

Codice AR-B 16/2023
Prot. n. 908 del 07/03/2024
Rep. n. 59/2024
Classif. VII/1.36

Id. 124/DAA
[doc. 8]

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D23021170006

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE**

- 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 30/04/2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio COFIN del 13/07/2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14/07/2021;
- 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;
- 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 28/11/2023 dalla prof.ssa CARLA LUBRANO;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi del progetto PRIN 2022AWB8T4 "*The endocrine, vascular and sexual crosstalk in people living with HIV (PLWH): exploratory trial on the role of phosphodiesterase 5 inhibitors*" – CUP B53D23021170006, Responsabile scientifico prof.ssa CARLA LUBRANO;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/12/2023 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per i settori scientifico-disciplinari MED/13 e MED/50, di categoria B tipologia II, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "*Deregolamentazione delle proteine associate alla cromatina e sue conseguenze sull'infiammazione correlata all'obesità, sulla resistenza sistemica all'insulina e sulla disfunzione gonadica maschile*", Responsabile scientifico prof.ssa CARLA LUBRANO;
- VISTO** il bando AR-B 16/2023 prot. n. 4716 del 19/12/2023, scaduto il 18/01/2024;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 30/01/2024 con la quale 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 30/01/2024, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale del giorno 08/02/2024, prot. n. 461 rep. n. 42/2024;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione dei titoli redatto in data 13/02/2024, il verbale della valutazione titoli e idoneità al colloquio redatto in data 20/02/2024 e il verbale del colloquio e graduatoria finale redatto in data 29/02/2024 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Medicina Sperimentale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Medicina Sperimentale.

DISPONE

ARTICOLO 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di categoria B tipologia II, per lo svolgimento del seguente progetto di ricerca: *"Deregolamentazione delle proteine associate alla cromatina e sue conseguenze sull'infiammazione correlata all'obesità, sulla resistenza sistemica all'insulina e sulla disfunzione gonadica maschile"*, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale.

ARTICOLO 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
CURRELI MARIAIGNAZIA	78/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa MARIAIGNAZIA CURRELI con punti 78/100, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di categoria B tipologia II, per l'attività suindicata di cui è Responsabile scientifico la prof.ssa CARLA LUBRANO e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale.

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

Roma, 07/03/2024

Visto Il Responsabile Amministrativo Delegato
dott.ssa ROBERTA VINCENZONI

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

F.to Il Direttore
prof. ANTONIO ANGELONI

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