

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 SCIENZE CLINICHE E DI COMUNITA' DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere , SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/14 NEFROLOGIA , AI FINI DELLA CHIAMATA QUALE PROFESSORE DI SECONDA FASCIA – CODICE PROCEDURA 900218

**VERBALE N. 2
Valutazione del candidato**

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

Prof. Maurizio Alberto Gallieni, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche L. Sacco, settore concorsuale 06/D2- Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, SSD MED/14 Nefrologia dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Mario Gennaro Cozzolino , Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Salute, settore concorsuale 06/D2- Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, SSD MED/14 Nefrologia dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Giuseppe Castellano, Associato presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, settore concorsuale 06/D2- Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, SSD MED/14 Nefrologia dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce al completo il giorno 24/02/2022 alle ore 13.30, come previsto dall'art. 12, comma 15, 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. Cozzolino ha lavori in comune con il candidato Carlo Maria Alfieri. in particolare il lavoro n. 1.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof Cozzolino delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Carlo Maria Alfieri 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:

1. **Alfieri C**, Ruzhytska O, Vettoretti S, Caldiroli L, Cozzolino M, Messa P. Native Hypovitaminosis D in CKD Patients: From Experimental Evidence to Clinical Practice. *Nutrients*. 2019 Aug 15;11(8):1918
2. **Alfieri CM**, Mattinzoli D, Ikehata M, Cresseri D, Moroni G, Vaira V, Ferri G, Ferrero S, Messa P. Laser capture microdissection on formalin-fixed and paraffin-embedded renal transplanted biopsies: Technical perspectives for clinical practice application. *Exp Mol Pathol*. 2020 Oct;116:104516.
3. Li M, **Alfieri CM**, Morello W, Cellesi F, Armelloni S, Mattinzoli D, Montini G, Messa P. Assessment of increased glomerular permeability associated with recurrent focal segmental glomerulosclerosis using an in vitro model of the glomerular filtration barrier. *J Nephrol*. 2020 Aug;33(4):747-755
4. Armelloni S, Mattinzoli D, Ikehata M, **Alfieri C**, Belingheri M, Moroni G, Cresseri D, Passerini P, Cerutti R, Messa P. Urinary mRNA Expression of Glomerular Podocyte Markers in Glomerular Disease and Renal Transplant. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Aug 20;11(8):1499
5. Campise M, **Alfieri CM**, Perego M, Tamborini F, Cresseri D, Gandolfo MT, Binda V, Regalia A, Messa P. COVID-19 Infection in Kidney Transplant Patients: An Italian One Year Single Centre Experience. *Pathogens*. 2021 Jul 30;10(8):964.
6. **Alfieri C**, Binda V, Malvica S, Cresseri D, Campise M, Gandolfo MT, Regalia A, Mattinzoli D, Armelloni S, Favi E, Molinari P, Messa P. Bone Effect and Safety of One-Year Denosumab Therapy in a Cohort of Renal Transplanted Patients: An Observational Monocentric Study. *J Clin Med*. 2021 May 6;10(9):1989.
7. **Alfieri CM**, Molinari P, Gandolfo M, Campise M, Cresseri D, Regalia A, Favi E, Li M, Ikehata M, Delbue S, Messa P. Cytomegalovirus Disease in Renal Transplanted Patients: Prevalence, Determining Factors, and Influence on Graft and Patients Outcomes. *Pathogens*. 2021 Apr 14;10(4):473
8. Kerroch M, **Alfieri C**, Dorison A, Boffa JJ, Chatziantoniou C, Dussaule JC. Protective effects of genetic inhibition of Discoidin Domain Receptor 1 in experimental renal disease. *Sci Rep*. 2016 Feb 16;6:21262.
9. Fabrizi F, **Alfieri CM**, Cerutti R, Lunghi G, Messa P. COVID-19 and Acute Kidney Injury: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Pathogens*. 2020 Dec 15;9(12):1052. doi: 10.3390/pathogens9121052.
10. Mattinzoli D, Ikehata M, Tsugawa K, **Alfieri CM**, Barilani M, Lazzari L, Andreetta P, Elli FM, Mantovani G, Messa P. FGF23 and Fetuin-A Interaction and Mesenchymal Osteogenic Transformation. *Int J Mol Sci*. 2019 Feb 20;20(4):915.
11. **Alfieri C**, Forzenigo L, Tripodi F, Meneghini M, Regalia A, Cresseri D, Messa P. Long-term evaluation of coronary artery calcifications in kidney transplanted patients: a follow up of 5 years. *Sci Rep*. 2019 May 3;9(1):6869.
12. **Alfieri C**, Vettoretti S, Ruzhytska O, Gandolfo MT, Cresseri D, Campise M, Caldiroli L, Favi E, Binda V, Messa P. Vitamin D and subclinical cardiac damage in a cohort of kidney transplanted patients: a retrospective observational study. *Sci Rep*. 2020 Nov 5;10(1):19160.

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

La Commissione predispose 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 il Dott. Carlo Maria Alfieri ai fini della chiamata quale professore di II fascia per il settore concorsuale 06/D2-Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, SSD MED/14

Nefrologia presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità dell'Università degli Studi di Milano.

La seduta è tolta alle ore 14.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

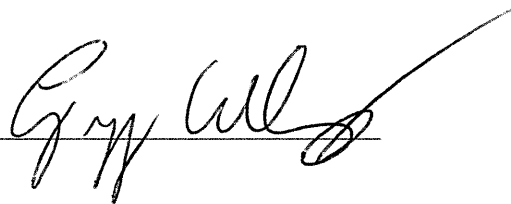
Milano,

LA COMMISSIONE:

Prof. GALLIENI Maurizio Alberto

Prof. COZZOLINO Mario Gennaro

Prof. CASTELLANO Giuseppe

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Castellano', is written over a horizontal line. The signature is stylized with a large 'G' and a long, sweeping flourish extending to the right.