

Codice AR-B 13/2023
Prot. n. 1304 del 02/04/2024
Rep. 73/2024
Classif. VII/1.33

Id. 111/DAA
[doc. 8]

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D23021820001

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 e 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 02/10/2023 dal prof. ERNESTO MADDALONI;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi del progetto PRIN 2022 "*Characterization of overweight/obesity and its relevance in people with autoimmune diabetes*", CUP B53D23021820001, Responsabile scientifico prof. ERNESTO MADDALONI;
- 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 I, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "*Characterization of overweight/obesity and its relevance in people with autoimmune diabetes*";
- VISTO** il bando AR-B 13/2023 prot. n. 4698 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 05/02/2024 prot. n. 392, rep. n. 38/2024;

VISTO il verbale dei criteri di valutazione dei titoli redatto in data 20/02/2024, il verbale della valutazione titoli e idoneità al colloquio redatto in data 01/03/2024 e il verbale del colloquio e graduatoria finale redatto in data 25/03/2024 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 I per lo svolgimento del progetto di ricerca *"Characterization of overweight/obesity and its relevance in people with autoimmune diabetes"*, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale.

ARTICOLO 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
LUVERA' DANIELA	65/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa DANIELA LUVERA' con punti 65/100, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca categoria B tipologia I, per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. ERNESTO MADDALONI 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.

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