

GIORNATA MONDIALE DELLA TUBERCOLOSI

Roma, martedì 24 marzo 2026 - Auditorium Valerio Nobili

Razionale: Condividere le attuali conoscenze sulla diagnostica, terapia e prevenzione della tubercolosi in età pediatrica attraverso il confronto tra specialisti, pediatri di famiglia e servizi territoriali per una gestione condivisa ed efficace.

Obiettivo: documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura **(3)**.

Figure Professionali: Tutte

Crediti ECM: 6 (6h)

Responsabili Scientifici:

Laura Corsi - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Cristina Russo - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Laura Lancella - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Relatori e Moderatori:

Camilla Ajassa - *Università Cattolica del Sacro Cuore Policlinico "A. Gemelli" - Roma*

Stefania Bernardi - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Daniilo Buonsenso – *Università Cattolica del Sacro Cuore Policlinico "A. Gemelli" - Roma*

Caterina Cancrini - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Sara Chiurchiù - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Marta Luisa Ciofi degli Atti - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Daniela Maria Cirillo - *Emerging bacterial pathogens - TB Supranational Reference Laboratory - IRCCS San Raffaele Scientific Institute - Milano*

Laura Corsi - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Gabriella De Carli – *SERESMI "L. Spallanzani" - Roma*

Martina Di Giuseppe - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Susanna Maria Roberta Esposito – *Università di Parma*

Maria Teresa Fonte – *Segreteria FIMP Lazio*

Bianca Maria Goffredo – *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Gina Gualano - *Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L. Spallanzani" - Roma*

Roberto Ieraci – *Gruppo strategie vaccinali Regione Lazio*

Andrea Krzysztofiak - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Laura Lancella - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Andrea Lo Vecchio – *Presidente SITIP Università Federico II Napoli*

Laura Martino - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Teresa Mazzone – *Presidente SIP Lazio*

Laura Menchini - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Stefania Mercadante - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Paolo Nardini – *Referente regionale ACP Lazio*

Paolo Palma - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

Carlo Federico Perno - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*
Lorenza Romani - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*
Cristina Russo - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*
Veronica Santilli - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*
Paola Scognamiglio – *Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “L. Spallanzani”, Roma Area
Prevenzione e Promozione della Salute - Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria
della Regione Lazio*
Costanza Tripiciano - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*
Piero Valentini - *Università Cattolica del Sacro Cuore Policlinico “A. Gemelli” - Roma*
Alberto Villani - *Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

PROGRAMMA

08.30 Registrazione dei partecipanti
09.00 Saluti delle autorità – *M. Raponi; A. Villani*

Apertura del convegno

I Sessione

Moderatori: *L. Lancella, M.L. Ciofi degli Atti*

09.30 **Tubercolosi: affrontare la sfida globale dell'epidemia invisibile** – *G. De Carli*
09.50 **Tubercolosi: un dialogo tra patogeno e sistema immunitario** – *C. Cancrini*
10.10 **Screening dei contatti tra Ospedale e territorio** – *L. Corsi*
10.30 Discussione – *P. Scognamiglio; P. Nardini*

11.00 Coffee break

II Sessione

Moderatori: *P. Palma; T. Mazzone*

11.30 **Le linee Guida Nazionali Pediatriche** - *S.M.R. Esposito*
11.50 **Tubercolosi MDR nei bambini** – *A. Lo Vecchio*
12.10 **Vaccinazione antitubercolare: passato e futuro** – *V. Santilli*
12.30 Discussione – *R. Ieraci; D. Buonsenso*

13.00 Lunch

III Sessione

Moderatori: *C.F. Perno; P. Valentini*

14.00 **La diagnostica per immagini della TB nell'era dell'intelligenza artificiale** – *L. Menichini*
14.20 **Algoritmi diagnostici per la diagnosi di tubercolosi e farmacoresistenza**– *D. Cirillo*
15.40 **TDM e farmaci antitubercolari** – *B.M. Goffredo*
15.00 Discussione – *C. Russo; C. Ajassa*

IV Sessione

Moderatore: *A. Krzysztofiak; M.T. Fonte*

- 15.30 **Aspetti clinici e terapeutici della TB tra adulti e bambini** – *G. Gualano; S. Chiurchiù*
- 16.00 **Il bambino viaggiatore e la tubercolosi** – *S. Mercadante*
- 16.20 Casi clinici: quando il cammino si fa difficile (3 casi)
M. Di Giuseppe; C. Tripiciano; L. Martino
- 16.50 Discussione – *S. Bernardi; L. Romani*

- 17.20 Test di apprendimento e conclusione del convegno

PERSONAL INFORMATION

CRISTINA RUSSO

📍 00186 –Rome, Italy
 📞 +39 0668597096 📠 +39 3394482594
 ✉ cristina.russo@opbg.net

Current work address:
Bambino Gesù Children Hospital
 Health Care and Research Institute
 Piazza Sant' Onofrio 4
 00165 Rome, Italy.

Sex Female Date of birth 02/December/1964 Nationality Italian

WORK EXPERIENCE

- July 1st 2021–up today **Head of Virology and Mycobacteria Unit**
 “Bambino Gesù” Children Hospital -Healthcare and Research Institute
- October 2017 June 2021 **Head of Mycobacteria Unit**
- January 2012 September 2017 **Head of Virology– High Specialization**
- August 2001 December 2011 **Clinical Microbiologist Medical Doctor** - Microbiology and Virology Laboratory

Over 20 years Medical Doctor specialized in Microbiology and Virology. During professional career provided comprehensive infectious disease diagnostics encompassing all Clinical Microbiology and Virology areas. In conjunction with passion led new integrated decision-making solutions, implemented tailored protocols and procedures for Management of infections in critical paediatric patients and transplantation recipients. Improved effectiveness for patients and efficiency by financial stewardship reached significant reduction in cost analysis. Awarded several research grants by Ministry of Health and Industries for development of new test and biotechnologies. Active participation in educational charity programs in Low Income countries in Africa and Asia-

EDUCATION AND TRAINING

- 2013-2016 **EMBA - Executive Master of Business Administration**
 SDA BOCCONI University- School of Management - Milan, Italy
- 2011-2013 **EMMAS - Executive Master in Healthcare Management and Community-Care**
 SDA BOCCONI University- School of Management - Milan, Italy
- 2013 **Executive Master in Strategic Knowledge and Clinical Laboratory Technologies**
 LUISS University - BUSINESS SCHOOL, Rome, Italy
- 2004 **Clinical Microbiology and Virology Specialization: Residency Program**
 UNIVERSITY, of TOR VERGATA - Rome, Italy
- 2001 **Degree: Doctor in Medicine and Surgeon**
 UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE, Rome, Italy

2008-2009 Visiting Doctor
“Diagnostic management of Infectious Disease in solid-organ transplanted recipient” - Bambino Gesù Corporate project for Implementation of solid organ transplantation in Children

Transplant Centre Jackson Hospital MIAMI (FL)

- Transplant Laboratories Rosenthal Institute. (Director Prof. Phillip Ruiz)
- Liver, Small Bowel and Multivisceral Transplant Program (Director Prof. A. Tzakis)
- Kidney Transplant Program (Director Prof. George Burke IV^o)

Lucille Packard Children’s Hospital STANFORD (CA)

- Institute of Immunity, Infection and Transplantation
- Liver Transplant and Intestinal Program (Director Prof. Carlos O. Esquivel)
- Microbiology Laboratory (Director Prof. E.J. Baron)

Hillman Center for Paediatric Transplantation PITTSBURGH (PA)

- Paediatric Liver Transplant and Intestinal Centre (Director Prof. George V. Mazariegos)

Boston Children’s Hospital BOSTON (MA)

- Kidney, Liver, Intestinal and Multivisceral Transplant Program
- Kidney and Liver Transplant Centre (Director Heung Bae Kim MD).

PERSONAL SKILLS

Mother tongue ITALIAN

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
ENGLISH	High level	High level	High level	High level	High level
FRENCH A1/A2	Enter level	Enter level	Enter level	Enter level	Enter level

Communication skills

Good communication skills gained through my International experience as visiting doctor and as invited speakers in several countries

- Job-related skills**
- Developed best practices to reduce lead time and costs associated to patients critical patients management
 - Implemented Laboratory protocols, procedures and recommendations for infection evaluation of Transplant recipients
 - Implemented and executed strategies, procedures, recommendations and statements for prevention of TB in children
 - Set-up and Implemented SOPs in various Microbiology fields
 - Pioneered upstream solutions of TB exposure among Health care employees
 - Risk assessment analysis of emerging pathogens
 - Led Project supervision and team collaboration on researches and scientific projects ,

- Organisational / managerial skills**
- Development of Senior Managerial skills specific in the field of operations and distinctive competencies in healthcare organization:
- Strategic Plan
 - People Management
 - Performance accountability
 - Operations Management
 - Business planning
 - Risk Management
 - Financial competencies for decisional process on Diagnostic and Clinic Laboratory
 - Leadership

Digital Skill Proficient user

Other skills Capacity to proactively and positively manage changes
Volunteer in Charity Missions

Memberships

National and International Study Groups:

Board Member Ital Pediatric TB Study Group
Member of Tuberculosis Network European Trials group (TBNET)
Member of European Group of Immunocompromised Host –ESCMID Group (European Society of Clinical an Microbiology Infectious Disease)
Member of European Society of Mycobacteriology (ESM)
Member of American Society of Microbiology (ASM)
Member of Italian Society of Clinical Microbiologists (AMCLI)

FACULTY

Professor a UNICAMILLUS University Campus
MSc Medicine and Surgery
Microbiology and Clinical Microbiology - MED/07

Publications, Presentations
Conferences, Seminars

Over 200 scientific contributions

Projects

Main Project "EMERGING INFECTIOUS DISEASE AND BIOTECHNOLOGY" (2009-2014)

Research projects sponsored by the **Ministry of Health and Co-sponsored by Industries**

- Development of a new Isothermal Molecular assay for the rapid diagnosis of Transplant Infections.
- Set-up and clinical validation of a new serology assay for stadiation of EBV Infection.
- Development of a Middleware for the Management of a molecular complex platform of DNA extraction and real-time amplification.
- Gastrointestinal disease in children: zero orphan infection.
- The 23S rDNA locus variety for the study of rapid identification of Mycobacteria other than tuberculosis (MOTT): a single step molecular assay able to identify and testing drug resistance in Mycobacterium. *avium* and Mycobacterium *intracellulare*.
- PCR-multiplex assays as microbiological modern approach to the study of systemic infectious diseases.
- Development and Assessment of two combined novel real-time quantitative assays able to detect Viral, Fungi and Protozoa infection in human fluids specimens. (2006-2009)
- Genomics and proteomics of APICOMPLEXA parasites: from biology to clinical approach. Development of molecular tools for the genetic identification and taxonomic classification of Mycobacteria Other Than Tuberculosis.
- Fluorescent -amplified fragment length polymorphysm (f-AFLP) detection as driver in management of nosocomial infections disease in Paediatric ICU.

:

2016 -WINNER AWARD GRANT CHEST FOUNDATION (\$ 25.000)

"A proteomic – meta-proteomic analysis approach allows identification of drug target candidates for the future design of preventive, diagnostic, and therapeutic strategies against Nontuberculous Mycobacteria diseases"

Honours and awards

MEMBER OF NATIONAL AND INTERNATIONAL STUDY GROUPS:

Board Member Ital Pediatric TB Study Group

Member of Tuberculosis Network European Trials group (TBNET)

Member of European Group of Immunocompromised Host –ESCMID Group (European Society of Clinical Microbiology Infectious Disease)

Member of European Society of Mycobacteriology (ESM)

Member of American Society of Microbiology (ASM)

Member of Italian Society of Clinical Microbiologists (AMCLI)

Memberships

Main Scientific National and International Contributions

GUIDELINES FOR DIAGNOSIS AND MANAGEMENT OF PEDIATRIC TUBERCULOSIS

SURVEILLANCE OF DRUG AND VACCINE SAPHETY AND EVALUATION OF THE EFFECTIVENESS OF ANTI-FLU VACCINATION IN PEDIATRICS

EVALUATION OF NEW BLOOD TEST FOR TB IN PEDIATRIC SUBPOPULATION

Collaborative Study for a draft with the Centre for Disease Control and Prevention (CDC) – Division for Tuberculosis Eradication (DTBE), Atlanta, USA.

SURVEILLANCE OF ROTAVIRUS STRAINS CIRCULATION IN ITALY

Collaborative study for European Rotavirus Surveillance

STS - Short term scientific mission COST Action 857

"European Cooperation in the field of scientific and technical research". Gene expression of Apicomplexa parasites
PROTEOMIC ANALYSIS OF THE MITOCHONDRION-LIKE ORGANELLE OF CRYPTOSPORIDIUM PARVUM:
AN APPROACH TO HIGHLIGHT CENTRAL METABOLIC PATHWAYS OF THE PARASITE.
Tropical Medicine, University of Liverpool (UK)

Publications - Articles in extenso

Piralla A, Romano G, Acciarri C, Menzo S, Renteria SU, Callegaro A, Galli C, Pellegrinelli L, Pierangeli A, Fracella M, Novazzi F, Mancini N, Russo C, Ranno S, Vian E, Damian D, Pagani E, Masi E, Pomari E, Castillett C, Alice TG, Cerutti F, Mancon A, Micheli V, Lalle E, Maggi F, Sallustio A, Chironna M, Tiberio C, Esposito M, Ferrari G, Antonelli G, Baldanti F, Pariani E; GLIViRe Study Group.

Genetic variability of respiratory syncytial virus and its impact on monoclonal antibody binding sites: a national cross-sectional study during the 2023-2024 season.

Int Immunopharmacol. 2025 Dec 3; 166:115591. doi: 10.1016/j.intimp.2025.115591. Epub 2025 Sep 24. PMID: 40997502.

Forqué L, Fox V, Scutari R, Mastropaolo M, Merli P, Di Maio VC, Fini V, Linardos G, Coltella L, Ranno S, Russo C, Villani A, Perno CF, Colagrossi L
Whole-Genome Sequencing of Adenovirus Genotypes and Clinical Implications in Pediatric Patients.

Viruses. 2025 Nov 6;17(11):1480. doi: 10.3390/v17111480. PMID: 41305502; PMCID: PMC12656921.

Scutari R, Fox V, Nguyen JL, Colagrossi L, Smarrazzo A, Vittucci AC, Cursi L, Mastropaolo M, Forquè Rodriguez L, D'amore C, Pacelli L, Mustapha MM, Alteri C, Yang J, De Santis A, Quercia R, Pagliaro A, Granaglia A, Fini V, Valluri SR, Russo C, Marques C, McLaughlin JM, Lancellata L, Ciofi Degli Atti ML, Campana A, Raponi M, Villani A, Perno CF.

Clinical manifestations and severity of COVID-19 caused by Omicron among paediatric patients aged 0-17 years in Italy.

Sci Rep. 2025 Oct 21;15(1):36638. doi: 10.1038/s41598-025-20483-y. PMID: 41120462; PMCID: PMC12540900.

Di Maio VC, Scutari R, Mastropaolo M, Colagrossi L, Linardos G, Coltella L, Ranno S, Galeno E, Pisani M, Vittucci AC, Cristaldi S, Raponi M, Villani A, Russo C, Perno CF.

Viral Burden of Respiratory Syncytial Virus and Viral Coinfections as Factors Regulating Paediatric Disease Severity.

Viruses. 2025 Sep 11;17(9):1236. doi: 10.3390/v17091236. PMID: 41012664; PMCID: PMC12474089

Ranno S, Russo C, Colagrossi L, Fox V, Di Maio VC, Linardos G, Gentile L, Marotta R, Cristaldi S, Campana A, Pisani M, Caforio L, Villani A, Perno CF, Coltella L.

Parvovirus B19 Rebound.

J Med Virol. 2025 May; 97(5):e70380. doi: 10.1002/jmv.70380. PMID: 40317744; PMCID: PMC12049078.

Bernardi S, Roversi M, Torelli A, Musolino A, Nicastrì E, Palma P, Rossi P, Vallesi L, Corsetti T, Lancellata L, Lucarelli B, Galaverna F, Villani A, Perno CF, Raponi M; KIDS Study Group.

Safety of Nirmatrelvir-Ritonavir Administration in Children With Immunodeficiency and/or Comorbidities With SARS-CoV-2 Infection: A Retrospective Clinical Report.

Pediatr Infect Dis J. 2025 May 1;44(5):442-448. doi: 10.1097/INF.0000000000004657. Epub 2024 Dec 27. PMID: 39774678.

Cortazzo V, Agosta M, De Rose DU, Fox V, Di Maio VC, Vrenna G, Rossitto M, Lucignano B, Ranno S, Sisto A, Russo C, Braguglia A, Ronchetti MP, Dotta A, Perno CF, Bernaschi P.

Clinical relevance of bacterial and/or viral coinfection in acute bronchiolitis in an Italian neonatal unit during the 2021-2023 seasons.

Front Pediatr. 2025 May 30; 13:1577913. doi: 10.3389/fped.2025.1577913. PMID: 40519547; PMCID: PMC12162940

Ferro V, Pisani M, Marotta R, Coltella L, Ranno S, Musolino AM, Cristaldi S, Cozzolino C, Raucci U, Ferrigno F, Russo C, Perno CF, Villani A.

Severe Outcomes From Suspected Human Parvovirus B19 Infection in Immunocompetent Children: The Need for Timely Recognition.

J Med Virol. 2025 Apr; 97(4): e70324. doi: 10.1002/jmv.70324. PMID: 40130782.

Pellegrinelli L, Giardina FAM, Novazzi F, Vian E, Biscaro V, Russo C, Ranno S, Renteria SU, Callegaro A, Pagani E, Masi E, Tiberio C, Esposito M, Marinelli K, Menzo S, Binda S, Rovida F, Mancini N, Colacicco AM, Scarasciulli M, Lalle E, Maggi F, Piccinilli G, Lazzarotto T, Piralla A, Baldanti F, Pariani E; AMCLI GLIViRe Working group.

Epidemiological characteristics of non-polio enteroviruses in respiratory infections: An Italian multicentre retrospective study, 2022-2023.

Virology. 2025 Feb; 603:110302. doi: 10.1016/j.virol.2024.110302. Epub 2024 Dec 16. PMID: 39689418.

Scutari R, Linardos G, Ranno S, Pisani M, Vittucci AC, Coltella L, Colagrossi L, Di Maio VC, Sisto A, Mancinelli L, Landi S, Cristaldi S, Raponi M, Bernaschi P, Villani A, Russo C, Perno CF.

A new epidemic wave of Bordetella pertussis in paediatric population: impact and role of co-infections in pertussis disease.

Ital J Pediatr. 2025 Jan 21;51(1):7. doi: 10.1186/s13052-025-01865-4. PMID: 39833934; PMCID: PMC11749163

Rodríguez-Molino P, Tebruegge M, Noguera-Julian A, Neth O, Fidler K, Brinkmann F, Sainz T, Ivaskевичiene I, Ritz N, Brito MJ, Milheiro Silva T, Chechenieva V, Serdiuk M, Lancellata L, Russo C, ... Santiago-García B.

Tuberculosis Disease in Immunocompromised Children and Adolescents: A Pediatric Tuberculosis Network European Trials Group Multicenter Case-control Study.

Clin Infect Dis. 2024 Jul 19;79(1):215-222. doi: 10.1093/cid/ciae158. PMID: 38568992.

Giardina FAM, Pellegrinelli L, Novazzi F, Vian E, Biscaro V, Russo C, Ranno S, Pagani E, Masi E, Tiberio C, Esposito M, Uceda Renteria S, Callegaro A, Piccirilli G, Lazzarotto T, Rovida F, Galli C, Lalle E, Maggi F, Mancini N, Acciarri C, Menzo S, Colacicco AM, Scarasciulli M, Piralla A, Baldanti F, Pariani E. **Epidemiological impact of human adenovirus as causative agent of respiratory infections: An Italian multicentre retrospective study, 2022-2023.**

J Infect Chemother. 2024 Nov;30(11):1097-1103. doi: 10.1016/j.jiac.2024.07.017. Epub 2024 Jul 21. PMID: 39043318.

Scarpaci M, Bracaloni S, Esposito E, De Angelis L, Baglivo F, Casini B, Panatto D, Ogliastro M, Loconsole D, Chironna M, Pariani E, Pellegrinelli L, Pandolfi E, Croci I, Rizzo C; RSVComNet Italia.

RSV Disease Burden in Primary Care in Italy: A Multi-Region Pediatric Study, Winter Season 2022-2023.

Influenza Other Respir Viruses. 2024 Apr;18(4):e13282. doi: 10.1111/irv.13282. PMID: 38622776; PMCID: PMC11018906.

Scutari R, Fox V, Fini V, Granaglia A, Vittucci AC, Smarrazzo A, Lancella L, Calo' Carducci F, Romani L, Corsi L, Bernaschi P, Russo C, Campana A, Bernardi S, Villani A, Perno CF, Alteri C.

Molecular Characterization of SARS-Cov-2 Omicron Clade And Clinical Presentation In Children.

Sci Rep. 2024 Mar 4;14(1):5325. doi: 10.1038/s41598-024-55599-0.

PMID: 38438451 Free PMC article.

Wondeu ALD, Abakar MF, Frasca F, Nodjikuambaye AZ, Abdelrazakh F, Naibei N, Dzomo GRT, Djimtoibaye D, Mad-Toingue J, Scagnolari C, Antonelli G, Linardos G, Russo C, Perno CF, Yandai FH, Atturo S, Hiscott J, Colizzi V, Cappelli G, Ngueadourm N, Haroun A, Choua O, Moussa AM.

Presence of Neutralizing SARS-Cov-2 Antibodies In Asymptomatic Population Of N'djamena, Chad

Immun Inflamm Dis. 2024 Jan;12(1):e1154. doi: 10.1002/iid3.1154.

Linardos G, Coltella L, Ranno S, Di Maio VC, Colagrossi L, Pandolfi E, Chiarini Testa MB, Genuini L, Stoppa F, Di Nardo M, Grandin A, Cutrera R, Cecchetti C, Villani A, Raponi M, Bernaschi P, Russo C, Perno CF, Scutari R

Whooping Cough Cases Increase In Central Italy After COVID-19 Pandemic

Antibiotics (Basel). 2024 May 19;13(5):464. doi: 10.3390/antibiotics13050464.PMID: 38786192

Di Maio VC, Scutari R, Forqué L, Colagrossi L, Coltella L, Ranno S, Linardos G, Gentile L, Galeno E, Vittucci AC, Pisani M, Cristaldi S, Villani A, Raponi M, Bernaschi P, Russo C, Perno CF.

Presence and Significance of Multiple Respiratory Viral Infections in Children Admitted to a Tertiary Pediatric Hospital in Italy.

Viruses. 2024 May 9;16(5):750. doi: 10.3390/v16050750.PMID: 38793631

Ciofi Degli Atti ML, Beccia F, D'Amore C, Ravà L, Bernaschi P, Russo C, Villani A, Perno CF, Raponi M.

Impact of SARS-Cov-2 Pandemic on Emergency Hospitalizations for Acute Respiratory Infections: The Experience of a Paediatric Tertiary Care Hospital in Italy.

Influenza Other Respir Viruses. 2024 Jun;18(6):e13335. doi: 10.1111/irv.13335.PMID: 38887843 Free

Di Maio VC, Gentile L, Scutari R, Colagrossi L, Coltella L, Ranno S, Linardos G, Liccardo D, Basso MS, Pietrobattista A, Landi S, Forqué L, Ciofi Degli Atti M, Ricotta L, Onetti Muda A, Maggiore G, Raponi M, Perno CF, Russo C.

Acute Hepatitis Of Unknown Origin In Children: Analysis Of 17 Cases Admitted To The Bambino Gesù Children's Hospital In Rome.

Microorganisms. 2024 Apr 19;12(4):826. doi: 10.3390/microorganisms12040826.PMID: 38674772

Michela Scarpaci 1, Sara Bracaloni 1, Enrica Esposito 1, Luigi De Angelis 1, Francesco Baglivo 1, Beatrice Casini 1, Donatella Panatto 2, Matilde Ogliastro 2, Daniela Loconsole 3, Maria Chironna 3, Elena Pariani 4, Laura Pellegrinelli 4, Elisabetta Pandolfi 5, Ileana Croci 5, Caterina Rizzo 1; RSVComNet Italia

RSV Disease Burden In Primary Care in Italy: A Multi-Region Pediatric Study, Winter Season 2022-2023

Apr;18(4):e13282. doi: 10.1111/irv.13282. PMID: 38622776; PMCID: PMC11018906.

Galli C, Pellegrinelli L, Giardina F, Ferrari G, Uceda Renteria SC, Novazzi F, Masi E, Pagani E, Piccirilli G, Mauro MV, Binda S, Corvaro B, Tiberio C, Lalle E, Maggi F, Russo C, Ranno S, Vian E, Pariani E, Baldanti F, Piralla A; AMCLI-GLIVIRe working group.

On The Lookout for Influenza Viruses In Italy During The 2021-2022 Season: along came A(H3n2) Viruses with a new Phylogenetic Makeup of their Hemagglutinin.

Virus Res. 2023 Jan 15;324:199033. doi: 10.1016/j.virusres.2022.199033. Epub 2022 Dec 26.

PMID: 36581046 Free PMC article

Giannoni F, Lanni A, Iacobino A, Fattorini L; Italian Multicentre Study on Nontuberculous Mycobacteria (IMS-NTM); members of the IMS-NTM laboratory network.

Epidemiology And Drug Susceptibility of Non tuberculous Mycobacteria (NTM) in Italy in 2016-2020.Ann Ist Super Sanita. 2023 Apr-

Jun;59(2):132-138. doi: 10.4415/ANN_23_02_06.

PMID: 37337988

Buonsenso D, Noguera-Julian A, Moroni R, Hernández-Bartolomé A, Fritschi N, Lancella L, Corsi L, Soler-Garcia A, Krüger R, Feiterna-Sperling C, Sali M, Lo Vecchio A, Scarano S, Hernanz Lobo A, Espiau M, Soriano-Arandes A, Cetin BS, Brinkmann F, Ozere I, Baquero-Artigao F, Tsolia M, Milheiro Silva T, Bustillo-Alonso M, Martín Nalda A, Mancini M, Starshinova A, Ritz N, Velizarova S, Ferreras-Antolin L, Götzinger F, Bilogortseva O, Chechenyeva V, Tebruegge M, Santiago-García B; ptbnet QFT-Plus study group.

Performance Of Quantiferon-Tb Gold Plus Assays In Paediatric Tuberculosis: A Multicentre Ptbnet Study.

Thorax. 2023 Mar;78(3):288-296. doi: 10.1136/thorax-2022-218929. Epub 2022 Oct 25.

PMID: 36283826

Ciofi Degli Atti M, Rizzo C, D'Amore C, Ravà L, Reale A, Barbieri MA, Bernaschi P, Russo C, Villani A, Perno CF, Raponi M.
Acute Respiratory Infection Emergency Access in a Tertiary Care Children Hospital in Italy, prior and after the SARS-CoV-2 Emergence.
Influenza Other Respir Viruses. 2023 Mar 20;17(3):e13102. doi: 10.1111/irv.13102. eCollection 2023 Mar.
 PMID: 36950039 Free PMC article

Vittucci AC, Antilici L, Russo C, Musolino AMC, Cristaldi S, Cutrera R, Persia S, Di Maio CV, Raponi M, Perno CF, Villani A.
Respiratory Syncytial Virus: can we still Believe that after Pandemic Bronchiolitis is not a Critical Issue for Public Health?
Eur J Pediatr. 2023 Dec;182(12):5303-5313. doi: 10.1007/s00431-023-05201-y. Epub 2023 Sep 20.
 PMID: 37728752 Free PMC article.

De Rose DU, Maddaloni C, Martini L, Ronci S, Pugnalone F, Marrocco G, Di Pedè A, Di Maio VC, Russo C, Ronchetti MP, Perno CF, Braguglia A, Calzolari F, Dotta A.
Are Lung Ultrasound Features More Severe in Infants With Bronchiolitis and Coinfections?
Front Pediatr. 2023 Dec 15;11:1238522. doi: 10.3389/fped.2023.1238522. eCollection 2023.
 PMID: 38161431 Free PMC article.

Roversi M, Coltella L, Piccioni L, Raucci U, Torelli A, Papini L, Olita C, Reale A, Perno CF, Villani A, Russo C.
Relationship Between Viral Load And Symptoms in Children Infected With SARS-CoV-2.
Pediatr Res. 2023 Mar;93(4):897-904. doi: 10.1038/s41390-022-02293-4. Epub 2022 Sep 7.
 PMID: 36071238 Free PMC article.

Scutari R, Fox V, De Ioris MA, Fini V, Granaglia A, Costabile V, Colagrossi L, Russo C, Mastronuzzi A, Locatelli F, Perno CF, Alteri C.
A Case Of SARS-CoV-2 Omicron Reinfection Resulting in a Significant Immunity Boost in a Paediatric Patient Affected by B-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia *BMC Infect Dis.* 2023 Mar 7;23(1):133. doi: 10.1186/s12879-023-08111-4.
 PMID: 36882724 Free PMC article.

Leone F, Di Giuseppe M, De Luca M, Cursi L, Calò Carducci FI, Krzysztofiak A, Chiurchiù S, Romani L, Russo C, Lancellata L, Bernardi S.
Pediatric Covid-TB: A Clinical Perspective Based On The Analysis Of Three Cases.
Children (Basel). 2023 May 12;10(5):863. doi: 10.3390/children10050863.
 PMID: 37238411 Free PMC article.

Deutou Wondeu AL, Talom BM, Linardos G, Ngoumo BT, Bello A, Ndassi Soufo AM, Momo AC, Doll C, Tamuedjou AT, Kuate JR, Cappelli G, Russo C, Perno CF, Tchidjou HK, Scaramella L, Galgani A.
the COVID-19 wave was already here: high seroprevalence of sars-cov-2 antibodies among staff and students in a Cameroon University.
J Public Health Afr. 2023 Jan 27;14(1):2242. doi: 10.4081/jphia.2023.2242. eCollection 2023 Jan 27.
 PMID: 36798849 Free PMC article.

De Luca M, D'Amore C, Romani L, Tripiciano C, Clemente V, Mercadante S, Perrotta D, Nunziata J, Cecchetti C, Rossetti E, Bianchi R, Perno CF, Bernaschi P, Russo C, Lancellata L, Raponi M, Ciofi Degli Atti ML.
Severe viral respiratory infections in the pre-COVID era: a 5-year experience in two pediatric intensive care units in Italy.
Influenza Other Respir Viruses. 2023 Jan;17(1):e13038. doi: 10.1111/irv.13038. Epub 2022 Oct 3.
 PMID: 36193621 Free PMC article.

Ranno S, Coltella L, Linardos G, Di Maio VC, Colagrossi L, Gentile L, Galeno E, Ciofi Degli Atti ML, Cristaldi S, Villani A, Raponi M, Perno CF, Russo C.
Influenza viruses circulation in a tertiary care children hospital in Rome: a comparison between 2022 and the previous 5 years
Ital J Pediatr. 2023 Sep 13;49(1):121. doi: 10.1186/s13052-023-01519-3.
 PMID: 37705032 Free PMC article.

Cursi L, Lancellata L, Mariani F, Martino L, Leccese B, Di Giuseppe M, Venuti F, Cristina R, Gentile L, Sali M, Delogu G, Valentini P, Buonsenso D.
Monocyte-to-lymphocyte, neutrophil-to-lymphocyte and neutrophil-to-monocyte plus lymphocyte ratios in children with active tuberculosis: a multicentre study.
Acta Paediatr. 2023 Nov;112(11):2418-2425. doi: 10.1111/apa.16932. Epub 2023 Aug 14.
 PMID: 37540888

Roversi M, Coltella L, Piccioni L, Raucci U, Torelli A, Papini L, Olita C, Reale A, Perno CF, Villani A, Russo C.
Relationship between viral load and symptoms in children infected with SARS-CoV-2.
Pediatr Res. 2022 Sep 7:1-8. doi: 10.1038/s41390-022-02293-4. Online ahead of print.
 PMID: 36071238 Free PMC article.

Lanni A, Borroni E, Iacobino A, Russo C, Gentile L, Fattorini L, Giannoni F.
Activity of Drug Combinations against Mycobacterium abscessus Grown in Aerobic and Hypoxic Conditions.
Microorganisms. 2022 Jul 14;10(7):1421. doi: 10.3390/microorganisms10071421.
 PMID: 35889140 Free PMC article.

Bottari G, Ince C, Confalone V, Perdichizzi S, Casamento Tumeo C, Nunziata J, Bernardi S, Calò Carducci F, Lancella L, Bernaschi P, Russo C, Perno CF, Cecchetti C, Villani A.

Case report: Microcirculatory leukocytes in a pediatric patient with severe SARS-CoV-2 pneumonia. Findings of leukocytes trafficking beyond the lungs.

Front Pediatr. 2022 Sep 8;10:978381. doi: 10.3389/fped.2022.978381. eCollection 2022.

PMID: 36160802 Free PMC article.

Alteri, C., Scutari, R., Costabile, V., Colagrossi, L., La Rosa, K.Y., Agolini, E., Lanari, V., Chiurchiù, S., Romani, L., Markowich, A.H., Bernaschi, P., Russo, C., Novelli, A., Bernardi, S., Campana, A., Villani, A., Perno, C.F.

Publisher Correction: **Epidemiological characterization of SARS-CoV-2 variants in children over the four COVID-19 waves and correlation with clinical presentation** ci Rep. 2022 Jun 17;12(1):10194. doi: 10.1038/s41598-022-14426-0. Erratum in: Sci Rep. 2022 Jul 27;12(1):12814. doi: 10.1038/s41598-022-17020-6.

PMID: 35715488; PMCID: PMC9204374.

Tomaiuolo, R., Di Resta, C., Viganò, M., Barfi, G., Russo, C., Linardos, G., Ranno, S., Perno, C.F., Giuffrida, F.

Six months SARS-CoV-2 serology in a cohort of mRNA vaccinated subjects over 90 years old

(2022) Sci Rep. 2022 Jul 20;12(1):12446. doi: 10.1038/s41598-022-15148-z. PMID: 35858893; PMCID: PMC9298708..

Alteri, C., Scutari, R., Costabile, V., Colagrossi, L., Yu La Rosa, K., Agolini, E., Lanari, V., Chiurchiù, S., Romani, L., Markowich, A.H., Bernaschi, P., Russo, C., Novelli, A., Bernardi, S., Campana, A., Villani, A., Perno, C.F.

Epidemiological characterization of SARS-CoV-2 variants in children over the four COVID-19 waves and correlation with clinical presentation

(2022) 12 (1), art. no. 10194, .

DOI: 10.1038/s41598-022-14426-0

Lanni, A., Borroni, E., Iacobino, A., Russo, C., Gentile, L., Fattorini, L., Giannoni, F.

Activity of Drug Combinations against Mycobacterium abscessus Grown in Aerobic and Hypoxic Conditions

(2022) 10 (7), Microorganisms. 2022 Jul 14;10(7):1421. doi: 10.3390/microorganisms10071421.

Rivalta, B., Amodio, D., Giancotta, C., Santilli, V., Pacillo, L., Zangari, P., Cotugno, N., Manno, E.C., Finocchi, A., Bernardi, S., Colagrossi, L., Gentile, L., Russo, C., Perno, C.F., Rossi, P., Cancrini, C., Palma, P.

Case Report: Successful Treatment With Monoclonal Antibodies in One APDS Patient With Prolonged SARS-CoV-2 Infection Not Responsive to Previous Lines of Treatment

(2022) Front Immunol. 2022 Jun 21;13:891274. doi: 10.3389/fimmu.2022.891274. PMID: 35799775; PMCID: PMC9253383.

Petrillo, S., Gallo, M.G., Santoro, A., Brugaletta, R., Nijhawan, P., Russo, C., La Rosa, P., Raponi, M., Palamara, A.T., Bertini, E.S., Mastroianni, C.M., Zaffina, S., Piemonte, F.

Personalized profiles of antioxidant signaling pathway in patients with tuberculosis

(2022) J Microbiol Immunol Infect. 2022 Jun;55(3):405-412. doi: 10.1016/j.jmii.2021.07.004. Epub 2021 Jul 17. PMID: 34301493.

Terrei, S., Piano Mortari, E., Vinci, M.R., Russo, C., Alteri, C., Albano, C., Colavita, F., Gramigna, G., Agrati, C., Linardos, G., Coltella, L., Colagrossi, L., Deriu, G., Ciofi Degli Atti, M., Rizzo, C., Scarsella, M., Brugaletta, R., Camisa, V., Santoro, A., Roscilli, G., Pavoni, E., Muzi, A., Magnavita, N., Scutari, R., Villani, A., Raponi, M., Locatelli, F., Perno, C.F., Zaffina, S., Carsetti, R.

Persistent B cell memory after SARS-CoV-2 vaccination is functional during breakthrough infections

(2022) 30 (3), pp. 400-408.e4.

DOI: 10.1016/j.chom.2022.01.003

Coltella, L., Ranno, S., Piccioni, L., Linardos, G., Colagrossi, L., Agosta, M., Russo, C., Concato, C., Campana, A., Onetti Muda, A., Villani, A., Perno, C.F.

Quantitative SARS-CoV-2 antigen test as a tool able to predict the stage of the infection

(2022) 84 (3), pp. 418-467.

DOI: 10.1016/j.jinf.2021.12.013

Cotugno, N., Pighi, C., Morrocchi, E., Ruggiero, A., Amodio, D., Medri, C., Colagrossi, L., Russo, C., Di Cesare, S., Santilli, V., Manno, E.C., Zangari, P., Giancotta, C., Bernardi, S., Nicolosi, L., Degli Atti, M.C., Raponi, M., Zaffina, S., Alfieri, S., Kirk, R., Perno, C.F., Rossi, P., Amodeo, A., Palma, P.

BNT162B2 mRNA COVID-19 Vaccine in Heart and Lung Transplanted Young Adults: Is an Alternative SARS-CoV-2 Immune Response Surveillance Needed?

(2022) 106 (2), pp. E158-E160.

DOI: 10.1097/TP.0000000000003999

Valentini, D., Cotugno, N., Scoppola, V., Di Camillo, C., Colagrossi, L., Manno, E.C., Perno, C.F., Russo, C., Palma, P., Rossi, P., Villani, A.

Safety and Long-Term Immunogenicity of BNT162b2 Vaccine in Individuals with Down Syndrome

(2022) 11 (3), art. no. 694, ..

DOI: 10.3390/jcm11030694

Roversi, M., Coltella, L., Piccioni, L., Raucchi, U., Torelli, A., Papini, L., Olita, C., Reale, A., Perno, C.F., Villani, A., Russo, C.

Relationship between viral load and symptoms in children infected with SARS-CoV-2

(2022) . Pediatr Res. 2023 Mar;93(4):897-904. doi: 10.1038/s41390-022-02293-4. Epub 2022 Sep 7. PMID: 36071238; PMCID: PMC9451120.DOI:

10.1038/s41390-022-02293-4

Cursi, L., Carducci, F.I.C., Chiurchiù, S., Romani, L., Stoppa, F., Lucignani, G., Russo, C., Longo, D., Perno, C.F., Cecchetti, C., Lombardi, M.H., D'argenio, P., Lancella, L., Bernardi, S., Rossi, P.

Severe covid-19 complicated by cerebral venous thrombosis in a newborn successfully treated with remdesivir, glucocorticoids, and hyperimmune plasma

(2021) 18 (24), art. no. 13201, . Cited 2 times.

DOI: 10.3390/ijerph182413201

Conti, M.G., Terreri, S., Piano Mortari, E., Albano, C., Natale, F., Boscarino, G., Zacco, G., Palomba, P., Cascioli, S., Corrente, F., Capponi, C., Mirabella, M., Salinas, A.F., Marciano, A., De Luca, F., Pangallo, I., Quaranta, C., Alteri, C., Russo, C., Galoppi, P., Brunelli, R., Perno, C.F., Terrin, G., Carsetti, R.

Immune Response of Neonates Born to Mothers Infected with SARS-CoV-2

(2021) 4 (11), art. no. e2132563, . Cited 8 times.

DOI: 10.1001/jamanetworkopen.2021.32563

Amodio, D., Ruggiero, A., Sgrulletti, M., Pighi, C., Cotugno, N., Medri, C., Morrocchi, E., Colagrossi, L., Russo, C., Zaffina, S., Di Matteo, G., Cifaldi, C., Di Cesare, S., Rivalta, B., Pacillo, L., Santilli, V., Giancotta, C., Manno, E.C., Ciofi Degli Atti, M., Raponi, M., Rossi, P., Finocchi, A., Cancrini, C., Perno, C.F., Moschese, V., Palma, P.

Humoral and Cellular Response Following Vaccination With the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine in Patients Affected by Primary Immunodeficiencies

(2021) 12, art. no. 727850, . Cited 28 times.

DOI: 10.3389/fimmu.2021.727850

Mortari, E.P., Russo, C., Vinci, M.R., Terreri, S., Salinas, A.F., Piccioni, L., Alteri, C., Colagrossi, L., Coltella, L., Ranno, S., Linardos, G., Agosta, M., Albano, C., Agrati, C., Castilletti, C., Meschi, S., Romania, P., Roscilli, G., Pavoni, E., Camisa, V., Santoro, A., Brugaletta, R., Magnavita, N., Ruggiero, A., Cotugno, N., Amodio, D., Atti, M.L.C.D., Giorgio, D., Russo, N., Salvatori, G., Corsetti, T., Locatelli, F., Perno, C.F., Zaffina, S., Carsetti, R.

Highly specific memory b cells generation after the 2nd dose of bnt162b2 vaccine compensate for the decline of serum antibodies and absence of mucosal IgA

(2021) 10 (10), art. no. 2541, . Cited 24 times.

DOI: 10.3390/cells10102541

Antonello, M., Scutari, R., Lauricella, C., Renica, S., Motta, V., Torri, S., Russo, C., Gentile, L., Cento, V., Colagrossi, L., Mattana, G., Codecasa, L.R., Vismara, C., Scaglione, F., Veronese, S.M., Bonoldi, E., Bandera, A., Gori, A., Mazzola, E., Perno, C.F., Alteri, C.

Rapid Detection and Quantification of Mycobacterium tuberculosis DNA in Paraffinized Samples by Droplet Digital PCR: A Preliminary Study

(2021) 12, art. no. 727774, . Cited 1 time.

DOI: 10.3389/fmicb.2021.727774

Petrillo S, Gallo MG, Santoro A, Brugaletta R, Nijhawan P, Russo C, La Rosa P, Raponi M, Palamara AT, Bertini ES, Mastroianni CM, Zaffina S, Piemonte F.

Personalized profiles of antioxidant signaling pathway in patients with tuberculosis.

J Microbiol Immunol Infect. 2021 Jul 17:S1684-1182(21)00143-2. doi: 10.1016/j.jmii.2021.07.004. Epub ahead of print. PMID: 34301493.

Zaffina S, Alteri C, Ruggiero A, Cotugno N, Vinci MR, Camisa V, Santoro AP, Brugaletta R, Deriu G, Piano Mortari E, Fernandez Salinas A, Russo C, Ranno S, Coltella L, Colagrossi L, Porzio O, Onetti Muda A, Raponi M, Ciofi Degli Atti M, Rizzo C, Villani A, Rossi P, Palma P, Carsetti R, Perno CF.

Induction of immune response after SARS-CoV-2 mRNA BNT162b2 vaccination in healthcare workers.

J Virus Erad. 2021 Jun;7(2):100046. doi: 10.1016/j.jve.2021.100046. Epub 2021 May 19. PMID: 34026245; PMCID: PMC8131184.

Mazzola E, Monte PD, Piersimoni C, Giudice AD, Camaggi A, Pedrotti C, Gurrieri F, Russo C, Farina C, Lombardi A, Viggiani P, Cenci E, Nisticò S, Rognoni V, Sala E, Cichero P, Frizzera E, Monzillo V, Morini F, Scarparo C, Borroni E, Cirillo DM, Tortoli E.

Multicenter evaluation of xpert MTB/RIF ultra tests reporting detection of "Trace" of Mycobacterium tuberculosis DNA.

Int J Mycobacteriol. 2021 Jan-Mar;10(1):101-103. doi: 10.4103/ijmy.ijmy_200_20. PMID: 33707382.

Merli P, Gentile L, Quagliarella F, Cefalo MG, Strocchio L, Locatelli F, Russo C, Gaspari S.

QuantIFERON-TB Gold can help clinicians in the diagnosis of haemophagocytic lymphohistiocytosis.

Br J Haematol. 2020 Oct;191(2):e64-e67. doi: 10.1111/bjh.17001. Epub 2020 Jul 26. PMID: 32712963.

Andrzej Krzysztofkiak, Elena Bozzola, Cristina Russo, Rita De Vito, Valerio Nobili, Alberto Villani

A Case Report of Fatal Necrotizing Encephalitis and Acute HBV Infection: Coincidence or Comorbidity?

(2019) J Pediatr Infect Dis DOI 10.1055/s-0037-1615274. ISSN 1305-7707

Simona Giancristoforo, Andrea Diociaiuti, Diana Mennis, Cristina Rota, Cristina Russo, Luana Coltella, Mauro Paradisi, May El Hachem

Acute Generalized Exanthema touts Pustulosis (AGEP) associated to Epstein-Barr Virus (EBV) infection reactivation.

(2019) Giornale Italiano Di Dermatologia E Venereologia

A. Mustazzolu, E. Borroni, D. M. Cirillo, F. Giannoni, A. Iacobino, the Italian Multicentre Study on Resistance to Antituberculosis Drugs (SMIRA), L. Fattorini

"Trend of isolation of rifampicin resistant, MDR and XDR Mycobacterium tuberculosis strains in Italy, 2009-2016"

(2018) European Respiratory Journal

Vinci, M., Gilardi, F., Brugaletta, R., Santoro, A., Camisa, V., Lavorato, L., Russo, C., Moscato, U., Raponi, M., & Zaffina, S.

Latent tuberculosis infection in healthcare workers. A case-control study in a paediatric hospital.

(2018). European Journal of Public Health., 28(suppl_4). doi:10.1093/eurpub/cky214.208

Ianiro G, Delogu R, Fiore L, Monini M, Ruggeri FM; RotaNet–Italy Study Group.

Group A rotavirus genotypes in hospital-acquired gastroenteritis in Italy, 2012-14.

(2017) J Hosp Infect. 2017 Jul;96(3):262-267. doi: 10.1016/j.jhin.2017.04.004.

E. Colombini, I. Guzzo, F Morolli, G. Longo, C. Russo, A. Lombardi, P. Merli, L. Barzon, L. Murer, S. Piga, M.L. Ciofi degli atti, F. Locatelli, L. dello Strologo

Viral load of EBV DNAemia is the most important risk factor for EBV-related post-translant lymphoproliferative disorders un pediatric renal transplant

(2017) Pediatr Nephrol. Aug;32(8):1433-1442.

A. Vittucci, V. Spuri Vennarucci, A. Grandin, C. Russo, L. Lancellata, A.E. Tozzi, A. Bartuli, A. Villani

Pertussis in infants an underestimated disease

(2016) BMC Infect Dis MS 1726931893173949

Mancinelli L, Onori M, Concato C, Sorge R, Chiavelli S, Coltella L, Raucci U, Reale A, Menichella D, Russo C.

Clinical features of children hospitalized with influenza A and B infections during the 2012-2013 influenza season in Italy.

(2016) BMC Infect Dis. Jan 8;16(1):6.

Galli L., Lancellata L. Garazzino S. Tadolini , Mattelli M, Migliori GB, Principi N. Russo C. , Villani A., Esposito S. Italian Pediatric TB Study Group

Recommendations for treating children with drug-resistant tuberculosis.

(2016) Pharmacol Res, Mar, 105: 176-82

Mancinelli L, Onori M, Concato C, Sorge R, Chiavelli S, Coltella L, Raucci U, Reale A, Menichella D, Russo C.

Clinical features of children hospitalized with influenza A and B infections during the 2012-2013 influenza season in Italy.

(2016) BMC Infect Dis. Jan 8;16(1):6.

Principi N, Galli L., Lancellata L. Garazzino S. Tadolini , Mattelli M, Migliori GB, Russo C., Villani A., Esposito S. Italian Pediatric TB Study Group; Italian Pediatric TB Study Group

Recommendations for the first-line treatment of children with tuberculosis.

(2016) Paediatr Drug , Feb, 18(1): 13-23

Chiappini E, Lo Vecchio A, Garazzino S, Marseglia GL, Bernardi F, Castagnola E, Tomà P, Cirillo D, Russo C, Gabiano C, Ciolfi D, Losurdo G, Bocchino M, Tortoli E, Tadolini M, Villani A, Guarino A, Esposito S; Italian Pediatric TB Study Group

Recommendations for the diagnosis of pediatric tuberculosis.

(2015) Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2015 Oct 17

Di Comite A, Esposito S, Villani A, Stronati M; Italian Pediatric TB Study Group.

How to manage neonatal tuberculosis.

(2015) J Perinatol. 2015 Aug 13. doi: 10.1038/jp.2015.99

Ianiro G, Delogu R, Fiore L, Ruggeri FM; RotaNet-Italy Study Group.

Evolution of human G4P[8] group A rotavirus strains circulating in Italy in 2013.

(2015) Virus Res. 2015 Jun 2;204:68-73. doi: 10.1016

Garazzino S, Galli L, Chiappini E, Pinon M, Bergamini BM, Cazzato S, Dal Monte P, Dodi I, Lancellata L, Esposito S, Iughetti L, Montagnani C, De Martino M, Tovo PA; SITIP IGRA Study Group.

Performance of interferon-γ 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.

(2014) Pediatr Infect Dis J. 2014 Sep;33(9):e226-31. doi: 10.1097

Menniti-Ippolito F, Da Cas R, Traversa G, Russo C, Mancinelli L, Manuela O, Carlo C, Mores N, Romagnoli C, Chiaretti A, Compagnone A, Riccardi R, Delogu G, Sali M, Prete V, Tipo V, Dinardo M, Auricchio F, Polimeno T, Sodano G, Maccariello A, Rafaniello C, Fucà F, Di Rosa E, Altavilla D, Mecchio A, Arrigo T; Italian Multicentre Study Group for Drug and Vaccine Safety in Children.

Vaccine effectiveness against severe laboratory-confirmed influenza in children: Results of two consecutive seasons in Italy.

(2014) VACCINE. 2014 Jul 31;32(35):4466-70.

Ianiro G, Delogu R, Bonomo P, Fiore L, Ruggeri FM; RotaNet-Italy Study Group.

Molecular analysis of group A rotaviruses detected in adults and adolescents with severe acute gastroenteritis in Italy in 2012.

(2014) J MED VIROL. 2014 Jun;86(6)

Onori M, Coltella L, Mancinelli L, Argentieri M, Menichella D, Villani A, Grandin A, Valentini D, Raponi M, Russo C

Evaluation of a multiplex PCR assay for simultaneous detection of bacterial and viral enteropathogens in stool samples of paediatric patients.

(2014) DIAGN MICROBIOL INFECT DIS. 2014 Jun;79(2):149-54.

Gesualdo F, Onori M, Bongiorno D, Campanile F, Carloni E, Mancinelli L, Russo C, Villani A, Valentini D, Raponi M, Tozzi AE, Stefani S.

Methicillin-resistant Staphylococcus aureus nasal colonization in a department of pediatrics: a cross-sectional study.

(2014) ITAL J PEDIATR. 2014 Jan 10;40:3.

I. Savarese, C. Auriti, A. Pietravalle, J. Rechichi, M.H. Lombardi, M.D. Caione, F. Diomedes Camassei, F. Callea, S. Fiore, A. Dotta

Acute Liver Failure (ALF) due to Caxackie infection in newborns: case series

(2013) EARLY HUMAN DEVELOPMENT – June 06/2013: 89 S75

P. Ariganello, G. Angelino, A. Scarselli, I. Salfa, M. Della Corte, A. De Matteis, P. D'Argenio, S. Livadiotti E. C. Manno, C. Russo, A. Finocchi, and C. Cancrini

Relapsing Campylobacter jejuni Systemic Infections in a Child with X-Linked Agammaglobulinemia

(2013) "CASE REPORTS IN PAEDIATRICS: "Volume 2013 Article ID 735108,

Valentini D, Vittucci AC, Grandin A, Tozzi AE, Russo C, Onori M, Menichella D, Bartuli A, Villani A.

Coinfection in acute gastroenteritis predicts a more severe clinical course in children.

(2013) EUROPEAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASE Jan 31.

Coltella L, Mancinelli L, Onori M, Lucignano B, Menichella D, Sorge R, Raponi M, Mancini R, C. Russo

Advancement in the routine identification of anaerobic bacteria by MALDI-TOF mass- spectrometry.

(2013) European Journal of Microbiology and Infectious Disease Apr 14.

Angelino G, Cantarutti N, Chiurchiù S, Amodio D, De Luca M, Lancella L, Coltella L, RUSSO C, Finocchi
Fulminant Fusobacterium necrophorum meningitis in an immunocompetent adolescent.
 (2012) Pediatric Emergency Care, vol. 28; p. 703-704, ISSN: 0749-5161

Tortoli E, RUSSO C., Piersimoni C, Mazzola E, Dal Monte P, Pascarella M, Borroni E, Mondo A, Piana F, Scarparo C, Coltella L, Lombardi G, Cirillo DM.
Clinical validation of Xpert MTB/RIF for the diagnosis of extrapulmonary tuberculosis.
 (2012) EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, vol. 40; p. 442-447,

Shojaei H, Daley C, Gitti Z, Hashemi A, Heidarieh P, Moore ER, Daei Naser A, RUSSO C., van Ingen J, Tortoli E..
Mycobacterium iranicum sp. nov., a rapidly-growing scotochromogenic species isolated from clinical specimens on three different continents.
 (2012) INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY, vol. 27, ISSN: 1466-5026, doi: 10.1099

De Pasquale MD, Mastronuzzi A, De Vito R, Cometa A, Inserra A, RUSSO C., De Ioris MA, Locatelli F.
Unmanipulated donor lymphocytes for EBV-related PTLD after T-cell depleted HLA-haploidentical transplantation.
 (2012) PEDIATRICS, vol. 129; p. 189-194, ISSN: 0031-4005, doi: 10.1542

Putignani L, Del Chierico F, Onori M, Mancinelli L, Argentieri M, Bernaschi P, Coltella L, Lucignano B, Pansani L, Ranno S, RUSSO C., Urbani A, Federici G, Menichella D.
MALDI-TOF mass spectrometry proteomic phenotyping of clinically relevant fungi.
 (2011) MOLECULAR BIOSYSTEMS, vol. 7; p. 620- 629, ISSN: 1742-2051

Tryphonopoulos P, Weppler D, Morris MI, RUSSO C., Nishida S, Levi DM, Moon J, Tekin A, Selvaggio G, Island E, Arosemena L, Ruiz P, Tzakis AG.
The effect of donor-recipient cytomegalovirus serology on adult liver transplantation: a single center experience.
 (2011) TRANSPLANTATION, vol. 92; p. 1051-1057, ISSN: 0041-1337, doi 10.1097/TP.0b013e31822eb1f9

Borgia P, Cambieri A, Chini F, Coltella L, Delogo G, Di Rosa E, Fadda G, PGIorgi Ross P, Girardi E, Goletti D, G Guasticchi G, Morrone A, Pezzotti P, Romagnoli C, Sacerdote M T, RUSSO C., Villani, A ZarelliL.
Suspected transmission of tuberculosis in a maternity ward from a smear-positive nurse preliminary results of clinical evaluations and testing of neonates potentially exposed, in Rome, Italy, 1 January to 28 July 2011.
 (2011) EUROSURVEILLANCE, vol. 16, ISSN: 1025-496X

M. Candusso, C. Grimaldi, L. Monti, P. Francalanci, A. Onofri, F. Chiusolo, C. Lo Zupone, C. Russo, R. Pariente, F. Panetta, F. Callea, J. de Ville de Goyet:
Liver transplantation in children: preliminary data in Rome, Ospedale Bambino Gesù.
 (2011) Digestive and Liver Disease - DIG LIVER DIS. 01/2011; 43.

M L Ciofi degli Atti, G Castelli Gattinara, G Ciliento, L Lancella, C Russo, L Coltella, M R Vinci, S Zaffina, M Raponi:
Prolonged in-hospital exposure to an infant with active pulmonary tuberculosis..
 (2011) Epidemiology and Infection 01/2011; 139(1):139-42.

Sotolongo B, Asaoka T, Island E, Carreno M, Delacruz V, Cova D, RUSSO C., Tryphonopoulos P, Moon J, Weppler D, Tzakis A, Ruiz P
Gene Expression Profiling of MicroRNAs in Small-Bowel Transplantation Paraffin-Embedded Mucosal Biopsy Tissue.
 (2010) TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, vol. 42; p. 62-65, ISSN: 0041-1345, doi: 10.1016

Iannelli M, Inserra A, Di Donato RM, Teggi A, Siracusano A, Malena S, Boldrini R, RUSSO C., de Zorzi A, Villani A
Chemotherapy and surgery in children with cystic echinococcosis. .
 (2010) THE PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASE JOURNAL, vol. 29; p. 681-682, ISSN: 0891- 3668

Gramegna M, Moiana M, Gatti S, COLTELLA L, RUSSO C.
Not invasive diagnosis of Leishmania infection by a novel PCR-Based Assay.
 (2009) CLINICAL CHEMISTRY, vol. 55, ISSN: 0009-9147

RUSSO C., Tryphonopoulos P, Carreno M, Amole F, Burke GW, Guerra G, Chen L, Tzakis, AG, Ruiz P
Increased Incidence of Tuberculosis Infection in Transplant Patients as Detected by the QuantiFERON-TB GOLD in Tube Assay.
 (2009). AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATION, ISSN: 1600-6135

Gramegna M, Moiana A, Coltella L, RUSSO C., Gatti S
Evaluation of a New PCR-Based Assay for the screening and typing of Malaria Infections
 (2009). CLINICAL CHEMISTRY, vol. 55, ISSN: 0009-9147

Putignani L, Sessa R, Petrucca A, Manfredini C, Coltella L, Menichella D, Nicoletti M, RUSSO C., Cipriani P.
Genotyping of different Pseudomonas aeruginosa morphotypes arising from the lower respiratory tract of a patient taken to an Intensive Care Unit.
 (2008). INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol. 21; p. 941-947, ISSN: 0394-6320

Nobili V, Petrini S, Devito R, Lancella L, Stella P, RUSSO C., Comparcola D, Sartorelli MR, Marcellini
Acute liver failure following Measles Virus infection
 (2007). DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 39, ISSN: 1590-8658, doi: 10.1016/j.dld.2007.07.104

Vinci M R, RUSSO C., Zaffina, S, di Felice C, Menichella D, Pietroiusti A.
Role of screening tests for indirect diagnosis of tuberculosis in health care workers: Mantoux and the new tests on blood ELISA.

(2007) GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 29; p. 399-401, ISSN: 1592-7830

Menichella D, Bernaschi P, Lucignano B, Manfredini C, RUSSO C.

Rapid molecular detection of bacterial species and resistance determination in paediatric blood cultures.

(2007). INTERNATIONAL JOURNAL OF ANTIMICROBIAL AGENTS, vol. 29, ISSN: 0924-8579,

Tortoli E, Mattei R, RUSSO C., Scarparo C

Mycobacterium lentiflavum, an emerging pathogen?.

(2006). JOURNAL OF INFECTION, vol. 52; p. 185-187, ISSN: 0163-4453

RUSSO C., Tortoli E, Menichella D

Evaluation of the new GENOTYPE MYCOBACTERIUM Assay for identification of Mycobacteria species

(2006). JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, vol. 44; p. 334-339, ISSN: 0095-1137,

Nobili V, Vento S, Dionisi C, Sartorelli MR, RUSSO C., Marcellini M

Acute liver failure as presenting feature of tyrosinemia type 1 in a child with primary HHV-6 infection.

(2006). JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY, vol. 21; p. 339-

Tortoli E, Chianura L, Fabbro L, Mariottini A, Martín-Casabona N, Mazzarelli G, RUSSO C., Spinelli M.

Infections due to the newly described species Mycobacterium parascrofulaceum.

(2005). JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, vol. 43; p. 4286-4287,

Cristina Russo

DEC 15th 2025



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.L. 196/2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/67)

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LANCELLA LAURA**

Indirizzo

Telefono

E-mail **laura.lancella@opbg.net**

LNCLRA58E59H501N

Nazionalità Italiana

Data di nascita 19 maggio 1958

ATTIVITÀ LAVORATIVA

Data Gennaio 1990
Struttura di lavoro Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù" di Roma
Tipo di impiego Medico- Pediatra

Data Maggio 2017
Struttura di lavoro Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma
Tipo di impiego Responsabile di Struttura Semplice " Malattie Infettive ad Alta Complessità"

Data Febbraio 2022
Struttura di lavoro Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma
Tipo di impiego Responsabile di Struttura complessa di Malattie Infettive

Struttura di lavoro 1988 - 1992
Tipo di impiego Servizio Sanitario Nazionale (USL Roma)
Pediatra di Famiglia

Data 1988 - 1990
Struttura di lavoro Istituto Statale "Romagnoli" di Roma
Tipo di impiego Insegnante di Pediatria

Data 1986 - 1988
Struttura di lavoro Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù" di Roma
Tipo di impiego Borsa di studio del Ministero della Sanità su "Reazioni avverse da vaccino"

Data 1984 - 1987
Struttura di lavoro Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù" di Roma
Tipo di impiego Specializzando e Medico frequentatore

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data	Luglio 1991
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Qualifica conseguita	Specializzazione in Malattie Infettive
Voto	70/70 e lode
Data	Luglio 1987
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Qualifica conseguita	Specializzazione in Pediatria
Voto	70/70 e lode
Data	Novembre 1984
Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico e Chirurgo
Data	29 Ottobre 1983
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia
Voto	110/110 e lode
Data	Luglio 1977
Nome e tipo di istituto di istruzione	Liceo Classico Statale "Augusto"
Qualifica conseguita	Diploma di maturità classica
Voto	60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

DISCRETA
DISCRETA
DISCRETA

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Organizzazione del lavoro di assistenza in ospedale, attività di day hospital e consulenze
Consigliere del Direttivo della Società di Infettivologia Pediatrica (SITIP) dal 2012 al 2015

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conoscenza e utilizzo applicativi del pacchetto MS Office, in particolare Word, Power Point e Internet Explorer.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Coniugata
3 figli

Roma 27/1/2025

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAURA CURSI**
E-mail Laura.cursi@opbg.net
Codice fiscale **CRSLRA73A49H501P**
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (2001-2005)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

Medico in formazione specialistica
Università di Roma Tor Vergata via Montpellier
Ospedale Bambino Gesù di Roma e Ospedale S.Eugenio
Specialista in formazione
Attività assistenziale presso il Reparto di Immunoinfettivologia dell'Ospedale Bambino Gesù e il Reparto di Pediatria e di Patologia Neonatale dell'Ospedale Sant'Eugenio
- Date 31/01/2006 al 31/01/2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

Contratto libero professionale presso l'U.O. di Ematologia e trapianto di midollo osseo
Ospedale San Raffaele di Milano alle dirette dipendenze della Prof.ssa Roncarolo
Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor con sede in Milano, via Olgettina, n° 60
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Assistenza Ospedaliera
Attività di reparto presso la U.O. di Ematologia e trapianto di midollo osseo
- Date 12/02/2007 al 31/07/2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

Dirigente Medico di I° livello a tempo determinato Ospedale Bambino Gesù di Palidoro a titolo di sostituzione del Dr Carlo Melaranci
Ospedale Bambino Gesù di Roma, Piazza Santo'Onofrio 4 00164 Roma
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Assistenza Ospedaliera
Attività di reparto, ambulatorio e day hospital presso la U.O. di Pediatria Generale e Malattia infettive Dipartimento di Medicina Pediatrica
- Date 17/08/2007 al 06/04/2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

Contratto libero professionale presso l'U.O. pediatria di Palidoro
Ospedale Bambino Gesù di Palidoro, Via Aurelia km 30.200 Passoscuro Roma
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Assistenza Ospedaliera
Attività di reparto, ambulatorio e day hospital presso la U.O. di Pediatria nel Dipartimento di Medicina Pediatrica
- Date 6/04/2009 al 4/11/2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

Dirigente Medico di I° livello, fino al 31/05/2012 a tempo determinato, poi a tempo indeterminato presso l'Ospedale Bambino Gesù di Palidoro

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ospedale Bambino Gesù di Palidoro, Via Aurelia km 30.200 Passoscuro Roma

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Assistenza Ospedaliera

Attività di reparto, ambulatorio e day hospital presso la U.O. di Pediatria nel Dipartimento di Medicina Pediatrica

- Date dal 5/11/2012 a 10/11/2022

Dirigente Medico di I° livello, presso l'Ospedale Bambino Gesù di Roma sede Gianicolo, presso l'U.O. di Pediatria Generale e Malattie infettive

Date dal 11/11/2013 a oggi

Dirigente Medico di I° livello, presso l'Ospedale Bambino Gesù di Roma sede Gianicolo, presso l'U.O. di Malattie infettive

Principali mansioni e responsabilità

Attività di reparto dedicata alla gestione e cura di pazienti complessi con infezioni gravi, attività di Day Hospital e ambulatorio di gestione delle malattie infettive con particolare predilezione della tubercolosi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 1988-1992
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (1993 – 1999)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (2000 – 2005)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (2014)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Scuola Superiore

Liceo Scientifico Antonio Labriola

Italiano, Matematica e Scienze

Diploma

50/60

Università

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Biologia, chimica, fisiologia umana, clinica medica e chirurgica, patologia medica, farmacologia.

Laurea in medicina e chirurgia

110/110 con lode

Specializzazione

Specializzazione in Pediatria, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Clinica pediatrica e patologia neonatale

Specialista in Pediatria

50/50 con Lode.

Master

Master broncopneumologia pediatrica

Patologie broncopneumologiche in età pediatrica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente

<i>riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i>	Assistenza clinica in reparto di malattie infettive in pazienti ad alta complessità Follow-up del paziente con tubercolosi e infezioni del sistema nervoso centrale Ambulatorio di malattie infettive Attività di consulenza infettivologica presso le altre U.O. dell'ospedale Ambulatorio di screening allergologico e broncopneumologico
	Nel corso delle diverse esperienze lavorative ho acquisito capacità nella esecuzione di particolari manovre sul paziente quali posizionamento di agocannule in sedi particolari (giugulare), esecuzione di aspirato midollare e biopsia midollare, puntura lombare, cambio cannula tracheostomica e sonda gastrostomia. Referente di reparto del Team Qualità per accreditamento Joint Comission International.
MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUA	INGLESE
• Capacità di lettura	Eccellente
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Buono
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Buona conoscenza del computer nei vari sistemi applicativi e di sistema.
PATENTE O PATENTI	Patente tipo B. Ottima abilitata alla conduzione di autoveicoli e ciclomotori

Pubblicazioni

È autrice e co-autrice di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali e di capitoli libri

Roma, 23/04/ 2024

"


Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

"


NOME COGNOME	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA / LIBERA PROFESSIONE
Laura Cursi	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Laura Lancellata	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Cristina Russo	Medico chirurgo	Microbiologia e virologia	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Camilla Ajassa	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Università Cattolica del Sacro Cuore Policlinico "A. Gemelli" - Roma
Stefania Bernardi	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Danilo Buonsenso	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Caterina Cancrini	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Sara Chiurchiù	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Marta Luisa Ciofi degli Atti	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Daniela Maria Cirillo			Emerging bacterial pathogens - TB Supranational Reference Laboratory - IRCCS San Raffaele Scientific Institute Milan
Gabriella De Carli	Medico chirurgo	Malattie infettive	SERESMI INMI SPALLANZANI ROMA
Martina Di Giuseppe	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Susanna Maria Roberta Esposito	Medico chirurgo	Pediatria	Università di Parma, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Parma
Maria Teresa Fonte	Medico chirurgo	Pediatria	ASL ROMA 5
Bianca Maria Goffredo	Biologo	Patologia clinica	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Gina Gualano	Medico chirurgo	Malattie infettive	Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L. Spallanzani" - Roma
Roberto Ieraci	Medico chirurgo	Malattie infettive	GRUPPO STRATEGIE VACCINALI REGIONE LAZIO

Andrea Krzysztofiak	Medico chirurgo	Malattie infettive	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Andrea Lo Vecchio			Presidente SITIP Università Federico II Napoli
Laura Martino	Infermiere	Infermiere	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Teresa Mazzone	Medico chirurgo	Pediatria	ASL ROMA 1
Laura Menchini			Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Stefania Mercadante	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Paolo Nardini	Medico chirurgo	Pediatria	ASL ROMA 1
Paolo Palma	Medico chirurgo	Malattie infettive	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Carlo Federico Perno	Medico chirurgo	Oncologo	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Lorenza Romani	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Veronica Santilli	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Paola Scognamiglio	Medico chirurgo	Malattie infettive	Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L. Spallanzani" - Roma
Costanza Tripiciano	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Piero Valentini	Medico chirurgo	Pediatria	Università Cattolica Sacro Cuore Roma
Alberto Villani	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù