

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE N. 104 Prot.n°4699

IL DIRIGENTE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 27/06/2024 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Studio dei meccanismi posturali come potenziali predittori della neuropatia diabetica" presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria ;
- VISTO** il finanziamento dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.1, Avviso Prin 2022 indetto con DD N. 104 del 2/2/2022, dal titolo [STANDING POSTURE DURING OPTIC FLOW STIMULATION ; THE IDEAL PREDICTOR FOR EARLY SCREENING OF MICROVASCULAR COMPLICATIONS IN TYPE 2 DIABETES] codice proposta [2022KZ4KMY_003] - CUP [J53D23012790006].”

DISPONE

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 27/06/2024.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- ALESSANDRA LAFFI 67,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. ALESSANDRA LAFFI nato a BOLOGNA, il 27/01/1999.

IL DIRIGENTE

Bologna, martedì 17 settembre 2024

dott.ssa Daniela Taccone

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio
2013 e ss.mm.ii

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.