

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE E DI COMUNITA', SETTORE CONCORSUALE 06/D2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/49, CODICE CONCORSO 4604

**VERBALE N. 2
(Esame preliminare dei titoli, dei curriculum
e della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 06/D2, settore scientifico-disciplinare MED/49 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, composta dai:

Prof.ssa Patrizia Riso dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Fabio Galvano dell'Università degli Studi di Catania

Prof. Francesco Visioli dell'Università degli Studi di Padova

si riunisce il giorno 23/09/2021 alle ore 09:30 in modalità telematica mediante la piattaforma Teams per l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 07/09/2021 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 06/09/2021 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

**Losurdo Fabrizio
Mazzocchi Alessandra**

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948, con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di

dottorato (o equipollenti) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

La commissione rileva che nessun candidato ha presentato per la valutazione pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente selezione.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra i candidati ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici dei candidati 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:

Losurdo Fabrizio

1. Losurdo F, Ferraresi R, Ucci A, Zanetti A, Clerici G, Zambon A Association of infrapopliteal medial arterial calcification with lower-limb amputations in high-risk patients: A systematic review and meta-analysis. *Vasc Med*. 2021 173. doi: Epub 2020 29. PMID: 33375914.
2. Ferraresi R, Ucci A, Pizzuto A, Losurdo F, Caminitij M, Minnella D, Casini A, Clerici G, Mcntéro-Baker M, Mills J. A Novel Scoring System for Small Artery Disease and Medial Arterial Calcification Is Strongly Associated With Major Adverse Limb Events in Patients With Chronic Limb-Threatening Ischemia. *J Endovasc Ther*. 2020 Oct 15: 1526602820966309. doi:10.1177/1526602820966309.
3. Ferraresi R, Casini A, Losurdo F, Caminiti M, Ucci A, Longhi M, Schreve M, Lichtenberg M, Kum S, Clerici G. – Hyörid Foot Vein Arterialization In No-Option Patients With Critical Limb Ischemia: A Preliminary Report *J Endovasc Ther*- 2019 Doi 10.1177/1526602818820792. Epub 2018 Dec 28. PMID: 30591004
4. Ferraresi R, Mauri G, Losurdo F, Troisi N, Brancaccio D, Caravaggi Neri L BAD transmission and SAD distribution: a new scenario for critical limb Ischemia. *J Cardiovasc Surg*. 2018 doi: 10.23736/S0021-9509.18.10572 6. Epub 2018 May 22. PMID: 29786411
5. Ferraresi RJ Casini A, Caminiti M, Losurdo F, Clerici G. - Multidisciplinary approach to diabetic foot a Challenge of expeftises *G Ital Cardiol (Rome)*. 2018 sep; doi: 10.1714/2951.29668. PMID: 30087510
6. Terlizze P, Losurdo F, Iacoviello M, Aspromonte N - Heart failure risk and major cardiovascular events in diabetes: an overview of within-group differences in non-insulin antidiabetic *Fail Rev*. 2018 May;23(3):469-479. doi:10.1007/s10741-017-9667-7 PMID. 29318412

Mazzocchi Alessandra

1. Lauritzen L, Brambilla P, Mazzocchi A, Harsløf LB, Ciappolino V, Agostoni C. DHA Effects in Brain Development and Function. *Nutrients*. 2016 Jan 4;8(1):6. doi: 10.3390/nu8010006. (Review)
2. Rosato V, Edefonti V, Parpinel M, Milani GP, Mazzocchi A, Decarli A, Agostoni C, Ferraroni M. Energy Contribution and Nutrient Composition of Breakfast and Their Relations to Overweight in Free-living Individuals: A Systematic Review. *Adv Nutr*. 2016 May doi: 10.3945/an.115.009548. (Review)
3. Mazzocchi A, Venter C, Maslin K, Agostoni C. The Role of Nutritional Aspects in Food Allergy: Prevention and Management. *Nutrients*. 2017 Aug 9;9(8):850. doi: 10.3390/nu9080850. (Review)
4. De Cosmi V, Milani GP, Mazzocchi A, D'Oria V, Silano M, Calderini E, Agostoni C. The Metabolic Response to Stress and Infection in Critically III Children: The Opportunity of an Individualized Approach. *Nutrients*. 2017 sep doi: 10.3390/nu9091032. (Review)
5. Mazzocchi A, D'Oria V, De Cosmi V, Bettocchi S, Milani GPI Silano M, Agostoni C. The Role of Lipids in Human Milk and Infant Formulae. *Nutrients*. 2018 May doi: 10.3390/nu10050567. (Article)
6. Ciappolino V, Mazzocchi A, Enrico P, Syrén ML, Delvecchio G, Agostoni C, Brambilla P. N-3 Polyunsaturated Fatty Acids in Menopausal Transition: A Systematic Review of Depressive and Cognitive Disorders with Accompanying Vasomotor Symptoms. *Int J Mol Sci*. 2018 Jun 23;19(7):1849. doi: 10.3390/ijms19071849. (Review)
7. Ciappolino V, Mazzocchi A, Botturi A, Turolo S, Delvecchio G, Agostoni C, Brambilla P. The Role of Docosahexaenoic Acid (DHA) on Cognitive Functions in Psychiatric Disorders. *Nutrients*. 2019 Apr doi: 10.3390/nu11040769. (Article)
8. Mazzocchi A, Gianni ML, Morniroli D, Leone L, Roggero P, Agostoni C, De Cosmi V, Mosca F. Hormones in Breast Milk and Effect on Infants' Growth: A Systematic Review. *Nutrients*. 2019 Aug 9;11(8):1845. doi: 10.3390/nu11081845. (Article)
9. Mazzocchi A, Agostoni C. Long-Chain 0-3 Polyunsaturated Fatty Acids: Do Genetic Steps Match Metabolic Needs? *J Nutr*. 2019 Oct doi: 10.1093/jn/nxz160. (Note)

10. Mazzocchi A, Leone L, Agostoni C, Pali-Schöll I. The Secrets of the Mediterranean Diet. Does [Only] Olive Oil Matter? *Nutrients*. 2019 Dec doi: 10.3390/nu11122941. (Review)
11. Ciappolino V, DelVecchio G, Prunas C, Andreella A, Finos L, Caletti E, Siri F, Mazzocchi A, Botturi A, Turolo S, Agostoni C, Brambilla P. The Effect of DHA Supplementation on Cognition in Patients with Bipolar Disorder: An Exploratory Randomized Control Trial. *Nutrients*. 2020 Mar 6;12(3):708. doi: 10.3390/nu12030708. (Article)
12. Cerasani J, Ceroni F, De Cosmi V, Mazzocchi A, Morniroli D, Roggero P, Mosca F, Agostoni C, Gianni ML. Human Milk Feeding and Preterm Infants' Growth and Body Composition: A Literature Review. *Nutrients*. 2020 Apr doi: 10.3390/nu12041155. (Review)
13. De Cosmi V, Mazzocchi A, Milani GP, Calderini E, Scaglioni S, Bettocchi S, D'Oria V, Langer T, Spolidoro G, Leone L, Battezzati A, Bertoli S, Leone A, De Amicis RS, Foppiani A, Agostoni C, Grossi E. Prediction of Resting Energy Expenditure in children: may Artificial Neural Networks improve our accuracy? *J Clin Med*. 2020 Apr; 9(4): 1026. doi: 10.3390/jcm9041026. (Article)
14. Turolo S, Edefonti A, Mazzocchi A, Syren ML, Morello W, Agostoni C, Montini G. Role of arachidonic acid and its metabolites in the biological and clinical manifestations of idiopathic nephrotic syndrome. *Int. J. Mol. Sci.* 2021, 22 (11): 5452. <https://doi.org/10.3390/ijms22115452> (Review) IF: 4.556
15. Mazzocchi A, De Cosmi V, Risé P, Milani GP, Turolo S, Syren ML, Sala A, Agostoni C. Bioactive Compounds in Edible Oils and Their Role in Oxidative Stress and Inflammation. *Front. Physiol.*, 30 April 2021, <https://doi.org/10.3389/fphys.2021.659551> (Review)

Concluso l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, alle ore 10:05. la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 30/09/2021 alle ore 15:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Patrizia Riso

Prof. Fabio Galvano

Prof. Francesco Visioli