

## Curriculum Vitae

### MAURO LOMBARDO, MD

Dipartimento di Promozione delle Scienze Umane e della Qualità della Vita

Università Telematica San Raffaele, Roma  
via Val Cannuta 247, 00166 Roma

e-mail: [mauro.lombardo@uniroma5.it](mailto:mauro.lombardo@uniroma5.it)

ORCID	<a href="https://orcid.org/0000-0001-7509-5487">https://orcid.org/0000-0001-7509-5487</a>
WOS	<a href="https://www.webofscience.com/wos/author/record/F-6133-2019">https://www.webofscience.com/wos/author/record/F-6133-2019</a>
SCOPUS	<a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=24463502200">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=24463502200</a>

### Informazioni personali

Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09.03.1976

### Educazione

1997	Visiting Fellow presso l'Unità di Composizione Corporea, Columbia University, New York, USA. Programma di apprendimento nell'Unità di Composizione Corporea, specializzato in metodi di diluizione con traccianti per la misurazione dell'acqua totale nel corpo e del potassio corporeo. dal 04-08-1997 al 15-08-1997
2003	Laurea In Medicina e Chirurgia con voto 110/110 e lode con tesi di laurea sperimentale "Valutazione di alcuni fattori di rischio infiammatori in una popolazione di soggetti sovrappeso ed obesi prima e dopo perdita di peso"
2007	Diploma di specialista in Scienza dell'Alimentazione con voto 50/50 e lode con tesi sperimentale "Progetto per la sorveglianza e la prevenzione delle infezioni associate al catetere venoso centrale a breve termine in nutrizione artificiale"

### Esperienze professionali

dal 2003 al 2012	Medico, Centro per l'Obesità, Ospedale PTV, Università Tor Vergata, Roma, Italia
2012 - 31 maggio 2021	Ricercatore (tipo A; Med/49 - Scienze Tecniche Dietetiche Applicate), Dipartimento Di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita, Università Telematica San Raffaele, Roma
2021	Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia nel Settore concorsuale 06/D2 "Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere" - nella tornata 2018 (validità Abilitazione dal 12/05/2021 al 12/05/2030)
1 settembre 2021 - 31 luglio 2024	Ricercatore (tipo B; Med/49 - Scienze Tecniche Dietetiche Applicate), Dipartimento Di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita, Università Telematica San Raffaele, Roma
2024	Conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore universitario di prima fascia nel settore concorsuale 06/d2 - endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere. La validità dell'abilitazione è di undici anni a decorrere dal 02/07/2024 e avrà scadenza il 02/07/2035.
1 agosto 2024 al 2 novembre 2025	Professore associato. SSD MEDS-08/C - Scienza dell'alimentazione e delle tecniche dietetiche applicate. Dipartimento Di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita, Università Telematica San Raffaele, Roma

dal 3 novembre 2025 ad oggi	Professore ordinario. SSD MEDS-08/C - Scienza dell'alimentazione e delle tecniche dietetiche applicate. Dipartimento Di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita, Università Telematica San Raffaele, Roma
-----------------------------	---

### Principali Responsabilità Didattiche

2013 ad oggi	Titolare del Corso "Scienze della Nutrizione Umana", Facoltà di "Scienze dell'Alimentazione e Gastronomia", Università Telematica San Raffaele, Roma, Italia
2013 ad oggi	Coordinatore della Commissione Paritetica docenti - studenti dell'Università Telematica S.Raffaele
2013 ad oggi	Relatore di circa 400 Tesi di Laurea nei Corsi di Laurea di: S.M.S. (Scienze Motorie - Triennale), S.N.U. (Nutrizione - Magistrale), S.A.G (Nutrizione - Triennale), e S.M.P.A. (Scienze motorie - Magistrale) presso l'Università Telematica San Raffaele in Roma.
2015 ad 2022	Titolare del Corso "Alimentazione e stato di salute. Modelli nutrizionali tradizionali e innovativi", Facoltà Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana, Università Telematica San Raffaele, Roma, Italia
2015 ad oggi	Titolare del Corso "Metodologia della prevenzione: controllo ormonale e dietetica", Facoltà Magistrale in "Scienze e tecniche della prevenzione e delle attività motorie adattate", Università Telematica San Raffaele, Roma, Italia
2018 ad oggi	Titolare del Corso "Nutrizione umana e controllo ormonale", Facoltà di Scienze Motorie - Calcio, Università Telematica San Raffaele, Roma, Italia
2019 - 2021	Docente Dottorato di ricerca in Medicina Sperimentale e dei Sistemi - Università di Roma "Tor Vergata" (direttore Prof. Massimo Federici)
2021- 2023	Docente nel Master Universitario di II° livello in "Dietologia e Nutrizione" - Consorzio Universitario Humanitas e Università Telematica San Raffaele, Roma, Italia, <a href="https://www.consorziohumanitas.com/32186/dietologia-e-nutrizione-2024/#1530256767978-e2bc2070-4d6b">https://www.consorziohumanitas.com/32186/dietologia-e-nutrizione-2024/#1530256767978-e2bc2070-4d6b</a>
2024	Incarico di insegnamento (Lecturer) per la durata di un anno presso la Faculty of Medicine and Health Sciences dell'University of Science and Technology di Aden, in Yemen.
2024 ad oggi	Membro del collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Innovative Lifestyle Interventions for Health Promotion Ciclo: XL. Anno Accademico: 2024/2025 - Ciclo 40. Coordinatore Responsabile: Prof. Vilberto Stocchi. Denominazione del Corso: Innovative Lifestyle Interventions for Health Promotion - DOT23MTFJL. Ateneo: Università Telematica San Raffaele Roma.
2024 ad oggi	Docente nel Master Universitario di I° livello in "Dietologia e Nutrizione". "High Performance in Team Sports: Strength and Conditioning" - Università Telematica San Raffaele, Roma, Italia
2024 - 2025	Incarico di docenza per la durata di un anno presso la Faculdade Antonio Meneghetti di Recanto Maestro, Brasile, per il corso "Nutrizione Umana: Integrazione tra le Tradizioni Alimentari Italiane e Brasiliane"

### Altre Responsabilità Didattiche E Corsi

2006	"Nutrition in Sports" - the Master in Economics and Sport Management of the University of Rome Tor Vergata
2007	"The complications of artificial nutrition" - at the Nursing Master in Public Health - 2nd edition 2005/07 - Tor Vergata University of Rome
2007-2008	"Nutrition" at the training course "Technical director of sports activities" of the educational institution CNOS - Degree in Sport Science - University of Rome Tor Vergata
2007-2009	"Topics on sport nutrition" - the International Shooting Academy
2008	"Topics on ethics in human nutrition" - Ethics of sport - Degree in Motor Sciences - University of Rome Tor Vergata
2009	"Lifestyle interventions to prevent cardiometabolic diseases" - Medical Summer School - University of Rome Tor Vergata
2010	"Nutrition and energy expenditure of sports" - Course for technical sports operator in tourism Degree in Motor Sciences - University of Rome Tor Vergata

2011	"Nutrition aspects" - Training course for Technical Sports Operator for Tourism organized by the University of Rome Tor Vergata"
2011	"Nutrition in the young Athlete" - Training Course for Technical Sports Operator for Tourism organized by the University of Rome Tor Vergata
2011	"Body weight: body composition models" - Communication training course in nutrition education
2011 - 2013	"Topics of nutrition, body composition, energy expenditure in the Athlete" - Higher Fitness Trainer Education course with funding from the European community

#### ATTIVITÀ SCIENTIFICA - Editoriale e Revisione

2019 ad oggi	Associate editor "Nutrition & Metabolism" – IF 3.5 – ISSN: 1743-7075 <a href="https://nutritionandmetabolism.biomedcentral.com/about/editorial-board">https://nutritionandmetabolism.biomedcentral.com/about/editorial-board</a>
2019 ad oggi	Editorial Board Member (EBM) - "Nutrition & Food Science" --SSN: 0034-6659 – IF 0.7 <a href="https://emeraldgrouppublishing.com/products/journals/editorial_team.htm?id=nfs">https://emeraldgrouppublishing.com/products/journals/editorial_team.htm?id=nfs</a>
fino al 2023	Editorial Board Member (EBM) - "BMC Endocrine Disorders" - IF 2.027 - Indexed in SCOPUS - ISSN: 1472-6823 <a href="https://bmcendocrdisord.biomedcentral.com/about/editorial-board">https://bmcendocrdisord.biomedcentral.com/about/editorial-board</a>
fino al 2021	Editorial Board - PLOS ONE - Q1 - ISSN 19326203 <a href="https://journals.plos.org/plosone/static/editorial-board">https://journals.plos.org/plosone/static/editorial-board</a>
Special Issue Editor	<ol style="list-style-type: none"> <li>2022, Antioxidants, Plant-Based Diets and Their Antioxidant Role in Human Health</li> <li>2022, IJERPH, The Nutritional Management of the Pre- and Post-Surgery Obesity Patients</li> <li>2022, IJERPH, Effects of Plant-Based Diets on Human Health and the Environment</li> <li>2022, IJERPH, Environmental Impacts of Food Consumption and Nutrition</li> <li>2024, IJERPH, Second Edition: The Nutritional Management of Pre- and Post-surgery Obesity Patients</li> <li>2024, IJERPH, Second Edition: Effects of Plant-Based Diets on Human Health and the Environment</li> <li>2024, IJERPH, The New Era of Treatment for Obesity</li> <li>2024-25, Molecules, Bioactive Compounds: Applications and Benefits for Human Health</li> <li>2024, Nutrients, The Effect of Lifestyle and Eating Habits on Obesity</li> <li>2024-25, Nutrients, Selected Papers from the 4th International Electronic Conference on Nutrients—Plant-Based Nutrition Focusing on Innovation, Health and Sustainable Food Systems</li> <li>2024-25, Molecules, Bioactive and Nutritional Molecules: From Natural Sources to Therapeutic and Health Applications</li> <li>2024-25, Molecules, Bioactive and Nutritional Molecules: From Natural Sources to Therapeutic and Health Applications</li> <li>2024-25, Molecules, Bioactive and Nutritional Molecules: From Natural Sources to Therapeutic and Health Applications</li> </ol>
Editor	Editor di 92 articoli scientifici pubblicati su Journal indicizzati <a href="https://www.webofscience.com/wos/author/record/F-6133-2019">https://www.webofscience.com/wos/author/record/F-6133-2019</a>
Revisore	Revisore di 840 articoli scientifici pubblicati su Journal indicizzati <a href="https://www.webofscience.com/wos/author/record/F-6133-2019">https://www.webofscience.com/wos/author/record/F-6133-2019</a>

#### Affiliazione Società scientifiche

2022 ad oggi	Membro della Società Scientifica di Nutrizione Vegetariana - SSNV
--------------	---

#### ATTIVITÀ SCIENTIFICA - Campi Di Ricerca

Dieta Mediterranea tradizionale, Nutrizione sportiva negli adolescenti e anziani, Follow-up nutrizionale dei pazienti bariatrici, Crono-nutrizione, Celiachia, Infiammazione nell'obesità, Nutrizione nelle varie fasi della vita, T-MAO e alimenti, Obesità sarcopenica, Differenze di genere nelle abitudini alimentari. Proteine alimentari e diabete mellito.
---

#### ATTIVITÀ SCIENTIFICA - Pubblicazioni (dalla più recente)

Campoli, F.; Padua, E.; Panzarino, M.; Caprioli, L.; Annino, G.; Lombardo, M. Sport Participation and Gender Differences in Dietary Preferences: A Cross-Sectional Study in Italian Adults. Sports 2025, 13, 258. <a href="https://doi.org/10.3390/sports13080258">https://doi.org/10.3390/sports13080258</a>
--

1	Aiello, G., Yalçıntaş, Y.M., Campaci, D., Lombardo M et al. The multifunctional role of bovine colostrum in managing diabetes: clinical insights and potential therapeutic effects. <i>J Diabetes Metab Disord</i> 24, 179 (2025). <a href="https://doi.org/10.1007/s40200-025-01683-9">https://doi.org/10.1007/s40200-025-01683-9</a>
2	Campoli, F.; Padua, E.; Caprioli, L.; Edriss, S.; Annino, G.; Bonaiuto, V.; Lombardo, M. From Overweight to Severe Obesity: Physical Activity and Behavioural Profiles in a Large Clinical Cohort. <i>J. Funct. Morphol. Kinesiol.</i> 2025, 10, 283. <a href="https://doi.org/10.3390/jfmk10030283">https://doi.org/10.3390/jfmk10030283</a>
3	Wang, Y.; Wu, W.; Wu, X.; Shah, B.A.; Lombardo, M.; Ye, G. Parishin C Attenuates Oxidative Stress and Inflammation in HT22 Hippocampal Neurons and BV2 Microglia Through Nrf2 Signaling Pathway. <i>Int. J. Mol. Sci.</i> 2025, 26, 7263. <a href="https://doi.org/10.3390/ijms26157263">https://doi.org/10.3390/ijms26157263</a>
4	Lombardo, M.; Krakauer, J.C.; Krakauer, N.Y.; Caprio, M.; Armani, A.; Feraco, A. Gender-Specific Dietary and Lifestyle Patterns Associated with Cardiometabolic Risk: A Cross-Sectional Analysis. <i>Nutrients</i> 2025, 17, 1705. <a href="https://doi.org/10.3390/nu17101705">https://doi.org/10.3390/nu17101705</a>
5	Engst, S.; Fangrat, K.; Lane, H.; Lombardo, M. Lifestyle, Age, and Heart Disease Evidence from European Datasets. <i>Healthcare</i> 2025, 13, 1123. <a href="https://doi.org/10.3390/healthcare13101123">https://doi.org/10.3390/healthcare13101123</a>
6	Gorini S, Camajani E, Feraco A, Armani A, Quattrini C, Tarsitano MG, Cava E, Di Renzo L, Caprio M, De Lorenzo A and Lombardo M (2025) Gender and age differences in weekend eating habits: associations with fat mass percentage in a cross-sectional study. <i>Front. Nutr.</i> 12:1578574. doi: 10.3389/fnut.2025.1578574
7	Feraco, A.; Lombardo, M.; Armani, A. The Effect of Lifestyle and Eating Habits on Obesity. <i>Nutrients</i> 2025, 17, 993. <a href="https://doi.org/10.3390/nu17060993">https://doi.org/10.3390/nu17060993</a>
8	Stefania Gorini, Elisabetta Camajani, Edda Cava, Alessandra Feraco, Andrea Armani, Isaac Amoah, Tiziana Filardi, Xinyan Wu, Rocky Strollo, Massimiliano Caprio, Elvira Padua, Mauro Lombardo Gender differences in eating habits and sports preferences across age groups: a cross-sectional study. <i>J Transl Med</i> 23, 312 (2025). <a href="https://doi.org/10.1186/s12967-025-06311-x">https://doi.org/10.1186/s12967-025-06311-x</a>
9	Baldelli, S.; Lombardo, M.; D'Amato, A.; Karav, S.; Tripodi, G.; Aiello, G. Glucosinolates in Human Health: Metabolic Pathways, Bioavailability, and Potential in Chronic Disease Prevention. <i>Foods</i> 2025, 14, 912. <a href="https://doi.org/10.3390/foods1406091">https://doi.org/10.3390/foods1406091</a>
10	Lombardo, M. Gender Differences in Protein Consumption and Body Composition: The Influence of Socioeconomic Status on Dietary Choices. <i>Foods</i> 2025, 14, 887. <a href="https://doi.org/10.3390/foods1405088">https://doi.org/10.3390/foods1405088</a>
11	Lombardo, M. Assessing Gender and Age Differences in the Adoption of Sustainable Diets: Insights from

	an Intervention of the Mediterranean Diet. Sustainability 2025, 17, 1962. <a href="https://doi.org/10.3390/su17051962">https://doi.org/10.3390/su17051962</a>
12	Gorini, S., Camajani, E., Franchi, A., Cava, E., Gentileschi, P., Bellia, A., Karav, S., Sbraccia, P., Caprio, M., & Lombardo, M. (2025). Enhancing nutritional health and patient satisfaction five years after metabolic bariatric surgery with targeted supplementation. Journal of translational medicine, 23(1), 216. <a href="https://doi.org/10.1186/s12967-025-06224-9">https://doi.org/10.1186/s12967-025-06224-9</a>
13	Cava, E., Lombardo, M. Answer to Dr. Pedrolli's: comment on recent narrative review for ageing population focused on dysphagia and geriatric nutritional needs. Eur J Clin Nutr (2025). <a href="https://doi.org/10.1038/s41430-025-01572-7">https://doi.org/10.1038/s41430-025-01572-7</a>
14	Tripodi, G.; Lombardo, M.; Karav, S.; Aiello, G.; Baldelli, S. Nitric Oxide in Parkinson's Disease: The Potential Role of Dietary Nitrate in Enhancing Cognitive and Motor Health via the Nitrate–Nitrite–Nitric Oxide Pathway. Nutrients 2025, 17, 393. <a href="https://doi.org/10.3390/nu17030393">https://doi.org/10.3390/nu17030393</a>
15	Gorini, S., Camajani, E., Feraco, A., Armani, A., Karav, S., Filardi, T., Aulisa, G., Cava, E., Strollo, R., Padua, E., Caprio, M., & Lombardo, M. (2025). Exploring Gender Differences in the Effects of Diet and Physical Activity on Metabolic Parameters. Nutrients, 17(2), 354. <a href="https://doi.org/10.3390/nu17020354">https://doi.org/10.3390/nu17020354</a>
16	Lombardo M, McKechnie T, Doumouras A and Cava E (2025) Editorial: Journey through bariatric surgery. Front. Nutr. 11:1546283. doi: 10.3389/fnut.2024.1546283
17	Sarıtaş, S.; Kalkan, A.E.; Yılmaz, K.; Gurdal, S.; Göksan, T.; Witkowska, A.M.; Lombardo, M.; Karav, S. Biological and Nutritional Applications of Microalgae. Nutrients 2025, 17, 93. <a href="https://doi.org/10.3390/nu17010093">https://doi.org/10.3390/nu17010093</a>
18	Cava, E.; Lombardo, M. Editorial for the Special Issue: Geriatric Nursing Nutrition. Nutrients 2024, 16, 4420. <a href="https://doi.org/10.3390/nu16244420">https://doi.org/10.3390/nu16244420</a>
19	Feraco, A., Gorini, S., Camajani, E., Filardi, T., Karav, S., Cava, E., Strollo, R., Padua, E., Caprio, M., Armani, A., & Lombardo, M. (2024). Gender differences in dietary patterns and physical activity: an insight with principal component analysis (PCA). Journal of translational medicine, 22(1), 1112. <a href="https://doi.org/10.1186/s12967-024-05965-3">https://doi.org/10.1186/s12967-024-05965-3</a>
20	Canbolat, A.A.; Lombardo, M.; Mondragon, A.d.C.; López, J.M.M.; Bechelany, M.; Karav, S. Bovine Colostrum in Pediatric Nutrition and Health. Nutrients 2024, 16, 4305. <a href="https://doi.org/10.3390/nu16244305">https://doi.org/10.3390/nu16244305</a>
21	Feraco, A.; Armani, A.; Gorini, S.; Camajani, E.; Quattrini, C.; Filardi, T.; Karav, S.; Strollo, R.; Caprio, M.; Lombardo, M. Gender Differences in Dietary Patterns and Eating Behaviours in Individuals with Obesity. Nutrients 2024, 16, 4226. <a href="https://doi.org/10.3390/nu1623422">https://doi.org/10.3390/nu1623422</a>

22	Bolat, E.; Karagöz, Z.; Alves, J.L.d.B.; Neto, J.P.R.C.; Witkowska, A.M.; El-Seedi, H.; Lombardo, M.; Karav, S. The Potential Applications of Natural Colostrum in Skin Health. <i>Cosmetics</i> 2024, 11, 197. <a href="https://doi.org/10.3390/cosmetics11060197">https://doi.org/10.3390/cosmetics11060197</a>
23	Cava, E., Lombardo, M. Narrative review: nutritional strategies for ageing populations - focusing on dysphagia and geriatric nutritional needs. <i>Eur J Clin Nutr</i> (2024). <a href="https://doi.org/10.1038/s41430-024-01513-w">https://doi.org/10.1038/s41430-024-01513-w</a>
24	Lombardo, M. (2024), "Guest editorial: Exploring nutritional impacts in the context of COVID-19", <i>Nutrition &amp; Food Science</i> , Vol. 54 No. 7, pp. 1173-1175. <a href="https://doi.org/10.1108/NFS-10-2024-481">https://doi.org/10.1108/NFS-10-2024-481</a>
25	Lombardo, M.; Aiello, G.; Fratantonio, D.; Karav, S.; Baldelli, S. Functional Role of Extracellular Vesicles in Skeletal Muscle Physiology and Sarcopenia: The Importance of Physical Exercise and Nutrition. <i>Nutrients</i> 2024, 16, 3097. <a href="https://doi.org/10.3390/nu16183097">https://doi.org/10.3390/nu16183097</a>
26	Sarıtaş, S.; Portocarrero, A.C.M.; Miranda López, J.M.; Lombardo, M.; Koch, W.; Raposo, A.; El-Seedi, H.R.; de Brito Alves, J.L.; Esatbeyoglu, T.; Karav, S.; et al. The Impact of Fermentation on the Antioxidant Activity of Food Products. <i>Molecules</i> 2024, 29, 3941. <a href="https://doi.org/10.3390/molecules29163941">https://doi.org/10.3390/molecules29163941</a>
27	Kaplan, M.; Baktıroğlu, M.; Kalkan, A.E.; Canbolat, A.A.; Lombardo, M.; Raposo, A.; de Brito Alves, J.L.; Witkowska, A.M.; Karav, S. Lactoferrin: A Promising Therapeutic Molecule against Human Papillomavirus. <i>Nutrients</i> 2024, 16, 3073. <a href="https://doi.org/10.3390/nu16183073">https://doi.org/10.3390/nu16183073</a>
28	Baldelli, S.; Aiello, G.; Mansilla Di Martino, E.; Campaci, D.; Muthanna, F.M.S.; Lombardo, M. The Role of Adipose Tissue and Nutrition in the Regulation of Adiponectin. <i>Nutrients</i> 2024, 16, 2436. <a href="https://doi.org/10.3390/nu16152436">https://doi.org/10.3390/nu16152436</a>
29	Yalçıntaş, Y.M.; Duman, H.; López, J.M.M.; Portocarrero, A.C.M.; Lombardo, M.; Khallouki, F.; Koch, W.; Bordiga, M.; El-Seedi, H.; Raposo, A.; et al. Revealing the Potency of Growth Factors in Bovine Colostrum. <i>Nutrients</i> 2024, 16, 2359. <a href="https://doi.org/10.3390/nu16142359">https://doi.org/10.3390/nu16142359</a>
30	Lombardo M, Feraco A, Armani A, Camajani E, Gorini S, Strollo R, Padua E, Caprio M and Bellia A (2024) Gender differences in body composition, dietary patterns, and physical activity: insights from a cross-sectional study. <i>Front. Nutr.</i> 11:1414217. doi: 10.3389/fnut.2024.1414217
31	Soda, M.; Priante, C.; Pesce, C.; De Maio, G.; Lombardo, M. The Impact of Vitamin D on Immune Function and Its Role in Hashimoto's Thyroiditis: A Narrative Review. <i>Life</i> 2024, 14, 771. <a href="https://doi.org/10.3390/life14060771">https://doi.org/10.3390/life14060771</a>
32	Aiello, G.; Lombardo, M.; Baldelli, S. Exploring Vitamin D Synthesis and Function in Cardiovascular Health: A Narrative Review. <i>Appl. Sci.</i> 2024, 14, 4339. <a href="https://doi.org/10.3390/app14114339">https://doi.org/10.3390/app14114339</a>
33	Feraco A, Armani A, Amoah I, Guseva E, Camajani E, Gorini S, Strollo R, Padua E, Caprio M and Lombardo M (2024) Assessing gender differences in food preferences and physical activity: a population-based survey. <i>Front. Nutr.</i> 11:1348456. doi: 10.3389/fnut.2024.1348456
34	Lombardo, M.; Feraco, A.; Camajani, E.; Gorini, S.; Strollo, R.; Armani, A.; Padua, E.; Caprio, M. Effects of Different Nutritional Patterns and Physical Activity on Body Composition: A Gender and Age Group Comparative Study. <i>Foods</i> 2024, 13, 529. <a href="https://doi.org/10.3390/foods13040529">https://doi.org/10.3390/foods13040529</a>
35	Cava, E.; Padua, E.; Campaci, D.; Bernardi, M.; Muthanna, F.M.S.; Caprio, M.; Lombardo, M. Investigating the Health Implications of Whey Protein Consumption: A Narrative Review of Risks, Adverse Effects, and Associated Health Issues. <i>Healthcare</i> 2024, 12, 246. <a href="https://doi.org/10.3390/healthcare12020246">https://doi.org/10.3390/healthcare12020246</a>
36	Padua, E.; Caprio, M.; Feraco, A.; Camajani, E.; Gorini, S.; Armani, A.; Ruscello, B.; Bellia, A.; Strollo, R.; Lombardo, M. The Impact of Diet and Physical Activity on Fat-to-Lean Mass Ratio. <i>Nutrients</i> 2024, 16, 19. <a href="https://doi.org/10.3390/nu16010019">https://doi.org/10.3390/nu16010019</a>

37	Storz MA, Brommer M, Lombardo M, Rizzo G. Soy Milk Consumption in the United States of America: An NHANES Data Report. <i>Nutrients</i> . 2023 May 29;15(11):2532. doi: 10.3390/nu15112532. PMID: 37299495; PMCID: PMC10255813.
38	Flore, G.; Deledda, A.; Lombardo, M.; Armani, A.; Velluzzi, F. Effects of Functional and Nutraceutical Foods in the Context of the Mediterranean Diet in Patients Diagnosed with Breast Cancer. <i>Antioxidants</i> 2023, 12, 1845. <a href="https://doi.org/10.3390/antiox12101845">https://doi.org/10.3390/antiox12101845</a>
39	Flore, G.; Deledda, A.; Fosci, M.; Lombardo, M.; Moroni, E.; Pintus, S.; Velluzzi, F.; Fantola, G. Perioperative Nutritional Management in Enhanced Recovery after Bariatric Surgery. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2023, 20, 6899. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph20196899">https://doi.org/10.3390/ijerph20196899</a>
40	Lombardo M, Feraco A, Rizzo G. Editorial: The role of soy in human health and disease. <i>Front Nutr</i> . 2023 Sep 15;10:1278094. doi: 10.3389/fnut.2023.1278094. PMID: 37781109; PMCID: PMC10541209.
41	Amoah, I.; Ascione, A.; Muthanna, F.M.S.; Feraco, A.; Camajani, E.; Gorini, S.; Armani, A.; Caprio, M.; Lombardo, M. Sustainable Strategies for Increasing Legume Consumption: Culinary and Educational Approaches. <i>Foods</i> 2023, 12, 2265. <a href="https://doi.org/10.3390/foods12112265">https://doi.org/10.3390/foods12112265</a>
42	Lombardo, M. (2023), "Guest editorial: the relationship between nutrition and COVID-19", <i>Nutrition &amp; Food Science</i> , Vol. 53 No. 4, pp. 657-658. <a href="https://doi.org/10.1108/NFS-06-2023-479">https://doi.org/10.1108/NFS-06-2023-479</a>
43	Storz, M.A.; Brommer, M.; Lombardo, M.; Rizzo, G. Soy Milk Consumption in the United States of America: An NHANES Data Report. <i>Nutrients</i> 2023, 15, 2532. <a href="https://doi.org/10.3390/nu15112532">https://doi.org/10.3390/nu15112532</a>
44	Lombardo, M.; Feraco, A.; Camajani, E.; Caprio, M.; Armani, A. Health Effects of Red Wine Consumption: A Narrative Review of an Issue That Still Deserves Debate. <i>Nutrients</i> 2023, 15, 1921. <a href="https://doi.org/10.3390/nu15081921">https://doi.org/10.3390/nu15081921</a>
45	Feraco, A.; Gorini, S.; Mammi, C.; Lombardo, M.; Armani, A.; Caprio, M. Neutral Effect of Skeletal Muscle Mineralocorticoid Receptor on Glucose Metabolism in Mice. <i>Int. J. Mol. Sci.</i> 2023, 24, 7412. <a href="https://doi.org/10.3390/ijms24087412">https://doi.org/10.3390/ijms24087412</a>
46	Hira Singh, Lombardo, M., Abhishek Goyal, Amrender Kumar and Anil Khar. Genotypic variation in Na, K and their ratio in 45 commercial cultivars of Indian tropical onion: A pressing need to reduce hypertension among the population" <i>Front. Nutr.</i> , 21 February 2023 - Sec. Nutrition and Sustainable Diets -Volume 10 - 2023   <a href="https://doi.org/10.3389/fnut.2023.1098320">https://doi.org/10.3389/fnut.2023.1098320</a> - <i>Frontiers in Nutrition</i> 2023
47	Maximilian Andreas Storz, Maria Brommer, Alessandra Feraco, Alexander Müller, Alvaro Luis Ronco, Lombardo, M.. Shift work is not associated with dietary acid load in the NHANES". <i>Nutrition and Food Science</i> 10.1108/NFS-10-2022-0354 2023
48	Rizzo, G.; Baroni, L.; Lombardo, M. Promising Sources of Plant-Derived Polyunsaturated Fatty Acids: A Narrative Review. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2023, 20, 1683. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph20031683">https://doi.org/10.3390/ijerph20031683</a>
49	Velluzzi, F.; Deledda, A.; Lombardo, M.; Fosci, M.; Crnjar, R.; Grossi, E.; Sollai, G. Application of Artificial Neural Networks (ANN) to Elucidate the Connections among Smell, Obesity with Related Metabolic Alterations, and Eating Habit in Patients with Weight Excess. <i>Metabolites</i> 2023, 13, 206. <a href="https://doi.org/10.3390/metabo13020206">https://doi.org/10.3390/metabo13020206</a>
50	Armani, A.; Feraco, A.; Camajani, E.; Gorini, S.; Lombardo, M.; Caprio, M. Nutraceuticals in Brown Adipose Tissue Activation. <i>Cells</i> 2022, 11, 3996. <a href="https://doi.org/10.3390/cells11243996">https://doi.org/10.3390/cells11243996</a>
51	Deledda, A.; Palmas, V.; Heidrich, V.; Fosci, M.; Lombardo, M.; Cambarau, G.; Lai, A.; Melis, M.; Loi, E.; Loviselli, A.; Manzin, A.; Velluzzi, F. Dynamics of Gut Microbiota and Clinical Variables after Ketogenic and Mediterranean Diets in Drug-Naïve Patients with Type 2 Diabetes Mellitus and Obesity. <i>Metabolites</i> 2022, 12, 1092. <a href="https://doi.org/10.3390/metabo12111092">https://doi.org/10.3390/metabo12111092</a>
52	Camajani E, Feraco A, Proietti S, Basciani S, Barrea L, Armani A, Lombardo M, Gnessi L, Caprio M. Very

	low calorie ketogenic diet combined with physical interval training for preserving muscle mass during weight loss in sarcopenic obesity: A pilot study. <i>Front Nutr.</i> 2022 Sep 29;9:955024. doi: 10.3389/fnut.2022.955024. Erratum in: <i>Front Nutr.</i> 2022 Nov 08;9:1076667. PMID: 36245515; PMCID: PMC9560671.
53	Storz, M.A.; Beckschulte, K.; Brommer, M.; Lombardo, M. Current Sex Distribution of Cooking and Food Shopping Responsibilities in the United States: A Cross-Sectional Study. <i>Foods</i> 2022, 11, 2840. <a href="https://doi.org/10.3390/foods11182840">https://doi.org/10.3390/foods11182840</a>
54	Storz, M.A.; Ronco, A.L.; Lombardo, M. Dietary Acid Load in Gluten-Free Diets: Results from a Cross-Sectional Study. <i>Nutrients</i> 2022, 14, 3067. <a href="https://doi.org/10.3390/nu14153067">https://doi.org/10.3390/nu14153067</a>
55	Lombardo, M.; Feraco, A.; Ottaviani, M.; Rizzo, G.; Camajani, E.; Caprio, M.; Armani, A. The Efficacy of Vitamin D Supplementation in the Treatment of Fibromyalgia Syndrome and Chronic Musculoskeletal Pain. <i>Nutrients</i> 2022, 14, 3010. doi: 10.3390/nu14153010
56	Zeli, C.; Lombardo, M.; Storz, M.A.; Ottaviani, M.; Rizzo, G. Chocolate and Cocoa-Derived Biomolecules for Brain Cognition during Ageing. <i>Antioxidants</i> 2022, 11, 1353. doi: 10.3390/antiox11071353
57	Lombardo, M.; Feraco, A.; Bellia, C.; Prisco, L.; D'Ippolito, I.; Padua, E.; Storz, M.A.; Lauro, D.; Caprio, M.; Bellia, A. Influence of Nutritional Status and Physical Exercise on Immune Response in Metabolic Syndrome. <i>Nutrients</i> 2022, 14, 2054. <a href="https://doi.org/10.3390/nu14102054">https://doi.org/10.3390/nu14102054</a>
58	Storz, M.A.; Lombardo, M.; Rizzo, G.; Müller, A.; Lederer, A.-K. Bowel Health in U.S. Shift Workers: Insights from a Cross-Sectional Study (NHANES). <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2022, 19, 3334. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph19063334">https://doi.org/10.3390/ijerph19063334</a>
59	Rizzo, G., Feraco, A., Storz, M., Lombardo, M. (2022). The role of soy and soy isoflavones on women's fertility and related outcomes: An update. <i>Journal of Nutritional Science</i> , 11, E17. doi:10.1017/jns.2022.15
60	Storz, M.A.; Rizzo, G.; Müller, A.; Lombardo, M. Bowel Health in U.S. Vegetarians: A 4-Year Data Report from the National Health and Nutrition Examination Survey (NHANES). <i>Nutrients</i> 2022, 14, 681. <a href="https://doi.org/10.3390/nu14030681">https://doi.org/10.3390/nu14030681</a>
61	Lombardo M, Aulisa G, Marcon D, Rizzo G. The Influence of Animal- or Plant-Based Diets on Blood and Urine Trimethylamine-N-Oxide (TMAO) Levels in Humans. <i>Curr Nutr Rep.</i> 2022 Jan 6. doi: 10.1007/s13668-021-00387-9. Epub ahead of print. PMID: 34990005.
62	Storz, M.A.; Müller, A.; Lombardo, M. Diet and Consumer Behavior in U.S. Vegetarians: A National Health and Nutrition Examination Survey (NHANES) Data Report. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2022, 19, 67. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph19010067">https://doi.org/10.3390/ijerph19010067</a>
63	Lombardo, M.; Guseva, E.; Perrone, M.A.; Müller, A.; Rizzo, G.; Storz, M.A. Changes in Eating Habits and Physical Activity after COVID-19 Pandemic Lockdowns in Italy. <i>Nutrients</i> 2021, 13, 4522. <a href="https://doi.org/10.3390/nu13124522">https://doi.org/10.3390/nu13124522</a>
64	Storz, M.A.; Rizzo, G.; Lombardo, M. Shiftwork Is Associated with Higher Food Insecurity in U.S. Workers: Findings from a Cross-Sectional Study (NHANES). <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2022, 19, 2847. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph19052847">https://doi.org/10.3390/ijerph19052847</a>
65	Lombardo, M., Rizzo, G., Feraco, A., Perrone, M.A., Bellia, C., Lauro, D., Caprio, M., Bellia, A. and Padua, E. (2021), "High plant-based diet and physical activity in women during menopausal transition", <i>Nutrition &amp; Food Science</i> ,. <a href="https://doi.org/10.1108/NFS-06-2021-0195">https://doi.org/10.1108/NFS-06-2021-0195</a>
66	Bellia C, Lombardo M. , Meloni M., Della-Morte D., Bellia A. ,Lauro D. Diabetes and cognitive decline, <i>Advances in Clinical Chemistry</i> 2021 in press
67	Perrone, M.A.; Feola, A.; Pieri, M.; Donatucci, B.; Salimei, C.; Lombardo, M.; Perrone, A.; Parisi, A. The Effects of Reduced Physical Activity on the Lipid Profile in Patients with High Cardiovascular Risk during

	COVID-19 Lockdown. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2021, 18, 8858. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph18168858">https://doi.org/10.3390/ijerph18168858</a>
68	Lombardo, M.; Aulisa, G.; Marcon, D.; Rizzo, G.; Tarsisano, M.G.; Di Renzo, L.; Federici, M.; Caprio, M.; De Lorenzo, A. Association of Urinary and Plasma Levels of Trimethylamine N-Oxide (TMAO) with Foods. <i>Nutrients</i> 2021, 13, 1426. <a href="https://doi.org/10.3390/nu13051426">https://doi.org/10.3390/nu13051426</a>
69	Lombardo, M.; Franchi, A.; Biolcati Rinaldi, R.; Rizzo, G.; D'Adamo, M.; Guglielmi, V.; Bellia, A.; Padua, E.; Caprio, M.; Sbraccia, P. Long-Term Iron and Vitamin B12 Deficiency Are Present after Bariatric Surgery, Despite the Widespread Use of Supplements. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2021, 18, 4541. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph18094541">https://doi.org/10.3390/ijerph18094541</a>
70	Schiattarella A, Lombardo M, Morlando M, Rizzo G. The Impact of a Plant-Based Diet on Gestational Diabetes: A Review. <i>Antioxidants</i> . 2021; 10(4):557. <a href="https://doi.org/10.3390/antiox10040557">https://doi.org/10.3390/antiox10040557</a>
71	Lombardo, M., Chiara Bellia, Giovanni Aulisa, Antonio Pratesi, Marco A. Perrone, Elvira Padua, Ferdinando Iellamo, Massimiliano Caprio, Alfonso Bellia (2021). The different daily distribution of proteins does not influence the variations in body composition in a sample of subjects undergoing a low-calorie mediterranean-type diet. <i>MINERVA GASTROENTEROLOGY</i> , ISSN: 1827-1642, doi: 10.23736/S1121-421X.20.02694-X
72	Lombardo, M., Padua, Elvira, Campoli, Francesca, Panzarino, Michele, Mîndrescu, Veronica, Annino, Giuseppe, Iellamo, Ferdinando, Bellia, Alfonso (2021). Relative handgrip strength is inversely associated with the presence of type 2 diabetes in overweight elderly women with varying nutritional status. <i>ACTA DIABETOLOGICA</i> , ISSN: 0940-5429, doi: 10.1007/s00592-020-01588-4
73	Pacifici F, Farias CLA, Rea S, Capuani B, Feraco A, Coppola A, Mammi C, Pastore D, Abete P, Rovella V, Salimei C, Lombardo M, Caprio M, Bellia A, Sbraccia P, Di Daniele N, Lauro D, Della-Morte D. Tyrosol May Prevent Obesity by Inhibiting Adipogenesis in 3T3-L1 Preadipocytes. <i>Oxid Med Cell Longev</i> . 2020 Dec 9;2020:4794780. doi: 10.1155/2020/4794780. PMID: 33376578; PMCID: PMC7746459.
74	Lombardo, M., Marco A. Perrone, Giovanni Aulisa, Paola Pellegrini, Elvira Padua, Chiara Bellia, Giuseppe Annino, Alfonso Bellia, Massimo Federici, Ferdinando Iellamo (2020). Diet high in protein-rich foods with structured sport activity may be useless to lose fat mass and maintain fat-free mass. <i>MINERVA GASTROENTEROLOGICA E DIETOLOGICA</i> , ISSN: 1827-1642, doi: 10.23736/S1121-421X.20.02704-X
75	Bellia, Alfonso, Ruscello, Bruno, Bolognino, Rolando, Briotti, Gianluca, Gabrielli, Paolo Roberto, Silvestri, Adriano, Rosazza, Cristina, Ambruso, Francesca, Lombardo, M., Bernardini, Andrea, Calabrese, Cosimo, Lauro, Davide, D'Ottavio, Stefano (2020). Whole-body Electromyostimulation plus Caloric Restriction in Metabolic Syndrome. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS MEDICINE</i> , ISSN: 0172-4622, doi: 10.1055/a-1171-2003
76	Marco Alfonso Perrone, Ferdinando Iellamo, Bruno Donatucci, Giuseppe Caminiti, Lombardo, M. (2020). Oxidative stress, redox state and antioxidant supplementation in physical exercise and professional sports: a brief review. <i>Acta medica mediterranea</i> , vol. 2020, issn: 0393-6384, doi: 10.19193/0393-6384_2020_2_195
77	Lombardo, M., Perrone, Marco Alfonso, Guseva, Elena, Aulisa, Giovanni, Padua, Elvira, Bellia, Chiara, Della-Morte, David, Iellamo, Ferdinando, Caprio, Massimiliano, Bellia, Alfonso (2020). Losing Weight after Menopause with Minimal Aerobic Training and Mediterranean Diet. <i>NUTRIENTS</i> , vol. 12, ISSN: 2072-6643, doi: 10.3390/nu12082471
78	Lombardo, M., Bellia, Chiara, Moletto, Cristian, Aulisa, Giovanni, Padua, Elvira, Della-Morte, David, Caprio, Massimiliano, Bellia, Alfonso (2020). Effects of Quality and Quantity of Protein Intake for Type 2 Diabetes Mellitus Prevention and Metabolic Control. <i>CURRENT NUTRITION REPORTS</i> , ISSN: 2161-3311, doi: 10.1007/s13668-020-00324-2
79	Moriconi, Eleonora, Feraco, Alessandra, Marzolla, Vincenzo, Infante, Marco, Lombardo, M., Fabbri,

	Andrea, Caprio, Massimiliano (2020). Neuroendocrine and Metabolic Effects of Low-Calorie and Non-Calorie Sweeteners. FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY, vol. 11, ISSN: 1664-2392, doi: 10.3389/fendo.2020.00444
80	Bellia, Chiara, Lombardo, M., Della-Morte, David (2020). Use of troponin as a predictor for cardiovascular diseases in patients with type 2 diabetes mellitus. CLINICA CHIMICA ACTA, ISSN: 0009-8981, doi: 10.1016/j.cca.2020.04.007
81	Anas R Alashram, Elvira Padua, Ahmad K Hammash, Lombardo, M., Giuseppe Annino (2020). Effectiveness of virtual reality on balance ability in individuals with incomplete spinal cord injury: A systematic review. JOURNAL OF CLINICAL NEUROSCIENCE, ISSN: 0967-5868, doi: 10.1016/j.jocn.2020.01.037
82	Aulisa, G., Binda, C., Padua, E., Pratesi, A., Bellia, A., Bellia, C. and Lombardo, M. (2020), "If we eat soy, do we keep the beneficial effects of the Mediterranean diet?", Nutrition & Food Science, Vol. 50 No. 6, pp. 1099-1108. <a href="https://doi.org/10.1108/NFS-10-2019-0322">https://doi.org/10.1108/NFS-10-2019-0322</a>
83	Padua E, D'Amico AG, Alashram A, Campoli F, Romagnoli C, Lombardo M, Quarantelli M, Di Pinti E, Tonanzi C, Annino G. Effectiveness of Warm-Up Routine on the Ankle Injuries Prevention in Young Female Basketball Players: A Randomized Controlled Trial. Medicina (Kaunas). 2019 Oct 16;55(10). pii: E690. Doi: 10.3390/medicina55100690. PubMed PMID: 31623096.
84	Lombardo, M., Arianna Franchi, Elvira Padua, Valeria Guglielmi, Monica D'adamo, Giuseppe Annino, Paolo Gentileschi, Ferdinando Iellamo, Alfonso Bellia, Paolo Sbraccia (2019). Potential Nutritional Deficiencies In Obese Subjects Five Years After Bariatric Surgery. Bariatric Surgical Practice And Patient Care, Vol. 14, P. 1-6, Issn: 2168-0248, Doi: 10.1089/Bari.2019.0009
85	Lombardo, M., A. Boaria, G. Aulisa, E. Padua, G. Annino, A. Pratesi, M. Caprio, F. Iellamo, A. Bellia (2019). Sarcopenic Obesity: Etiology And Lifestyle Therapy. European Review For Medical And Pharmacological Sciences, Vol. 23, P. 7152-7162, Issn: 1128-3602, Doi: 10.26355/Eurev_201908_18761
86	Lombardo, M., Aulisa, G., Padua, E., Annino, G., Iellamo, F., Pratesi, A., Caprio, M. and Bellia, A. (2020), "Gender differences in taste and foods habits", Nutrition & Food Science, Vol. 50 No. 1, pp. 229-239. <a href="https://doi.org/10.1108/NFS-04-2019-0132">https://doi.org/10.1108/NFS-04-2019-0132</a>
87	Padua E, Campoli F, Manzi V, Panzarino M, Lombardo M, Melchiorri G, Tancredi V, Lebone P, Palazzo F, Annino G. (2018). Water Versus Land-Based Exercises As Physical Training Programs In Elderly.. Journal Of Sports Medicine And Physical Fitness, Vol. 6, P. 802-809, Issn: 0022-4707, Doi: 10.23736/S0022-4707.17.07307-8
88	Guglielmi V, Bellia A, Gentileschi P, Lombardo M, D'adamo M, Lauro D, Sbraccia P (2018). Parathyroid Hormone In Surgery-Induced Weight Loss: No Glucometabolic Effects But Potential Adaptive Response To Skeletal Loading.. Endocrine, Vol. Feb;59(2);, P. 288-295, Issn: 1355-008x, Doi: Doi: 10.1007/S12020-017-1477-0
89	Alfonso Bellia, Ferdinando Iellamo, Elisa De Carli, Aikaterini Andreadi, Elvira Padua, Lombardo M, Giuseppe Annino, Francesca Campoli, Sara Tartaglione, Stefano D'ottavio, David Della-Morte, Davide Lauro (2017). Exercise Individualized By Trimpi Method Reduces Arterial Stiffness In Early Onset Type 2 Diabetic Patients: A Randomized Controlled Trial With Aerobic Interval Training. International Journal Of Cardiology, Issn: 0167-5273, Doi: 10.1016/J.Ijcard.2017.06.065
90	Annino, Giuseppe Iellamo, Ferdinando, Palazzo, Francesco, Fusco, Augusto, Lombardo M, Campoli, Francesca, Padua, Elvira (2017). Acute Changes In Neuromuscular Activity In Vertical Jump And Flexibility After Exposure To Whole Body Vibration. Medicine, Issn: 1536-5964, Doi: 10.1097/Md.00000000000007629
91	Giovanni Melchiorri, Giuseppe Annino, Michele Panzarino, Valerio Viero, Francesca Campoli, Lombardo

	M, Elvira Padua (2017). Proposal For A Physical Fitness Evaluation Test Battery Of An Italian Elderly Population . <i>Medicina Dello Sport</i> , Issn: 0025-7826, Doi: 10.23736/S0025-7826.17.03098-8
92	Lombardo M, R. Magarotto, F. Marinelli, E. Padua, M. Caprio, G. Annino, A. Bellia, F. Iellamo (2017). Ideal Reduction Of Calories For Greatest Reduction Of Body Fat And Maintenance Of Lean Body Mass. <i>The Journal Of Aging Research And Clinical Practice</i> , Issn: 2258-8094, Doi: <a href="http://Dx.Doi.Org/10.14283/Jarcp.2017.1">Http://Dx.Doi.Org/10.14283/Jarcp.2017.1</a>
93	Lombardo M, Bellia Alfonso, Mattiuzzo Francesca, Franchi Arianna, Ferri Carola, Elvira Padua, Guglielmi Valeria, D'adamo Monica, Giuseppe Annino, Gentileschi Paolo, Iellamo Ferdinando, Lauro Davide, Federici Massimo, And Sbraccia Paolo. (2015). Frequent Follow-Up Visits Reduce Weight Regain In Long-Term Management After Bariatric Surgery.. <i>Bariatric Surgical Practice And Patient Care</i> , Vol. 10, Issn: 2168-0248, Doi: 10.1089/Bari.2015.0021.
94	Annino G, Palazzo F, Lebone P, Caronti A, Lombardo M, Campoli F, Padua E, Iellamo F. (2015). The Efficacy Of Plantar Stimulation On Human Balance Control. <i>Somatosensory And Motor Research</i> , Vol. 19:1-6., Pmid: 26287753, Issn: 0899-0220 <a href="https://doi.org/10.3109/08990220.2015.1054025">https://doi.org/10.3109/08990220.2015.1054025</a>
95	G Annino, B Ruscello, P Lebone, F Palazzo, Lombardo M, E Padua, L Verdecchia, V Tancredi, F Iellamo (2015). Acute Effects Of Static And Dynamic Stretching On Jump Performance After 15 Min Of Reconditioning Shooting Phase In Basketball Players. <i>The Journal Of Sports Medicine And Physical Fitness</i> , Issn: 1827-1928
96	Giovanni Di Cola, Francesca Jacoangeli, Fabrizio Jacoangeli, Lombardo M, Ferdinando Iellamo (2014). Cardiovascular Disorders In Anorexia Nervosa And Potential Therapeutic Targets . <i>Internal And Emergency Medicine</i> , Vol. 9, P. 717-721, Issn: 1828-0447
97	Lombardo M, A. Bellia, E. Padua, G. Annino, V. Guglielmi, M. D'adamo, F. Iellamo, P. Sbraccia (2014). Morning Meal Is More Efficient For Fat Loss In A Three-Months Lifestyle Intervention. <i>Journal Of The American College Of Nutrition</i> , Vol. 33, P. 198-205, Issn: 0731-5724, Doi: 10.1080/07315724.2013.863169
98	A Bellia, M Sallì, Lombardo M, M D'adamo, V Guglielmi, C Tirabasso, L Giordani, M Federici, D Lauro, C Foti, P Sbraccia (2013). Effects Of Whole Body Vibration Plus Diet On Insulin-Resistance In Middle-Aged Obese Subjects. . <i>International Journal Of Sports Medicine</i> , Issn: 0172-4622, Doi: <a href="https://doi.org/10.1055/S-0033-1354358">Doi:10.1055/S-0033-1354358</a>
99	Bellia A, Garcovich C, D' Adamo M, Lombardo M, Tesauro M, Donadel G, Gentileschi P, Lauro D, Federici M, Lauro R, Sbraccia P (2013). Serum 25-Hydroxyvitamin D Levels Are Inversely Associated With Systemic Inflammation In Severe Obese Subjects.. <i>Internal And Emergency Medicine</i> , Vol. 2, P. 81-85, Issn: 1970-9366, Doi: 10.1007/S11739-011-0559-X
100	Bellia A, Marinoni G, D'Adamo M, Guglielmi V, Lombardo M, Donadel G, Gentileschi P, Lauro D, Federici M, Lauro R, Sbraccia P. Parathyroid hormone and insulin resistance in distinct phenotypes of severe obesity: a cross-sectional analysis in middle-aged men and premenopausal women. <i>J Clin Endocrinol Metab.</i> 2012 Dec;97(12):4724-32. doi: 10.1210/jc.2012-2513. Epub 2012 Oct 1. PMID: 23027922.
101	Giuseppe G Marazzi, Ferdinando F Iellamo, Maurizio M Volterrani, Lombardo M, Francesco F Pelliccia, Daniela D Righi, Fabrizia F Grieco, Luca L Cacciotti, Luigi L Iaia, Giuseppe G Caminiti And Giuseppe G Rosano (2012). Comparison Of Microlife Bp A200 Plus And Omron M6 Blood Pressure Monitors To Detect Atrial Fibrillation In Hypertensive Patients.. <i>Advances In Therapy</i> , Vol. <i>Advances In Therapy</i> January 2012, Volume 29, Issue 1, Pp 64-70, Issn: 0741-238x
102	Lombardo M, M Boccacci, A Bellia, M D'adamo, P Sbraccia, G M Giorgetti (2009). Peg Infection By <i>Pseudomonas Aeruginosa</i> In Two Patients Hospitalized In The Same Room. <i>Nutritional Therapy &amp; Metabolism</i> , Issn: 1828-6232
103	V Manzi, C Castagna, E Padua, Lombardo M, S D'ottavio, M C Massaro, M Volterrani, F Iellamo (2009).

	Dose-Response Relationship Of Autonomic Nervous System Responses To Individualized Training Impulse In Marathon Runners. . American Journal Of Physiology. Heart And Circulatory Physiology, Issn: 0363-6135, Doi: 10.1152/ajpheart.2009
104	G M Giorgetti, Lombardo M, G Sandri, G Brandimarte, A Tursi (2008). A Retrospective Study Of Clinical Manifestations Of Celiac Disease: A 18 Years Review Of Activity In Our Hospital . Giornale Italiano Di Allergologia E Immunologia Clinica, Vol. 18:2, P. 54-60, Issn: 1120-6373
105	Lombardo M, A Del Monte, G M Giorgetti, F Mattioli, C Ficoneri, M R Bollea (2008). Rapid Decrease Of Resting Energy Expenditure After A Three-Months Lifestyle Intervention In Osas Patients. Nutritional Therapy & Metabolism, 26: 2. 81-85 April-July , Issn: 1828-6232
106	Lombardo M, G.M. Giorgetti (2008). Può La Malattia Celiaca Influenzare La Funzionalità Del Sistema Nervoso Autonomo Nello Sportivo? Valutazione Delle Disfunzioni Autonomiche Ed Endoteliali Nei Soggetti Affetti Da Celiachia. Coaching & Sport Science Journal, Vol. 3, Issn: 1590-7880
107	Lombardo M, Giorgetti M (2008). Small Bowel Adenocarcinoma In A Patient With Coeliac Disease. Cases Journal, Vol. 2, P. 81-85, Issn: 1757-1626
108	M Giorgetti, Lombardo M (2008). Immunopatogenesi Della Malattia Di Crohn E La Celiachia: Possibili Correlazioni Immunopatogenetic Correlations Between Crohn's And Coeliac Disease. Giornale Italiano Di Allergologia E Immunologia Clinica, Vol. 18, P. 80-85, Issn: 1120-6373
109	Lombardo M, G.M. Giorgetti, A.T. Rogacien, V. Falanga, P. Spada, G. Darelli, T. De Vito. (2007). Implementation Of A Surveillance Program For Catheter-Related Bloodstream Infections In A General Hospital: Results From A Single-Center Experience. Nutritional Therapy & Metabolism, Issn: 1828-6232

## Premi

2023	Premio Outstanding Reviewer 2023 – Nutrients. Premiato come Outstanding Reviewer per il contributo nella revisione degli articoli scientifici pubblicati su Nutrients nel 2023 <a href="https://www.mdpi.com/journal/nutrients/awards/2368">https://www.mdpi.com/journal/nutrients/awards/2368</a>
2024	Editor's Choice - journal Foods. Amoah, I.; Ascione, A.; Muthanna, F.M.S.; Feraco, A.; Camajani, E.; Gorini, S.; Armani, A.; Caprio, M.; Lombardo, M. Sustainable Strategies for Increasing Legume Consumption: Culinary and Educational Approaches. Foods 2023, 12, 2265. <a href="https://doi.org/10.3390/foods12112265">https://doi.org/10.3390/foods12112265</a> - <a href="https://www.mdpi.com/journal/foods/editors_choice">https://www.mdpi.com/journal/foods/editors_choice</a>
2024	Premio Emerald Literati – Outstanding Reviewer Assegnato da Nutrition & Food Science (Emerald Publishing) Premiato per il contributo come revisore, migliorando la qualità e l'integrità delle ricerche pubblicate su Nutrition & Food Science.
2024	Editor's Choice - journal Nutrients. Lombardo, M.; Feraco, A.; Camajani, E.; Caprio, M.; Armani, A. Health Effects of Red Wine Consumption: A Narrative Review of an Issue That Still Deserves Debate. <i>Nutrients</i> <b>2023</b> , <i>15</i> , 1921. <a href="https://doi.org/10.3390/nu15081921">https://doi.org/10.3390/nu15081921</a> - <a href="https://www.mdpi.com/journal/nutrients/editors_choice">https://www.mdpi.com/journal/nutrients/editors_choice</a>
2025	Winner of the 2025 Author Service Award as Editor – Springer Nature, Nutrition & Metabolism journal (May 2025). <a href="https://drive.google.com/file/d/1ACCFyF2JkF3y9odUDL6D_0pnoYf96P3B/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1ACCFyF2JkF3y9odUDL6D_0pnoYf96P3B/view?usp=sharing</a>

2023	Principal Investigator del progetto "Studio sulle differenze di genere nel gusto del cibo, nel rapporto coi pasti, nelle abitudini alimentari e nella pratica sportiva" selezionato per il finanziamento dal bando FIN/RIC 2023 dell'Università Telematica San Raffaele, Roma. Promuovendo progetti di alto interesse scientifico e tecnologico, il bando mira alla qualità e all'eccellenza nella ricerca. Lo studio interdisciplinare, che vede la collaborazione internazionale tra Italia, Ghana e Russia, si focalizza sui settori MED/49, BIO/10, PSICO/07, con l'obiettivo di indagare le differenze di genere in ambito nutrizionale e sportivo.
------	--

#### CONGRESSI SCIENTIFICI:

2006	T.Persichetti, N.Cataldi, Lombardo M, M.R. Lupatelli, C. Ficoneri, M.R. Bollea. (2006). Comportamento Alimentare In Un Campione Di Pazienti Obesi Ambulatoriali. . In: Obesity And Metabolism, Vol.2, Suppl. To No. 1, 2006, March.
2007	G.M. Giorgetti, A. Tursi, Lombardo M, G. Sandri, G. Brandimarte, W. Elisei. (2007). Effetti Della Dieta Senza Glutine Sulla Gravidanza In Pazienti Celiache Affette Da Poliabortività.. In: Xiii Congresso Nazionale Sinpe. Monastier Di Treviso, 15-17 Novembre 2007
2007	G.M. Giorgetti, Lombardo M, A. Tursi, G. Brandimarte, W. Elisei. (2007). Mesalazina E/O Lactobacillus Casei Nella Prevenzione Delle Riacutizzazioni Della Patologia Diverticolare Sintomatica Del Colon Studio Prospettico, Randomizzato, Aperto. In: Xiii Congresso Nazionale Sinpe – .Treviso, 2007
2007	Lombardo M, Gm Giorgetti, A.T. Rogacien, G. Darelli (2007). Progetto Aziendale Sulla Prevenzione Delle Infezioni Da Catetere Intravascolare A Breve Termine. In: Xiii Congresso Nazionale Sinpe – Treviso – 2007. Monastier Di Treviso, 15-17 Novembre 2007
2008	Relatore su invito al "XV° Congresso Nazionale Associazione Italiana Medicina del Sonno", Roma, Italia; Titolo della relazione: Valutazione delle variazioni del metabolismo a riposo (RMR), della composizione corporea e dei referti polisonnografici in pazienti obesi affetti da sindrome delle apnee ostruttive del sonno (OSAS) dopo terapia dietetica e comportamentale: dati preliminari (contributo:presentazione orale). - Il lavoro è stato successivamente pubblicato: Lombardo M, et al (2008). Rapid decrease of resting energy expenditure after a three-months lifestyle intervention in OSAS patients. Nutritional Therapy and Metabolism, 26: 2. 81-85 April-July , ISSN: 1828-6232 (2005)
2009	Sallì M., Bellia A., Lombardo M, Noia G., Annino G., Sbraccia M., Foti C., Lauro R (2009). Effects Of Whole Body Vibration On Body Composition And Metabolic Profile In Patients Affected By Severe Obesity. . In: Book Of Abstracts Of 3° International Meeting On Rehabilitation Medicine. Roma, 09 Sett 2009
2010	G. Marchetti, Lombardo M, C. Mercurio, A. Bellia, V. Guglielmi, M. D'Adamo, P. Sbraccia (2010). Effetti Di 3 Settimane Di Dieta A Basso Contenuto In Carboidrati Su Composizione Corporea E Dispendio Energetico In Donne Sovrappeso In Menopausa. In: V Congresso Nazionale Sio – Roma – 2010. Roma, 15-17 Aprile 2010
2010	A. Bellia, G. Marinoni, M. D'Adamo, Lombardo M, D. Lauro, M. Federici, R. Lauro, P. Sbraccia (2010). Relazione Fra Livelli Circolanti Di Paratormone E Tolleranza Glicidica In Pazienti Affetti Da Obesità Severa. In: V Congresso Nazionale Sio – Roma - 2010. Roma, 15-17 Aprile 2010
2011	Bellia A, D'adamo M, Lombardo M, Federici M, Lauro D And Sbraccia P (2011). Low Levels Of 25-Oh-Vitamin D Are Related To Markers Of Systemic Inflammation In Obese Non Diabetic Patients. In: Journal Compilation <sup>a</sup> 2011 The International Association For The Study Of Obesity. Obesity Reviews 12 (Suppl. 1) (2011) 63–279.
2012	X° congresso nazionale della Società Italiana dell'Obesità (S.I.O.) e della Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità (S.I.C.O.B.)" – Abano Terme, Padova, Italia; Livelli ematici di paratormone e rischio cardio-metabolico: differenze tra obesi "metabolicamente sani"

	<p>e insulino-resistenti (contributo:presentazione poster).</p> <p>Il lavoro è stato successivamente pubblicato: "Parathyroid hormone and insulin resistance in distinct phenotypes of severe obesity: a cross-sectional analysis in middle-aged men and premenopausal women". J Clin Endocrinol Metab. 2012 Dec;97(12):4724-32. doi: 10.1210/jc.2012-2513 (2012)</p>
2012	<p>A. Bellia, S. Costa, M. D'adamo, Lombardo M, V.Guglielmi, C.Tirabasso, P.Pasquali, P.Sbraccia (2012). Riduzione Dei Livelli Circolanti Di Paratormone, Senza Modificazioni Della Vitamina D, In Pazienti Obesi Sottoposti A "Sleeve Gastrectomy". In: Congresso Congiunto Sio-Sicob – Abano Terme (Pd) – 2012. Abano Terme, 18-20 Aprile</p>
2012	<p>X° congresso nazionale della Società Italiana dell'Obesità (S.I.O.) e della Società Italiana di Chirurgia dell'OBesità (S.I.C.O.B.)" – Abano Terme, Padova, Italia;</p> <p>Effetti della "whole-body vibration " sulla composizione corporea e sul profilo metabolico in pazienti affetti da obesità. (contributo: presentazione poster).</p> <p>Il lavoro è stato pubblicato "Effects of whole body vibration plus diet on insulin-resistance in middle-aged obese subjects". Int J Sports Med. 2014 Jun;35(6):511-6. doi: 10.1055/s-0033-1354358 (2012)</p>
2012	<p>X° congresso nazionale della Società Italiana dell'Obesità (S.I.O.) e della Società Italiana di Chirurgia dell'OBesità (S.I.C.O.B.)" – Abano Terme, Padova, Italia; 2012. Abano Terme, 18-20 Aprile</p> <p>Valutazione di un intervento di tre mesi sullo stile di vita di casalinghe con uguale riduzione calorica ma diversa distribuzione nella giornata</p> <p>Il lavoro è stato successivamente pubblicato: Lombardo M, et al (2014). Morning meal more efficient for fat loss in a 3-month lifestyle intervention. J Am Coll Nutr. 2014;33(3):198-205. doi: 10.1080/07315724.2013.863169 (2012)</p>
2012	<p>Lombardo M, E.Padua, A. Bellia, M.Sallì, V.Manzi, G. Annino, F. Iellamo, C. Foti, P. Sbraccia. (2012). Whole Body Vibration Training: A Functional Procedure For Weight Management. In: Iv Congresso Nazionale Sismes Palermo. Palermo, 5-7 Ottobre 2012</p>
2012	<p>Padua E, Panzarino M, Lebone P, Manno R, D'ottavio S, Melchiorri G, Lombardo M, Bellia A, Ruscello B, Tancredi V, Annino (2012). Effects Of An Intensive Week Training Program On Elderly People.. Sport Sciences For Health, Vol. 8, P. 16-17, Issn: 1824-7490</p>
2012	<p>G. Annino, F. Palazzo, L. Verdecchia, S. D'ottavio, Lombardo M, R. La Torre, V. Tancredi, E. Padua (2012). Acute Effects Of Static And Dynamic Stretching On Explosive Strength Performance In Basketball Players. In: IV Congresso Nazionale Sismes Palermo. Sport Sciences For Health, Issn: 1824-7490, Palermo, 5-7 Ottobre 2012</p>
2012	<p>M. Cardellini, F. Davato, I. Cardolini, A. Valentini, Lombardo M, D. Lauro, P.Sbraccia, R. Lauro, P. Gentileschi, M. Federici (2012). Increased Intimal Medial Thickness In Patients With Nafld Iscorelated With Insulin Resistance And Levels Of Tnfalpha . In: Eas 2012, The 80th European Atherosclerosis Society Congress, Milano. Milano</p>
2012	<p>M. D'adamo, Lombardo M, P.Gentileschi, A.Bellia, V.Guglielmi, D. Ferradino, E.Cenanmo, D.Lauro, P.Sbraccia. (2012). Indicazione Al Trattamento Chirurgico Dell'obesità: Oltre Il Bmi . In: Congresso Nazionale Sid 2012 A Torino. Torino, 2012</p>
2012	<p>Cardellini M., Davato F., Cardolini I., Valentini A., Lombardo M, Lauro D., Sbraccia P., Lauro R., Gentileschi P., Federici M. (2012). L'aumento Dello Spessore Miointimale Nei Pazienti Con Steatosi Epatica Non Alcolica È Correlato Con L'insulino Resistenza E Aumentati Livelli Di Tnfa.. In: Congresso Nazionale Sid 2012 A Torino.</p>
2014	<p>IV° Congresso Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive), Palermo, Italia;</p> <p>Titolo della presentazione: Whole body vibration training: a functional procedure for weight management. (pag. 40 atti). Il lavoro è stato successivamente pubblicato: Effects of whole body vibration plus diet on insulin-resistance in middle-aged obese subjects. Int J Sports Med. 2014 Jun;35(6):511-6. doi: 10.1055/s-0033-1354358 (2012)</p>

2015	Panzarino M, Campoli F, Lebone P, Ruscello B, D'ottavio S, Lombardo M, Padua E (2015). Effects Of Strength And Standard Low Intensity Training Methods In The Elderly. Sport Sciences For Health, Vol. 11, Issn: 1824-7490
2015	Campoli F, Annino G, Panzarino M., Manno R, Tancredi V, Lombardo M, Melchiorri G, Padua E (2015). Influence Of Water Pool Motor Activity As Part Of A Standard Physical Activity Program In Older People. Sport Sciences For Health, Issn: 1824-7490
2017	Padua E, Campoli F, Panzarino M, Lombardo M, Annino G. (2017). Physical Activity In Fourth Age: Effects On Strength And Flexibility. In: Sismes 2017. Sport Sciences For Health, Issn: 1824-7490
2017	Panzarino M, Annino G, Campoli F, Lombardo M, Padua E. (2017). Use Of A New Gymnastics Tool In Physical Activity In Elderly. . In: Sismes 2017. Sport Sciences For Health, Issn: 1824-7490, Brescia, 29th September-1st October 2017
2018	Relatore su invito al convegno scientifico specialistico Corpus sanum in mente sana organizzato dall'Università San Raffaele. Titolo della presentazione: "Il mito delle proteine in palestra" (contributo:presentazione orale) (2018)
2019	Relatore su invito al convegno scientifico - "Spazio Nutrizione" S.I.O. , S.I.N.U. , A.N.D.I. con il patrocinio dell' Università Statale di Milano. Titolo della relazione: "Le eccellenze della dieta mediterranea". (contributo:presentazione orale in tavola rotonda) (2019)
2019	Relatore su invito al "XVII° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità e malattie metaboliche (SICOB)", Bologna, Italia; Titolo della relazione: Potenziali carenze nutrizionali in soggetti obesi a cinque anni dalla chirurgia bariatrica. (contributo:presentazione orale) - <a href="http://www.sicob.org/programma_definitivo_v15.pdf">http://www.sicob.org/programma_definitivo_v15.pdf</a> (pag 52) - Il lavoro è stato successivamente pubblicato: Lombardo M, et al (2019) ."Potential Nutritional Deficiencies in Obese Subjects 5 Years After Bariatric Surgery", Bariatric Surgical Practice and Patient Care. <a href="http://doi.org/10.1089/bari.2019.0009">http://doi.org/10.1089/bari.2019.0009</a> (2019)
2021	Relatore al "The 1st International Electronic Conference on Plant Science" - Section: Plant Nutrition, Plant Physiology and Metabolism. Congresso organizzato dal journal "Plants" (ISSN 2223-7747 - IF: 2.76). Titolo della relazione: "Diet rich in plant protein may prevent type 2 diabetes". (contributo:presentazione orale) - <a href="https://sciforum.net/paper/view/8752">https://sciforum.net/paper/view/8752</a> - DOI:10.3390/IECPS2020-08752. (2021)
2021	Relatore al "The 3rd International Electronic Conference on Environmental Research and Public Health – Public Health Issues in the Context of the COVID-19 Pandemic". Section: Public Health Statistics and Risk Assessment. Congresso organizzato dal "International Journal of Environmental Research and Public Health" (ISSN 1661-7827 - IF: 2.85). Titolo della relazione: "An overview and update on sarcopenic obesity". (contributo:presentazione orale) - <a href="https://sciforum.net/paper/view/9017">https://sciforum.net/paper/view/9017</a> DOI: 10.3390/ECERPH-3-09017 (2021)
2021	Relatore al "XXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità e delle Malattie Metaboliche (S.I.C.Ob.) Sezione: "La gestione del follow-up e la prevenzione delle complicanze" - Titolo della relazione: "Valutazione nel lungo periodo del rischio di carenze nutrizionali e di recupero di peso in soggetti sottoposti a chirurgia bariatrica". (contributo:presentazione orale) <a href="http://www.sicob.org/online/00_slide/lombardo_mauro.pdf">http://www.sicob.org/online/00_slide/lombardo_mauro.pdf</a> (2021)
2021	Relatore su invito al XXIV CONGRESSO NAZIONALE ADI - Torino, 21 – 23 ottobre 2021. Il valore dell'handgrip corretto per il BMI è inversamente correlato con la presenza di diabete di tipo 2 in donne anziane sovrappeso con diverso stato nutrizionale. (contributi:presentazione orale)
2021	Relatore su invito al XXIV CONGRESSO NAZIONALE ADI - Torino, 21 – 23 ottobre 2021. Differenze di genere nel gusto e nelle abitudini alimentari. (contributi:presentazione orale)
2021	Relatore su invito al XXIV CONGRESSO NAZIONALE ADI - Torino, 21 – 23 ottobre 2021.

	.Strategie nutrizionali a lungo termine per ridurre il rischio di ripresa del peso e di carenze di micronutrienti dopo chirurgia bariatrica. (contributi:presentazione orale)
2023	The 4th International Electronic Conference on Foods - Session Functional Foods, Nutrition and Health - <a href="https://sciforum.net/paper/view/15083">https://sciforum.net/paper/view/15083</a> Lombardo, M.; Ascione, A.; Feraco, A.; Camajani, E.; Gorini, S.; Armani, A.; Caprio, M.; Amoah, I. Promoting Legume Consumption: Strategies for Health, Nutrition, and Culinary Applications, in Proceedings of the 4th International Electronic Conference on Foods, 15–30 October 2023, MDPI: Basel, Switzerland, doi:10.3390/Foods2023-15083
2023	The 4th International Electronic Conference on Foods session Food Security and Sustainable Food Supply - <a href="https://sciforum.net/paper/view/15007">https://sciforum.net/paper/view/15007</a> Lombardo, M.; Guseva, E.; Perrone, M.; Rizzo, G.; Storz, M.A. Impact of COVID-19 Lockdowns on Food Security, Sustainable Food Supply, and Health in Italy: Insights from a Study on Eating Habits and Physical Activity, in Proceedings of the 4th International Electronic Conference on Foods, 15–30 October 2023, MDPI: Basel, Switzerland, doi:10.3390/Foods2023-15007
2023	"The 3rd International Electronic Conference on Nutrients". Section: Nutriomics Approaches in Precision Nutrition. Congresso organizzato dal journal "Nutrients" (IF 5.9, Q1 Food Science) Titolo della relazione: "Gender Differences in Taste and Food Habits: Implications for Personalized Nutrition" - Paper: Lombardo, M.; Amoah, I.; Feraco, A.; Guseva, E.; Gorini, S.; Camajani, E.; Armani, A.; Padua, E.; Caprio, M. Gender Differences in Taste and Food Habits: Implications for Personalized Nutrition, in Proceedings of the 3rd International Electronic Conference on Nutrients, 1–15 November 2023, MDPI: Basel, Switzerland, doi:10.3390/IECN2023-15533 - <a href="https://sciforum.net/paper/view/15533">https://sciforum.net/paper/view/15533</a> (contributo:presentazione orale)
2023	XI CONGRESSO NAZIONALE SIO - 8-10 GIUGNO 2023 • ABANO TERME (PD) Efficacy and durability of a very low calorie ketogenic diet protocol on metabolic parameters Elisabetta Camajani, Alessandra Feraco, Agnese Persichetti, Andrea Armani, Stefania Proietti, Mauro, Lombardo, Sabrina Basciani, Massimiliano Caprio
2024	Chair del Congresso. 4th International Electronic Conference on Nutrients - Plant-Based Nutrition Focusing on Innovation, Health, and Sustainable Food Systems, 16–18 ottobre 2024 <a href="https://sciforum.net/event/iecn2024">https://sciforum.net/event/iecn2024</a> <a href="https://sciforum.net/events_files/1052/customs/bcb0f552a01919f3730f13d0adf68534.pdf">https://sciforum.net/events_files/1052/customs/bcb0f552a01919f3730f13d0adf68534.pdf</a> Lombardo, M.; Johnston, C. Abstracts of the 4th International Electronic Conference on Nutrients (IECN 2024), 16–18 October 2024. Biol. Life Sci. Forum 2024, 38, 2. <a href="https://doi.org/10.3390/blsf2024038002">https://doi.org/10.3390/blsf2024038002</a>
2024	NU.ME. - Nutrition and Metabolism - 15th International Mediterranean Meeting Roma - 11-12 aprile Gender-related differences in weight loss induced by a Very Low Calorie Ketogenic Diet protocol Camajani E, Proietti S, Feraco A, Lombardo M, Quattrini C, Gorini S, Armani A, Barrea L and Caprio M
2024	31st European Congress on Obesity (ECO 2024) - Venezia 12-15 maggio Gender-related differences in weight loss induced by a Very Low Calorie Ketogenic Diet protocol Camajani E, Proietti S, Feraco A, Lombardo M, Quattrini C, Gorini S, Armani A and Caprio M <a href="https://www.iris.uniroma5.it/handle/20.500.12078/22626">https://www.iris.uniroma5.it/handle/20.500.12078/22626</a>
2024	XLIV CONGRESSO NAZIONALE SINU SOCIETÀ ITALIANA DI NUTRIZIONE UMANA Piacenza, 4-6 giugno Gender differences in food preferences and physical activity: a population-based survey Feraco Alessandra, Armani Andrea, Amoah Isaac, Guseva Elena, Camajani Elisabetta, Gorini Stefania, Strollo Rocky, Padua Elvira, Caprio Massimiliano, Lombardo Mauro (contributo:poster)
2024	XLIV CONGRESSO NAZIONALE SINU SOCIETÀ ITALIANA DI NUTRIZIONE UMANA Piacenza, 4-6 giugno Diet and physical activity in the menopause, same effectiveness? Lombardo Mauro, Feraco Alessandra, Camajani Elisabetta, Gorini Stefania, Strollo Rocky, Padua

	Elvira, Caprio Massimiliano, Armani Andrea (contributo:poster)
2024	XLIV CONGRESSO NAZIONALE SINU SOCIETÀ ITALIANA DI NUTRIZIONE UMANA Piacenza, 4-6 giugno Optimal Diet for Fat Mass Loss and Muscle Preservation Lombardo Mauro, Armani Andrea, Camajani Elisabetta, Gorini Stefania, Strollo Rocky, Bellia Alfonso, Caprio Massimiliano, Padua Elvira, Feraco Alessandra (contributo:poster)
2024	XLIV CONGRESSO NAZIONALE SINU SOCIETÀ ITALIANA DI NUTRIZIONE UMANA Piacenza, 4-6 giugno Interaction between body composition and gender differences affects nutritional behaviors Armani Andrea, Feraco Alessandra, Camajani Elisabetta, Gorini Stefania, Strollo Rocky, Padua Elvira, Caprio Massimiliano, Lombardo Mauro (contributo:poster)
2024	Central Europe Diabetes Association (CEDA) Palermo 6-8 giugno GENDER DIFFERENCES IN NUTRITIONAL BEHAVIORS: THE INFLUENCE OF BODY COMPOSITION Feraco, Armani, Camajani, Gorini, Strollo, Padua, Lombardo Caprio
2024	46th ESPEN Congress on Clinical Nutrition & Metabolism - 7-10 settembre 2024 Milano Gender differences in taste and foods habits Lombardo, Feraco, Camajani, Gorini, Strollo, Padua, Caprio, Armani (contributo:poster)
2024	46th ESPEN Congress on Clinical Nutrition & Metabolism - 7-10 settembre 2024 Milano Exploring Gender-Specific Food Preferences and Physical Activity: An Epidemiological Study Feraco, Armani, Camajani, Padua, Caprio, Lombardo (contributo:poster)
2024	The 5th International Electronic Conference on Foods - Section: Food Cultures, Policy and Consumer Science Mauro Lombardo - Effects of Red Wine Consumption on Cardiovascular Health: A Review of Hypertension and Lipid Profile Studies <a href="https://sciforum.net/paper/view/19944">https://sciforum.net/paper/view/19944</a> <a href="https://sciforum.net/manuscripts/19944/slides.pdf">https://sciforum.net/manuscripts/19944/slides.pdf</a>
2024	The 5th International Electronic Conference on Foods - Section: Food Nutrition and Functional Foods Mauro Lombardo - MODULATION OF COAGULATION AND PLATELET FUNCTION WITH RED WINE: INSIGHTS FROM CLINICAL EVIDENCE <a href="https://sciforum.net/paper/view/19817">https://sciforum.net/paper/view/19817</a> <a href="https://sciforum.net/manuscripts/19817/slides.pdf">https://sciforum.net/manuscripts/19817/slides.pdf</a>
2024	SISMES - XV NATIONAL CONGRESS. SPORT SCIENCES FOR HEALTH, vol. 19 Body Composition in the Elderly: Changes Over Three Decades Campoli, Francesca; Bonaiuto, Vincenzo; Caprioli, Lucio; Edriss, Saeid; Lombardo, Mauro; Panzarino, Michele; Romagnoli, Cristian; Annino, Giuseppe; Padua, Elvira <a href="https://hdl.handle.net/20.500.12078/22693">https://hdl.handle.net/20.500.12078/22693</a>
2024	Convegno SINU SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE, SPORT E SALUTE per Genova Capitale Europea dello Sport 2024 - GENOVA, 21-23 NOVEMBRE - Lettura introduttiva "Classificazione bioenergetica delle discipline sportive"
2024	3° MEETING NAZIONALE UPDATE OBESITÀ, DIABETE E SARCOPENIA Dalle evidenze scientifiche alla pratica clinica: superare gli ostacoli ROMA, 21-22 novembre 2024 <a href="http://WWW.IO-NET.ORG">WWW.IO-NET.ORG</a> Efficacia di un protocollo di terapia chetogenica a bassissimo contenuto energetico sui parametri cardiometabolici Elisabetta Camajani PhD1; Sabrina Basciani PhD2; Agnese Persichetti MD, PhD1; Alessandra Feraco PhD1; Stefania Gorini PhD1; Mauro Lombardo MD1; Massimiliano Caprio MD, PhD1

2024	3° MEETING NAZIONALE UPDATE OBESITÀ, DIABETE E SARCOPENIA Dalle evidenze scientifiche alla pratica clinica: superare gli ostacoli ROMA, 21-22 novembre 2024 <a href="http://WWW.IO-NET.ORG">WWW.IO-NET.ORG</a> Esplorazione delle abitudini alimentari in una popolazione italiana adulta con Obesità Chiara Quattrini, Alessandra Feraco, Andrea Armani, Massimiliano Caprio, Mauro Lombardo
2024	Advanced Masterclass Sport Nutrition & Active Lifestyle - Nutrими 30 novembre - Milano Relazione - L'importanza del genere nella pratica sportiva: obiettivi nutrizionali e di supplementazione
2025	Abstract n. 280, presented at ENDO 2025, San Francisco, USA. Feraco A, Armani A ,... Lombardo M, Caprio M. "Finerenone exerts anti-fibrotic effects in the liver of mice with hepatic fibrosis through TGF-β1 expression and activation."
2025	Chair della 5a Conferenza internazionale di Nutrients (IOCNu 2025), incentrata su nutrizione sportiva, prestazioni e sostenibilità. L'evento si svolgerà online dal 10 al 12 dicembre 2025. <a href="https://sciforum.net/event/IOCNu2025">https://sciforum.net/event/IOCNu2025</a>

### Capitoli di libri (Italiano)

2009	G.M. Giorgetti, Lombardo M (2009). Ruolo Dei Probiotici E Prebiotici Sull'immunità Intestinale". In: Costruire L'identità Del Nutrizionista, Emsi 2009.
2009	G.M. Giorgetti, Lombardo M (2009). Immunopatogenesi E Diagnosi Precoce Di Malattia Celiaca. In: Costruire L'identità Del Nutrizionista Emsi.
2009	Lombardo M, A. Del Monte, M.R. Bollea (2009). Aspetti Metabolici Della Sindrome Delle Apnee Notturne. In: Costruire L'identità Del Nutrizionista, Emsi 2009.
2012	Lombardo M (2012). Sezione 11 - Fisiologia Della Nutrizione. In: G.B. Azzena, A. De Lorenzo, B. De Luca, G.A. Losano, C. Orizio, A. Pagliaro, C. Reggiani. (a Cura Di): M. Midrio, Compendio Di Fisiologia Umana. Isbn: 978-88-299-2185-0

### Partecipazione alle attività di gruppi di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello internazionale:

2024-oggi	<p>Ho attivamente promosso e partecipato a progetti di ricerca internazionali nell'ambito delle scienze della nutrizione, contribuendo alla definizione di accordi istituzionali tra l'Università Telematica San Raffaele Roma e prestigiosi partner accademici e clinici in diversi contesti geografici e culturali. Tali collaborazioni hanno favorito la creazione di network multidisciplinari, lo scambio di conoscenze scientifiche, e la costruzione di progettualità comuni, con particolare attenzione alla formazione di giovani ricercatori e alla valorizzazione delle competenze interdisciplinari.</p> <p>In qualità di <b>promotore scientifico</b>, ho avviato e supervisionato le seguenti collaborazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>2024 – Promoter dell'accordo internazionale tra Università Telematica San Raffaele Roma e Çanakkale Onsekiz Mart University (Turchia), da cui sono scaturite 7 pubblicazioni scientifiche congiunte su riviste internazionali indicizzate:</b> Biological and Nutritional Applications of Microalgae, Nutrients, 2025, 17(1), 93; Lactoferrin: A Promising Therapeutic Molecule against Human Papillomavirus, Nutrients, 2024, 16(18), 3073; Functional Role of Extracellular Vesicles in Skeletal Muscle Physiology and Sarcopenia: The Importance of Physical Exercise and Nutrition, Nutrients, 2024, 16(18), 3097; Bovine Colostrum in Pediatric Nutrition and Health, Nutrients, 2024; The Potential Applications of Natural Colostrum in Skin Health, Cosmetics, 2024, 11(6), 197; The Impact of Fermentation on the Antioxidant Activity of</li> </ul>
-----------	---

	<p>Food Products, <i>Molecules</i>, 2024, 29(16), 3941; Revealing the Potency of Growth Factors in Bovine Colostrum, <i>Nutrients</i>, 2024, 16(24), 4305</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>2024</b> – Promoter dell'accordo internazionale tra <b>Università Telematica San Raffaele Roma e University of Science and Technology (Yemen)</b>, nell'ambito del quale è stata pubblicata la review "The Role of Adipose Tissue and Nutrition in the Regulation of Adiponectin" (<i>Nutrients</i>, 2024, DOI: 10.3390/nu16152436)</li> <li>● <b>2024</b> – Promoter dell'accordo internazionale tra <b>Università Telematica San Raffaele Roma e Kwame Nkrumah University of Science and Technology (Ghana)</b>, da cui è scaturita la pubblicazione della review "Sustainable Strategies for Increasing Legume Consumption: Culinary and Educational Approaches" (<i>Foods</i>, 2023, DOI: 10.3390/foods12112265) nell'ambito delle strategie nutrizionali sostenibili.</li> </ul>
--	---

**Partecipazione alle attività di gruppi di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale:**

2006-2007	Responsabile per il Centro di Nutrizione di Roma Tor Vergata del progetto MULTICENTRICO di ricerca e sperimentazione clinica sulla prevenzione della sindrome metabolica per conto della ISEPS (Italian Society of Endocrinology Prevention Study)
2007	Partecipazione alla sperimentazione clinica internazionale CVLAL489AIT05 in qualità di Co-Investigatore per conto di NOVARTIS FARMA. Progetto nato per promuovere la valutazione del rischio cardiovascolare nella pratica clinica e valutare la sua evoluzione dopo l'implementazione della strategia preventiva multifattoriale finalizzata a ridurre il livello di rischio globale (algoritmo SCORE) in soggetti con sindrome metabolica e un livello di rischio del 5%. <a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT00171548">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT00171548</a>
2007	Partecipazione, come responsabile di progetto, al gruppo di ricerca diretto dal dott. Gianmarco Giorgetti (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata") nell'ambito dello studio dal titolo "Progetto per la sorveglianza e la prevenzione delle infezioni associate al catetere venoso centrale a breve termine in nutrizione artificiale" come evidenziato dalla pubblicazione scientifica: M. Lombardo et al. "Implementation of a surveillance program for catheter related bloodstream infections in a general hospital: results from a single-center experience". <i>Nutritional Therapy &amp; Metabolism</i> / Vol. 25 no. 4, pp. 201-206 - Wichtig Editore, 2007
2008	Partecipazione, come responsabile di progetto, al gruppo di ricerca diretto dalla prof.ssa Maria Rosa Bollea (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata") nell'ambito dello studio dal titolo "Aspetti Metabolici Della Sindrome Delle Apnee Notturne" come evidenziato dalla pubblicazione scientifica: M. Lombardo et al. "Rapid decrease of resting energy expenditure after a 3-month lifestyle intervention in OSAS patients". <i>Nutritional Therapy &amp; Metabolism</i> / Vol. 26 no. 2, pp. 81-85 Wichtig Editore, 2008
2011	Partecipazione al gruppo di ricerca diretto dal prof. Massimo Federici (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata") nell'ambito del progetto dal titolo "Transmembrane proteases at the interface of metabolic cues and microvascular complications of diabetes" con particolare riferimento sull'effetto della restrizione calorica sulla modulazione del sistema innato immune. Progetto di ricerca finanziato da Fondazione Roma.
2011 - 15	Partecipazione, come responsabile di progetto, al gruppo di ricerca diretto dal prof. Paolo Sbraccia (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata") nell'ambito dello studio dal titolo "Valutazione delle carenze nutrizionali nei soggetti sottoposti a chirurgia bariatrica" come evidenziato dalla seguente pubblicazione: M. Lombardo et al. : "Frequent Follow-Up Visits Reduce Weight Regain in Long-Term Management After Bariatric Surgery" <a href="https://www.liebertpub.com/doi/abs/10.1089/bari.2015.0021">https://www.liebertpub.com/doi/abs/10.1089/bari.2015.0021</a>

2013 - 14	Partecipazione, come responsabile di progetto, al gruppo di ricerca diretto dal prof. Paolo Sbraccia (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata") nell'ambito dello studio dal titolo "Valutazione degli effetti dell'assunzione degli alimenti nelle varie parti della giornata (crononutrizione)" come evidenziato dalla pubblicazione scientifica: M. Lombardo et al. "Morning meal more efficient for fat loss in a 3-month lifestyle intervention". J Am Coll Nutr. 2014;33(3):198-205. doi:10.1080/07315724.2013.863169
2016 - 2017	Partecipazione, come responsabile di progetto, al gruppo di ricerca diretto dal prof. Massimiliano Caprio (Università Telematica San Raffaele in Roma) nell'ambito dello studio dal titolo "Stima dell' ideale riduzione calorica per la massima riduzione del grasso corporeo e il mantenimento della massa magra" con pubblicazione del lavoro scientifico: Lombardo, et al. Ideal reduction of calories for greatest reduction of body fat and maintenance of lean body mass. The Journal of Aging Research and Clinical Practice. <a href="https://doi.org/10.14283/jarcp.2017.1">https://doi.org/10.14283/jarcp.2017.1</a> dal 01-01-2016 al 01-06-2017
2019 - 2020	Partecipazione, come responsabile di progetto, al gruppo di ricerca diretto dalla prof. Ferdinando Iellamo (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata") nell'ambito dello studio dal titolo "Ideale introito proteico associato ad attività sportiva per la perdita della massa grassa ed il mantenimento della massa magra" come evidenziato dalla pubblicazione scientifica: M. Lombardo et al. "Diet high in protein-rich foods with structured sport activity may be useless to lose fat mass and maintain fat-free mass" (2020). Minerva gastroenterologica e dietologica. ISSN: 1827-1642, doi: 10.23736/S1121-421X.20.02704-X <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32327624/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32327624/</a>
2023 - 2025	Responsabile del lavoro sulla nutrizione post-chirurgia bariatrica in collaborazione con il Policlinico Tor Vergata (Italia) – Collaborazione clinico-scientifica culminata nella pubblicazione dell'articolo peer-reviewed: "Enhancing nutritional health and patient satisfaction five years after metabolic bariatric surgery with targeted supplementation", Journal of Translational Medicine, 2025. DOI: 10.1186/s12967-025-06224-9

**"Terza Missione" Partecipazione ad attività di divulgazione scientifica attraverso programmi televisivi, media e riviste**

2008	<b><u>Blog "NutMed" per la diffusione dei principi della dieta mediterranea.</u></b> <a href="https://www.nutmed.it">https://www.nutmed.it</a>
2009	<b><u>"IL RUOLO DELLA DIETA NELLA PREVENZIONE DEL CANCRO"</u></b> , articolo pubblicato su <b>Vita Preziosa</b> . <a href="http://www.vitapreziosa.it/Nutrizione/Saperne/Art_003.pdf">http://www.vitapreziosa.it/Nutrizione/Saperne/Art_003.pdf</a>
2010	<b><u>"[Intervista] Bevande gassate, abitudini alimentari e bambini"</u></b> , articolo pubblicato su <b>Mamme Domani</b> , 25 marzo 2010. <a href="http://www.mammedomani.it/benessere/alimentazione/756-intervista-bevande-gassate-abitudini-alimentari-e-bambini.html?jij=1724340355633">http://www.mammedomani.it/benessere/alimentazione/756-intervista-bevande-gassate-abitudini-alimentari-e-bambini.html?jij=1724340355633</a>
2010	<b><u>"L'ACQUA ED IL BERE"</u></b> , trasmissione televisiva <b>"Geo&amp;Geo"</b> - RAI TRE, 13 giugno 2010. <a href="http://www.youtube.com/watch?v=kDFoWmTuY1Q">http://www.youtube.com/watch?v=kDFoWmTuY1Q</a>
2010	<b><u>"OBESITÀ E COMPOSIZIONE CORPOREA"</u></b> , trasmissione televisiva <b>"Cose dell'altro Geo"</b> - RAI TRE, 18 ottobre 2010.
2011	<b><u>"LA CORRETTA ALIMENTAZIONE"</u></b> , trasmissione <b>"VideoMedico"</b> – IES TV, 14 aprile 2011.

	<a href="http://www.youtube.com/watch?v= SGn8h2yzFk">http://www.youtube.com/watch?v= SGn8h2yzFk</a>
2015	<b><u>"Proteine e carboidrati, come scegliere quelli giusti: i consigli del dott. Mauro Lombardo"</u></b> , articolo pubblicato su <b>Dottor Salute</b> , 16 gennaio 2015. <a href="http://www.dottorsalute.info/2015/01/16/proteine-e-carboidrati-come-scegliere-quelli-giusti-consigli-del-dott-mauro-lombardo/">http://www.dottorsalute.info/2015/01/16/proteine-e-carboidrati-come-scegliere-quelli-giusti-consigli-del-dott-mauro-lombardo/</a>
2018	<b><u>"Legumi o Carne? La guida alle proteine"</u></b> - Intervista al dott. Lombardo pubblicata sulla rivista <b>"OK Salute e Benessere"</b> , settembre 2018. <a href="https://www.ok-salute.it/alimentazione/legumi-o-carne-la-guida-alle-proteine/">https://www.ok-salute.it/alimentazione/legumi-o-carne-la-guida-alle-proteine/</a>
2018	<b><u>"Devo perdere peso, ho fatto l'errore di cercare un professionista online"</u></b> , articolo pubblicato su <b>Il Fatto Quotidiano</b> , 19 novembre 2018. <a href="https://www.ilfattoquotidiano.it/2018/11/19/devo-perdere-peso-ho-fatto-l-errore-di-cercare-un-professionista-online/4775493/">https://www.ilfattoquotidiano.it/2018/11/19/devo-perdere-peso-ho-fatto-l-errore-di-cercare-un-professionista-online/4775493/</a>
2019	<b><u>"Supplements may not prevent long-term nutritional deficiency after bariatric surgery"</u></b> , articolo pubblicato su <b>Healio</b> , 13 settembre 2019. <a href="https://www.healio.com/news/endocrinology/20190913/supplements-may-not-prevent-longterm-nutritional-deficiency-after-bariatric-surgery">https://www.healio.com/news/endocrinology/20190913/supplements-may-not-prevent-longterm-nutritional-deficiency-after-bariatric-surgery</a>
2021	<b><u>"Tmao e cibi: ecco dove si nascondono i pericoli"</u></b> - Intervista al dott. Lombardo pubblicata su <b>Nutrienti e Supplementi</b> , 9 giugno 2021. <a href="https://www.nutrientiesupplementi.it/interviste/item/1515-tmao-e-cibi-ecco-dove-si-nascondono-i-pericoli">https://www.nutrientiesupplementi.it/interviste/item/1515-tmao-e-cibi-ecco-dove-si-nascondono-i-pericoli</a>
2024	<b><u>"Dieta e attività fisica: impatto su muscoli e massa grassa"</u></b> - Intervista al dott. Lombardo pubblicata su <b>Nutrienti e Supplementi</b> , 5 febbraio 2024. <a href="https://www.nutrientiesupplementi.it/interviste/item/2754-dieta-e-attivita-fisica-impatto-su-muscoli-e-massa-grassa">https://www.nutrientiesupplementi.it/interviste/item/2754-dieta-e-attivita-fisica-impatto-su-muscoli-e-massa-grassa</a>
2024	<b>Tribù Alimentare il Podcast</b> di Alex Revelli Sorini e Susanna Cutini della Università Telematica San Raffaele Roma - Connessioni tra gastronomia, nutrizione e cultura. In questo episodio la sfida, sviluppata con approccio multidisciplinare, è tra 🍝 Pasta Vs 🍚 Riso. - Ospite il prof. Mauro Lombardo - nutrizionista dietologo Roma - medico ricercatore  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=jfgrsQb7v0g&amp;list=PLBTjjJuFug_a0J8hMs7aRamTGBny-cqNI&amp;index=19">https://www.youtube.com/watch?v=jfgrsQb7v0g&amp;list=PLBTjjJuFug_a0J8hMs7aRamTGBny-cqNI&amp;index=19</a>
2024	<b><u>"Italian Twist on the Mediterranean Diet Boosts Weight Loss – Why Women Over 50 Can Benefit Most"</u></b> , articolo pubblicato su <b>Woman's World</b> , 15 aprile 2024. <a href="https://www.womansworld.com/weight-loss/diets/italian-mediterranean-diet-weight-loss">https://www.womansworld.com/weight-loss/diets/italian-mediterranean-diet-weight-loss</a>
2024	<b><u>"Interview with Prof. Dr. Mauro Lombardo, the Event Chair of the 4th International Electronic Conference on Nutrients— Plant-Based Nutrition Focusing on Innovation, Health, and</u></b>

	<b><u>Sustainable Food Systems (IECN 2024)</u></b> ”, pubblicata su MDPI, 6 marzo 2024. <a href="https://www.mdpi.com/about/announcements/7963">https://www.mdpi.com/about/announcements/7963</a>
2025	<b><u>Intervento come docente invitato presso università brasiliana (agosto 2025), lezione-intervista sul tema Gastronomia del benessere: abbinamenti alimentari, metodi di cottura e adattamento delle linee guida nutrizionali alla tradizione brasiliana.</u></b>

Roma, 31 luglio 2025