

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

---

### PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE N. Rep.n°45 Prot.n°1670

#### 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 01/03/2024 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 clinico sulla relazione tra biomarcatori associati all'invecchiamento, all'infiammazione, al rimodellamento osseo, alla capacità motoria e il rischio d'insorgenza di osteoporosi e artrosi." 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 (Finanziato 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 Investimento 1.3 , Avviso D.D. 341 del 15/03/2022, dal titolo: A NOVEL PUBLIC-PRIVATE ALLIANCE TO GENERATE SOCIOECONOMIC,BIOMEDICAL AND TECHNOLOGICAL SOLUTIONSFOR AN INCLUSIVE ITALIAN AGEING SOCIETY, codice proposta PE0000015 - CUP J33C22002900006);

#### DISPONE

**Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 01/03/2024.

**Art. 2** Nessun candidato ha partecipato alla selezione per l'attribuzione dell'assegno di ricerca.

IL DIRIGENTE

Bologna, venerdì 19 aprile 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.*