



Codice AR-B 12/2023
Prot. n. 88 del 18/01/24
Rep. n.3 Class.VII/1

Id. 90/DRP2
[doc.15]

**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 **12/12/23** da **MAURILIO SAMPAOLESI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Ricerca Finalizzata Resp. Scient. Maurilio Sampaolesi - RF-2019-12369703 2021-2024 (Codice UGOV: 000315_23_RF-2019-12369703_SAMPAOLESI) (EUR 19.367,00 CUP B83C23000840001 - Responsabile Scientifico, SAMPAOLESI M.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **14/12/23** 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: **Utilizzo di cellule staminali pluripotente indotte per modelli cellulari umani 2D e 3D di distrofia muscolare e screening di inibitori di NOX4**;
- VISTO** il bando **AR-B 12/2023** prot.n. **2742** del **18/12/23** scaduto il **17/01/24**;

DECRETA

la revoca della procedura per assenza di candidature.

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, **18/01/24**

F.to Il Direttore
prof. PAOLO ONORI

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