



**DECRETO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DEL BANDO DI SELEZIONE PER
IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA
"Finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU"**

**IL DIRETTORE
del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni in vigore presso l'Università di Roma "La Sapienza";
- VISTE** le note del Ministero dell'Università e della Ricerca dell'8.07.2022 e del 28.07.2022 – attuazione dell'art. 14 della legge n. 79/2022;
- VISTO** l'art. 6, comma 1, del decreto legge 29 dicembre 2022, n. 198 (c.d. decreto milleproroghe);
- 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. n. 1015 del 7 luglio 2023, con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale n. 2022BZYFBE – Tracing North African population structure over time by whole-genome analysis of modern and ancient humans: a resource to understand the relationships between Europe, Africa, and the Levant CUP B53D23011960006;
- VISTO** l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) 2022BZYFBE – Tracing North African population structure over time by whole-genome analysis of modern and ancient humans: a resource to understand the relationships between Europe, Africa, and the Levant CUP B53D23011960006, sottoscritto dal responsabile di unità di ricerca prof. Fulvio Cruciani;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" con la quale, nella riunione del 16.11.2023, è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi 000301_PRIN_2022_CUP_B53D23011960006_CRUCIANI di cui è responsabile il prof. Fulvio Cruciani;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

VISTO il bando n. 33/2023/AR del 18/12/2023 (D.D. n.1475/2023 Prot. n. 0005038 del 18/12/2023) scaduto il 17/01/2024;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione dell'8/02/2024 con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui alla predetta procedura selettiva,

DECRETA

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia composta dai seguenti docenti:

Cruciani Fulvio (professore di I fascia, SSD BIO/18) afferente al dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di Sapienza, Università di Roma

Fanti Laura (professoressa di II fascia, SSD BIO/18) afferente al dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di Sapienza, Università di Roma

Trombetta Beniamino (professore di II fascia, SSD BIO/18) afferente al dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di Sapienza, Università di Roma

Del presente decreto, acquisito alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo (pagina della trasparenza).

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio