



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, NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER GLI ALIMENTI, LA NUTRIZIONE E L'AMBIENTE, SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/49 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE, CODICE CONCORSO 5155.

**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, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), per il settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e Benessere, settore scientifico-disciplinare MED/49 Scienze Tecniche Dietetiche Applicate presso il Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente, composta dai:

Prof.ssa Simona Bertoli	dell'Università degli Studi di Milano
Prof. Silvio Buscemi	dell'Università degli Studi di Palermo
Prof.ssa Nicoletta Pellegrini	dell'Università degli Studi di Udine

si riunisce il giorno 17/01/2023 alle ore 12:30 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 09/01/2023. si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 05/01/2023 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, risulta essere presente:

CIOFFI IOLANDA

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., con la candidata. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con la candidata ai sensi della Legge



190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale (all. n. 1).

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.

La commissione rileva che la candidata non ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente selezione.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata CIOFFI IOLANDA ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata 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. Cioffi I, Marra M, Pasanisi F, Scalfi L. Prediction of resting energy expenditure in healthy older adults: A systematic review. *Clin Nutr.* 2021; 40(5):3094-3103. doi:10.1016/j.clnu.2020.11.027.
2. Cioffi I, Imperatore N, Di Vincenzo O, Pagano MC, Santarpia L, Pellegrini L, Testa A, Marra M, Contaldo F, Castiglione F, Pasanisi F. Evaluation of nutritional adequacy in adult patients with Crohn's Disease: a cross-sectional study. *Eur J Nutr.* 2020; 59(8):3647-3658. doi: 10.1007/s00394-020-02198-0.
3. Cioffi I, Marra M, Imperatore N, Pagano MC, Santarpia L, Alfonsi L, Testa A, Sammarco R, Contaldo F, Castiglione F, Pasanisi F. Assessment of bioelectrical phase angle as a predictor of nutritional status in patients with Crohn's disease: A cross sectional study. *Clin Nutr.* 2020; 39(5):1564-1571. doi: 10.1016/j.clnu.2019.06.023.
4. Pellegrini M, Cioffi I, Evangelista A, Ponzio V, Goitre I, Ciccone G, Ghigo E, Bo S. Effects of time-restricted feeding on body weight and metabolism. A systematic



- review and meta-analysis. *Rev Endocr Metab Disord* 2020; 21(1):17-33. doi: 10.1007/s11154-019-09524-w.
5. Cioffi I, Imperatore N, Di Vincenzo O, Rispo A, Santarpia L, Testa A, Marra M, Contaldo F, Castiglione F, Pasanisi. Association between health-related quality of life and nutritional status in adult patients with Crohn's disease. *Nutrients* 2020; 12(3):746. doi:10.3390/nu12030746.
 6. Marra M, Cioffi I, Sammarco R, Santarpia L, Contaldo F, Scalfi L, Pasanisi F. Are Raw BIA Variables Useful for Predicting Resting Energy Expenditure in Adults with Obesity? *Nutrients* 2019; 11(2):216. doi: 10.3390/nu11020216.
 7. Cioffi I, Evangelista A, Ponzo V, Ciccone G, Soldati L, Santarpia L, Contaldo F, Pasanisi F, Ghigo E, Bo S. Intermittent versus continuous energy restriction on weight loss and cardiometabolic outcomes: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *J Transl Med.* 2018; 16(1): 371. doi: 10.1186/s12967-018-1748-4.
 8. Bo S, Gambino R, Ponzo V, Cioffi I, Goitre I, Evangelista A, Ciccone G, Cassader M, Procopio M. Effects of resveratrol on bone health in type 2 diabetic patients. A double-blind randomized-controlled trial. *Nutr Diabetes.* 2018; 8(1):51. doi: 10.1038/s41387-018-0059-4
 9. Chiurazzi C, Cioffi I, De Caprio C, De Filippo E, Marra M, Sammarco R, Di Guglielmo ML, Contaldo F, Pasanisi F. The adequacy of nutrient intake in women with restrictive Anorexia Nervosa. *Nutrition* 2017; 38:80-84. doi: 10.1016/j.nut.2017.02.004.
 10. Marra M, Cioffi I, Sammarco R, Montagnese C, Naccarato M, Amato V, Contaldo F, Pasanisi F. Prediction and evaluation of resting energy expenditure in a large group of obese outpatients. *Int J Obes (Lond).* 2017; 41(5):697-705. doi: 10.1038/ijo.2017.34.
 11. Cioffi I, Ibrugger S, Bache J, Thomassen MT, Contaldo F, Pasanisi F, Kristensen M. Effects on satiation, satiety and food intake of wholegrain and refined grain pasta. *Appetite* 2016; 107:152-158. doi: 10.1016/j.appet.2016.08.002.
 12. Cioffi I, Santarpia L, Vaccaro A, Iacone R, Labruna G, Marra M, Contaldo F, Kristensen M, Pasanisi F. Whole-grain pasta reduces appetite and meal-induced thermogenesis acutely: a pilot study. *Appl Physiol Nutr Metab.* 2016;41(3):277-83. doi: 10.1139/apnm-2015-0446.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Concluso l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, alle ore 12.45 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 17/01/2023 alle ore 14:00 in web conference tramite la piattaforma Teams

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Simona Bertoli

dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Silvio Buscemi

dell'Università degli Studi di Palermo

Prof.ssa Nicoletta Pellegrini

dell'Università degli Studi di Udine