

PROCEDURA DI VALUTAZIONE AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010, DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ONCOLOGIA ED EMATO-ONCOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, SETTORE CONCORSUALE 06/A4, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA, AI FINI DELLA CHIAMATA QUALE PROFESSORE DI SECONDA FASCIA – CODICE PROCEDURA 900406

**VERBALE N. 2
Valutazione del candidato**

La Commissione giudicatrice della procedura di chiamata indicata in epigrafe, composta da:

Prof. GIANCARLO PRUNERI, Ordinario presso il Dipartimento di ONCOLOGIA ED EMATO-ONCOLOGIA, settore concorsuale 06/A4, SSD MED/08 ANATOMIA PATOLOGICA dell'Università degli Studi di MILANO

Prof. STEFANO BOGETTO FERRERO, Ordinario presso il Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE CHIRURGICHE ED ODONTOIATRICHE, settore concorsuale 06/A4, SSD MED/08 ANATOMIA PATOLOGICA dell'Università degli Studi di MILANO

Prof. GIUSEPPE PELOSI, Ordinario presso il Dipartimento di ONCOLOGIA ED EMATO-ONCOLOGIA, settore concorsuale 06/A4, SSD MED/08 ANATOMIA PATOLOGICA dell'Università degli Studi di MILANO

si riunisce al completo il giorno 15 FEBBRAIO 2024 alle ore 14, come previsto dall'art. 12, comma 13, del Regolamento di Ateneo sulle procedure di chiamata ai sensi della Legge 240/2010, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ciascuno presso la rispettiva sede.

Prima di procedere alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni del candidato, vengono prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto del candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dal candidato che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

Il Prof. GIANCARLO PRUNERI ha lavori in comune con la candidata ELENA GUERINI ROCCO, in particolare il lavoro n. 1.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. GIANCARLO PRUNERI delibera di ammettere all'unanimità la pubblicazione in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato DOTT.SSA ELENA GUERINI ROCCO ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

Malapelle U, Donne AD, Pagni F, Fraggetta F, Rocco EG, Pasello G, Perrone G, Pepe F, Vatrano S, Pignata S, Pinto C, Prunerì G, Russo A, Soto Parra HJ, Vallone S, Marchetti A, Troncone G, Novello S. Standardized and simplified reporting of next-generation sequencing results in advanced non-small-cell lung cancer: Practical indications from an Italian multidisciplinary group. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2024 Jan;193:104217

Kerr KM, Bubendorf L, Lopez-Rios F, Khalil F, Roy-Chowdhuri S, Joubert P, Hartmann A, Guerini-Rocco E, Ytabe Y, Hofman P, Cooper WA, Dacis S. Optimizing tissue stewardship in non-small cell lung cancer to support molecular characterization and treatment selection: statement from a working group of thoracic pathologists. *Histopathology*. 2024 Feb; 84(3):429-439

Sajjadi E, Venetis K, Ivanova M, Noale M, Blundo C, Di Loreto E, Scarfone G, Ferrero S, Maggi S, Veronesi P, Galimberti VE, Viale G, Peccatori FA, Fusco N, Guerini-Rocco E. Immune microenvironment dynamics in breast cancer during pregnancy; Impact of gestational age on tumor-infiltrating lymphocytes and prognosis. *Front Oncol*. 2023 Aug 21; 13: 1116569.

Repetto M, Crimini E, Boscolo Bielo L, Guerini-Rocco E, Ascione L, Bonfanti A, Zanzottera C, Mazzarella L, Ranghiero A, Belli C, Criscitiello C, Esposito A, Barberis MCP, Curigliano G. Molecular tumour board at European Institute of Oncology; Report of the first three year activity of an Italian precision oncology experience. *Eur J Cancer*. 2023 Apr; 183:79-89

Conforti F, Zucali PA, Pala L, Catania C, Bagnardi V, Sala I, Della Vigna P, Perrino M, Zagami P, Corti C, Stucchi S, Barberis M, Guerini-Rocco E, Di Venosa B, De Vincenzo F, Cordua N, Santoro A, Giaccone G, De Pas TM. Avelumab plus axitinib in unresectable or metastatic type B3 thymomas and thymic carcinomas (CAVEATT): A single-arm, multicentre, phase 2 trial. *Lancet Oncol*. 2022 Oct; 23(10):1287-1296

Sajjadi E, Venetis K, Noale M, Azim HA Jr, Blundo C, Bonizzi G, Di Loreto E, Scarfone G, Ferrero S, Maggi S, Barberis M, Veronesi P, Galimberti VE, Viale G, Fusco N, Peccatori FA, Guerini-Rocco E. Breast Cancer during pregnancy as a special type of early-onset breast cancer: Analysis of the tumor immunomicroenvironment and risk profiles. *Cells*, 2022 Jul 24;11(15):2286.

Fumagalli C, Betella I, Rappa A, Di Giminiani M, Gaiano M, De Vitis LA, Zambetti B, Vacirca D, Multinu F, Venetis K, Colombo N, Barberis M, Guerini Rocco E. Tumor BRCA testing in Epithelial ovarian cancers: past and future-five- years' single-institution experience of 762 consecutive patients. *Cancers (Basel)*. 2022 Mar 23; 14(7):1638.

Guerini Rocco E, Eccher A, Girolami I, Graziano P, Fontanini G, Vigliar E, Troncone G, Barberis M, Morbini P, Martini M. Concordance between three PD-L1 immunohistochemical assays in head and neck squamous cell carcinoma (HNSCC) in a multicenter study. *Diagnostic (Basel)*. 2022 Feb 13;12(2):477

Li Z, Wu Y, Yates ME, Tasdemir N, Bahreini A, chen J, Levine KM, Priedigkeit NM, Nasrazadani A, Ali S, Buluwela K, Arnesen S, Gertz J, Richer JK, Troness Bm El-Ashry D, Zhang Q, Gerratana L, Zhang Y, Cristofanilli M, Montanez MA, Sundt P, Wallace CT, Watkins SC, fumagalli C, Guerini-Rocco E, Zhu L, Tseng GC, Wagle N, Carrol JS, Jank P, Denkert C, Karsten MM, Blohmer JU, Park BH, Lucas PC, Atkinson JM, Lee AV, Oesterreich

S, Hotspot ESR1 mutations are multimodal and contextual modulators of breast cancer metastasis. Cancer Res, 2022 Apr1; 82(7):1321-1339

Guerini-Rocco E, Botti G, Foschini MP, Marchiò C, Mastropasqua MG, Perrone G, Roz E, Santirelli A, Sassi I, Galimberti V, Gianni L, Viale G. Role and evaluation of pathologic response in early breast cancer specimens after neoadjuvant therapy: consensus statement. Tumori: 2022 Jun;108(3):196-203

Passaro A, Attili I, Rappa A, Vacirca D, Ranghiero A, Fumagalli C, Guarize J, Spaggiari L, De Marinis F, Barberis M, Guerini-Rocco E. Genomic characterization of concurrent alterations in non-small cell lung cancer (NSCLC) harboring actionable mutations, Cancer (Basel).2021 Apr 30;13(9):2172

Guerini-Rocco E, Gray KP, Fumagalli C, Reforgiato MR, Leone I, Rafaniello Raviele P, Munzone E, Kammler R, Neven P, Hitre E, Jerusalem G, Simoncini E, Gombos A, Deleu I, Karlsson P, Aebi S, Chirgwin J, Di Lauro V, Thompson A, Graas MP, Barber M, Fontaine C, Loibl S, Gavità J, Kuroi K, Muller B, O'Reilly S, Di Leo A, Goldhirsch A, Viale G, Barberis M, Regan MM, Colleoni M. Genomic aberrations and late recurrence in postmenopausal women with hormone receptor-positive early breast cancer: Results from the SOLE Trial. Clin Cancer Res. 2021 Jan 15;27(2):504-512

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli del candidato in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispone un prospetto, allegato al presente verbale (All. 1), nel quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

La Commissione sulla base dei punteggi attribuiti, valuta positivamente la Dott.ssa ELENA GUERINI ROCCO ai fini della chiamata quale professore di II fascia per il settore concorsuale 06/A4, settore scientifico disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA presso il Dipartimento di ONCOLOGIA ED EMATO-ONCOLOGIA

La seduta è tolta alle ore 15

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 15 FEBBRAIO 2024

LA COMMISSIONE:

Prof. GIANCARLO PRUNERI

Prof. STEFANO BOGETTO FERRERO

Prof. GIUSEPPE PELOSI