



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

AREA QUALITÀ, PROGRAMMAZIONE E SUPPORTO STRATEGICO  
SETTORE STRATEGIA PER LA RICERCA  
U. O. DOTTORATI DI RICERCA

IL RETTORE

- 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. 3900 del 06/09/2022;
- VISTO** il D.R. n. 2979 del 06/07/2022, pubblicato sulla G.U.R.I. - IV Serie Speciale - n. 54 del 08/07/2022 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. 2022/2023, (XXXVIII ciclo); ed in particolare l'art. 7;
- VISTO** il D.R. n. 4667 del 21/10/2022 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in "Chemical, Environmental, Biomedical, Hydraulic and Materials Engineering", A.A. 2022/2023, (XXXVIII ciclo), con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo;
- VISTO** il verbale n. 2, estratto punto 6 seduta del 21/02/2023, con la quale il collegio di Dipartimento ha approvato il finanziamento di una Borsa aggiuntiva, per il corso di dottorato di ricerca in "Chemical, Environmental, Biomedical, Hydraulic and Materials Engineering", A.A. 2022/2023, XXXVIII ciclo, finanziata dal Prof. Leonardo Noto con Accordo di collaborazione con l'Autorità di Bacino CON0325, CUP G69J17000830001 sino al 15/09/2023 e per la restante parte Accordo di collaborazione con l'Autorità di Bacino CON0458, CUP F62G16000000001;

**DECRETA**

**ART. 1**

Si attribuisce un ulteriore posto con borsa di studio al dottorato di ricerca in "Chemical, Environmental, Biomedical, Hydraulic and Materials Engineering", A.A. 2022/2023, XXXVIII ciclo, i cui costi graveranno sui fondi del Prof. Leonardo Noto con Accordo di collaborazione con l'Autorità di Bacino CON0325, CUP G69J17000830001 sino al 15/09/2023 e per la restante parte Accordo di collaborazione con l'Autorità di Bacino CON0458, CUP F62G16000000001.

**ART. 2**

È ammessa, per scorrimento di graduatoria, al corso di Dottorato di ricerca in "Chemical, Environmental, Biomedical, Hydraulic and Materials Engineering", A.A. 2022/2023, XXXVIII ciclo, su posto coperto da borsa di studio, finanziata con i fondi del Prof. Leonardo Noto, previo pagamento del contributo per l'accesso e la frequenza di € 200,00 per diritti di segreteria, € 140,00 per la tassa regionale e € 16,00 per imposta di bollo, la candidata di seguito riportata:

<b>N. PRATICA</b>	<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>Voto</b>
2872890	MORADI	FATEMEH	75,8/100

IL RETTORE  
(Prof. Massimo Midiri)