



Codice AR-B 06/2023
Prot. n. 1593 del 24/07/23
Rep. n.43 Class.VII/1

Id. 74/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- 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 **08/05/23** da **LUCA MADARO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000315_21_estero_Madaro_Sarepta (EUR 28.373,49 CUP B85F21007550007 - 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 II** 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: **000315_21_estero_Madaro_Sarepta (CUP B85F21007550007 - Responsabile Scientifico, MADARO L.)**;
- VISTO** il bando **AR-B 06/2023** prot.n. **1115** del **22/05/23** scaduto il **22/06/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **26/06/23** in cui 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 **26/06/23**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore del **27/06/23** prot.n. **1434**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 27/06/23, il verbale della valutazione titoli redatto in data 12/07/23 ed il verbale del colloquio redatto in data 21/07/23 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per "**Identificazione di possibili biomarcatori per monitorare la progressione e degenerazione della distrofia dei cingoli R9 in muscoli diversi di topo del modello murino FkrpP448L**", presso il Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Candidato	Punteggio
SÁNCHEZ CARLES	72,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SÁNCHEZ CARLES con punti 37,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **MADARO L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico 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, **24/07/23**

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

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott. VENERINO FILOSA

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