

IL RETTORE

D.R. n. 2502

- VISTO il D.R. n. 1671 del 09.05.2024, con cui è stato istituito, attivato ed è stata indetta la selezione pubblica per l'ammissione al Master Universitario di I livello in "Procedure analitiche decentrate e continuità assistenziale: innovazione, organizzazione, e gestione dei sistemi POCT nell'ecosistema Healthcare" del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze, per l'anno accademico 2023/2024 (DiBrain), con scadenza al 13.06.2024 e che prevede un numero minimo di partecipanti pari a 20 ed un numero massimo pari a 100;
- VISTA la nota prot. n. 150213 dell'11.06.2024, con la quale il Coordinatore del Corso, Prof. Antonio Gnoni, chiede che i termini per la presentazione delle domande di ammissione al Master *de quo* siano prorogati fino al 4 luglio 2024, non essendo stato raggiunto il numero minimo di studenti iscrivibili al Corso;
- TENUTO CONTO che il termine di ammissione per le domande di accesso al prefato Corso è scaduto in data 13.06.2024;
- RAVVISATA pertanto l'opportunità di provvedere alla riapertura dei termini di scadenza delle domande di ammissione al suddetto bando;

**DECRETA**

**Art. 1**

Per le motivazioni in premessa, il termine di scadenza per la presentazione delle domande di ammissione al Master Universitario di I livello in "Procedure analitiche decentrate e continuità assistenziale: innovazione, organizzazione, e gestione dei sistemi POCT nell'ecosistema Healthcare", del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze (DiBrain), per l'anno accademico 2023/2024, è stabilito al 4 luglio 2024 a decorrere dalla data di pubblicazione dell'avviso sulla pagina web dedicata al Corso.

Bari, 27 giugno 2024

Il Rettore  
f.to Stefano Bronzini