

Rep. n. 50/2024  
Prot. n. 2000/2024

## DECRETO APPROVAZIONE ATTI BANDO A/5/2024

**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 delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" del 26/06/2024 con la quale è stata approvata la pubblicazione della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca cat. B – tipologia I;

**VISTO** il PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del PNRR;

**VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi del Progetto 00057\_PRIN2022\_BOFFI CUP B53D23016500006 codice 2022WC7BL2 di cui è responsabile scientifico il prof. Alberto Boffi;

**VISTO** il bando n. A/5/2024 Rep.n. 357/2024 Prot.n. 1412/2024;

**VISTO** il decreto di nomina della Commissione giudicatrice Repertorio n. 35/2024 Prot n. 1663/2024 approvata nella seduta del Consiglio del Dipartimento del 11/09/2024;

**VISTI** i verbali redatti dalla Commissione in data, 26/09/2024 , 30/09/2024 e 30/10/2024 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 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – Tipologia I della durata di 12 mesi per il Settore scientifico disciplinare BIOS-07/A relativo al seguente Progetto di ricerca: "Ferritins shine bright", presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Il titolo dell'assegno è il seguente: "Sviluppo e caratterizzazione di nanoparticelle a base di ferritina per il trasporto mirato di biofarmaci" Responsabile scientifico il prof. Alberto Boffi.

#### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- Dott. Alessio Incocciati 98/100



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra il Dott. Alessio Incocciati è dichiarato vincitore 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, 30/10/2024

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 del 20/2/1993