

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

## **IL RETTORE**

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo, emanato con D.R. n.1244 del 14.05.2012

(pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19.05.2012);

la legge n. 240 del 30.12.2010; **VISTA** 

VISTO il D.M. n. 45/2013 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi

e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte

degli enti accreditati;

VISTO il Regolamento Generale Europeo n. 679/2016 per la protezione dei dati

personali e il Codice in materia di protezione dei dati personali D.Lgs 196/2003

**VISTO** il Regolamento dell'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con

D.R. n. 1015 del 3 maggio 2016;

le deliberazioni del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del VISTE

27.3.2019 e del 27.06.2019;

VISTO il D.R. n.1498 del 12.07.2019, con il quale è stato bandito il concorso pubblico,

> per titoli ed esami, per l'ammissione a tredici Corsi di Dottorato di Ricerca attivati nell'Università di Messina per il XXXV ciclo, il cui avviso è stato

pubblicato nell'albo di Ateneo al n. 82 del 12.07.2019;

VISTO il D.R. n.1801 del 30.08.2019 (prot. n.78582 del 30.08.2019) con il quale è stata

> nominata la Commissione esaminatrice del concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in "Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle

Costruzioni" XXXV ciclo;

**CONSIDERATO** che per il XXXV ciclo al predetto Corso sono stati assegnati n.7 posti, di cui n.5

> posti con borsa UNIME/MIUR, n.1 posti con borsa CNR-NOXORSOKEM GROUP, n.1 posto senza borsa, giuste deliberazioni dei competenti Organi Accademici; il verbale n.3 del 13 settembre 2019 (Prot. n.83881/2019) e la graduatoria di

**VISTO** 

merito formulata dalla Commissione esaminatrice;

**ACCERTATA** la regolarità formale degli atti;

## **DECRETA**

di approvare gli atti della procedura di selezione per l'ammissione al Corso triennale di Dottorato di Ricerca in "Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni" - XXXV ciclo, con avvio previsto in data 01.10.2019 e la relativa graduatoria generale di merito:

numero prematricola di Esse3	Votazione su 100	Disponibilità indicata per tipo borsa
14	86	Borsa standard
3	81	Borsa standard
11	80	Borsa standard
5	80	Borsa standard
10	80	Borsa standard



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

9	79	Borsa CNR-NOXORSOKEM
4	78	Borsa standard
8	77	Borsa standard
15	60	Borsa standard

Ogni informazione utile inerente la graduatoria è reperibile nell'area riservata della piattaforma Esse3.

Di ammettere al Dottorato di Ricerca in "Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni"- XXXV ciclo, sulla base delle preferenze dichiarate nella domanda in merito alla tipologia di borsa, i Dottori:

numero prematricola di Esse3	Nominativo	Votazione su 100	Tipo posto
14	Saitta Lorena	86	Borsa Unime/Miur
3	Zribi Rayhane	81	Borsa Unime/Miur
11	Distefano Fabio	80	Borsa Unime/Miur
5	Palamara Davide	80	Borsa Unime/Miur
10	Previti Umberto	80	Borsa Unime/Miur
9	Sfameni Silvia	79	Borsa CNR-NOXORSOKEM
4	Micari Salvatore	78	Senza Borsa

Ai Dottori Saitta Lorena, Zribi Rayhane, Distefano Fabio, Palamara Davide, Previti Umberto e Sfameni Silvia, verrà corrisposta una borsa di studio annuale sottoposta a rinnovo ed erogata in rate mensili posticipate, a decorrere dal 01.10.2019.

L'importo della borsa di studio è di Euro 15.343,28 annui, al lordo degli oneri previdenziali a carico dello studente. La borsa di studio è soggetta al versamento di contributi INPS.

Secondo quanto previsto dal relativo Bando di concorso e quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 27 giugno 2019, i candidati ammessi con borsa di studio sono tenuti al pagamento dei contributi e tasse universitarie, compresa la tassa regionale di diritto alla studio; i candidati ammessi senza borsa di studio, sono tenuti al pagamento della sola tassa regionale di diritto alla studio.

Il presente decreto viene pubblicato nell'Albo Ufficiale on-line e nel sito Web dell'Ateneo all'indirizzo www.unime.it/it/ricerca/dottorati-ricerca (Ammissione 35° ciclo).

IL RETTORE
Prof. Salvatore Cuzzocrea