

**VERBALE DELLA SEDUTA PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI RELATIVI ALLA SELEZIONE DELLE DOMANDE PRESENTATE PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO VACANTI ex. Art. 23, co.2 L240/2010, A TITOLO ONEROSO, PER L’A.A. 2025/2026 EMANATA CON D.R. rep. N. 994\_2025 -PROT. N. 51773 DEL 09/07/2025. DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL’INVECCHIAMENTO – cds ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFALMOLOGICA - SSD MED/50 - INSEGNAMENTO DI SEMEiotica STRUMENTALE SEGMENTO POSTERIORE – CODICE UGOV 25-002**

**VERBALE N. 2**  
**(Valutazione titoli e pubblicazioni – in modalità telematica)**

La Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con provvedimento della Scuola di Medicina e Scienze della Salute nella seduta del 04.06.2025 -prot. n.1702 del 31 Luglio 2025, composta dai seguenti docenti:

|   |  |
|---|--|
| Prof. Mario Nubile (MED/30)             | Presidente                                       |
| Prof. ssa Raffaella Franciotti (MED/50) | Membro effettivo                                 |
| Prof.ssa Simona Boncompagni (BIOS/06A)  | Membro con funzione di segretario verbalizzante. |

si riunisce al completo per via telematica il giorno 21 Novembre 2025 alle ore 9:00 dai seguenti accounts riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

|   |  |
|---|--|
| Prof. Mario Nubile<br>Presidente                        | account Teams <a href="mailto:mario.nubile@unich.it">mario.nubile@unich.it</a>                 |
| Prof. ssa Raffaella Franciotti<br>Componente            | account Teams <a href="mailto:raffaella.franciotti@unich.it">raffaella.franciotti@unich.it</a> |
| Prof.ssa Simona Boncompagni<br>Segretario Verbalizzante | account Teams <a href="mailto:simona.boncompagni@unich.it">simona.boncompagni@unich.it</a>     |

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione. Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Lo scambio della documentazione (verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Prof. Mario Nubile             | account email <a href="mailto:mario.nubile@unich.it">mario.nubile@unich.it</a>                 |
| Prof. ssa Raffaella Franciotti | account email <a href="mailto:raffaella.franciotti@unich.it">raffaella.franciotti@unich.it</a> |
| Prof.ssa Simona Boncompagni    | account email <a href="mailto:simona.boncompagni@unich.it">simona.boncompagni@unich.it</a>     |

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco delle/i candidate/i trasmesso dal competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1°

verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da 7 pagine), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con la sola candidata presente in elenco ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati, ed, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La suddetta Commissione prende atto che risulta pervenuta tempestivamente la domanda della seguente candidata:

|    |                        |
|----|------------------------|
| 1) | Maria Ludovica Ruggeri |
|----|------------------------|

**La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dalla candidata mediante invio da parte dell'ufficio competente.**

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte della candidata rilevando che:  
la candidata è in possesso dei requisiti di partecipazione alla procedura.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce i seguenti punteggi analitici comparativi al candidato per i titoli presentati per la procedura di selezione di che trattasi, rammentando che per l'inserimento in graduatoria:  
non è applicato un limite minimo di punteggio.

**TABELLE DI VALUTAZIONE PER CIASCUN CANDIDATO**

Candidato: Maria Ludovica Ruggeri

| a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione / Numero  | Punteggio attribuito |
|--|----------------------|
| <b>1. Ruggeri ML*</b> , Quarta A, D'Aloisio R, Toto L, Mastropasqua R. A case of accidental into-the-lens dexamethasone implant: watching or removing? <i>BMC Ophthalmol.</i> 2024;24(1):279. doi:10.1186/s12886-024-03538-y | 3                    |
| <b>2. Quarta A, Gironi M, Ruggeri ML</b> , et al. Analysis of Macular Pigment Optical Density in Macular Holes with Different Border Phenotypes. <i>Ophthalmol Ther.</i> 2024;13(2):571-580. doi:10.1007/s40123-023-00874-y  | 2.5                  |
| <b>3. Ruggeri ML*</b> , Toto L, D'Aloisio R, et al. Baseline Features in Polypoidal Choroidal Vasculopathy in Caucasian Patients. <i>Ophthalmologica.</i> 2024;247(5-6):322-330. doi:10.1159/000540911                       | 3                    |
| <b>4. Quarta A, Gironi M, Ruggeri ML</b> , et al. Baseline imaging characteristics and early structural changes in macula on rhegmatogenous retinal detachment. <i>Sci Rep.</i>  | 2.5                  |

|  |     |
|--|-----|
| 2024;14(1):1370. doi:10.1038/s41598-024-51183-8  |     |
| 5. Toto L, <b>Ruggeri ML</b> s, D'Aloisio R, et al. Brolucizumab Intravitreal Injection in Macular Neovascularization Type 1: VA, SD-OCT, and OCTA Parameter Changes during a 16-Week Follow-Up. <i>Ophthalmic Res.</i> 2023;66(1):218-227. doi:10.1159/000526851  | 2.5 |
| 6. Scupola A, <b>Ruggeri ML*</b> , Savastano A, Blasi M, Rizzo S. Catcher Pole Scleral Fixation for Repositioning of Dislocated IOL in Vitreous Chamber. <i>Act Sci Oph.</i> 2021;4(6):101-104. doi:10.31080/ASOP.2021.04.0341   | 2.5 |
| 7. <b>Ruggeri ML</b> , Di Nicola M, Passamonti M, et al. Choroidal and Choriocapillaris Changes after Photodynamic Therapy and Subthreshold Micropulse Laser Treatment for Central Serous Chorioretinopathy. <i>Medicina.</i> 2024;60(10):1674. doi:10.3390/medicina60101674   | 3   |
| 8. <b>Ruggeri ML</b> , Passamonti M, Quarta A, et al. Choroidal and Choriocapillaris OCT-A Analysis in Patients Affected by Active Central Serous Chorioretinopathy. <i>Trans Vis Sci Tech.</i> 2024;13(12):14. doi:10.1167/tvst.13.12.14  | 3   |
| 9. Toto L, <b>Ruggeri ML*</b> , Evangelista F, et al. Choroidal and Retinal Imaging Biomarkers in Different Types of Macular Neovascularization. <i>JCM.</i> 2023;12(3):1140. doi:10.3390/jcm12031140  | 2.5 |
| 10. D'Aloisio R, <b>Ruggeri ML*</b> , D'Onofrio G, et al. Choroidal and Retinal Vascular Findings in Patients with COVID-19 Complicated with Pneumonia: Widefield Imaging. <i>Diagnostics.</i> 2023;13(6):1114. doi:10.3390/diagnostics13061114  | 2.5 |
| 11. Toto L, <b>Ruggeri ML</b> , Evangelista F, et al. Choroidal modifications assessed by means of choroidal vascularity index after oral eplerenone treatment in chronic central serous chorioretinopathy. <i>Eye.</i> 2023;37(6):1214-1218. doi:10.1038/s41433-022-02091-6   | 2.5 |
| 12. D'Aloisio R, <b>Ruggeri ML</b> , Porreca A, et al. Choroidal Vascularity Index Fluctuations in Epiretinal Membranes in Vitreoretinal Surgery: Comparison Between Idiopathic and Diabetic Ones. <i>Trans Vis Sci Tech.</i> 2023;12(12):9. doi:10.1167/tvst.12.12.9  | 2   |
| 13. <b>Ruggeri ML*</b> , Quarta A, Marolo P, et al. Comparison of conventional internal limiting membrane versus pars plana vitrectomy without peeling for small idiopathic macular hole. <i>Int J Retin Vit.</i> 2024;10(1):81. doi:10.1186/s40942-024-00599-5  | 2.5 |
| 14. Quarta A, Govetto A, Porreca A, Toto L, Di Nicola M, <b>Ruggeri ML</b> et al. Development and preliminary evaluation of a novel preoperative index for quantitative analysis of photoreceptor loss in full-thickness macular holes. <i>Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.</i> Published online October 26, 2024. doi:10.1007/s00417-024-06654-z | 2.5 |
| 15. Toto L, Formenti F, <b>Ruggeri ML</b> , et al. Efficacy and Durability of Faricimab in Naïve Eyes with Neovascular Age-Related   | 2   |

|  |     |
|--|-----|
| Macular Degeneration. <i>Ophthalmic Res.</i> 2024;67(1):528-536. doi:10.1159/000540194   |     |
| 16. Mastropasqua R, Quarta A, <b>Ruggeri ML</b> , Mastropasqua L. Enhancing Precision and Clarity with New Digital Color Assistant in 3D Heads-Up Vitreoretinal Surgery. <i>Ophthalmol Ther.</i> 2025;14(4):805-814. doi:10.1007/s40123-025-01106-1  | 2   |
| 17. Sacchi M, Tomaselli D, <b>Ruggeri ML*</b> , et al. Fighting Bleb Fibrosis After Glaucoma Surgery: Updated Focus on Key Players and Novel Targets for Therapy. <i>IJMS.</i> 2025;26(5):2327. doi:10.3390/ijms26052327   | 2   |
| 18. <b>Ruggeri ML*</b> , Toto L, Zeppa L, et al. Impact of vitreomacular interface on intravitreal Brolucizumab efficacy in age-related macular neovascularization. <i>European Journal of Ophthalmology.</i> Published online September 16, 2024:11206721241282429. doi:10.1177/11206721241282429   | 3   |
| 19. Quarta A, Ferrante P, <b>Ruggeri ML</b> , et al. Lamellar Macular Hole Closed By Associated Epiretinal Proliferation In The Context Of Microvascular Abnormalities. <i>Retina.</i> 2024;44(12):2202-2206. doi:10.1097/IAE.0000000000004158   | 2.5 |
| 20. <b>Ruggeri ML*</b> , Toto L, D'Aloisio R, et al. Long-Term Follow-Up of Brolucizumab in Macular Neovascularization. <i>Ophthalmic Res.</i> 2023;66(1):1383-1391. doi:10.1159/000534894   | 3   |
| 21. Cerino L, Aharrh-Gnama A, <b>Ruggeri ML</b> , Carpineto P. Macular Pigment Optical Density Assessed By Heterochromatic Flicker Photometry In Eyes Affected By Primary Epiretinal Membrane. <i>Retina.</i> 2022;42(5):892-898. doi:10.1097/IAE.0000000000003387                                   | 2.5 |
| 22. <b>Ruggeri ML</b> , Baroni LB, Passamonti M, et al. OCT analysis and MPOD assessment in patients affected by retinitis pigmentosa. <i>Sci Rep.</i> 2024;14(1):28830. doi:10.1038/s41598-024-79979-8  | 3   |
| 23. Scupola A, <b>Ruggeri ML*</b> , Sammarco MG, Pagliara MM, Blasi MA. Photodynamic therapy for macular choroidal osteoma. <i>European Journal of Ophthalmology.</i> 2022;32(4):NP82-NP87. doi:10.1177/11206721211000639  | 2.5 |
| 24. Quarta A, Toto L, <b>Ruggeri ML</b> , et al. Preretinal abnormal tissue before and after pars plana vitrectomy in macula-on rhegmatogenous retinal detachment: a multimodal imaging study. <i>Br J Ophthalmol.</i> Published online January 3, 2025:bjo-2024-326442. doi:10.1136/bjo-2024-326442 | 2.5 |
| 25. Toto L, D'Aloisio R, De Nicola C, Evangelista F, <b>Ruggeri ML</b> et al. Short-term comparison between navigated subthreshold microsecond pulse laser and oral eplerenone for chronic central serous chorioretinopathy. <i>Sci Rep.</i> 2022;12(1):4727. doi:10.1038/s41598-022-08764-2         | 2.5 |
| 26. Quarta A, <b>Ruggeri ML</b> , Tartaro R, Toto L, Mastropasqua R. Spontaneous epiretinal membrane resolution: mechanisms, outcomes, and implications for clinical management. <i>Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.</i> Published online March 31, 2025.   | 2.5 |

|  |                     |
|--|---------------------|
| doi:10.1007/s00417-025-06815-8<br>27. Quarta A, Zeppa L, <b>Ruggeri ML</b> , et al. The Role of Gliosis in Idiopathic Epiretinal Membranes: New Insights. <i>Retina</i> . Published online February 12, 2025. doi:10.1097/IAE.0000000000004429   | 2.5                 |
| 28. Mastropasqua L, Pedrotti E, <b>Ruggeri ML*</b> , et al. Twosurgeon, two-center evaluation of a new combined EDOF intraocular lens approach. <i>J Cataract Refract Surg</i> . 2023;49(5):512-517. doi:10.1097/j.jcrs.0000000000001145   | 2.5                 |
| 29. Agnifili L, Palamini A, Brescia L, Oddone F, Tanga L, <b>Ruggeri ML*</b> et al. Uveoscleral Outflow Routes after MicroPulse Laser Therapy for Refractory Glaucoma: An Optical Coherence Tomography Study of the Sclera. <i>IJMS</i> . 2024;25(11):5913. doi:10.3390/ijms25115913   | 2                   |
| 30. Toto L, Ares I, Quarta A, Viggiano P, <b>Ruggeri ML</b> et al. Visual and anatomical evaluation of navigated subthreshold micropulse laser versus photodynamic therapy in managing chronic central serous chorioretinopathy. <i>Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol</i> . Published online October 19, 2024. doi:10.1007/s00417-024-06666-9 | 2.5                 |
| 31. Quarta A, Toto L, <b>Ruggeri ML</b> , Mastropasqua R. Wagner Syndrome-like fundus presentation of atypical Persistent Fetal Vasculature. <i>European Journal of Ophthalmology</i> . 2025;35(1):NP60-NP64. doi:10.1177/11206721241291105  | 2.5                 |
| 32. Quarta A, Toto L, Gironi M, <b>Ruggeri ML</b> et al. Stage-specific dynamics of macular pigment optical density as a prognostic biomarker in epiretinal membrane surgery. <i>Br J Ophthalmol</i> . Published online May 9, 2025:bjo-2024-327109. doi:10.1136/bjo-2024-327109   | 2.5                 |
| 33. Agnifili L, <b>Ruggeri ML*</b> , Figus M, et al. Unraveling the effects of serial intravitreal Aflibercept injections on the ocular surface of patients with glaucoma and retinal comorbidity. <i>Sci Rep</i> . 2025;15(1):12980. doi:10.1038/s41598-025-98436-8   | 2.5                 |
| 34. Mastropasqua R, <b>Ruggeri ML*</b> , Quarta A, et al. New Mixed Reality Headset: First Exploratory Use in Intraocular Surgery and Telementoring. <i>Ophthalmol Ther</i> . Published online April 11, 2025. doi:10.1007/s40123-025-01117-y  | 2                   |
| 35. Quarta A, Toto L, Ruggeri ML, Matteo Gironi, Mastropasqua R. Choroidal Neovascularization Following Macular Plug Surgery. <i>Retinal Cases &amp; Brief Reports</i> . 2024  | 2                   |
|  | Totale 87.5/<br>100 |

Si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 15 / 100

|                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| b) Pregresse esperienze didattiche | Punteggio<br>attribuito |
|------------------------------------|-------------------------|



|  |                         |
|--|-------------------------|
| d) Attività di ricerca   | Punteggio<br>attribuito |
| (documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero) | 10                      |
|  | Totale 10 / 100         |

|  |                         |
|--|-------------------------|
| e) Attività professionale                            | Punteggio<br>attribuito |
| e) 1 - attività professionale attinente e durata     | _____                   |
| e) 2 - attività professionale non attinente e durata |                         |
|  | Totale 0 / 100          |

|   |                         |
|---|-------------------------|
| f) Periodo di iscrizione ad albi professionali                        | Punteggio<br>attribuito |
| iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale | 5                       |
|   | Totale 5 / 100          |

|  |                         |
|--|-------------------------|
| g) Attività di servizio                            | Punteggio<br>attribuito |
| g) 1 - attività di servizio attinente e durata     | 1<br>_____              |
| g) 2 - attività di servizio non attinente e durata |                         |
|  | Totale 1 / 100          |

#### TABELLA RIEPILOGATIVA

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, comparate le risultanze della tabella di valutazione di ciascun candidato, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati per la selezione di che trattasi:

| CANDIDATO              | a                      | b                               | c                                 | d                   | e                      | f                                     | g                    | TOTALE |
|------------------------|------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------|
|                        | Produzione scientifica | Pregresse esperienze didattiche | Titoli di formazione post-lauream | Attività di ricerca | Attività professionale | Periodo iscrizione albi professionali | Attività di servizio |        |
| Maria Ludovica Ruggeri | 15                     | 0                               | 28                                | 10                  | 0                      | 5                                     | 1                    | 59     |

Pertanto, forma la seguente graduatoria dei candidati per il conferimento dell'incarico dell'insegnamento di "SEMEIOTICA STRUMENTALE SEGMENTO POSTERIORE – CODICE UGOV 25-002", come di seguito:

1) dott./ssa Maria Ludovica Ruggeri punteggio 59 / 100

La Commissione dunque, ritiene il candidato Maria Ludovica Ruggeri vincitore della procedura.

I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione del presente verbale di valutazione dei titoli.

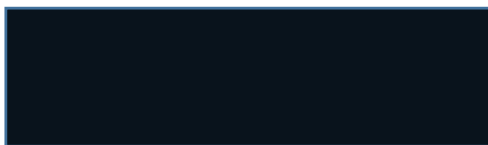
Tutte le dichiarazioni inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale unitamente a copia di documento di identità in corso di validità.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, inviato per posta elettronica all'indirizzo doc@unich.it al Responsabile del Procedimento.

|   |
|---|
| Il verbale viene sottoscritto dal segretario verbalizzante che allega a tal fine copia del documento di identità valido |
|---|

La seduta è tolta alle ore 10.30.

Letto, approvato e sottoscritto.



Firma: Simona Boncompagni

**LA COMMISSIONE:**

**Prof. Mario Nubile (Presidente)**

**Prof. ssa Raffaella Franciotti (Componente)**

**Prof. ssa Simona Boncompagni (Componente - Segretario)**