020 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione a n. 5 posti coperti da borsa di studio di cui 1 riservata a laureati all'estero, di Dottorato di ricerca in "Advances in Modelling, Health-Monitoring, Infrastructures, Geomatics, Geotechnics, Hazards, Engineering Structures, Transportation (Aim Highest)" - A.A. 2020/2021 (XXXVI ciclo) - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo;

VISTI gli atti del concorso trasmessi dalla Commissione esaminatrice;

VISTA la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma dei voti riportati dai candidati nelle singole prove, comunque non inferiori al minimo previsto per ciascuna di esse, e sulla base del punteggio attribuito ai titoli prodotti e ritenuti valutabili dalla Commissione giudicatrice;

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione a n. 5 posti coperti da borsa di studio di cui 1 riservata a laureati all'estero, di Dottorato di ricerca in "Advances in Modelling, Health-Monitoring, Infrastructures, Geomatics, Geotechnics, Hazards, Engineering Structures, Transportation (Aim Highest)" - A.A. 2020/2021 (XXXVI ciclo) - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo, di durata triennale, nonché la seguente graduatoria generale di merito:

N.	COGNOME	NOME	NOTE	VOTO
1	CIRIMINNA	DIEGO		90/100
2	NUZZO	GIANMARCO		89/100
3	CAMARDA	GAETANO		83/100
4	SEVERINI	DIANA		81/100
5	FIANDACA	DARIO		79/100
6	AMIRI	FABIANA		78,5/100
7	VIJAYAN	VINEESH		75,5/100
8	CARUSO	GABRIELE		73/100
9	UDDIN	MOHAMMED ZEESHAN		71/100
10	ESPOSITO	DARIO		70/100
11	BILAL	HASSAN		69/100
12	AKBARPOOR	SAREH		68/100
13	KHALIL	MOHAMMAD		65/100
14	BUTTITTA	GABRIELLA		63,5/100
15	SHAKIR	MALIK KAMRAN SHAKIR		59/100



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Graduatoria dei posti riservati a soggetti laureati all'estero:

N.	COGNOME	NOME	NOTE	VOTO
16	RAHBARI	ESMAEEL	Posto Riservato a laureati all'estero	88/100
17	SAKANLOU	FARHAD	Posto Riservato a laureati all'estero	85/100
18	SHAMSAEI	MOHSEN	Posto Riservato a laureati all'estero	84/100
19	FAWAD	MUHAMMAD	Posto Riservato a laureati all'estero	83,6/100
20	LATIFI	REZA	Posto Riservato a laureati all'estero	81,5/100
21	FARZALIZADEH	ROOHOLLAH	Posto Riservato a laureati all'estero	77/100
22	SYED	NOMAN	Posto Riservato a laureati all'estero	70/100
23	ARJUNAHALLI NANDAKUMAR	MEGHANA	Posto Riservato a laureati all'estero	69,5/100
24	BANAPURAM	RAHUL REDDY	Posto Riservato a laureati all'estero	69/100
25	FARSHADFAR	AMIR	Posto Riservato a laureati all'estero	68/100
26	ZAHOOR	RIZWAN	Posto Riservato a laureati all'estero	63/100
27	ELMEZAYEN	YOUSSEF	Posto Riservato a laureati all'estero	60,5/100
28	DIZBADI	MEHRAN	Posto Riservato a laureati all'estero	59,8/100
29	BABAEI	MOHAMMAD	Posto Riservato a laureati all'estero	58/100
30	KAMRAN	HAFIZ MUHAMMAD	Posto Riservato a laureati all'estero	55/100
31	EBRAHIMI	ROOZBEH	Posto Riservato a laureati all'estero	52/100

ART. 2

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. 2019/2020 (XXXV ciclo) - previo pagamento del contributo per l'accesso e la frequenza di € 200,00 per diritti di segreteria + € 140,00 per la tassa regionale + € 16,00 per imposta di bollo - su posti coperti da borsa di studio i candidati risultati vincitori collocati utilmente nella graduatoria di cui all'Art. 1, secondo l'ordine della graduatoria medesima, e fino alla copertura dei posti previsti:

N.	COGNOME	NOME	NOTE	VOTO
1	CIRIMINNA	DIEGO		90/100
2	NUZZO	GIANMARCO		89/100
3	CAMARDA	GAETANO		83/100
4	SEVERINI	DIANA		81/100
5	RAHBARI	ESMAEEL	Posto Riservato a laureati all'estero	88/100

Borse di studio finanziate dall'Università degli Studi di Palermo

ART. 3

Nel caso di eventuali rinunce degli aventi diritto, prima dell'inizio del Corso, si procederà a scorrimento della graduatoria generale di merito.

ART. 4

Le attività 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 (XXXVI ciclo) - avranno inizio il 1° novembre 2020.

Il Rettore
(Prof. Fabrizio Micari)