

6. Programma

I percorsi del bambino con sindrome influenzale e gli errori medici più comuni alla luce delle linee guida 29/01/2026

Coordinatori: Francesca Rossi, Alfredo Guarino

Presentazione: Massimo Ummarino / Raffaella De Franchis

PRIMA SESSIONE

9.00-9.30 Lettura: Le linee guida e le loro applicazioni (Carmen Verga)

Moderatore: Roberta Buonavolontà

Presentatore: Linda Di Benedetto con gli AIF

9.30-9.50 La gestione telefonica del bambino con febbre e sintomi respiratori: cosa possiamo

decidere al telefono

9.50-10.10 Esame obiettivo, segni e sintomi di allarme e self help

10.10-10.30 La terapia sintomatica e quella delle complicazioni

10.30-11.00 Coffe break

SECONDA SESSIONE 11.00-12.00

Moderatore: Vincenzo Tipo

Presentatore: Marco Maglione con gli AIF

Le indicazioni all'invio del bambino in ospedale

Il triage

La gestione del bambino in pronto soccorso

TERZA SESSIONE 12.00-13.00

Moderatore: Eugenia Bruzzese

Presentatore: Federica Pagano con gli AIF

La gestione del bambino al ricovero e indicazioni all'isolamento

Le dimissioni del bambino e il monitoraggio post dimissione

Le infezioni nell'ospite a rischio

Conclusioni: Alfredo Guarino

13.00-13.30 Lettura: La prevenzione della sindrome influenzale (Andrea Lo Vecchio)

ABSTRACT


Il bambino con sintomi influenzali è il più frequente problema nella pratica della pediatria primaria, secondaria e terziaria ed è profondamente influenzato dalle modalità organizzative gestionali del singolo professionista e delle istituzioni. Il corso intende discutere casi clinici osservati da specializzandi in Pediatria in rotazione nei diversi setting e le difformità della gestione rispetto alle linee guida. Il file rouge è il bambino con sintomi respiratori e febbre nella stagione influenzale e la discussione verte sull'implementazione delle linee guida e le barriere alla loro applicazione di queste.


Il corso propone una lettura sulle linee guida e una finale sulla prevenzione

Carmen Verga

INFORMAZIONI PERSONALI

Maria Carmela Verga

 C.so Umberto I n° 103, 84019 Vietri sul Mare, Salerno, Italia

 089 761354  338 3800589

 mariacarmenverga@gmail.com



Sesso F | [Data di nascita](#) 13/05/1960 | [Nazionalità](#) Italiana | [C.F.](#) VRGMCR60E53H703N

ESPERIENZA PROFESSIONALE

da 1990 to date

Pediatra di Libera Scelta

A.S.L. SALERNO, D.S.B. N° 63, Vietri sul Mare (SA).

Assistenza pediatrica di 1° livello

[Attività o settore](#) Medicina di base

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Obbligo di crediti formativi assolto per ogni triennio, con crediti in numero superiore a quello richiesto, maturati con corsi e congressi a distanza ed in presenza, oltre 1.500 ore di autoformazione, docenze, pubblicazioni e tutoraggio.

Corsi e titoli qualificanti per la propria area di interesse

2025 [Corso del GIMBE "Intelligenza artificiale per la ricerca clinica"](#)

2019 [Advanced course in clinical research "The guidelines for clinical practice"](#)
Università di Milano

[Workshop "Adoption or adaptation of International Guidelines to the local context: the GRADE-ADOLOPMENT method"](#)
Università di Milano

2018 Corso di formazione "ANDIAMO PER GRADE: dalle prove disponibili alla formulazione delle raccomandazioni cliniche utilizzando il metodo GRADE"

Dipartimento di Epidemiologia del SSR Regione Lazio. ASL RM1

2017 Master di II livello in Epidemiologia & Biostatistica

Università Cattolica del Sacro Cuore. Roma

2005 Certificato di Animatore di formazione di 1° livello

Federazione Italiana Medici Pediatri

1994 Certificato di Foreign Medical Graduates Examination in Medical Sciences (FMGEMS)

Esame propedeutico all'abilitazione all'esercizio della professione medica negli Stati Uniti d'America, rilasciato dell'Educational Commission for Foreign Medical Graduates, U.S.A

1990

Specializzazione in Pediatria Preventiva e Puericultura (ind. Neonatologia)

Clinica del neonato normale e patologico

Clinica di Pediatria Preventiva e Puericultura della 2° Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli

Voto: 70/70 e lode.

1988

Specializzazione in Pediatria Preventiva e Puericultura (ind. Pediatria Sociale)

Clinica dello sviluppo del bambino sano e patologie dell'infanzia e dell'adolescenza

Clinica di Pediatria Preventiva e Puericultura della 2° Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli

Voto: 70/70 e lode.

1984

Laurea in Medicina e Chirurgia

Dottore in medicina e chirurgia

2° Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli

Voto: 110/110 e lode.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

COMPRENSIONE

PARLATO

PRODUZIONE SCRITTA

	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale
Inglese	C1	C1	C1	
Competenze comunicative	Ottime			
Competenze organizzative e professionali	TOEFL Test Of English as Foreign Language			
Competenze informatiche	Ottime			
Altre competenze	Buone competenze informatiche. Capacità di utilizzo dei principali programmi Windows Office 2010, Attività di ricerca di laboratorio sul trasporto intestinale presso la Clinica di Pediatria Preventiva e per programmi di calcolo statistico ed applicazioni per lo sviluppo di linee Guida (RevMan, GRADE Pro, SPSS, Stata) Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli.			
1984-1989	Docente di ruolo di Educazione Musicale nella Scuola Media Inferiore Scuola Media Statale "A. Pinto", Vietri sul Mare (SA)			
Patente di guida	Cat. B			
Francese	Buono			
1984	Abitazione all'insegnamento dell'Educazione Musicale nelle Scuole Medie Inferiori Ministero della Pubblica Istruzione, Liceo Classico Statale "F. De Sanctis", Salerno			
1990 to date	Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue			
1982	Diploma di Compimento Superiore di Pianoforte Conservatorio di Musica Domenico Cimarosa, Avellino			
1978	Le esperienze di studio e di lavoro, oltre che relative all'allergologia, riguardano l'organizzazione dei servizi assistenziali, l'EBM, la metodologia della ricerca, l'analisi statistica, la stesura di documenti			
	Diploma di Maturità Classica, Liceo Classico Statale "F. De Sanctis", Salerno			
	Evidenze Based Lines Guida, Consensus, Protocol Papers, Revision System			
	Ha pluriennale esperienza di didattica.			
	E' animatore di formazione dei Corsi di Formazione Aziendale per Pediatri di Libera Scelta dell'A.S.L. Salerno.			
	E' Tutor nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Pediatria dell'Università di Salerno			

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi (Partecipazione come docente))	Replace with list of documents annexed to your CV. Examples: <ul style="list-style-type: none"> copies of degrees and qualifications; testimonial of employment or work placement;
2013-2024	"JOURNAL Club of Pediatricians in Benevento incontri monotelatici ospedale – territorio per la elaborazione di linee guida comuni" – "Il punto su..." Responsabile Scientifico e docente dei corsi
2020	MASTER DI SECONDO LIVELLO IN VACCINOLOGIA Docente. Lezione su "Ricerca bibliografica in PubMed: come utilizzare i database per la valutazione e la sicurezza dei vaccini" Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università Federico II, Napoli Coordinatore e coautore del CORSO DI FORMAZIONE A DISTANZA "MEDICINE BASATA SULLE EVIDENZE. RISPONDERE A UN QUESITO CLINICO" Ricerca Medica Italiana Provider ECM n° 1344 accreditato presso il Ministero della Salute - Age.na.s
2019	MASTER DI SECONDO LIVELLO IN EPIDEMIOLOGIA CLINICA E LINEE GUIDA Docente. Lezione su "Linee guida e legge Gelli" Università di Firenze
Ricerca e altre attività scientifiche	
2018	- Partecipazione allo studio TANDEM - Coautrice, coordinamento, revisione e cura della "Guida pratica di Ginecologia dell'età evolutiva. Prevenzione, diagnosi e terapia" SIPPS-SIGIA-FIMP-SIMA-SIMP - Coautrice della "Guida pratica di Oculistica dell'età evolutiva. Prevenzione, screening e principali patologie di interesse ambulatoriale" SIPPS-SIOP-FIMP- SICuPP - Corresponsabile della ricerca e dell'analisi delle evidenze scientifiche e della segreteria generale della Consensus SIPPS-FIMP--SINUPE "ALIMENTAZIONE COMPLEMENTARE: strumento per la prevenzione delle malattie croniche non trasmissibili e per la riduzione delle ineguaglianze sociali" - Corresponsabile della ricerca e dell'analisi delle evidenze della Consensus sulla gestione del prurito nella dermatite atopica" - Coordinatrice e coautrice di 2 capitoli del manuale "Educare alla salute ed all'assistenza. Manuale per operatori" _ APRIRE Network

- 2017
- Partecipazione allo studio PREVALENZA, CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE E RILEVANZA CLINICA DELLA SENSIBILIZZAZIONE AD *ANISAKIS SIMPLEX* NEI BAMBINI AFFETTI DA ALLERGIA AL *DERMATOPHAGOIDES PT.* in qualità di referente per la metodologia e l'analisi statistica
 - Partecipazione allo studio S.M.A.C. (STORIE MULTIPLE ALLERGIA CERTA) in qualità di referente per la metodologia e l'analisi statistica
 - Responsabile Scientifico e docente del "JOURNAL CLUB of Pediatrics in Benevento incontri monotematici ospedale – territorio per la elaborazione di linee guida comuni" 2017
 - Partecipazione al progetto RF NARCOLESSIA dell'Associazione Italiana Narcolettici e Ipersonni (AIN) e dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna in qualità di componente del Comitato Tecnico in rappresentanza della SIPPS.
 - Responsabile della ricerca e dell'analisi delle evidenze scientifiche e della segreteria generale della Consensus SIPPS-FIMP--SIMA VIS
 - Responsabile della ricerca e dell'analisi delle evidenze scientifiche e della segreteria generale del Position paper SIPPS-FIMP--SIMA-SIMP sulle diete vegetariane in età evolutiva
- 2016
- Segretario Nazionale della Società Italiana di Pediatria Preventiva e Sociale (SIPPS)
 - Membro del Comitato di redazione della RIPPSS, organo d'informazione ufficiale della SIPPS
 - Membro del Nucleo di Coordinamento Operativo Aziendale per l'attuazione del Piano Regionale della Prevenzione (PRP)
 - Referente nazionale FIMP per l'Area Appropriatazza ed Integrazione Ospedale-Territorio
 - Membro del Gruppo di studio SIMRI "EBM in Pneumoallergologia Pediatrica: Progetto Journal Club on Line SIMRI – Jcol"
 - Responsabile scientifico del "9° Corso di Allergologia ed Immunologia Pediatrica ...verso il futuro". Benevento
 - Responsabile Scientifico e docente del "JOURNAL CLUB of Pediatrics in Benevento incontri monotematici ospedale – territorio per la elaborazione di linee guida comuni" 2016
- 2015
- Coordinatrice e responsabile scientifico della Guida pratica sulle Allergie della Editeam
 - Responsabile della ricerca e dell'analisi delle evidenze scientifiche nell'ambito della stesura delle Linee Guida della Regione Emilia Romagna sulla Desensibilizzazione Orale Per Alimenti.
 - Socio fondatore e consigliere dell'Associazione "APRIRE – Assistenza Primaria In Rete– Salute a Km 0";
 - Responsabile della ricerca e dell'analisi delle evidenze scientifiche della Consensus SIPPS "Disturbi Gastrointestinali funzionali in età evolutiva: Prevenzione e Gestione".
 - Responsabile Scientifico e docente del "JOURNAL CLUB of Pediatrics in Benevento incontri monotematici ospedale – territorio per la elaborazione di linee guida comuni" 2015
 - Docente del Corso di formazione primo soccorso/somministrazione farmaci salvavita IC Giovanni Paolo II Salerno
 - Partecipazione allo studio SAS
 - Inclusa nell'elenco dei medici sperimentatori della Regione Campania
- 2014
- Membro del gruppo di lavoro della Consensus SIPPS-SIAIP "Prevenzione delle Allergie Alimentari e Respiratorie. Uno strumento per la pratica quotidiana"
 - Responsabile scientifico dell'8° Corso di Allergologia ed Immunologia Pediatrica "L'Allergologia per il Pediatra del 3° Millennio". Benevento
 - Docente e coordinatrice per l'elaborazione dei percorsi del "JOURNAL CLUB of Pediatrics in Benevento incontri monotematici ospedale – territorio per la elaborazione di linee guida comuni" 2014

- 2013 - Responsabile Nazionale della Rete di Allergologia della FIMP
- Co-responsabile nazionale della Scuola FIMP di Allergologia e Pneumologia per il 2014
 - Membro della Commissione Allergie Alimentari della SIAIP per il triennio 2013-15
 - Membro I-P@N, Italian Pediatric Allergy Network
 - Partecipazione alla Consensus Conference Italiana SIAIP su: L'Immunoterapia Specifica in Età Pediatrica
 - Docente e coordinatrice per l'elaborazione dei percorsi del "JOURNAL CLUB of Pediatrics in Benevento incontri monotematici ospedale – territorio per la elaborazione di linee guida comuni" 2015
 - Membro del Gruppo di esperti della ASL SALERNO per il Programma attuativo aziendale Governo Liste di attesa per il 2013 ed anni successivi.
 - Coautrice del progetto "NUVOLA": approccio multiministeriale all'obesità infantile e adolescenziale
 - Partecipazione allo studio SVEZZAMENTO ED ALLERGIA ALIMENTARE in qualità di sperimentatore e di referente per la metodologia e l'analisi statistica
 - Membro del Comitato ex art. 23 della ASL SALERNO per la pediatria di famiglia
- 2012 - Membro del Gruppo di lavoro FIMP per la formazione – ASL SALERNO
- Membro del gruppo di studio dell' ASL SALERNO per la revisione e l'aggiornamento della letteratura scientifica
 - Coordinatore per la Pediatria di famiglia del progetto di "Monitoraggio e miglioramento della spesa farmaceutica e delle prescrizioni diagnostiche" in collaborazione con l'ARSAN e con l'ISTISAN
 - Coordinatore del progetto FIMP Salerno d'implementazione Linee Guida nel setting dell'ambulatorio del pediatra di famiglia.
 - Partecipazione, in qualità di coautore, al "Progetto Crescere", per l'organizzazione di un percorso "gravidanza-nascita-puerperio" nei comuni di Cetara-Vietri sul Mare- DSB n°63 – ASL SALERNO
 - Consigliere Provinciale FIMP Salerno
- 2011 - Membro del Gruppo di studio per l'Integrazione Ospedale-Territorio della SIP
- Membro del Gruppo SIAIP Campania
- 2010 - Membro della Commissione Allergie Alimentari della SIAIP per il triennio 2010-12
- Partecipazione, in qualità di coautore, alla stesura del corso FAD " Diagnosi e terapia dell'enterocolite indotta da proteine alimentari (FPIES)", della Commissione Allergie Alimentari della SIAIP.
- 2007-2008 Partecipazione allo studio SASAOC, sui fattori di rischio in età infantile, in qualità di sperimentatore e di coordinatore per il gruppo di controllo
- 2005-2006 Partecipazione allo studio OSIME (Obesità e Sindrome Metabolica in Età Evolutiva), in qualità di sperimentatore
- 2004 Partecipazione, in qualità di coautore, alla stesura dei Percorsi Pediatrici Aziendali in Ematologia Pediatrica
- 1982-1988 Partecipazione, in qualità di sperimentatore, a 3 studi in vitro
1. PATOGENESI DELLA DIARREA DA ANTIBIOTICI
 2. EFFETTO DELLA CLORPROMAZINA SULL'ASSORBIMENTO DELLA FENINALANINA (TESI DI LAUREA SPERIMENTALE)
 3. EFFETTO DEGLI AC. BILIARI DECONIUGATI SUL TRASPORTO INTESTINALE DI NUTRIENTI ED ELETTROLITI

Appartenenza a gruppi /
associazioni

Membro Del Consiglio Direttivo e Segretario Nazionale della SIPPS.

Relazioni - congressi

Referente nazionale FIMP Area "Buone Pratiche Cliniche"

Socio Ordinario e Membro della Commissione Allergie Alimentari della SIAP per i trienni 2009-2012-2013.
Ha partecipato a numerosi congressi provinciali, regionali e nazionali in qualità di relatrice/moderatrice/discussant.
2015.

Membro I-P@N, Italian Pediatric Allergy Network.

Docenze – Corsi di Formazione

Socio fondatore e consigliere dell'Associazione e del network di Assistenza Primaria APRIRE.

Responsabile della moderazione del forum . Membro della *Commissione Gruppi di Lavoro. Membro della*

~~Commissione valutazione documenti EBM pubblicati sui siti web~~ Commissione valutazione documenti EBM pubblicati sui siti web formazione pediatrici nazionali e aziendali

Pubblcazioni
Data Personali

Autrice di 100 Pubblicazioni di cui 42 in rivista scientifica, 5 capitoli su 2 testi di Assistenza Primaria e
di Pediatria. N° citazioni (Scopus) 2371 h-index 19. N° di lettere delle pubblicazioni e delle risposte al
Regolamento 1962/430 giugno 2003, "Codice in materia di protezione dei dati personali".
Salerno 20.07.2025

Firma

Roberta Buonavolontà

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Roberta Buonavolontà

Sesso: Femmina **Data di nascita:** 22/03/1980 **Nazione:** Italia

📍 Via Belvedere 212, Napoli, Italia, 80127

📞 3204574945

robertabuonavolonta@gmail.com

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/04/2010 - 31/01/2013	Guardia diurna e notturna neonatologica Casa di Cura accreditata Villa Stabia , Castellammare di Stabia , Italia
15/05/2010 - 31/01/2013	Guardia Pediatrica e Neonatologica Ospedale Fatebenefratelli "Buon Consiglio" , Napoli, Italia
21/03/2011 - 03/07/2011	Sostituto di Pediatria di Libera Scelta ASL Ce , Orta di Atella, Italia
05/09/2011 - 01/03/2012	Sostituto di Pediatria di Libera Scelta ASL CE , Orta di Atella, Italia
14/02/2012 - 14/07/2012	Sostituto di Pediatria di Libera Scelta ASL CE , Marcianise, Italia
13/05/2016 - In corso	Pediatra di Libera Scelta ASL Na1 DS 32 , Napoli (Barra), Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/07/1998 - 10/07/2004	Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli - Italia Laurea summa cum laude
01/07/2005 - 22/01/2010	Specializzazione In Pediatria Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli - Italia ▪ Laurea summa cum laude
04/10/2010 - 04/04/2011	Borsa di Studio "Efficacia dei probiotici nella terapia dei Disordini Funzionali Gastrointestinali" Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli - Italia - Vincitore della borsa di studio
2019	Formatore Corso Early Child Development (ECD)
2022	Istruttore Basic Life Support Defibrillation (BLS)
18-19/11-24	Formatore Corso "Il coinvolgimento del padre nei primi mille giorni di vita"
2023-2024	Corso di Perfezionamento Universitario. Assistenza Territoriale Integrata. Logiche e strumenti per lo sviluppo della Pediatria di Famiglia

CAPACITÀ PERSONALI

Madrelingua	Italiano		
Altre lingue	Inglese		
	Comprensione	Parlato	Scrittura
	Ascolto- C2	Interazione orale- A2	C2
	Lettura- C2	Produzione orale- A2	
Capacità comunicative	1. Esperienza nel parlare in pubblico.		

2. Abilità nella mediazione e nella risoluzione dei conflitti.
3. Capacità di ascoltare con empatia.
4. Ottime capacità di presentazione a gruppi grandi e piccoli.
5. Efficacia nella comunicare tramite canali digitali come chat, messaggistica o e-mail.
6. Collaboratore efficace e capace di contribuire ai progetti di gruppo.
7. Eccellente capacità di ascolto che presta molta attenzione ai dettagli.

Capacità organizzative

- Dimostrata capacità di adattamento a diversi contesti culturali e aziendali.
- Capacità di lavorare in multitasking, in ambienti dinamici e sotto pressione.
- Proattivo nel prendere l'iniziativa.
- Lunga esperienza nel costruire relazioni solide con i dirigenti senior.
- Capacità di lavorare con efficacia sia in autonomia che in un team.
- Capacità di gestire più progetti contemporaneamente, definendo le priorità dei flussi di lavoro in base alle esigenze.
- Comprovata capacità di agire in modo efficiente e risparmiare denaro.
- Orientato all'obiettivo e ai risultati.

Capacità correlate al lavoro

- Competenze relative alla medicina comune
- Solide capacità interpersonali
- Medicina neonatale e perinatale
- Capace di mantenere la calma sotto pressione
- Buona capacità di giudizio clinico
- Comprensivo e rispettoso
- Ottime competenze relative alla gastroenterologia pediatrica
- Specializzato nella cura di Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali e Disturbi Funzionali Gastrointestinali

Competenze digitali

Elaborazione delle informazioni:

Utente autonomo

Creazione di contenuti:

Utente avanzato

Problem solving:

Utente autonomo

Comunicazioni:

Utente avanzato

Livelli di sicurezza:

Utente base

INFORMAZIONI

AGGIUNTIVE

Onorificenze e riconoscimenti

Maggio 2007: Vincitrice dello Young Investigator Award, conferito dall'European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (ESPGHAN)

Dicembre 2007: Vincitrice del Premio Clemente Pascarella, conferito dal Gruppo Normanno di Nefrourologia Neonatale e Pediatrica

Ottobre 2008: Vincitrice del Travel Grant conferito dall'UEGF Scientific Committee per l'UEGW 2008 Associate Faculty Member di F1000 medicine

Membro del Local Scientific Committee del Third ESPGHAN Capri Meeting "Colonic Diseases Problems and Progress", 02-04/04/2009

Pubblicazioni

LAVORI IN ESTENSO, REVIEW, EDITORIALI, CAPITOLI DI LIBRO:

1. Boccia G, Buonavolontà R, Staiano A. Approccio ai bambini con stipsi. Bollettino SIGENP 2004; XII(1): 22-24

2. Quaglietta L, Miele E, Buonavolontà R, Staiano A. Sindrome da pseudo-ostruzione intestinale idiopatica e malattia di Hirschsprung. Quaderni di Pediatria. 60° Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria. Napoli, 30 settembre-4 ottobre 2004
3. Boccia G, Manguso F, Miele E, Buonavolontà R, Staiano A. Maintenance Therapy for Erosive Esophagitis in Children After Healing by Omeprazole: Is It Advisable? *Am J Gastroenterol* 2007; 102: 1-7 (6.101)
4. Buonavolontà R, Staiano A. Disordini Funzionali Gastrointestinali in età pediatrica: novità diagnostiche e terapeutiche. *Bollettino SIGENP* 2007; XV (1): 2-7
5. Boccia G, Buonavolontà R, Coccorullo P, Manguso F, Fuiano L, Staiano A. Dyspeptic symptoms in children: the result of a constipation-induced cologastric brake? *Clin Gastroenterol Hepatol* 2008 May; 6 (5): 556-60 (5.465)
6. Buonavolontà R, Boccia G, Turco R, Quitadamo P, Russo D, Staiano A. Disordini funzionali gastrointestinali in età pediatrica: questionario sui sintomi gastrointestinali in accordo ai criteri di Roma III. *Minerva Pediatrica* 2009; 61 (1): 67-91
7. Buonavolontà R, Quitadamo P, Martinelli M, Tramontano A, Staiano A. Nuove linee guida internazionali per l'approccio al bambino con Reflusso Gastroesofageo. *Neurogastroenterologia, Proceedings, Congresso ANEMGI, Roma 23-25 Settembre 2009*
8. Buonavolontà R, Quitadamo P, Martinelli M, Staiano A. Linee guida nella Malattia da Reflusso in età pediatrica. *SIGENP News* 2009; 3 (1): 23
9. Buonavolontà R, Martinelli M, Staiano A. Novità in gastroenterologia: reflusso gastroesofageo ed esofagite eosinofila. *Prospettive in Pediatria* 2009; 39 (153):
10. Buonavolontà R, Staiano A. IPP e Malattia da Reflusso Gastroesofageo. Know-How: gli Inibitori di Pompa Protonica in età pediatrica. Principi di farmacodinamica ed indicazioni per un uso corretto
11. Buonavolontà R, Coccorullo P, Turco R, Boccia G, Greco L, Staiano A. Familial aggregation in children affected by Functional Gastrointestinal Disorders. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2010; 50(5): 500-5
12. Buonavolontà R, Miele E, Russo D, Vecchione R, Staiano A. Helicobacter pylori Chronic Gastritis in Children: to Eradicate or not to Eradicate? *J Pediatr* 2011; 159 (1): 50-6
13. Turco R, Boccia G, Miele E, Giannetti E, Buonavolontà R, Quitadamo P, Auricchio R, Staiano A. The association of coeliac disease in childhood with functional gastrointestinal disorders: a prospective study in patients fulfilling Rome III criteria. *Aliment Pharmacol Ther* 2011; 34 (7): 783-9
14. Quitadamo P, Buonavolontà R, Miele E, Masi P, Coccorullo P, Staiano A. Total and abdominal obesity are risk factors for gastroesophageal reflux symptoms in children. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2012; 55 (1): 72-5
15. Russo M, Coppola V, Giannetti E, Buonavolontà R, Piscitelli A, Staiano A. Oral administration of tannins and flavonoids in children with acute diarrhea: a pilot, randomized, control-case study. *Ital J Pediatr*. 2018 Jun 4;44(1):64.
16. Rita Nocerino, Antonio Masino, Gaetano Cecere, Roberta Buonavolontà and Laura Carucci. Therapeutic Efficacy of an Isotonic Saline Solution Enriched with Mullein, Thyme, and Long-Chain Polyphosphates in Pediatric Acute Rhinitis: A Randomized Controlled Trial. *Appl. Sci.* 2025, 15, 4878

Pubblicazioni

ABSTRACT

- 1) Boccia G, Quaglietta L, Buonavolontà R, Coccorullo P, Del Giudice E, Staiano A. Narizine prophylaxis reduces gastrointestinal manifestations in migraineous children. *Dig Liv Dis* 2003; 35(10): S12
- 2) Quaglietta L, Auricchio R, Miele E, Boccia G, Coccorullo P, Buonavolontà R, Terracciano L M, Troncone R, Staiano A. Allergia alimentare in bambini con iperplasia nodulare linfoide della mucosa del tratto gastrointestinale inferiore. Giornate Scientifiche del polo delle scienze e delle tecnologie per la vita - Università "Federico II"- Facoltà di Medicina e Chirurgia – Farmacia - Medicina Veterinaria e Agraria 20-21 Maggio 2004, Area 02: 30
- 3) Boccia G, Buonavolontà R, Coccorullo P, Maresca I, Fuiano L, Chirichiello L, Staiano A. Terapia di mantenimento della Malattia da Reflusso Gastroesofageo: quale ruolo nel bambino? *Quaderni di Pediatria*

2004; 3(2): P 132 (pg 66)

- 4) Quaglietta, P. Coccorullo, R. Buonavolontà, G. Esposito, S. Avilia, L. M. Terracciano, R. Troncone, A. Staiano. Allergia alimentare in bambini con iperplasia nodulare linfoide della mucosa del tratto gastrointestinale. Quaderni di Pediatria 2004; 3(2): P133 (pg67)
- 5) Boccia G, Miele E, Buonavolontà R, Fuiano L, Maresca I, Avilia S, Esposito G, Staiano A. Maintenance therapy for gastroesophageal reflux disease in children: is it advisable? Dig Liv Dis 2005; 37 (2): 2
- 6) Boccia G, Fuiano L, Coccorullo P, Manguso F, Buonavolontà R, Staiano A. Chronic cough and gastroesophageal reflux Disease in children: which test for symptomatic correlation? J Pediatr Gastroenterol Nutr 2005; 41: S69-82
- 7) Giannetti E, Boccia G, Turco R, Buonavolontà R, Miele E, Staiano A. Sovrainfezione batterica e sviluppo della motilità del piccolo intestino nei neonati pretermine: risultati preliminari. XII Giornate Scientifiche Facoltà di Medicina e Chirurgia Giugno 2006
- 8) Tramontano A, Boccia G, Avilia S, Buonavolontà R, Miele E, Staiano A. Sindrome del Colon Irritabile, Ipersensibilità viscerale e profilo di personalità in età pediatrica. XII Giornate Scientifiche Facoltà di Medicina e Chirurgia Giugno 2006
- 9) Boccia G, Buonavolontà R, Masi P, Coccorullo P, Fuiano L, Staiano A. Functional dyspepsia in children: a constipation induced “cologastric brake”? Dig Liv Dis 2006; 38 (10): PA 34
- 10) Quaglietta L, Pascarella F., Tramontano A, De Luca S, Buonavolontà R, Staiano A. Tosse cronica e Malattia da Reflusso Gastroesofageo nei bambini: esiste un test per definire la correlazione sintomatica? IX Giornate Giovani di Prospettive in Pediatria, Febbraio 2007
- 11) Quaglietta L, Buonavolontà R, Strisciuglio C, De Luca S, Pascarella F, Staiano A. Esiste una correlazione tra un quadro clinico e istologico in pazienti affetti da esofagite eosinofila? IX Giornate Giovani di Prospettive in Pediatria, Febbraio 2007
- 12) Boccia G, Coccorullo P, Buonavolontà R, Giannetti E, Fuiano L, Staiano A. Disordini funzionali della defecazione: Criteri di Roma II vs Criteri di Roma III. IX Giornate Giovani di Prospettive in Pediatria, Febbraio 2007
- 13) Buonavolontà R, Boccia G, Salvia G, Fuiano L, Zappulli D, Staiano A. Bacterial overgrowth and maturation of small bowel motility in preterm neonates: preliminary results. 40th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, 9-12 may 2007, Catalonia Palace of Congresses Barcelona
- 14) Buonavolontà R, Mastroianni R, Miele E, Russo D, Quitadamo P, Staiano A. H.Pylori Chronic Gastritis in Children: to eradicate or not to eradicate? 40th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, 9-12 may 2007, Catalonia Palace of Congresses Barcelona
- 15) Boccia G, Buonavolontà R, Masi P, Coccorullo P, Giannetti E, Staiano A. Functional Dyspepsia in children: a constipation induced “cologastric brake”? 40th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, 9-12 may 2007, Catalonia Palace of Congresses Barcelona
- 16) Boccia G, Buonavolontà R, Del Giudice E, Strisciuglio C, Staiano A. Esophageal dysmotility in neurological impaired children: analysis using high-resolution esophageal manometry. 4th European Paediatric GI Motility Meeting, 4th-6th October 2007, UCL Institute of Child Health, London, United Kingdom
- 17) Boccia G, Buonavolontà R, Turco R, Salvia G, Zappulli D, Staiano A. Sovrainfezione batterica e sviluppo della motilità del piccolo intestino nei neonati pretermine: risultati preliminari. Minerva Pediatrica 2007; 59 (5): 106
- 18) Mastroianni R, Buonavolontà R, Boccia G, Russo D, Miele E, Staiano A. Infezione da Helicobacter Pylori (HP) in fratelli asintomatici di bambini infetti. Minerva Pediatrica 2007; 59 (5): 112
- 19) Boccia G, Buonavolontà R, Salvia G, Zappulli D, Strisciuglio C, Turco R, Staiano A. Sviluppo della motilità del piccolo intestino nei neonati pretermine: risultati preliminari. Incontri Pediatrici Normanni. XI congresso Internazionale. Aversa 22-24 Novembre 2007
- 20) Buonavolontà R, Coccorullo P, Boccia G, Turco R, Greco L, Staiano A. Familial aggregation in children

- affected by Functional Gastrointestinal Disorders. *Gut* 2008; 57 (Suppl II): OP015
- 21) Boccia G, Turco R, Buonavolontà R, Manguso F, Russo D, Staiano A. Functional Gastrointestinal Disorders and Celiac Disease in Children: is there a relationship? *Gut* 2008; 57 (Suppl II): OP090
- 22) Buonavolontà R, Boccia G, Del Giudice E, Staiano A. Esophageal dysmotility in neurological impaired children: analysis using high-resolution esophageal manometry. XXXIV Congresso Nazionale Società Italiana di Neurologia Pediatrica, Centro Congressi Royal Continental, Napoli, 13-15 novembre 2008
- 23) Buonavolontà R, Coccorullo P, Boccia G, Turco R, Greco L, Staiano A. Familial aggregation in children affected by Functional Gastrointestinal Disorders. Incontri Pediatrici Normanni. XII congresso Internazionale. Aversa 28-29 Novembre 2008
- 24) Boccia G, Turco R, Buonavolontà R, Manguso F, Russo D, Staiano A. Functional Gastrointestinal Disorders and Celiac Disease in Children: is there a relationship? Incontri Pediatrici Normanni. XII congresso Internazionale. Aversa 28-29 Novembre 2008
- 25) Quitadamo P, Martinelli M, Buonavolontà R, Tramontano A, Miele E, Staiano A. Infezione da *Helicobacter pylori*: efficacia di una triplice terapia in una popolazione pediatrica. 65° Congresso Nazionale SIP, Padova Fiere 27-30 Novembre 2009
- 26) Buonavolontà R, Pensabene L, Tramontano A, Miele E, Boccia G, Staiano A. Functional Gastrointestinal Disorders: Rome II vs Rome III Criteria. 43rd Annual Meeting of The European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, 9-12 June 2010, Istanbul, Turkey
- 27) Buonavolontà R, Quitadamo P, Turco R, Russo D, Russo M, Miele E, Staiano A. Celiac Disease predisposes to Functional Gastrointestinal Disorders. 43rd Annual Meeting of The European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, 9-12 June 2010, Istanbul, Turkey
- 28) Buonavolontà R, Quitadamo P, Masi P, Ummarino D, Coccorullo P, Russo M, Staiano A. Obesity is a risk factor for Gastroesophageal Reflux in children. 43rd Annual Meeting of The European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, 9-12 June 2010, Istanbul, Turkey
- 29) Buonavolontà R., P. Quitadamo, P. Masi, D. Ummarino, P. Coccorullo, M. Russo, A. Staiano. Obesity is a risk factor for gastroesophageal reflux in children. *Dig Liv Dis* 2010; 42 (Suppl 5): S345 (PA 7).
- 30) Buonavolontà R, Tramontano A, Friano C, Russo M, Pensabene L, Gentile T, Miele E, Boccia G, Staiano A. Disordini Funzionali Gastrointestinali: validità e applicabilità clinica dei Criteri di Roma III vs Roma II. III Congresso nazionale della Società Italiana di Pediatria Ospedaliera, Aversa 26-27 Novembre 2010
- 31) Buonavolontà R, Quitadamo P, Masi P, Friano C, Coccorullo P, Tramontano A, Staiano A. L'obesità è un fattore di rischio per il Reflusso Gastroesofageo nei bambini. III Congresso nazionale della Società Italiana di Pediatria Ospedaliera, Aversa 26-27 Novembre 2010
- 32) Buonavolontà R, Quitadamo P, Turco R, Friano C, Tramontano A, Miele E, Staiano A. La celiachia predispone ai disordini funzionali. III Congresso nazionale della Società Italiana di Pediatria Ospedaliera, Aversa 26-27 Novembre 2010

Linda Di Benedetto

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

LINDA DI BENEDETTO

Luogo e data di nascita	Napoli, 22 aprile 1969
Cittadinanza	italiana
Lingue parlate	italiano, inglese, francese, tedesco

Studi

- 1988** Diploma di Maturità classica presso il Liceo-ginnasio J. Sannazaro di Napoli
- 1996** Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Napoli Federico II con voto 110/110. Titolo della tesi sperimentale: "Fisiopatologia della diarrea da Bacteroides fragilis", relatore prof. Armido Rubino
- ottobre 2003** Specializzazione in Pediatria presso l'Università di Napoli Federico II. Titolo della tesi: "Misurazione dell'ossido Nitrico nasale nei pazienti affetti da Displasia Ciliare Primitiva"

Attività di ricerca

- 1993-1999** Dipartimento di Pediatria dell'Università di Napoli Federico II: Attività clinica e di laboratorio. Campo di interesse specifico: le infezioni intestinali; fisiopatologia della diarrea; meccanismi di trasporto intestinale.
- 1994-1995** Attività di ricerca presso l'Unità di Gastroenterologia e Nutrizione pediatrica dell'Università del Maryland a Baltimora (USA) sotto la guida del prof. Alessio Fasano. Specifico campo di interesse: Il meccanismo di azione delle più comuni enterotossine
- 2000-2003** Attività clinica e di ricerca presso l'Unità di Malattie Respiratorie del Dipartimento di Pediatria presso l'Università di Napoli Federico II. Specifico campo di interesse: Malattie polmonari croniche incluso asma allergico, displasia broncopolmonare e bronchiectasie.

- Gennaio-marzo 2003** Contratto di collaborazione professionale presso l'Università degli Studi "Federico II" di Napoli per il periodo gennaio-marzo 2004 al fine di svolgere attività di *clinical monitoring* presso le Unità di Pronto Soccorso ed Emergenza ed Urgenza Pediatrica della ASL NA1, nell'ambito di un progetto sull'attività dei PS pediatrici in collaborazione con l'Osservatorio Epidemiologico Regionale.
- 01/05/04 ad oggi** Incarico a tempo determinato presso il Distretto n. 45 dell'ASL NA1 come Specialista Ambulatoriale in Pediatria presso il Reparto di Pediatria Ospedale San Paolo.
- 2005-2007** Ambulatorio di Allergologia Ospedale San Paolo.
- 2010** Tirocinio della durata di 6 mesi con la Prof. Adriana Franzese, responsabile dell'Ambulatorio di Nutrizione Pediatrica presso la Pediatria dell'Università di Napoli Federico II.
- 2011 ad oggi** Ambulatorio di Nutrizione Ospedale San Paolo.
- 28/11-01/12 2016** Corso di Perfezionamento Universitario in Gastroenterologia Pediatrica.
- 2016 ad oggi** Presidente dell'Isola che c'è ONLUS, associazione no profit per l'integrazione tra bambini disabili e non.
- Marzo 2016** Presentazione al Congresso ONSP di un progetto di innovazione della didattica tramite attraverso "clinical case report" con il Dipartimento di Pediatria dell'Università di Napoli Federico II.
- 2016 ad oggi** Membro del gruppo di Studio PrePed per la Prevenzione e la Promozione della Salute del Bambino.
- 2017** Membro del collegio peritale Corte di Appello di Catanzaro.
- 2017** Referente UNICEF per l'allattamento al seno.
- 2017** Collaborazione con Save the Children per l'attivazione della rete Focchi in Ospedale presso l'Ospedale San Paolo di Napoli.
- Attualmente collabora con il Prof. A. Guarino, direttore della Scuola di Specializzazione in Pediatria della Federico II per lo studio della nuova definizione di "diarrea persistente".
- 12-14 gennaio 2018** Sostituzione del dott. Paolo Kosova nel ruolo di ff Pediatria Ospedale San Paolo.

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

ABSTRACT

1. Bruzzese E, Polito G, Saini M, Boccia MC, Carfora T, **Di Benedetto L**, Guarino A. Efficacia delle immunoglobuline umane nell'infezione da Rotavirus in cellule Caco-2. Presentato alle "Giornate scientifiche della Facoltà di Medicina e Chirurgia e della Facoltà di Farmacia", maggio 1996
2. Spagnolo MI, Iorio, R, Veggente A, **Di Benedetto L**, Carfora T, Guarino A. Efficacia dell'acido ursodesossicolico nei bambini con colestasi epatica da nutrizione parenterale totale. *J Pediatr Gastroenterol and Nutr* 1996;22:423. 29th Annual Meeting and Postgraduate training Course (ESPGHAN), Monaco, giugno 5-8, 1996.
3. Russo S, Castaldo A, Berni Canani R, Spagnuolo MI, Stabile A, Buffardi F, **Di Benedetto L**, Guarino A. Trattamento dell'enterite da Rotavirus con immunoglobuline per via orale in bambini con infezione da HIV. *Riv ital Ped* 1995;21/S3:128-9.
4. Berni Canani R, Spagnuolo MI, Bisceglia M, **Di Benedetto L**, Boccia MC, Bruzzese E, Guarino A. In vivo and in vitro efficacy of octreotide for treatment of enteric cryptosporidiosis. *Ital J Gastroenterol* 1996;28/6:353. Presentato all' "International meeting of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition", Napoli, 11-14 settembre, 1996.
5. Albano F, Castaldo A, Berni Canani R, Stabile A, **Di Benedetto L**, Mascolo M, Carfora T, Guarino A. Compliance con la terapia antiretrovirale in bambini con infezione da HIV. *Ital J Pediatrics* 1996;22/S-2:149-50.
6. Berni Canani, Bisceglia M, Boccia MC, Stabile A, Mascolo M, **Di Benedetto L**, Mari L and Guarino A. Helicobacter Piloni and Diarrhoea: Enterotoxic effect of the Vacuolating Toxin Vaca in a Human Intestinal Cell Line. *Ital J Gastroenterol and Hepatol* 1997;2P (suppl. 1). Presentato al V congresso internazionale della Società italiana di Gastroenterologia ed Epatologia Pediatrica". Trieste, 2-4 ottobre, 1997.
7. Guarino A, Bruzzese E, **Di Benedetto L**, Boccia MC, Stabile A, Carfora T, Rubino A. Passive immunotherapy for rotaviral diarrhea in HIV-infected children. Istituto Superiore di Sanità. Ninth research project on AIDS. Roma, 13-17 gennaio 1997.
8. Berni Canani R, Albano F, Spagnuolo MI, **Di Benedetto L**, Stabile A, Guarino A. Effect of oral administration of Lactobacillus GG on the duration of diarrhea and on rotavirus excretion in ambulatory children. 30th ESPGHAN 21-24 maggio, 1997.
9. Bisceglia M, Berni Canani R, Boccia MC, **Di Benedetto L**, Maliardo G, Stabile A, Bruzzese E, Rappuoli R, Telford J, Guarino A. La tossina vacuolizzante di Helicobacter pilori induce secrezione di ioni in cellule intestinali umane. Giornate scientifiche della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia e Medicina Veterinaria, 19-21 giugno, 1997.
10. **Di Benedetto L**, Raia V, Pastore A, Albano F, Spagnolo MI, De Vizia B and Guarino A. Lactobacillus casei strain Gg as adjunctive treatment to children with cystic fibrosis. *J Ped Gastroenterol and Nutr* 26:5 may, 1998. presentato al 31th ESPGHAN, 1998.
11. **Di Benedetto L**, Franzese C, Camera L, Montella S Santamaria F. , Bronchiectasis in children: causative factors and HRCT evaluation. *Eur Respir J*. 2002. 20;339s.

12. **Di Benedetto L**, Franzese C, Camera L, Palombo C, Santamaria F. Le bronchiectasie in età pediatrica: analisi dell'eziologia e valutazione di estensione e gravità. 6° congresso nazionale Società italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, 12-15 giugno 2002.

PUBBLICAZIONI PER EXTENSO

1. Berni Canani R, Iafusco M, Thompson MR, Russo R, Bruzzese E, Boccia MC, Bisceglia M, Polito G, Di Benedetto L, Guarino A. Growth hormone regulates rat intestinal water and ion balance. In De Santo NG and Capasso G (eds): Acid-base and electrolyte balance. Presentato all' "Istituto per gli Studi Filosofici", Napoli. 13:119-24;1995.
2. Guarino A, Canani RB, Spagnuolo MI, Albano F, **Di Benedetto L**. Oral bacterial therapy reduces the duration of symptoms and of viral excretion in children with mild diarrhea. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 1997 Nov;25(5):516-9.
3. Guarino A, Castaldo A, Russo S, Spagnuolo MI, Berni Canani R, Tarallo I, **Di Benedetto L** and Rubino A. Enteric Cryptosporidiosis in Pediatric HIV infection. J Ped Gastroenterol and Nutr 1997, Aug 25:2; 182-7.
4. Guarino A, **Di Benedetto L**, Graf M. Malattie infettive nelle macroemergenze: fattori di rischio ed interventi preventivi. Ped Urg.
5. Del Giudice E, Savoldi G, Notarangelo LD, **Di Benedetto L**, Manganelli F, Bruzzese E, Romano A, Santoro L. Acute inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy associated with perforin-deficient familial haemophagocytic lymphohistiocytosis. Acta Paediatr. 2003;92(3):398-401.

Vincenzo Tipo



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Vincenzo Tipo

Via E. De Nicola, 7 - Torre del Greco

Tel. 081 8494800 Cellulare 335 5915132

:

Cittadinanza: Italiana

Data di nascita: 12.02.1964

Sesso: M

Codice fiscale: TPIVCN64B12L259

Y

Stato civile Coniugato, 3 figli

Indirizzo mail enzotipo@libero.it

Nome e indirizzo del datore di lavoro **A.O.R.N Santobono Pausilipon – Via Mario Fiore, 6 - Napoli**

Tipo di attività o settore **Direttore U.O.C. di Pronto Soccorso Pediatria d'Urgenza e Terapia sub intensiva**

**Esperienza
professionale ed
attività**

AORN Santobono Pausilipon - Napoli

Dal 1/5/2022 a
tutt'oggi

Incarico di Direzione del Dipartimento funzionale di Emergenza Accettazione e CTS pediatrico

(delibera N°268 del 28 aprile 2022)

Dal 16/3/2017 a
tutt'oggi

Incarico di direzione di U.O.C.. di Pronto Soccorso, Pediatria d'Urgenza e Terapia sub intensiva

(delibera N°120 del 17/3/2017)

Dal 4/9/2008 al
15/3/2017

Responsabile di SSD Pronto Soccorso e Osservazione Breve

(delibera N°394 del 5/9/2008)

La Struttura Semplice Dipartimentale ha 12 p.l. per la breve osservazione, personale autonomo (30 dirigenti medici e 38 infermieri + 1 coordinatore infermieristico) ed è organizzata attraverso un' accettazione con triage infermieristico, un'area per la gestione di pazienti con patologie di interesse internistico, un'area chirurgico- traumatologica ed un'area osservazionale. La cartella di PS è informatizzata.

Il P.S. effettua circa 105.000 prestazioni /anno. Le principali innovazioni organizzative che hanno dato risultati positivi in termine di regolamentazione dei flussi con riduzione dei tempi di attesa sono state:

1. *Istituzione del triage globale*
2. *Creazione di percorso fast track*
3. *Separazione di percorsi per intensità di cure*
4. *Istituzione di un percorso separato per i codici bianchi*

Dal 2009 al 2012 è stato promotore e referente di un progetto sperimentale, e unico sul piano nazionale, di assistenza integrata con i medici di continuità assistenziale, appositamente formati, per la gestione dei Codici Bianchi nei giorni festivi e prefestivi. Il buon esito ha portato una notevole decongestione delle aree dedicate all'urgenza.

Punti di eccellenza riconosciuti alla U.O. sono:

1. *Basso tasso di ricoveri/accessi: 8%*
2. *Tempi di attesa ridotti : il 99% delle prestazioni si eroga entro le 6 ore*
3. *Appropriatezza dell'uso della OBI : 75% degli accessi ha una dimissione diretta.*

Istituisce un ambulatorio "rientri" al fine di aumentare il turn over di pazienti e favorire la dimissione protetta degli stessi. Detto ambulatorio visita circa 1000 pazienti l'anno .

A novembre 2016 in base ai dati del programma nazionale esiti, gestito da Agenas, per conto del Ministero della salute, è stato certificato il primato nazionale per il P.S. del Santobono in relazione ai tempi di attesa.

Dal 29/12/2002 al
3/9/08

Azienda Ospedaliera Santobono Pausilipon – Napoli

Dirigente Medico presso la Divisione di Medicina d'Urgenza Pediatrica
(eccetto un comando di 5 mesi presso la divisione di Pediatria ad indirizzo infettivologico della stessa AORN)

Nell'ambito delle attività è referente di Tossicologia Clinica. Redige e divulga i protocolli per la gestione delle principali intossicazioni in età pediatrica. In accordo con il C.A.V. di Pavia istituisce la banca antidoti ospedaliera.

- Dal 1/7/95 al 28/12/2002 **Azienda Ospedaliera Santobono Pausilipon – Napoli**
Dirigente di 1° livello presso il Pronto Soccorso e la Osservazione Medica
 Svolge attività principalmente di pronto soccorso pediatrico e di pediatria d'urgenza.
- Dal 1/6/95 al 30/6/95 **Azienda Ospedaliera Santobono - Napoli**
Dirigente di 1° livello Fascia B presso il Servizio di Cardiologia Pediatrica
- Dal 29/12/93 al 31/5/95 **USL 44 – Napoli Ospedale Ascalesi**
Assistente di ruolo di Cardiologia in servizio presso la Unità di Terapia Intensiva Coronarica
- 1991 – 1993 **Casa di cura convenzionata Villa delle Margherite – Torre del Greco (Na)**
Responsabile del servizio di Assistenza Neonatale
 Istituisce la Cartella Clinica Neonatale. Adotta il roaming in per la promozione dell'allattamento materno.
 Dal giugno 1993 al dicembre 1993 svolge attività di Direzione sanitaria
- 1991 - 1992 **Università degli Studi di Napoli Dipartimento di Pediatria**
Collaboratore medico a contratto (contratto libero professionale)
 Progetto POMI finanziato dalla Regione Campania per la raccolta, elaborazione e valutazione di dati epidemiologici, organizzativi e clinici riguardanti la morbilità neonatale, le vaccinazioni, la diagnosi precoce degli handicaps, la razionalizzazione del ricovero ospedaliero

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 24 gennaio 2013 **Master Universitario di 2° livello in Emergenze Pediatriche –**
 Università di Roma La Sapienza **Votazione: 100/100 e lode**
 Durata legale del corso di studi: anni uno
- 23 aprile 2008 **Master Universitario di 2° livello in Management Sanitario –**
 Università di Napoli Federico II **Votazione: 100/100 e lode**
 Durata legale del corso di studi: anni uno
- 2000 **Diploma di Perfezionamento in Diabetologia -**
 Seconda Università di Napoli
 Durata legale del corso di studi: anni uno
- 23 dicembre 1999 **Diploma di Perfezionamento in Malattie Respiratorie Infantili -**
 Seconda Università di Napoli
 Durata legale del corso di studi: anni uno
- 29 ottobre 1997 **Specializzazione in Cardiologia -**
 Università di Napoli Federico II **Votazione : 70/70**
 Durata legale del corso di studi: anni quattro

22 maggio 1992

Specializzazione in Pediatria -
Università di Napoli Federico II
Durata del corso di studi: anni quattro

Votazione : 70/70 e lode

- 22 ottobre 1988 **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico - Chirurgo**
Università di Napoli Federico Secondo
2° sessione degli Esami di stato anno 1988
- 18 ottobre 1988 **Laurea in Medicina e Chirurgia -**
Università di Napoli Federico II **Votazione : 110/110 e lode**
Durata legale del corso di studi: anni sei
- 11 luglio 1982 **Diploma di Maturità Classica**
Liceo Classico De Bottis – Torre del Greco - **Voto finale 52/60**

HA PARTECIPATO AI SEGUENTI SEMINARI O CORSI DI FORMAZIONE

1. **Corso di introduzione ai principi e metodi dell'epidemiologia** – con esame
Istituto Superiore di Sanità - Roma dal 3 al 19 maggio 1989
2. **2° Corso di aggiornamento in Neuropsichiatria dell'età evolutiva** – con
esame Ordine dei Medici – Napoli da febbraio 1989 a maggio
1989
3. **6° Corso Interdisciplinare di diagnostica e terapia pediatrica** – con esame
Ordine dei Medici di Caserta dal 14 dicembre 1989 al 16 marzo
1990
4. **2° Corso di aggiornamento in Neuropsichiatria dell'età evolutiva** – con
esame Ordine dei Medici – Napoli da febbraio 1990 a maggio
1990
5. **Seminario di Project Management per la gestione di progetti in campo sanitario**
Azienda Santobono-Pausilipon - Napoli dal 17 al 19 aprile 2000
6. **Corso P-bis (Paediatric basic life support)** – superato con performance >
90% Napoli Novembre, 2000
7. **Corso P-als (Paediatric advanced life support)** – con prova di valutazione
finale SIMEUP – IRC - Bologna 14-16 Maggio 2001
8. **Corso di introduzione alla farmacoepidemiologia**
Seconda Università di Napoli dal 20 al 26 novembre 2006
9. **Corso "Sperimentazione di una rete assistenziale per la organizzazione delle
emergenze pediatriche**
Progetto Ministeriale ex art 12b Dls 223/229
Consorzio Megaris Napoli 12/1/2005

4. Global Pediatrics Emergency poisoning Surveillance System . (Research in European Paediatric emergency Medicine (REPEM) and Pediatric Emergency Research network (PERN)

Cruces University Hospital

Luglio 2014

5. Incontro di Benchmarking tra P.S. pediatrico e FCA

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiana

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	

B2

B2

C2

B1

B1

B2

Informatica Buona conoscenza in ambiente Windows e Macintosh
Fluida conoscenza di Office

Capacità competenze relazionali

Ottime capacità di leadership, facilitatore e motivatore del lavoro di gruppo .
Riconosciute qualità organizzative.

ATTIVITA' DI DOCENZA E TUTORAGGIO

1. Negli anni 2011-12-13 è stato **docente di Pediatria** al Corso di Laurea in Scienze infermieristiche Pediatriche, Università degli Studi di Napoli, Polo didattico Santobono- Pausilipon
2. Dal 2015 tiene lezioni all'interno del Corso di Emergenze pediatriche alla Scuola di Specializzazione in pediatria della Università degli Studi di Napoli, Federico Secondo -
3. E' tutor per le attività di formazione pratica di specializzandi afferenti alla Scuola di Specializzazione in Pediatria, Seconda Università di Napoli - Rete Formativa Regionale
4. E' docente incaricato di Pediatria d'Urgenza presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria - Università degli Studi di Napoli ,Federico Secondo

INCARICHI PER ATTIVITA' ISTITUZIONALI

1. Componente del tavolo Tecnico di lavoro ospedaliero di supporto al Coordinamento Regionale dell'Emergenza. Nominato con Decreto Dirigenziale Regione Campania n, 11 del 8/5/2013
2. Referente dell'AORN Santobono Pausilipon per il "Progetto di sorveglianza sindromica da esposizione ai rifiuti soliti urbani" – ambito progettualità CCm Ministero della salute – Regione Campania

3. Referente Aziendale per i flussi informativi delle attività di P.S. e O.B.I.
4. Nominato con Decreto PGR della Campania n° 5 del 17/1/2008
Componente della Commissione Diabetologica Regionale ai sensi della LR 9/200
5. Referente aziendale per il progetto di Istituzione di un ambulatorio di continuità Assistenziale per la gestione dei pazienti che accedono al pronto soccorso e identificati al triage con Codice di priorità "bianco". Delibere DG 281/2009 e n° 179//2011.
6. Responsabile Aziendale della Convenzione con ASL Na1 Centro per l'attivazione del servizio di Continuità assistenziale Pediatrica presso il P.O. SS. Annunziata. del DG 195 del 4 /5/17 e 41 del 18/1/2018

PARTECIPAZIONE AD ATTIVITA' O PROGETTI FINALIZZATI A STUDI SCIENTIFICI E DI RICERCA

Dal 2006 al 2012 Con delibera D.G. n° 423/2006 è stato nominato Responsabile Scientifico del progetto di ricerca "Reazioni avverse ai farmaci in Pediatria"

Progetto finanziato e Coordinato dall' Istituto Superiore di Sanità – Centro di Epidemiologia e Biostatistica

2013-14 Collaborazione al "GLOBAL PEDIATRIC EMERGENCY POISONING SURVEILLANCE SYSTEM"

Progetto proposto e coordinato da: Research in European Emergency Medicine – REPEM-, Pediatric Emergency Research Network – PERN- and Biocruces Health Research Institute

2014 Trial controllato randomizzato in singolo cieco per l'analgesia nell'addome acuto in Pronto Soccorso

Progetto proposto e coordinato dal dott. Egidio Barbi, Direttore UOC di Pediatria d'Urgenza con annesso P.S.
ICCS Burlo Garfalo - Trieste

INCARICHI IN SOCIETA' SCIENTIFICHE E ASSOCIAZIONI

1. Dal 1992 è iscritto alla Società Italiana di Pediatria ed alla Società di Medicina di Emergenza e Urgenza Pediatrica (SIMEUP)
2. Dal 2013 iscritto alla Società di Medicina di Emergenza e Urgenza (SIMEU)
3. Dall'ottobre 2000 al dicembre 2004 è stato Segretario Regionale della Società Italiana Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica SIMEUP(allora GSMUP)
4. E' componente della Commissione Nazionale Tossicologia della Società Italiana di Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica (SIMEUP)
5. E' stato componente del direttivo regionale Campano SIMEUP (triennio 2014-2017)

6. E' componente del Consiglio Direttivo Nazionale SIMEUP (quadriennio 2014-2018)

7. E' stato indicato dalla AOPI (associazione Ospedali Pediatrici Italiani) quale coordinatore dei gruppi di lavoro nazionali su: Pronto Soccorso e Maltrattamento e Abuso

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI, CONVEGNI DA RELATORE, MODERATORE, PRESIDENTE

Ha partecipato, in qualità di Presidente, moderatore o relatore ad oltre 90 convegni e congressi a carattere scientifico

ELENCO DELLE PRINCIPALI PUBBLICAZIONI EDITE A STAMPA

E' autore di 51 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali con buon impact factor

MONOGRAFIE, LIBRI, CAPITOLI DI LIBRI DI TESTO

1. **TRATTATO delle EMERGENZE MEDICO-CHIRURGICHE e di TERAPIA INTENSIVA** “ (CIC edizioni internazionali, Roma 2003) – ha collaborato alla stesura dei seguenti capitoli:
 - Lo scompenso cardiaco in età pediatrica (Vol. 3)
 - Ipertensione arteriosa in età pediatrica (Vol. 3)
2. **IL MANAGEMENT IN SANITA' - II ED.** - Casa editrice SEU
Ha curato il sottocapitolo 2.4 da pag 209 a pag 228
3. **GESTIONE DEL DOLORE, DELL'INFIAMMAZIONE E DELLA FEBBRE NEL PAZIENTE PEDIATRICO**
Casi clinici a cura del Gruppo Di Lavoro FeDo - Casa editrice CarocciEditore
4. **MANUALE DI TOSSICOLOGIA CLINICA PER IL PEDIATRA** - Casa editrice CUZZOLIN . 2018

PATENTE/I **Patente di guida B**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Napoli, 02/07/2025

Firma

Marco Maglione

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Marco Maglione
Indirizzo Vico Acitillo 124 – 80128 Napoli
Telefono 3387106575
E-mail marcomaglione84@gmail.com; m.maglione@santobonopausilipon.it
PEC marco.maglione.t7vh@na.omceo.it
Nazionalità Italiana
Luogo e Data di nascita Napoli, 04-05-1984

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1° Luglio 2009 al 1° Luglio 2014: Scuola di specializzazione in Pediatria
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali – Sezione Pediatria, Università Federico II, Via Pansini 5, Napoli
- Tipo di azienda o settore Università/Azienda sanitaria
- Tipo di impiego Medico Specializzando
- Principali mansioni e responsabilità Attività di assistenza e di ricerca presso il Dipartimento di Pediatria, Università Federico II, Napoli

- Date (da – a) Dal 15 Novembre 2014 al 30 Settembre 2015: Contratto di consulenza specialistica (“ex art. 7”)
- Nome e indirizzo datore di lavoro Azienda Ospedaliera G. Rummo – U.O.C. di Pediatria, Via dell'Angelo 1 - 82100, Benevento
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
- Tipo di impiego Medico Pediatra
- Principali mansioni e responsabilità Attività di assistenza (Reparto Degenze e Pronto Soccorso) presso la U.O.C. di Pediatria, Azienda Ospedaliera G. Rummo, Benevento

- Date (da – a) Dal 1° Settembre 2015 al 12 Febbraio 2017: Contratto di prestazione libero professionale per la realizzazione del Progetto Regionale “Modelli avanzati di gestione delle malattie croniche”
- Nome e indirizzo datore di lavoro Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali – Sezione Pediatria, AOU Federico II, Via Pansini 5 - 80131, Napoli
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Universitaria
- Tipo di impiego Medico Pediatra
- Principali mansioni e responsabilità Attività di assistenza e di ricerca presso il Dipartimento di Pediatria, Università Federico II, Napoli (Ambulatorio, Day Hospital e Reparto di Gastroenterologia Pediatrica)

- Date (da – a) Dal 13 Febbraio 2017 al 31 Agosto 2017: Contratto di assunzione a tempo determinato
- Nome e indirizzo datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale Napoli 3 Sud – P.O. “San Leonardo”, Viale Europa – 80053, Castellammare di Stabia
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria
- Tipo di impiego Dirigente Medico
- Principali mansioni e responsabilità Attività di assistenza (Reparto Degenze e Pronto Soccorso) presso la U.O.C. di Pediatria, P.O. “San Leonardo”, Castellammare di Stabia

- Date (da – a) Dal 1° Settembre 2017 al 15 Settembre 2018: Contratto di assunzione a tempo determinato
- Nome e indirizzo datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale Napoli 1 Centro – P.O. “San Paolo”, Via Terracina 219 – 80100, Napoli
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Dirigente Medico
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Attività di assistenza (Reparto Degenze, Pronto Soccorso, Nido, Patologia Neonatale) presso la U.O.C. di Pediatria e Patologia Neonatale, P.O. "San Paolo", Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 16 Settembre 2018 al 30 Giugno 2019: Contratto di assunzione a tempo indeterminato
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo datore di lavoro 	Azienda Sanitaria Locale Napoli 2 Nord – P.O. "Santa Maria delle Grazie", Località La Schiana – 80078, Monterusciello, Pozzuoli
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Azienda sanitaria
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Dirigente Medico
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Attività di assistenza (Reparto Degenze, Pronto Soccorso, Nido,) presso la U.O.C. di Pediatria, P.O. "Santa Maria delle Grazie", Località La Schiana, Monterusciello, Pozzuoli
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 1° Luglio 2019 a tutt'oggi: Contratto di assunzione a tempo indeterminato
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo datore di lavoro 	Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "Santobono-Pausilipon" – U.O.C. di Pediatria d'Urgenza, Pronto Soccorso e Terapia sub-intensiva, Via M. Fiore 6 – 80129, Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Dirigente Medico
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Attività di Pronto Soccorso, Osservazione Breve, Reparto di Pediatria d'Urgenza e Terapia Subintensiva presso A.O.R.N. "Santobono-Pausilipon", Napoli

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<ul style="list-style-type: none"> - 2002 - 2008: Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Napoli "Federico II" - Ottobre 2005 – Luglio 2006: Progetto Erasmus presso la "Universidad de Valladolid", Valladolid, Spagna. - 23/07/2008: Conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 e lode, menzione speciale alla carriera universitaria e dignità di stampa della tesi dal titolo "Valutazione del danno polmonare mediante Risonanza Magnetica e Tomografia Computerizzata in bambini con malattia polmonare cronica". - 2009 – 2014: Corso di Specializzazione in Pediatria Generale e Specialistica presso il Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali – Sezione di Pediatria dell'Università di Napoli "Federico II" - 01/07/2014: Conseguimento della Specializzazione in Pediatria Generale e Specialistica con la votazione di 50/50 e lode discutendo la tesi dal titolo "Valutazione comparativa del danno polmonare in pazienti con discinesia ciliare primitiva e fibrosi cistica". - 2014 – 2017: Corso di Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale presso il Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Sezione di Pediatria, Università Federico II di Napoli. - 04/05/2017: Conseguimento del Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale con la votazione di Ottimo discutendo la tesi dal titolo "Towards a global assessment of pediatric non-cystic fibrosis chronic pulmonary disorders: new insights in disease diagnosis and monitoring". - Gennaio – Giugno 2011: "European Respiratory Society Long-term research fellowship" presso il Royal Brompton Hospital, Londra, Regno Unito, con il seguente progetto di ricerca: "Primary ciliary dyskinesia: raising standards through the development of a quality improvement tool" - 20/10/2020: Conseguimento del Master di I livello in "Applicazione della Broncoscopia in età pediatrica nelle patologie respiratorie acute e croniche" - 05/11/2024: Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale II Fascia nel Settore concorsuale 06/G1 "Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile".
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie professionali 	Medicina e Chirurgia, Pediatria, Pneumologia Pediatrica, Gastroenterologia Pediatrica
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifiche conseguite 	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Pediatria Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale. Master di I livello in Applicazione della Broncoscopia in età pediatrica nelle patologie respiratorie acute e croniche. Abilitazione Scientifica Nazionale II Fascia Settore "Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile".</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE

ITALIANO
INGLESE, SPAGNOLO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Ottima
Ottima
Ottima

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Attività di reparto, Day Hospital ed Ambulatorio svolta presso il Dipartimento di Pediatria, Università Federico II, Napoli. Attività di Reparto e Pronto Soccorso presso i PP.OO. "G. Rummo", Benevento, "San Leonardo", Castellammare di Stabia, "San Paolo", Napoli, "S. Maria delle Grazie", Pozzuoli e "Santobono", Napoli. Attività di Sala Parto e Nido svolta presso i PP.OO. "San Paolo", Napoli e "Santa Maria delle Grazie", Pozzuoli. Attività di Patologia Neonatale svolta presso il P.O. "San Paolo", Napoli.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Partecipazione all'attività di organizzazione e coordinamento dell'assistenza ai pazienti pediatrici affetti da patologia respiratoria, da patologia gastrointestinale e da disturbi nutrizionali afferenti al Dipartimento di Pediatria, Università Federico II, Napoli.

Gestione del reparto degenze e dell'assistenza di Pronto Soccorso presso le U.O.C. di Pediatria presso cui ha prestato servizio. Gestione di pazienti con patologia acuta ad alta intensità di cura presso la Terapia Subintensiva Pediatrica del AORN "Santobono-Pausilipon".

Coordinamento ed organizzazione di gruppi di lavoro impegnati in progetti di ricerca.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Esecuzione di ecografia polmonare ed interpretazione di imaging polmonare (Radiografia, TC torace)

Esecuzione e valutazione della funzionalità respiratoria e dell'ossido nitrico nell'aria esalata

Esecuzione di prove allergometriche cutanee

Esecuzione ed interpretazione di test da sforzo (treadmill, 6 minute-walk test).

Gestione clinica della gastrostomia percutanea e delle problematiche connesse

Rachicentesi diagnostica e terapeutica

Agoaspirato midollare

Posizionamento sondino naso-gastrico; posizionamento catetere venoso ombelicale

Analisi statistica di dati clinico-epidemiologici mediante l'utilizzo di specifici software (SPSS, GraphpadPrism).

Utilizzo di programmi informatici del pacchetto Office.

Elaborazione grafica di immagini mediante l'utilizzo di specifici software (Adobe Photoshop).

Attività Editoriale

Associate editor della rivista *Frontiers in Pediatrics* dal 16.02.2024 a oggi

Attività Didattica

Docente di Pediatria Generale e Specialistica presso il C.d.L. in Infermieristica Pediatrica, Università degli studi di Napoli "Federico II", sede didattica "Santobono-Pausilipon", dall'a.a. 2021/2022 ad oggi.

Attività Scientifica

L'attività scientifica del Dott. Maglione si è concentrata principalmente su:

- a. Valutazione clinico-laboratoristica-strumentale delle malattie polmonari croniche e ricorrenti dell'età pediatrica (bronchiectasie non associate a fibrosi cistica, discinesia ciliare primitiva, polmoniti ricorrenti, asma bronchiale) con particolare focus sull'imaging polmonare (tomografia computerizzata e risonanza magnetica del polmone), sulla valutazione funzionale (test di funzionalità respiratoria, misurazione dell'ossido nitrico esalato e nasale) e sulla gestione farmacologica di tali pazienti;
- b. Epidemiologia ed impatto clinico delle infezioni respiratorie in età pediatrica e delle loro complicanze, con particolare riferimento all'infezione da SARS-CoV-2 ed alla Sindrome Infiammatoria Multisistemica ad esso correlata, all'infezione da Virus Respiratorio Sinciziale, Bordetella Pertussis, Rhinovirus;
- c. Gestione di problematiche connesse all'emergenza-urgenza pediatrica, attraverso descrizione di casi clinici o studi di casistiche più ampie, quali: morsi d'animale, miocarditi fulminanti, manifestazioni atipiche della malattia di Kawasaki, addome acuto, inalazione di corpi estranei, presentazioni atipiche di patologie neoplastiche, sindrome di Grisel, pneumocefalo;
- d. Patologie gastrointestinali croniche dell'età pediatrica quali: sindrome del colon irritabile, atresia esofagea, malattia da reflusso gastroesofageo

Pubblicazioni scientifiche:Pubblicazioni scientifiche su riviste peer-reviewed internazionali [Impact factor]

1. Venturini E., Tamborino A.M., Arrichiello G., Attaianese F., Calò Carducci F.I., Cafagno C., Caselli D., De Luca M., Garbo V., Giacomet V., Liberati C., Lancellata L., Licari A., **Maglione M.**, Midulla F., Moracas C., Moriondo M., Poeta M., Rossini C., Guarino A., Galli L. Severe Presentations and Outcomes in Hospitalized Pediatric Patients With Parvovirus B19 Infection During the 2024 Outbreak: A Multicenter Prospective Study in Italy. *Pediatr Infect Dis J* 2025, Epub ahead of print. [2.2]
2. Improta M., Morlino F., Ragucci R., D'Anna C., Muzzica S., Tipo V., Giannattasio A., **Maglione M.** Parapneumonic Effusion Versus Pulmonary Empyema in Children: Analysis of Risk Factors and Laboratory Predictors Through a Single Center Experience. *Children (Basel)*. 2025; 12:1103. [2.4]
3. **Maglione M.**, Pierri L., Savoia F., Cali C., Ragucci R., Sarno M., Ranucci G., Coppola E., Nunziata F., Di Toro A., Tipo V., Giannattasio A., The Brand Study. The Path of Bronchiolitis Towards Intensive Care: Risk Factor Analysis in a Large Italian Cohort. *J Clin Med*. 2025; 14:5420. [3.0]
4. **Maglione M.**, Tipo V., Barbieri E., Ragucci R., Ciccarelli A.S., Esposito C., Carangelo L., Giannattasio A. Reply to Del Riccio, M.; Lastrucci, V. Comment on "Maglione et al. Changes in Respiratory Viruses' Activity in Children During the COVID-19 Pandemic: A Systematic Review. *J. Clin. Med*. 2025, 14, 1387". *J Clin Med* 2025; 14:2960. [3.0]
5. **Maglione M.**, Tipo V., Barbieri E., Ragucci R., Ciccarelli A.S., Esposito C., Carangelo L., Giannattasio A. Changes in Respiratory Viruses' Activity in Children During the COVID-19 Pandemic: A Systematic Review. *J Clin Med* 2025; 14:1387. [3.0]
6. Di Mita O., Rosa M., Ruggiero L., Tipo V., Savoia F., Fiorilla C., Liguoro I., Cogo P., Bozzola E., La Penna F., Cardinale F., La Torre F., Marchetti F., Troisi A., Cella A., Biasucci G., Rossi N., Rossi R., Pacenza C., Manieri S., Di Cara G., Corrias F., Patano G., **Maglione M.** Emergency Management of Animal-Related Injuries in Children: An Observational Multicenter Italian Study. *Pediatr Emerg Care* 2025. Epub ahead of print. [1.602]
7. Poeta M., Moracas C., Calò Carducci F.I., Cafagno C., Buonsenso D., **Maglione M.**, Sgubbi S., Liberati C., Venturini E., Limongelli G., Nunziata F., Petrarca L., Mandato C., Colomba C.,

Guarino A., Pediatric INF-ACT Network Study Group. Outbreak of paediatric myocarditis associated with parvovirus B19 infection in Italy, January to October 2024. *Euro Surveill* 2024, 29:2400746. [9.9]

8. Giannattasio A., **Maglione M.**, Di Nardo G., Di Marco G.M., Lauretta D., Carrella M.C., Furlan D., Savoia F., Tipo V. Outbreak of Acute Fulminant Myocarditis in Children in Campania Region, Italy: A Case Series. *Children (Basel)* 2024, 11:1414. [2.4]

9. Cannavo A., Gelzo M., Vinciguerra C., Corbi G., **Maglione M.**, Tipo V., Giannattasio A., Castaldo G. Serum endocan (ESM-1) as diagnostic and prognostic biomarker in Multisystem inflammatory syndrome in children (MIS-C). *Cytokine* 2024, 184:156797. [3.7]

10. Giannattasio A., **Maglione M.**, Sarno M., Botti C., Leone O., Contieri M., Ciccarelli S.A., Cali C., Savoia F., Tipo V. Rhinovirus in pediatric respiratory infections: more than a simple cold. *J Med Virol* 2024, 96:e29959. [6.8]

11. **Maglione M.**, Borrelli M., Dorato A., Cimbalo C., Del Giudice L.A., Santamaria F. Mepolizumab in Severe Pediatric Asthma: Certainties and Doubts through a Single-Center Experience and Review of the Literature. *Children (Basel)* 2024, 11:895. [2.4]

12. Poeta M., Moracas C., Albano C., Petrarca L., **Maglione M.**, Pierri L., Carta M., Montaldo P., Venturini E., De Luca M., Buonsenso D., Brambilla I., Giacomet V., Lo Vecchio A., Bruzzese E., Midulla F., Colomba C., Guarino A. Pertussis outbreak in neonates and young infants across Italy, January to May 2024: implications for vaccination strategies. *Euro Surveill* 2024, 29:2400301. [9.9]

13. Giannattasio A., Tipo V., **Maglione M.** Pneumonia-associated glomerulonephritis: an iceberg deserving concern. *Pediatr Nephrol* 2024, 39:2819-2820. [3.0]

14. **Maglione M.**, Tosco A., Borrelli M., Santamaria F. Primary ciliary dyskinesia treatment: time for a new approach? *Lancet Respir Med* 2023, 12:2-3. [76.2]

15. **Maglione M.**, Barlabà A., Grieco M., Cosimi R., Di Nardo G., Di Marco G.M., Gelzo M., Castaldo G., Tucci C., Iodice R.M., Lonardo M.C., Tipo V., Giannattasio A. Incomplete Kawasaki Disease with Peripheral Facial Nerve Palsy and Lung Nodules: A Case Report and Literature Review. *Children (Basel)* 2023, 10:679. [2.4]

16. **Maglione M.**, Giannattasio A., Pascarella A., Tipo V. Pediatric Asthma: Where Has Montelukast Gone? *Appl Sci* 2023, 13:4146. [2.7]

17. **Maglione M.**, Di Nardo G., Di Marco G.M., D'Anna C., Muzzica S., Savoia F., Cali C., Grieco M., Cardaropoli D., Cosimi R., Mormile A., Angrisani F., Acierno S., De Nigris A., Tipo V., Giannattasio A. Echocardiographic Findings and Conduction Abnormalities in Children with Multisystem Inflammatory Syndrome. *Indian J Pediatr* 2023, 90:316. [4.3]

18. Pascarella A., **Maglione M.**, Lenta S., Sciorio E., Mancusi R., Tucci C., Angrisani F., Acierno S., Cali C., Tipo V., Giannattasio A. Seizures in Children with SARS-CoV-2 Infection: Epidemiological, Clinical and Neurophysiological Characterization. *Children (Basel)* 2022, 9:1923. [2.4]

19. Gelzo M., Castaldo A., Giannattasio A., Scalia G., Raia M., Esposito M.V., **Maglione M.**, Muzzica S., D'Anna C., Grieco M., Tipo V., La Cava A., Castaldo G. MIS-C: A COVID-19-associated condition between hypimmunity and hyperimmunity. *Front Immunol* 2022, 13:985433. [7.3]

20. **Maglione M.**, Tipo V., Giannattasio A. Lack of details on the clinical severity on multisystem inflammatory syndrome in children when Omicron was the dominant Italian variant. *Acta Paediatr* 2023, 112:162-163. [3.8]

21. Castaldo A., D'Anna C., Gelzo M., Giannattasio A., **Maglione M.**, Muzzica S., Raia M., Scalia G., Tripodi L., Castaldo G., Tipo V., Grieco D., Grieco M. Immunophenotyping of peripheral blood cells allows to discriminate MIS-C and Kawasaki disease. *Transl Med Commun* 2022, 7:22. [4]

22. **Maglione M.**, Pascarella A., Botti C., Ricci G., Morelli F., Camelia F., Micillo A., Cali C., Savoia F., Tipo V., Giannattasio A. Changing Epidemiology of Acute Viral Respiratory Infections in Hospitalized Children: The Post-Lockdown Effect. *Children (Basel)* 2022, 9:1242. [2.4]

23. **Maglione M.**, Graziano S., Russo C., Giannattasio A., Tipo V. Pneumocephalus as a complication of spinal anesthesia in a child. *Childs Nerv Syst* 2022, 38:1659-1661. [1.4]

24. Gelzo M., Giannattasio A., **Maglione M.**, Muzzica S., D'Anna C., Scialò F., Gagliardo T., Grieco M., Tipo V., Castaldo G. Biomarkers of Endothelial Damage in Distinct Phases of Multisystem Inflammatory Syndrome in Children. *Metabolites* 2022, 12:680. [4.1]
25. Giannattasio A., **Maglione M.**, Coppola C., Di Candia F., De Marco M., Tamasi S., Tipo V. Letter to the Editor. Acute abdomen due to torsion of a wandering spleen in a child. *J Paediatr Child Health* 2022, 58:1704-1705. [1.7]
26. **Maglione M.**, Antonelli F., Orlando C. Iron Tablet Inhalation: Not a Foreign Body Like the Others. *Pediatr Emerg Care* 2022, 38:e1696-e1697. [1.602]
27. Giannattasio A., **Maglione M.**, D'Anna C., Muzzica S., Pappacoda S., Lenta S., Di Mita O., Ranucci G., Mandato C., Tipo V. Liver and Pancreatic Involvement in Children with Multisystem Inflammatory Syndrome Related to SARS-CoV-2: A Monocentric Study. *Children (Basel)* 2022, 9:575. [2.4]
28. **Maglione M.**, D'anna C., Rosa M., Esposito S. Neck pain following adenotonsillectomy: consider Grisel's syndrome. *Pediatr Neonatol* 2021, 62:561-562. [2.1]
29. Giannattasio A., **Maglione M.**, D'Anna C., Muzzica S., Angrisani F., Acerno S., Perrella A., Tipo V. Silent RSV in infants with SARS-CoV-2 infection: A case series. *Pediatr Pulmonol* 2021, 56:3044-3046. [3.1]
30. **Maglione M.**, Borrelli M., Santamaria F. Comment on "Thoracic Magnetic Resonance Imaging Applications in Children". *Eurasian J Med* 2021, 53:62-63. [1.5]
31. Borrelli M., Ponte G., Miele E., **Maglione M.**, Caffarelli C., Santamaria F. Preschool wheezing and gastro-esophageal reflux: -Causal or casual coincidence? Update from literature. *Children (Basel)* 2021, 8:180. [2.4]
32. **Maglione M.**, Muzzica S., Mamone R., Quaglietta L. Tracheal collapse as acute presentation in metastatic thyroid cancer. *Pediatr Neonatol* 2020, 61:659-660. [2.1]
33. Giannattasio A., **Maglione M.**, Zenzeri L., Mauro A., Di Mita O., Iodice R.M., Tipo V. A child with a severe multi-system inflammatory syndrome following an asymptomatic COVID-19 infection: a novel management for a new disease? *J Med Virol* 2020, 93:112-114. [12.7]
34. Poeta M., **Maglione M.**, Borrelli M., Santamaria F. Non-cystic fibrosis bronchiectasis in children and adolescents: Neglected and emerging issues. *Pediatr Neonatol* 2019, 61:255-262. [2.1]
35. **Maglione M.**, Aksamit T., Santamaria F. Paediatric and Adult Bronchiectasis: specific management with co-existing asthma, COPD, rheumatological disease and inflammatory bowel disease. *Respirology* 2019, 24:1063-1072. [6.9]
36. Miraglia Del Giudice M., Indolfi C., Ciprandi G., Decimo F., Campana G., Umano G.R., Giannetti E., **Maglione M.** Magnesium alginate in children with uncontrolled asthma. *J Biol Regul Homeost Agents* 2019, 33:593-599. [3.2]
37. **Maglione M.**, Poeta M., Santamaria F. New drugs for pediatric asthma. *Front Pediatr* 2019, 6:432. [2.63]
38. **Maglione M.**, Finizio D., Veres G., Pop T.L., Continisio G.I., Papadopoulou A., Guarino A. European Society for Pediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition's Educational Offer and the Training Syllabus. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2017, 65:584-587. [2.9]
39. **Maglione M.**, Montella S., Mollica C., Carnovale V., Iacotucci P., De Gregorio F., Tosco A., Cervasio M., Raia V., Santamaria F. Lung structure and function similarities between primary ciliary dyskinesia and mild cystic fibrosis: a pilot study. *Ital J Pediatr* 2017, 43:34. [3.5]
40. Giannetti E., **Maglione M.**, Sciorio E., Coppola V., Miele E., Staiano A. Do children just grow out of Irritable Bowel Syndrome? *J Pediatr* 2017, 183:122-126.e1. [5.2]
41. Mirra V., **Maglione M.**, Di Micco L.L., Montella S., Santamaria F. Longitudinal Follow-up of Chronic Pulmonary Manifestations in Esophageal Atresia: A Clinical Algorithm and Review of the Literature. *Pediatr Neonatol* 2017, 58:8-15. [2.1]
42. **Maglione M.**, Mollica C., Vallone G., Maurea S., Alberti D., Miele E., Staiano A. Giant mesenteric haemangioma presenting with severe anaemia. *Arch Dis Child* 2017, 102:157-158. [5.2]
43. Giannetti E., **Maglione M.**, Alessandrella A., Strisciuglio C., De Giovanni D., Campanozzi A., Miele E., Staiano A. A Mixture of 3 Bifidobacteria Decreases Abdominal Pain and Improves the Quality of Life in Children With Irritable Bowel Syndrome A Multicenter, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Crossover Trial. *J Clin Gastroenterol* 2017, 51:e5-e10. [2.9]

44. Montella S., Cantone E., **Maglione M.**, Iengo M., Santamaria F. Sodium Hyaluronate improved quality of life and nasal endoscopy features in preschool children with upper respiratory tract infections. *J Biol Regul Homeost Agents* 2016, 30:303-308. [3.2]
45. Castanhinha S., Sherburn R., Walker S., Gupta A., Bossley C.J., Buckley J., Ullmann N., Grychtol R., Campbell G., **Maglione M.**, Koo S., Fleming L., Gregory L., Snelgrove R.J., Bush A., Lloyd C.M., Saglani S. Pediatric severe asthma with fungal sensitization is mediated by steroid-resistant IL-33. *J Allergy Clin Immunol* 2015, 136:312-322.e7. [14.2]
46. Mirra V., Caffarelli C., **Maglione M.**, Valentino R., Perruolo G., Mazzarella C., Di Micco L.L., Montella S., Santamaria F. Hypovitaminosis D: a novel finding in primary ciliary dyskinesia. *Ital J Pediatr* 2015; 41:14-19. [3.5]
47. Manna A., Montella S., Maniscalco M., **Maglione M.**, Santamaria F. Clinical application of nasal nitric oxide measurement in pediatric airway diseases. *Pediatr Pulmonol* 2015, 50:85-99. [3.1]
48. **Maglione M.**, Montella S., Mirra V., Bruzzese D., Santamaria F. Long-term Assessment of Quality of Life in Primary Ciliary Dyskinesia: Time for New Tools ? *Chest* 2014, 146:e232-233. [10.1]
49. **Maglione M.**, Bush A., Nielsen K.G., Hogg C., Montella S., Marthin J.K., Di Giorgio A., Santamaria F. Multicenter analysis of body mass index, lung function and sputum microbiology in primary ciliary dyskinesia. *Pediatr Pulmonol* 2014, 49:1243-1250. [3.1]
50. Del Vecchio A., Ferrara T., **Maglione M.**, Capasso L., Raimondi F. New perspectives in Respiratory Syncytial Virus infection. *J Matern Fetal Neonatal Med* 2013, 26 Suppl 2:55-59. [1.8]
51. Montella S., Mollica C., Finocchi A., Pession A., Pietrogrande M.C., Trizzino A., Ranucci G., **Maglione M.**, Giardino G., Salvatore M., Santamaria F., Pignata C. Non invasive assessment of lung disease in ataxia telangiectasia by high-field magnetic resonance imaging. *J Clin Immunol* 2013, 33:1185-1191. [9.1]
52. Santamaria F., De Stefano S., Montella S., **Maglione M.**, Della Casa R., Acampora E., Pignata C., Salerno M., Parenti G. Hypertransaminasemia and fatal lung disease: a case report. *Ital J Pediatr* 2013, 39:9-12. [3.5]
53. Manna A., Caffarelli C., Varini M., Povesi Dascola C., Montella S., **Maglione M.**, Sperli F., Santamaria F. Clinical application of exhaled nitric oxide measurement in pediatric lung diseases. *Ital J Pediatr* 2012, 38:74-84. [3.5]
54. Montella S., De Stefano S., **Maglione M.**, Di Giorgio A., Mirra V., Pignata C., Salerno M.C., Santamaria F. Current role of leukotriene receptor antagonists in preschool asthma. *Curr Resp Med Rev* 2012, 8:391-395. [0.2]
55. Montella S., **Maglione M.**, Giardino G., Di Giorgio A., Palamaro L., Mirra V., Ursini M.V., Salerno M., Pignata C., Caffarelli C., Santamaria F. Hyper IgM syndrome presenting as chronic suppurative lung disease. *Ital J Pediatr* 2012, 38:45-49. [3.5]
56. Montella S., **Maglione M.**, De Stefano S., Manna A., Di Giorgio A., Santamaria F. Update on leukotriene receptor antagonists in preschool children wheezing disorders. *Ital J Pediatr* 2012, 38:29-37. [3.5]
57. **Maglione M.**, Montella S., Santamaria F. Chest CTs in primary ciliary dyskinesia: not too few, but not too many! *Pediatr Pulmonol* 2012, 47:733-735. [3.1]
58. **Maglione M.**, Bush A., Montella S., Mollica C., Manna A., Esposito A., Santamaria F. Progression of lung disease in primary ciliary dyskinesia: is spirometry less accurate than CT? *Pediatr Pulmonol* 2012, 47:498-504. [3.1]
59. Montella S., **Maglione M.**, Bruzzese D., Mollica C., Pignata C., Aloj G., Manna A., Esposito A., Mirra V., Santamaria F. Magnetic resonance imaging is an accurate and reliable method to evaluate non-cystic fibrosis paediatric lung disease. *Respirology* 2012, 17:87-91. [6.9]
60. Montella S., Santamaria F., Salvatore M., **Maglione M.**, Pignata C., Iacotucci P., Mollica C. Assessment of chest high-field MRI in children and young adults with non-cystic fibrosis (CF) chronic lung disease: comparison to HRCT and correlation with pulmonary function. *Invest Radiol* 2009, 44:532-538. [6.7]
61. Santamaria F., Montella S., Pifferi M., Ragazzo V., De Stefano S., De Paulis N., **Maglione M.**, Boner A.L. A descriptive study of non-cystic fibrosis bronchiectasis in a pediatric population from central and southern Italy. *Respiration* 2009, 77:160-165. [3.7]
62. Montella S., Santamaria F., **Maglione M.**, Ciolfi degli Atti M.L. Measles and its secondary pulmonary complications: prevention is better than treatment. *Ann Ig* 2009, 21:17-27. [1.77]

63. Montella S., Santamaria F., Salvatore M., **Maglione M.**, Iacotucci P., De Santi M.M., Mollica C. Lung disease assessment in primary ciliary dyskinesia: a comparison between chest high-field magnetic resonance imaging and high-resolution computed tomography findings. *Ital J Pediatr* 2009, 35:24-32. [3.5]

64. Santamaria F., Montella S., Tiddens H.A.W.M., Guidi G., Casotti V., **Maglione M.**, de Jong P.A. Structural and functional lung disease in primary ciliary dyskinesia. *Chest* 2008, 134:351-357. [10.1]

N° di articoli pubblicati (2008-2025): 64

N° di citazioni (2008-2025): 1137 (Scopus)

H Index (2008-2025): 18

Publicazioni scientifiche su riviste nazionali

1. **Maglione M.** Un mal di schiena protratto. *Medico e Bambino* 2020; 39:391.
2. Mirra V., **Maglione M.**, Di Micco L.L., Sperli F., Montella S., Santamaria F. Micronutrienti ed infezioni respiratorie in età pediatrica. *Pneumologia Pediatrica* 2014; 55: 24-30.
3. **Maglione M.** Il lattante con allergia alle proteine del latte vaccino: una mamma racconta... *Health&Nutrition in Pediatrics* 2014; 2:6-7.
4. De Stefano S., **Maglione M.**, Montella S., Mollica C., Mirra V., Santamaria F. Novità in tema di... TC e RM. *Pneumologia Pediatrica* 2010; 10: 5-8.
5. Montella S., Santamaria F., Salvatore M., Pignata C., **Maglione M.**, Iacotucci P., Mollica C. Valutazione del danno polmonare mediante risonanza magnetica ad alto campo nella malattia polmonare cronica non dovuta a fibrosi cistica: confronto con la tomografia computerizzata ad alta risoluzione e correlazione con la funzionalità respiratoria. *Pneumologia Pediatrica* 2009; 9: 81-84.
6. De Seta L., De Vivo M., De Stefano S., **Maglione M.** Ematuria macroscopica in corso di polmonite. *Quaderni ACP* 2009; 16:67-69.
7. De Seta L., Sabbatino M.S., **Maglione M.**, De Stefano S. Cefalea persistente e vomito ripetuto in una bambina obesa. *Quaderni ACP* 2008; 15:207.
8. Pannuti F., **Maglione M.**, De Seta L. Grave shock dopo una dose di cefaclor per os. *Quaderni ACP* 2008; 15:30.
9. Montella S., Santamaria F., **Maglione M.**, Ciofi degli Atti M. Il morbillo e le sue complicanze polmonari secondarie: prevenire è meglio che curare. *Pediatria Preventiva e Sociale* 1/2008. Atti del XX Congresso SIPPS.
10. Montella S., Bartoloni L., De Stefano S., **Maglione M.**, Cirillo A., Santamaria F. Cosa c'è di nuovo in pneumologia pediatrica. *Prospettive in Pediatria* 2007; 37: 95-105.

Libri

1. Polmonite. **Maglione M.** 2022; pp. 295-301. In: *Decidere in emergenza urgenza pediatrica*. Cuzzolin Ed. 2022.
2. Diarrea intrattabile dell'infanzia. Guarino A., Spagnuolo M.I., **Maglione M.** 2015; 42:203-208. In: *Manuale SIGENP di gastroenterologia ed epatologia pediatrica*. Il Pensiero Scientifico Ed. 2015

Comunicazioni a congressi scientifici nazionali ed internazionali

1. **Maglione M.**, Poeta M., Moracas C., Giannattasio A., Garbo V., Folgiori L., L'Assainato S., Guarino A. Outbreak of pediatric complicated pneumonia in Italy, August 2024 to February 2025: focus on necrotizing pneumonia. Conferenza INF-ACT 2025 "Un passo più avanti", Napoli 3-5 Aprile 2025.
2. **Maglione M.**, Giannetti E., Alessandrella A., Sciorio E., Strisciuglio C., Pugliese U., Miele E., Raimondi F., Staiano A. Timing of passage of meconium and bowel habits at six months in late-preterm infants: preliminary data. XXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia Epatologia e Nutrizione Pediatrica, Roma, 5-7 Ottobre 2017.
3. Tarallo L., **Maglione M.** Rash facciale ad esordio tardivo in mononucleosi infettiva trattata con amoxicillina. 73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria, Napoli, 30 Maggio-1 Giugno 2017.
4. Cerullo J., Tosco A., Viscogliosi F., Rosanio F., De Gregorio F., Salvadori L., **Maglione M.**, Raia V., Auricchio R. Test del sudore patologico: altre cause oltre la fibrosi cistica? 73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria, Napoli, 30 Maggio-1 Giugno 2017.

5. Giannetti E., **Maglione M.**, Sciorio E., Coppola V., Miele E., Staiano A. Children are likely to grow out of Irritable Bowel Syndrome. XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia Epatologia e Nutrizione Pediatrica, Milano, 29 Settembre-1 Ottobre 2016.
6. Giannetti E., Sciorio E., Coppola V., **Maglione M.**, Miele E., Staiano A. Do children just grow out of Irritable Bowel Syndrome? 49th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, Athens, 25–28 Maggio 2016.
7. **Maglione M.**, Giannetti E., Montella S., Miele E., Santamaria F., Staiano A. Magnesium Alginate plus Simethicone versus Lansoprazole in children with poorly controlled asthma: preliminary results. 49th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, Athens, 25–28 Maggio 2016.
8. **Maglione M.**, Mirra V., Montella S., Sperli F., Di Micco L.L., Annunziata F., Santamaria F. Valutazione longitudinale della qualità di vita in pazienti con discinesia ciliare primitiva. XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Firenze, 2-4 Ottobre 2014.
9. Raimondi F., Capasso L., Migliaro F., **Maglione M.**, Coppola C., Piccirillo D., Cerullo J., Bianco L., Izzo F., Ferrara T., Maddaluno S., Pisanti R., Sodano A., Di Martino P., Mansi G. Un caso clinico di atresia duodenale. XIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia, Firenze, 28-30 Ottobre 2013.
10. **Maglione M.**, Bush A., Nielsen K., Hogg C., Montella S., Marthin J., Di Giorgio A., Santamaria F. Multicentre longitudinal analysis of body mass index, lung function and sputum microbiology in primary ciliary dyskinesia. European Respiratory Society 23rd Annual Congress, Barcellona, 7-11 Settembre 2013.
11. Romano A., **Maglione M.**, Figliuolo C., Piccirillo D., Cerullo J., Di Fiore A., Colonna M., Schettino D., Coppola C., Bianco L., Izzo F., Grimaldi G., Cioffi A., Borrelli A.C., Russo Spena G., Paludetto R. Un caso di aneurisma della vena di Galeno. 69° Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria, Bologna, 8-10 Maggio 2013.
12. Romano A., De Simone I., Piccirillo D., Cerullo J., Di Fiore A., Coppola C., Colonna M., Schettino D., Bianco L., Izzo F., Grimaldi G., **Maglione M.**, Figliuolo C., Borrelli A.C., Russo Spena G., Paludetto R. Uno strano caso di leucocoria: la persistenza del vitreo primitivo iperplastico. 69° Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria, Bologna, 8-10 Maggio 2013
13. D'Antonio E., Maddaluno S., Piccirillo D., Cerullo J., Di Fiore A., Coppola C., Colonna M., Bianco L., Izzo F., Grimaldi G., Ferrara T., **Maglione M.**, Imbimbo F.R., Basile D., Saturnino C., Amalfi T., Guiso M., Polizzi S., Aria F., Mansi G., Raimondi F. Un'associazione insolita: un caso di rosolia congenita con ipertensione polmonare. 69° Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria, Bologna, 8-10 Maggio 2013
14. **Maglione M.**, Castanhinha S., Gupta A., Koo S., Bossley C., Fleming L, Bush A., Saglani S. Fungalsensitisation in children with severe therapy resistant asthma. European Respiratory Society 22nd Annual Congress, Vienna, 1-5 Settembre 2012.
15. Castanhinha S., Gupta A., **Maglione M.**, Koo S., Bossley C., Fleming L, Bush A., Saglani S. Sensibilização a fungos em crianças com asma grave resistente à terapêutica. Malattia polmonare cronica in età pediatrica. Incontro della Società Portoghese di Pediatria. Coimbra, 10 Febbraio 2012.
16. **Maglione M.**, Bush A., Hogg C., Montella S., Santamaria F. Evolution of lung function in Primary Ciliary Dyskinesia: a two centre retrospective study. British Thoracic Society Winter Meeting, Londra, 7-9 Dicembre 2011.
17. Castanhinha S., Gupta A., **Maglione M.**, Koo S., Bossley C., Fleming L, Bush A., Saglani S. Fungal sensitisation in children with severe therapy resistant asthma. British Thoracic Society Winter Meeting, Londra, 7-9 Dicembre 2011.
18. Paludetto R., Iovino A., Di Costanzo P., Borrelli A.C., Di Martino P., Figliuolo C., Terlizzi V., **Maglione M.**, De Simone I. Idrocefalia bilaterale: un caso clinico. XVII Congresso della Società Italiana di Neonatologia, Sorrento, 11-14 Ottobre 2011.
19. Iovino A., Di Costanzo P., Borrelli A.C., Di Martino P., Figliuolo C., Terlizzi V., **Maglione M.**, De Simone I., Paludetto R. Un caso di neonata con cisti di Blake. XVII Congresso della Società Italiana di Neonatologia, Sorrento, 11-14 Ottobre 2011.
20. **Maglione M.**, Bush A., Montella S., Mollica C., Manna A., Esposito A., Mirra V., Santamaria F. Is spirometry less accurate than chest computed tomography in primary ciliary dyskinesia with pulmonary deterioration? European Respiratory Society 21st Annual Congress, Amsterdam, 24-28 Settembre 2011.

21. Montella S., **Maglione M.**, Mollica C., Esposito A., Manna A., Mirra V., Sperli F., Santamaria F. Valutazione del danno polmonare nella discinesia ciliare primitiva. LXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria, Roma, 20-23 Ottobre 2010.
22. Montella S., **Maglione M.**, Mollica C., Mirra V., Pignata C., Aloj G., Santamaria F. Accuracy of chest high-field magnetic resonance imaging in non-cystic fibrosis chronic lung disease. CIPP 9th International Congress on Pediatric Pulmonology, Vienna, 19-21 Giugno 2010.
23. **Maglione M.**, Montella S., Mollica C., Esposito A., Manna A., Mirra V., Sperli F., Santamaria F. Progressione del danno strutturale polmonare ma stabilità della funzionalità respiratoria in pazienti con discinesia ciliare primitiva. XIV Convegno della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Venezia, 3-5 Giugno 2010.
24. Montella S., Peroni D., **Maglione M.**, De Stefano S., Maniscalco M., Mirra V., Esposito A., Manna A., Sperli F., Santamaria F. Valutazione della funzionalità polmonare in soggetti obesi. XIV Convegno della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Venezia, 3-5 Giugno 2010.
25. **Maglione M.**, Montella S., Manna A., Esposito A., Sperli F., Mollica C., Santamaria F. Valutazione del danno polmonare nella discinesia ciliare primitiva mediante risonanza magnetica: confronto con la tomografia computerizzata ad alta risoluzione. XIII Convegno della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Napoli, 15-17 Ottobre, 2009.
26. **Maglione M.**, Montella S., Manna A., Esposito A., Mirra V., Mollica C., Aloj G., Valentino L., Maio F., Pignata C., Santamaria F. Valutazione comparativa della malattia polmonare cronica non fibrosi cistica mediante risonanza magnetica e tomografia computerizzata. XIII Convegno della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Napoli, 15-17 Ottobre 2009.
27. **Maglione M.**, Mollica C., Esposito A., Mirra V., Aloj G., Valentino L., Giardino G., Pignata C., Montella S. Valutazione del danno polmonare mediante risonanza magnetica in soggetti affetti da atassia-telangiectasia. XIII Convegno della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Napoli, 15-17 Ottobre 2009.
28. Montella S., Mollica C., Salvatore M., **Maglione M.**, Pignata C., Iacotucci P., Manna A., Santamaria F. Assessment of chest Magnetic Resonance Imaging in non-cystic fibrosis chronic lung disease: comparison to High-Resolution Computed Tomography and correlation with clinical and pulmonary function data. European Respiratory Society 19th Annual Congress, Vienna, 12-16 Settembre 2009.
29. Montella S., Mollica C., **Maglione M.**, Iacotucci P., De Stefano S., Santamaria F. Progressione del danno anatomico polmonare ma stabilità della funzione respiratoria nei pazienti con discinesia ciliare primitiva. Giornate di Ricerca del Dipartimento di Pediatria, Napoli, 17 Aprile 2009.
30. **Maglione M.**, Montella S., Guidi G., Iacotucci P., Santamaria F. Discinesia ciliare primitiva: quali alterazioni polmonari morfo-funzionali? Giornate Scientifiche del polo delle Scienze e delle Tecnologie per la vita, Portici, 10-12 Dicembre 2008.
31. Iacotucci P., **Maglione M.**, De Stefano S., Vigorito C., Valerio G., Lucci R., D'Agostino M.A., Vaino N., Santamaria F. La tolleranza allo sforzo fisico e i livelli di esercizio sono ridotti nei pazienti con discinesia ciliare primitiva (DCP). Giornate Scientifiche del polo delle Scienze e delle Tecnologie per la vita, Portici, 10-12 Dicembre 2008.
32. Montella S., Tiddens H.A.W.M., de Jong P.A., **Maglione M.**, Guidi G., Iacotucci P., Esposito A., Sperli F., Santamaria F. Valutazione del danno strutturale e funzionale del polmone nei pazienti con discinesia ciliare primitiva. XII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Bologna, 5-7 Giugno 2008.
33. De Stefano S., Montella S., Franzese A., Sperli F., Fiorito V., **Maglione M.**, Iacotucci P., Esposito A., Buongiovanni C., Santamaria F. Effetto dell'obesità sui volumi polmonari e sulle resistenze delle vie aeree in età pediatrica. XII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Bologna, 5-7 Giugno 2008.
34. Montella S., Vigorito C., Valerio G., De Stefano S., Lucci R., D'Agostino M. A., Vaino N., Iacotucci P., **Maglione M.**, Esposito A., Santamaria F. Risposta cardiopolmonare all'esercizio e livelli di attività fisica in pazienti affetti da discinesia ciliare primitiva (DCP). XII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Bologna, 5-7 Giugno 2008.
35. De Stefano S., Montella S., Raia V., Barbarano F., De Gregorio F., **Maglione M.**, Iacotucci P., Sofia M., Maniscalco M., Santamaria F. Analisi dell'ossido nitrico nasale nella discinesia ciliare primitiva e nella fibrosi cistica. XII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Bologna, 5-7 Giugno 2008.
36. Rossi B., de Santi M.M., Montella S., **Maglione M.**, Brogi M., Santamaria F. Un caso di aplasia delle ciglia respiratorie. Discinesie ciliari e malattie respiratorie croniche del bambino:

Partecipazione a corsi/congressi scientifici in qualità di relatore

- “Gestione in emergenza dei DCA (Disturbi del Comportamento Alimentare)” Pozzuoli (NA) X-files: Brainstorming tra scienza e pratica clinica in età evolutiva. Dalla ricerca al piacere della tavola. 7-8 Novembre 2025.
- “Immunizzazione contro VRS luci ed ombre dopo le prime esperienze” Napoli XIX Congresso Nazionale Società Italiana di Infettivologia Pediatrica 18-20 Marzo 2025
- “Coinfezione VRS/SARS-CoV-2 in lattanti” Napoli – Congresso Regionale SIMRI Campania 10-11 Giugno 2022
- “Come realizzare una presentazione orale e come organizzare un poster” Napoli – 73° Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria 29 Maggio-1 Giugno 2017
- “Come realizzare una presentazione orale e come organizzare un poster” Firenze – 72° Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria 16-19 Novembre 2016
- Massive Online Open Course (MOOC): Malattie Infettive in età pediatrica – disponibile sul sito web www.federica.eu a partire da Ottobre 2016
- Corso di formazione specialistica in Medicina Generale – Agenzia Regionale Sanitaria (ARSAN) – Napoli, 9-11 Dicembre 2015
- “Come realizzare una presentazione orale e come organizzare un poster” Torino – XIX Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Respiratorie Infantili 22-24 Ottobre 2015
- “Novità su nutrizione e malattie respiratorie in età pediatrica” Napoli – 24 Gennaio 2015
- “Asmaggiorna: “Asma e dintorni...dal neonato all'adolescente”, Napoli – 17 Gennaio 2015.
- Corso di Perfezionamento in Gastroenterologia Pediatrica - edizione 2014, Napoli, 24-27 Novembre 2014.
- “Asmaggiorna: Aggiornamento sull'asma in età pediatrica”, Napoli – 18 Gennaio 2014.
- “Novità in tema di Pneumologia ed Allergologia Pediatrica”, Genova, 18-19 Ottobre 2013.
- Corso Aziendale ECM “Protocolli in Pediatria”, A.O. Santobono-Pausilipon, Napoli – 19 Aprile 2013.
- “Incontri di Pneumologia Pediatrica a Napoli”, Napoli – 19 Gennaio 2013.

Partecipazione a corsi scientifici di formazione/aggiornamento

- American Heart Association Pediatric Advanced Life Support (PALS) Program, 12 Marzo 2022
- “L'antibioticoterapia e il trattamento dell'asma in età pediatrica” – corso FAD, 09 Marzo 2017
- “Hot topics in pediatric inflammatory bowel disease”, Napoli 07 Dicembre 2016
- “pH-impedenzometria per l'età neonatale e per il piccolo lattante”, Torino 12 Aprile 2016.
- “Il ruolo del volontario nel sostegno agli adolescenti con infezione da HIV”, Napoli, 12,24 Maggio, 4 Giugno e 16-20 Luglio 2014.
- European Respiratory Society school course “Primary ciliary dyskinesia: sharing knowledge and experience across Europe”, Napoli 21-23 Novembre 2013.
- European Pediatric Life Support Provider Course – European Resuscitation Council, Napoli 26-27 Novembre 2012.
- Introductory Medical Statistics Course – National Heart & Lung Institute (Imperial College) in collaboration with Royal Brompton & Harefield, Londra 31 Marzo – 1 Aprile 2011.
- Corso Paediatric Basic Life Support – Early Defibrillation (PBLIS-D), Napoli 10 Giugno 2010.
- Interactive Course on how to conceive, present and evaluate research, Napoli 11-13 Marzo 2010.

Riconoscimenti / Premi

- Primo Premio Francesco Saitta – SIP Campania 2013 con la comunicazione orale dal titolo: “La Risonanza Magnetica è una metodica accurata ed affidabile per la valutazione della malattia polmonare non-fibrosi cistica in età pediatrica”.
- European Respiratory Society Long-term research fellowship presso il Royal Brompton Hospital, Londra, Regno Unito, con il progetto di ricerca: “Primary ciliary dyskinesia: raising standards through the development of a quality improvement tool”

Il presente curriculum costituito da numero 8 pagine è redatto dal sottoscritto sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000. Il sottoscritto, inoltre, autorizza al trattamento dei dati

Napoli, 11.12.2025.

Marco Maglione



Eugenia Bruzzese



Curriculum Vitae Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Eugenia Bruzzese
Indirizzo	Via Napoli 27, 80078, Pozzuoli, Napoli
Telefono	+39 081/5264191 +39 3384020636
Fax	
E-mail	eugbruzz@unina.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	21/05/1969
Codice Fiscale	BRZGNE69E61F839B

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | <i>2005-oggi</i> |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze Mediche Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli (NA) |
| • Tipo di azienda o settore | <i>Università Federico II di Napoli</i> |
| • Tipo di impiego | Insegnamento di Pediatria nell'ambito del corso di Laurea in Infermieristica e Insegnamento di Pediatria nell'ambito del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia |
| • Principali mansioni e responsabilità | Ricercatore di Pediatria |
| Date (da-a) | Da 2021 Professore Associato di Pediatria presso il Dipartimento di Scienze Mediche T Sezione di Pediatria, Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Federico II di Napoli |
| • Date (da – a) | <i>2001-a oggi</i> |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Sezione di Pediatria, Facoltà di Chirurgia, Università Federico II di Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli (NA) |

• Tipo di azienda o settore

Azienda Universitaria-Ospedaliera Federico II di Napoli

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dirigente Medico di primo livello presso il Dipartimento di Pediatria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a) 1998-2001

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Infettivologia Pediatrica e Nutrizione pediatrica
• Qualifica conseguita	Dottorato di Ricerca in Scienze Pediatriche
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

• Date (da – a)

1998

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Specializzazione in Pediatria con lode
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

• Date (da – a) 1993

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia con Lode
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

• Capacità di lettura

eccellente

• Capacità di scrittura

eccellente

• Capacità di espressione orale

buona

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e

LA SOTTOSCRITTA IN QUANTO DIRIGENTE MEDICO DI PROMO LIVELLO PRESSO IL DIPARTIMENTO CLINICO DI PEDIATRIA COLLABORA CON ALTRO PERSONALE MEDICO E CON IL PERSONALE INFERMIERISTICO DEL REPARTO IN CUI LAVORA E HA BUONE CAPACITÀ DI RELAZIONE SIA CON IL SUDETTO PERSONALE CHE CON I FAMILIARI DEI PAZIENTI RICOVERATI

sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e
amministrazione di persone,
progetti, bilanci; sul posto di
lavoro, in attività di
volontariato (ad es. cultura e
sport), a casa, ecc.*

La sottoscritta coordina, in qualità di Professore Associato di Pediatria e di dirigente medico di primo livello segue studenti in Medicina e Chirurgia e specializzandi in Pediatria sia in campo didattico che assistenziale.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Buona capacità nell'utilizzo del computer a scopo lavorativo in particolare per quanto riguarda i programmi di scrittura, di presentazione grafica e di statistica per l'applicazione in campo medico

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

*Competenze non
precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B

- 1) A. Guarino, F. Buffardi, A. Stabile, S. Russo, **E. Bruzzese**, and A. Casola. Enterotoxic activity detected in AIDS patients with enteric criptosporidiosis. *Microecology and therapy*; 1995 vol 25, 10-15
- 2) R. Berni Canani , M. Iafusco , M.R.Thompson , R. Russo , **E. Bruzzese**, C. Boccia , M. Bisceglia, G. Polito, L. Di Benedetto, A. Guarino. Growth hormone regulates rat intestinal water and ion balance. In De Santo NG and Capasso G (eds): *Acid-base and electrolyte balance*. Istituto per gli studi filosofici, Napoli.13:119-124;1995.
- 3) A. Guarino, R. Berni Canani, A. Casola, E. Pozio, R. Russo, **E. Bruzzese**, M. Fontana, A. Rubino. Human intestinal cryptosporidiosis: secretory diarrhea and enterotoxic activity in Caco-2 cells. *J Infect Dis* 1995; 171: 976-83.
- 4) A. Guarino, A. Casola, **E. Bruzzese**, M. Saini, L. Nitsch, A. Rubino. Human serum immunoglobulins counteracts rotaviral infection in Caco-2 cells. *Pediatr. Res.* 40: 881-887, 1996.
- 5) A. Guarino, M. Bisceglia, R. Berni Canani, MC. Boccia, G. Mallardo, **E. Bruzzese**, P. Massari, R. Rappuoli, J. Telford. Enterotoxic effect of the vacuolating toxin produced by *Helicobacter Pylori* in Caco2 cells. *J Infect Dis* 1998; 178:1373-8.
- 6) R. Berni Canani, M. Bisceglia, **E. Bruzzese**, G. Mallardo, A. Guarino. Growth hormone stimulates, via tyrosina kinase, ion transport and proliferation in human intestinal cells. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 1999; 28:315-20.
- 7) A Guarino, **E Bruzzese**. Il vaccino antirotavirus. *Giornale Italiano di Infettivologia Pediatrica* 1999; 1, 4 : 30-37.
- 8) A. Guarino, F. Albano, **Bruzzese E**. La patologia gastroenterica. *Rivista Italiana di Pediatria*. 1999; 25: 554-59.
- 9) Caselli D, Klersy C. M de Martino et al for the Italian register for HIV Infection in Children . Hunan Immunodeficiency Virus-related cancer in children: incidence and treatment outcome-report of the Italian Register. *Journal of Clinical Oncology* 2000; 18: 3854-61
- 10) A. Guarino, **E. Bruzzese**, I. Esposito. Nutrizione e AIDS. In "Nutrizione clinica in pediatria". I edizione settembre 2000 McGraw-Hill; capitolo 31: pag 349-59.
- 11) Guarino A, Bisceglia M, Castellucci G, Iacono G, Gobio Casali L, **Bruzzese E**, Musetta A, Greco L and the SIGEP Study Group for Smectite in Acute Diarrhea: Smectite in the treatment of acute diarrhea: a nationwide randomized controlled study of the Italian Society of Pediatric Gastroenterology and Hepatology (SIGEP) in collaboration with primary care pediatricians. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2001; 32: 71-75.
- 12) Guarino A, Albano F, **Bruzzese E**. Linee guida per l'approccio al bambino con gastroenterite acuta. *Riv Int Inf Ped* 2001; 3 (2) 61-71.
- 13) Alfredo Guarino and **Eugenia Bruzzese**. Which place for bismuth subsalicylate in the treatment of enteric infections? *Acta Paediatrica* 2001; 90:601-604.
- 14) Alfredo Guarino, Giulio De Marco, Antonella Romano, **Eugenia Bruzzese**. La gastroenterite acuta in età pediatrica. *Microbiologia Medica* 2001; 16:3-11.
- 15) Guarino A, **Bruzzese E**, Lavitola A, Santonicola M, Sanduzzi A. La diagnosi di tubercolosi nel bambino: dalla cutireazione alla biologia molecolare. *Prospettive in Pediatria* 2001, 31:255-64.
- 16) Guarino A, **Bruzzese E**. I probiotici: indicazioni cliniche certe e potenziali e meccanismi d'azione. *Prospettive in Pediatria*; 2001: 31: 309-20.

- 17) Guarino A, **Bruzzese E**, De Marco G. Efficacia dei probiotici nelle infezioni intestinali ed extraintestinali. *Giorn Int Inf Ped* 2002; 2: 41-42
- 18) Carroccio A, Guarino A, Zuin G, Berni Canani R, Fontana M, **Bruzzese E**, Montalto G, Notarbartolo A. Efficacy of oral pancreatic enzyme therapy for the treatment of fat malabsorption in HIV-infected patients. *Aliment Pharmacol Ther* 2001; 15: 1619-27.
- 19) Alfredo Guarino, Maria Immacolata Spagnuolo, Vania Giacomet, Roberto Berni Canani, **Eugenia Bruzzese**, Carlo Giaquinto, Paola Roggero, Anna Plebani, Guido Castelli Gattinara. Nutritional Rehabilitation restores intestinal absorption and increase CD4 cell number in HIV-infected children. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2002; 34: 366-71.
- 20) Guarino A, Albano F, Berni Canani R, **Bruzzese E**. HIV, fatal rotavirus infection, and treatment options. *Lancet* 2002; 359:74.
- 21) Berni Canani R, Cirillo P, **Bruzzese E**, Graf M, Terrin G, Gaudiello G, De Curtis M, Cucchiara S, Guarino A. Nitric oxide production in rectal dialysate is a marker of disease activity and location in children with inflammatory bowel disease. *Am J Gastroenterol* 2002 ; 97: 1574-76.
- 22) Berni Canani R, Cirillo P, Mallardo G, Buccigrossi V, Secondo A, Annunziato L, **Bruzzese E**, Albano F, Selvaggi F, Guarino A. Effects of HIV 1 Tat protein on ion secretion and on cell proliferation in human intestinal epithelial cells. *Gastroenterology* 2003; 124: 368-76.
- 23) E Del Giudice, G Savoldi, LD Notarangelo, L Di Benedetto, F Manganelli, **E Bruzzese**, A Romano, L Santoro. Acute inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy associated with perforin-deficient familial haemophagocytic lymphohistiocytosis. *Acta Paediatr* 2002; 91: 1-4.
- 24) A Guarino, **E Bruzzese**, G Gaudiello, B Aceto. I probiotici ed i prebiotici nell'alimentazione. *Minerva Pediatrica* 2002; 54 (Suppl 1 n 6): 35-38.
- 25) Guarino A, De Marco G and the Italian Network for Pediatric Intestinal Failure. Primary intestinal failure in children: Development of the network model. *Rivista italiana di nutrizione parenterale ed enterale* 2002; (S4): S24-27.
- 26) Berni Canani R, Cirillo P, Buccigrossi V, De Marco Giulio, Mallardo G, **Bruzzese E**, Polito G, Guarino A. Nitric oxide produced by the enterocyte is involved in the cellular regulation of ion transport. *Pediatr Res* 2003; 54:64-8
- 27) Giacomet V, Albano f, Starace F, De Franciscis A, Giaquinto C, Castelli Gattinara G, **Bruzzese E**, Gabiano C, Galli L, Viganò A, Caselli D and Guarino A. Adherence to antiretroviral therapy and its determinants in children with HIV infection: a multicentre, national study. *Acta Paediatrica* 2003; 92: 1398-1402.
- 28) The Italian Register for HIV infection in children. Short term risk of disease progression in HIV-1 infected children receiving no antiretroviral therapy or zidovudine monotherapy: a meta-analysis. *Lancet* 2003; 362: 1605-11
- 29) Bruzzese E, Berni Canani R, De Marco G, Guarino A. Microflora in inflammatory bowel diseases. *J Clin Gastroenterol.* 2004; 38 (suppl 2): S 91-S93
- 30) The Italian Register for HIV infection in children. Combined antiretroviral therapy reduces hyperimmunoglobulinemia in HIV-1 infected children. *AIDS* 2004; 18:1423-1428
- 31) **E Bruzzese**, V Raia, G Gaudiello, G Polito, V Buccigrossi, V

- Formicola and A Guarino. Intestinal inflammation is a frequent feature of cystic fibrosis and is reduced by probiotic administration. *Aliment Pharmacol Ther* 2004; 20: 813-19.
- 32) Guarino A, **Bruzzese E**, De Marco G and Buccigrossi V. Management of gastrointestinal disorders in children with HIV infection. *Pediatr Drugs* 2004; 6 (6) 347-362.
 - 33) The Italian Register for HIV infection in children. Persistently high IgA serum levels are a marker of immunological or virological failure of combined antiretroviral therapy in children with perinatal HIV-1 infection. *Clin Exp Immunol* 2005; 140:320-4.
 - 34) The Italian Register for HIV infection in children. Virologic, immunologic and clinical benefits from early combined antiretroviral therapy in infants with perinatal HIV-1 infection. *AIDS* 2006; 20: 207-215.
 - 35) M.I. Spagnuolo, **E. Bruzzese**, A. Guarino. Fish versus Bear Approach To treat total parenteral nutrition-associated cholestasis. <http://pediatrics.aappublications.org/cgi/eletters/118/1/e197>
 - 36) De Marco G, Sordino D, **Bruzzese E**, Di Caro S, Mambretti D, Tramontano A, Colombo C, Simonis P and Guarino A. Early treatment with ursodeoxycholic acid for cholestasis in children on parenteral nutrition because of primary intestinal failure. *Aliment Pharmacol Ther* 2006; 24: 387-94.
 - 37) F. Albano, **E. Bruzzese**, A. Bella, A. Cascio, L. Titone, S. Arista, G. Izzi, R. Viridis, P. Pecco, N. Principi, M. Fontana, A. Guarino. Rotavirus and not age determines gastroenteritis severity in children: a hospital-based study. *Eur J Pediatr*
 - 38) V. Buccigrossi, G. De Marco, **E. Bruzzese**, L. Ombrato, I. Bracale, G. Polito and A. Guarino Lactoferrin induces concentration-dependent functional modulation of intestinal proliferation and differentiation. *Pediatric Research* in press
 - 39) Albano F, **Bruzzese E**, Spagnuolo MI, De Marco G. Antiemetics for children with gastroenteritis: off-label but still on clinical practice. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2006; 43: 402-404
 - 40) **Bruzzese E**, Raia V, Spagnuolo MI, Volpicelli M, De Marco G, Maiuri L, Guarino A. Effect of *Lactobacillus* GG Supplementation on Pulmonary Exacerbations in Patients with Cystic Fibrosis: a pilot study. *Clin Nutr* 2007; 26:322-328
 - 41) **E. Bruzzese**, M. Volpicelli, V. Squeglia, A. Tartaglione, A. Guarino. Impact of prebiotics on human health. *Dig Liv Dis* 2007, 38 suppl. 2:s283-287
 - 42) E. Bruzzese, A. Lo Vecchio, L. R. Assante, A. Guarino. Epidemiologia e diagnosi dell'infezione tubercolare in età pediatrica. *Pneumologia Pediatrica* 2007;25:51-62
 - 43) F. Albano, V. Giacomet, G. De Marco, **E. Bruzzese**, F. Starace, A. Guarino. Adherence to antiretroviral therapy in children: a comparative evaluation of caregiver reports and physician judgement. *Aids Care* 2007; 19(6):764-766
 - 44) Spagnuolo MI, **Bruzzese E**, Vallone GF, Fasano N, De Marco G, Officioso A, Valerio G, Volpicelli M, Iorio R, Franzese A, Guarino A. Is resistin a link between highly active antiretroviral therapy and fat redistribution in HIV-infected children? *J Endocrinol Invest*. 2008 Jul;31(7):592-6.
 - 45) **Bruzzese E**, Armellino C, Guarino A. Rotavirus as a cause of acute diarrhea]. *Minerva Pediatr*. 2009;61:747-50.
 - 46) Giannattasio A, Barbarino A, Lo Vecchio A, **Bruzzese E**, Mango C, Guarino A. Effects of antiretroviral drug recall on perception of therapy benefits and on adherence to antiretroviral treatment in HIV-

- infected children. *Curr HIV Res.* 2009;7:468-72.
- 47) De Marco G, Bracale I, Buccigrossi V, **Bruzzese E**, Canani RB, Polito G, Ruggeri FM, Guarino A. Rotavirus induces a biphasic enterotoxic and cytotoxic response in human-derived intestinal enterocytes, which is inhibited by human immunoglobulins. *J Infect Dis.* 2009; 1;200(5):813-9.
- 48) **Bruzzese E**, Bocchino M, Assante LR, Alessio M, Bellofiore B, Bruzzese D, Iorio R, Matarese A, Santoro G, Vajro P, Guarino A, Sanduzzi A. Gamma interferon release assays for diagnosis of tuberculosis infection in immune-compromised children in a country in which the prevalence of tuberculosis is low. *J Clin Microbiol.* 2009 ;47:2355-7. Epub 2009 May 6.
- 49) Cicalese MP, **Bruzzese E**, Guarino A, Spagnuolo MI. Requesting iodine supplementation in children on parenteral nutrition. *Clin Nutr.* 2009;28:256-9. Epub 2009 Mar 9.
- 50) **Bruzzese E**, Volpicelli M, Squeglia V, Bruzzese D, Salvini F, Bisceglia M, Lionetti P, Cinquetti M, Iacono G, Amarri S, Guarino A. A formula containing galacto- and fructo-oligosaccharides prevents intestinal and extra-intestinal infections: an observational study. *Clin Nutr.* 2009 Apr;28(2):156-61. Epub 2009 Feb 23.
- 51) Esposito S, Molteni CG, Daleno C, Valzano A, Fossali E, Da Dalt L, Cecinati V, **Bruzzese E**, Giacchino R, Giaquinto C, Galeone C, Lackenby A, Principi N. Clinical importance and impact on the households of oseltamivir-resistant seasonal A/H1N1 influenza virus in healthy children in Italy. *Virology.* 2010; 26;7:202.
- 52) Esposito S, Molteni CG, Daleno C, Valzano A, Fossali E, Da Dalt L, Cecinati V, **Bruzzese E**, Giacchino R, Giaquinto C, Lackenby A, Principi N. [Clinical and socioeconomic impact of different types and subtypes of seasonal influenza viruses in children during influenza seasons 2007/2008 and 2008/2009.](#) *BMC Infect Dis.* 2011 Oct 12;11:271
- 53) [Chiappini E](#), [Galli L](#), [Tovo PA](#), [Gabiano C](#), [Lisi C](#), [Giacomet V](#), [Bernardi S](#), [Esposito S](#), [Rosso R](#), [Giaquinto C](#), [Badolato R](#), [Guarino A](#), [Maccabruni A](#), [Masi M](#), [Cellini M](#), [Salvini F](#), [Di Bari C](#), [Dedoni M](#), [Dodi I](#), [de Martino M](#); [Italian Register for HIV infection in children](#). Antiretroviral use in Italian children with perinatal HIV infection over a 14-year period. *Acta Paediatr.* 2012;101:e287-95. Epub 2012 Apr 4.
- 54) **Bruzzese E**, Lo Vecchio A, Guarino A. [Hospital management of children with acute gastroenteritis.](#) *Curr Opin Gastroenterol.* 2013;29:23-30.
- 55) Guarino A, **Bruzzese E**, Lo Vecchio A, Dagan R, Tsolia M. Definitions and outcomes of nutritional interventions in children with respiratory infections: the approach of the COMMENT initiative. *Ann Nutr Metab.* 2013;63(3):248-55. Epub 2013 Nov 28.
- 56) Nicastro E, Continisio GI, Storace C, **Bruzzese E**, Mango C, Liguoro I, Guarino A, Officioso A. Family group psychotherapy to support the disclosure of HIV status to children and adolescents. *AIDS Patient Care STDS.* 2013 Jun;27(6):363-9. Epub 2013 May 21.
- 57) Chiappini E, Mazzantini R, **Bruzzese E**, Capuano A, Colombo M, Cricelli C, Di Mauro G, Esposito S, Festini F, Guarino A, Miniello VL, Principi N, Marchisio P, Rafaniello C, Rossi F, Sportiello L, Tancredi F, Venturini E, Galli L, de Martino M. Rational use of antibiotics for the management of children's respiratory tract infections in the ambulatory setting: an evidence-based consensus by the Italian Society of Preventive and Social Pediatrics. *Paediatr*

- Respir Rev. 2013 Dec 8. [Epub ahead of print]
- 58) **Bruzzese E**, Callegari ML, Raia V, Viscovo S, Scotto R, Ferrari S, Morelli L, Buccigrossi V, Lo Vecchio A, Ruberto E, Guarino A. Disrupted Intestinal Microbiota and Intestinal Inflammation in Children with Cystic Fibrosis and Its Restoration with Lactobacillus GG: A Randomised Clinical Trial. *PLoS One*. 2014 19;9:e87796.
- 59) Chiappini E, Mazzantini R, **Bruzzese E**, Capuano A, Colombo M, Cricelli C, Di Mauro G, Esposito S, Festini F, Guarino A, Miniello VL, Principi N, Marchisio P, Rafaniello C, Rossi F, Sportiello L, Tancredi F, Venturini E, Galli L, de Martino M. [Rational use of antibiotics for the management of children's respiratory tract infections in the ambulatory setting: an evidence-based consensus by the Italian Society of Preventive and Social Pediatrics](#). *Paediatr Respir Rev*. 2014 ;15:231-6.
- 60) Garazzino S, Galli L, Chiappini E, Pinon M, Bergamini BM, Cazzato S, Dal Monte P, Dodi I, Lancella L, Esposito S, Iughetti L, Montagnani C, De Martino M, Tovo PA; SITIP IGRA Study Group [Performance of interferon- \$\gamma\$ release assay for the diagnosis of active or latent tuberculosis in children in the first 2 years of age: a multicenter study of the Italian Society of Pediatric Infectious Diseases](#). *Pediatr Infect Dis J*. 2014;33:e226-31
- 61) Galli L, Lancella L, Tersigni C, Venturini E, Chiappini E, Bergamini BM, Codifava M, Venturelli C, Tosetti G, Marabotto C, Corsi L, Boccuzzi E, Garazzino S, Tovo PA, Pinon M, Le Serre D, Castiglioni L, Lo Vecchio A, Guarino A, **Bruzzese E**, Losurdo G, Castagnola E, Bossi G, Marseglia GL, Esposito S, Bosis S, Grandolfo R, Fiorito V, Valentini P, Buonsenso D, Domenici R, Montesanti M, Salvini FM, Riva E, Dodi I, Maschio F, Abbagnato L, Fiumana E, Fornabaio C, Ballista P, Portelli V, Bottone G, Palladino N, Valenzise M, Vecchi B, Di Gangi M, Lupi C, Villani A, de Martino M. Pediatric Tuberculosis in Italian Children: Epidemiological and Clinical Data from the Italian Register of Pediatric Tuberculosis. *Int J Mol Sci*. 2016 ;17(6). pii: E960. doi: 10.3390/ijms17060960.
- 62) Esposito G, Nobile N, Gigli S, Seguella L, Pesce M, d'Alessandro A, **Bruzzese E**, Capoccia E, Steardo L, Cuomo R, Sarnelli G. Rifaximin Improves Clostridium difficile Toxin A-Induced Toxicity in Caco-2 Cells by the PXR-Dependent TLR4/MyD88/NF- κ B Pathway. *Front Pharmacol*. 2016 May 9;7:120. doi: 10.3389/fphar.2016.00120. eCollection 2016.
- 63) Montagnani C, Prato M, Scolfaro C, Colombo S, Esposito S, Tagliabue C, Lo Vecchio A, **Bruzzese E**, Loy A, Corsi L, Vuerich M, de Martino M, Galli L; Italian Society of Pediatric Infectious Diseases Carbapenem-resistant Enterobacteriaceae Infections in Children: An Italian Retrospective Multicenter Study. *Pediatr Infect Dis J*. 2016 Aug;35(8):862-8.
- 64) Santoro F, Santoro G, Del Giudice A, Perna R, Iannelli F, Spagnuolo MI, **Bruzzese E**, Lo Vecchio A. Mycobacterium sherrisii visceral disseminated infection in an African HIV-infected adolescent. *Int J Infect Dis*. 2016 Apr;45:43-5.
- 65) **Bruzzese E**, Fedele MC, Bruzzese D, Viscovo S, Giannattasio A, Mandato C, Siani P, Guarino A. Randomised clinical trial: a Lactobacillus GG and micronutrient-containing mixture is effective in reducing nosocomial infections in children, vs. placebo. *Aliment Pharmacol Ther*. 2016;44:568-75.
- 66) Miragoli F, Federici S, Ferrari S, Minuti A, Rebecchi A, **Bruzzese E**, Buccigrossi V, Guarino A, Callegari ML Impact of cystic fibrosis

- disease on archaea and bacteria composition of gut microbiota. *FEMS Microbiol Ecol.* 2017 Feb;93(2).
- 67) Nicastro E, Scotto R, Cerullo D, Fedele MC, **Bruzzese E**, Giacomet V, Spagnuolo MI, Guarino A, Lo Vecchio A Factors Affecting Outcome of Tuberculosis in Children in Italy: An Ecological Study. *Adv Exp Med Biol.* 2016 Sep 28. [Epub ahead of print]
- 68) Montagnani C, Prato M, Scolfaro C, Colombo S, Esposito S, Tagliabue C, Lo Vecchio A, **Bruzzese E**, Loy A, Corsi L, Vuerich M, de Martino M, Galli L; Italian Society of Pediatric Infectious Diseases. Carbapenem-resistant Enterobacteriaceae Infections in Children: An Italian Retrospective Multicenter Study. *Pediatr Infect Dis J.* 2016;35:862-8.
- 69) Esposito G, Nobile N, Gigli S, Seguella L, Pesce M, d'Alessandro A, **Bruzzese E**, Capoccia E, Steardo L, Cuomo R, Sarnelli G. [Rifaximin Improves Clostridium difficile Toxin A-Induced Toxicity in Caco-2 Cells by the PXR-Dependent TLR4/MyD88/NF-κB Pathway.](#) *Front Pharmacol.* 2016 May 9;7:120
- 70) Galli L, Lancellata L, Tersigni C, Venturini E, Chiappini E, Bergamini BM, Codifava M, Venturelli C, Tosetti G, Marabotto C, Corsi L, Boccuzzi E, Garazzino S, Tovo PA, Pinon M, Le Serre D, Castiglioni L, Lo Vecchio A, Guarino A, **Bruzzese E**, Losurdo G, Castagnola E, Bossi G, Marseglia GL, Esposito S, Bosis S, Grandolfo R, Fiorito V, Valentini P, Buonsenso D, Domenici R, Montesanti M, Salvini FM, Riva E, Dodi I, Maschio F, Abbagnato L, Fiumana E, Fornabaio C, Ballista P, Portelli V, Bottone G, Palladino N, Valenzise M, Vecchi B, Di Gangi M, Lupi C, Villani A, de Martino M. Pediatric Tuberculosis in Italian Children: Epidemiological and Clinical Data from the Italian Register of Pediatric Tuberculosis. *Int J Mol Sci.* 2016 17;17(6). pii: E960. doi: 10.3390/ijms17060960.
- 71) Miragoli F, Federici S, Ferrari S, Minuti A, Rebecchi A, **Bruzzese E**, Buccigrossi V, Guarino A, Callegari ML. [Impact of cystic fibrosis disease on archaea and bacteria composition of gut microbiota.](#) *FEMS Microbiol Ecol.* 2017;93(2). pii: fiw230. Epub 2016 Nov 2
- 72) Esposito G, Capoccia E, Gigli S, Pesce M, **Bruzzese E**, D'Alessandro A, Cirillo C, di Cerbo A, Cuomo R, Seguella L, Steardo L, Sarnelli G. [HIV-1 Tat-induced diarrhea evokes an enteric glia-dependent neuroinflammatory response in the central nervous system.](#) *Sci Rep.* 2017 ;7:7735. doi: 10.1038/s41598-017-05245-9
- 73) European Pregnancy and Paediatric HIV Cohort Collaboration (EPPICC) Study Group in EuroCoord . [Time to Switch to Second-line Antiretroviral Therapy in Children With Human Immunodeficiency Virus in Europe and Thailand.](#) *Clin Infect Dis.* 2018 ;66:594-603
- 74) **Bruzzese E**, Raia V, Ruberto E, Scotto R, Giannattasio A, Bruzzese D, Cavicchi MC, Francalanci M, Colombo C, Faelli N, Daccò V, Magazzù G, Costa S, Lucidi V, Majo F, Guarino A. [Lack of efficacy of Lactobacillus GG in reducing pulmonary exacerbations and hospital admissions in children with cystic fibrosis: A randomised placebo controlled trial.](#) *J Cyst Fibros.* 2017 Nov 8. pii: S1569-1993(17)30951-7. doi: 10.1016/j.jcf.2017.10.014.
- 75) Gigli S, Seguella L, Pesce M, **Bruzzese E**, D'Alessandro A, Cuomo R, Steardo L, Sarnelli G, Esposito G. [Cannabidiol restores intestinal barrier dysfunction and inhibits the apoptotic process induced by Clostridium difficile toxin A in Caco-2 cells.](#) *United European Gastroenterol J.* 2017 Dec;5:1108-1115
- 76) **Bruzzese E**, Giannattasio A, Guarino A. Antibiotic treatment of

- acute gastroenteritis in children. *F1000Res*. 2018 Feb 15;7:193
- 77) **Bruzzese E**, Lo Vecchio A, Smarrazzo A, Tambaro O, Palmiero G, Bonadies G, Guarino A. Dolutegravir-based anti-retroviral therapy is effective and safe in HIV-infected paediatric patients. *Ital J Pediatr*. 2018 Mar 20;44(1):37.
- 78) Sarnelli G, Seguella L, Pesce M, Lu J, Gigli S, **Bruzzese E**, Lattanzi R, D'Alessandro A, Cuomo R, Steardo L, Esposito G. HIV-1 Tat-induced diarrhea is improved by the PPAR α agonist, palmitoylethanolamide, by suppressing the activation of enteric glia. *J Neuroinflammation*. 2018 Mar 24;15(1):94
- 79) **Bruzzese E**, Pesce M, Sarnelli G, Guarino. A Pharmacokinetic drug evaluation of rifaximin for treatment of diarrhea-predominant irritable bowel syndrome. *Expert Opin Drug Metab Toxicol*. 2018 Jul;14(7):753-760.
- 80) Guarino A, **Bruzzese E**, Lo Vecchio A. Oral Rehydration Solution- An Essential Therapy for Childhood Gastroenteritis. *JAMA Pediatr*. 2018 Oct 1;172(10):99.
- 81) Lo Vecchio A, Krzysztofiak A, Montagnani C, Valentini P, Rossi N, Garazzino S, Raffaldi I, Di Gangi M, Esposito S, Vecchi B, Melzi ML, Lanari M, Zavarise G, Bosis S, Valenzise M, Cazzato S, Sacco M, Govoni MR, Mozzo E, Cambriglia MD, **Bruzzese E**, Di Camillo C, Pata D, Graziosi A, Sala D, Magurano F, Villani A, Guarino A, Galli L; SITIP Measles Study Group. Complications and risk factors for severe outcome in children with measles. *Arch Dis Child*. 2019 Jan 12. pii: archdischild-2018-315290. doi: 10.1136/archdischild-2018-315290.
- 82) Di Biagio A, Taramasso L, Gustinetti G, Burastero G, Giacomet V, La Rovere D, Genovese O, Giaquinto C, Rampon O, Carloni I, Hyppolite TK, Palandri L, Bernardi S, **Bruzzese E**, Badolato R, Gabiano C, Chiappini E, De Martino M, Galli L; Italian Register for HIV Infection in Children. Missed opportunities to prevent mother-to-child transmission of HIV in Italy. *HIV Med*. 2019 Mar 29. doi: 10.1111/hiv.12728. [Epub ahead of print]
- 83) Lo Vecchio A, Krzysztofiak A, Montagnani C, Valentini P, Rossi N, Garazzino S, Raffaldi I, Di Gangi M, Esposito S, Vecchi B, Melzi ML, Lanari M, Zavarise G, Bosis S, Valenzise M, Cazzato S, Sacco M, Govoni MR, Mozzo E, Cambriglia MD, **Bruzzese E**, Di Camillo C, Pata D, Graziosi A, Sala D, Magurano F, Villani A, Guarino A, Galli L; SITIP Measles Study Group Complications and risk factors for severe outcome in children with measles. *Arch Dis Child*. 2020 Sep;105(9):896-899. doi: 10.1136/archdischild-2018-315290. Epub 2019 Jan 12.
- 84) Marsico F, Lo Vecchio A, Paolillo S, D'Andrea C, De Lucia V, **Bruzzese E**, Vallone G, Dellegrottaglie S, Marciano C, Trimarco B, Guarino A, Left Ventricular Function, Epicardial Adipose Tissue, and Carotid Intima-Media Thickness in Children and Adolescents With Vertical HIV Infection. *J Acquir Immune Defic Syndr*. 2019 Dec 15;82(5):462-467
- 85) Buccigrossi V, Lo Vecchio A, **Bruzzese E**, Russo C, Marano A, Terranova S, Cioffi V, Guarino A. Buccigrossi V, et al. Potency of Oral Rehydration Solution in Inducing Fluid Absorption is Related to Glucose Concentration. *Sci Rep*. 2020 May 8;10(1):7803.
- 86) Rossi A, Melone V, Turco R, Camera L, **Bruzzese E**, Miele E, Staiano A, Guarino A, Lo Vecchio A. Rossi A, et al. Peritoneal tuberculosis mimicking carcinomatous ascites in a child living in a low prevalence country: a case report. *Ital J Pediatr*. 2020 Apr 19;46(1):49. doi: 10.1186/s13052-020-0816-6

- 87) Continisio GI, Lo Vecchio A, Basile FW, Russo C, Cotugno MR, Palmiero G, Storace C, Mango C, Guarino A, **Bruzzese E.** [The Transition of Care From Pediatric to Adult Health-Care Services of Vertically HIV-Infected Adolescents: A Pilot Study.](#) *Front Pediatr.* 2020 Jul 2;8:322. doi: 10.3389/fped.2020.00322. eCollection 2020. *Front Pediatr.* 2020. PMID: 32714885
- 88) Lo Vecchio A, Smarrazzo A, Amato C, Palladino R, Scarano SM, Spagnuolo MI, **Bruzzese E**, Guarino A [Increasing Tuberculosis Rates and Association With Migration in Children Living in Campania Region, Southern Italy: A 10-Year Cohort Study.](#) *Pediatr Infect Dis J.* 2020 Nov;39(11):1017-1022. doi: 10.1097/INF.0000000000002831
- 89) Lo Vecchio A, Pierri L, Poeta M, Vassallo E, Varelli M, Montella E, Guarino A, Bruzzese E. Health-care organization for the management and surveillance of SARS-CoV-2 infection in children during pandemic in Campania region, Italy. *Hosp Pediatr.* 2021 Mar;11(3):e42-e47. doi: 10.1542/hpeds.2020-003855. Epub 2020 Dec 23
- 90) Discepolo V, Catzola A, Pierri L, Mascolo M, Della Casa F, Vastarella M, Smith G, Travaglino A, Punziano A, Nappa P, Staibano S, **Bruzzese E**, Fabbrocini G, Guarino A, Alessio M. Bilateral Chilblain-like Lesions of the Toes Characterized by Microvascular Remodeling in Adolescents During the COVID-19 Pandemic.. *JAMA Netw Open.* 2021 Jun 1;4(6):e2111369. doi: 10.1001
- 91) Nunziata F, Poeta M, Vassallo E, Continisio GI, Lo Vecchio A, Guarino A, **Bruzzese E.** No Spread of SARS-CoV-2 From Infected Symptomatic Children to Parents: A Prospective Cohort Study in a Controlled Hospital Setting. *Front Pediatr.* 2021 Aug 3; 9: 720084. doi: 10.3389/fped.2021.720084.
- 92) Chiappini E, Larotonda F, Lisi C, Giacomet V, Erba P, Bernardi S, Zangari P, Di Biagio A, Taramasso L, Giaquinto C, Rampon O, Gabiano C, Garazzino S, Tagliabue C, Esposito S, **Bruzzese E**, Badolato R, Zanaboni D, Cellini M, Dedoni M, Mazza A, Pession A, Giannini AM, Salvini F, Dodi I, Carloni I, Cazzato S, Tovo PA, de Martino M, Galli L. Real-World Analysis of Survival and Clinical Events in a Cohort of Italian Perinatally HIV-1 Infected Children From 2001 to 2018. *Front Pediatr.* 2021 Jul 16;9:665764. doi: 10.3389/fped.2021.665764.
- 93) Nunziata F, **Bruzzese E**, Poeta M, Pierri L, Catzola A, Ciccarelli GP, Vassallo E, Montella E, Lo Vecchio A, Guarino A. Health-care organization for the management and surveillance of SARS-CoV-2 infection in children during pandemic in Campania region, Italy. *Ital J Pediatr.* 2020 Nov 16;46(1):170. doi: 10.1186/s13052-020-00928-y.
- 94) Gian Paolo Ciccarelli, **Eugenia Bruzzese**, Gaetano Asile, Edoardo Vassallo, Luca Pierri, Vittoria De Lucia, Alfredo Guarino, Andrea Lo Vecchio. Bradycardia associated with Multisystem Inflammatory Syndrome in Children with COVID-19: a case series. *Eur Heart J Case Rep.* 2021 Dec; 5(12): ytab405.
- 95) **Eugenia Bruzzese**, Federica Pagano, Alfredo Diana, Liana Punzi, Alfredo Guarino. Protection of Vaccine Preventable Diseases in a Population of HIV-Infected Children: A 3 Years Prospective Study. *Vaccines (Basel)* 2021 Nov; 9(11): 1331. Published online 2021 Nov 15. doi: 10.3390/vaccines9111331
- 96) Elena Chiappini, Catuscia Lisi, Vania Giacomet, Paola Erba, Stefania Bernardi, Paola Zangari, Antonio Di Biagio, Lucia

- Taramasso, Carlo Giaquinto, Osvalda Rampon, Clara Gabiano, Silvia Garazzino, Claudia Tagliabue, Susanna Esposito, **Eugenia Bruzzese**, Raffaele Badolato, Domenico Zanaboni, Monica Cellini, Maurizio Dedoni, Antonio Mazza, Andrea Pession, Anna Maria Giannini, Filippo Salvini, Icilio Dodi, Ines Carloni, Salvatore Cazzato, Pier Angelo Tovo, Maurizio de Martino, Luisa Galli, for the Italian Register for HIV Infection in Children. Off-label use of combined antiretroviral therapy, analysis of data collected by the Italian Register for HIV-1 infection in paediatrics in a large cohort of children. *BMC Infect Dis.* 2022; 22: 55.
- 97) Poeta M, Nunziata F, Del Bene M, Morlino F, Salatto A, Scarano SM, Cioffi V, Amitrano M, **Bruzzese E**, Guarino A, Lo Vecchio A. Diarrhea Is a Hallmark of Inflammation in Pediatric COVID-19. *Viruses.* 2022 Dec 6;14(12):2723. doi: 10.3390/v14122723. PMID: 36560726; PMCID: PMC9783993.
- 98) Dona' D, Montagnani C, Di Chiara C, Venturini E, Galli L, Lo Vecchio A, Denina M, Olivini N, **Bruzzese E**, Campana A, Giacchero R, Salvini F, Meini A, Ponzoni M, Trapani S, Rossi E, Lombardi MH, Badolato R, Pierri L, Pruccoli G, Rossin S, Colomba C, Cazzato S, Pacati I, Nicolini G, Pierantoni L, Bianchini S, Krzysztofiak A, Garazzino S, Giaquinto C, Castelli Gattinara G, On Behalf Of The Italian Sitip-Sip Pediatric Sars-CoV-Infection Study Group. COVID-19 in Infants Less than 3 Months: Severe or Not Severe Disease? *Viruses.* 2022 Oct 14;14(10):2256. doi: 10.3390/v14102256. PMID: 36298812; PMCID: PMC9612333.
- 99) Poeta M, Cioffi V, Buccigrossi V, Corcione F, Peltrini R, Amoresano A, Magurano F, Viscardi M, Fusco G, Tarallo A, Damiano C, Lo Vecchio A, **Bruzzese E**, Guarino A. SARS-CoV-2 causes secretory diarrhea with an enterotoxin-like mechanism, which is reduced by diosmectite. *Heliyon.* 2022 Aug;8(8):e10246. doi: 10.1016/j.heliyon.2022.e10246. Epub 2022 Aug 18. PMID: 35996551; PMCID: PMC9385603.
- 100) Nunziata F, Vassallo E, Alessio M, Romano A, Lo Vecchio A, D'Amico A, Buono G, **Bruzzese E**, Guarino A, Terrone G. COVID-19-associated severe mono-hemispheric encephalitis in a young infant. *Neurol Sci.* 2022 Aug;43(8):4645-4648. doi: 10.1007/s10072-022-06076-x. Epub 2022 Apr 26. PMID: 35471743; PMCID: PMC9038513.
- 101) Chappell E, Kohns Vasconcelos M, Goodall RL, Galli L, Goetghebuer T, Noguera-Julian A, Rodrigues LC, Scherpbier H, Smit C, Bamford A, Crichton S, Navarro ML, Ramos JT, Warszawski J, Spolou V, Chiappini E, Venturini E, Prata F, Kahlert C, Marczyńska M, Marques L, Naver L, Thorne C, Gibb DM, Giaquinto C, Judd A, Collins IJ; European Pregnancy and Paediatric Infections Cohort Collaboration (EPPICC). Children living with HIV in Europe: do migrants have worse treatment outcomes? *HIV Med.* 2022 Feb;23(2):186-196. doi: 10.1111/hiv.13177. Epub 2021 Oct 1. PMID: 34596323; PMCID: PMC9293243.
- 102) Pesce M, Puoti MG, Rybak A, Andreozzi M, **Bruzzese E**, Sarnelli G, Borrelli O. Pharmacological interventions for pediatric irritable bowel syndrome. *Expert Opin Pharmacother.* 2022 Jan;23(1):91-103. doi: 10.1080/14656566.2021.1976753. Epub 2021 Oct 13. PMID: 34523358.
- 103) Nunziata F, Salomone S, Catzola A, Poeta M, Pagano F, Punzi L, Lo Vecchio A, Guarino A, **Bruzzese E**. Clinical Presentation and Severity of SARS-CoV-2 Infection Compared to Respiratory Syncytial Virus and Other Viral Respiratory Infections in Children

- Less than Two Years of Age. *Viruses*. 2023 Mar 9;15(3):717. doi: 10.3390/v15030717. PMID: 36992426; PMCID: PMC10055850.
- 104) Milani GP, Corsello A, Fadda M, Falvo I, Gianni ML, Marseglia GL, Cuppari C, **Bruzzese E**, Bianchetti MG, Schulz PJ, Peroni D, Marchisio P, Chiappini E. Perception, knowledge and attitude towards childhood fever: A survey among final-year medical students. *Br J Clin Pharmacol*. 2023 Jan;89(1):261-267. doi: 10.1111/bcp.15493. Epub 2022 Aug 24. PMID: 35982532; PMCID: PMC10087473.
- 105) Lo Vecchio A, Scarano SM, Amato C, Spagnuolo MI, **Bruzzese E**, Guarino A. Effects of COVID-19 pandemic on pediatric tuberculosis: decrease in notification rates and increase in clinical severity. *Eur J Pediatr*. 2023 Jul;182(7):3281-3285. doi: 10.1007/s00431-023-04981-7. Epub 2023 May 9. PMID: 37160429
- 106) Pellegrino R, Timitilli E, Verga MC, Guarino A, Iacono ID, Scotese I, Tezza G, Dinardo G, Riccio S, Pellizzari S, Iavarone S, Lorenzetti G, Simeone G, Bergamini M, Donà D, Pierantoni L, Garazzino S, Esposito S, Venturini E, Gattinara GC, Lo Vecchio A, Marseglia GL, Di Mauro G, Principi N, Galli L, Chiappini E; Other members of the Italian Panel for the Management of Acute Pharyngitis in Children Acute pharyngitis in children and adults: descriptive comparison of current recommendations from national and international guidelines and future perspectives. *Eur J Pediatr*. 2023 Dec;182(12):5259-5273. doi: 10.1007/s00431-023-05211-w. Epub 2023 Oct 11.
- 107) Poeta M, Cioffi V, Tarallo A, Damiano C, Lo Vecchio A, **Bruzzese E**, Parenti G, Guarino A. Postbiotic Preparation of Lacticaseibacillus rhamnosus GG against Diarrhea and Oxidative Stress induced by Spike Protein of SARS-CoV-2 in human enterocytes. *Antioxidants (Basel)*. 2023 Oct 19;12(10):1878. doi: 10.3390/antiox12101878.
- 108) Lo Vecchio A, Scarano SM, Pierri L, Salerno M, Discepolo V, Giannattasio A, Buonsenso D, Farina AM, Catzola A, Poeta M, Nunziata F, **Bruzzese E**, Guarino A High Cardiac Troponin Levels in Infants with Acute SARS-CoV-2 Infection: A Prospective Comparative study. *J Pediatr*. 2023 Dec 20:113876. doi: 10.1016/j.jpeds.2023.113876. Online ahead of print.
- 109) Sara Maria Scarano, **Eugenia Bruzzese**, Marco Poeta, Margherita del Bene, Alfredo Guarino, Andrea Lo Vecchio. Dalbavancin for Acute Bacterial Skin and Skin Structure Infections in Pediatrics: Insights from Continuation Therapy Experience. *Antibiotics* 2024; DOI: [10.3390/antibiotics13040327](https://doi.org/10.3390/antibiotics13040327)
- 110) Poeta M, Moracas C, Albano C, Petrarca L, Maglione M, Pierri L, Carta M, Montaldo P, Venturini E, De Luca M, Buonsenso D, Brambilla I, Giacomet V, Lo Vecchio A, **Bruzzese E**, Midulla F, Colomba C, Guarino A. Pertussis outbreak in neonates and young infants across Italy, January to May 2024: implication for vaccination strategy. *Euro Surveill*. 2024 Jun;29(23):2400301. doi: 10.2807/1560-7917.ES.2024.29.23.2400301.
- 111) Moracas C, Poeta M, Grieco F, Tamborino A, Moriondo M, Stracuzzi M, Diana A, Petrarca L, Marra S, Licari A, Linsalata S, Albano C, Condemi A, Del Tufo E, Di Fraia T, Punzi L, Ardia E, Lo Vecchio A, **Bruzzese E**, Colomba C, Giacomet V, Midulla F, Marseglia GL, Galli L, Guarino A. Bacterial-like inflammatory response in children with adenovirus leads to inappropriate antibiotic use: a multicenter cohort study. *Infection*. 2024 Oct 8. doi: 10.1007/s15010-024-02405-8.

- 112) Chiappini E, Simeone G, Bergamini M, Pellegrino R, Guarino A, Staiano A, Esposito S, Gattinara GC, Lo Vecchio A, Stefani S, Iacono ID, Scotese I, Tezza G, Dinardo G, Riccio S, Pellizzari S, Iavarone S, Lorenzetti G, Venturini E, Donà D, Pierantoni L, Doria M, Garazzino S, Midulla F, Cricelli C, Terracciano L, Capuano A, **Bruzzese E**, Ghigliani D, Fusani L, Fusco E, Biasci P, Reggiani L, Matera L, Mancino E, Barbieri E, D'Avino A, Corsi L, Sullo MG, Scotti S, Marseglia GL, Di Mauro G, Principi N, Galli L, Verga MC. [Treatment of acute pharyngitis in children: an Italian intersociety consensus \(SIPPS-SIP-SITIP-FIMP-SIAIP-SIMRI-FIMMG\)](#). *Ital J Pediatr.* 2024 Nov 6;50(1):235. doi: 10.1186/s13052-024-01789-5.
- 113) Venturini E, Del Bene M, Fusani L, Fusco E, Morlando A, Chiappini E, Verga MC, Di Mauro G, Garazzino S, Castelli Gattinara G, Esposito S, **Bruzzese E**, Principi N, Marseglia GL, Midulla F, Doria M, Donà D, Stefani S, Capuano A, Biasci P, D'Avino A, Staiano A, Guarino A, Lo Vecchio A, Galli L. Treatment of sinusitis in children: an italian intersociety consensus (SIPPS-SIP-SITIP-FIMP-SIMRI-SIM-FIMMG). *Ital J Pediatr.* 2025 Mar 26;51(1):102. doi: 10.1186/s13052-025-01868-1.
- 114) Moracas C, Poeta M, Grieco F, Tamborino A, Moriondo M, Stracuzzi M, Diana A, Petrarca L, Marra S, Licari A, Linsalata S, Albano C, Condemi A, Del Tufo E, Di Fraia T, Punzi L, Ardia E, Lo Vecchio A, Bruzzese E, Colomba C, Giacomet V, Midulla F, Marseglia GL, Galli L, Guarino A. Bacterial-like inflammatory response in children with adenovirus leads to inappropriate antibiotic use: a multicenter cohort study. *Infection.* 2025 Jun;53(3):935-946. doi: 10.1007/s15010-024-02405-8.
- 115) Milani GP, Cai G, Comotti A, Marchisio P, Gianni ML, Peroni D, Marseglia GL, Bruzzese E, Cuppari K, Benini F, Chiappini E. Knowledge and attitudes toward pediatric pain management among final-year medical students in Italy: a multicenter observational study. *Eur J Pediatr.* 2025 Jun 7;184(7):401. doi: 10.1007/s00431-025-06197-3

Codice Fiscale BRZGNE69E61F839B

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi del Decreto Legislativo 30 Giugno 2003, n. 196 e del Regolamento europeo 679/2016- GDPR-“Codice in materia di protezione dei dati personali

Napoli, 15/09/2025

NOME E COGNOME (FIRMA)
Eugenia Bruzzese

Eugene Brusca

Alfredo Guarino



Curriculum Vitae Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Alfredo Guarino
Codice Fiscale GRNLRD55S21F839Y
Indirizzo Parco Margherita, 23 80121 Napoli
Telefono 081/7464232
Fax 081/7464232
E-mail alfguari@unina.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 21 novembre 1955

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2020 – OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Sezione di Pediatria Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Federico II di Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli Università
- Tipo di azienda o settore Responsabile
- Tipo di impiego Responsabile Centro HUB Covid Pediatrico, Regione Campania
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) 2003 - OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Sezione di Pediatria i Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Federico II di Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli Università
- Tipo di azienda o settore Dirigente Medico
- Tipo di impiego Responsabile dell'Area Funzionale di Malattie Infettive Pediatriche
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) 1999-2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Fed Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli Università
- Tipo di azienda o settore Dirigente Medico a tempo pieno
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1999-1993
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Dipartimento di Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Caporeparto presso il reparto degenze dedicato al ricovero di bambini con malattie della 2° Divisione di Pediatria
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Responsabile dell'Unità Specialistica di Malattie Infettive e AIDS
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1999-1993
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Dipartimento di Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Caporeparto presso il reparto degenze dedicato al ricovero di bambini con malattie della 2° Divisione di Pediatria
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Responsabile dell'Unità Specialistica di Malattie Infettive e AIDS
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1996-1990
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Dipartimento di Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Aiuto a tempo pieno
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1990-1987
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Dipartimento di Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Assistente medico
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Attività assistenziale presso il reparto di isolamento
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1981-1985
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Dipartimento di Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli, Via S. Pansini 5, 80131 Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Attività assistenziale presso il reparto di isolamento, attività prevalente di diagnosi enteriti acute e croniche e di diarree intrattabili dell'infanzia, diagnostica di laboratorio
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Rapporto libero professionale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2006 a tutt'oggi
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Professore Ordinario
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2000

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Professore Associato
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	1980-84
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Specializzazione in Pediatria con lode
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	1980
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Federico II Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia con lode
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA italiano
 ALTRE LINGUE inglese

• Capacità di lettura eccellente
 • Capacità di scrittura eccellente
 • Capacità di espressione orale eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE
 RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e

sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

RUOLI IN SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Presidente della Sezione Regionale Campana della Società Italiana di Pediatria (SIP)
E' Chair del Working group on intestinal infections della Federation of International Societies of Pediatric, Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (FISPGHAN)
E' Responsabile della Commissione Formazione e Aggiornamento della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP)
E' stato Presidente della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica (SITIP)
E' stato consulente della Commissione Parlamentare Infanzia per l'Indagine conoscitiva sulle vaccinazioni e sul ricovero di bambini con malattie infettive
E' stato editor del Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition (JPGN)

PARTECIPAZIONI A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Membro Consiglio Direttivo SIRP
Membro della SIP
Socio della SIGENP
Full member of ESPGHAN
Responsabile della Commissione Formazione della SIGENP
Coordinatore Commissione per l'editoria e la comunicazione SIRP
Chair Working group FISPGHAN

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Uso del computer per l'attività del lavoro giornaliera

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E

COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Napoli, 15 dicembre 2025

NOME E COGNOME (FIRMA)



Andrea Lo Vecchio

INFORMAZIONI PERSONALI

Prof. Andrea Lo Vecchio



📍 Piazza Immacolata, 4 – 80128 NAPOLI - ITALY

☎ 081/7463365 📠 339/5995538

✉ Istituzionale: andrea.lovecchio@unina.it
Personale: andrealovecchio@gmail.com

💬 WhatsApp
CF: LVCNDR82H04F839G

Sesso Maschile | Data di nascita 04/06/1982 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

DA LUGLIO 2022

Professore Associato di Pediatria (SSC. MED 38)

Università degli Studi di Napoli Federico II – Napoli

Attività di Ricerca presso Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali – Sezione Pediatria
Attività assistenziale presso AOU Federico II - Unità di Malattie Infettive Pediatriche Centro di Riferimento Regionale HIV/AIDS Pediatrico ed HUB Regionale COVID-19 in età pediatrica

DA GENNAIO 2023

Presidente della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica (SITIP)

Mandato triennale da Gennaio 2023

DA NOVEMBRE 2022

Certificazione di Formazione Manageriale per Direttore Sanitario e Direttore di Unità Operativa Complessa di Aziende ed Enti del Servizio Sanitario Regionale

Ai sensi dell'accordo del Ministero della salute e delle Regioni (10 Luglio 2003) di cui agli artt. 15 e 16 del D.Lgs. n 502/1992 e dell' art 7 del DPR 484/1997.

DA GIUGNO 2021

Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I Fascia (Settore 06/G1)

Pediatria generale, specialistica e neuropsichiatria infantile (MED38)
Fino al 06 Giugno 2030 (art. 16, comma 1, Legge 240/10)

DA MARZO 2017

Master Universitario di II livello in Infettivologia e Vaccinologia Pediatrica

Università degli Studi di Firenze – Ospedale Pediatrico Meyer

ESPERIENZA PROFESSIONALE

**DAL 30 DICEMBRE 2016
AL 29 LUGLIO 2019**

Ricercatore a tempo determinato RTD_B in Pediatria (SSC. MED 38)

Università degli Studi di Napoli Federico II – Napoli

Attività di Ricerca presso Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali – Sezione Pediatria

Attività assistenziale presso AOU Federico II - Unità di Malattie Infettive Pediatriche Centro di Riferimento Regionale HIV/AIDS Pediatrico (Responsabile: Prof. Alfredo Guarino)

GIUGNO 2016

Docente a contratto della Scuola di Pediatria dell'Università di Napoli Federico II

Università di Napoli Federico II – Scuola di Specializzazione in Pediatria

Anno accademico 2015-2016

Organizzazione delle cure in pediatria (public Health) con particolare riferimento a progetti di "miglioramento della qualità delle cure", epidemiologia medica, produzione ed applicazione di evidenze scientifiche in campo pediatrico.

**DAL 16 GIUGNO 2014
AL 29 DICEMBRE 2016**

Medico Pediatra – Specialista ambulatoriale in Malattie Infettive Pediatriche ed Assistenza Domiciliare HIV/AIDS Pediatrico

Specialista ambulatoriale a tempo indeterminato 24 ore settimanali

Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II – Napoli

Centro di Riferimento Regionale HIV/AIDS Pediatrico

Responsabile: Prof. Alfredo Guarino

- Assistenza a bambini con malattie infettive severe e croniche, infezioni in pazienti immuno-compromessi e infezioni da opportunisti.
- Assistenza domiciliare integrata in pazienti con malattie croniche.
- Gestione degli accessi venosi centrali a lunga permanenza
- Gestione della Nutrizione Parenterale e delle relative complicanze a lungo termine in pazienti con patologie croniche

**DA AGOSTO 2012
AD OTTOBRE 2013**

Sostituzione di Specialistica Ambulatoriale

Unità Operativa di Pediatria – Ospedale San Leonardo di Castellammare di Stabia, - ASL Napoli 3

Attività di Reparto e Pronto Soccorso Pediatrico

**DA AGOSTO 2012
A OTTOBRE 2012**

Pediatra – libero professionista

ASL Napoli 2 NORD, ASL Napoli 1 CENTRO - S.DO.P SUD, Corso Secondigliano, 236, 81044, Napoli

Sostituzioni in studi di Pediatria di Libera Scelta e Prestazione Mediche Specialistiche Domiciliari

**OTTOBRE 2007
A GENNAIO 2011**

Contratto di Consulenza a progetto come Valutatore della Letteratura Scientifica

Istituto Superiore di Sanità – Via Giano Della Bella, Roma

Sistema Nazionale Linee Guida – SNLG

Valutazione della letteratura, sintesi delle evidenze e stesura del documento:

"Linea guida: La gestione della sindrome influenzale" nell'ambito del Sistema Nazionale Linee Guida – SNLG 2008

Valutazione della letteratura e sintesi delle evidenze:

"Linea guida: il taglio cesareo" nell'ambito del Sistema Nazionale Linee Guida- SNLG 2009

**DAL 30 DICEMBRE 2016
AL 29 LUGLIO 2019**

Ricercatore a tempo determinato RTD_A in Pediatria (SSC. MED 38)

Università degli Studi di Napoli Federico II – Napoli

Attività di Ricerca presso Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali – Sezione Pediatria

Attività assistenziale presso AOU Federico II - Unità di Malattie Infettive Pediatriche Centro di Riferimento Regionale HIV/AIDS Pediatrico Responsabile: Prof. Alfredo Guarino

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

DAL 14 MARZO 2017

SEDE

Master di II livello in Infettivologia e Vaccinologia Pediatrica

Università degli Studi di Firenze – Ospedale Pediatrico Meyer

ATTIVITA'

- Prevenzione, gestione e trattamento delle malattie infettive in età pediatrica
- Indicazioni, controindicazioni e modalità d'uso dei Vaccini in età pediatrica
- Tirocinio presso Ospedale pediatrico Meyer - Firenze

VOTAZIONE

110/110 e lode

LUGLIO 2016

SEDE

Clinical observership

Boston Children's Hospital – Harvard Medical School

Division of pediatric infectious diseases

ATTIVITA'

- Partecipazione a “clinical case and conferences”
- Partecipazione a “clinical rounds”
- Partecipazione al “general infectious diseases consult service”

MARZO 2012 - APRILE 2015

SEDE

Dottorato di Ricerca in Riproduzione, Sviluppo ed Accrescimento dell'uomo –

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali – Sezione Pediatria

Università di “Federico II” di Napoli, Via Pansini 5, 80131, Napoli

Direttore Prof. Claudio Pignata

ATTIVITA'

Principali settori di ricerca

- Quality Care Improvement
- Produzione di linee guida e definizione di percorsi assistenziali
- Revisione sistematica e valutazione della letteratura scientifica
- Gastroenterologia Pediatrica (diarrea acuta e cronica)
- Infettivologia Pediatrica (Infezioni Intestinali e Tubercolosi)
- Ruolo della nutrizione clinica e funzionale nelle malattie del bambino

VOTAZIONE

1° classificato al concorso e Vincitore di Borsa

Votazione Finale: Eccellente

OTTOBRE 2013

SEDE

Operatore BLS-D Adulto, Bambino ed Lattante

Salvamento Academy – Società Italiana Medicina d’Emergenza-Urgenza SIMEU

ATTIVITA'

Corso Basic Life Support and Defibrillation (BLS-D) Adulto-Bambino-Infante

VOTAZIONE

Diploma

LUGLIO 2012

SEDE

Specializzazione in Pediatria – Indirizzo Pediatria Generale

Scuola di Specializzazione in Pediatria – Università di Napoli “Federico II”

Via Pansini 5, 80131 Napoli, ITALIA

ATTIVITA'

Argomento della tesi: “Sviluppo, valutazione ed implementazione di linee guida sulla gastroenterite acuta in età pediatrica”

VOTAZIONE

70/70 e lode

GENNAIO 2011 – GIUGNO 2011

SEDE

Clinical Observership

Department of Gastroenterology, Hepatology and Nutrition of the Cincinnati Children's

Hospital Medical Center (Prof. Mitchell Bruce Cohen) Ohio – USA

ATTIVITA'

- Observership clinica nell’ambito delle Malattie Infiammatorie croniche intestinali, dei disturbi della motilità intestinale, sindrome da intestino corto
- Formazione teorica nell’ambito di Gastroenterologia ed Epatologica Pediatrica
- Stesura di review su infezione da *Clostridium difficile*

GENNAIO 2011 – GIUGNO 2011

SEDE

Research Fellowship

Center for Health Policy and Clinical Effectiveness of the John Anderson Center for Health Systems Excellence (Prof. Patrick Conway and Prof. Uma Kotagal) Ohio – USA

ATTIVITA'

- Metodiche di Quality Care Improvement
- Panel di Esperti per la stesura di Linee guida sulla Gastroenterite acuta
- Stesura di Best evidence statement (BEST) "Use of Lactobacillus rhamnosus GG in children with acute gastroenteritis"
- Attività di "Horizon Scanning" per la ricerca di nuove evidenze cliniche

Course of Intermediate Improvement Science Series (I2S2)

Corso avanzato di sistemi di *Quality Care Improvement* in ambito sanitario ed implementazione di raccomandazioni scientifiche in ambito clinico

Center for Health Policy and Clinical Effectiveness of the John Anderson Center for Health Systems Excellence (Prof. Patrick Conway and Prof. Uma Kotagal) **Ohio – USA**

Diploma di Partecipazione

Course of Rapid Cycle Improvement Collaboration (RCIC)

Corso base per sistemi di miglioramento delle cure in ambito sanitario ed implementazione di raccomandazioni scientifiche in ambito clinico

Center for Health Policy and Clinical Effectiveness of the John Anderson Center for Health Systems Excellence (Prof. Patrick Conway and Prof. Uma Kotagal) **Ohio – USA**

Diploma

Leader del gruppo di ricerca per l'implementazione dell'uso di specifici probiotici (*Lactobacillus GG*) in pazienti con ricoverati per gastroenterite acuta

OTTOBRE 2007 - LUGLIO 2009

- Operatore EPLS
- Operatore PBLs-D
- Valutatore della letteratura scientifica del Sistema Nazionale Linee Guida dell'Istituto Superiore di Sanità (SNLG)
- EPLS – European Pediatric Life Support – Corso avanzato di emergenze cardiorespiratorie
- Corso di Base Metodi Statistici in Epidemiologia
- PBLs-D Pediatric basic life support and early defibrillation – Corso base di emergenze pediatriche
- Interactive Course on "How to Conceive, present and evaluate research"
- Corso di Epidemiologia, pratica clinica ed uso della letteratura scientifica
- Corso di formazione rivolto ad operatori addetti alla valutazione della letteratura
- IRC Italian Resuscitation Council e SIMEUP Società italiana di medicina d'emergenza ed urgenza pediatrica.
- Istituto Superiore di Sanità – ISS
- Società Italiana di Pediatria – SIP e Italian Journal of Pediatrics – IJP
- Istituto Superiore di Sanità – ISS e Sistema Nazionale Linee Guida – SNLG.

VOTAZIONE

Diplomi

FEBBRAIO 2007

ATTIVITA'

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo

Sostiene e supera l'**Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo** (seconda sessione 2006)

SEDE

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli "Federico II"

VOTAZIONE

270/270

LUGLIO 2006

ATTIVITA'

Laurea in Medicina e Chirurgia

Consegue **Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia** discutendo la Tesi Sperimentale "Effetti cardiaci morfo-funzionali indotti dalla terapia con GH in bambini affetti da deficit di GH"

SEDE

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli "Federico II"

VOTAZIONE

110/110 Lode e Menzione alla carriera universitaria

GIUGNO 2004 – GIUGNO 2006

ATTIVITA'

**Attività di internato presso il Dipartimento di Pediatria della Federico II
Divisione di Cardiologia Pediatrica diretta dal Prof. Vincenzo Farina**

Attività clinica e di ricerca in ambito di Cardiologia Pediatrica e collaborazione con la Divisione di Endocrinologia Pediatrica diretta dalla Prof. Carolina Salerno

SETTEMBRE 2003 - APRILE
2004

SEDE
VOTAZIONE

Vincitore di una borsa di studio della durata di 6 mesi nell'ambito del progetto europeo di formazione ERASMUS

Facoltà di Medicina della "Henrich Heine Universität" Düsseldorf, Germania

Sostiene e supera in lingua Tedesca tutti gli esami previsti dal piano di studio

OTTOBRE 2000 - LUGLIO 2006

SEDE

Corso di studi, Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Napoli "Federico II"

Sostiene e supera in corso tutti gli esami previsti dal piano di studi

COMPETENZE PERSONALI

LINGUA MADRE

ITALIANO

ALTRE LINGUE

COMPRESIONE

PARLATO

PRODUZIONE SCRITTA

ASCOLTO

LETTURA

INTERAZIONE

PRODUZIONE ORALE

INGLESE

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

COMPETENZE COMUNICATIVE

Durante il mio percorso formativo (Laurea, Specializzazione e Dottorato) e il mio sviluppo professionale, ho avuto modo di ricoprire, oltre al naturale ruolo medico-scientifico, anche numerosi ruoli gestionali e di coordinamento nell'ambito di gruppi di lavoro nazionali ed internazionali facendo in questo ambito numerose esperienze.

Tutto ciò, unitamente a molte e diversificate attività di docenza e divulgazione scientifica ed organizzativa, ha sviluppato in me forti capacità e competenze relazionali, sia per quanto riguarda i rapporti istituzionali all'interno dell'Università, sia per quello che riguarda lo sviluppo dei rapporti esterni, in particolare con altri Enti di Ricerca nazionali ed internazionali.

In questo percorso ho sempre avuto come cultura di base lo spirito di gruppo ed il lavoro di squadra.

Ho affrontato le varie sfide ed obiettivi, con determinazione, grande autonomia, una forte propensione al problem solving, rigore nell'approccio, unito, per caratteristiche personali, ad una forte capacità creativa.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

In tutte le esperienze elencate, ho sviluppato notevoli capacità e competenze di tipo organizzativo, nell'ambito di:

- Responsabilità di progetti e coordinamento di gruppi di lavoro
- Pianificazione di progetti e di attività
- Interazione con enti ed agenzie ufficiali in ambito regionale e nazionale
- Progetti di formazione/divulgazione

COMPETENZE PROFESSIONALI

Durante il mio percorso formativo e professionale ho anche sviluppato buone competenze nell'utilizzo dei principali strumenti di personal computing e delle metodologie ed applicazioni scientifiche di supporto al lavoro di ricerca.

ALTRE COMPETENZE

Posseggo naturali capacità grafiche nel disegno, coltivate negli anni come hobby, ma che mi sono state molto utili nelle mie attività manageriali (capacità di sintesi grafica) e di formazione

PATENTE DI GUIDA

Patente A e Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

L'attività di ricerca svolta in questi anni si è avvalsa di diverse collaborazioni in ambito nazionale ed internazionale ed è stata focalizzata su diversi argomenti in ambito di Pediatria, Malattie Infettive, Salute Pubblica ed Evidence-Based Medicine e

- **DIARREA ACUTA E CRONICA**

Gran parte dell'attività di ricerca è stata focalizzata sullo studio della eziologia, epidemiologia, fisiopatologia e diagnostica delle infezioni intestinali acute e croniche, sullo studio *in-vitro* ed *in-vivo* della fisiopatologia intestinale, sullo studio dei meccanismi di azione dei farmaci antidiarroici, sulla prevenzione e trattamento della disidratazione. Questa attività di ricerca, che è valsa riconoscimenti e premi internazionali, è supportata anche dalla partecipazione ai Working Group sia Europeo (ESPGHAN) che Mondiale (FISPGHAN) sulla diarrea acuta, responsabili della stesura di linee guida e consensus intersocietarie sull'argomento.

A questa linea di ricerca fanno riferimento le pubblicazioni 1, 5, 9, 10, 12, 16, 18, 22, 25, 26, 27, 28, 31, 32, 34, 35, 37, 38, 40, 42, 43, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 55, 60, 61, 62, 67, 74, 75, 76, 77, 81, 83, 87, 89, 95, 96, 99, 103, 106, 116, 120, 126

- **INFEZIONI PREVENIBILI DA VACCINO & INFEZIONI EMERGENTI**

L'attività di ricerca in questo ambito è il risultato dell'esperienza maturata in ambito di malattie infettive pediatriche e vaccinazioni, e del personale interesse per la sanità pubblica e la gestione di percorsi assistenziali.

Questo profilo ha permesso di coordinare alcune iniziative di ricerca in ambito nazionale, come il gruppo di studio per l'epidemia da Morbillo nel 2017-2019, e partecipare a studi nazionali ed internazionali sull'epidemiologia, diffusione e gestione di infezioni prevenibili con vaccino e/o nuove infezioni emergenti, incluse sia l'influenza H1N1 che la recente pandemia da SARS-CoV-2 (COVID-19). Nel 2020, questa attività è valsa anche la collaborazione con il National Institute of Health di Bethesda, Stati Uniti, ed è supportata dalle seguenti pubblicazioni internazionali: 1, 4, 5, 7, 8, 21, 23, 41, 45, 50, 76, 84, 86, 91, 92, 100, 101, 104, 107, 108, 109, 112, 113, 117, 118, 123, 126, 127, 129, 130

- **INFEZIONI BATTERICHE GRAVI, ANTIBIOTICO-RESISTENZA ED ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP**

Come membro del consiglio direttivo e successivamente del gruppo di ricerca della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica, membro della Società Europea di Malattie Infettive ESPID e membro del tavolo tecnico regionale per sull'Antimicrobial Stewardship e appropriatezza prescrittiva, è stata portata avanti in questi anni una attività di ricerca sull'uso appropriato degli antibiotici in età pediatrica e sull'antibiotico-resistenza, risultato nella partecipazione al programma quadro (FP7) ARPEC e nella pubblicazione di lavori originali (59, 66, 70, 72, 80, 82, 110, 114, 119), revisioni e linee guida (15, 88, 98, 115, 121).

- **INFEZIONI DA MYCOBATTERI ED INFEZIONI NEL BAMBINO MIGRANTE**

Una parte crescente dell'attività di ricerca è stata incentrata sullo studio dell'epidemiologia, dei fattori di rischio e della diagnostica delle infezioni da *Mycobacterium tuberculosis complex* ed altri Mycobatteri in età pediatrica e sul rischio infettivo del bambino migrante. Tale attività si è avvalsa negli ultimi anni anche della collaborazione a livello internazionale con il gruppo di studio PTB Net e membri della società europea ESPID, ed è supportata dalle seguenti pubblicazioni internazionali: 2, 39, 51, 56, 57, 58, 63, 64, 65, 69, 71, 73, 97, 105, 111

- **VACCINAZIONI E PUBLIC HEALTH**

Attività incentrata sulla valutazione dell'efficacia delle vaccinazioni in età pediatrica, e, principalmente, sulla stima della copertura vaccinale di bambini sani o con malattie croniche e sull'identificazione delle barriere all'implementazione delle vaccinazioni. A tale filone di ricerca contribuiscono anche le attività inerenti le vaccinazioni degli operatori sanitari e l'applicazione di misure di *infection control*.

Questa attività è certificata da diverse pubblicazioni in ambito internazionale: 3, 5, 6, 7, 13, 19, 20, 50, 76, 96, 109, 112, 118, 129

- **EVIDENCE-BASED MEDICINE E PRODUZIONE DI LINEE GUIDA**

Questo filone di ricerca nasce dalla formazione e collaborazione avuta fin dal 2007 con l'Istituto Superiore di Sanità e successivamente perfezionata con l'attività svolta in Società Scientifiche nazionali ed internazionali incentrata sulla revisione sistematica della

letteratura scientifica e la valutazione della qualità delle evidenze, la produzione ed implementazione di raccomandazioni scientifiche e di linee guida *evidence-based*. L'attività di ricerca svolta presso il Center for Health Policy and Clinical Effectiveness of the John Anderson Center for Health Systems Excellence in Ohio (USA) ha permesso di perfezionare la metodologia di implementazione, apprendere ed applicare sul campo i principi di *Quality Improvement* in ambito sanitario. Questa linea di ricerca, principalmente applicata all'ambito delle malattie infettive pediatriche, ha portato alla produzione delle seguenti pubblicazioni in ambito internazionale (6, [18](#), [22](#), [25](#), [27](#), [34](#), [36](#), [42](#), [43](#), [47](#), [49](#), [60](#), [61](#), [72](#), [81](#), [121](#), [124](#)) e nazionale (4, 8, 17, 55).

- **INFEZIONE DA HIV ed AIDS**

L'attività di ricerca in questo ambito si è affiancata all'attività clinica svolta presso il Centro di Riferimento regionale per la gestione dell'HIV ed AIDS in età pediatrica ed all'attività organizzativa come membro del tavolo tecnico regionale per l'HIV/AIDS. Le pubblicazioni inerenti sono state incentrate principalmente sull'uso di nuovi farmaci e vaccinazioni nel bambino con infezione da HIV e sulla transizione degli adolescenti con AIDS alla medicina dell'adulto: 14, [21](#), [23](#), 28, 29, 44, 53, 68, 78, 79, 85, 90, 93, 94, 102, 120, 122, 125, 128

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Aggiornamento a Gennaio 2024:

**PUBBLICAZIONI
& CAPITOLI DI LIBRI**

Articles: **174**
Articles in International peer-reviewed Journals: **143**
Articles as first or last author: **43**

Impact Factor: **614.4**
Impact Factor as first author: **121.4**
H-Index Scopus: **27**
Number of citations (Scopus): **3886**

Scopus Researcher ID: 6505819034
Web Of Science Researcher ID: AAC-6042-2022

**RELAZIONI A CONGRESSI
& ABSTRACTS**

- Relatore ad oltre 150 Congressi di rilevanza nazionale ed Internazionale
- Responsabile Scientifico del Corso di Formazione Itinerante "Il Bambino Viaggiatore" della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica – SITIP 03-02-2018
- Responsabile Scientifico del Corso di Formazione itinerante "Antibiotici: uso intelligente in età pediatrica" della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica – SITIP 2023-2024 nelle sedi di Napoli, Palermo e Bari
- Autore di oltre 200 Abstract, extended Abstract per Congressi Nazionali ed Internazionali

**RUOLI ISTITUZIONALI E
RUOLI IN SOCIETA'
SCIENTIFICHE**

- Presidente della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica (SITIP) da Gennaio 2023
- Membro del Tavolo tecnico multidisciplinare sull'antimicrobial stewardship e sul monitoraggio dell'appropriatezza prescrittiva degli antimicrobici della Regione Campania dal 2017 ad oggi (D.D. 180 del 07/04/2023). Componente dei Gruppi Operativi Regionali per:
 - Stesura, Aggiornamento linee guida d'indirizzo e controllo dell'appropriatezza prescrittiva ed applicazione linee guida Regionali e Nazionali degli antimicrobici.
 - Implementazione, prevenzione, armonizzazione e aggiornamento sul territorio
- Membro del Tavolo Tecnico "Vaccinazioni e Malattie Infettive" della Società Italiana di Pediatria dal Maggio 2023 ad oggi
- Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Pediatria – Sessione Regionale Campania da Gennaio 2020 a Dicembre 2023
- Membro del Collegio dei Giovani Pediatri della Società Italiana di Pediatria dal 2021
- Membro del Working Group sulla diarrea della Federazione Internazionale delle

Società Scientifiche di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica – FISPGHAN dal 2012 al 2016

- Membro della Commissione Giovani Ricercatori della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica – SITIP da Maggio 2015
 - Membro della Commissione per le ricadute della ricerca scientifica sulla promozione della salute in età evolutiva della Società Italiana di Ricerca Pediatrica
 - Membro del Consiglio direttivo della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica – SITIP dal 2012 ad Aprile 2015
 - Membro dell'European Society of Infectious Diseases – ESPID
 - Membro dell'European Society of Pediatric Gastroenterology and Nutrition - ESPGHAN
 - Membro della Società Italiana di Pediatria - SIP
 - Membro della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica – SITIP
 - Membro del Pediatric Tuberculosis Network – PTB Net
- Associate Faculty Member della Faculty of 1000 (ambito Gastroenterologia Pediatrica)

EDITING & REVIEWING

Assistant Editor per la rivista Internazionale BMC Infectious Disease (da Ottobre 2020 a Novembre 2023)

Revisore per diverse riviste internazionali, tra cui:

- Lancet Child & Adolescent Medicine
- Lancet Global Health
- Pediatrics
- Journal of Pediatrics
- Scientific Reports
- PLOS ONE
- American Journal of Gastroenterology
- Journal of Clinical Virology
- Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition
- Italian Journal of Pediatr

GRANT E FINANZIAMENTI DI RICERCA

BANDO

PROGETTO

Grant for Monothematic Training initiatives

E-learning project: Tutorial European Electronic Network on Acute Gastroenteritis (TEENAGE)

PROMOTORE

United European Gastroenterology

RUOLO

Co-investigatore / Responsabile Area Implementazione e Valutazione della Qualità

AMBITO

Implementazione di linee guida, Gastroenterologia, Malattie Infettive Pediatriche

TIPOLOGIA

Competitivo (Grant 50.000 euro)

ANNO

2012 - 2015

BANDO

PROGETTO

Finanziamento di Ricerca

Burden of Clostridium difficile infection in Italy and Spain

PROMOTORE

Ecostat Consulting UK Ltd.

RUOLO

Responsabile Unità Operativa Locale (Napoli)

AMBITO

Infezione da Clostridium difficile, Malattie Infettive Pediatriche

TIPOLOGIA

Non competitivo (3.000 euro)

ANNO

2013 – 2014

BANDO

PROGETTO

Finanziamento di Ricerca

Implementazione di strategie per ridurre l'uso di Antibiotici durante la stagione influenzale in bambini < 5 anni

PROMOTORE

Società Italiana di Pediatria e della Società Italiana di Ricerca Pediatrica

RUOLO

Principal Investigator

AMBITO

Appropriatezza prescrittiva di Antibiotici, Malattie Infettive Pediatriche

TIPOLOGIA

Non competitivo (10.000 euro)

ANNO

2014

BANDO

Fellowship Program 2015

PROGETTO	TOSCA: Transition Of Seropositive Children to Adulthood. Strategie per il miglioramento della transizione del paziente pediatrico con infezione da HIV
PROMOTORE	GILEAD
RUOLO	Co-investigator / Gruppo Coordinatore
AMBITO	HIV/AIDS, Malattie Infettive Pediatriche
TIPOLOGIA	Competitivo (15.000 euro)
ANNO	2015
BANDO	Clinical Trial
PROGETTO	A phase 3 Multicenter, investigator-blind, randomized, parallel group study to investigate the safety and efficacy of Fidaxomicin Oral Suspension or tablets taken q12h, and Vancomycin oral liquid or capsules taken q6h, for 10 days in pediatric Clostridium difficile-associated diarrhea 2819-CL-0202 (SUNSHINE Study)
PROMOTORE	Astellas / INC Research
RUOLO	Co-investigator
AMBITO	Malattie Infettive Pediatriche / Gastroenterologia
TIPOLOGIA	Non Competitivo
ANNO	2015-2016
BANDO	Grant for Monothematic Training initiatives
PROGETTO	Paediatric Initiative for a Core Syllabus through E-learning in PedGI – PICSEL Study
PROMOTORE	United European Gastroenterology - UEG / European Society of Gastroenterology Hematology and Nutrition – ESPGHAN
RUOLO	Co-investigator / Gruppo Coordinatore
AMBITO	Implementazione di linee guida, Gastroenterologia, Malattie Infettive Pediatriche
TIPOLOGIA	Competitivo (30.000 euro)
ANNO	2015-2017
BANDO	FISPGHAN Award - expert teams video RFA
PROGETTO	ESPGHAN goes WCPGHN
PROMOTORE	Federation of International Societies of Pediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition – FISPGHAN
RUOLO	Proponente e membro del Working Group
AMBITO	Implementazione linee guida, Diarrea Acuta
TIPOLOGIA	Competitivo (10.000 euro)
ANNO	2016
BANDO	FFABR - Fondo per il Finanziamento delle Attività Base di Ricerca
PROMOTORE	ANVUR - Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca
TIPOLOGIA	Competitivo (3.000 euro)
ANNO	2017
BANDO	Clinical Trial
PROGETTO	A Phase 2, open-label, single-arm, multicenter study to evaluate the PK, safety, tolerability, and efficacy of switching to RPV plus other ARVs in HIV-1 infected children (age 2 to <12 years) who are virologically suppressed - TMC278HTX2002 (PICTURE)
PROMOTORE	Janssen Research & Development, LLC
RUOLO	Co-investigator
AMBITO	HIV, Malattie Infettive Pediatriche
TIPOLOGIA	Non competitivo (14.000 euro)
ANNO	2020
BANDO	MSD Investigator Initiated Studies Program
PROGETTO	A surveillance study on timing and coverage of Rotavirus and MenB vaccine co-administration (STORM Study) in Campania Region
PROMOTORE	Merck Sharp & Dohme
RUOLO	Principal Investigator
AMBITO	Vaccini, Public Health, Malattie Infettive Pediatriche
TIPOLOGIA	Competitivo (25.000 euro)
ANNO	2021

BANDO Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale – PRIN 2022 (Decreto R.000708)
PROGETTO **Immunological and Metabolomic Evaluation of Pediatric Tuberculosis Spectrum – (IMPROVE TB)**
PROMOTORE Ministero dell'Università e della Ricerca – MUR
RUOLO Principal Investigator
AMBITO Malattie Infettive Pediatriche
TIPOLOGIA Competitivo (257.360 euro)
ANNO 2022

ALTI PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

PROGETTO **Implementazione dell'uso di probiotici in pazienti con gastroenterite acuta**
PROMOTORE Center for Health Policy and Clinical Effectiveness of the John Anderson Center for Health Systems Excellence – Cincinnati, Ohio, USA.
SEDE Department of Gastroenterology, Hepatology and Nutrition of the Cincinnati Children's Hospital Medical Center, Ohio, USA
RUOLO Coordinatore
ANNO 2011

PROGETTO **Progetto di Quality Improvement per la riduzione degli eventi infettivi in bambini con Leucemia Acuta.**
PROMOTORE UOC di Malattie Infettive dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
SEDE UOC di Emato-Oncologia Pediatrica - Ospedale Santobono-Pausilipon di Napoli
RUOLO Coordinatore
ANNO 2011-2016

PROGETTO **Antibiotic Resistance and Prescribing in European Children (ARPEC)**
PROMOTORE Comunità Europea - Settimo programma quadro (FP7)
SEDE Studio Multicentrico Internazionale (PI Prof. Mike Sharland, UK, Grant 560.000 euro)
RUOLO Responsabile Unità Operativa Locale (Napoli)
ANNO 2012-2015

PROGETTO **Studio multicentrico nazionale per la valutazione dell'impatto clinico dell'infezione da *Clostridium difficile* in età pediatrica.**
PROMOTORE Società Italiana di Infettivologia Pediatrica
SEDE Studio Multicentrico Italiano
RUOLO Coordinatore
ANNO 2016-2017

PROGETTO **Studio Multicentrico sull'Epidemia di Morbillo in Italia.**
PROMOTORE Società Italiana di Infettivologia Pediatrica
SEDE Studio Multicentrico Italiano
RUOLO Coordinatore
ANNO 2016-2019

PROGETTO **Immune Response to COVID-19**
PROMOTORE National Institute of Health (NIH) / National Institute of Allergy and Infectious Diseases (NIAID)
SEDE Studio Multicentrico Internazionale, Coordinatore (Prof Luigi Notarangelo, NIH/USA)
RUOLO Responsabile Unità Operativa Locale (Napoli)
ANNO 2020-2021

PROGETTO **COVID Human Genetic Effort**
PROMOTORE National Institute of Health (NIH) / National Institute of Allergy and Infectious Diseases (NIAID) - <https://www.covidhge.com/>
SEDE Studio Multicentrico Internazionale, Coordinatore (Prof. Jean-Laurent Casanova and Helen Su, USA)
RUOLO Responsabile Unità Operativa Locale (Napoli)
ANNO 2020-2021

PREMI E RICONOSCIMENTI IN AMBITO SCIENTIFICO

- Young Investigator Award al World Congress of Societies of Pediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition – WCPGHAN Montreal (2016)
- Premio sulla sicurezza alimentare nell'ambito del congresso Regionale della Società Italiana di Pediatria (2014). "Clostridium difficile in età pediatrica: correlazione tra infezione ed alimenti".
- Poster of distinction all'European Society of Pediatric Infectious Diseases – ESPID Annual Meeting di Milano (2013)
- Young Investigator Award all'European Society of Pediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition – ESPGHAN Stoccolma (2012), Sorrento (2011), Istanbul (2010)
- Poster of distinction all'European Society of Pediatric Gastroenterology. Hepatology and Nutrition – ESPGHAN di Stoccolma (2012)

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO NAZIONALE ED INTERNAZIONALE

- Docente della Scuola di Specializzazione in Pediatria dell'Università di Napoli Federico II. Contratto di Docenza per l'anno accademico 2015-2016: Organizzazione e Miglioramento della qualità delle cure in Pediatria
- Docente al Master Universitario di II Livello in Pneumologia Pediatrica dell'Università La Sapienza di Roma Edizione 2021
- Docente al Master Universitario di II Livello in Emergenze Pediatriche dell'Università La Sapienza di Roma Edizioni 2019 e 2020
- Docente al Master Universitario di II Livello in Vaccinologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, Edizione 2020
- Docente del Corso di Aggiornamento per ASL ed Aziende Sanitarie nell'ambito del progetto Regionale "Early Detection dell'infezione da HIV" – 2015.
- Docente del Corso di Perfezionamento Universitario in Gastroenterologia Pediatrica presso il Dipartimento di Pediatria dell'Università di Napoli Federico II, nelle edizioni 2011 – 2012 – 2013 – 2014 – 2015.
- Docente della Scuola di Nutrizione SIGENP – Nutrizione funzionale in pediatria (Coordinatore A. Guarino) con interventi negli eventi di Napoli Gen 2013/ Imola Feb 2013/ Verona Mar 2013/ Catania Ott 2013/ Roma Feb 2014
- Docente del Corso di aggiornamento in pediatria specialistica per accreditamento ECM dell'ASL Napoli 1. Maggio e Giugno 2012
- Docente del Corso accreditato per la gestione del CVC Ospedale Santobono Pausilipon Ott 2012
- Docente del Corso di Aggiornamento Aziendale sull'infezione da HIV e AIDS dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli. Gennaio 2014
- Invited Lecture dal titolo "The management of acute gastroenteritis in childhood" Russian Medical Academy of Postgraduate Education. Pediatric Department Moscow, Russia November 2012
- Invited Lecture dal titolo "New Guidelines for the management of acute gastroenteritis in childhood" Russian Medical Academy of Postgraduate Education. Pediatric Department Moscow, Russia September 2014
- Invited Lecture dal titolo "European Guidelines for the management of acute gastroenteritis in childhood" China Diarrhea Summit. Guiyang – China April 2015

ALLEGATI

- Lista completa delle pubblicazioni in ambito nazionale ed internazionale

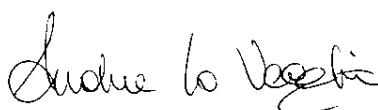
DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

LUOGO e DATA

Napoli, 02.Gennaio 2024

Firma





Federica Pagano

Data di nascita: 14/05/1992 | **Nazionalità:** Italiana | **Numero di telefono:**

(+39) 3316190040 (Cellulare)

| **Indirizzo e-mail:** paganofederica1405@gmail.com

Indirizzo: Via Tescione, 163, 81100, Caserta, Italia (Abitazione)

● ESPERIENZA LAVORATIVA

AOU FEDERICO II - NAPOLI, ITALIA

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IN PEDIATRIA E NEONATOLOGIA - 24/01/2021 - ATTUALE

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA - ROMA, ITALIA

TIROCINANTE PRESSO IL REPARTO DI MALATTIE INFETTIVE PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA SANITARIA COVID-19 - 01/03/2020 - 03/07/2020

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA - ROMA, ITALIA

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IN IGIENE E SANITÀ PUBBLICA - 01/10/2019 - 28/12/2020

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/10/2024 - ATTUALE Pavia, Italia

DOTTORANDA DI RICERCA IN ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE

RESEARCH Dipartimento di Sanità Pubblica e Medicina Sperimentale e Forense, Università di Pavia

26/09/2024 - 27/09/2024 Napoli, Italia

CORSO PER OPERATORI PALS Società Italiana di Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica - SIMEUP - TC

15/05/2024 - ATTUALE

CORSO DI PERFEZIONAMENTO "LA PIATTAFORMA R PER L'ANALISI STATISTICA DI DATI BIOMEDICI"

Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Sanità Pubblica

10/11/2023 – 11/11/2023 Napoli, Italia

USO INTELLIGENTE DEGLI ANTIBIOTICI IN ETÀ PEDIATRICA SITIP

19/12/2023

ESAME EUROPEO DI PEDIATRIA European Board of Paediatrics Examination

Voto finale Superato (66° percentile)

28/09/2023 Napoli, Italia

CORSO PER OPERATORI P-BLS AORN Santobono-Pausilipon

26/05/2023 – 27/05/2023

CORSO DI RIANIMAZIONE NEONATALE PER OPERATORI Società Italiana di Neonatologia

21/03/2019 Napoli, Italia

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA Università degli Studi di Napoli Federico II

Voto finale 110/110 |

Tesi Performance del Quantiferon nella diagnosi di Tubercolosi pediatrica in relazione all'età e alla severità dei sintomi

TEST DI INGRESSO UNIVERSITARI Università commerciale Luigi Bocconi

Campo di studio Economia aziendale e Management **Voto finale** Supera il test

TEST DI INGRESSO UNIVERSITARI Università LUISS Guido Carli

Campo di studio Scienze Politiche **Voto finale** Supera il test

DIPLOMA DI MATURITÀ CLASSICA Liceo Classico Pietro Giannone

Voto finale 96/100

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	B2	B2	C1
	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● COMPETENZE

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Gestione autonoma della posta e-mail | Utilizzo del browser | Buona padronanza dei software di statistica SPSS e Graphpad | Software Rstudio per l'analisi statistica

● PUBBLICAZIONI

Essential Pediatric Gastroenterology, Hepatology, and Nutrition, 2nd Edition

Co-author of *Chapters 2 (Diarrhea) and 13 (Infectious diarrhea)*.

Guandalini S, Chugh AA. 2025. McGraw Hill. ISBN 978-1-265-12291-1.

Impact of Amoxicillin Shortage on Pediatric Antibiotic Prescriptions in Primary Care

Pagano, F. et al. *Antibiotics*, 2025, doi: 10.3390/antibiotics14030313

2024

Outbreak of paediatric myocarditis associated with parvovirus B19 infection in Italy, January to October 2024

Poeta M. et al., Outbreak of paediatric myocarditis associated with parvovirus B19 infection in Italy, January to October 2024. *Euro Surveill.* 2024;29(48):pii=2400746. <https://doi.org/10.2807/1560-7917.ES.2024.29.48.2400746>

2024

Long-term benefits of exclusive human milk diet in small for gestational age neonates: a systematic review of the literature

Pagano et al. *Italian Journal of Pediatrics* (2024) <https://doi.org/10.1186/s13052-024-01648-350:88>

2023

Reduction in broad-spectrum antimicrobial prescriptions by primary care pediatricians following a multifaceted antimicrobial stewardship program

2023

Clinical Presentation and Severity of SARS-CoV-2 Infection Compared to Respiratory Syncytial Virus and Other Viral Respiratory Infections in Children Less than Two Years of Age

Nunziata F et al. Viruses 2023, <https://doi.org/10.3390/v15030717>

2022

Managing the introduction of genomic applications into the National Health Service: A special challenge for health technology assessment in Italy

Pitini E et al. Front. Public Health, 2022, <https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.932093>

2021

Protection of vaccine preventable diseases in a population of hiv-infected children: A 3 years prospective study

Bruzzese E, Pagano F et al. Vaccines 2021 Nov 15;9(11):1331. doi: 10.3390/vaccines9111331.

2021

A Systematic Review and Bibliometric Analysis of the Scientific Literature on the Early Phase of COVID-19 in Italy

Turatto F. et al. Front. Public Health, 2021 | <https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.666669>

2020

ImmunizziAMO: A school-based field trial to teach new generations the importance of vaccination through games and to fight vaccine hesitancy in Italy

La Torre G et al. Vaccines. 2020 Jun 5;8(2):280. doi: 10.3390/vaccines8020280. PMID: 32517111

Poster e Abstract

-Comunicazione orale al Congresso "Le giornate scientifiche della scuola di Pediatria", Napoli 2025: Biomarcatori di risposta dell'ospite a supporto dell'inquadramento e della gestione del bambino ricoverato per sospetta infezione: uno studio prospettico osservazionale. (1° autore)

-Comunicazione orale al 3° Convegno nazionale "Le giornate di infettivologia pediatrica", Milano 2025: I nuovi test diagnostici basati sulla risposta immunitaria dell'ospite possono essere un indicatore di efficacia e appropriatezza della terapia antimicrobica nelle infezioni pediatriche. (1° autore)

-Comunicazione orale al 80° Congresso della Società Italiana di Pediatria, Milano 2025: I nuovi test diagnostici basati sulla risposta immunitaria dell'ospite possono essere un indicatore di efficacia e appropriatezza della terapia antimicrobica nelle infezioni pediatriche. (1° autore)

-I nuovi test diagnostici basati sulla risposta immunitaria dell'ospite possono essere un indicatore di efficacia e appropriatezza della terapia antimicrobica nelle infezioni pediatriche. Poster INF-ACT conference 2025 (1° autore)

-*Analisi genetica di ceppi di Enterobacter cloacae complex associati a sepsi in età pediatrica. E-poster SITIP 2025 (1° autore)*

-*Gestione delle infezioni invasive da Streptococcus pyogenes: risultati della survey condotta dalla Società Italiana di Infettivologia Pediatrica. E-poster SITIP 2025 (1° autore)*

-Use of a new bio-humoral score for differential diagnosis between bacterial and viral infections in hospitalized children. E-poster ESPID 2024. (1° autore)

-Shortage of first-line antibiotics impacts on the prescriptions quality in the primary care setting. Oral presentation ESPID 2024. (1° autore)

-Multiple causes of bell paralysis in a toddler: which one is to treat? E-poster ESPID 2024. (1° autore)

-Impatto dell'indisponibilità di antibiotici di prima linea sulla appropriatezza prescrittiva nel setting delle cure primarie: uno studio osservazionale retrospettivo. E-poster SIP 2023 (1° autore)

-Valutazione di un nuovo score biochimico per la diagnosi differenziale tra infezioni batteriche e virali in bambini ricoverati. E-poster SIP 2023 (1° autore)

-Impatto dell'implementazione delle linee di indirizzo regionali sulla prescrizione degli antibiotici nel setting delle cure primarie: uno studio osservazionale. E-poster SIP 2022 (1° autore)

-Management and clinical outcomes of sars-cov-2 infection in children with cancer: a narrative review and cohort study from a covid-19 pediatric regional hub center. Poster discussion ESPID 2022 (1° autore)

-Impact of antibiotic stewardship guidelines implementation on the antimicrobial prescription in primary care setting: an observational study. Poster discussion ESPID 2022 (1° autore)

-Clinical characteristics and outcomes of sars-cov-2 infection in children with chronic diseases. Poster ESPID 2022 (Co- autore)

-Evaluation of clinical features of covid-19 in children with different chronic diseases involving immune system or not. Poster ESPID 2022 (Co-autore)

-Central line associated bloodstream infections in children with long term parenteral nutrition: a prospective single- center study. Poster ESPID 2022 (Co-autore)

-Effects of covid-19 pandemic on tuberculosis infection rates in campania region: decrease in notification and increase in clinical severity. Oral presentation ESPID 2022 (Co-autore)

● ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI

28/10/2023

Premiazione 78° Congresso della Società Italiana di Pediatria – Società Italiana di Pediatria

Primo classificato categoria "E-poster"

10/06/2025

Premiazione 3° Convegno Nazionale "Giornate di Infettivologia Pediatrica" – Università degli Studi di Milano

Primo classificato categoria "Comunicazione orale"

04/07/2025

Premiazione 2° Congresso "Giornate scientifiche della scuola di Pediatria" – Università degli Studi di Napoli Federico II

Primo classificato categoria "Comunicazione orale da parte di un dottorando"

● CONFERENZE E SEMINARI

03/07/2025 – 04/07/2025 Napoli

Giornate scientifiche della Scuola di Pediatria Federico II

09/06/2025 – 10/06/2025 Milano

3° Convegno nazionale "Giornate di Infettivologia Pediatrica"

28/05/2025 – 31/05/2025 Napoli

80° Congresso della Società Italiana di Pediatria

04/04/2025 – 05/04/2025 Napoli

INF-ACT conference 2025

18/03/2025 – 20/03/2025 Napoli

Congresso della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica

20/05/2024 – 24/05/2024 Copenaghen

42nd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID)

25/10/2023 – 28/10/2023 Torino

78° Congresso della Società Italiana di Pediatria

08/05/2023 – 12/05/2023 Lisbon

41st Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID)

26/01/2023 – 28/01/2023 Firenze

Congresso Società Italiana Infettivologia Pediatrica

18/05/2022 – 21/05/2022 Sorrento

77° Congresso della Società Italiana di Pediatria

11/02/2020 – 12/02/2020 Roma

Flu Summit 2020 Alleati contro l'influenza

20/01/2020 Roma

Forward - Le parole dell'innovazione in sanità

- **RETI E AFFILIAZIONI**

10/03/2024 – ATTUALE Blackburn House Redhouse Road Seafield Bathgate West Lothian EH47 7AQ Scotland UK

ESPID - European Society of Pediatric Infectious Diseases

Scrivi qui la descrizione...

09/01/2023 – ATTUALE Roma

SITIP - Società Italiana di Infettivologia Pediatrica

18/03/2022 – ATTUALE Roma

SIP - Società Italiana di Pediatria

- **ATTIVITÀ DIDATTICA**

Corso di Perfezionamento in Gastroenterologia ed Epatologia Pediatrica SIGENP - Relatore



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Francesca Rossi

INFORMAZIONI PERSONALI



Francesca Rossi

📍 Università della Campania "Luigi Vanvitelli"
Dipartimento della Donna, del Bambino e di Chirurgia Generale e Specialistica
Via Luigi De Crecchio, 4, Naples, Italy

☎ +39 0815665342 📠 +39 3358184429
francesca.rossi@unicampania.it

Sesso F | *Data di Nascita* 07/08/1976 | *Nazionalità* Italiana

WORK EXPERIENCE

Dal 2020
ad oggi

Professore Ordinario di Pediatria

Dipartimento della Donna, del Bambino e di Chirurgia Generale e Specialistica

Attività di insegnamento in: Scuola di Dottorato, Lauree magistrali, Lauree Triennali, Scuola di specializzazione

Responsabile del gruppo di Ricerca di "Oncoematologia Pediatrica"
(<https://www.dipdbc.unicampania.it/>)

Referente di Dipartimento per: Qualità di Ricerca, Attività di Ricerca, Attività di Terza Missione, Procedure VQR, IRIS database, SUA-RD (<https://www.dipdbc.unicampania.it/>)

Responsabile Unità di Progetto "Terapie innovative in oncologia pediatrica" D.D.G. Prot. n° 0012484 del 28/04/2023

Dal 2015 al
2020

Professore Associato di Pediatria

Dipartimento della Donna, del Bambino e di Chirurgia Generale e Specialistica

Attività di insegnamento in: Scuola di Dottorato, Lauree magistrali, Lauree Triennali, Scuola di specializzazione

Responsabile IPAS "Haematological Diseases of Paediatric Interest"
(<https://www.policliniconapoli.it/>)

Dal 2004 al
2015

Ricercatore

Dipartimento della Donna, del Bambino e di Chirurgia Generale e Specialistica

Attività clinica e di ricerca – Oncologia Pediatrica, Ematologia Pediatrica

Dal 2010 al
2013

PI del programma di ricerca "Strategie per l'ottimizzazione del trapianto aploidentico in pazienti pediatrici"

Dipartimento di Onco-Ematologia e di Medicina Trasfusionale, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma, Italia

Coordinatore Attività Scientifica

Da

Attività Clinica e di Ricerca

Ottobre a
Dicembre
2009
Da
Gennaio
ad Aprile
2006

Dipartimento di Onco-Ematologia Pediatrica, Policlinico San Matteo, Pavia, Italia

Attività di Ricerca

Dipartimento di Medicina Interna (Padiglione Granelli) – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Milano, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre
2005

Specializzazione in Pediatria (5 anni)

50/50 cum laude

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università di Napoli, Italia

2004

Fellowship

Dipartimento di Onco-Ematologia Pediatrica, Policlinico San Matteo, Pavia, Italia Pratica clinica sul trapianto di cellule staminali ematopoietiche in patologie pediatriche

2002

Fellowship

Sbarro Institute for Cancer Research and Molecular Medicine - Temple University - Philadelphia, USA

Luglio 2000

Laurea in Medicina e Chirurgia (6 anni)

110/110 cum laude

Scuola di Medicina, Seconda Università degli studi di Napoli (SUN), Italia

ATTIVITÀ LAVORATIVE

Premi

2013 Società Italiana di Farmacologia
2010 O.N.Da (Osservatorio Nazionale sulla Salute della Donna)

Attività Editoriale

Membro dell'Editorial Board di Pharmacological Research
Revisore per PLOSone, Oncotarget, Scientific Reports, Current Drug Targets, Cancer Biomarkers, Paediatric Blood and Cancer
Guest Editor per lo Special Issue "Frailty in Pediatric and Young Adult Cancer Survivors: From Bench to Bedside"-Cancers

Presentazioni su invito

Relatore in numerosi congressi nazionali sull'ematologia ed oncologia pediatrica delle principali società scientifiche (Società Italiana di Pediatria (SIP), Federazione Italiana Medici Pediatri (FIMP), Società Italiana di Pediatria Preventiva e Sociale (SIPPS)).

Grants

- ✓ PNRR-CN3 (Unit PI) - Identification of novel RNA targets in the tumor microenvironment
- ✓ PRIN 2022 (PI) - The role of innate immunity and iron metabolism on long term childhood cancer survivors' cardiac dysfunction
- ✓ PRIN PNRR 2022 (Unit PI) - The role of innate immunity and iron metabolism on long term childhood cancer survivors' cardiac dysfunction
- ✓ PRIN 2020 (Unit PI) Sirtuin-1 activation and antioxidant-based strategies for boosting exon-skipping efficiency in Duchenne Muscular Dystrophy: combination approach and nutraceuticals in innovative pharmacotherapy"
- ✓ POR FESR Campania 2014-2020 Asse I "Ricerca e Innovazione" (Collaborator) Identification, Characterization and mining of colorectal tumorigenesis: cause, prevention & cure – iCURE
- ✓ PON I&C 2014-2020 MISE Agrifood 2019: (PI) "Identificazione di profili di rischio

genomici, epigenomici e ambientali per malattie tumorali: efficacia e meccanismo d'azione di cibi bioattivi, micro e macronutrienti sul rischio di tumore (GOod Nutrition for Healthy life - GONHE)“

- ✓ VALERE 2019 (PI) “INflamm-aging related disorders in ChildrenCAncer Survivors”.
- ✓ TAKEDA2018 (PI) “Mifamurtide and TAM-like macrophages: anti-proliferative effect on osteosarcoma cells”.
- ✓ FC Fellowships Call for Proposals 2017 (PI) “The role of CB2 receptor in the pathogenesis of celiac disease and associated bone loss”
- ✓ PRIN 2017 (Unit PI) “New pharmacological strategies modulating PGC1alpha signalling and mitochondrial biogenesis to restore skeletal and cardiac muscle functionality in Duchenne Muscular Dystrophy”
- ✓ AIL-Caserta 2017 (PI) “Nuovo target terapeutico per la Leucemia Linfoblastica Acuta -T dell’età pediatrica: il sistemaEndocannabinoide/Endovanilloide”
- ✓ PRIN 2015 (Unit PI) “Neuroimmunoinfiammazione nel dolore cronico: alterazioni sensoriali e cognitivo- comportamentali e nuove prospettive terapeutiche”
- ✓ Fondi Regione Campania Farmacovigilanza (2012-2014) (PI) “Valutazione della sicurezza dei farmaci utilizzati in onco-ematologia pediatrica attraverso identificazione degli eventi avversi correlati alle suddette terapie farmacologiche”
- ✓ 2007-2013 (Unit PI) M.O.V.I.E.- P.O.R. Campania FSE 2007-2013
- ✓ 2007-2013 (Unit PI) “Ruolo del sistema endocannabinoide/endovanilloide nelle cellule immuno-infiammatorie (hMSCs) di pazienti affetti da osteosarcoma: dalla patogenesi del tumore al dolore osseo ad esso associato”. P.O.R. Campania FSE 2007-2013
- ✓ PRIN 2012 (Unit PI) “Nuovi target farmacologici per il trattamento del dolore cronico: coinvolgimento del sistema immuno- infiammatorio periferico e centrale”
- ✓ FIRB 2012 (Unit PI) “Ruolo della glia e delle cellule immuno-infiammatorie nel dolore cronico: individuazione di nuovi target farmacologici nell'analgesia e nella neuroinfiammazione periferica e centrale”
- ✓ PRIN 2008 (PI) “Osteoporosi e sistema cannabinoide/vanilloide: nuovi markers di malattia e nuovi target terapeutici”
- ✓ LEGGE 5 Regione CampaniaAnnualità 2008 “Ruolo del sistema endocannabinoide/endovanilloide nel metabolismo osseo”
- ✓ AIFA 2007 (PI)“Studio clinico multicentrico prospettico controllato randomizzato in aperto sull'efficacia e la sicurezza del trattamento con Ig anti-D per via endovenosa in confronto con le Ig ev in bambini con porpora trombocitopenica immune cronica
- ✓ PRIN 2006 (Unit PI) “Recettore dell'eritropoietina e policitemia congenite e familiari: alterazioni genetiche e loro effetto sulla proliferazione e differenziamento dei precursori eritroidi”

Trials Clinici

PI AUO-Vanvitelli nei seguenti Trial Clinici nazionali ed internazionali:

- AIEOP-BFM ALL 2017: International collaborative treatment protocol for children and adolescents with acute lymphoblastic leukemia. A randomized phase III study conducted by the AIEOP-BFM study group
- EsPhALL2017/COGAALL1631:International phase 3 trial in Philadelphia chromosome-positive acutelymphoblastic leukemia (Ph+ ALL) testing imatinib in combination with two different cytotoxic chemotherapybackbones

- ICC APL STUDY 02 Treatment study for children and adolescents with Acute Promyelocytic Leukemia
- European Network-Paediatric Hodgkin Lymphoma Study Group (EuroNet-PHL): Second International Inter-Group Study for Classical Hodgkin Lymphoma in Children and Adolescents
- IntReALL SR 2010: International Study for Treatment of Standard Risk Childhood Relapsed ALL 2010. A randomized Phase II Study Conducted by the Resistant Disease Committee of the International BFM Study Group
- IntReALL HR 2010: International Study for Treatment of High Risk Childhood Relapsed ALL 2010 A randomized Phase II Study Conducted by the Resistant Disease Committee of the International BFM Study Group
- STUDIO OSSERVAZIONALE RETROSPETTIVO E PROSPETTICO AIEOP – LHPL(Linfoma di Hogkin a prevalenza linfocitaria)-2019
- AIEOP LAM 2013/01: protocollo per il trattamento della Leucemia Acuta Mieloide in età pediatrica

Brevetti

- 2009: "Profarmacolgalattosilato della n-omega-nitro-1-arginina (nagal) ad uso analgesico ed antinfiammatorio con migliori caratteristiche farmacocinetiche e di tollerabilità del farmaco di partenza"
- 2007: "2-FENIL-IMIDAZO[1,2-B]PIRIDAZINE AD ATTIVITÀ ANALGESICA ED ANTIEPILETTICA"

ALTRE INFORMAZIONI

Pubblicazioni Numero totale di pubblicazioni su riviste peer-review: 132; Numero totale di citazioni: 4200; H index: 41

La lista completa delle pubblicazioni è disponibile su Scopus; **Scopus Author ID:** 35389583000

ORCID Profile: 0000-0003-2879-6277

Napoli, 12/09/2023

