

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE N. 171 Prot.n°7292

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 18/10/2024 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 "Impianti dentali con trattamento superficiale al plasma in pazienti oncologici ricostruiti con lembo libero di fibula" 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 Prin2022 indetto con DD N. 104 del 2/2/2022, dal titolo: "Therapeutical effects of Cold atmospheric plasma in Head And Neck Cancer and oral hEalth preservation - C.H.A.N.C.E", codice proposta: 2022ATYY5B_001 - CUP: J53D23012100006

DISPONE

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 18/10/2024.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- CARLO BARAUSSE 86,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. CARLO BARAUSSE nato a SCHIO, il 01/02/1989.

IL DIRIGENTE

Bologna, venerdì 29 novembre 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.