



**Università
degli Studi
di Palermo**

Area Didattica e Servizi agli Studenti
Settore Post Lauream
U.O. Master e Corsi di Perfezionamento

IL RETTORE

- VISTI** gli artt. 35 comma 1 lettera c) e 37 dello Statuto dell'Università degli Studi di Palermo;
- VISTO** il "Regolamento Didattico dell'Ateneo di Palermo", emanato con D.R. n. 341 del 05/02/2019;
- VISTO** il "Regolamento per l'attivazione e il funzionamento dei Corsi di Master Universitari di primo e secondo livello", emanato con D.R. n. 2964 prot. 68145 del 05/07/2022;
- VISTA** la deliberazione n. 47 del Consiglio di Dipartimento di Promozione della Salute, Materno Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" (PROMISE) dell'Università degli Studi di Palermo, nella seduta del 27/07/2022, relativa all'attivazione del Master Executive di II livello "*Risk Management e Organizzazione Sanitaria*", per l'A.A. 2022/2023;
- CONSIDERATE** le deliberazioni n. 442 prot. 140638 del 06/12/2022 e n. 1386 prot. 141631 del 09/12/2022, con le quali rispettivamente il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione hanno espresso parere favorevole relativamente alla proposta di attivazione del Master Executive di II livello "*Risk Management e Organizzazione Sanitaria*", per l'A.A. 2022/2023;
- VISTO** il D.R. n. 841 prot. n. 19990 del 09/02/2023, con il quale è stato istituito il Master Executive annuale di II livello "*Risk Management e Organizzazione Sanitaria*" con sede amministrativa presso il Dipartimento di Promozione della Salute, Materno Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" (PROMISE) dell'Università degli Studi di Palermo ed è stato bandito il relativo concorso per titoli ed esami con scadenza il 20/03/2023;
- CONSIDERATO** che il suddetto Bando prevedeva un numero minimo di 10 (dieci) studenti per l'attivazione del Master;
- VISTO** che alla data di scadenza del bando, 20/03/2023, le istanze di partecipazione sono state pari a n° 11 (undici);
- CONSIDERATA** la proroga dei termini di partecipazione, richiesta dal Coordinatore del Master *Prof. Alberto Firenze* e autorizzata dalla U.O. Master e Corsi di Perfezionamento, in base a quanto previsto dall'art.9 comma 4 del vigente Regolamento per l'attivazione e il funzionamento dei Corsi di Master Universitari di primo e secondo livello;



- VISTO** che alla data di scadenza della proroga dei termini di partecipazione concessa, 28/03/2023, le istanze sono aumentate a 16 (sedici);
- TENUTO CONTO** che, il suddetto Master ha partecipato al Bando INPS per l'assegnazione di borse di studio in favore dei dipendenti della Pubblica Amministrazione iscritti alla Gestione Unitaria delle Prestazioni Creditizie e Sociali e ne ha avute assegnate 3 (tre);
- VISTI** i Verbali Selettivi della Commissione Giudicatrice del 29 marzo e del 5 aprile 2023, dai quali si evince la rinuncia di partecipazione dei Dott.ri Capuano Giulia, Cavataio Brigida e Russo Antonino;
- VISTO** il D.R. n. 3537 prot. 74640 del 18/05/2023, relativo alla graduatoria di merito per l'ammissione al Master Executive di II livello in **“Risk Management e Organizzazione Sanitaria”**, per l'A.A. 2022/2023, la cui scadenza è fissata il prossimo 29/05/2023;
- CONSIDERATE** le allegate note del 15/05/2023 e del 25/05/2023, con le quali il Coordinatore del Master, **Prof. Alberto Firenze**, chiede al Magnifico Rettore, Prof. Massimo Midiri, l'autorizzazione per l'immatricolazione al Master dei Dott.ri Francesco Di Piazza e Simona Ilaria Trapani, senza creare alcun problema di “concorrenzialità” in quanto discenti già presenti nella graduatoria di merito per l'ammissione al Master;

DECRETA

di autorizzare l'immatricolazione al Master Executive di II livello in **“Risk Management e Organizzazione Sanitaria”** per l'A.A.2022/2023, dei Dott.ri Francesco Di Piazza e Simona Ilaria Trapani, come da richiesta del Coordinatore, senza creare alcun problema di “concorrenzialità” in quanto discenti già presenti nella graduatoria di merito per l'ammissione al Master.

IL RETTORE
Prof. Massimo Midiri