CURRICULUM VITAE





INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MAURIZIO MENNINI

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Luogo e data di nascita

- Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia U.E. (Relatore: Prof.ssa Margherita Bonamico)
- Specializzazione in Pediatria presso "Sapienza" Università di Roma (Relatore: Prof. Salvatore Cucchiara; Correlatore: Prof. Roberto Berni Canani)
- Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/G1 Pediatria generale, specialistica e Neuropsichiatria Infantile (09/06/2023 09/06/2034)
- Dottorato di Ricerca in "Tecnologie biomediche in medicina clinica" presso "Sapienza" Università di Roma (Relatore: Prof. Salvatore Cucchiara; Correlatore: Dott. Alessandro Giovanni Fiocchi)
 - Master di II livello in Allergologia ed Immunologia Pediatrica avanzata presso Università di Roma Tor Vergata
 - Perfezionamento universitario in Gastroenterologia pediatrica presso Università di Napoli Federico II

Sintesi del profilo professionale

Medico specialista in Pediatria, attualmente in servizio come Ricercatore a tempo determinato presso la UOC di Pediatria dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea di Roma (Reponsabile: Prof. Pasquale Parisi). Si occupa della diagnosi e del management di una ampia gamma di patologie pediatriche, con particolare attenzione alle malattie gastrointestinali e allergiche.

Prima di questo ruolo, ha lavorato come Dirigente Medico presso l'Unità Operativa di Allergologia dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma dall'anno 2016 all'anno 2022. Durante questo periodo, ha acquisito una vasta esperienza nella diagnosi e nel trattamento delle malattie allergiche, conducendo anche diverse ricerche sui disturbi gastrointestinali ed immunologici correlati agli alimenti.

Il suo percorso di formazione include Specializzazione in Pediatria presso Sapienza Università di Roma, completata nel 2016, e un Perfezionamento Universitario in Gastroenterologia Pediatrica ottenuto presso l'Università Federico II di Napoli nell'anno 2014. Nell'anno 2020 ha poi completato un Dottorato di ricerca in "Tecnologie biomediche in scienze cliniche" presso Sapienza Università di Roma.

Ha avuto l'opportunità di arricchire ulteriormente la propria formazione come Visiting Researcher presso il Cincinnati Children's Hospital (Ohio- USA) nel 2019, dove ha condotto ricerche sull'Esofagite Eosinofila e sul Microbiota nell'allergia alimentare.

Per ampliare le sue competenze nel campo dell'allergologia e dell'immunologia pediatrica, ha completato con successo un Master di II livello in "Allergologia ed Immunologia Pediatrica avanzata" presso l'Università di Roma Tor Vergata ed è attualmente impegnato come discente nel Master di Dermatologia Pediatrica presso l'Università di Bologna.

Nel corso della sua carriera, ha anche lavorato come Medical Affair Scientist presso l'area Inflammation & Immunology di Pfizer nell'anno 2022.

Membro attivo della Società Italiana di Pediatria, della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP) e membro della European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI).

Autore di oltre 90 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali nell'ambito della gastroenterologia e dell'allergologia pediatrica.

Entusiasta di condividere la sua esperienza e le sue conoscenze con la comunità scientifica, contribuendo al progresso della medicina pediatrica e alla cura dei giovani pazienti.

Indici Bibliometrici:

Impact factor totale: 667,73 Impact factor medio: 7,26 Totale numero di citazioni: 1241

H-Index: 22

Anno Accademico 2008-2009	Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita il 23 luglio 2009 presso "Sapienza" Università di Roma con votazione 110/110 e lode con la tesi sperimentale dal titolo "Follow-up dei bambini celiaci individuati con lo screening salivare condotto nelle scuole primarie del Comune di Roma" (Relatore: Prof.ssa Margherita Bonamico)
Novembre 2014	Corso di Perfezionamento Universitario in Gastroenterologia Pediatrica presso Università Federico II di Napoli
6 Luglio 2016	Specializzazione in Pediatria presso "Sapienza" Università di Roma con votazione 70/70 e lode con la tesi sperimentale dal titolo "Epigenetica e Allergie Alimentari: nuovi obiettivi per la diagnosi, il follow-up e il trattamento" (Relatore: Prof. Salvatore Cucchiara, Correlatore: Prof. Roberto Berni Canani)
Settembre 2016- Dicembre 2017	Clinical Research Fellow presso Unità Operativa di Allergologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma IRCCS (Responsabile Dott. Alessandro Fiocchi)
Gennaio 2018 – Giugno 2020	Contratto Libero Professionale presso Unità Operativa di Allergologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma IRCCS (Responsabile Dott. Alessandro Fiocchi)
Luglio 2020 – Ottobre 2022	Dirigente Medico di I livello presso Unità Operativa di Allergologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma IRCCS (Responsabile Dott. Alessandro Fiocchi)
Ottobre 2022 – Giugno 2023	Medical Affair Scientist per l'Area Inflammation and Immunology di Pfizer
Luglio 2023 – Gennaio 2024	Pediatra libero professionista
Febbraio 2024 – Maggio 2025	Dirigente Medico di I livello presso Unità Operativa di Pediatria dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea (Responsabile Prof. Pasquale Parisi)
Maggio 2025 – Oggi	Ricercatore a tempo determinato presso Unità Operativa di Pediatria del Dipartimento NESMOS ("Sapienza" Università di Roma - Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea) (Responsabile Prof. Pasquale Parisi)

Percorso di Formazione

Nell'anno accademico 2003/2004 supera senza necessità di subentri il Test Anno Accademico 2003-2004 di Accesso Programmato previsto dal MIUR e si iscrive presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università La Sapienza (Corso di Laurea C)

Anno Accademico 2005-2006

Durante il III anno del corso di Medicina e Chirurgia partecipa al Progetto elearning proposto dall'Università La Sapienza che si protrae per l'intero anno accademico e lo vede coinvolto nelle nuove tecniche di studio ed apprendimento delle discipline mediche.

Dal mese di settembre 2006 inizia il suo internato presso il Dipartimento di Pediatria presentando nel mese di novembre 2006 con ufficiale richiesta di Internato ai fini della tesi rivolta alla Prof.ssa Margherita Bonamico, responsabile della U.O.D. Malattia Celiaca e Patologie da Malassorbimento. Le attività presso la suddetta U.O.D. lo coinvolgono nella pratica delle visite ambulatoriali, di attività a carettere scientifico e laboratoristico e nella collaborazione all'esecuzione di Esofagastroduodenoscopie.

Nel corso degli anni accademici seguenti (2007-2008 e 2008-2009) frequenta volontariamente presso il Pronto Soccorso Pediatrico della Clinica Pediatrica.

Vincitore per due anni accademici consecutivi (2007/2008, 2008/2009) della Borsa di Collaborazione presso la Biblioteca del Dipartimento di Fisiopatologia Medica ("Sapienza" Università di Roma). (Direttore Prof. Andrea Lenzi)

Nell'anno accademico 2008/2009 ottiene un punteggio totale superiore alla media nazionale (II nella classifica del proprio anno di corso) al Progress Test MIUR di verifica delle conoscenze mediche generali e specialistiche. A luglio 2009 consegue Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia. Esegue Tirocinio per esame di Stato di abilitazione presso UOC Emergenze Pediatriche (Responsabile: prof. C. Moretti, "Sapienza" Università di Roma) e UOC Patologia Ostetrica (Responsabile: prof. Benagiano, "Sapienza" Università di Roma)

Contratto di Collaborazione per il Progetto di Ricerca di Ateneo 2009 "La malattia celiaca nei familiari di primo e secondo grado: autoimmunità, meccanismi ed estensione del danno intestinale" (Responsabile: Prof.ssa Margherita Bonamico): durante tale attività svolge ricerca nel settore delle patologie autoimmunitarie complicanze della malattia celiaca con produzione di articoli scientifici su riviste internazionali peer reviewed e presentazioni a congressi.

Specializzazione in Pediatria presso "Sapienza" Università di Roma

Settembre 2016 – Dicembre 2017 Clinical Research Fellow presso Unità Operativa di Allergologia presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Novembre 2016 - Febbraio 2020 Dottorato di Ricerca in "Tecnologie biomediche in medicina clinica" (XXXII Ciclo) presso "Sapienza" Università di Roma

> Soggiorno all'estero in corso di Dottorato presso Cincinnati Children's Hospital (Cincinnati - OHIO, USA; Responsabile: Prof. Amal Assa'ad) per la conduzione di attività di ricerca nell'ambito del microbiota nell'allergia alimentare in pediatria (1/05/2019-30/11/2019).

Anno Accademico 2007-2008

Anno Accademico 2008-2009

Anno 2010-2011

Luglio 2011 – Luglio 2016

Maggio 2019 – Ottobre 2019

MADRELINGUA ITALIANA

LIMGUE STRANIERE CONOSCIUTE

INGLESE NORMALE E SCIENTIFICO (C1, OTTIMO LIVELLO SIA SCRITTO CHE PARLATO)

FRANCESE (BASE SIA SCRITTO CHE PARLATO)

Ottime conoscenze informatiche di:

SISTEMI OPERATIVI: Microsoft Windows, Linux LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE: Pascal PROGRAMMI DI ELABORAZIONE DATI: SPSS

PACCHETTI MICROSOFT OFFICE: Word, Power-point, Excel,

Outlook, Access

PROGRAMMI DI GRAFICA: CorelDRAW

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

ABITUATO ALLE RELAZIONI CON IL PUBBLICO. HA AVUTO OTTIME RELAZIONI CON I GRUPPI DI LAVORO CON I QUALI HA COLLABORATO.

Ruoli di responsabilità o di rappresentanza

- Da Luglio 2011 a Luglio 2016 Rappresentante degli Specializzandi in Pediatria del proprio anno di corso.
- Da Settembre 2012 a Giugno 2016 Referente per la Scuola di Specializzazione in Pediatria della "Sapienza" Università di Roma per l'Osservatorio Nazionale Specializzandi in Pediatria (O.N.S.P.).
- Dall'anno 2013 a Giugno 2016 Rappresentante del corpo studentesco all'Assemblea della Facoltà di Farmacia e Medicina
- Da Ottobre 2013 a Giugno 2016 specializzando-tutor per gli studenti della Facoltà di Farmacia e Medicina presso il Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile
- Partecipazione alle attività di ricerca del World Allergy Organization (WAO) "Committee on Barrier Disease Issues and the Microbiome". Le attività di tale gruppo di ricerca si sono concentrate nella individuazione dei nessi causali presenti tra il mircrobiota intestinale e le patologie allergiche nel bambino.
- Segretario nazionale dell'Area tematica "Malattie Correlate agli alimenti" della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (S.I.G.E.N.P.) per nomina da titoli presentati.

PATENTE O PATENTI

PATENTE DI GUIDA B

Partecipazione a Consigli direttivi di Società Scientifiche nazionali ed internazionali

- S.I.P. SOCIETA' ITALIANA DI PEDIATRIA dall'anno 2011.
 S.I.G.E.N.P. Società Italiana di Gastroenterologia Epatologia e Nutrizione Pediatrica dall'anno 2013
- EAACI Junior Member da November 2016

and Nutrition, Pediatric Allergy and Immunology

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio Associate Editor: Frontiers in Infections and Microbiome; Nutrition Guest Associate Editor: Frontiers in Food Allergy Review Editor in: Journal of Pediatric Gastroenterology, Hepatology

Diplomi e Attestati

Certificato Esecutore Pediatric Basic Life Support (PBLS) Perfezionamento universitario in Gastroenterologia Pediatrica EAACI Allergy School on Eosinophilic Esophagitis

Attività Didattica svolta

- Insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica (6° anno, I semestre), Corso di Laurea Magistrale "D" presso "Sapienza" Università di Roma, nell'anno accademico 2019/2020 (8 ore di lezione; 1 CFU)
- Insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica (6° anno, I semestre) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "F" (in lingua inglese) presso "Sapienza" Università di Roma, negli anni accademici 2016/2017, 2017/2018, 2019/2020 (8 ore di lezione; 1 CFU).
- Professore a contratto per l'insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica (MEDS-20/A (ex MED/38) presso "Unicamillus – International Medical University in Rome" per il corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria dall'anno accademico 2024-2025 (8 ore di lezione; 1 CFU).
- Professore a contratto per l'insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica (MEDS-20/A (ex MED/38) nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Psicologia di "Sapienza" Università di Roma dall'anno accademico 2024-2025 (8 ore di lezione; 1 CFU).

- Cultore della Materia per l'insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica (MEDS-20/A (ex MED/38) nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "F" (in lingua inglese) presso "Sapienza" Università di Roma dall'anno accademico 2024-2025 (8 ore di lezione; 1 CFU).
- Insegnamento presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria della Facoltà di Medicina e Psicologia presso "Sapienza" Università di Roma dall'anno accademico 2024-2025 (8 ore di lezione; 1 CFU).

Pubblicazioni Scientifiche

Elenco pubblicazioni in estenso su riviste scientifiche internazionali:

Author	Title	Yea		viste scienti _. Volume					DOI	IF
Author s	TITLE	Yea r	Source title		lss ue	Art No	Pag e star t	Pa ge en d	DOI	
Mennini M, Piccirillo M, Furio S, Valitutti F, Ferretti A, Strisciugli o C, De Filippo M, Parisi P, Peroni DG, Di Nardo G, Ferrari F.	Probiotics and other adjuvants in allergen- specific immunothera py for food allergy: a comprehensi ve review. 2024 Oct 10;5:. doi: . PMID: 39450374; PMCID: PMC114992 31.	2024	Front Allergy.	10	5		1473 352		10.3389/falgy.2024. 1473352	3,3
Furio S, Lucarini A, Mennini M, Strisciugli o C, Felici E, Ferretti A, Parisi P, D'Angelo F, Marasco G, Barbara G, Ricciardi L, Piccirillo M, Di Nardo G.	Effectiveness and safety of polyethylene-glycol-4000 versus sodium picosulphate plus magnesium oxide and citric acid for bowel cleansing before colonoscopy in children: A systematic review with meta-analysis.	2024	J Pediatr Gastroenter ol Nutr.	Epub ahead of print					10.1002/jpn3.12388	2,4
Ferretti A, Fanfoni C, Vadrucci F, Mercier M, Pacchiaro tti C, Mennini M, Parisi P, DI Nardo G.	Cyclic vomiting syndrome in pediatric population: characteristic s and prophylactic response to cyproheptadi ne.	2024	Minerva Pediatr (Torino)	Epub ahead of print.					10.23736/S2724- 5276.24.07659-6	1,312
Mennini M, Felici E, DI Nardo G.	The need for standardizati on in the diagnosis and management of food protein-induced allergic proctocolitis (FPIAP): the time has come to act.	2024	Minerva Pediatr (Torino)	Epub ahead of print.					10.23736/S2724- 5276.24.07650-X	1,312

Mennini M, Parisi P, Di Nardo G.	Two Clinical Trials Assessing Treatments for Eosinophilic Esophagitis.	2024	N Engl J Med.	391	11	1	066	10.1056/NEJMc240 9416	96,2
Venter C, Meyer R, Groetch M, Nowak- Wegrzyn A, Mennini M, Pawankar R, Kamenwa R, Assa'ad A, Amara S, Fiocchi A, Bognanni A;	DRACMA Panel. World Allergy Organization (WAO) Diagnosis and Rationale for Action against Cow's Milk Allergy (DRACMA) guidelines update - XVI - Nutritional management of cow's milk allergy.	2024	World Allergy Organ J.	17	8		009	10.1016/j.waojou.20 24.100931	3,9
Ferretti A, Musciane se M, Fanfoni C, Bellone G, Mennini M, Di Nardo G, Abdolrahi mzadeh S, De Marco G, Orsini A, Foiadelli T, Frattale I, Valeriani M, Parisi P.	Headache in Sturge- Weber syndrome: A systematic review	2024	Cephalalgia	44.	7			10.1177/033310242 41265881	2,4
Dilaghi E, Felici E, Lahner E, Pilozzi E, Furio S, Lucchini L, Quatrale G, Piccirillo M, Parisi P, Curto S, Annibale B, Ferretti A, Mennini M, Persechin o S, Di Nardo G.	Helicobacter Pylori infection in children with inflammatory bowel disease: a prospective multicenter study	2024	BMC Pediatr	24	1	4	117	10.1186/s12887- 024-04902-z	2

Di Nardo G, Di Pippo M, Zenzeri L, Mennini M, Piccirillo M, Furio S, Quatrale G, Evangelis ti M, Parisi P, Lucchini L, Ferretti A, Villa MP, Scuderi G, Amadè DS, Abdolrahi mzadeh S.	Ocular endothelial dysfunction in pediatric inflammatory bowel disease	2024	J Pediatr Gastroenter ol Nutr	78	6		1297	130 4	10.1002/jpn3.12208	2,4
Mennini M, Lionetti E, Malamisur a M, Di Nardo G, Auricchio R, Lionetti P, Romano C.	Management of food protein- induced allergic proctocolitis in Italy: A nationwide survey by SIGENP	2024	Pediatr Allergy Immunol	35	3		e141 09		10.1111/pai.14109	4,3
Di Nardo G, Bernardo L, Cremon C, Barbara G, Felici E, Evangelis ti M, Ferretti A, Furio S, Piccirillo M, Coluzzi F, Parisi P, Mauro A, Di Mari C, D'Angelo F, Mennini M.	Palmitoyleth anolamide and polydatin in pediatric irritable bowel syndrome: A multicentric randomized controlled trial	2024	Nutrition	122					10.1016/j.nut.2024.1 12397	3,2
Piccirillo, M., Pucinischi , V., Mennini, M., Strisciugli o, C., Iannicelli, E., Giallorenz i, M.A., Furio, S., Ferretti, A., Parisi, P., Di Nardo, G.	Gastrointesti nal bleeding in children: diagnostic approach	2024	Italian Journal of Pediatrics	50	1	13			10.1186/s13052- 024-01592-2	3,2

Mennini, M., Ferrari, F., Parisi, P., Di Nardo, G.	Gluten and non-coeliac gluten sensitivity: the nocebo effect and future avenues	2024	The Lancet Gastroenter ology and Hepatology	9	4		292	293	10.1016/S2468- 1253(23)00444-2	30,9
Furio, S., Mennini, M., Piccirillo, M., Ferrari, F., Pacchiaro tti, C., Ferretti, A., Fiocchi, A.G., Parisi, P., Di Nardo, G.	A possible unexpected link: Could wheat elimination trigger food protein-induced enterocolitis syndrome in a celiac disease patient?	2024	Nutrition	118		112 293			10.1016/j.nut.2023.1 12293	3,2
Di Nardo, G., Felici, E., Zenzeri, L., Mennini, M., Evangelis ti, M., Parisi, P., Massolo, A.C., Hassan, C., Piccirillo, M., Lucchini, L., Furio, S., Quatrale, G., Strisciugli o, C.	Split-dose versus day- before regimen of sodium picosulfate plus magnesium citrate for bowel cleansing before colonoscopy in children: Randomized controlled trial	2023	Digestive Endoscopy	35	5		606	612	10.1111/den.14481	5
Di Nardo, G., Micheli, F., Cozzi, D.A., Mercantin i, P., Parisi, P., Baccini, F., Mennini, M., Raucci, U., Marasco, G.	Magnetic- Assisted Capsule Endoscopy in Children With Crohn Disease: Feasibility and Impact on Gastric Transit Time	2023	Journal of Pediatric Gastroenter ology and Nutrition	76	5		646	651	10.1097/MPG.0000 000000003733	2,4

Sindher, S.B., Barshow, S., Tirumalas etty, J., Arasi, S., Atkins, D., Bauer, M., Bégin, P., Collins, M.H., Deschildr e, A., Doyle, A.D., Fiocchi, A., Furuta, G.T., Garcia- Lloret, M., Mennini, M., Rothenbe rg, M.E., Spergel, J.M., Wang, J., Wood, R.A., Wright, B.L., Zuberbier, T., Chin, A.R., Long, A., Nadeau, K.C.,	The role of biologics in pediatric food allergy and eosinophilic gastrointestin al disorders	2023	Journal of Allergy and Clinical Immunology	151	3	595	606	10.1016/j.jaci.2023. 01.007	11,4
Chinthraja h, R.S. Fiocchi, A., Cabana, M.D., Mennini, M.	Reply to "Probiotics in managing pediatric asthma: Is this a viable road?"	2022	Journal of Allergy and Clinical Immunology : In Practice	10	12	3344	334 5	10.1016/j.jaip.2022. 09.013	8,2
Urbani, S., Nucera, E., Fiocchi, A.G., Mennini, M.	Periostin: Only a tissue biomarker in eosinophilic esophagitis assessment?	2022	Journal of Allergy and Clinical Immunology	150	6	1563		10.1016/j.jaci.2022. 09.007	11,4
Valluzzi, R.L., Riccardi, C., Arasi, S., Piscitelli, A.L., Calandrell i, V., Dahdah, L., Fierro, V., Mennini, M., Fiocchi, A.	Cow's milk and egg protein threshold dose distributions in children tolerant to beef, baked milk, and baked egg	2022	Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology	77	10	3052	306	10.1111/all.15397	12,6

Fiocchi, A., Cabana, M.D., Mennini, M.	Current Use of Probiotics and Prebiotics in Allergy	2022	Journal of Allergy and Clinical Immunology : In Practice	10	9		2219	224 2	10.1016/j.jaip.2022. 06.038	8,2
Mennini, M., Di Nardo, G., Fiocchi, A.G.	Atopic dermatitis: time for tailored therapy	2022	The Lancet	400	103 48		252	253	10.1016/S0140- 6736(22)01331-9	98,4
Pecora, V., Mennini, M., Valluzzi, R., Fierro, V., Villani, A., Valentini, D., Fiocchi, A.	Down Syndrome in FPIES: An Overwhelmin g and Unexpected Prevalence	2022	Journal of Clinical Medicine	11	14	404 7			10.3390/jcm111440 47	3
Fierro, V., Marzano, V., Monaci, L., Vernocchi , P., Mennini, M., Valluzzi, R., Mortera, S.L., Pilolli, R., Dahdah, L., Calandrell i, V., Bracaglia, G., Arasi, S., Riccardi, C., Fiocchi, A., Putignani, L.	Threshold of reactivity and tolerance to precautionar y allergen-labelled biscuits of baked milk-and egg-allergic children	2021	Nutrients	13	12	454 0			10.3390/nu1312454 0	4,8
Artesani, M.C., Esposito, M., Mennini, M., Andreani, M., Locatelli, F., Buzzonett i, L., Fiocchi, A.	Vernal keratoconjun ctivitis in twins: case report and literature review	2021	Italian Journal of Pediatrics	47	1	136			10.1186/s13052- 021-01073-w	3,2
Mennini, M., Rea, F., Riccardi, C., De Angelis, P., Tambucci, R.	SARS-COV2 and eosinophilic esophagitis: A first case	2021	European Journal of Gastroenter ology and Hepatology	33	8		1131	113 2	10.1097/MEG.0000 000000002109	2,3

Artesani, M.C., Esposito, M., Sacchetti, M., Sansone, A., Romanzo, A., Buzzonett i, L., Fiocchi, A.G., Mennini,	Health- related quality of life in children at the diagnosis of Vernal Keratoconjun ctivitis	2021	Pediatric Allergy and Immunology	32	6		1271	127 7	10.1111/pai.13520	4,3
M. Arasi, S., Mennini, M., Cafarotti, A., Fiocchi, A.	Omalizumab as monotherapy for food allergy	2021	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	21	3		286	291	10.1097/ACI.00000 00000000744	3
Mennini, M., Arasi, S., Fiocchi, A.G., Assa'ad, A.	Developing National and International Guidelines	2021	Immunology and Allergy Clinics of North America	41	2		221	231	10.1016/j.iac.2021.0 2.001	2,7
Mennini, M., Arasi, S., Fiocchi, A.G.	Allergy prevention through breastfeedin g	2021	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	21	2		216	221	10.1097/ACI.00000 00000000718	3
Mennini, M., Tambucci, R., Riccardi, C., Rea, F., De Angelis, P., Fiocchi, A., Assa'ad, A.	Eosinophilic Esophagitis and Microbiota: State of the Art	2021	Frontiers in Immunology	12		595 762			10.3389/fimmu.2021 .595762	5,7
Mennini, M., Reddel, S., Del Chierico, F., Gardini, S., Quagliarie llo, A., Vernocchi , P., Valluzzi, R.L., Fierro, V., Riccardi, C., Napolitan o, T., Fiocchi, A.G., Putignani, L.	Gut microbiota profile in children with ige-mediated cow's milk allergy and cow's milk sensitization and probiotic intestinal persistence evaluation	2021	International Journal of Molecular Sciences	22	4	164 9	1	15	10.3390/ijms220416 49	4,9
Mennini, M., Arasi, S., Artesani, M.C.,	Probiotics in food allergy	2021	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	21	3		309	316	10.1097/ACI.00000 00000000745	3

Fiocchi,										
A.G.										
Mennini, M., Fiocchi, A.G., Cafarotti, A., Montesan o, M., Mauro, A., Villa, M.P., Di	Food protein- induced allergic proctocolitis in infants: Literature review and proposal of a management protocol	2020	World Allergy Organizatio n Journal	13	10	100 471			10.1016/j.waojou.20 20.100471	3,9
Nardo, G. Mennini,	Plant-based	2020	Journal of	71	4		E13		10.1097/MPG.0000	2,4
M., Calandrell i, V., Fierro, V., Dahdah, L., Fiocchi,	Milks: A Possible Therapeutic Tool if Correctly Labeled and Prescribed	2020	Pediatric Gastroenter ology and Nutrition	71	4		3		000000002881	2,4
Fiocchi,	Oral immunothera	2020	World	13	8	100			10.1016/j.waojou.20	3,9
A., Artesani, M.C., Fierro, V., Riccardi,	py for peanut allergy: The con argument		Allergy Organizatio n Journal			445			20.100445	
C., Dahdah, L., Mennini, M.										
Mennini, M., Arasi, S., Dahdah, L., Pecora, V., Fiocchi, A.	Pharmacothe rapy in allergy medicine: From 'ipse dixit' to the evidence-based medicine	2020	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	20	4		407	413	10.1097/ACI.00000 00000000659	3
Mennini, M., Fierro, V., Di Nardo, G., Pecora, V., Fiocchi, A.	Microbiota in non-IgE- mediated food allergy	2020	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	20	3		323	328	10.1097/ACI.00000 00000000644	3
Pecora, V., Valluzzi, R., Dahdah, L., Fierro, V., Mennini, M., Fiocchi, A.	Food protein- induced enterocolitis syndrome epidemiology , diagnosis, and treatment	2020	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	20	3		316	322	10.1097/ACI.00000 00000000643	3

Fierro, V., Valluzzi, R.L., Banzato, C., Plaza, M.A., Bosque, M., Íbero, M., Echeverrí a, L.A.Z., Mennini, M., Dahdah, L., de Castellar, R., Tort, G., Jiménez, J.	A well-tolerated new amino acid-based formula for cow's milk allergy	2020	Immunity, Inflammatio n and Disease	8	2		140	149	10.1002/iid3.286	3,1
Tambucci, R., Rea, F., Angelino, G., Malamisur a, M., Mennini, M., Riccardi, C., Farello, G., Valfré, L., Dall'Oglio, L., Markowitz , J.E., Fiocchi, A.G., De Angelis, P.	Eosinophilic esophagitis in esophageal atresia: Tertiary care experience of a "selective" approach for biopsy sampling	2020	World Allergy Organizatio n Journal	13	4	100			10.1016/j.waojou.20 20.100116	3,9
Paparo, L., Nocerino, R., Bruno, C., Di Scala, C., Cosenza, L., Bedogni, G., Di Costanzo, M., Mennini, M., D'Argenio , V., Salvatore, F., Berni Canani, R.	Publisher Correction: Randomized controlled trial on the influence of dietary intervention on epigenetic mechanisms in children with cow's milk allergy: the EPICMA study (Scientific Reports, (2019), 9, 1, (2828), 10.1038/s41 598-019- 38738-w)	2019	Scientific Reports	9	1	950 4			10.1038/s41598- 019-45226-8	3,8

Paparo, L., Nocerino, R., Bruno, C., Di Scala, C., Cosenza, L., Bedogni, G., Di Costanzo, M., Mennini, M., D'Argenio , V., Salvatore, F., Berni Canani, R.	Randomized controlled trial on the influence of dietary intervention on epigenetic mechanisms in children with cow's milk allergy: the EPICMA study	2019	Scientific Reports	9	1	282 8			10.1038/s41598- 019-38738-w	3,8
Mennini, M., Fiocchi, A., Trovato, C.M., Ferrari, F., Iorfida, D., Cucchiara , S., Montuori, M.	Anaphylaxis after wheat ingestion in a patient with coeliac disease: Two kinds of reactions and the same culprit food	2019	European Journal of Gastroenter ology and Hepatology	31	7		893	895	10.1097/MEG.0000 000000001421	2,3
Fiocchi, A., Artesani, M.C., Riccardi, C., Mennini, M., Pecora, V., Fierro, V., Calandrell i, V., Dahdah, L., Valluzzi, R.L.	Impact of Omalizumab on Food Allergy in Patients Treated for Asthma: A Real-Life Study	2019	Journal of Allergy and Clinical Immunology : In Practice	7	6		1901	190 9.e5	10.1016/j.jaip.2019. 01.023	8,2
Valluzzi, R.L., Fierro, V., Arasi, S., Mennini, M., Pecora, V., Fiocchi, A.	Allergy to food additives	2019	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	19	3		256	262	10.1097/ACI.00000 00000000528	3
Mennini, M., Valentini, D., Di Camillo, C., Vittucci, A.C., Grandin, A., Lancella, L., Bartuli, A., Villani, A.	Bartonella henselae in Italy: A rare seasonal infection	2019	Minerva Pediatrica	71	5		415	419	10.23736/S0026- 4946.16.04414-5	1,312

Aloi, M., Mennini, M.	Efficacy of gelatin tannate for acute diarrhea in children: A systematic review and meta-analysis	2019	Journal of Comparativ e Effectivenes s Research	8	2		91	102	10.2217/cer-2018- 0115	1,9
Arasi, S., Mennini, M., Valluzzi, R., Riccardi, C., Fiocchi, A.	Precision medicine in food allergy	2018	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	18	5		438	443	10.1097/ACI.00000 00000000465	3
Di Francesc o, L., Di Girolamo, F., Mennini, M., Masotti, A., Salvatori, G., Rigon, G., Signore, F., Pietranton i, E., Scapaticci , M., Lante, I., Goffredo, B.M., Mazzina, O., Elbousify, A.I., Roncada, P., Dotta, A., Fiocchi, A., Putignani, L.	A MALDI- TOF MS approach for mammalian, human, and formula milks' profiling	2018	Nutrients	10	9	123 8			10.3390/nu1009123 8	4,8
Dahdah, L., Fierro, V., Mennini, M., Arasi, S., Fiocchi, A.	What's next for DRACMA?	2018	Expert Review of Clinical Immunology	14	8		649	651	10.1080/1744666X. 2018.1500900	3,9
Pecora, V., Valluzzi, R.L., Mennini, M., Fierro, V., Dahdah, L.	Debates in Allergy Medicine: Does oral immunothera py shorten the duration of milk and egg allergy? the pro argument	2018	World Allergy Organizatio n Journal	11	1	11			10.1186/s40413- 018-0191-6	3,9

Mennini, M., Fierro, V., Valluzzi, R.L., Fiocchi,	Proteomics and Gastrointesti nal Dynamic Models: 2 Possible	2018	Journal of Pediatric Gastroenter ology and Nutrition	66	6		e162		10.1097/MPG.0000 000000001921	2,4
A. Pecora, V., Mennini, M., Calandrell i, V., Patriarca, G., Valluzzi, R., Fierro,	Allies How to actively treat food allergy	2018	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	18	3		248	257	10.1097/ACI.00000 00000000450	3
V. Dahdah, L., Pecora, V., Riccardi, C., Fierro, V., Valluzzi, R., Mennini,	How to predict and improve prognosis of food allergy	2018	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	18	3		228	233	10.1097/ACI.00000 00000000446	3
M. Mennini, M., Dahdah, L., Artesani, M.C., Fiocchi, A., Martelli,	Probiotics in asthma and allergy prevention	2017	Frontiers in Pediatrics	5		165			10.3389/fped.2017. 00165	2,1
A. Mennini, M., Tolone, C., Frassanit o, A., Midulla, F., Cucchiara , S., Aloi, M.	Gelatin Tannate for Acute Childhood Gastroenterit is: A Randomized, Single-Blind Controlled Trial	2017	Pediatric Drugs	19	2		131	137	10.1007/s40272- 016-0207-z	3,4
Mennini, M., Dahdah, L., Fiocchi, A.	Two phase 3 trials of dupilumab versus placebo in atopic dermatitis	2017	New England Journal of Medicine	376	11		1090		10.1056/NEJMc170 0366	96,2
Fierro, V., Di Girolamo, F., Marzano, V., Dahdah, L., Mennini, M.	Food labeling issues in patients with severe food allergies: Solving a hamlet-like doubt	2017	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	17	3		204	211	10.1097/ACI.00000 00000000362	3
Fiocchi, A., Pecora, V., Valluzzi, R.L., Fierro, V., Mennini, M.	Use of biologics in severe food allergies	2017	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology	17	3		232	238	10.1097/ACI.00000 00000000357	3

Palone, F., Vitali, R., Cucchiara , S., Mennini, M., Armuzzi, A., Pugliese, D., D'incà, R., Barberio, B., Stronati, L.	Fecal HMGB1 reveals microscopic inflammation in adult and pediatric patients with inflammatory bowel disease in clinical and endoscopic remission	2016	Inflammator y Bowel Diseases	22	12		2886	289	10.1097/MIB.00000 00000000938	4,5
Mennini, M., Dahdah, L., Mazzina, O., Fiocchi, A.	Lupin and Other Potentially Cross- Reactive Allergens in Peanut Allergy	2016	Current Allergy and Asthma Reports	16	12	84			10.1007/s11882- 016-0668-8	5,4
Mennini, M., Di Camillo, C.	Is PCR for common viruses in pediatric acute respiratory infections really useful?	2016	Minerva Pediatrica	68	2		156			1,312
Mennini, M.	Early screening in children at genetic risk of coeliac disease	2016	Journal of Pediatric Gastroenter ology and Nutrition	62	2		e22		10.1097/MPG.0000 000000000983	2,4
Mennini, M., Ferrari, F., Valente, M., D'Amati, G., Cucchiara	Transaminas es and celiac disease: A relationship to be reassessed	2016	Progress in Nutrition	18	2		190	192		0,567
Mennini, M., Valentini, D., Di Camillo, C., Chiara Vittucci, A., Krzysztofi ak, A., Villani, A.	Children's environment al health: A target for all Pediatricians	2016	Progress in Nutrition	18	1		87	89		0,567
Mennini, M., Ferrari, F.	Letter: Avoid FODMAPs or follow simple tips?	2015	Alimentary Pharmacolo gy and Therapeutic s	42	11- dic		1329		10.1111/apt.13391	6,6
Mennini, M., Baglivo, I., Ferrari, F.	Neuropathy and celiac disease- when a gluten-free diet is not enough	2015	JAMA Neurology	72	10		1208	120 9	10.1001/jamaneurol. 2015.2069	20,4

Mennini, M.	Celiac disease diagnosis without endoscopy: is it really effective among screened patients?	2015	Journal of pediatric gastroentero logy and nutrition	60	5		e47		10.1097/MPG.0000 000000000772	2,4
Ferrari, F., Mennini, M., Cucchiara , S.	Portal hypertension and celiac disease: A true association?	2015	Indian Journal of Gastroenter ology	34	3	A00 4	273	274	10.1007/s12664- 014-0530-7	2
Nenna, R., Mosca, A., Mennini, M., Papa, R.E., Petrarca, L., Mercurio, R., Montuori, M., Piedimont e, A., Bavastrell i, M., De Lucia, I.C., Bonamico , M., Vania, A.	Coeliac disease screening among a large cohort of overweight/o bese children	2015	Journal of Pediatric Gastroenter ology and Nutrition	60	3		405	407	10.1097/MPG.0000 000000000656	2,4
Mennini, M.	Timely but above all useful diagnosis of celiac disease	2014	Scandinavia n Journal of Gastroenter ology	49	12		1505	150 6	10.3109/00365521. 2014.958526	1,6
Mennini, M., Mosca, A.	Childhood obesity and bone metabolism: Another problem to deal with	2014	Progress in Nutrition	16	3		237			0,567
Mennini, M., Pallotti, F.	Nutritional status, Vitamin D and glucose metabolism: Relatives or colleagues?	2014	Progress in Nutrition	16	3		238			0,567
lagnocco, A., Ceccarelli , F., Mennini, M., Rutigliano , I.M., Perricone, C., Nenna, R., Petrarca, L., Mastrogio	Subclinical synovitis detected by ultrasound in children affected by coeliac disease: A frequent manifestation improved by a gluten-free diet	2014	Clinical and Experimenta I Rheumatolo gy	32	1		137	142		3,4

rgio, G., Valesini, G., Bonamico , M.									
Macchiaio lo, M., Buonuom o, P.S., Mennini, M., Villani, A., Bartuli, A.	Question 2: Should steroids be used in the treatment of septic arthritis?	2014	Archives of Disease in Childhood	99	8	785	787	10.1136/archdischil d-2013-305617	4,3
Macchiaio lo, M., Mennini, M., Digilio, M.C., Buonuom o, P.S., Lepri, F.R., Gnazzo, M., Grandin, A., Angioni, A., Bartuli, A.	Thricho- rhino- phalangeal syndrome and severe osteoporosis: A rare association or a feature? An effective therapeutic approach with biphosphona tes	2014	American Journal of Medical Genetics, Part A	164	3	760	763	10.1002/ajmg.a.363 27	1,7
Nenna, R., Tiberti, C., Petrarca, L., Mennini, M., Mastrogio rgio, G., Lucantoni , F., Panimolle , F., Pontone, S., Bavastrell i, M., Magliocca , F.M., Bonamico , M.	Anti- transglutami nase immunoreact ivity and histological lesions of the duodenum in coeliac patients	2013	International Immunology	25	6	389	394	10.1093/intimm/dxs 159	4,8
Nenna, R., Tiberti, C., Petrarca, L., Lucantoni , F., Mennini, M., Luparia, R.P.L., Panimolle , F., Mastrogio rgio, G., Pietropaol	The celiac iceberg: Characterizat ion of the disease in primary schoolchildre n	2013	Journal of Pediatric Gastroenter ology and Nutrition	56	4	416	421	10.1097/MPG.0b01 3e31827b7f64	2,4

i, N., Magliocca , F.M., Bonamico , M.									
Nenna, R., Magliocca , F.M., Tiberti, C., Mastrogio rgio, G., Petrarca, L., Mennini, M., Lucantoni , F., Luparia, R.P.L., Bonamico , M.	Endoscopic and histological gastric lesions in children with celiac disease: Mucosal involvement is not only confined to the duodenum	2012	Journal of Pediatric Gastroenter ology and Nutrition	55	6	728	732	10.1097/MPG.0b01 3e318266aa9e	2,4
Nenna, R., Mennini, M., Petrarca, L., Mastrogio rgio, G., Magliocca , F.M., Bonamico , M.	Occam's razor reveals a hidden Churg- Strauss syndrome	2012	Central European Journal of Medicine	7	3	358	361	10.2478/s11536- 011-0163-5	0,116
Nenna, R., Pontone, S., Pontone, P., Petrarca, L., Mennini, M., Standoli, M., Mastrogio rgio, G., Bonamico , M., Magliocca , F.M.	Duodenal bulb in celiac adults: The "whether biopsying" dilemma	2012	Journal of Clinical Gastroenter ology	46	4	302	307	10.1097/MCG.0b01 3e31822d31da	2,8
Nenna, R., Pontone, S., Mennini, M., Petrarca, L., Mastrogio rgio, G., Bonamico , M.	Duodenal bulb for diagnosing adult celiac disease: Much more than an optimal biopsy site	2012	Gastrointesti nal Endoscopy	76	5	1081	108 2	10.1016/j.gie.2012.0 6.019	6,7

Mennini,	An effective	2012	Journal of	55	4			10.1097/MPG.0b01	2,4
M., Nenna,	way to pursue		Pediatric Gastroenter					3e3182633be5	
R., Petrarca,	screening programs for		ology and Nutrition						
L., Mastrogio	coeliac disease								
rgio, G., Bonamico									
, M.	Size and	2012	Mucosal	5	5	513	523	10.1038/mi.2012.26	7,9
Scaleia, R., Barba, M., Di Nardo, G., Bonamico , M., Oliva, S., Nenna, R.,	dynamics of mucosal and peripheral IL- 17A+ T-cell pools in pediatric age, and their disturbance in celiac		Immunology						
Valitutti, F.,	disease								
Mennini, M.,									
Barbato, M., Montuori, M., Porzia,									
A., Petrarca,									
L., Battella,									
S., Cucchiara , S., Piccoli,									
M., Santoni, A.,									
Mainiero, F.,									
Palmieri, G.									
Nenna, R., D'Eufemia , P., Celli, M., Mennini, M., Petrarca, L.,	Celiac disease and lamellar ichthyosis. case study analysis and review of the literature	2011	Acta Dermatoven erologica Croatica	19	4	268	270		0,6
Zambrano , A.,									
Montuori, M., Pietra, M.L., Bonamico									
, M. Nenna,	What could	2011	Pediatric	46	11	1146	114	10.1002/ppul.21498	2,7
R., Papoff, P., Moretti, C.,	hemoptysis hide in an otherwise healthy child?		Pulmonolog y				8		,-
Cangiano, G., Ferro, V., Salvadei, S., Soda, G.,									
Mennini, M., Midulla, F.									

Bonamico , M., Magliocca , F.M., Mennini, M., Nenna, R., Caggiano, S., Ragusa, G., Montuori, M., Duse, M.	Bruton syndrome and celiac disease	2011	Annals of Allergy, Asthma and Immunology	107	7	1023	87	10.1016/j.anai.2011. 04.002	5,8
Nenna, R., Mennini, M., Petrarca, L., Bonamico , M.	effect on fertility of a gluten-free diet in women with untreated coeliac disease	2011	Gut	60		1023	102 4	10.1136/gut.2010.2 32892	23
Nenna, R., Papoff, P., Moretti, C., Pierangeli , A., Sabatino, G., Costantin o, F., Soscia, F., Cangiano, G., Ferro, V., Mennini, M., Salvadei, S., Scagnolar i, C., Antonelli, G., Midulla, F.	Detection of respiratory viruses in the 2009 winter season in Rome: 2009 Influenza A (H1N1) complication s in children and concomitant type 1 diabetes onset	2011	International Journal of Immunopath ology and Pharmacolo gy	24	3	651	659	10.1177/039463201 102400311	3
Bonamico , M., Mennini, M., Petrarca, L., Nenna, R.	Celiac disease and hepatitis B virus	2011	Hepatitis Monthly	11	1	47			0,3
Bonamico , M., Nenna, R., Montuori, M., Luparia, R.P.L., Turchetti, A., Mennini, M., Lucantoni , F., Masotti, D., Magliocca , F.M., Culasso,	First salivary screening of celiac disease by detection of anti-transglutami nase autoantibody radioimmuno assay in 5000 Italian primary schoolchildre n	2011	Journal of Pediatric Gastroenter ology and Nutrition	52	1	17	20	10.1097/MPG.0b01 3e3181e6f2d0	2,4

F., Tiberti, C.					
0.					

Co-autore di manuali e trattati

- Partecipazione al trattato "ERS Handbook of Paediatric Respiratory Medicine" (Ernst Eber, Fabio Midulla) con il contributo: Mennini M, Arasi S, Fierro V, Artesani MC, Fiocchi A (2021). Diagnosis and basic management of associated allergic conditions. (ISBN: 978-1-84984-131-3)
- Partecipazione al trattato "Foodomics Omic Strategies and Applications in Food Science" (Jorge Barros-Velàzquez) della CAMBRIDGE Royal Society of Chemistry con il contributo "Mennini M, Marzano V, Putignani L, Fiocchi A (2021). Application of Omics to the Investigation of Food Allergy. (ISBN: 978-1-78801-884-5)
- Partecipazione al trattato "Diagnosi differenziale in gastroenterologia pediatrica" Giovanni di Nardo (ISBN: 9788866031956)
- Co-autore del manuale "Allergie, intolleranze e celiachia: Le 100 domande per saperne di più" Alessandro Fiocchi, Maurizio Mennini, Andrea Franchini

Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore

- Annual Meeting Young Investigator Award 43rd European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition (ESPGHAN) Annual Meeting (Istanbul) - Premio come migliore presentazione poster per il settore Gastroenterologia Pediatrica - 09/06/2010
- United European Gastroenterology Week Travel Grant 18th United European Gastroenterology Week (Barcelona) 23/10/2010
- Premio come migliore presentazione poster per il settore Gastroenterologia Pediatrica 09/06/2010
- Premio per migliore comunicazione orale di Gastroenterologia presentata al XX Congresso della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (S.I.G.E.N.P.) (Ancona -Italy) - 10/10/2013
- Annual Meeting Young Investigator Award 49th European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition (ESPGHAN) Annual Meeting (Athens) Premio come migliore presentazione poster per il settore Gastroenterologia Pediatrica 25/05/2016

Relatore a congressi nazionali ed internazionali

Relatore invitato al XXIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP) (Bologna, Italy) con la presentazione dal titolo "La proctocolite allergica: Inquadramento eziopatogenetico e algoritmo diagnostico" - 22/09/2022

Relatore invitato al XXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP) con la presentazione dal titolo: "Documento di consenso SIAIP/SIGENP sulla diagnosi delle allergie alimentari non IgE mediate e delle forme miste ad espressione gastrointestinale nei primi anni di vita" - 15/09/2021

Relatore invitato alle GIORNATE DI PRIMAVERA della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP) con la presentazione dal titolo "Survey nazionale sulla proctocolite allergica" - 15/04/2021

Relatore invitato al congresso internazionale della World Allergy Organization (WAO) Virtual WISC (WAO INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE) con la presentazione dal titolo "Microbial communities and food allergy." - 16/07/2020

Relatore invitato al XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP) con la presentazione dal titolo "Microbioma intestinale nell'allergia alimentare" - 04/10/2018

Relatore invitato al congresso internazionale della World Allergy Organization (WAO) World Allergy Congress (WAC) (Lyon, France) con la presentazione dal titolo "Gut microbiota profile in infants with milk allergy and evaluation of intestinal colonization and persistence of a probiotic mixture" - 12/12/2019

Relatore invitato al 49th Annual Meeting della European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition (ESPGHAN) (Athens, Greece) con la presentazione orale dal titolo "Gut and Liver Inflammation in obese children: a dangerous vicious circle" - 25/05/2016

Relatore invitato al XXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP) (Rome, Italy) con la presentazione dal titolo "Omalizumab gives tolerance in patients with severe food allergy" - 05/10/2017

Relatore invitato al XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Allergologia, Immunologia Pediatrica (SIAIP) (Milano, Italy) con la presentazione dal titolo "Allergia alimentare verso un protocollo comune" - 14/05/2020

Relatore invitato al Congresso organizzato dall'Università Sapienza "Gastropediatria: Interconnessi" (Roma, Italy) con la presentazione dal titolo "Focus sulla ricerca: novità in tema di ITS ed allergie alimentari" - 26/11/2021

Relatore invitato a congresso organizzato da Sapienza Università di Roma (Prof. Salvatore Cucchiara) intitolato "APPROPRIATEZZA IN GASTROENTEROLOGIA PEDIATRICA COME EVITARE ERRORI NELLA PRATICA CLINICA" con la relazione dal titolo "Una diarrea che non passa mai: quante cure e quante diete, inutili e costose" - 04/03/2016

Relatore invitato al 77° Congresso Italiano di Pediatria della Società Italiana di Pediatria (S.I.P.) con una presentazione dal titolo "Allergia alle proteine del latte vaccino o reflusso gastroesofageo: dieta o farmaci?" - 18/05/2022

Relatore invitato al congresso "La diagnostica allergologica: indagini di laboratorio di I e II livello nelle patologie allergiche e complesse" (Auditorium Nobili, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma, Italy) con la presentazione dal titolo "Le IgG specifiche e appropriatezza per il paziente allergico" - 09/05/2022

Organizzatore e responsabile scientifico di eventi

Organizzatore e responsabile scientifico dell'evento "Le malattie eosinofile dell'apparato digerente: dalla diagnosi al follow up gastroenterologico-allergologico" presso Auditorium Nobili, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (Roma, Italy). - 04/11/2022

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale

Partecipazione alle attività di ricerca del World Allergy Organization (WAO) "Committee on Barrier Disease Issues and the Microbiome". Le attività di tale gruppo di ricerca si sono concentrate nella individuazione dei nessi causali presenti tra il mircrobiota intestinale e le patologie allergiche nel bambino. - 27/02/2020

Segretario nazionale dell'Area tematica "Malattie Correlate agli alimenti" della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (S.I.G.E.N.P.) per nomina da titoli presentati - 06/12/2019.

Collaborazione a livello nazionale con il gruppo di ricerca della prof.ssa Marta Sacchetti (Sapienza Università di Roma) come confermato dalle pubblicazioni, tra cui: Artesani MC, Esposito M, Sacchetti M, Mennini M, Romanzo A, Buzzonetti L, Fiocchi AG, Sansone A. (2022). The effect of COVID-19 imposed lockdown on Italian children with Vernal Keratoconjunctivitis. THE WORLD ALLERGY ORGANIZATION JOURNAL, vol. 15, ISSN: 1939-4551 - 19/10/2022

Collaborazione a livello nazionale con il gruppo di ricerca diretto dal prof. Roberto Berni Canani (Università Federico II di Napoli) come confermato dalle pubblicazioni, tra cui: Paparo L., Nocerino R., Bruno C., Di Scala C., Cosenza L., Bedogni G., Di Costanzo M., Mennini M., D'Argenio V., Salvatore F., Berni Canani R. (2019). Randomized controlled trial on the influence of dietary intervention on epigenetic mechanisms in children with cow's milk allergy: the EPICMA study. SCIENTIFIC REPORTS, vol. 9, p. 1-10, ISSN: 2045-2322, doi: 10.1038/s41598-019-38738-w - 01/11/2015

Collaborazione a livello internazionale con il gruppo di ricerca del prof. Michael D. Cabana (Albert Einstein College of Medicine New York, USA) come confermato dalle pubblicazioni, tra cui:Fiocchi AG, Cabana MD, Mennini M (2022). Current Use of Probiotics and Prebiotics in Allergy. THE JOURNAL OF ALLERGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY. IN PRACTICE, vol. 10, p. 2219-2242, ISSN: 2213-2201, doi: 10.1016/j.jaip.2022.06.038 - 01/01/2022

Collaborazione a livello internazionale con il gruppo di ricerca della prof.ssa Amal Assa'ad (Cincinnati Children's Hospital Medical Center, University of Cincinnati, Cincinnati, Ohio, USA) come confermato dal soggiorno come visiting researcher e le pubblicazioni prodotte, tra cui: Mennini M, Arasi S, Fiocchi AG, Assa'ad A (2021). Developing National and International Guidelines. IMMUNOLOGY AND ALLERGY CLINICS OF NORTH AMERICA, vol. 41, p. 221-231, ISSN: 0889-8561 - 01/01/2018

Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attivita' di ricerca attinenti al settore concorsuale per cui e' presentata la domanda per l'abilitazione

Soggiorno all'estero in corso di Dottorato presso Cincinnati Children's Hospital (Cincinnati - OHIO, USA; Responsabile: Prof. Amal Assa'ad) per la conduzione di attività di ricerca nell'ambito del microbiota nell'allergia alimentare in pediatria. – 1/5/2019 – 30/11/2019

Esperienze professionali

Dall'anno 2007 all'anno 2009: **Borsa di collaborazione** presso Biblioteca Dipartimento di Fisiopatologia Medica (Direttore Prof. A. Lenzi) per l'assistenza alla ricerca di documenti medico-scientifici dal 2007 al 2009.

Dall'anno 2009: Vincitore di pubblico concorso per il conferimento di un **Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa** a carattere individuale stipulato con il Dipartimento di Pediatria Neuropsichiatria Infantile della "Sapienza"- Università di Roma per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Progetto: "<u>La malattia celiaca nei familiari di primo e secondo grado: autoimmunità, meccanismi ed estensione del danno intestinale</u>" (Responsabile: Prof.ssa Margherita Bonamico)

Dall'anno 2010: **Medico Frequentatore** presso U.O.D." Celiachia e Patologie da Malassorbimento" con attività di collaboratore nello svolgimento di visite ambulatoriali, esami endoscopici del tratto digerente superiore ed attività di ricerca nell'ambito della gastroenterologia pediatrica.

Attività libero professionale in qualità di Medico Generico per conto della International Medical Center.

Libera professione per sostituzioni presso Pediatri di libera scelta.

Ha preso parte alla raccolta di campioni salivari per la determinazione degli anticorpi antitransglutaminasi RIA nell'ambito dei progetti "Screening della malattia celiaca sui bambini della I e II classe delle scuole primarie del Comune di Roma. Progetto di prevenzione delle complicanze", "Ottimizzazione delle procedure di screening della malattia celiachia nei bambini della prima classe delle scuole primarie del Comune di Roma. Progetto di prevenzione delle complicanze" e "Screening della Malattia Celiaca nel Comune di L'Aquila".

Partecipazione a progetti di ricerca finanziati

Anno di realizzazione	Titolo del progetto	Ente finanziatore
2007	Screening della malattia celiaca sui bambini della I e II classe delle scuole primarie del Comune di Roma. Progetto di prevenzione delle complicanze	Comune di Roma
2008	Patch Test con il glutine nei bambini celiaci	Sapienza Università di Roma - Progetto di Ateneo Federato
2009	La gastrite linfocitica nella celiachia del bambino	Sapienza Università di Roma – Progetto di Ateneo Federato
2009	Screening della celiachia nei bambini in età scolare. Semiautomatizzazione della metodica in previsione di u no studio europeo	FARI 2008
2009	Ottimizzazione delle procedure di screening della malattia celiachia nei bambini della prima classe delle scuole primarie del Comune di Roma. Progetto di prevenzione delle complicanze	Comune di Roma
2010	La Malattia Celiaca. Studio di patologie correlate: outcome della gravidanza, artropatie, diabete di tipo 1 nei pazienti e nei loro familiari	Sapienza Università di Roma – Progetti di Ricerca di Università
2011	Screening della Malattia Celiaca nel Comune di L'Aquila	Associazione Italiana Celiachia Abruzzo-Molise
2011		FARI 2011
2011	La Malattia Celiaca. Studio di patologie correlate: outcome della gravidanza, artropatie, autoimmunità nei pazienti e nei loro familiari. Prosecuzione.	Sapienza Università di Roma – Progetti di Ricerca di Università
2011	PRIN	Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca
2013	Screening della celiachia nei bambini in età scolare.	Rotary
2013	Moltilità articolare nei pazienti celiaci (ruolo di Responsabile della Ricerca)	Sapienza Università di Roma – Avvio alla Ricerca

2014	Gut-liver axis: the relationship between obesity and intestinal inflammation in children (Ruolo di partecipante)	Sapienza Università di Roma – Avvio alla Ricerca
2016	Il Microbiota intestinale e la cute: approccio traslazionale all'impiego dei probiotici nel trattamento della Dermatite Atopica	Sapienza Università di Roma – Avvio alla Ricerca
2017	Approccio traslazionale allo studio della Food Protein Induced Enterocolitis Syndrome: Microbiota Intestinale, permeabilità intestinale e markers di danno cellulare	Sapienza Università di Roma – Avvio alla Ricerca

Dichiaro sotto la mia responsabilità che quanto riportato nel presente curriculum non costituisce falso giuridico in nessuna delle sue parti.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Roma, 30/06/2025

In fede Maurizio Meznini