



**Repertorio n. 12/2024**  
**Prot n. 254 del 13/02/2024**

## DECRETO APPROVAZIONE ATTI BANDO A/5/2023

**Il Direttore**  
**del Dipartimento del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli"**

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R.n. 3689/2012 del 29.10.2012 e modificato con D.R. n.1549 del 15.05.2019;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 1776/2019 del 07/06/2019;

**VISTA** la richiesta del prof. Fabio Altieri nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 codice 20228HRTJ2 (CUP B53D23020020006) dal titolo "Matrix Metalloproteinase-9 and PeriNeuronal Nets: new therapeutic targets for Fragile X Syndrome" in cui richiede che sia bandito un posto per il conferimento di un assegno di ricerca categoria B, TIPO I (senza dottorato) della durata di un anno per il settore scientifico disciplinare CHIM08 presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche A. Fanelli dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento del 16 ottobre 2023 con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando in oggetto;

**VISTA** la copertura economico-finanziaria sul progetto PRIN 2022 8HRTJ2 CUP B53D23020020006 di cui è Responsabile scientifico il Prof. Fabio Altieri;

**VISTO** il bando n. A/5/2023 Prot. n. 2412 del 16/11/2023 Rep. n. 436/2023;

**VISTO** il decreto di nomina della Commissione giudicatrice Repertorio n. 5/2024 Prot n. 105 del 24/01/2024 approvata nella seduta del Consiglio del Dipartimento del 23/01/2024;

**VISTI** i verbali redatti dalla Commissione in data, 29/01/2024 , 01/02/2024 e 09/02/2024 conservati presso gli archivi del Dipartimento;

**VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

### DECRETA

#### Art.1

Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di n. **1 incarico per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B Tipologia I** della durata di 12 mesi per il settore scientifico-disciplinare CHIM/08, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" Università degli Studi di Roma "La Sapienza";



**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Lidia Giuliani - 80/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra la Dott.ssa Lidia Giuliani è dichiarata vincitrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento dell'assegno di ricerca di cui all'art. 1.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" al seguente indirizzo: <http://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi>

Roma, 13/02/2024

IL DIRETTORE

Prof. Fabio Altieri

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI DELL'UFFICIO  
Documento privo di firma perché gestito in formato digitale  
Art.3, c.2, D.Lgs. 39/1993 – GU n. 42 del20/2/1993