



**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE UMANE**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata in data **11/03/26** da **MATTEO BOLOGNA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **"Video-Based Smartphone-Assisted Bradykinesia Assessment in Parkinson's Disease"** (EUR 5.000,00 - Responsabile Scientifico, BOLOGNA M.)
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **24/03/26** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE N.11/2026** prot.n. **1417** del **25/03/26** scaduto il **09/04/26**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **05/05/26** 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 **05/05/26**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Neuroscienze umane del **06/05/26** prot.n. **2228**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 12/05/26, il verbale della valutazione titoli redatto in data 12/05/26 ed il verbale del colloquio redatto in data 18/05/26 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Neuroscienze umane;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Neuroscienze umane.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Incarico di collaborazione esterna** per **"attività tecnico-scientifiche nell'ambito del progetto 'Video-Based Smartphone-Assisted Bradykinesia Assessment in Parkinson's Disease' finalizzato alla valutazione quantitativa della bradicinesia mediante analisi video acquisita tramite smartphone"**, presso il Dipartimento di Neuroscienze umane.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
DE RIGGI MARTINA	41,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa DE RIGGI MARTINA con punti 46,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **BOLOGNA M.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Neuroscienze umane.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Neuroscienze umane e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **20/05/26**

F.to Il Direttore  
prof. GIOVANNI FABBRINI

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

Visto Il Responsabile amministrativo  
dott. ENRICO MATTEI

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