



**Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive
Università di Roma Sapienza**

**PRIN 2022 PNRR - SETTORE ERC LS8
Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D23023460001**

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- 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 Decreto del MUR a firma del Direttore Generale del 1 settembre 2023 n. 1370, di ammissione al finanziamento per il Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14 settembre 2022 per il Settore ERC LS8 "Environmental Biology, Ecology and Evolution";
- VISTO** disciplinare di concessione delle agevolazioni Settore ERC LS8 "Environmental Biology, Ecology and Evolution";
- 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 copertura economico-finanziaria sui fondi: PROGETTO PRIN 2022 PNRR - SETTORE ERC LS8 - Prot. P20225TJWB - Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU – missione 4, componente 2, investimento 1.1 - PRIMI - Codice UGOV: 000326_23_DELLA_TORRE_PRIN2022PNRR_PROT_P20225TJWB - CUP B53D23023460001 - Responsabile Scientifico: prof.ssa Alessandra della Torre;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19 luglio 2024 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare MVET-03/B, BIOS-07/A cat. B Tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive, per il progetto: "Valutazione della resistenza agli insetticidi in Culicidi

vettori di patogeni umani e zoonotici tramite analisi bioinformatiche, progettazione e realizzazione di geo-database interattivi sul web”;

- VISTO** il bando prot.n. 2154 del 09/08/24 scaduto il 09/09/24;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 13 settembre 2024, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive del 22/10/24 prot.n. 2863;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione redatto in data 22/10/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 22/10/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 25/10/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un **Assegno di ricerca Categoria B – tipologia I**, dal titolo: “**Valutazione della resistenza agli insetticidi in Culicidi vettori di patogeni umani e zoonotici tramite analisi bioinformatiche, progettazione e realizzazione di geo-database interattivi sul web**”, presso il Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato
De Marco Carlo Maria

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il **dott. De Marco Carlo Maria**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un **Assegno di ricerca di Categoria B – tipologia I**, per l'attività suindicata - **Responsabile scientifico**: prof.ssa Alessandra della Torre.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 25/10/24

F.to Il Direttore
prof. Claudio Maria Mastroianni

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA