

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 Nobile (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 Nobile Presidente	account Teams mario.nobile@unich.it
Prof. ssa Raffaella Franciotti Componente	account Teams raffaella.franciotti@unich.it
Prof.ssa Simona Boncompagni Segretario Verbalizzante	account Teams simona.boncompagni@unich.it

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 Nobile	account email mario.nobile@unich.it
Prof. ssa Raffaella Franciotti	account email raffaella.franciotti@unich.it
Prof.ssa Simona Boncompagni	account email simona.boncompagni@unich.it

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
1. Ruggeri ML* , 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
2. Quarta A, Gironi M, Ruggeri ML , 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
3. Ruggeri ML* , 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
4. Quarta A, Gironi M, Ruggeri ML , 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, Ruggeri ML , D'Aloisio R, et al. Brolocizumab 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, Ruggeri ML *, 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. Ruggeri ML , 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. Ruggeri ML , 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, Ruggeri ML *, 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, Ruggeri ML *, 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, Ruggeri ML , Evangelista F, et al. Choroidal modifications assessed by means of choroidal vascular 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, Ruggeri ML , 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. Ruggeri ML *, 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 Vitr.</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, Ruggeri ML 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, Ruggeri ML , 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, Ruggeri ML , 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, Ruggeri ML* , 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. Ruggeri ML* , 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, Ruggeri ML , 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. Ruggeri ML* , 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, Ruggeri ML , 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. Ruggeri ML , 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, Ruggeri ML* , 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, Ruggeri ML , 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, Ruggeri ML 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, Ruggeri ML , 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 27. Quarta A, Zeppa L, Ruggeri ML , 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 28. Mastropasqua L, Pedrotti E, Ruggeri ML* , 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 29. Agnifili L, Palamini A, Brescia L, Oddone F, Tanga L, Ruggeri ML* 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 30. Toto L, Ares I, Quarta A, Viggiano P, Ruggeri ML 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 31. Quarta A, Toto L, Ruggeri ML , 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 32. Quarta A, Toto L, Gironi M, Ruggeri ML 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 33. Agnifili L, Ruggeri ML* , 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 34. Mastropasqua R, Ruggeri ML* , 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 35. Quarta A, Toto L, Ruggeri ML, Matteo Gironi, Mastropasqua R. Choroidal Neovascularization Following Macular Plug Surgery. <i>Retinal Cases & Brief Reports</i> . 2024	2.5 2.5 2 2.5 2.5 2.5 2 2 2
	Totale 87.5/ 100

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

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito
------------------------------------	----------------------

b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	
	Totale 0 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito
c) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente	
c) 2 - specializzazione medica attinente - specializzazione medica non attinente	20
c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti - soggiorni studio in Italia non attinenti soggiorni studio all'estero attinenti - soggiorni studio all'estero non attinenti	5
c) 4 - tirocini o borse studio attinenti - tirocini o borse studio non attinenti	
c) 5 -- abilitazione scientifica ex art. 16 attinente - abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente	
c) 6 - corsi di perfezionamento post-lauream conseguiti in Italia attinenti - corsi di perfez. post-lauream conseguiti in Italia non attinenti - corsi di perfezionamento post-lauream conseguiti all'estero attinenti - corsi di perfez. post-lauream conseguiti all'estero non attinenti - master post-lauream conseguiti in Italia attinenti - master post-lauream conseguiti in Italia non attinenti - master post-lauream conseguiti all'estero attinenti - master post-lauream conseguiti all'estero non attinenti	
c) 7 - altri titoli post-lauream attinenti - altri titoli post-lauream non attinenti	3
	Totale 28 / 100

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

e) Attività professionale	Punteggio 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 attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	5
	Totale 5 / 100

g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	1
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
	Attività di servizio	Periodo iscrizione albi professionali	Attività professionale	Attività di ricerca	Titoli di formazione post-lauream	Pregresse esperienze didattiche	Produzione scientifica	
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 Nobile (Presidente)

Prof. ssa Raffaella Franciotti (Componente)

Prof. ssa Simona Boncompagni (Componente - Segretario)