

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, DELLA LEGGE N. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA LEGGE N. 79/2022, NEL GRUPPO SCIENTIFICO-05/BIOS-12 – ANATOMIA UMANA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-12/A – ANATOMIA UMANA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 744 DEL 20 NOVEMBRE 2024 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 98 DEL GIORNO 10 DICEMBRE 2024 (CODICE CONCORSO: RTT/06\_24).**

### RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura di selezione per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'articolo 24, comma 3, della Legge n. 240/2010, come modificato dalla Legge n. 79/2022, nel Gruppo Scientifico-05/BIOS-12 – Anatomia Umana, Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-12/A – Anatomia Umana, nominata con Decreto Rettorale n. 70 del giorno 10 febbraio 2025 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Alberto Caggiati**, Ordinario nel Gruppo Scientifico-Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia Umana, Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-12/A – Anatomia Umana, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Antonio Franchitto**, Ordinario nel Gruppo Scientifico-05/BIOS-12 – Anatomia Umana, Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-12/A – Anatomia Umana, presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico";
- **Prof.ssa Roberta Sferra**, Associato nel Gruppo Scientifico-05/BIOS-12 – Anatomia Umana, Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-12/A – Anatomia Umana, presso l'Università degli Studi dell'Aquila.

ha tenuto complessivamente n. 3 adunanze ed ha concluso i lavori il giorno 26 marzo 2025.

Nella prima seduta telematica del giorno 13 marzo 2025 alle ore 13:30 la Commissione ha proceduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Alberto Caggiati e del Segretario nella persona della Prof.ssa Roberta Sferra e ha individuato i criteri di valutazione.

Nella seconda seduta del giorno 26 marzo 2025 alle ore 11:00, per via telematica, la Commissione ha preso atto dell'elenco dei candidati trasmesso dall'Ufficio Concorsi con lettera prot. n. 101/SC/2025 del giorno 14 marzo 2025 e della comunicazione del 17 marzo 2025 trasmessa via email dal Servizio Concorsi, relativa all'esclusione del candidato Marino Ceci, in quanto non in possesso dei requisiti previsti dall'art. 2, comma 3 del bando di concorso.

La Commissione ha accertato l'inesistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con il candidato Giorgio Vivacqua, ai sensi delle disposizioni vigenti.

La Commissione ha poi proceduto all'esame dei titoli e delle pubblicazioni presentate mediante procedura telematica dal candidato Giorgio Vivacqua e ha proceduto alla stesura di un breve profilo del candidato (**Allegato A**).

Nella terza seduta telematica del giorno 26 marzo 2025 alle ore 12:00, la Commissione ha proceduto alla verifica del candidato Giorgio Vivacqua presente in collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams.



La Commissione ha constatato l'identità del candidato con l'ausilio della copia del documento di identità.

Il candidato Giorgio Vivacqua ha discusso i titoli e la produzione scientifica presentati a corredo della domanda di partecipazione alla procedura di selezione, e ha dimostrato l'adeguata conoscenza della lingua straniera (inglese).

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto, in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e alle pubblicazioni presentate dal candidato, e di un punteggio totale, nonché alla valutazione della lingua straniera (**Allegato B**).

Sulla base dei punteggi totali, la Commissione ha dichiarato il candidato Giorgio Vivacqua vincitore della presente procedura selettiva.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 26 marzo 2025 alle ore 12.30 e ha trasmesso gli atti relativi alla procedura selettiva al Responsabile del Procedimento.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 26 marzo 2025

Il Presidente  
(Prof. Alberto Caggiati)



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, DELLA LEGGE N. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA LEGGE N. 79/2022, NEL GRUPPO SCIENTIFICO-05/BIOS-12 – ANATOMIA UMANA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-12/A – ANATOMIA UMANA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 744 DEL 20 NOVEMBRE 2024 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 98 DEL GIORNO 10 DICEMBRE 2024 (CODICE CONCORSO: RTT/06\_24).**

## **ALLEGATO A**

### **Profilo del candidato Dott. Giorgio Vivacqua**

#### **Titoli**

Il Dott. Giorgio Vivacqua è laureato in Medicina e Chirurgia, ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Anatomia e, dal 2020 al 2024 è stato ricercatore di tipo A di Anatomia Umana BIO/16 – 05/H1 presso l'Università Campus Biomedico di Roma. Dal 2011 è docente di Anatomia Umana presso il Campus Biomedico nei corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia in lingua italiana e in lingua inglese. Ha svolto, inoltre, attività didattica integrativa nei corsi di Anatomia presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'Apparato locomotore della Sapienza Università di Roma.

#### **Pubblicazioni**

La produzione scientifica del candidato appare intensa (36 articoli originali in riviste internazionali indexate e impattate), congruente con le metodologie approvate nel Settore dell'Anatomia Umana oggetto della presente valutazione. Le tematiche di ricerca riguardano principalmente studi sulle caratteristiche morfofunzionali nel campo della Neuroanatomia. Gli studi sono condotti con approccio morfologico e biomolecolare presso il Campus Biomedico, la Sapienza Università di Roma, il Dipartimento di Neuroscienze cliniche dell'Università di Cambridge e sono pubblicati su riviste internazionali peer-referee con ampia diffusione nella comunità scientifica. Il ruolo del Dott. Vivacqua è sicuramente preminente (n. 8 lavori con primo nome).

#### **Indicatori**

Il candidato presenta un numero totale di citazioni pari a 638

Un impact factor totale per le 12 pubblicazioni presentate pari a 63,3 e, impact factor medio pari a 5.27

Un H-index totale pari a 12.



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, DELLA LEGGE N. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA LEGGE N. 79/2022, NEL GRUPPO SCIENTIFICO-05/BIOS-12 – ANATOMIA UMANA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-12/A – ANATOMIA UMANA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 744 DEL 20 NOVEMBRE 2024 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 98 DEL GIORNO 10 DICEMBRE 2024 (CODICE CONCORSO: RTT/06\_24).**

**ALLEGATO B**

**Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale**

<b>Candidato: Giorgio Vivacqua</b>	
dottorato di ricerca: in Anatomia	<b>10</b>
attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero: dal 2011 docente di Anatomia nei corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia (in lingua italiana e in lingua inglese).	<b>20</b>
documentata attività di formazione o di ricerca in Italia e all'estero	<b>4</b>
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi: Titolare di n. 4 Progetti finanziati	<b>2</b>
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: 7	<b>2</b>
premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	<b>-</b>
<b>Punteggio totale titoli</b>	<b>38</b>

<b>Punteggio pubblicazioni relativo alle pubblicazioni presentate:</b>	
Valutazione della qualità della produzione scientifica complessiva	<b>9,5</b>
<b>Punteggio pubblicazioni</b>	<b>39,6</b>
<b>Punteggio totale pubblicazioni</b>	<b>49,1</b>
Valutazione conoscenza lingua straniera:	<b>Ottimo</b>
<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>87,1</b>

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, DELLA LEGGE N. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA LEGGE N. 79/2022, NEL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 05/BIOS-12 – ANATOMIA UMANA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-12/A – ANATOMIA UMANA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 744 DEL 20 NOVEMBRE 2024 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 98 DEL GIORNO 10 DICEMBRE 2024 (CODICE CONCORSO: RTT/06\_24).**

Il sottoscritto **Prof. Antonio Franchitto**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'articolo 24, comma 3, della Legge n. 240/2010, come modificato dalla Legge n. 79/2022, nel Gruppo Scientifico-Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia Umana, Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-12/A – Anatomia Umana, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, bandita con Decreto Rettorale n. 744 del 20 novembre 2024 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 98 del giorno 10 dicembre 2024 (codice concorso: RTT/06\_24).

### **DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Alberto Caggiati, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 26 marzo 2025

  
(Prof. Antonio Franchitto)

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT), AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, DELLA LEGGE N. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA LEGGE N. 79/2022, NEL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 05/BIOS-12 – ANATOMIA UMANA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-12/A – ANATOMIA UMANA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 744 DEL 20 NOVEMBRE 2024 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 98 DEL GIORNO 10 DICEMBRE 2024 (CODICE CONCORSO: RTT/06\_24).**

La sottoscritta **Prof.ssa Roberta Sferra**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'articolo 24, comma 3, della Legge n. 240/2010, come modificato dalla Legge n. 79/2022, nel Gruppo Scientifico-Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia Umana, Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-12/A – Anatomia Umana, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, bandita con Decreto Rettorale n. 744 del 20 novembre 2024 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 98 del giorno 10 dicembre 2024 (codice concorso: RTT/06\_24).

### **DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Alberto Caggiati, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 26 marzo 2025

(Prof.ssa Roberta Sferra)

