



IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTA la legge n. 240 del 30.12.2010;
- VISTO il D.M.n.226/2021 “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 e s.m.i.;
- VISTO il Regolamento dell'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con D.R. n.834 del 25.03.2022;
- VISTO il D.R. n.1741 del 27.06.2022, con il quale è stato bandito il concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca attivati nell'Università di Messina per il XXXVIII ciclo, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo al n.83 del 27.06.2022;
- VISTO il D.R. n.2461 del 23.09.2022 con il quale sono stati approvati gli atti e la graduatoria generale di merito della procedura di selezione per l'ammissione al Corso triennale di Dottorato di Ricerca in “**FISICA**” - XXXVIII ciclo;
- VISTO il D.R.n.2826 del 21.10.2022 di approvazione atti e di ammissione relativo alla procedura di ricognizione per l'assegnazione della borsa D.M.352 al Corso di dottorato di Ricerca in “**FISICA**” - XXXVIII ciclo;
- VISTO il D.R.n.686 del 01.03.2023 di approvazione atti e di ammissione relativo alla procedura di ricognizione per l'assegnazione della borsa finanziata sul Progetto “Ecosistemi dell'Innovazione” - “Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE” CUP - J43C22000310006, nel Corso triennale di Dottorato di Ricerca in “**FISICA**” - XXXVIII ciclo;
- VISTO il D.R.n.863 del 16.03.2023 di approvazione atti e di ammissione relativo alla procedura di per l'assegnazione della borsa finanziata sul Progetto Interventi per il miglioramento della qualità dei corpi idrici - Linea di intervento L2 Individuazione delle alterazioni morfologiche significative dei corpi idrici – Studi per i Programmi di gestione dei sedimenti art 117 comma 2 quater D.lgs. 152/2006 CUP F62G16000000001 nel Corso triennale di Dottorato di Ricerca in “**FISICA**” - XXXVIII ciclo;
- VISTO il D.D.G.n.1497 con il quale è stato approvato l'Avviso pubblico n.1/2022 “per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia a.a. 2022/2023”.
- VISTA la domanda di finanziamento dell'Ateneo prot.n.120545 e n.120555 del 30.09.2022 relativa al suddetto Avviso;
- VISTO il D.D.G.n.428 del 22.03.2023 di approvazione della graduatoria definitiva PR FSE+ 2021/27 a valere sull'Avviso pubblico n.1/2022 “per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia a.a. 2022/2023” - CUP - G41I22001130006;



CONSIDERATO che i candidati in possesso dei requisiti richiesti dall'Avviso n.1/2022 e collocati utilmente in graduatoria sono stati invitati, con mail del 28.03.2023, a esprimere la disponibilità ad accettare la borsa per la tematica indicata, come stabilito dal detto Avviso;

VISTE le rinunce alla fruizione della suddetta borsa da parte dei candidati utilmente collocati in graduatoria, prot. n.41348/2023, n.42718/2023 e n.44461/2023;

CONSIDERATO che la dott.ssa Ruggeri Mariangela, già ammessa senza borsa, con nota prot.n.41316 del 28.03.2023, ha dato la disponibilità ad accettare la suddetta borsa;

VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 27 aprile 2023, rispettivamente prot. n.54417/2023 e prot. n.54002/2023, di autorizzazione alla sottoscrizione dell'Atto di Adesione all'Avviso 1/2022 per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia a.a.2022/2023 - PR FSE+Sicilia 2021/2027;

DECRETA

di assegnare alla dott.ssa **Ruggeri Mariangela**, già ammessa senza borsa, la borsa di cui all'Avviso n.1/2022 per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia a.a. 2022/2023 - PR FSE+Sicilia 2021/2027, a decorrere dal **21.10.2022**.

Pertanto, l'elenco dei candidati ammessi al Corso triennale di Dottorato di Ricerca in **"FISICA"** - XXXVIII risulta così di seguito definito:

numero prematricola di Esse3	Nominativo	Votazione su 100	Tipo posto
21	Cabo Almeida David	98	Borsa Unime/MUR
33	Riggio Antonio	94	Borsa Unime/MUR
7	Sturniolo Alessandro	93	Borsa Unime/MUR
34	Lamberto Daniele	92	Borsa Unime/MUR
32	Amoruso Maria Laura	90	Borsa D.M. 352 Eni Spa
42	Ruggeri Mariangela	88	Borsa PR FSE+ Sicilia 2021/2027
41	Abdullah Govar Muayad Abdullah	88	Borsa Progetto "SAMOTHRACE"
12	Rafique Rizwan	79	Borsa D.M. 351
29	Gregorio Francesco	74	Borsa Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia



Alla dottoressa **Ruggeri Mariangela** verrà corrisposta una borsa di studio annuale sottoposta a rinnovo ed erogata in rate mensili posticipate, a decorrere dal **21.10.2022**.

L'importo della borsa di studio è di €16.243,00 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 Bando di concorso e quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 27.06.2019 e del 12.11.2019 i candidati ammessi con borsa di studio sono tenuti al pagamento dei contributi e tasse universitarie, compresa la tassa regionale di diritto allo studio; i candidati ammessi senza borsa di studio, sono tenuti al pagamento della sola tassa regionale di diritto allo studio.

Il presente decreto viene registrato nel Repertorio Generale Unico dell'Ateneo e pubblicato nel sito Web dell'Ateneo all'indirizzo <https://archivio.unime.it/it/ricerca/dottorati-ricerca/xxxviii-ciclo/ammissione-38°-ciclo> (Ammissione 38° ciclo) con valore di notificazione.

IL RETTORE
Prof. Salvatore Cuzzocrea

R.p.a. Dott.ssa Venezia Angelina

