

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

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

VISTO il D.R. n. 2838/2025 del 08.10.2025 con il quale è stato emanato il Regolamento unico per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post doc e di incarichi di ricerca ai sensi degli artt. 22, 22-bis e 22-ter, della legge 30.12.2010, n. 240;

VISTA la richiesta presentata in data **14/10/25** da **MASSIMILIANO MANGONE**;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Design development and prototyping of an intuitively controlled biomimetic prosthetic arm equipped with haptic feedback and dedicated mobile software (Codice UGOV: MUR_ALTRI_2023_BIOMIPROHAP_MANGON_M_01) (EUR 55.642,54 CUP B83C23007920001 - Responsabile Scientifico, MANGONE M.)**

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del **14/10/25** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** contratti di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **MEDS-19/B 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: **FISA-2023-00357 "BIOMIPROHAP - Design development and prototyping of an intuitively controlled biomimetic prosthetic arm equipped with haptic feedback and dedicated mobile software". CUP: B83C23007920001;**

VISTO il bando **CDR 01/2025** prot.n. **1992** del **30/10/25** scaduto il **29/11/25**;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **11/12/25** 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 **11/12/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore del **07/01/26** prot.n. **15**;

VISTO il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 12/01/26, il verbale della valutazione titoli redatto in data 14/01/26 ed il verbale del colloquio redatto in data 16/01/26 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** **contratto di ricerca, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-19, Settore Scientifico Disciplinare MEDS-19/B** per "FISA-2023-00357 "BIOMIPROHAP - Design development and prototyping of an intuitively controlled biomimetic prosthetic arm equipped with haptic feedback

and dedicated mobile software". CUP: B83C23007920001", 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
FRICANO ALESSIO	92,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. FRICANO ALESSIO con punti 92,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **MANGONE M.** 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, 21/01/26

Il Direttore
prof. PAOLO ONORI

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott. VENERINO FILOSA