



Codice AR-B 01/2024

Id. 95/DRP4
[doc.17]

IL DIRETTORE

DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- VISTA** la richiesta presentata in data **29/02/24** da **LUCA MADARO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Progetto di ricerca AIRC 2023 IG 27578 Dott. Luca Madaro (Codice UGOV: 000315_22_AIRC_2022_MFAG_27578_MADARO) (EUR 24.320,13 CUP B83C22007110007 - Responsabile Scientifico, MADARO L.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **17/05/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **BIO/17** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Regolazione dell'espressione genica muscolare nella cachessia indotta dai tumori**;
- VISTO** il bando **AR-B 01/2024** prot.n. **378** del **29/02/24** scaduto il **30/03/24**;
- VISTO** il verbale di valutazione titoli e idoneità al colloquio del **14/04/2024**, pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo in data **15/04/2024**;
- VISTA** la rinuncia alla partecipazione al concorso del candidato Andrea Minio, prot. n. **806** del **23/04/2024**, presentata in data **23/04/2024**;

DECRETA

la revoca della procedura per la rinuncia al concorso da parte dell'unico candidato ammesso a sostenere la prova orale.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **29/04/24**

Il Direttore
prof. PAOLO ONORI