

Rep. n. 46/2024
Prot. n. 1925/2024

DECRETO APPROVAZIONE ATTI BANDO A/8/2024

**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 del Dipartimento del 23 luglio 2024 con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando in oggetto ;
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 sul PROGETTO Prin 22, codice progetto 20224BYR59 dal titolo "Hydrogen sulfide metabolism in Pseudomonas aeruginosa (patho)physiology" CUP B53D23003120006 di cui è Responsabile scientifico la prof.ssa Elena Forte;
VISTO il bando n. A/8/2024 Prot. n. 1551 del 31/07/2024 Rep. n. 408/2024;
VISTO il decreto di nomina della Commissione giudicatrice Repertorio n. 38/2024 Prot n. 1666/2024 approvata nella seduta del Consiglio del Dipartimento del 11/09/2024;
VISTI i verbali redatti dalla Commissione in data, 17/09/2024 , 27/09/2024 e 18/10/2024 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 (Responsabile scientifico: prof.ssa Elena Forte) della durata di 12 mesi per il settore scientifico-disciplinare BIOS-07/A relativo al seguente progetto di ricerca: "Hydrogen sulfide metabolism in Pseudomonas aeruginosa (patho)physiology" presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche A. Fanelli dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Il titolo dell'assegno sarà il seguente: "Metabolismo dei gasotrasmettitori e loro effetto sulla respirazione aerobica di P.aeruginosa".

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- Dott.ssa Francesca Giordano 97/100



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra la Dott.ssa Francesca Giordano 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, 18/10/2024

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