

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE
MEDICO CHIRURGICHE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 2294 del 13.09.2024
Rep. n. 58/2024

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

Finanziato Unione Europea - Next Generation EU

FONDI PRIN 2022 cod. 202255L4YW "Early-life adversities: writing a biological history of childhood through a transdisciplinary approach", Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, D.D. n. 104/2022 CUP B53D23007790006 - Titolare del fondo: Prof.ssa Valentina GAZZANIGA

La Direttrice del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue 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. 104 del 02/02/2022, Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema

nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea - "Finanziato dall'Unione europea nell'ambito dell'iniziativa Next Generation EU (NGEU)";

- VISTO** il D.D. del Mur n. 0000970 del 30 giugno 2023 con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale codice n. 202255L4YW - "Early-life adversities: writing a biological history of childhood through a transdisciplinary approach", Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1" CUP B53D23007790006;
- VISTO** l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) codice n. 202255L4YW "Early-life adversities: writing a biological history of childhood through a transdisciplinary approach", Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1" CUP B53D23007790006 sottoscritto dal responsabile di unità di ricerca Prof.ssa Valentina Gazzaniga;
- VISTO** il Disciplinare di concessione delle agevolazioni Settore ERC LS2 "Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems";
- 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 dalla prof.ssa Valentina Gazzaniga in data 22.02.2024 prot. n. 318/2024;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12.04.2024 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Responsabile scientifico, prof.ssa Valentina Gazzaniga a valere sui seguenti fondi:
- **PRIN 2022 Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1 D.D. n. 104/2022 - Decreto Direttoriale Mur n. 0000970 del 30.06.2023 CUP: B53D23007790006 - Titolare del fondo: prof.ssa Valentina Gazzaniga;**
- VISTA** l'avviso interno prot. n. 958 del 23.04.2024 rep. n. 57/2024, pubblicato il 23.04.2024;
- VISTA** la dichiarazione di indisponibilità oggettiva prot. 1018 del 06.05.2024 rep. n. 65/2024;
- VISTO** il bando n. 04/2024/PLA prot. n. 1091 del 14.05.2024 rep. n. 71/2024, scaduto il 29.05.2024;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata nella seduta del 11.06.2024 e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento prot. n. 1659 del 03.07.2024 rep. n. 37/2024;
- VISTI** i verbali redatti in data 3 luglio, 10 luglio e 9 settembre 2024 dalla Commissione giudicatrice conservati presso gli archivi del Dipartimento;



DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n.3 incarichi di lavoro del bando n. 04/2024/PLA per lo svolgimento dell'attività di studio antropologico di materiale scheletrico antico e Medievale presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico – chirurgiche.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- | | |
|--------------------------------------|--------------|
| 1. Dott.ssa Stefania DI GIANNANTONIO | Punti 96/100 |
| 2. Dott. Andrea BATTISTINI | Punti 95/100 |
| 3. Dott.ssa Carla CALDARINI | Punti 94/100 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, la dott.ssa Stefania Di Giannantonio, il dott. Andrea Battistini e la Dott.ssa Carla Caldarini, sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata, di cui è Responsabile scientifico la prof.ssa Valentina Gazzaniga, e svolgeranno la loro 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 e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Latina, 13.09.2024

f.to digitalmente
Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Antonella Calogero