

Prot. n. 973 del 20.03.2025  
Rep. 70/2025  
Codice ICE 1/2025

Id. 1/DAA  
[doc.8]

**PNRR Missione 4 - Componente C2 - Investimento 1.1  
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU  
CUP B53D23024390001**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE**

**DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTO** il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio COFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTA** la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;
- VISTO** il D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022 Settore ERC LS6 "Immunity, Infection and Immunotherapy", con cui è stato emanato il Bando PRIN 2022 PNRR (registrato alla Corte dei Conti il 5 ottobre 2022, n. 125), finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea nell'ambito dell'iniziativa Next Generation EU (NGEU);
- VISTO** il D.D. n. 1368 del 01 settembre 2023 con il quale è stata ammessa al finanziamento (allegato C - Piano dei costi e dei contributi per un importo pari a 124.180,00 euro) la proposta progettuale n. P2022E9SH5 - "Investigation on the nanoparticles-driven controlled delivery of antimicrobial peptides to treat dermatological infections" CUP MASTER B53D23024390001 – CUP B53D23024390001;
- VISTO** l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) P2022E9SH5 - "Investigation on the nanoparticles-driven controlled delivery of antimicrobial peptides to treat dermatological infections" CUP MASTER B53D23024390001 - CUP B53D23024390001, sottoscritto dal responsabile di unità di ricerca Prof.ssa Daniela De Biase;

- VISTO** il disciplinare di concessione delle agevolazioni Settore ERC LS6 "Immunity, Infection and Immunotherapy";
- VISTE** le linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR Italia - M4C2 - investimento 1.1 "progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN)";
- VISTA** la richiesta presentata in data **13/01/2025** dalla Prof.ssa **DANIELA DE BIASE**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi:
- **PRIN 2022 PNRR (Codice progetto P2022E9SH5) "Investigation on the nanoparticles-driven controlled delivery of antimicrobial peptides to treat dermatological infections" - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.1 – NextGenerationEU - D. D. n. 1409 del 14.09.2022 - CUP MASTER: B53D23024390001 – CUP: B53D23024390001 – Responsabile Scientifico: Prof.ssa Daniela De Biase (EUR 18.000,00)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **13/01/2025** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 1/2025** prot.n. **236** del **03/02/2025** scaduto il **18/02/2025**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **26/02/25** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **26/02/2025**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche del **05/03/2025** prot.n. **658**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 11/03/2025, il verbale della valutazione titoli redatto in data 17/03/2025 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche.

## DISPONE

### ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Incarico di collaborazione esterna** per **"Supporto a studio del rilascio di peptide antimicrobico incorporato in nanomateriali; messa a punto estrazione di DNA batterico da foci acneici e suo isolamento da campioni di pazienti prima/dopo trattamento, analisi statistiche post sequenziamento"**, presso il Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche.

### ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
BUTT USMAN AKHTAR	36,50/50,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BUTT

USMAN AKHTAR con punti 36,50, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa **Daniela DE BIASE** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche, su Albo-on line e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Latina, **20/03/2025**

Il Direttore  
prof. GIACOMO FRATI

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa ANNA DEL MONTE