



**Decreto Rettoriale**

**LA RETTRICE**

**Vista** la Legge 30.12.2010 n. 240, ed in particolare l'art. 22-bis;

**Visto** il "Regolamento per il conferimento di contratti di incarico post-doc", emanato con Decreto Rettoriale Rep. n. 8268-2025, Prot. n. 335035 del 31/07/2025;

**Visto** il D.R. Rep. n. 11675-2025, Prot. n. 487101 del 03/11/2025 (Tit. II/1), con il quale è stata indetta la selezione **IpD02/2025** per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 contratto di incarico post-doc nel gruppo scientifico disciplinare GSD 05/BIOS-06 - FISIOLOGIA nel settore scientifico-disciplinare SSD BIOS-06/A - Fisiologia, per l'attuazione del progetto di ricerca "**Studio del controllo motorio volontario in pazienti neuro-oncologici**";

**Visto** il D.R. Rep. n. 12871-2025, Prot. n. 517142 del 27/11/2025 (Tit. II/1), con il quale è stata nominata la Commissione Esaminatrice della selezione di cui sopra;

**Visti** gli atti relativi alla suddetta selezione;

**D E C R E T A**

**ART. 1** - Sono approvati gli atti della selezione **IpD02/2025** per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 contratto di incarico post-doc nel gruppo scientifico disciplinare GSD 05/BIOS-06 - FISIOLOGIA nel settore scientifico-disciplinare SSD BIOS-06/A - Fisiologia, per l'attuazione del progetto di ricerca "**Studio del controllo motorio volontario in pazienti neuro-oncologici**".

**ART. 2** - È approvata la seguente graduatoria di merito relativamente alla selezione di cui all'art. 1:

Cognome e Nome	Punteggio valutazione proposta progettuale e titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio Totale
DI CARO Valeria	68	30	98

**ART. 3** - Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti è dichiarata vincitrice della selezione di cui all'art. 1 la Dott.ssa:

**VALERIA DI CARO.**

LA RETTRICE  
Prof.ssa Chiara Leardini

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.