



RETTIFICA PROVVEDIMENTO REP. 64/2024 del 04/06/2024 DI APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE PER LA COPERTURA DEGLI INSEGNAMENTI VACANTI, DA ATTRIBUIRE PER LE ESIGENZE DELLA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
(Bando Prot. 109857 del 07/05/2024)

IL PRESIDENTE

- VISTO il bando Prot. 109857 del 07/05/2024 per la copertura degli incarichi di insegnamento del SSD MED/44, per i Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia, vacanti per l'A.A. 2023/2024;
- VISTI i verbali del 29/05/2024 di definizione criteri e di valutazione delle candidature per l'assegnazione degli incarichi di insegnamento del SSD MED/44, per i Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia trasmessi dalla commissione nominata dal Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica;
- VISTO il Provvedimento Approvazione Atti Rep. 64/2024 del 04/06/2024 le cui graduatorie restano invariate;
- CONSEDERATA la sopraggiunta esigenza di pianificare n. 7 corsi per la valutazione e la gestione del rischio da 16 ore ciascuno anziché i 6 inizialmente previsti;
- RITENUTO OPPORTUNO procedere alla rettifica dell'articolo 2 del Provvedimento Rep. 64/2024 del 4 giugno 2024;

DISPONE

Art. 1 – L'articolo 2 del Provvedimento Rep. 64/2024 del 4 giugno 2024, di approvazione atti di selezione e di conferimento incarichi del SSD MED/44, è come di seguito rettificato:

E' approvato l'affidamento di 7 incarichi, ciascuno di 16 ore, di insegnamento di "Corso per la valutazione e la gestione del rischio - D.lgs. 81/08 (rischio alto)" del SSD MED/44, per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e per i Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie SNT/1-2-3-4 della Facoltà di Medicina e Chirurgia per l'A.A. 2023/2024 ai dott.:

- ANGIUS Natalia (1 incarico da 16 ore)



- *URBAN Antonio (2 incarichi da 16 ore ciascuno)*
- *URAS Michele (1 incarico da 16 ore)*
- *MANCA Lucio (2 incarichi da 16 ore ciascuno)*
- ***PUDDU Gianluigi (1 incarico da 16 ore)***

Il Presidente della Facoltà
Prof. Luca Saba
Sottoscritto con firma digitale