



Informazioni personali

- Nome e cognome: Simone Baldovino
- Posizione attuale:
 - Professore Associato di Patologia Clinica, Direttore della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, *Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università di Torino*
 - Rappresentante per la Regione Piemonte presso la subarea Malattie Rare della Commissione Salute

Esperienza lavorativa

- **2022 - presente: Dirigente Medico con ad alta specializzazione con responsabilità gestionali, ASL Città di Torino**
 - Co-responsabile del Servizio di Coordinamento della Rete Interregionale per le Malattie Rare del Piemonte e della Valle d'Aosta - CMID
 - Referente medico per il Dipartimento Area Medica per le attività di accreditamento, qualità e rischio clinico
 - Referente locale per la Rete Europea di Riferimento per le malattie Rare e Complesse Immunologiche - RITA-ERN
 - Referente locale del progetto educativo e del progetto per i Paesi a Medio e Basso Reddito della Rete for Undiagnosed Diseases - UDNI
 - Referente del Centro Interregionale di Coordinamento Malattie Rare presso la Cabina di Regia per le Malattie Emorragiche Congenite (MEC) della Regione Piemonte
- **2021 - presente: Professore associato di patologia clinica, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università di Torino**
 - Direttore della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica
 - Direttore dei Master in Malattie Rare e in Medicina Trasfusionale per Tecnici di Laboratorio Biomedico
- **2017 - 2021: Dirigente Medico, ASL Città di Torino**
 - Rappresentante per la Regione Piemonte presso la subarea Malattie Rare della Commissione Salute
- **2012 - 2020: Professore Aggregato, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università di Torino**
- **2008 - 2016: Dirigente Medico, ASL Torino 2**
- **2005 - 2011: Ricercatore Universitario, Dipartimento di Oncologia e Medicina Sperimentale, Università di Torino, Università di Torino**
- **2005 - 2007: Assistente medico, ASL Torino 4**

Istruzione e formazione

- **2017-2019:** Master in Direzione Strategica delle Aziende Sanitarie, Università di Torino
- **2017-2018:** Corso di formazione manageriale, Università di Torino e Assessorato alla Salute Regione Piemonte
- **2002-2006:** Specializzazione in Patologia Clinica, Università di Torino



- **1994-2001:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- **1989-1994:** Diploma di Maturità Scientifica, Liceo Scientifico Marie Curie, Grugliasco (TO)

Competenze personali

- Madrelingua: Italiano
- Altre lingue: Inglese (B2 advanced); Francese (A2)
- Competenze comunicative: Ottime capacità di comunicazione interpersonale e di presentazione. Esperienza nella formazione di personale sanitario e nella divulgazione scientifica.
- Competenze organizzative: Esperienza nella gestione di progetti, team, e reti di collaborazioni a livello regionale e nazionale.
- Competenze informatiche: Conoscenza avanzata dei principali software di produttività individuale e di analisi dati.

Ulteriori informazioni

- **Attività di ricerca:** Il Prof. Baldovino svolge attività di ricerca in ambito epidemiologico, clinico e di sanità pubblica, con particolare focus sulle malattie rare (soprattutto sulle immunodeficienze primitive e sulle sindromi autoinfiammatorie), sulla medicina trasfusionale, e sulle patologie rare senza diagnosi.
- **Attività didattica:** Il Prof. Baldovino è docente presso l'Università di Torino, dove insegna Patologia Clinica e altre materie a livello di corsi di laurea, scuole di specializzazione e master universitari.
- **Attività istituzionali:** Il Prof. Baldovino ricopre diversi incarichi istituzionali presso l'Università di Torino e la Regione Piemonte, tra cui: Referente Regionale per Azione Centrale - Progetto esecutivo "Sordità infantile e patologie oculari congenite. Analisi dell'efficacia ed efficienza dei protocolli di screening uditivo e visivo neonatale"; Referente per i contatti con l'Istituto Superiore di Sanità e il Ministero della Salute per le malattie rare; Rappresentante per la Regione Piemonte presso la subarea Malattie Rare della Commissione Salute; Referente per il Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche per il processo di VQR nell'ambito della Valorizzazione della Conoscenza.

Pubblicazioni

Il Prof. Baldovino è autore di oltre 80 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali peer review internazionali (h index di 27), e di numerose pubblicazioni divulgative sul tema delle malattie rare e fa parte dell'editorial board di numerose riviste .

Torino, 22 ottobre 2024

ROCCATELLO Dario

PERSONAL INFORMATION

 University of Turin, Department of Clinical and Biological Sciences
Center of Research of Immunopathology and Rare Diseases - Coordinating Center of the Network for Rare Diseases of Piedmont and Aosta Valley, Department of Rare, Immunologic, Hematologic and Immuno-hematologic Diseases, and SCU Nephrology and Dialysis, S. Giovanni Bosco Hospital, Turin, Italy.



Sex | [Date of birth](#) | [Nationality](#)

Medical License for practice: 10802 (Turin – Italy)

POSITION

Head of Hospital Department

WORK EXPERIENCE

April 2015 - ongoing	Director of the Department of Medicine - San G. Bosco Hospital, Turin
June 2013 - ongoing	Director of the Division of Nephrology - San G. Bosco Hospital, Turin
2013 - ongoing	Coordinator of the Master in Practical Rheumatology , University of Turin
2013 - ongoing	Full Professor of Nephrology , Faculty of Medicine, University of Turin
2009 - ongoing	Director of the Department of Rare, Immunological, Hematological, Immunohaematological Diseases - San G. Bosco Hospital, Turin
2005 - ongoing	Coordinator of the Master in Rare Diseases , University of Turin
2002 - ongoing	Director of the Center of Research of Immunopathology and Rare Diseases Coordinating Center of the Network for Rare Diseases of Piedmont and Aosta Valley - San G. Bosco Hospital, Turin
2001 - 2013	Full Professor of Clinical Pathology, Faculty of Medicine, University of Turin
1997 - 2009	Clinical Consultant in Nephrology at the Valdesse Evangelical Hospital of Turin
1990 - 1996	Head of Unit of Renal Clinical Pathophysiology - San G. Bosco Hospital, Turin
1981 - 1990	Assistant at the Division of Nephrology - San G. Bosco Hospital, Turin

EDUCATION AND TRAINING

- | | |
|-----------|---|
| 1999 | - SDA "Bocconi" University, SDA Bocconi School of Management, Milan
Management Course in Public Health - Awarding of Medical Manager |
| 1986-1989 | - University of Turin - Specialization in Nuclear Medicine |
| 1979-1982 | - University of Turin - Specialization in Nephrology |
| 1973-1979 | - University of Turin - Degree in Medicine and Surgery (cum laude) |

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Other language(s)

	Reading skills		Writing skills		Verbal skills
	Level	Language	Level	Language	Level
English	C1	English	C1	English	C1
French	C1	French	C1	French	C1

Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

ORGANISATIONAL / MANAGERIAL SKILLS

- Organization of three Master Degree Courses in Rare Diseases, University of Turin
- Organization of the 1st Master Degree Course in Practical Rheumatology, University of Turin
- Organization of the Master Degree Course in Nephrology and Dialysis For nurses, University of Turin
- Organization of three International Conferences
- Organization of 19 National Congresses
- Organization of 17 cycles of Scientific Conferences
- Organization of 18 training courses for biologists: "Blood Sampling and Management of Biological Samples in Biomedical Laboratories"
- Coordinating Center of the Network for Rare Diseases of Piedmont and Aosta Valley
- Direction of two Clinical Units (Clinical Immunology and Nephrology)
- Direction of two Hospital Departments (Department of Rare, Immunological, Hematological and Immunohaematological Diseases and Department of Medical Area)

JOB-RELATED SKILLS

- Member of the National College of Biologists
- Member of the National Board for Clinical Pathologists as a representative at European Level
- Member of the National Research Board, Health Area
- Member of the Ethics Committee Board (Turin)
- Member of the Academy of Medicine of Turin
- Member of the Editorial Board of the Journal of Nephrology, the Italian Journal of Nephrology and the Journal of Molecular and Clinical Pathology
- Member of the Board of the Italian Group of Renal Immunopathology and Director of the Italian Group of Therapeutic Apheresis
- Experience in leading several phase I to IV clinical studies, according to GCP rules.

COLLABORATIONS

- Ongoing scientific collaboration with the Lupus Clinic, St. Thomas Hospital in London and more recently with the Pathology Department at the Mayo Clinic in Rochester (USA)
- Visitor Investigator at the Mayo Clinic in Rochester (USA), Department of Clinical Nephrology, Professor F. Fervenza
- Collaboration with the Pathology Department at Brown University in Providence, Rhode Island (USA)
- Visitor Investigator at the Renal Unit, Royal Adelaide Hospital North Terrace, Adelaide, Australia
- Visitor Investigator at the laboratories of M. Frank, Director of the Department of Health & Human Services National Institutes of Health in Bethesda, Maryland, USA
- "Attaché Associé Scientifique" at the Histocompatibility Laboratory (CTS) of the Centre Hospitalier Regional et Universitaire de Grenoble (France)

TEACHING ACTIVITY

- Full Professor of Nephrology, School of Medicine, University of Turin
- Full Professor of Clinical Pathology School of Medicine, University of Turin

OTHER INFORMATIONS

- More than 400 scientific contributions (full-peer reviewed publications, book chapters or abstracts)
- More than 150 invited oral presentations or lectures
- More than 250 conferences contributions

PUBLICATIONS

International level

- 228 peer-reviewed publication indexed on PubMed
- 10 book chapters in English
- 1 book in English (Author and Editor)

National Level

- 122 full papers
- 14 book chapters
- 3 books in Italian (Author and Editor)

"In compliance with the Italian Legislative Decree no. 196 dated 30/06/2003, I hereby authorize the recipient of this document to use and process my personal details for the purpose of recruiting and selecting staff and I confirm to be informed of my rights in accordance to art. 7 of the above mentioned decree."

Rossi Daniela

Centro di Ricerche di immunopatologia e Malattie Rare –
Struttura Semplice di Reumatologia
Ospedale S. Giovanni Bosco di Torino

INFORMAZIONI PERSONALI

Sex | **Date of birth** 04/11/1965 - Turin , Italy | **Nationality**

Medical License for practice: 17122 (Turin - Italy)



POSIZIONE RICOPERTA

Responsabile SS Reumatologia-CMID Osp. G. Bosco, Torino

Febbraio 2001 - 2020

Responsabile della SS Reumatologia dell’Ospedale G. Bosco di Torino che si occupa di malattie reumatologiche e della gestione dei farmaci biotecnologici. La SS Reumatologia rappresenta ad oggi **una delle pochissime Strutture reumatologiche della Regione Piemonte organizzate secondo il modello Europeo** della gestione dell’**Early arthritis** con valutazione ecoguidata e power-doppler in tempo reale. Qui esegue direttamente ecografie articolari, artrocentesi, capillaroscopie e biopsie cutanee.

Dirigente Vicario, fino ad oggi, del CMID (Centro di Ricerche di Immunopatologia e Documentazione su Malattie Rare) Osp. G. Bosco, ASL Citta di Torino, una Struttura a carattere multidisciplinare, con valenze epidemiologiche, didattiche, di supporto diagnostico e di ricerca sperimentale che opera in convenzione con la Scuola di Specializzazione di Patologia Clinica dell’Università di Torino.

Medico Dirigente presso il CMID, dove è formalmente responsabile del Day Hospital focalizzato su malattie immunomediate e rare.

Dal dall’ottobre 2017 svolge l’attività anche presso l’ambulatorio di Reumatologia presso l’Ospedale Martini per l’abbattimento delle liste di attesa.

Fa parte del gruppo di Studio di Ecografia muscolo scheletrica della Società Italiana di Reumatologia.

Ha partecipato a numerosi Congressi in qualità di relatore.

Fa parte del comitato scientifico del Congresso annuale di Patologia Immune e Malattie Orfane organizzato dal CMID.

Nell’ambito del Congresso tiene il Corso di Capillaroscopia periungueale per specialisti.

Partecipa costantemente ai Congressi annuali SIR, EULAR e ACR.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1984	Diploma di Tecnico di Laboratorio Medico <i>Istituto Professionale "Ada Gobetti Marchesini" - Torino</i>
3/11/93	Laurea in Medicina e Chirurgia <i>Università degli Studi di Torino</i>
11/1998-10/1999	Corso post-Universitario di Immunopatologia Clinica c/o <i>Scuola Medica Ospedaliera Piemontese - Ospedale Mauriziano di Torino</i>
11/1998	Specializzazione in Patologia Clinica (punteggio di 70/70 e lode) <i>Università degli Studi di Torino</i>
11/2006	Specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica (70/70 e lode) <i>Università degli Studi di Catania</i>
03/2012	Specializzazione in Reumatologia (punteggio 70/70 e lode) <i>Università degli Studi di Catania</i>
09/2001	Diploma di Ecodoppler <i>Ospedale Orsola Malpighi – Med. Int. - Bologna</i>
12/2001	Corso di Ecografia Clinica <i>Medicina d'Urgenza - Osp. G. Bosco - Torino</i>
02-03/2002	Corso di Formazione Manageriale per Direttori e Coordinatori di Dipartimento. <i>SDA Bocconi - Milano</i>
12/ 2002 e 2003	Corsi di Videocapillaroscopia <i>Divisione Reumatologia - Osp. Murri- Jesi</i>
2004	Tirocinio di videocapillaroscopia <i>Cattedra di Reumatologia, Ospedale San Martino - Genova</i>
09/2008	Corso di Ecografia muscolo-scheletrica <i>Universita 'La Sapienza di Roma</i>
05/2011	Corso teorico-pratico" La settimana delle malattie rare in Reumatologia" <i>Cattedra di Reumatologia - Pisa.</i>
09/2012	Corso teorico-pratico sulla diagnosi e trattamento dell'AR
10/2012	Corso di "Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro: i rischi presenti nell'Azienda Sanitaria". ASLTO2
12/2012	Dietro i Numeri: appunti di statistica negli studi in Reumatologia

03/2014 Corso di base Ecografia clinica in emergenza- urgenza – ASLTO2
 11/2018 Corso di ecografia extrarticolare nell'AR
 11/2019 Corso di ecografia extrarticolare in Reumatologia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Dal Novembre 1998 coordina le attività formative degli Specializzandi della Scuola di Patologia Clinica afferenti al CMID, istruendo direttamente i medici specializzandi che, sotto la sua guida, vengono introdotti alla diagnostica clinica e strumentale

Competenze professionali

- Le è stato conferito un incarico di insegnamento, nell’ambito della didattica integrativa, per gli anni accademici dal 2001-2014, presso la Scuola di Specializzazione di Patologia Clinica dell’Università di Torino. Ha inoltre ottenuto, dal 2002 al 2010 l’affidamento dell’insegnamento al Corso integrato di Scienze Cliniche per il Corso di Laurea della Professione Sanitaria di Tecnico di Laboratorio Medico di “Reumatologia: ricadute sul laboratorio”, oltre alla didattica integrativa presso le Scuole di Specializzazione di Patologia Clinica, Oncologia Clinica, Nefrologia e Odontoiatria e la didattica per piccoli gruppi presso il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche del San Luigi di Orbassano e dell’ASL Città di Torino.
- Da oltre quindici anni tiene il Corso di Capillaroscopia nell’ambito del Convegno su “Patologia Immune e Malattie Orfane” a Torino.
- **Docente del Master sulle Malattie Rare** (Direttore Prof. Dario Roccatello).
- **Docente del Master di Allergologia e Immunologia Pediatrica** (Direttore Prof. Piga).
- **Docente della Scuola di Specializzazione di Patologia Clinica** dell’Università di Torino.
- **Segretario Scientifico e Docente del Master di Reumatologia** (Direttore Prof. Dario Roccatello).
- **Docente per insegnamento di Patologia e diagnostica di Laboratorio, modulo di Patologia Clinica e Medicina trasfusionale nell’ambito del Corso di Laurea in Infermieristica ASL Città di Torino.**
- Buona padronanza dei processi di controllo qualità

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti di Microsoft Office

Altre competenze

- Presso il Laboratorio di Ricerca del Dipartimento di Medicina Sperimentale ed Oncologia Medica dell'Università ha eseguito tecniche di PCR e Western Blot applicate all'analisi di cellule e tessuto.
- Dal Giugno 1997 ha indirizzato le attività del Laboratorio Immunologico del Centro Multidisciplinare di Immunopatologia e Documentazione su Malattie Rare (CMID) dei Presidi Ospedalieri dell'ASL4 dove ha introdotto una **tecnica avanzata di immunofissazione per la tipizzazione delle crioglobuline** che e' stata impiegata come *gold standard* per lo studio nazionale sulla crioglobulinemia mista con glomerulonefrite che ha raccolto la piu' vasta casistica pubblicata nella letteratura mondiale.

Patente di guida

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

Nazionali ed Internazionalioltre 40 **censite su PubMed**.....

Torino, 10/03/2024

Daniela Rossi

CURRICULUM VITAE

Dott.ssa ROBERTA FENOGLIO
MD, PhD

Ricercatore RTDB MED/14 Nefrologia

Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università di Torino

Dirigente Medico in convezione con il SSN

SCU Nefrologia e Dialisi, Ospedale San Giovanni Bosco, Torino

Indirizzo professionale: Ospedale Hub San Giovanni Bosco, piazza del Donatore di Sangue
3,10154, Torino, Italia

TITOLI DI STUDIO:

- Laurea in Medicina e Chirurgia 1999
Università di Torino, Facoltà di Medicina e Chirurgia - Torino
Votazione: 109/110 e dignità di stampa
- Scuola di Specializzazione in Nefrologia 2005
Votazione: 70/70 *cum laude*
- Master Biennale di II livello in Reumatologia Pratica 2017/2018
Università di Torino,
Tesi titolo: " Treating of HCV-related cryoglobulinemic vasculitis: choosing between antiviral agents and immunologic drugs". Votazione 110/110 e lode

ABILITAZIONI NAZIONALI A PROFESSORE CONSEGUITE

- I FASCIA-ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DELBENESSERE (SETTORE CONCORSUALE 06/D2)

ISCRIZIONE ORDINI PROFESSIONALI

- Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Torino 2000

POSIZIONE CORRENTE ED ATTIVITA' CLINICA

Professore associato in convezione presso SCU Nefrologia e Dialisi, Ospedale San Giovanni Bosco, Torino 2023-

Ricercatore clinico in convezione presso SCU Nefrologia e Dialisi, Ospedale San Giovanni Bosco, Torino 2020-2023

Referente Clinico del Comitato Etico Interaziendale A.O.U. San Luigi Gonzaga di Orbassano AA.SS.LL TO3-TO4-TO5

Incarichi precedenti:

Dirigente Medico, SCDU Nefrologia e Dialisi, Ospedale San Giovanni Bosco, Torino

2014/2020

Dirigente Medico; SCDU. di Nefrologia e Trapianto dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Maggiore della Carità" di Novara – Università del Piemonte Orientale

2005 - 2014

INCARICHI CONCOMITANTI

Partecipazione a gruppi di lavoro internazionali e nazionali

INTERNAZIONALI

- Referente della SCDU Nefrologia e Dialisi, Ospedale G. Bosco di Torino, Membro per la Rete di
- Partecipazione Istituzionale ai seguenti gruppi di lavoro:
 - ERKNET-European Reference Network for Rare Renal Diseases
 - ERN-ReCONNET-European Reference Network on Rare and Complex Connective Tissue and Musculoskeletal Diseases
 - ERN-RITA, European Reference Network on Rare Immunological, Immunodeficiency and Autoimmune diseases.
- Referente per la SCDU Nefrologia e Dialisi, Ospedale G. Bosco di Torino, per il Network "Undiagnosed rare diseases", Progetto Italia-USA di cui la SCDU è componente attiva insieme con l'Istituto Superiore di Sanità e il National Institutes of Health di Bethesda, USA. 2016 – in corso
- Componente Comitato Organizzatore e Scientifico del 15-26 Meeting on Immune Pathology and Orphan Diseases (2014-in corso)
- Membro dell'Editorial Board delle seguenti riviste:
 - Journal of Nephrology
 - Frontiers Medicine (2019- in corso)
 - Frontiers in Nephrology (2020- in corso)
 - Clinical Research and Treatment in Lupus (2022 – in Corso)
 - Guest Editor per Journal of Clinical Medicine: Clinical Advances in Lupus Nephritis (2021- in corso)

NAZIONALI

- Riferimento per la SCDU Nefrologia e Dialisi, Ospedale G. Bosco di Torino, per i protocolli di analisi genomiche nel contesto delle malattie renali rare

- Componente della Commissione Malattie Rare – Ordine dei Medici di Torino 2018 - in corso
- Co-Editor in Chief del Giornale Italiano di Nefrologia 2021-in corso
- Coordinatore scientifico del 63° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia 2022

APPARTANENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE NAZIONALI

- Società Italiana di Nefrologia 2008 - in corso
- International Kidney Myeloma Group 2019 – in corso

ATTIVITA' DIDATTICA

MedInTO Medicine and Surgery (Laurea magistrale in Inglese, Medicina e Chirurgia San Luigi Gonzaga)

- NEPHROLOGY, RHEUMATOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY (SCB0220):
Nephrology Module
- ADE:
 1. MANAGEMENT OF LUPUS NEPHRITIS
 2. MANAGEMENT OF ANCA-ASSOCIATED VASCULITIS
 3. HCV-RELATED RENAL DISEASES
 4. BASIC CONCEPTS OF ONCO-NEPHROLOGY
 5. USE OF BIOLOGIC AGENTS IN IMMUNE-MEDIATED DISEASES
 6. NEPHROLOGY, RHEUMATOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia - sede di Torino

- ADE:
 1. FARMACI BIOTECNOLOGICI E PATOLOGIA IMMUNO-MEDIATA
 2. VASCULITI SISTEMICHE PRIMITIVE E SECONDARIE: PATOGENESI, CLINICA, DIAGNOSTICA E PRINCIPI DI TRATTAMENTO
 3. BASI DI ONCO-NEFROLOGIA

Scuola di Specialità

- Scuola di Specialità in Nefrologia

Master

- Master di I Livello In Malattie Rare
- Master di II Livello in Reumatologia Pratica
- Master di I Livello in Nefrologia e Dialisi

Scuole di Dottorato

- Membro del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato Medicina e Terapia Sperimentale, Università di Torino, 2020-in corso
- Membro del Consiglio della Scuola di Dottorato in Biomedicina, Universidad de Córdoba, Instituto Maimónides de investigación biomédica de Córdoba Departamento de Medicina, Spagna. 2016-in corso

RICERCA

Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

LETTURE E PRESENTAZIONI ORALI A CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

- “Decorso clinico delle peritoniti: analisi secondo il germe causale”. XIII Congresso Nazionale di Dialisi Peritoneale; Palermo, 29-31 ottobre 2003.
- FUROSEMIDE E AKI”. Nefrologo e Rianimatore: un approccio multidisciplinare all’Acute Kidney Injury in Area Critica; Torino, 24 novembre 2009.
- “LO SCREENING METABOLICO E IL RUOLO DELL’ESAME URINE.”. La calcolosi renale: dalla diagnosi alla terapia. Orta San Giulio; 10 Aprile 2010
- “ANEMIA E TRAPIANTO RENALE”. Terzo Audit della sezione Interregionale Piemonte Valle d’Aosta sul “Trattamento dell’anemia nell’insufficienza renale”; Torino, 4 novembre 2010.
- “LA FIBROSI RETROPERITONEALE”. 12° Congress on Immunopathology and Rare Diseases, Torino; Gennaio 2011
- “INFEZIONI VIRALI NEL TRAPIANTO DI RENE”. Patologie virali respiratorie: dall’infanzia all’età adulta, diagnosi e terapia; Novara, 24 Novembre 2011.
-
- “ANEMIA E STATO NUTRIZIONALE NEI PAZIENTI PORTATORI DI TRAPIANTO RENALE”. Anemia e malnutrizione - Due aspetti cruciali della malattia renale cronica avanzata; Torino, aprile 2013.
- “CASI DIFFICILI NEL TRAPIANTO RENALE”. 45° Corso di aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche; Milano, 5 Dicembre 2013.
- “ATYPICAL PRESENTATIONS OF HS PURPURA NEPHRITIS”. 18° Congress on Immunopathology and Rare Diseases; Torino, Gennaio 2015.
- “ATYPICAL CASES OF IgA VASCULITIS”. The 3th International Renal Meeting with Mayo Clinic in Sardinia; Cagliari, 30 aprile -3 Maggio, 2015.
- “CONFERENZA CLINICO PATOLOGICA”. 47° Corso di aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche; 5-8 dicembre, 2015.
- “IPERURICEMIA E TUMOR LYSIS SYNDROME: UP TO DATE SUL TRATTAMENTO FARMACOLOGICO”. 19° Congress on Immunopathology and Rare Diseases; Torino, Gennaio 2016.
- “GLOMERULONEFRITI AUTOIMMUNI NEI PAZIENTI CON TUMORE POLMONARE IN CORSO DI TRATTAMENTO CON IMMUNOLOGICI”. Gestione multidisciplinare delle tossicità dei biologici ed immunologici nel trattamento del tumore del polmone; UPO Novara, 4 marzo 2016.
- “EFFECTS OF RITUXIMAB (RTX) IN ADULTS WITH HENOCH-SCHOENLEIN PURPURA NEPHRITIS (HSPN)”. 10th International Congress on Autoimmunity; Leipzig, 6-10 April 2016
- “NEFROPATIE ASSOCIATE A TRATTAMENTI ONCOLOGICI”. 57° Congresso Società Italiana di Nefrologia, Milano, 12-16 Ottobre 2016.
- “NEFROPATIA SARCOID-LIKE IN MICOBATTERIOSI ATIPICA DISSEMINATA”. 57° Congresso Società Italiana di Nefrologia, Milano, 12-16 Ottobre 2016.
- “TRATTAMENTO CON RITUXIMAB DELLA VASCULITE IGA (IGAV) SEVERA CON NEFRITE”. 57° Congresso Società Italiana di Nefrologia, Milano, 12-16 Ottobre 2016.

- “TRATTAMENTO DELLA GLOMERULOPATIA MEMBRANOSA IDIOPATICA (GNMI) CON RITUXIMAB A DOSE SINGOLA”. 57° Congresso Società Italiana di Nefrologia, Milano, 12-16 Ottobre 2016.
- “TOSSICITA' RENALE: IL PUNTO DI VISTA DEL NEFROLOGO”. Tumori toraco-polmonari: gestione multidisciplinare delle tossicità da nuovi farmaci; Torino, 10 Novembre 2016.
- “ASIA SYNDROME AND SILICONE BREAST IMPLANTS”. 20° Congress on Immunopathology and Rare Diseases; Torino, Gennaio 2017 ”
- “CANCER AND IMMUNE-MEDIATED NEPHROPATHIES: WHOM THE IMMUNE SYSTEM WORKS FOR?.The 4th International Renal Meeting with Mayo Clinic in SardiniaCagliari; 30 Aprile – 30 – 3 Maggio, 2017”
- “NUOVI FARMACI, NUOVE TOSSICITÀ: IMMUNE CHECKPOINT INHIBITORS”. Società Italiana di Nefrologia; Rimini, 4-7 Ottobre 2017.
- “KIDNEY AND NOVEL MOLECULAR TARGET THERAPIES”. 21th Congress on Immunopathology and Rare Disease; Torino, Gennaio 2018.
- “THE CYCLOPHOSPHAMIDE-SPARING ROLE OF AN INTENSIFIED B-CELLS DEPLETION PROTOCOL IN ANCA-ASSOCIATED VASCULITIS: A CASE-CONTROL STUDY”. 11th International Congress on Autoimmunity; Lisbon, 16-20 Maggio 2018
- “TREATMENT OF ADULT PATIENTS WITH MINIMAL CHANGE DISEASE WITHOUT STEROIDS: THE BIOLOGICAL APPROACH” 11th International Congress on Autoimmunity; Lisbon, 16-20 Maggio 2018
- “SAFETY OF OUTPATIENT PERCUTANEOUS NATIVE RENAL BIOPSY IN SYSTEMIC AUTOIMMUNE DISEASES: RESULTS FROM A MONOCENTRIC COHORT”. 11th International Congress on Autoimmunity; Lisbon, 16-20 Maggio 2018
- “UP TO DATE SULLE VASCULITI DEI PICCOLI VASI”. Accademia di Medicina di Torino, 8 giugno 2018.
- “TRATTAMENTI CONVENZIONALI DELLE NEFRITI LUPICHE E DELLE VASCULITI ANCA-ASSOCIATE SECONDO LE K-DIGO 2012 - GLI EMENDAMENTI EMERGENTI”. Società Italiana di Nefrologia; Rimini, 3-6 Ottobre 2018
- “AGGIORNAMENTO DELLE LINEE GUIDA KDIGO SULLE VASCULITI ANCA-ASSOCIATE”. 32° Congresso Interregionale SIN – Sezione Piemonte e Valle D’Aosta; Alessandria, novembre 2018
- “VALUTAZIONE MONOCENTRICA DI PAZIENTI CON AMILOIDOSI SISTEMICA NON CANDIDABILI AL TRAPIANTO”. 22° Congress on Immunopathology and Rare Diseases, Torino, Gennaio 2019
- “NEW THERAPIES IN THE HENOCH-SCHÖNLEIN SYNDROME”. 56th ERA-EDTA Congress; Budapest, June 2019
- “COME QUANDO E PERCHÉ IL NEFROLOGO ENTRA NELLA GESTIONE DI TUMORI”. 23° Congress on Immunopathology and Rare Diseases, Torino, Gennaio 2020
- “ADVERSE EFFECTS OF CANCER IMMUNOTHERAPY : NEPHROLOGIC COMPLICATIONS”. 23° Congress on Immunopathology and Rare Diseases, Torino, Gennaio 2020
- “USE CASES FROM UNDIAGNOSED DISEASES NETWORK INTERNATIONAL”. International course: Training on strategies to foster solutions of undiagnosed rare disease cases. Rome, 27-29 april 2020
- “ANTINEOPLASTICI E DANNO RENALE ACUTO”. Società Italiana di Nefrologia; Riva del Garda, 7-10 Ottobre 2020
- “TREATMENT OF AL AMYLOIDOSIS WITH DARATUMUMAB MONOTHERAPY”. Kidney week 2020

- “MANAGEMENT OF ANCA ASSOCIATED VASCULITIS”. 12th International Congress on Autoimmunity, Athen 28 May – 1 June 2021.
- “ATTR AND THE KIDNEY”. 24° Congress on Immunopathology and Rare Diseases, Torino, Settembre 2021
- “NEW APPROACHES TO ANTIBODY-MEDIATED GLOMERULOPATHIES”. 24° Congress on Immunopathology and Rare Diseases, Torino, Settembre 2021
- “CRITICAL EVALUATION OF THE REGISTRATIVE TRIALS”. 24° Congress on Immunopathology and Rare Diseases, Torino, Settembre 2021
- “PROTEINURIA E NUOVI FARMACI ONCOLOGICI: LA SOSPENSIONE DELLA TERAPIA ONCOLOGICA È SEMPRE DOVUTA O DOVREBBE DIPENDERE DALLA PROGNOSE?”. Società Italiana di Nefrologia; Rimini, 6-9 Ottobre 2021
- “ANTICOMPLEMENT THERAPY IN TMA AND IN GLOMERULONEPHRITIS”. 25° Congress on Immunopathology and Rare Diseases, Torino, Gennaio 2022
- “THE IMPACT OF UNDIAGNOSED DISEASES IN CLINICAL PRACTICE”. 10th Undiagnosed Diseases Network International Conference, Torino, Gennaio 2022
- “GLOMERULOPATIE NEL PAZIENTE CON NEOPLASIA: FOCUS SULLE LESIONI SECONDARIE ALLE TERAPIE ONCOLOGICHE”. Renal Young Week 2022-SIN, Genova, Giugno 2022
- “ANTI-COMPLEMENT THERAPY IN ANCA-ASSOCIATED VASCULITIS AND BEYOND”. 13th International Congress on Autoimmunity (AUTO 2022), Atene, Giugno 2022
- COORDINATORE SCIENTIFICO DEL 63° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA. 5-8/10/2022
- “IMMISSIONE IN LISTA DEL PAZIENTE ONCOLOGICO”. Società Italiana di Nefrologia; Rimini, 5-8 Ottobre 2022
- “TRATTAMENTO DELLE AAV NEI PAZIENTI CON CONTRAZIONE FUNZIONALE ESTREMA”. Società Italiana di Nefrologia; Rimini, 5-8 Ottobre 2022

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE IN RIVISTE INDICIZZATE SCOPUS/WoS (n° 73)

1. Roccatello D, Sciascia S, Barreca A, Naretto C, Alpa M, Quattrocchio G, Radin M, **Fenoglio R**. *Renal involvement as a unique manifestation of hemophagocytic syndrome*. Front Med (Lausanne). 2022 Oct 5;9:796121
2. **Fenoglio R**, Sciascia S, Rossi D, Naretto C, Alpa M, Roccatello D. *Non HCV-Related Mixed Cryoglobulinemic Vasculitis With Biopsy-Proven Renal Involvement: The Effects of Rituximab*. Front Med (Lausanne). 2022 Mar 28;9:819320.
3. Roccatello D, Sciascia S, Naretto C, Barreca A, Solfietti L, Battaglia L, Viziello L, **Fenoglio R**, Rossi D. *Recognizing the new disorder "idiopathic hypocryoglobulinaemia" in patients with previously unidentified clinical conditions*. Sci Rep. 2022 Sep 1;12(1):14904.
4. **Fenoglio R**, Marchisio M, Baffa A, Quattrocchio G, Roccatello D. *Semi-selective plasma filtration applied to the treatment of acquired thrombotic thrombocytopenic purpura following bnt162b2 administration*. J Nephrol. 2022 Sep 3:1–4.
5. Murgia S, Quattrocchio G, Forneris G, Pozzato M, **Fenoglio R**, Ferro M, De Simone E, Del Vecchio G, Di Benedetto C, Roccatello D. *Management of acute kidney injury in frail patients with biopsy-proven cast nephropathy: a combined approach with chemotherapy plus Supra-hemodiafiltration with post-adsorption endogenous reinfusion*. J Nephrol. 2022 May;35(4):1243-1249.

6. Roccatello D, Sciascia S, Murgia S, Quattrocchio G, Ferro M, De Simone E, Naretto C, Barreca A, Sammartino A, Rossi D, **Fenoglio R**. *Treating Patients With ANCA-Associated Vasculitis and Very Severe Renal Injury With an Intensified B Cell Depletion Therapy: Comparison With a Control Cohort Receiving a Conventional Therapy*. *Front Immunol*. 2022 Mar 24;13:777134.
7. Sciascia S, Barinotti A, Radin M, Cecchi I, Menegatti E, Terzolo E, Rossi D, Baldovino S, **Fenoglio R**, Roccatello D. *Dickkopf Homolog 3 (DKK3) as a Prognostic Marker in Lupus Nephritis: A Prospective Monocentric Experience*. *J Clin Med*. 2022 May 25;11(11):2977.
8. Roccatello D, **Fenoglio R**, Oddone V, Sciascia S. *How the availability of anti-C5a agents could change the management of ANCA-associated Vasculitis*. *Kidney Blood Press Res*. 2022 Jun 3.
9. **Fenoglio R**, Lalloni S, Marchisio M, Oddone V, De Simone E, Del Vecchio G, Sciascia S, Roccatello D. *New Onset Biopsy-Proven Nephropathies after COVID Vaccination*. *Am J Nephrol*. 2022;53(4):325-330.
10. **Fenoglio R**, Baldovino S, Barreca A, Bottasso E, Sciascia S, Sbaiz L, Papotti M, Roccatello D. *Renal Involvement in Transthyretin Amyloidosis: The Double Presentation of Transthyretin Amyloidosis Deposition Disease*. *Nephron*. 2022 Mar 18:1-8
11. Sciascia S, **Fenoglio R**, Roccatello D. *Moving toward personalized approaches in the management of lupus nephritis*. *Expert Opin Biol Ther*. 2021 Dec;21(12):1547-1550.
12. **Fenoglio R**, Baldovino S, Ferro M, Sciascia S, Rabajoli G, Quattrocchio G, Beltrame G, Naretto C, Rossi D, Alpa M, Barreca A, Papotti MG, Roccatello D. *Outcome of patients with severe AL amyloidosis and biopsy-proven renal involvement ineligible for bone marrow transplantation*. *J Nephrol*. 2021 Feb;34(1):231-240.
13. Roccatello D, Sciascia S, **Fenoglio R**, Rossi D. *A new challenge for lupus nephritis management: Induction therapy without immunosuppressive maintenance regimen*. *Autoimmun Rev*. 2021 Jul;20(7):102844.
14. Roccatello D, Sciascia S, Naretto C, Alpa M, **Fenoglio R**, Ferro M, Quattrocchio G, Rubini E, Rahbani E, Rossi D. *A Prospective Study on Long-Term Clinical Outcomes of Patients With Lupus Nephritis Treated With an Intensified B-Cell Depletion Protocol Without Maintenance Therapy*. *Kidney Int Rep*. 2021 Feb 3;6(4):1081-1087
15. Radin M, Miraglia P, Barinotti A, **Fenoglio R**, Roccatello D, Sciascia S. *Prognostic and Diagnostic Values of Novel Serum and Urine Biomarkers in Lupus Nephritis: A Systematic Review*. *Am J Nephrol*. 2021;52(7):559-571.
16. Vaisitti T, Sorbini M, Callegari M, Kalantari S, Bracciamà V, Arruga F, Vanzino SB, Rendine S, Togliatto G, Giachino D, Pelle A, Cocchi E, Benvenuta C, Baldovino S, Rollino C, **Fenoglio R**, Sciascia S, Tamagnone M, Vitale C, Calabrese G, Biancone L, Bussolino S, Savoldi S, Borzumati M, Cantaluppi V, Chiappero F, Ungari S, Peruzzi L, Roccatello D, Amoroso A, Deaglio S. *Clinical exome sequencing is a powerful tool in the diagnostic flow of monogenic kidney diseases: an Italian experience*. *J Nephrol*. 2021 Oct;34(5):1767-1781.
17. **Fenoglio R**, Baldovino S, Sciascia S, De Simone E, Del Vecchio G, Ferro M, Quattrocchio G, Naretto C, Roccatello D. *Efficacy of low or standard rituximab-based protocols and comparison to Ponticelli's regimen in membranous nephropathy*. *J Nephrol*. 2021 Apr;34(2):565-571
18. Mancardi D, Arrigo E, Cozzi M, Cecchi I, Radin M, **Fenoglio R**, Roccatello D, Sciascia S. *Endothelial dysfunction and cardiovascular risk in lupus nephritis: New roles for old players?* *Eur J Clin Invest*. 2021 Feb;51(2):e13441
19. Rossi D, Sciascia S, **Fenoglio R**, Ferro M, Baldovino S, Kamgaing J, Ventrella F, Kalikatzaros I, Viziello L, Solfietti L, Barreca A, Roccatello D. *Cryoglobulinemic glomerulonephritis: clinical presentation and histological features, diagnostic pitfalls and controversies in the management. State of the art and the experience on a large monocentric cohort treated with B cell depletion therapy*. *Minerva Med*. 2021 Apr;112(2):162-174.

20. Roccatello D, **Fenoglio R**, Naretto C, Baldovino S, Sciascia S, Ferro M, Rossi D. *Daratumumab Monotherapy in Severe Patients with AL Amyloidosis and Biopsy-Proven Renal Involvement: A Real Life Experience*. J Clin Med. 2020 Oct 9;9(10):3232.
21. **Fenoglio R**, Roccatello D, De Simone E, Del Vecchio G, Ferro M, Quattrocchio G, Barreca A, Sciascia S. *The Challenging Management of Cancer: An Immunonephrologist's Perspective*. Kidney Blood Press Res. 2021;46(1):114-120
22. Quattrocchio G, Barreca A, Vaccarino A, Del Vecchio G, De Simone E, **Fenoglio R**, Ferro M, Pagliaro M, Pini M, Manes M, Roccatello D. *Monoclonal Gammopathy of Renal Significance: Clinical and Histological Efficacy of a Bortezomib-Based Regimen*. Front Med (Lausanne). 2020 Dec 16;7:587345
23. Quattrocchio G, Barreca A, Demarchi A, **Fenoglio R**, Ferro M, Del Vecchio G, Massara C, Rollino C, Sciascia S, Roccatello D. *Long-term effects of intensive B cell depletion therapy in severe cases of IgG4-related disease with renal involvement*. Immunol Res. 2020 Dec;68(6):340-352.
24. Roccatello D, **Fenoglio R**, Baldovino S, Naretto C, Ferro M, Barreca A, Rossi D, Sciascia S. *Towards a novel target therapy for renal diseases related to plasma cell dyscrasias: The example of AL amyloidosis*. Autoimmun Rev. 2020 Sep;19(9):102622. doi: 10.1016/j.autrev.2020.102622
25. Sciascia S, Radin M, Cecchi I, **Fenoglio R**, De Marchi A, Besso L, Baldovino S, Rossi D, Miraglia P, Rubini E, Roccatello D. *Anti-beta-2-glycoprotein I domain 1 identifies antiphospholipid antibodies-related injuries in patients with concomitant lupus nephritis*. J Nephrol. 2020 Aug;33(4):757-762.
26. **Fenoglio R**, Roccatello D, Sciascia S. *Rituximab, Cyclophosphamide, and Corticosteroids for ANCA Vasculitis: The Good, the Bad, and the Ugly*. Kidney Blood Press Res. 2020;45(6):784-791
27. Roccatello D, **Fenoglio R**, Sciascia S, Naretto C, Rossi D, Ferro M, Barreca A, Malavasi F, Baldovino S. *CD38 and Anti-CD38 Monoclonal Antibodies in AL Amyloidosis: Targeting Plasma Cells and beyond*. Int J Mol Sci. 2020 Jun 10;21(11):4129.
28. Sciascia S, Radin M, Ramirez C, Seaman A, Bentow C, Casas S, Cecchi I, Rubini E, Foddai SG, Baldovino S, **Fenoglio R**, Menegatti E, Roccatello D, Mahler M. *Evaluation of novel assays for the detection of autoantibodies in antiphospholipid syndrome*. Autoimmun Rev. 2020 Oct;19(10):102641
29. **Fenoglio R**, Sciascia S, Naretto C, De Simone E, Del Vecchio G, Ferro M, Quattrocchio G, Roccatello D. *Rituximab in severe immunoglobulin-A vasculitis (Henoch-Schönlein) with aggressive nephritis*. Clin Exp Rheumatol. 2020 Mar-Apr;38 Suppl 124(2):195-200
30. Sciascia S, Aprà F, Baffa A, Baldovino S, Boaro D, Boero R, Bonora S, Calcagno A, Cecchi I, Cinnirella G, Converso M, Cozzi M, Crosasso P, De Iaco F, Di Perri G, Eandi M, **Fenoglio R**, Giusti M, Imperiale D, Imperiale G, Livigni S, Manno E, Massara C, Milone V, Natale G, Navarra M, Oddone V, Osella S, Piccioni P, Radin M, Roccatello D, Rossi D. *Pilot prospective open, single-arm multicentre study on off-label use of tocilizumab in patients with severe COVID-19*. Clin Exp Rheumatol. 2020 May-Jun;38(3):529-532.
31. Royal V, Leung N, Troyanov S, Nasr SH, Écotière L, LeBlanc R, Adam BA, Angioi A, Alexander MP, Asunis AM, Barreca A, Bianco P, Cohen C, Drosou ME, Fatima H, **Fenoglio R**, Gougeon F, Goujon JM, Herrera GA, Knebelmann B, Lepori N, Maletta F, Manso R, Motwani SS, Pani A, Rabant M, Renke HG, Rocatello D, Rosenblum F, Sanders PW, Santos A, Soto K, Sis B, Touchard G, Venner CP, Bridoux F. *Clinicopathologic predictors of renal outcomes in light chain cast nephropathy: a multicenter retrospective study*. Blood. 2020 May 21;135(21):1833-1846. doi: 10.1182/blood.2019003807.
32. **Fenoglio R**, Sciascia S, Baldovino S, Roccatello D. *"Acute kidney injury associated with glomerular diseases"*. Curr Opin Crit Care. 2019 Dec;25(6):573-579.
33. Roccatello D, **Fenoglio R**, Sciascia S. *"The dilemma of treating hepatitis C virus-associated cryoglobulinemia"*. Curr Opin Rheumatol. 2019 Sep;31(5):499-504. .

34. Sciascia S, Yazdany J, Dall'Era M, **Fenoglio R**, Radin M, Aggarwal I, Cuadrado MJ, Schreiber K, Barreca A, Papotti M, Roccatello D. "Anticoagulation in patients with concomitant lupus nephritis and thrombotic microangiopathy: a multicentre cohort study". *AnnRheumDis*. 2019 Jul;78(7):1004-1006.
35. **Fenoglio R**, Cecchi I, Roccatello D. "ASIA Syndrome Following Breast Implant Placement". *IsrMedAssoc J*. 2018 Nov;20(11):714-716.
36. **Fenoglio R**, Sciascia S, Beltrame G, Mesiano P, Ferro M, Quattrocchio G, Menegatti E, Roccatello D. "Rituximab as a front-line therapy for adult-onset minimal change disease with nephrotic syndrome". *Oncotarget*. 2018 Jun 22;9(48):28799-28804.
37. Quattrocchio G, Barreca A, Demarchi A, Solfietti L, Beltrame G, **Fenoglio R**, Ferro M, Mesiano P, Murgia S, Del Vecchio G, Massara C, Rollino C, Roccatello D. "IgG4-related kidney disease: the effects of a Rituximab-based immunosuppressive therapy". *Oncotarget*. 2018 Apr 20;9(30):21337-21347.
38. Maritati F, **Fenoglio R**, Pillebout E, Emmi G, Urban ML, Rocco R, Nicastrò M, Incerti M, Goldoni M, Trivioli G, Silvestri E, Mohammad AJ, Jayne D, Eriksson P, Segelmark M, Novikov P, Harris H, Roccatello D, Vaglio A. "Brief Report: Rituximab for the Treatment of Adult-Onset IgA Vasculitis (Henoch-Schönlein)". *Arthritis Rheumatol*. 2018 Jan;70(1):109-114
39. Sciascia S, Radin M, Schreiber K, **Fenoglio R**, Baldovino S, Roccatello D. "Chronic kidney disease and anticoagulation: from vitamin K antagonists and heparins to direct oral anticoagulant agents". *Intern Emerg Med*. 2017 Dec;12(8):1101-1108
40. Roccatello D, Sciascia S, Rossi D, Alpa M, Naretto C, Radin M, **Fenoglio R**, Baldovino S, Menegatti E. "The "4 plus 2" rituximab protocol makes maintenance treatment unneeded in patients with refractory ANCA-associated vasculitis: A 10 years observation study". *Oncotarget*. 2017 May 23;8(32):52072-52077
41. Roccatello D, Sciascia S, Rossi D, Alpa M, Naretto C, Radin M, Barreca A, **Fenoglio R**, Baldovino S, Menegatti E. "High-Dose Rituximab Ineffective for Focal Segmental Glomerulosclerosis: A Long-Term Observation Study". *Am J Nephrol*. 2017;46(2):108-113
42. Roccatello D, Sciascia S, Rossi D, Solfietti L, **Fenoglio R**, Menegatti E, Baldovino S. Roccatello D, Sciascia S, Rossi D, Solfietti L, **Fenoglio R**, Menegatti E, Baldovino S. "The challenge of treating hepatitis C virus-associated cryoglobulinemic vasculitis in the era of anti-CD20 monoclonal antibodies and direct antiviral agents". *Oncotarget*. 2017 Jun 20;8(25):41764-41777
43. **Fenoglio R**, Naretto C, Basolo B, Quattrocchio G, Ferro M, Mesiano P, Beltrame G, Roccatello D. "Rituximab therapy for IgA-vasculitis with nephritis: a case series and review of the literature". *Immunol Res*. 2016 Jul 23.
44. Roccatello D, Sciascia S, Di Simone D, Solfietti L, Naretto C, Fenoglio R, Baldovino S, Menegatti E. "New insights into immune mechanisms underlying response to Rituximab in patients with membranous nephropathy: A prospective study and a review of the literature". *Autoimmun Rev*. 2016 Jun;15(6):529-38
45. Mesiano P, Rollino C, Beltrame G, Ferro M, Quattrocchio G, **Fenoglio R**, Pozzato M, Cecere P, Forneris G, Bazzan M, Macchia G, Roccatello D. "Acute renal infarction: a single center experience". *J Nephrol*. 2016 Jan 7.
46. Gruppo di Nefrologia Clinica Piemontese, Savoldi S, Giacchino F, Rollino C, Manganaro M, Besso L, Izzo C, Gianoglio B, Amore A, **Fenoglio R**, Stratta P. "Bone protection in corticosteroid treated patients". *G ItalNefrol*. 2015 May-Jun;32(3). pii: gin/32.3.10. Italian.
47. Musetti C, Quaglia M, Cena T, Battista M, **Fenoglio R**, Lazzarich E, Stratta P. "Impact of pre-transplant antiaggregant and anticoagulant therapies on early hemorrhagic and cardiovascular events after kidney transplantation". *J Nephrol*. 2015 Mar 6.

48. Quaglia M, Cena T, **Fenoglio R**, Musetti C, Cagna D, Radin E, Roggero S, Amoroso A, Magnani C, Stratta P "*Immune function assay (immunknow) drop over first 6 months after renal transplant: a predictor of opportunistic viral infections?*". *TransplantProc.* 2014 Sep;46(7):2220-3.
49. Giacchino F, Piccoli G, Colla L, **Fenoglio R**, Marazzi F, Amore A, Rollino C, Stratta P, Vella Maria C, Deluca A, Boero R, Chiarinotti D, Licata C, Cravero R, Bainotti S, Manes M, Marcuccio C, Brezzi B, Filippo M, Pignone E, Reinerio R, Radin E, Tamagnone M. "*Acute pielonephritis and renal abscesses in Piedmont and Aosta Valley*". *G ItalNefrol.* 2014 Jul-Aug;31(4). pii: gin/31.4.10. Italian.
50. Stratta P, Quaglia M, Cena T, Antoniotti R, **Fenoglio R**, Menegotto A, Ferrante D, Genazzani A, Terrazzino S, Magnani C. "*The interactions of age, sex, body mass index, genetics, and steroid weight-based doses on tacrolimus dosing requirement after adult kidney transplantation*". *Eur J ClinPharmacol.* 2012 May;68(5):671-80. doi: 10.1007/s00228-011-1150-0. Epub 2011 Nov 20.
51. Stratta P, Gravellone L, Cena T, Rossi D, Gaidano G, **Fenoglio R**, Lazzarich E, Quaglia M, Airoidi A, Bozzola C, Monga G, Valente G, Canavese C, Magnani C. "*Renal outcome and monoclonal immunoglobulin deposition disease in 289 old patients with blood cell dyscrasias: a single center experience*". *CritRevOncolHematol.* 2011 Jul;79(1):31-42. doi: 10.1016/j.critrevonc.2010.05.001. Epub 2010 May 31. Review.
52. Stratta P, Fogazzi GB, Canavese C, Airoidi A, **Fenoglio R**, Bozzola C, Ceballos-Picot I, Bollée G, Daudon M." "*Decreased kidney function and crystal deposition in the tubules after kidney transplant*". *Am J Kidney Dis.* 2010 Sep;56(3):585-90. doi: 10.1053/j.ajkd.2009.12.028. Epub 2010 Mar 19.
53. Stratta P, Canavese C, Quaglia M, **Fenoglio R** "*Gadolinium-associated nephrogenic systemic fibrosis in patients with renal failure: the need for an interdisciplinary helping network*". *Rheumatology (Oxford).* 2010 Apr;49(4):821-3. doi: 10.1093/rheumatology/kep403. Epub 2009 Dec 23.
54. Cornella C, Riboni F, Praticò L, Conca R, **Fenoglio R**, Lazzarich E, Surico N, Paternoster DM." "*Pregnancy and renal transplantation: a case report of the risk of antibody induction against partner antigens*". *Transplant Proc.* 2009 Nov;41(9):3964-6. doi:10.1016/j.transproceed.2009.06.233.
55. Stratta P, Karvela E, Canavese C, Quaglia M, Lazzarich E, **Fenoglio R**, Pergolini P, Bellomo G, Cena T, Magnani C "*Structure-activity relationships of low molecular weight heparins expose to the risk of achieving inappropriate targets in patients with renal failure*". *CurrMedChem.* 2009;16(23):3028-40. Review.
56. Stratta P, **Fenoglio R**, Quaglia M, Lazzarich E, Airoidi A "*The missing medullary sponge kidney*". *Kidney Int.* 2009 Aug;76(4):459-60; author reply 460. doi: 10.1038/ki.2009.163.
57. Airoidi A, Volpe A, Billia M, Marchioro G, **Fenoglio R**, Lazzarich E, Sacchetti G, Baiocco C, Inglese E, Menegotto A, Terrone C, Stratta P. "*Is renal living-donor transplantation indicated in adult patients with orthotopic ileal neobladder? Lessons learned from a clinical case*". *EurUrol.* 2010 Nov;58(5):788-91.
58. Stratta P, Bruschetta E, Minisini R, Barbè MC, Cornella C, Tognarelli G, Cena T, Magnani C, **Fenoglio R**, Toffolo K, Airoidi A, Pirisi M. "*Prevalence and clinical relevance of occult hepatitis B virus infection in patients on the waiting list for kidney transplantation*". *TransplantProc.* 2009 May;41(4):1132-7. doi: 10.1016/j.transproceed.2009.03.001.
59. Mandrile G, Robbiano A, Giachino DF, Sebastiano R, Dondi E, **Fenoglio R**, Stratta P, Caruso MR, Petrarulo M, Marangella M, De Marchi M. "*Primary hyperoxaluria: report of an Italian family with clear sex conditioned penetrance*". *Urol Res.* 2008 Dec;36(6):309-12. doi: 10.1007/s00240-008-0162-4. Epub 2008 Nov 5

60. Cornella C, Brustia M, Lazzarich E, Cofano F, Ceruso A, Barbé MC, **Fenoglio R**, Cella D, Stratta P. "Quality of life in renal transplant patients over 60 years of age". *Transplant Proc.* 2008 Jul-Aug;40(6):1865-6. doi: 10.1016/j.transproceed.2008.05.050.
61. Canavese C, Mereu MC, Aime S, Lazzarich E, **Fenoglio R**, Quaglia M, Stratta P. "Gadolinium-associated nephrogenic systemic fibrosis: the need for nephrologists' awareness". *J Nephrol.* 2008 May-Jun;21(3):324-36. Review.
62. Stratta P, Cremona R, Lazzarich E, Quaglia M, **Fenoglio R**, Canavese C. "Life-threatening systemic flare-up of systemic lupus erythematosus following influenza vaccination". *Lupus.* 2008 Jan;17(1):67-8.
63. Stratta P, Barbieri S, Lazzarich E, **Fenoglio R**, Quaglia M. "Nephrocalcinosis in phosphate nephropathy following oral phosphate purgative: a role for underlying subclinical primary hyperparathyroidism?" *Am J Kidney Dis.* 2007 Dec;50(6):1053; author reply 1053-4.
64. Stratta P, Canavese C, Lazzarich E, Fenoglio R, Morellini V, Quaglia M, Brustia M. "Medullary sponge kidney". *Am J Kidney Dis.* 2006 Dec;48(6):e87-8.
65. Stratta P, Canavese C, **Fenoglio R**, Priolo G, Grillo A, Aimo G, Quaglia M, Pagni R "Dual effect of methylprednisolone pulses on apoptosis of peripheral leukocytes in patients with renal diseases". *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2006 Jul-Sep;19(3):647-59.
66. Piccoli GB, **Fenoglio R**, Colla L, Bilucaglia D, Mezza E, Burdese M, Bermond F, Segoloni GP "Cholesterol crystal embolism syndrome in dialysis patients: an emerging clinical diagnosis?". *Blood Purif.* 2006;24(5-6):433-8. Epub 2006 Aug 25.
67. Salomone M, Canavese C, Bergamo D, Hollo Z, Damiani D, Maffei S, **Fenoglio R**, Bermond F, Cantaluppi V, Quaglia M, Triolo G. "Guidelines audit may overcome disparities in health care: experience of an Italian region". *J Nephrol.* 2006 May-Jun;19(3):296-302.
68. Piccoli GB, Maddalena E, **Fenoglio R**, Bilucaglia D, Mezza E, Colla L, Rabbia C, Segoloni GP. "The long-term dialysis patient with purple-blue toes". *Nephrol Dial Transplant.* 2006 Jul;21(7):2022-3. Epub 2006 Apr 20.
69. Canavese C, Petrarulo M, Massarenti P, Berutti S, **Fenoglio R**, Pauletto D, Lanfranco G, Bergamo D, Sandri L, Marangella M "Long-term, low-dose, intravenous vitamin C leads to plasma calcium oxalate supersaturation in hemodialysis patient". *Am J Kidney Dis.* 2005 Mar;45(3):540-9.
70. Canavese C, Bergamo D, Barbieri S, Timbaldi M, Thea A, Martina G, Damiani D, **Fenoglio R**, Donati-Marella B, Priolo G. "Clinical relevance of hemochromatosis-related HFE C282Y/H63D gene mutations in patients on chronic dialysis". *Clin Nephrol.* 2002 Dec;58(6):438-44.
71. Pacitti A, Cantaluppi V, **Fenoglio R**, De Nitti C, Tetta C. "Continuous hemofiltration with polyethersulfone membranes evaluated by tele-monitoring". *Contrib Nephrol.* 2003;(138):126-43.
72. Piccoli GB, Burdese M, Quaglia M, Mezza E, Pacitti A, Maffei S, **Fenoglio R**, Fop F, Jeantet A, Grassi G, Dani F, Segoloni GP. "Tailored dialysis for diabetic patients: a tool for autonomy and efficiency". *Perit Dial Int.* 2002 Jul-Aug;22(4):531-4.
73. Canavese C, Messuerotti A, **Fenoglio R**, Mesiano P, Massarenti P, Pauletto D, Aimo G, Priolo G "The homocysteine confusion: now, more is better?". *Kidney Int.* 2002 May;61(5):1907-8; author reply 1908-9.

CAPITOLI IN LIBRI O COLLANE

- 1) P. Stratta, **R. Fenoglio**, E. Lazzarich, A. Airoidi. "Definizione ed epidemiologia". in "Nefropatie con insufficienza renale acuta o a rapida progressione". Witchig book (2009). Ferrario F et Al.
- 2) **R. Fenoglio**, D. Roccatello "Innovative therapies in Systemic Lupus Erythematosis". In "Connective Tissue Disease" Springer Book, 2016; Vol. 1 pag. 239-261.

- 3) **R. Fenoglio**, D. Roccatello. "IgA Vasculitis". In "Sistemic Vasculitides: Current Status and Perspectives". Springer Book, 2016; pag. 203-212.
- 4) D. Roccatello, **R. Fenoglio**. "Nefropatie in corso di infezioni virali" in. "Manuale di Nefrologia" Second edition (2017).
- 5) D. Roccatello, **R. Fenoglio**. "Nefropatie in corso di infezioni virali" in. "Manuale di Nefrologia" Third edition (2021).

RUOLO DI REVISORE PER RIVISTE INTERNAZIONALI

- BMJ Nephrology
- Kidney International Report
- Seminars in Arthritis and Rheumatism
- Kidney and Blood Pressure Research
- SAGE Open Medical Case Reports
- Nephrology Dialysis Transplantation
- Journal of Nephrology
- Scientific Reports
- Renal Failure
- Frontiers in Medicine

ATTIVITA' CLINICHE AD ALTA QUALIFICAZIONE

- Dirigente Medico Universitario presso la Struttura Complessa Universitaria di Nefrologia e Dialisi-CMID (2014-in corso)
- Responsabile del Progetto di Onco-Nefrologia dell' ASL Città di Torino;

Attività clinico-assistenziale ambulatoriale e di degenza:

- Gestione dei protocolli terapeutici basati sull'utilizzo dei farmaci biologici nelle glomerulonefriti primitive e secondarie, con particolare attenzione all'utilizzo di farmaci biotecnologici;
- Esecuzione di procedure complesse ad includere le agobiopsie renali ad elevata complessità (oltre 300 su rene trapiantato e una media 35/anno su rene nativo);
- Malattie onco-nefrologiche
- Amiloidosi sistemiche
- Malattie immuno-nefrologiche per la gestione di malattie glomerulari ed immunologiche complesse e rare
- Malattie Nefrologiche rare e di natura genetica

La Struttura Complessa Universitaria di Nefrologia e Dialisi-CMID afferisce al Centro di Eccellenza per le Malattie Nefrologiche, Reumatologiche e Rare, Ospedale Hub San Giovanni Bosco-ASL Città di Torino e Università di Torino (Direttore prof. Dario Roccatello).

Caratteri distintivi del Centro:

- riconoscimento da parte della Scuola di Medicina dell'Università di Torino di *Centro di Eccellenza per le Malattie Nefrologiche, Reumatologiche e Rare*
- *Full Member* di tre Reti di Eccellenza Europee per le Malattie Rare e Complesse: ERN-ReConnect-malattie reumatologiche; RITA-ERN-malattie immunologiche; ERKnet-malattie renali

- Reparto di degenza (17 letti) con attività semintensiva
- laboratorio di autoimmunità per analisi di II e III livello
- primo Centro europeo per numero di segnalazioni nell'adulto di malattie rare e complesse del rene
- primo Centro per numero di ago-biopsie su rene nativo del Nord Italia. Vi si effettua il maggior numero di biopsie renali ambulatoriali in Europa
- titolare del Registro interregionale delle Malattie Rare e Centro di Coordinamento delle Malattie Rare del Piemonte e della Valle d'Aosta (circa 44.000 pazienti).
- collaborazioni internazionali con prestigiose istituzioni europee e americane (Nephrology and Pathology Departments, Mayo Clinic, Rochester, USA; Lupus Unit St Thomas Hospital, London, UK; Lupus Unit University of San Francisco, California, USA;).

25 Ottobre 2022

Roberta Fenoglio

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MORERO, DANIELA**
COD FISCALE
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità Italiana
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

2000-a tutt'oggi **Esercizio della libera professione**

• Dal 2007-a tutt'oggi **Psicologa convenzionata presso S.C. Psicologia Aziendale Asl Città di Torino
24 ore settimanali**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale Maria Vittoria Via Cibrario 71 Torino
Ospedale San Giovanni Bosco Piazza Donatori di Sangue Torino
Casa della Salute Ospedale Valdesse Via S. Pellico 19 Torino
ASL Città di Torino

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

Psicologa Psicoterapeuta

• Principali mansioni e responsabilità

Attività di osservazione valutazione psicodiagnostica e presa in carico psicoterapeutica dei pazienti affetti da patologia organica segnalati dai diversi reparti ospedalieri in particolare: Centro di Fisiopatologia della Riproduzione dott. Castello (valutazione e presa in carico delle coppie che accedono a PMA di II livello).

Nefrologia e Dialisi prof Roccatello: Preparazione al trapianto di rene Ambulatorio pre- trapianto
Trapianto da vivente
Ambulatorio Post -trapianto

CMID Centro di Coordinamento Interregionale Malattie Rare
Cardiologia: utic, reparto e ambulatorio per lo scompenso cardiaco.
Rianimazione

Attività per le vittime di violenza domestica

attività clinica e di ricerca nei disturbi post traumatici da stress

Dal 2013 a tutt'oggi

Referente psicologa per il Coordinamento Sanitario dell' Assessorato alla Sanietà della

Regione Piemonte nel « Contrasto alla Violenza di Genere »

Dal 2012 a tutt'oggi

Consulente psicologa per Alzheimer Piemonte

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

Casa di Cura Villa Maria Pia Hospital Strada Mongreno 180

Casa di cura convenzionata

Psicologa Psicoterapeuta

Attività di osservazione valutazione psicodiagnostica e presa in carico dei pazienti degenti nei reparti ospedalieri e

consulente psicologa impegno 12 ore settimanali nei reparti di:

- Cardiochirurgia
- Riabilitazione Cardiologica

Consulenza presso Casa Circondariale Lorusso e Cotugno presso Sezione di Osservazione Psichiatrica "il Sestante"

- 2007

- Dal 2000-2002

- consulente psicologa presso FIAT Pharos di Torino e Centro Valorizzazione Risorse Umane.

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

FIAT Pharos di Torino

Corso Marconi 10

Società di consulenza

Consulente Psicologa

Valorizzazione del personale, colloqui di selezione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 3/2012
- 10/2012

Corso EMDR I livello

Corso EMDR II livello

- 12/ 2010
- 2010

Master in neuropsicologia

Formazione di 70 ore su prelievo e donazione organizzata dal Coordinamento Regionale Prelievi.

- 01-12-2004
- 10-12-1997

Specializzazione in Psicologia Clinica presso l'Università degli studi di Torino conseguita il con votazione 70/70 e lode.

Laurea in Psicologia conseguita il con votazione 110/110 e lode.

Università degli studi di Torino

Psicologo psicoterapeuta

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- 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

francese

eccellente.

buono,

buono,

inglese

elementare

elementare

elementare

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Attività didattica e di formazione

Dal 2014 ad oggi Referente psicologo presso Assessorato Alla Sanità Regione Piemonte.

Coordinamento Rete Sanitaria Contrasto alla Violenza di Genere.

Dal 2016 al 2019 Conduzione per l'Università degli Studi di Torino, laboratorio dal titolo:

la fase acuta del disturbo: il paziente ricoverato. Il disagio psicologico/psichico nel pz. affetto da patologia organica.

2017-2019 Docente master di nefrologia per infermieri

2016-2017 Docente master di nefrologia per infermieri

2015-2016 Docente master di nefrologia per infermieri.

2012-2015 Corsi aziendali di formazione:

Strategie di gestione emotiva e relazionale nel contesto lavorativo in sanità: disagio e risorse dell'operatore.

AA 2013-2014 Docenza come professore a contratto per l'Università degli Studi di Torino: Corso di Studi per educatori professionali

2013-2014 Corsi per infermieri di cardiologia su gestione dello stress 24 ore per anno

2013-2014 Supervisione per gruppo infermieristico di assistenza domiciliare

2013 La gestione delle problematiche psicologiche ed esistenziali nel paziente affetto da SCC.

2011 Laboratorio per Scienze Infermieristiche 8 ore

2010 Corsi di formazione per infermieri di triage Omegna ore 4

2010 Corsi di formazione per infermieri presso Ospedale Maria Vittoria, Amedeo di Savoia, ore 30

2010 Corsi di formazione per infermieri presso Ospedale Maria Vittoria ore 30

Aprile 2009, Ottobre 2009 per un totale di 120 ore Corsi di Formazione per volontari presso l'agenzia Idea Solidale

2009 Corsi di formazione per Infermieri Dipartimento di Cardiologia Ospedale Maria Vittoria

2009 Corsi di Formazione per Oss Novembre ore 16

Seminario Laureandi: Resilience: affrontare un evento critico in età adulta ed anziana

(anno 2003/2004, 2004/2005, 2006/2007).

Docenza a contratto per la facoltà di Psicologia Università di Torino - Corso di laurea in scienze e tecniche psicologiche dello sviluppo e dell'educazione (laurea triennale

Laboratorio: Sensibilizzazione alle dinamiche di gruppo (30 ore)

Laboratorio: Comunicazione nel contesto scolastico (40 ore)

A.A. 2004/2005 Docenza come professore a contratto per l'Università degli Studi di Torino: Corsi SIS Handicap, presso sede di Asti e Vercelli

Corso di Psicologia dell'Educazione (20 ore)

Maggio 2004, Giugno 2005, Novembre 2006, Conduzione di corsi AMCO di aggiornamento per infermieri professionali

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.

BUONE COMPETENZE ORGANIZZATIVE E DI COORDINAMENTO, OTTIME CAPACITÀ DI PROBLEM SOLVING

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

COMPETENZA IN AMBITO DI RICERCA SCIENTIFICA ANALISI DEI DATI PACKAGE STATISTICI SPSS

Attività scientifica e di ricerca

- 2008 progetto di ricerca finalizzata bando regionale del 25.07.2008: "Eventi di vita avversi e insorgenza di patologia psichiatrica: uno studio osservazionale in un Dipartimento di Salute Mentale".
- 2007-2008 Ricerca Condotta in ambulatorio di psichiatria del DSM "G.Maccaro" ASL TO2 Torino
- 2006 Studio sugli effetti di un intervento integrato multidisciplinare caratteristico di un ambulatorio di nursing cardiologico nei pazienti affetti da scompenso cardiaco
- 2006 Percezione di benessere e recupero psicofisico in pazienti sottoposti ad intervento cardiocirurgico.
- 2000-2002 Analisi delle situazioni e dei concomitanti psicologici e sociali che mediano l'implicazione degli adolescenti nei comportamenti a rischio per la salute ed a rischio psicosociale in adolescenza, con particolare attenzione alla continuità ed alla discontinuità nel corso dello sviluppo. Ricerca condotta per la Facoltà di psicologia dell'Università di Torino e di Groningen Olanda
- 2000-2001 Conduzione analisi e codifica di interviste semistrutturate nell'ambito della ricerca Io e la mia Salute. Laboratorio di Psicologia dello Sviluppo. Dipartimento di Psicologia Università degli Studi di Torino.
- 1999-2000 Analisi psicosociale di un campione di famiglie e studio dei dati demografici e del territorio (di due comuni piemontesi per la realizzazione di uno spazio gioco per bambini di età compresa tra 0-6 anni).

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

CANTO IN CORO POLIFONICO.

PRESIDENTE DEL COMPLESSO VOCALE MUSICA LAUS DI TORINO

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

Membro della Segreteria Regionale AUPI Piemonte

Dal 2019 a tutt'oggi: Consigliere Ordine degli Psicologi del Piemonte

Dal 2020 Membro del CPO del Consiglio Nazionale Ordine degli Psicologi

Dal 2020 Membro del Tavolo interistituzionale e interprofessionale Tuttinrete

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni scientifiche

- Morero D., Bonino S., Gangarossa G. (1999) "I disturbi alimentari come espressione della disistima" in: Aggiornamenti in Nutrizione clinica; Pensiero scientifico editore, Milano.
- Morero D., (2003) "L'osservazione etologica" in: Osservare per conoscere. IRRSAE Piemonte - Laboratorio di Psicologia dello sviluppo Università di Torino.
- Morero D., Ciairano S., Astegiano E., (2007) "Il processo riabilitativo conseguente ad un intervento cardiocirurgico nel paziente anziano: fattori di rischio e di protezione – Psicologia della salute.
- Giannotta F., Ciairano S., Bonino S., Morero D. (2007) "La percezione del rischio negli adolescenti: le fonti di informazione e la possibilità di comunicazione con adulti e coetanei". Il Mulino Bologna.
- Gianara A., Ghiano F., Ferrero Merlino S., Morero D., Castelli M.A., Pirfo E. (2007) "Il problema della diagnosi nel paziente psicogeriatrico nel Dipartimento di Salute Mentale: Dalla valutazione alla programmazione delle cure." Rivista di Psicogeriatria AIP

Presentazioni a congressi nazionali e internazionali

- Morero D., Bonino S., Gangarossa G. "I disturbi alimentari come espressione della disistima" Milano Ospedale Niguarda Ca' Grande: 7° edizione Giornate di Nutrizione clinica 1-2 Ottobre 1999.
- Morero D. "Imparare ad Imparare" Formazione e sviluppo nella scuola elementare: teoria e azione. Torino 5-5-2000 Organizzato dall'Irrsae Piemonte e dal Laboratorio di Psicologia dello sviluppo dell'Università di Torino. Ciairano S., Bonino S., Menchini R., Morero D., Sanna M.C. "Risks in drug use: the adolescents' perspectives" 7th Conference of EARA, May 31-June 4, 2000 Jena, Germany.
- Morero D., Ciairano S., Bonino S., Miceli R. con la collaborazione di Menchini R., Sanna M.C. "Il consumo di droga: la prospettiva degli adolescenti" . 21-23 Settembre 2000 -Orvieto (TR) IV Congresso di Psicologia della salute.
- Morero D., Ciairano S., Bonino S. Un aiuto alla riflessione degli adulti: le relazioni con i coetanei, i genitori e gli insegnanti raccontate dagli adolescenti Settembre 2002 – Rimini XVI Congresso Internazionale AIP- Sez. Psicologia dello Sviluppo
- Toye M., Ramello D., Scandone B., Bramante C., Caporale D., Giammarinaro M., Giraud C., Morero D., Piacenza T.; Il Centro Crisi nel modello dipartimentale: un luogo della "rete" DSM 5B, A. S. O. San Luigi Gonzaga di Orbassano/ A.S.L. 5 di Collegno / Università degli Studi di Torino; XXXV Congresso Italiano di Psicoterapia Medica, Ottobre 2002, Monza
- Morero D., Ciairano S., Giannotta F. :La percezione del rischio degli adolescenti: le relazioni con le fonti di informazione e la possibilità di comunicazione. Firenze 18-20 Ottobre 2002 V Congresso Nazionale in Psicologia della Salute.
- Morero D., Ciairano S., L'analisi di contenuto di materiale testuale derivante da interviste semistrutturate: problematiche risolte e irrisolte nell'individuazione delle categorie. Giornata di studio metodologica dal titolo: Strumenti e metodi per una ricerca qualitativa. Torino 22 Gennaio 2003.
- Barbareschi, G., Ballato, L., Giannotta, F., Morero, D., Ciairano, S. (2004), Risk perception in adolescence: the relation between the sources of information and the presence of communication, DDQ ("Disorder, Disability and Quality of Life") meeting, "The Northern Centre for Healthcare Research (NCH)", Facoltà di Medicina, Università di Groningen, Paesi Bassi, 26 Gennaio 2004
- Molinar R., Ballato L., Barbareschi G., Morero D. (2004) Individual resources, school experience and psychoactive substance use: a cross-cultural and longitudinal research in two european countries. IX Conference of the european association for research on adolescence May 5-8, 2004, Porto, Portugal
- Morero D., Ciairano S., Giannotta F. :La percezione del rischio degli adolescenti: le relazioni con le fonti di informazione e la possibilità di comunicazione. Napoli 18-20 Ottobre 2004 VI Congresso Nazionale in Psicologia della Salute.
- Morero D., Pirfo E., Ferrio M.I., Ghiano F., Mamone B., Petracca F., Convertino F.
I racconti del cuore: L'intervento Psicologico in un ambulatorio per lo Scompenso Cardiaco. Gardone Riviera

14-16 Aprile V Congresso Nazionale di Psicogeriatría: La psicogeriatría nell'epoca delle passioni tristi.

- Morero D., Molinengo G., Ciairano S.: Il processo riabilitativo conseguente ad un intervento cardiocirurgico: i diversi livelli di intervento. Cagliari 20-23 settembre 2005 XIX Congresso Nazionale di Psicologia dello Sviluppo.
- Asteggiano R., Morero D., Titta G. Diagnosi e terapia in Cardiologia Clinica: confronto tra approccio innovativo e convenzionale. IV Congresso CFC. Sorrento 30 Marzo- 2 Aprile 2006.
- Morero D., Ghiano F., Gaschino G., Chinaglia A., Mamone B., Castelli M.A., Boratti A., Pirfo E., Trincherò R. Firenze Congresso Anmco 31 maggio- 2 giugno 2006 Valutazione Psicosociale dei pazienti con scompenso cardiaco cronico afferenti ad un ambulatorio infermieristico dedicato.
- R. Chiecchio, A. Gianara, F. Ghiano, S. Ferrero Merlino, D. Morero, E. Pirfo 10-12 Aprile 2008 VIII Congresso Nazionale di Psicogeriatría: Il paziente psicogeriatrico: depressione, comorbidità e qualità della vita. Uno studio condotto in due ambulatori di psicogeriatría.
- Ghiano F., Dalmotto M., Ferrero Merlino S., Gianara A., Morero D., Petruzzelli E., Pirfo E. 23-25 Aprile 2009 IX Congresso Nazionale di Psicogeriatría: La salute mentale nel paziente anziano under e over 80 anni: un approccio multidisciplinare.
- Morero D. 2 Dicembre 2011 Ergonomia a portata di voce. SIE Stress vocale e i fattori di rischio. Torino Aula Congressi Molinette.
- Morero D. Luglio 2012 Summer School Sigg-AIP Roma 4-7 luglio. Il delirium la prospettiva psicologica.
- Morero D. 6 Maggio 2015 Neuroestetica : il pensiero tra arte e cervello.
- Morero D. Città della salute 29 maggio 2015. Stili di vita e sfide del tempo.
- Morero D. Cecere P. Gremo S. Fomeris G. Basolo B. Roccatello D. Rimini Congresso SIN Ottobre 2015 Vissuti psicologici e attese del paziente nefropatico che si prepara al trapianto renale nell'ambulatorio pre tx dell'Ospedale Giovanni Bosco.
- Responsabile scientifico e relatore al convegno dal titolo : « Mi ha giurato che non lo farà più » L'intervento psicologico nella violenza di genere.
- Responsabile scientifico e relatore al convegno dal titolo : « Vorrei un Figlio Il difficile percorso della Procreazione Medicalmente Assistita 20/05/2022
- Morero D. La coppia davanti alla scelta tra PMA omologa ed eterologa. Argomenti Fertili : La PMA sotto l'albero Torino 15/12/2022
- Morero D. L'impatto psicologico nella malattia di Bechet Torino 11/10/2023

ALLEGATI [Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

Torino, 13/02/24

**Autorizzo il trattamento dei dati personali nel rispetto della legge 31 dicembre 1996
n. 675**

**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**



PERSONAL INFORMATION

Name **SAVINO SCIASCIA**
Address **SAN GIOVANNI BOSCO HOSPITAL, PIAZZA DEL DONATORE DI SANGUE 3, 10154,
TORINO, ITALY**
Telephone
Fax
E-mail

Nationality **Italian**
Date of Birth **02.03.1983**
Gender **male**

WORK EXPERIENCE

- Dates From 2023-ongoing
- Name and address of the employer University Center of Excellence on Nephrologic, Rheumatologic and Rare Diseases (ERK-Net, ERN-Reconnect and RITA-ERN Member) with Nephrology and Dialysis Unit and Center of Immuno-Rheumatology and Rare Diseases (CMID), Coordinating Center of the Interregional Network for Rare Diseases of Piedmont and Aosta Valley, San Giovanni Bosco Hub Hospital, Department of Clinical and Biological Sciences, University of Turin, Turin, Italy;
- Type of business or sector Academic
- Occupation or position held Full Professor and Consultant in Nephrology and Dialysis

- Dates (from - to) 2017-ongoing
- Name and address of the employer UNESCO Chair in Sustainable Development and Territory Management
- Type of business or sector Teaching/Academic
- Occupation or position held Member of the Board

EDUCATION AND TRAINING

- Dates (from - to) 2020
- Name and type of organisation providing education and training ISN-International Society of Nephrology
- Title of qualification awarded Certificate Degree in Nephropatology

- Dates (from - to) 2011-2014
- Name and type of organisation providing education and training PhD in Complex Systems for Life Sciences, University of Torino, Italy
- Principal subjects/occupational skills covered Project: "A translational medicine approach to neuropsychiatric lupus focusing on thrombotic manifestations: from bench to bedside and back to bench again. Supervisors prof Dario Roccatello (Università di Torino) and prof. MA Khamashta (King's College, London)

- Title of qualification awarded Ph.D
- Dates (from - to) 2011-2014
- Name and type of organisation providing education and training Departments of Rheumatology, (Lupus Unit) Guy's and St Thomas' Foundation Trust
- Title of qualification awarded Clinical Fellow
- Dates (from - to) 2009-2011
- Name and type of organisation providing education and training Multidisciplinary Center for Immunopathology Research and Rare Diseases, (CMID). University of Torino, Italy
- Title of qualification awarded Post graduated trainer in Clinical Pathology
- Dates (from - to) 2008-2009
- Name and type of organisation providing education and training Laboratory of Molecular Biology, Biomedical Science and Human Oncology, Turin
- Title of qualification awarded Research assistant
- Dates (from - to) 2003-2008
- Name and type of organisation providing education and training University of Torino, Italy
- Title of qualification awarded M.D cum laude

PERSONAL SKILLS AND COMPETENCES

Acquired in the course of life and career but not necessarily covered by formal certificates and diplomas..

MADRELINGUA

ITALIAN

ALTRE LINGUA

ENGLISH

- Capacità di lettura C1
- Capacità di scrittura C1
- Capacità di espressione orale C1

SOCIAL SKILLS AND COMPETENCES

Living and working with other people, in multicultural environments, in positions where communication is important and situations where teamwork is essential (for example culture and sports), etc.

Organizational skills, determination, self-motivated
Team player and strong believer in multidisciplinary and interdisciplinary collaborations.

ORGANISATIONAL SKILLS AND COMPETENCES

Coordination and administration of people, projects and budgets; at work, in voluntary work (for example culture and sports) and at home, etc.

Good experience in project and team management. Supervised over 20 PhD or post-graduate candidates over the last 5 years.

TECHNICAL SKILLS
AND COMPETENCES
*With computers, specific kinds of
equipment, machinery, etc.*

His major research interests include the management of patients with autoimmune conditions, with a specific focus on Systemic Lupus Erythematosus, and antiphospholipid antibodies syndrome. He is the author or co-author of over 250 scientific publications, more than 50% of which he first/last author.

ANNEXES

[HTTPS://PUBMED.NCBI.NLM.NIH.GOV/?TERM=SCIASCIA%20S&SORT=DATE](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=SCIASCIA%20S&sort=date)

March 31, 2023

According to law 679/2016 of the Regulation of the European Parliament of 27th April 2016, I hereby express my consent to process and use my data provided in this CV

Informazioni personali

Nome / Cognome **Francesco Emma**
Indirizzo U.O.C. di Nefrologia
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS
Roma
Data di nascita 17-05-1960

Esperienza professionale

dal 2023 Coordinatore dell'Area di Ricerca di Pediatria Traslazionale e Genetica Clinica
2016-2022 Direttore Dipartimento di Pediatrie Specialistiche, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma
2013-2015 Direttore Dipartimento di Nefrologia ed Urologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma
2005-oggi Dirigente Medico di II livello, Responsabile dell'U.O.C. di Nefrologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma
2001-2022 Responsabile del laboratorio di ricerca in Nefrologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma
1998-2005 Dirigente Medico di I livello, Responsabile del modulo semplice di Nefropatie Rare, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS, Roma

Istruzione e formazione

1990-1997 Fellow in Neonatologia ed in Nefrologia Pediatrica, e ricercatore presso il laboratorio di Nefrologia, Boston Children's Hospital, Harvard University.
1985-1990 Specialità in Pediatria, Università Cattolica di Lovanio (Belgio)
1978-1985 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università Cattolica di Lovanio (Belgio)

Capacità e competenze personali

2014 Abilitazione Scientifica Nazionale (MIUR) Ia e IIa fascia - settore 06/G1 (pediatria generale, specialistica e neuropsichiatria infantile) (Bando 2012 - DD n. 222/2012)
2014 Abilitazione Scientifica Nazionale (MIUR) IIa fascia - settore 06/D2 (Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere) (Bando 2012 - DD n. 222/2012)

Società scientifiche

International Pediatric Nephrology Association (IPNA)

- dal 1998 Membro
- 2013-2017 Councilor and Chair of the Teaching Course committee

European Society Pediatric Nephrology (ESPN)

- dal 1998 Da 1998 membro
- 2004-2007 2004-2007 membro del consiglio direttivo
- 2016-2019 Chair del "Working Group on Inherited Kidney Disorders"
- 2022 "Assistant President"

European Renal Association (ERA)

- dal 2013 Membro
- 2014-2016 Segretario del "Working Group on Inherited Kidney Disorders"

Società Italiana di Nefrologia Pediatrica (SiNePe)

- dal 1998 Membro
- 1999-2001 segretario
- 2008-2010 Presidente

International Society of Nephrology (ISN)

- 2013-2022 Membro
- 2014-2021 ISN-TTS Sister Transplant Center con St John hospital in Bangalore (India)
- 2021-2023 Membro dell'"ISN Western Europe Regional Board"

Società Italiana di Nefrologia (SIN)

- dal 2000 Membro

Pubblicazioni scientifiche ed altre attività editoriali

- dal 1991** Autore/co-autore di >250 articoli in riviste peer-reviewed e di 12 capitoli di libri
- H-Index** 62 (Scopus)
- 2006-2008** Section editor: Italian Journal of Nephrology
- 2014-2015** Associate editor: Pediatric Nephrology
- 2016-2023** Section editor: Nephrology Dialysis Transplantation
- 2015** Editor del textbook "Pediatric Nephrology - 7th edition"
- 2022** Senior editor del textbook "Pediatric Nephrology - 8th edition"

Altre attività scientifiche

- dal 1997** Membro del "Scientific Review Board" della Cystinosis Research Foundation"
- 2012** Presidente del Comitato Scientifico del 45° congresso della European Society Pediatric Nephrology – Cracovia (Polonia)
- 2019** Presidente del 18° congresso dell'International Pediatric Nephrology Association – Venezia (Italia)
- 2025** Presidente del Comitato Scientifico del 57° congresso della European Society Pediatric Nephrology – Atene (Grecia)
- dal 2020** > 150 "invited lectures" a meeting internazionali, seminari universitari e corsi di formazione ed approfondimento all'estero

Conoscenze linguistiche

Madre lingua Italiano

Altre lingue (autovalutazione)

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Francese	C2	C2	C2	C2	C2
Spagnolo	B2	B2	B2	B2	A1
Olandese	B1	B2	A2	A1	A1

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del regolamento UE 679/2016

Francesco Emma

CURRICULUM VITAE

Personal information

Surname/Name

Ruggiero Barbara

Address

Telephone

Fax

E-mail

Nationality

Date of birth

Fiscal code

August 30, 1980

Professional skills

Medical Doctor (M.D.)

Specialist in Nephrology and Dialysis

State medical examination: 15/02/2006, Rome, Italy

Medical registration: 24/07/2007, Rome, Italy (OMCeO RM n°55959);
since 03/10/2011, Milan, Italy (OMCeO MI n° 42358)

Secondary care consultant

Work experience and education

Since February 2019

Secondary care consultant

Nephrologist

Bambino Gesù Children's Hospital, IRCCS

Piazza Sant'Onofrio, 4 00165 Rome, Italy

February 2012 – October 2018

Resident Research Doctor

Nephrologist

IRCCS - Istituto di Ricerche Farmacologiche *Mario Negri*

Aldo e Cele Daccò Institute for Rare Diseases

Via Giambattista Camozzi, 3 24020 Bergamo, Italy

November 2010- February 2012

Clinical Research Fellowship (project contract)

Nephrologist

IRCCS – Mario Negri

Aldo e Cele Daccò Institute for Rare Diseases, Bergamo, Italy

July 2006 – November 2010

Trainee in Nephrology - *La Sapienza* University, School of Specialization in Nephrology and Dialysis, Policlinico *Umberto I*, Rome, Italy

Specialist in Nephrology and Dialysis, 70/70 *cum laude* (22/11/2010)

October 1999 - October 2005

Student in Medicine - *La Sapienza* University, School of Medicine and Surgery, Rome, Italy

Degree in Medicine and Surgery (M.D.), 110/110 *cum laude* (19/10/2005)

1994 – 1999

Student at High School on Science - Liceo Scientifico *Zaleuco*, Locri, Italy

Secondary Education on Science, 100/100

Training

November 2008 – November 2010

Clinical and research fellow

IRCCS *Bambino Gesù* Children's Hospital, Division of Nephrology and Dialysis, Rome, Italy

May 2008 - October 2008

Clinical fellow

S. Giacomo in Augusta Hospital – Division of Nephrology and Dialysis, Rome, Italy

October 2003 - July 2006

Clinical fellow

Clinical Science Department - Division of Nephrology and Dialysis

Policlinico *Umberto I*, Rome, Italy

Field of interest

Renal Tubulopathies. XLH. Primary hyperoxaluria. Bartter and Gitelman syndrome. Nephrogenic diabetes insipidus. Dent disease. Lowe syndrome. Fanconi syndrome. Genetic causes of nephrocalcinosis. Genetic and metabolic nephrolithiasis.

Idiopathic membranous nephropathy, nephrotic syndrome, diabetic nephropathy, lupus nephritis. Pediatric nephrology.

Reviewer of peer-reviewed scientific journals

Molecular Biology Reports; BMJ case reports; Nephrology Dialysis Transplantation; Frontiers in Pediatrics; International Journal of Environmental Research and Public Health

Topic Editor for Frontiers in pediatrics

Membership of medical scientific societies

Since 2006

Member of Italian Society of Nephrology

Since 2011

Member of ERA-EDTA

Posts of responsibility

3/4/2011-30/9/2013

Member of the Independent Ethical Committee, *Bolognini* Hospital, Seriate, Italy

Language skills

Italian (native)

English (good)

according to the Italian law DL 196/2003 and GDPR 679/2016

I hereby authorize the treatment of my personal data

13/09/2024

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Maria Rosaria Galati

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita 16.04.1992

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Novembre 2022 – attuale Medico in Formazione specialistica in Pediatria
Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS – Ospedale San Raffaele (Milano)
- Novembre 2021-Gennaio 2022 Tirocinio di Medicina Generale
Nome e indirizzo del datore di lavoro Dott.ssa Rufino Annamaria (Cancello ed Arnone, Caserta)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data e titolo 12.07.2021 – Laurea in Medicina e Chirurgia (titolo abilitante alla professione medica - Classe LM 41)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Napoli Federico II (Napoli)

Titolo della tesi: "Accuratezza predittiva del recettore B per il progesterone in giovani donne con iperplasia endometriale atipica e carcinoma endometriale precoce trattate con resezione isteroscopica e inserimento di IUD con LNG"

Materia: Ginecologia e Ostetricia

Relatore: Prof. Maurizio Guida

Voto di laurea: 110/110 con lode

- Data e titolo

13.07.2011 – Diploma di maturità classica

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Classico Cneo Nevio (Santa Maria Capua Vetere - Caserta)

Voto di maturità: 100/100 con lode

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

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

Eccellente

Buono

Buono

COMPETENZE INFORMATICHE

Word, PowerPoint, Excel, MilleWin, SAP, Galileo

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di Caserta

Numero: 8692

Data di iscrizione: 15 luglio 2021

PREMI E RICONOSCIMENTI

-Vincitrice del concorso "Dott. Raffaele Auriemma" per il miglior elaborato sui diritti umani fondamentali (2010)

-Vincitrice di borsa di studio universitaria INPS (a.a. 2012-2013)

-Abstract "In caso di convulsioni misura (anche) la glicemia" selezionato come poster al XVII Congresso "SIMEUP" (2023)

-Abstract "Un caso di iperinsulinismo congenito da mutazione di ABCC8 in un discendente Ashkenazita" selezionato come presentazione orale breve al congresso "SIEDP" (2023)

-Abstract "Un caso di calo ponderale in paziente con sindrome di Prader-Willi" selezionato come poster al congresso "SIEDP" (2023)

CONGRESSI

- XXI Workshop in endocrinologia e diabetologia dell'età evolutiva (Marzo 2023)
- XVII Congresso nazionale SIMEUP (Novembre 2023);
- Hot Topics in pediatria, neonatologia e sociale - 9° edizione (Novembre 2023);
- 4° e 5° Corso residenziale di adolescentologia (Dicembre 2022-Dicembre 2023).
- Riunione gruppo di studio obesità genetiche SIEDP (Marzo 2023-Giugno 2024);
- APE: aggiornamento pediatrico endocrinologico (Settembre 2024);

**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**



PERSONAL INFORMATION

Name **Pajno Roberta**
Address
Telephone
Fax
E-mail

Nationality **Italian**
Date of birth **20/09/1985**

WORK EXPERIENCE

- Dates (from – to)
 - Name and address of employer
 - Type of business or sector
 - Occupation or position held
 - Main activities and responsibilities
- August 2017 ONWARDS REGISTRAR** Department of Pediatrics, Endocrine Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute (Via Olgettina, 60, 20132, Milan, Italy), directed by Dr. Graziano Barera. **Main focus:** pediatric emergency medicine, pediatric endocrinology, in particular genetic obesity (syndromic and monogenic), congenital hyperinsulinism, growth hormone deficiency and other hypothalamic and pituitary deficits.

EDUCATION AND TRAINING

- Dates (from – to)
 - Name and type of organisation providing education and training
 - Principal subjects/occupational skills covered
 - Title of qualification awarded
 - Level in national classification (if appropriate)
- 2024 November 13-15th ESPE Summer School**, Liverpool UK
- 2023 March 27th – April 21th Observership at Endocrine Unit of Children Hospital**, Philandadelphia, USA.
- 2022 May and October Scuola di Perfezionamento in Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica SIEDP/ISPED 8th Edition**, Riccione, Italy
- 2020 Level II Master's degree in Pediatric Endocrinology and Diabetes**, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano, Italy
- 2017 Specialization in Pediatrics, 70 cum laude**, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano, Italy
- 2010 Medical degree 110/110 cum laude** at University Vita-Salute San Raffaele, Milano, Italy
- 2004 Scientific High School Final Examination 100/100** at Collegio Vescovile Sant' Alessandro High School, Bergamo, Italy

MOTHER TONGUE	ITALIAN
OTHER LANGUAGES	
TECHNICAL SKILLS AND COMPETENCES	ENGLISH. READING, WRITING AND VERBAL SKILLS: GOOD COMPUTER: WORD, EXCEL, POWER POINT, SPSS
SCIENTIFIC SOCIETY	Società Italiana di Pediatria (SIP) since 2013. Società Italiana di Endocrinologia Pediatrica (SIEDP) since 2017. Actual coordinator of genetic obesity study group (GdS Obesità Genetiche) for the two-year period 2024-2025. Scientific committee of “Associazione Italiana Sindrome di Beckwith Wiedemann - AIBS” since 2023
PUBLICATIONS	<p><i>Diazoxide toxicity in congenital hyperinsulinism: A case report.</i> Pajno R, et al. G.World J Clin Pediatr. 2024 Dec 9;13(4):94156.</p> <p><i>Endocrine features of Prader-Willi syndrome: a narrative review focusing on genotype-phenotype correlation.</i> Madeo S et al. Front Endocrinol (Lausanne) 2024 Apr 26;15:1382583.</p> <p><i>Long-term and real-world safety and efficacy of retroviral gene therapy for adenosine deaminase deficiency.</i> Migliavacca M et al .Nat Med. 2024 Feb;30(2):488-497.</p> <p><i>Increased IGFBP proteolysis, IGF-I bioavailability and pappalysin levels in children with Prader-Willi syndrome.</i> Barrios V et al .J Clin Endocrinol Metab. 2023 Dec 23:dgad754. IF 5.8</p> <p><i>Multicentric Italian case-control study on 25OH vitamin D levels in children and adolescents with Prader-Willi syndrome.</i> Panfili F.M, Convertino A et Al. J Endocrinol Invest. 2023 Jan IF 6.6</p> <p><i>Ictal central sleep-related apnoea in Prader-Willi syndrome.</i> Giacobbe A., Andreoli L., Mauri E, Pajno R., Patria F, Pinzani R, Costantino AM, Barbieri S, Dilena R. Epileptic Disord. 2022 Oct 1;24(5):1-4. IF 1.8</p> <p><i>Guided Growth in Leg Length Discrepancy in Beckwith-Wiedemann Syndrome: A Consecutive Case Series.</i> De Pellegrin M., Brogioni L., Laskow G., Barera G., Pajno R., Osimani S., Russo S., Marcucci L. Children (Basel). 2021 Dec 7;8(12):1152. IF 2.835</p> <p><i>La sindrome di Prader Willi: dal neonato all'adulto.</i> Pajno, R. L'Endocrinologo (2021). https://doi.org/10.1007/s40619-021-00861-0</p> <p><i>Prolonged asymptomatic SARS-CoV-2 infection in a child receiving immunosuppressive therapy.</i> Canarutto D et al.Pediatr Pulmonol. 2020 Oct;55(10):2504-2505 IF 3</p> <p><i>Urogenital Abnormalities in Adenosine Deaminase Deficiency.</i> Pajno R, Pacillo L et al..J Clin Immunol. 2020 May;40(4):610-618 IF 8.3</p> <p><i>Anthropometric characteristics of newborns with Prader-Willi syndrome.</i> Salvatoni A et al. Am J Med Genet A. 2019 Oct;179(10):2067-2074. IF 2.09</p> <p><i>“Uniparental disomy and pretreatment IGF-1 may predict elevated IGF-1 levels in Prader-Willi patients on GH treatment.”</i> Palmieri VV et al. Genetic Obesity Study Group of the Italian Society of Pediatric Endocrinology and Diabetology. Growth Horm IGF Res. 2019 Aug 28;48-49:9-15. IF 1.933</p> <p><i>“Lentiviral haemopoietic stem/progenitor cell gene therapy for treatment of Wiskott-Aldrich syndrome: interim results of a non-randomised, open-label, phase 1/2 clinical study.”</i> Ferrua F et al. Lancet Haematol. 2019 May;6(5):e239-e253. IF 18</p> <p><i>“First Occurrence of Plasmablastic Lymphoma in Adenosine Deaminase-Deficient Severe Combined Immunodeficiency Disease Patient and Review of the Literature.”</i> Migliavacca M et al. Front Immunol. 2018 Feb 2;9:113. IF 6.4</p>

Update on the safety and efficacy of retroviral gene therapy for immunodeficiency due to adenosine deaminase deficiency". M. P. Cicalese et al. Blood, 7 July 2016 x volume 128, number 1 **IF 23.6**

"In vivo tracking of T cells in humans unveils decade-long survival and activity of genetically modified T memory stem cells" L. Biasco et al. Science Translational Medicine 4 February 2015 Vol 7 Issue 273 **IF 17.9**

Safety and Clinical Benefit of Lentiviral Haematopoietic Stem Cell Gene Therapy for Wiskott-Aldrich Syndrome" F. Ferrua et al. Blood 2015 126:259; **IF 23.6**

"Epidemiologia del diabete di tipo 1 in età pediatrica". Bonura C et al. Informer in Endocrinologia 2012 Pag 12-18

"La depressione acuta della linea eritroide da Parovirus B19" Pitea M. et al. Riflessioni Universo Pediatria Speciale Suppl al N.1 – 03.2012 Pag 56

"Insufficienza epatica acuta da Human Herpesvirus 6 in un lattante". Tronconi G.M. et al. La pediatria medica e chirurgica 2012



Agnese Camilla Solmi

Data di nascita: 26/06/1997

ESPERIENZA LAVORATIVA

Specializzazione in Pediatria e Neonatologia

IRCCS Ospedale San Raffaele [01/11/2021 – Attuale]

Città: Milano | Paese: Italia

Medico per campagna vaccinale di screening Sars-Cov2

[2020 – 2021]

Attività di volontariato per pazienti Prader Willi

Casa Sora per Voi [2023 – 2024]

Città: Foresto Sperso- Bergamo | Paese: Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo ed iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Cosenza

[07/2021]

Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia - LM/41

Università Cattolica del Sacro Cuore [01/10/2015 – 17/06/2021]

Città: Roma | Paese: Italia | Voto finale: 110/110 cum Laude | Tesi: Sindrome di Smith Magenis: studio cardiologico morfologico e funzionale - Relatore: Prof.ssa Angelica Bibiana Delogu

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico Enrico Fermi [2010 – 2015]

Città: Cosenza | Paese: Italia | Voto finale: 100/100

CERTIFICAZIONI

Certificazioni

- EPALS, European Paediatric Advanced Life Support - 09/2024
- BLS-D, Basic Life Support Defibrillation Pediatrico - 07/2023
- NLS, Newborn Life Support - 12/2022

POSTER SCIENTIFICI E/O COMUNICAZIONI ORALI A CONGRESSI E/O CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Poster scientifici e/o comunicazioni orali a congressi e/o convegni nazionali ed internazionali

Autore dei seguenti abstract

1. M. Finamore, **A. Solmi**, G. Garbetta, S. Veehof, G. Tronconi, B. Mariani, A. Poloniato, R. Rovelli, G. Barera. A respiratory distress that is not convincing - Società Internazionale Neonatologia (SIN).
2. A. Priolo, **A. Solmi**, C. Aracu, G. Garbetta, S. Veehof, G. Tronconi, B. Mariani, R. Pajno, A. Poloniato, R. Rovelli, G. Barera. Diazossido e versamento pericardico: attenti a quei due - Società Internazionale Neonatologia (SIN).
3. S. Recupero, **A. Solmi**, V. Gallo, S. Locatelli, M. Facchini, A. Clerici, M.P. Cicalese, M.E. Bernardo, F. Ferrua, F. Barzagli, M. Migliavacca, F. Tucci, G. Consiglieri, S. Cenciarelli, M. Cardarelli, M. Colombo, C. Gritti, A. Aiuti, F. Fumagalli, V. Calbi. Gallbladder abnormalities in metachromatic leukodystrophy: a tool for early diagnosis? - European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition (ESPGHAN).

Autore dei seguenti poster

1. **A. Solmi**, I. Polenzani, G. Panza, M.R. Galati, C. Visconti, R. Pajno, B. Graziano. Un caso di calo ponderale in paziente con sindrome di Prader Willi - XXIV Congresso Nazionale SIEDP 2023 - 06-08 novembre 2023, Bologna.
2. **A. Solmi**, M. Pezzuto, M.R. Stancampiano, C. Visconti, G. Barera. Tumefazioni laterocervicali: non dimentichiamo la sindrome di Lemierre. XVII Congresso Nazionale SIMEUP - 23-25 novembre 2023, Roma.

PARTECIPAZIONI A CORSI E/O CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Partecipazioni a corsi e/o congressi nazionali e internazionali

1. Percorsi interattivi e formativi pediatrici - 13-14 dicembre 2024, Napoli
2. 79° Congresso Italiano di Pediatria - SIP - 20-23 novembre 2024, Firenze
3. APE: Aggiornamento Pediatrico Endocrinologico - 25 settembre 2024, Milano
4. Hot Topics in Pediatria, Neonatologia e Sociale - 10-11 novembre 2023, Milano
5. XXIV Congresso Nazionale SIEDP 2023 - 06-08 novembre 2023, Bologna
6. Novità in tema di obesità genetiche: Riunione gruppo di Studio Obesità Genetiche SIEDP - 10 marzo 2023, Modena
7. Aggiornamento in Neurofisiologia Pediatrica - 18 novembre 2022, Milano

RETI E AFFILIAZIONI

[2022 - Attuale]

Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica (SIEDP)

[2022 - Attuale]

Società Italiana di Pediatria (SIP)

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Competenze comunicative e interpersonali

- Spirito di gruppo e capacità nella gestione del lavoro di gruppo e nella percezione delle esigenze individuali
- Disponibilità all'ascolto e al confronto
- Ottime competenze comunicative-relazionali
- Attitudine al contatto con i pazienti
- Buone capacità comunicative e relazionali
- Atteggiamento costruttivo e ottimo senso di adattamento

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

- Capacità di lavorare in gruppo
- Empatia e flessibilità
- Capacità di lavorare in autonomia
- Organizzazione e gestione del tempo
- Pianificazione e gestione di progetti
- Rispetto delle tempistiche date
- Buona resistenza allo stress

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

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

COMPETENZE DIGITALI

Microsoft Word / Microsoft Office / Microsoft Excel / Microsoft Powerpoint / Google Drive / Social Media

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

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".

Milano, 04/01/2025

Agnese Camilla Solmi

ALLEGATO C
CURRICULUM VITAE

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Beatrice Volpe
Nazionalità	
Indirizzo	
Data di nascita	28/07/1998
Telefono cellulare	
Indirizzo mail	
Indirizzo pec	

ESPERIENZA LAVORATIVA

• 2023 - attuale	Medico Specializzando in formazione specialistica in Pediatria
Istituto	IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano, Italia

**ISTRUZIONE
E FORMAZIONE**

• Data	13/06/2023
Qualifica	Laurea in Medicina e Chirurgia
Istituto	Università Vita-Salute San Raffaele, Milano, Italia
Titolo della tesi	« Pre-symptomatic early-onset metachromatic leukodystrophy: association of baseline characteristics with disease variant and analyses of gene therapy outcomes »
Votazione	110 con Lode e Menzione/110
• Data	02/2023 – 04/2023
Qualifica	Tirocinio osservazionale
Istituto	Royal Manchester Children's Hospital, Manchester, Regno Unito
• Data	5/07/2017
Qualifica	Diploma Liceo Scientifico

Istituto Liceo Scientifico "Vittorio Veneto", Milano, Italia
Votazione 90/100

• Data 08/2015 – 12/2015
Qualifica Quadrimestre di Liceo di Irlanda
Istituto Gorey Community School, Gorey, Irlanda

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

• Data 09/2024
Titolo APE: Aggiornamento Pediatrico Endocrinologico
Istituto IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano, Italia

• Data 06/2024
Titolo Riunione Gruppo Di Studio Obesità Genetiche SIEDP
Istituto IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano, Italia

• Data 05/2024
Titolo MLD OTC Meeting
Istituto IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano, Italia

• Data 12/2023
Titolo V Corso Residenziale Di Adolescentologia
Istituto Hotel NH Milano 2, Segrate, Italia

COMPETENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese: livello C1
Tedesco: Livello A2

COMPETENZE INFORMATICHE

Microsoft Word, Excel, Power Point, Networking, Web, Outlook, Galileo, SAP

ULTERIORI INFORMAZIONI

11/07/2023 Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano
N° di iscrizione: 49763

Arrigo Schieppati
Nato a Bergamo il 3 Marzo 1953

Titoli e corso di studi

Ho conseguito laurea in Medicina e Chirurgia nel 1978 e e la Specializzazione in Nefrologia Medica nel 1984, presso l'Università degli Studi di Milano.
Dal 1978 al 1981 sono stato Ricercatore, presso il Laboratorio Trombosi ed Emostasi, Istituto Mario Negri di Milano
Dal 1982 al 1984 ho frequentato la Division of Nephrology, Univeristy of Colorado Medical School, dove ho conseguito il titolo di Fellow in Nephrology

Esperienza Lavorativa

Dal 1984 al 2020 sono stato Dirigente Medico presso l'AO Ospedali Riuniti poi divenuta ASST Papa Giovanni XXIII, di Bergamo

- dal 1984 al 2014 presso la USC di Nefrologia con abilitazione al trapianto
- dal 2014 al 2020 come responsabile dell'Unità Semplice di Malattie Rare

Ho svolto la mia attività clinica svolgendo il mio incarico principalmente nell'Ambulatorio della UO di Nefrologia occupandomi di diagnostica, terapia e follow up delle nefropatie croniche, dell'ipertensione arteriosa, e delle malattie renali rare.
Ho svolto in Ospedale anche altre attività oltre alla clinica; in particolare ho fatto parte a lungo dell'Comitato Etico degli Ospedali Riuniti di Bergamo e dell'ASL Bergamo e poi del Comitato Etico Provinciale; ho fatto parte del Gruppo di Approfondimento Tecnico della Rete Nefrogica di Regione Lombardia; e sono stato componente del gruppo di lavoro Coordinamento Regionale sulle Malattie Rare della Regione Lombardia in qualità di rappresentante dell'azienda Papa Giovanni XXIII, partecipando tra l'altro alla stesura dei PDTA per alcune malattie rare renali.

Fiino da 1982 sono stato un collaboratore dell'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS, di Bergamo, nell'ambito della Convenzione tra detto Istituto e l'Ospedale di Bergamo dove ho svolto la mia attività professionale e nel 1992 ho collaborato alla costituzione del Centro di Ricerche Cliniche per le Malattie Rare Aldo e Cele Daccò di Ranica, e in particolare con il Centro di Infomazione per le Malattie.

In questa veste ho partecipato a diversi progetti della Comunità Europea nell'ambito delle malattie rare, tra le quali la partecipazione alla Rare Disease Task Force.

Infine ho partecipato al processo di costituzione della European Reference Network per le malattie renali (ERKNET) e contribuito

alla preparazione del dossier che ha consentito alla UO di Nefrologia dell'ASST Papa Giovanni XXIII di diventarne membro. Attualmente sono Senior Adviser nell'Unità Operativa Complessa di Malattie Rare presso il Centro Clinico Aldo e Cele Daccò dell'Istituto Mario Negri. Sono membro del Comitato Etico Nazionale per le sperimentazioni negli enti pubblici di ricerca, presso l'Istituto Superiore di Sanità

Curriculum Vitae

(redatto in forma di autocertificazione, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000)

La sottoscritta **Carola Maria Gagliardo**, nata a Palermo il 12 Gennaio 1995 [redacted] [redacted] consapevole delle conseguenze penali derivanti in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'art. 76 del DPR n.445/2000

DICHIARA

che le informazioni riportate nel curriculum che segue corrispondono a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI **Carola Maria Gagliardo**

[Data di nascita 12/01/1995 | Nazionalità

**POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO**

Medico Assistente in formazione, iscritta al quarto anno di Specializzazione in Medicina Interna, presso l'AOUP Paolo Giaccone, reparto Astanteria/MCAU, Palermo

Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo con voto 110/110 e Lode e menzione della tesi, e Abilitazione all'Albo dell'Ordine Professionale dei Medici-Chirurghi della provincia di Palermo in data 27/07/2020

Iscritta all'Albo dei Medici-Chirurghi e Odontoiatri di Palermo, N. Matricola: 16800, Codice Enpam: 300498600M000

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Esperienze Lavorative presso Pubbliche Amministrazioni:

- Dal 12/10/2024 al 27/04/2024 ha ricoperto incarico di **Dirigente Medico Specializzando** con contratto libero-professionale presso il Pronto

Soccorso del P.O. Villa Sofia- Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello" di Palermo

- Dal 01/01/2022 al 01/01/2024 ha ricoperto incarichi occasionali di **Medico Reperibile di Continuità Assistenziale a titolo di libero professionista**, c/o presidio di C.A. Cantieri Navali "Ex-PA Centro" e Cantieri Navali 2, ASP Palermo.
- Dal 01/09/2021 al 30/09/2021 Ha ricoperto incarico di **Medico Sostituto di Continuità Assistenziale**, c/o presidio di C.A. Cantieri Navali "Ex-PA Centro", ASP Palermo.
- Dal 12/11/2020 al 24/01/2021 Incarico di **Dirigente Medico a titolo di libero professionista per l'emergenza Covid-19 nel reparto UTIR-COVID- Cervello**, presso "Ospedali Riuniti Villa Sofia- Cervello" di Palermo

Esperienze Professionali:

- Dal 15/09/2016 al 07/2020 ha frequentato come "studente interno" il reparto di **Chirurgia Toracica e di Chirurgia D'Urgenza dell' A.O.U.P. "Paolo Giaccone" Palermo**, partecipando attivamente agli interventi chirurgici
- Nel Novembre 2019 esperienza di tirocinio presso "**Ospedali riuniti Marche Nord" di Pesaro**, nella la UOC di **Chirurgia Toracica**.
- Dal 15/10/2018 al 31/10/2018, esperienza formativa e pratica presso **l'Istituto Clinico Humanitas- Rozzano (MI)**, nel reparto di **Chirurgia Generale e Toracica**, Direttore Dr. M. Alloisio, sotto tutoraggio della D.ssa G. Veronesi
- Dal 03/2015 al 07/2020 ha frequentato come studente interno **l'Istituto di Anatomia Umana "E.Luna"- Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (A.O.U.P.) "Paolo Giaccone" di Palermo**, partecipando ad attività di tutoraggio e corsi di dissezione anatomica.

Esperienza Internazionale nei reparti ospedalieri:

- Dal 08/08/2017 al 11/09/2017 esperienza di tirocinio nelle **U.O. di Chirurgia Epatobiliare, Esofagogastrica, Mammaria e Coloproctologia dell'Ospedale Universitario di León**, partecipando attivamente agli interventi chirurgici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Maturità Classica,
conseguito con votazione di 100/100 a Palermo nel luglio 2012
presso l'Istituto C.E.I, in via Piersanti Mattarella 38-42, 90141-
Palermo

Laurea e Abilitazione in Medicina e Chirurgia,

conseguita con votazione di 110/110 e Lode, Menzione alla Tesi ed ammissione al Premio Nicolosi, presso l'Università degli studi di Palermo (UniPa), il 27 Luglio 2020. Titolo Tesi: "Confronto tra lobectomie polmonari in toracotomia, VATS e RATS per NSCLC-stadio I: stato dell'arte e nostra esperienza", Relatore Prof Gaspare Gulotta

Iscritta al IV anno della Scuola di Specializzazione in Medicina Interna

COMPETENZE PERSONALI

Lingua Madre

Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B2	B1	C1
	Utente Autonomo(*)				
Spagnolo	B2	B2	B2	B2	B1
	Utente Autonomo(*)				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 (*) Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali e Certificazioni

- Sostituire con le competenze professionali possedute non indicate altrove. Esempio:
- buona dei processi di controllo qualità (attualmente responsabile del controllo qualità)
 - **Certificazione di Superamento del corso teorico-pratico di Ecocardiografia Cardiovascolare Transtoracica Generale- Luglio 2024 c/o società SIECVI (Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging)**
 - **Certificazione di Superamento del corso di Ecocardiografia di base conseguito a Novembre 2021 c/o società SIMI (Società Italiana di Medicina Interna).**
 - **Certificazione ACLS "Advanced Cardiovascular Life Support, 21-22 Luglio 2022 presso istituto ISMETT, Palermo-Italia**
 - **Certificazione ICH Good Clinical Practice, The Global Health Network, 2023**
 - **Certificazione IATA (for the shipping of Category A, Infectious Substance Affecting Humans for transportation of dangerous goods), Mayo Clinic, 2023**
 - Buona competenza di **Ecografia del Torace**. Discreta competenza nell'esecuzione di **toracentesi evacuativa ed esplorativa**, sia Etg-guidate che non.
 - Buona competenza nell'interpretazione di esami diagnostico-strumentali (Rx e Tc)
 - Buona competenza nella **Ventilazione Meccanica non invasiva**
 - Buona manualità nell'inserimento di accessi venosi, EGA, punti di sutura di cute, sottocute e fasce muscolari acquisita in sala operatoria, e nel toglierli.
 - Buona competenza nel drenaggio di cisti sebacee, ascessi cutanei e medicazione avanzata delle ferite sia chirurgiche che non.
 - Assistenza in interventi maggiori di chirurgia generale e toracica. Autonomia nel preparare un tavolo operatorio ed ottima conoscenza degli strumenti chirurgici. Autonomia nella

strumentazione durante interventi di chirurgia generale e toracica

Corsi di Formazione:

- Corso avanzato di Lipidologia Clinica "Sisa Lipid Academy", 7-9 Luglio 2022, Modena-Italia
- Corso avanzato sulle Malattie Rare del Metabolismo 6-8 Ottobre 2022, Taormina (CT)
- Corso avanzato sulle Malattie Rare del Metabolismo 12-14 Ottobre 2023, Villa Itria (CT)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente base	Utente base	Utente intermedio	Utente base	Utente base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze informatiche:

- buona padronanza dei programmi Microsoft Word, Excel, Power Point
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini, acquisita come fotografo a livello amatoriale

Altre competenze

- Attestato di conclusione del percorso formativo-professionale in Danza classica, conseguito a Palermo il 14/06/2015, presso la Scuola di Danza "Studio Danza 2", in via Cesareo Giovanni Alfredo 42, 90144- Palermo
- Pubblicazione del libro "Sogni di Incantesimi e Magia", casa editrice "Gruppo Albatros il Filo"

Patente di guida

patente di guida B

Porto d'armi

porto d'armi per uso sportivo

ULTERIORI INFORMAZIONI
Publicazioni

- Gagliardo CM, Giammanco A, Vaglio A et al. Erdheim-Chester disease as complex clinical presentation and diagnosis A case report and concise review of literature. *Medicine* (2024) 103:17
- Gagliardo CM, Noto D, Giammanco A, Catanzaro A et al. Derivation and validation of a predictive mortality model of in-hospital patients with *Acinetobacter baumannii* nosocomial infection or colonization. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*. 2024 Apr 12
- Gagliardo CM, Noto D, Giammanco A et al. Statin-induced autoimmune myositis: a proposal of an "experience-based" diagnostic algorithm from the analysis of 69 patients. *Intern Emerg Med*. 2023 May 5
- Gagliardo CM, Noto D, Giammanco A et al. An unusual case of chronic diarrhea: a case report. *Intern Emerg Med*. 2022 Nov;17(8):2343-2347
- Carini G, Mazzola M, Gagliardo CM et al. Inflammatory bowel disease and infertility: analysis of literature and future perspectives. *Acta Biomed* 2021; Vol. 92, N. 5: e2021264.
- Alberti G, Mazzola M, Gagliardo CM et al. Extracellular vesicles derived from gut

microbiota in inflammatory bowel disease and colorectal cancer, *Biomedical Papers*, 2021, 165(3), pp. 233–240

- Cuccia G, Gagliardo CM, Romeo M et al. Hybrid mastopexy: improving outcomes on implant-based augmentation mastopexy with fat, *European Journal of Plastic Surgery*, 2021

- Tomasello G, Mazzola M, Gagliardo CM et al. A brief guide to the anatomical dissection of the stomach, *EuroMediterranean Biomedical Journal*, 2021,16 (10) 44 – 47

- Gullo R, Gagliardo CM, Palazzolo M et al. Postoperative outcomes, Lymph node dissection and effects on costs among Thoracotomy, Video- assisted and Robotic-assisted lobectomy for clinical Stage I Non-small cell lung cancer, *Minerva Chir* 2021 Feb;76(1),80-9

- Di Trapani B, Gagliardo CM, Bargiggia C et al. Antinflammatory effect of levorag® (thd) on radiation proctocolitis around a colo-anal anastomosis: case report and review of literature, *Minerva Chir* 2020 Aug 6

- Messina M, Mazzola M, Carini F et al. Oral Microbiota: Characteristics, Related Pathologies, and Future Prospects, *International journal of clinical dentistry* Volume 13, Issue 2, 2020

- Zannelli C, Scaglione M, Gagliardo CM et al. A brief dissection guide to human thorax, *EuroMediterranean Biomedical Journal* 2020,15 (14) 61–63

- Scaglione M, Zannelli C, Riccardi A et al. A dissection's guide to human abdominal cavity, *EuroMediterranean Biomedical Journal* 2020,15 (08) 36–39

- Porrello C, Gullo R, Gagliardo CM et al. CT-guided transthoracic needle biopsy: advantages in histopathological and molecular tests. *Future Oncol* 2020 Jun;16(16s):27-32.

- Porrello C, Scerrino G, Vaglica A et al. Post-operative complications, pain and quality of life after thoracoscopic or thoracotomy lobectomy for lung cancer, *G. Chir* 2019;40 (2),115-119

- Porrello C, Gullo R, Gagliardo CM et al. Choroidal Metastasis from lung adenocarcinoma: a rare case report, *G. Chir* 2019, 40 (2);137-140

- Porrello C, Iadicola D, Grutta EM et al. Routinary use of fibrin sealants to prevent prolonged air leak in thoracic surgery: our experience. *G Chir* May-Jun 2019;40(3): 170-173.

- Porrello C, Gullo R, Gagliardo CM et al. Resection of a Giant Mediastinal Leiomyosarcoma, *G Chir* May-Jun 2019 40(3):170-173.

- Cipolla F, Fazio B, Polissano V et al. A brief dissection's guide to normal mediastinal anatomy, *EuroMediterranean Biomedical Journal* 2019,14 (12) 056–059

- Tomasello G, Scaglione M, Mazzola M et al. "Crohn's disease and extra intestinal granulomatous lesions", *J Biol Regul Homeost Agents*. 2018 Jan-Feb;32(1):7-11

- Carini F, Gagliardo CM, Mazzola M et al. "Immunological aspects of Crohn's Disease: a regulatory function of TIM3/GALECTIN-9 in LyTh1", *EuroMediterranean Biomedical Journal* 2017,12(14)066-068

Congressi

Relazioni per Congressi:

- Relazione dal titolo "Dall'approccio stepwise all'approccio combinato: ruolo delle associazioni precostituite"- Congresso regionale SISA, Sezione Siculo-Calabra 3-4 Dicembre 2023

- Relazione dal titolo "Miosite autoimmune indotta da statine: report di due casi clinici"- Congresso "Giornate Agrigentine di Medicina Interna e Lungodegenza post-acuzie", Agrigento

Comunicazioni orali/ Poster in Congressi:

□ Comunicazione orale- Sezione Poster al 37° Congresso Nazionale SISA, Napoli 26-28 novembre 2022 lavoro dal titolo "Statin-induced autoimmune myositis: a proposal of an "experience-based" diagnostic algorithm from the analysis of 69 patients"

□ Comunicazione orale- Sezione Poster al 36° Congresso Nazionale SISA, Roma

27-29 novembre 2022 lavoro dal titolo "Statin-induced autoimmune myositis: a proposal of an "experience-based" diagnostic algorithm from the analysis of 69 patients"

□ Comunicazione orale- Sezione Poster 122" Congresso Nazionale SIMI, con il poster dal titolo "A strange case of chronic diarrhea: a hidden neuroendocrine tumor?"

□ Comunicazione orale al Congresso Nazionale SICT, Modena 4 Ottobre 2018, lavoro dal titolo "Comparison of limited (t2-t3) and extended (t2-t4) sympathectomy for compensatory sweating on primary hyperhidrosis"

- Attività di Ricerca Partecipazione ad attività di Ricerca presso il **Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro"**, Università degli Studi di Palermo, in qualità di assistente in formazione in Medicina Interna:
- Dal 2023 Sub-investigator del Trial Clinico "OCEAN (a)" (Prot. N. 20180244), Product Olpasiran (AMG 890)
 - Dal 2023 Sub-investigator del Trial Clinico ISIS678354-CS9, Studio clinico fase 3
 - Dal 2023 Sub-investigator del Trial Clinico ISIS 678354-CS5, Studio clinico fase 3
 - Dal 2022 Sub-investigator del Trial Clinico "PREVAIL" (TA-8995-304), Studio clinico fase 3

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".

La sottoscritta Carola Maria Gagliardo dichiara inoltre, ai sensi del D.Lgs n. 196/2003, di essere stata informata delle finalità e modalità del trattamento dei dati personali forniti e di autorizzarne l'utilizzo e l'archiviazione.

Palermo 21/07/2024,

FIRMA

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

DAVIDE NOTO

Indirizzo

**PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-INFANTILE, DI MEDICINA INTERNA E
SPECIALISTICA DI ECCELLENZA "G. D'ALESSANDRO" – VIA DEL VESPRO 141 90127
PALERMO**

Telefono ufficio

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

16/05/1967

ESPERIEZA LAVORATIVA

• Date

Dal 01/08/2021 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Palermo, Piazza Marina 61, Palermo

• Tipo di azienda o settore

Azienda Universitaria Ospedaliera, Divisione di Medicina

- Dal 2021 ad oggi: UOC 26.01.5 Medicina Interna e Malattie Rare

-

• Tipo di impiego

Professore associato SSD MED46 (Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio) con integrazione Ospedaliera presso Policlinico "Paolo Giaccone di Palermo"

• Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile del Centro di Riferimento Regione Sicilia per le Malattie rare del Metabolismo e Responsabile dell'Ambulatorio delle Malattie Rare del Metabolismo
- Responsabile U.O.S.D di Medicina Interna e Malattie Rare del Metabolismo
- Attività assistenziale nel campo delle Malattie rare del Metabolismo, Biologia Molecolare, Cardiologia, Gastroenterologia.
- Attività di consulenza extra reparto ed extra azienda in: Medicina Interna e Malattie Rare del Metabolismo.
- Dirigente medico: medicina interna, malattie del metabolismo lipoproteico, prevenzione delle malattie cardiovascolari
- Responsabile dell'Ambulatorio Aziendale delle Dislipidemie Genetiche

• Date

Dal 16/03/2002 ad 01/08/2021

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Policlinico Universitario di Palermo, via E Toti 61, Palermo

• Tipo di azienda o settore

Azienda Ospedaliera, Divisione di Medicina

- Dal 2003 al 2008: UOC 26.03 Medicina Interna

- Dal 2008 al 2015: UOC 26.05 Medicina Interna e Malattie del Metabolismo

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Dal 2015 all 1 agosto 2021: UOC 51.01 Astanteria/MCAU
- Dirigente Medico a tempo indeterminato
- Responsabile U.O.S.D di Medicina Interna e Malattie Rare del Metabolismo
 - Attività assistenziale nel campo delle Malattie rare del Metabolismo, Biologia Molecolare, Cardiologia, Gastroenterologia.
 - Attività di consulenza extra reparto in: Medicina Interna e Malattie Rare del Metabolismo.
 - Dirigente medico: medicina interna, malattie del metabolismo lipoproteico, prevenzione delle malattie cardiovascolari
 - Dirigente Medico del Centro di Riferimento Regione Sicilia per le Malattie rare del Metabolismo e Responsabile dell Ambulatorio delle Malattie Rare del Metabolismo
 - Responsabile dell Ambulatorio Aziendale delle Dislipidemie Genetiche
 - Attività di facente funzione in assenza del Direttore in nelle Unità di Medicina Interna e Malattie del Metabolismo e di Astanteria/MCAU

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

- Dal 01/07/2001 al 16/03/2002
- A.U.S.L. 6- Ospedale Civico Partinico
- Azienda Ospedaliera, Divisione di Medicina
- Dirigente Medico a tempo indeterminato
- Attività assistenziale nel campo delle Medicina Interna, Cardiologia, Gastroenterologia.
 - Attività di consulenza extra reparto in: Medicina Interna
 - Dirigente medico: medicina interna, malattie del metabolismo lipoproteico, prevenzione delle malattie cardiovascolari
 - Attività di facente funzione in assenza del Direttore in nelle Unità di Medicina Interna

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

- Dal 22/02/1999 al 01/07/1999
- A.U.S.L 6 – Ospedale “Barone Paolo Agliata” Petralia Sottana
- Azienda Ospedaliera, Divisione di Medicina
- Dirigente Medico a tempo determinato
- Attività assistenziale nel campo delle Medicina Interna, Cardiologia, Gastroenterologia.
 - Attività di consulenza extra reparto in: Medicina Interna
 - Dirigente medico: medicina interna,
 -

**ESPERIENZA LAVORATIVA NEL
CENTRO DI RIFERIMENTO
REGIONALE PER LA
PREVENZIONE DIAGNOSI E CURA
DELLE MALATTIE RARE DEL
METABOLISMO**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Dal 29/04/2011 oggi
- Regione Sicilia Policlinico Universitario di Palermo, via E Toti 61, Palermo
- Azienda Ospedaliera, Centro di Riferimento Regionale
-
- Professore Associato MED46 / Dirigente Medico Responsabile a tempo indeterminato

• Principali mansioni e responsabilità

- Attività di Reponsabile Delegato dal Direttore (Prof Maurizio Averna)
- Attività di Assistenza in Regime di Degenza Ordinaria e di Day Service per i Malati affetti da Malattie Rare del Metabolismo
- Attività Ambulatoriale su ricetta del SSN per le Malattie rare del Metabolismo
- Attività di Consulenza Intra-ospedaliera e extra-Ospedaliera a livello Regionale per le Malattie Rare del Metabolismo
- Attività di Diagnostica avanzata attraverso la ideazione e realizzazione di test diagnostici di Biochimica e di Biologia Molecolare per le principali Malattie Rare del Metabolismo
- Attività di formazione sul territorio come organizzatore e componente del Comitato Scientifico del Corso Avanzato delle Malattie Rare del Metabolismo che si tiene annualmente dal 2011
- Attività di Consulente Esterno per formazione del personale delle Aziende coinvolte nello sviluppo di farmaci per malattie rare (ultima Attività, meeting di formazione per SANOFI Aventis 01/12/2020)

Attività di Relatore in Congressi dedicati alle Malattie Rare dal 2011 ad oggi

Creatore e gestore del sito Web Universitario dedicato alle malattie Rare del Metabolismo [www1/unipa.it/cermmet.sicilia](http://www1.unipa.it/cermmet.sicilia) (oggi off-line)

Gestione del Archivio dei pazienti presso il Registro Nazionale delle Malattie Rare

Pazienti Registrati ad oggi:

N. di Pazienti con Malattie Rare Arruolati : 201

N. di Malattie Rare del Metabolismo : 35

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- 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 (da – a)
- 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 (da – a)
- 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 (da – a)

Maggio 2021

Vincitore di Concorso per il ruolo di Professore Associato di SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE (Settore Concorsuale 06/N1) SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (SSD MED46)

Professore Associato

Professore Associato Università di Palermo

2019

Abilitazione Nazionale per Professore Ordinario di Medicina Interna (Settore Scientifico Dislipinare MED09)

Medicina Interna

Abilitazione Nazionale a Professore Ordinario

Abilitazione Nazionale a Professore Ordinario

2019

Abilitazione Nazionale per Professore Associato di SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE (Settore Concorsuale 06/N1) SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE

Abilitazione Nazionale a Professore Ordinario

Abilitazione Nazionale a Professore Ordinario

2019

- 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 (da – a)
 - 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 (da – a)
 - 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 (da – a)
 - 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 (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Abilitazione Nazionale per Professore Ordinario di Medicina Interna (Settore Scientifico Dislipinare MED09)
Medicina Interna
- Abilitazione Nazionale a Professore Ordinario
Abilitazione Nazionale a Professore Ordinario
- 2017
- Abilitazione Nazionale per Professore Associato di Medicina Interna (Settore Scientifico Dislipinare MED09)
Medicina Interna
- Abilitazione Nazionale a Professore Associato
Abilitazione Nazionale a Professore Associato
- 2001-2005
- Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia del Metabolismo: lipidi e lipoproteine presso l'Università degli Studi di Palermo
Fisiopatologia, genetica e clinica delle Malattie del metabolismo lipoproteico
- Dottore di Ricerca (PhD)
- 1991-1997
- Scuola di Specializzazione in Medicina Interna presso l'Università degli Studi di Palermo
- Medicina Interna
- Specialista in Medicina Interna
50/50 e lode
- 1994-1995
- “Research and Clinical Fellow” presso il laboratorio di Ricerca della Atherosclerosis, Nutrition and Lipid Research Division (Dir. Prof. Gustav Schonfeld) della Washington University – Medical School – di St. Louis, MO – USA
Fisiopatologia, genetica e clinica delle Malattie del metabolismo lipoproteico
- 1985-1991
- Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Palermo
- Laurea in Medicina e Chirurgia
110/110 e lode

ATTIVITÀ PUBBLICATIVA

pubblicazioni indicizzate su Scopus:	169
H-index complessivo:	41
H index 10 anni:	26
Impact factor complessivo:	1105
N di citazioni:	20576

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

ITALIANO

INGLESE

OTTIMO

BUONO

BUONO

- ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA NELL'AREA DELLA MEDICINA INTERNA E MEDICINA DI LABORATORIO
- ATTIVITÀ DI RICERCA E FORMAZIONE IN UNA UNIVERSITÀ DEGLI STATI UNITI D'AMERICA DOVE HA LAVORATO PER DUE ANNI IN AMBIENTE MULTICULTURALE
- ATTIVITÀ DI TUTOR NELLA FORMAZIONE MEDICA DI STUDENTI DEL CORSO DI MEDICINA INTERNA E CHIRURGIA E DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA INTERNA
- COMPONENTE DI COMITATI SCIENTIFICI E/O ORGANIZZATIVO DI MEETINGS A LIVELLO LOCALE, REGIONALE E NAZIONALE
- COORDINAMENTO DI SPECIALIZZANDI, DOTTORANDI DI RICERCA E ASSEGNISTI DI RICERCA IN ATTIVITÀ FORMATIVE E DI RICERCA
- GESTIONE E COORDINAZIONE DEL PERSONALE DI PRONTO SOCCORSO E DI MULTIPLI REPARTI DI DEGENZA (MEDICI, INFERMIERI, AUSILIARI, SERVIZI DI TRASPORTO) DURANTE I TURNI DI GUARDIA.
- COORDINAMENTO DEL TEAM DI MEDICI DI REPARTO NELLA GESTIONE DELLA DEGENZA ORDINARIA
- ASSOCIATE EDITOR DI RIVISTE INTERNAZIONALI "FRONTIERS IN LIPIDOLOGY", "NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASE".
- CAPACITÀ AD UTILIZZARE APPARECCHIATURE DI LABORATORIO PER LA RICERCA E LA DIAGNOSI GENETICO-MOLECOLARE, CONOSCENZA DI NUMEROSE TECNICHE BIOCHIMICHE VOLTE ALLA CARATTERIZZAZIONE DELLO STUDIO BIOCHIMICO DEI LIPIDI.
- ESPERIENZA NEL CAMPO DELLA REALIZZAZIONE DI MODELLI MATEMATICI DI FUNZIONI BIOLOGICHE (MODELLISTICA COMPARTIMENTALE), CONOSCENZA DELLA STATISTICA MEDICA E DEI RELATIVI SOFTWARE, ESPERIENZA NELL'USO DEI SOFTWARE DI "GENE LINKAGE" (ALLEGRO, GENEHUNTER) E DI METABOLOMICA (XCMS, CAMERA,)
- ECCELLENTI CAPACITÀ DI WEB-DESIGNER: AUTORE DEL SITO DEL CENTRO REGIONALE DI PREVENZIONE DIAGNOSI E CURA DELLE MALATTIE RARE DEL METABOLISMO (WWW.UNIPA.IT/CERMMET.SICILIA)

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

- Patente di guida tipo A e B (autoveicoli e motoveicoli)

ULTERIORI INFORMAZIONI

**AUTORIZZA IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL
DECRETO LEGISLATIVO 30 GIUGNO 2003, N° 196**

Palermo 20/05/2024

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

PRADA ELISABETTA

20/02/1988

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2022 – in corso
ASST Lariana – Via Napoleona 60, 22100 Con o

Dirigente Medico presso U.O Pediatria
Attività ambulatoriale, degenza ospedaliera e pronto soccorso

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo 2021 – Giugno 2022
Fondazione Telethon - via Poerio 14, 20129 Milano

Medico Genetista presso il Servizio Informativo Info_Rare
Consulenza genetica per via telematica

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Agosto 2020 – Luglio 2022
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano

Medico Genetista presso U.O. Analisi chimico-cliniche e microbiologia
Consulenza genetica pre e post-test in pazienti con predisposizione oncologica

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2019 – Agosto 2022
Fondazione De Marchi - via della Commenda 9, 20122 Milano

Medico Genetista presso U.O. Pediatria ad Alta Intensità di Cura
Inquadramento diagnostico e follow-up assistenziale in pazienti pediatrici affetti da sindrome di Beckwith-Wiedemann e difetti dell'imprinting, sindrome di Rubinstein-Taybi e disordini dell'Epigenetic Machinery, Neurofibromatosi tipo 1 e sindromi neurocutanee

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e

Gennaio 2018 – Gennaio 2019
Fondazione De Marchi - via della Commenda 9, 20122 Milano

Medico specializzando in Genetica Medica presso U.O. Pediatria ad Alta Intensità di Cura

responsabilità	Inquadramento diagnostico e follow-up in pazienti pediatriche affetti da disabilità intellettiva, disturbi dello spettro autistico o sindromi malformative complesse
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2017 – Dicembre 2017 Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta – via Celoria 11, 20133 Milano</p> <p>Medico specializzando in Genetica Medica presso U.O. Neurologia dello Sviluppo Inquadramento diagnostico e follow-up in pazienti pediatriche affetti da disabilità intellettiva, disturbi dello spettro autistico, disordini neuro-muscolari o atassici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2017 – Giugno 2017 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico – via Sforza 35, 20122 Milano</p> <p>Medico specializzando in Genetica Medica presso Laboratorio Dino Ferrari Applicazione delle tecniche di genetica molecolare (PCR, MLPA, sequenziamento Sanger e NGS) per la diagnosi e la ricerca nell'ambito delle malattie neuromuscolari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2015 – Gennaio 2017 Azienda Ospedaliera di Padova – via Giustiniani 2, 35121 Padova</p> <p>Medico specializzando in Genetica Medica presso U.O. Genetica ed Epidemiologia Clinica Consulenza genetica post-natale (quadri malformativi, patologie neuromuscolari, rischio oncologico), consulenza genetica prenatale (valutazione del rischio di ricorrenza, anomalie in corso di gravidanza), consulenza teratologica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza – corso Stati Uniti 4, 35129 Padova</p> <p>Medico Specializzando in Genetica Medica presso Laboratorio di Genetica ed Epidemiologica Clinica Applicazione delle tecniche di citogenetica classica e molecolare (cariotipo, FISH, array-CGH)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Maggio 2014 – Dicembre 2014 Studi di Medicina generale e Pediatria di base di Milano e dintorni</p> <p>Sostituzioni e guardie mediche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Ottobre 2011 – Luglio 2014 Fondazione De Marchi – via della Commenda 9, 20122 Milano</p> <p>Studente/Medico frequentatore</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita • Titolo della tesi 	<p>7 Febbraio 2019 Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano – via Festa del Perdono 7, 20122 Milano</p> <p>Specializzazione in Genetica Medica con voto 70/70 con lode Epigenetic Machinery e disordini correlati: novità cliniche e definizione di marcatori per l'assistenza. Primo relatore: Chiar.ma Prof.ssa Palma Finelli, secondo relatore: Chiar.ma Prof.ssa Cristina Costanza Giovanna Gervasini, correlatore: Dott.ssa Donatella Milani.</p>
---	---

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

25 Febbraio 2014
 Ordine dei Medici e Chirurghi di Milano – via Lanzone 31, 20123 Milano
 Abilitazione alla professione medico-chirurgica - iscrizione n°43426

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Titolo della tesi

25 Luglio 2013
 Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano – via Festa del Perdono 7, 20122 Milano
 Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 con lode
 Impatto della terapia con immunostimolanti orali sull'efficacia della vaccinazione anti-influenzale in bambini con infezioni respiratorie ricorrenti o otiti medie ricorrenti.
 Relatore: Chiar.ma Prof.ssa Susanna Esposito, correlatore: Dott.ssa Samantha Bosis.

ALTRO

Dal 30/12/2017 al 15/01/2018 stage di volontariato in qualità di medico-chirurgo presso Urafiki Medical Center Kitengela, Kenya, Africa.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

Inglese

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Empatia nella relazione medico-paziente
 Ottima collaborazione con i colleghi, abituata al lavoro in equipe multidisciplinare

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Ottimo utilizzo del pacchetto Office (Word, Power Point, Excel, Access)

Il presente curriculum vitae ha la funzione di autocertificazione ai sensi di quanto previsto dagli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Consapevole delle conseguenze derivanti in caso di rilascio di dichiarazioni false, dichiaro sotto la mia responsabilità che tutte le eventuali fotocopie allegate alla domanda di partecipazione al pubblico concorso, sono conformi all'originale in mio possesso e che ogni dichiarazione resa risponde a verità.

Andrea Biuso

CONTATTI



Apr 12, 1993

LINGUE

Italiano: Madrelingua

English: B2

Intermedio avanzato



ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

Pediatric resident Ospedale dei Bambini "Vittore Buzzi" - Milan (MI)
01/2021 - Attuale

Traineeship Primary care pediatrician - Cefalù (PA)
10/2020 - 11/2020

Internship Center for Mood Disorders - IRCCS San Raaele Hospital - Milan (MI)
04/2018 - 10/2019



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Pediatric residency
Università degli Studi di Milano - Ospedale dei Bambini "Vittore Buzzi" - Milan, 04/2024

Medical degree
Università Vita-Salute San Raffaele - Milan, 10/2019
Grado: 110/110 cum laude

High School Diploma
Centro Educativo Ignaziano - Istituto Gonzaga - Palermo, 07/2012
Grado: 100/100



PUBBLICAZIONI

- Nava, C.; Di Gallo, A.; Biuso, A.; Daniele, I.; Lista, G.; Comberiati, P.; Peroni, D.; Zuccotti, G.V.; D'Auria, E. **Early-Life Nutrition in Preterm Infants and Risk of Respiratory Infections and Wheezing: A Scoping Review.** *Nutrients* **2023**, *15*, 3031. <https://doi.org/10.3390/nu15133031>
- Calcaterra, V.; Tagi, V.M.; De Santis, R.; Biuso, A.; Taranto, S.; D'Auria, E.; Zuccotti, G. **Endocrinological Involvement in Children and Adolescents Affected by COVID-19: A Narrative Review.** *J. Clin. Med.* **2023**, *12*, 5248. <https://doi.org/10.3390/jcm12165248>
- Colombo SFG, Loiodice M, Biuso A, Carlucci P, Fabiano V, Verduci E, Zuccotti G. **Insoliti sospetti: una diarrea intrattabile da citomegalovirus.** *Medico e Bambino* **2023**;42(3):189-191 DOI: <https://doi.org/10.53126/MEBXXVIM043>
- Gasparini C, Acunzo M, Biuso A, Roncaglia S, Migliavacca F, Borriello CR, Bertolini C, Allen MR, Orenti A, Boracchi P, Zuccotti GV. **Nasal spray live attenuated influenza vaccine: the first experience in Italy in children and adolescents during the 2020-21 season.** *Ital J Pediatr.* **2021 Nov** *13*;47(1):225. doi: 10.1186/s13052-021-01172-8. PMID: 34774062; PMCID: PMC8590342.



CONGRESSI-PRESENTAZIONI ORALI

- Lyme neuroborreliosis in children: a challenging diagnosis for pediatricians-** M. Agostinelli, A. Biuso, L. Benzoni, M. Di Frenna - 2° Convegno Nazionale Le Giornate di Infettivologia Pediatrica 9-10 maggio 2024, Milano.
- Cefalea...non basta l'occhio -** A. Biuso, S. Baresi, M. Agostinelli, C. Chillemi, M. Di Frenna, G. V. Zuccotti. Le giornate di Medico e Bambino 3-4 maggio 2024,

Palermo.

- **Utilizzo del neridronato nel trattamento di prima linea della Osteomielite Cronica Ricorrente Multifocale (CRMO): descrizione di un caso clinico** - A. Biuso, P. Baldassarre, C. Ferrigno, S. Costi, M.V. Gattinara, C.B. Chighizola, A. Marino. 2° Congresso Nazionale Società Italiana Reumatologia Pediatrica (ReumaPed) 16-18 novembre 2023, Firenze.
- **Gestione Integrata della vaccinazione antinfluenzale** - L. Sgambetterra, P. Baldassarre, F. Barilli, A. Bianchi, A. Biuso, C. Chillemi, G. Guida, F. Ripoli, S. Roncaglia, C. Gasparini, C. Fappani, M. Gori, E. Tanzi, A. Amendola, G. V. Zuccotti. 78° Congresso Italiano di Pediatria (SIP) 25-28 ottobre 2023, Torino.
- **Preschool-located influenza vaccination and saliva-based virological surveillance in hospitalized children** - A. Amendola, C. Gasparini, M. Gori, C. Fappani, P. Baldassarre, F. Barilli, A. Bianchi, A. Biuso, C. Chillemi, G. Guida, F. Ripoli, S. Roncaglia, L. Sgambetterra, S. Bianchi, D. Colzani, M. Morelli, E. Chiera, E. Borghi, E. Tanzi, G. V. Zuccotti. 9th ESWI Influenza Conference Scientific and Science Policy Interface Programme 17-20 settembre 2023, Valencia.
- **Un caso di necrosi digitale in Reumatologia Pediatrica: alla ricerca dell'origine** - A. Biuso. Giornate Reumatologiche duemilaventitré del Gaetano Pini 21 giugno 2023, Milano.
- **Streptococco Beta-Emolitico di Gruppo B (GBS), latte materno e LOS (Late-Onset Sepsis): un possibile "effetto ping pong", descrizione di un caso clinico** - A. Biuso, I. Daniele, F. Viaroli, F. Cavigioli, G. Lista. Le giornate di Medico e Bambino 12-13 maggio 2023, Trieste.
- **Eosinophilic esophagitis in a neurologically impaired patient with feeding difficulties: there is more than meets the eye** - S. Vizzuso, C. Nava, A. Mari, G. Meraviglia, A. Biuso, E. D'Auria, E. Pozzi, G. V. Zuccotti, E. Verduci. XLII Congresso Nazionale SINU 4-6 aprile 2022, Napoli.
- **Coloboma bilaterale e rigurgiti frequenti: un'associazione da ricordare** - A. Biuso, D. Ghisleni, M. Gasparri, S. Scupilliti, S. El Oksha, G. Rettani, G. B. Marchetti, A. Peron, G. Banderali. - XXVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neonatologia 6-9 ottobre 2021, Roma

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ex art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei singoli cittadini in merito al trattamento dei dati personali

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	Alessandra Cuccia
Residenza	
Cellulare	
E-mail	
Nazionalità	
Data e luogo di nascita	14/01/1984, Palermo
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none">Data: nel 2002	Conseguimento del diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico "S. Cannizzaro" di Palermo con la votazione di 100/100
<ul style="list-style-type: none">Data: 16 Settembre 2002Data: 26 Giugno 2008	Iscrizione al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo Discussione della tesi di Laurea "Nefrocalcinosi in età pediatrica: ruolo dell'ecografia con color power Doppler nella diagnosi e nel Follow-up" (Relatore Ch.mo Prof. Massimo Midiri) e conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Palermo (P.zza Marina, 61, 90133,Palrmo) con "Magna cum laude" e menzione alla tesi
<ul style="list-style-type: none">Data: 3 Marzo 2009	Iscrizione all'Ordine dei Medici di Palermo, n 14100
<ul style="list-style-type: none">Data: Luglio 2009	Iscrizione Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università Milano – Bicocca della durata di 5 anni ai ai sensi del D.Lgs. n. 368 del 17.8.1999
<ul style="list-style-type: none">Data: 1 Luglio 2014	Conseguimento Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica ,conseguito ai sensi del D.Lgs n. 368/99 (durata 5 anni) presso l'Università degli Studi Milano-Bicocca (p.zza Ateneo Nuovo , 1 ,20162-Milano)
<ul style="list-style-type: none">Data: 17 Dicembre 2020	Iscrizione all'Ordine dei Medici di Monza e della Brianza, n 04450
ATTIVITA' LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none">Data: da 24/10/2014 ad oggi	Assunzione con contratto a tempo indeterminato presso <i>ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda</i> in qualità di Dirigente Medico di Radiodiagnostica con rapporto di lavoro di dipendente a tempo pieno
ESPERIENZA FORMATIVA OSPEDALIERA	
<ul style="list-style-type: none">Data: da Luglio 2007 a Febbraio 2009<ul style="list-style-type: none">Nome della struttura ospedalieraTipo di impiegoPrincipali mansioni e Responsabilità	Unità Operativa di Radiologia Pediatrica dell' Ospedale dei Bambini "G. di Cristina" di Palermo Studente interno Partecipazione all'attività di radiodiagnostica.
<ul style="list-style-type: none">Data: da Luglio 2009 a Giugno 2010<ul style="list-style-type: none">Nome della struttura	Unità Operativa di Radiodiagnostica dell' Ospedale Niguarda di Milano, Dir A. Vanzulli

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Data: **da Luglio 2010 a Dicembre 2011**
 - Nome della struttura
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Data: **da Gennaio 2012 ad Agosto 2012**
 - Nome della struttura
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Data: **da Settembre 2012 a Dicembre 2012**
 - Nome della struttura
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Data: **da Gennaio 2013 a Giugno 2013**
 - Nome della struttura
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Data: **da Luglio 2013 a Dicembre 2013**
 - Nome della struttura
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Data: **da Gennaio 2014 a febbraio 2014**
 - Nome della struttura
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Data: **da Febbraio 2014 a Giugno 2014**
 - Nome della struttura
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Medico Specializzando

Apprendimento ed applicazione delle **tecniche ecografiche e radiografiche convenzionali** (ecografia addome e parti molli, RX torace/addome/scheletrico, esami contrastografici).

Unità Operativa di Radiodiagnostica dell' Ospedale San Gerardo di Monza, Dir *A. Di Lelio*

Medico Specializzando

Apprendimento ed applicazione delle tecniche di **TC total-body** e approfondimento di conoscenze di Medicina Nucleare (**PET, Scintigrafia**) e delle tecniche ecografiche e radiografiche convenzionali.

Unità Operativa di Radiodiagnostica dell' Ospedale Niguarda di Milano, Dir *A. Vanzulli*

Medico Specializzando

Apprendimento ed applicazione delle tecniche di **RM body e muscolo-scheletrica** .

Unità Operativa di Radiodiagnostica dell'Istituto Ortopedico Galeazzi di Milano, Dir *A. Zerbi*

Medico Specializzando

Apprendimento ed applicazione delle tecniche di studio dell'apparato **muscolo-scheletrico** (RM, TC, ecografia, RX);apprendimento ed esecuzione **artro-RM**.

Unità Operativa Semplice di Neuroradiologia dell' Ospedale San Gerardo di Monza Dir *C. De Grandi*

Medico Specializzando

Apprendimento ed applicazione delle tecniche di **neuroradiologia** (RM encefalo, massiccio facciale e rachide; TC encefalo, massiccio facciale, orecchio e rachide; angio-TC dei tronchi sovraortici).

Unità Operativa di Radiodiagnostica dell' Ospedale Niguarda di Milano, Dir *A. Vanzulli*

Medico Specializzando

Apprendimento ed applicazione delle tecniche di **diagnostica senologica** (ecografia mammaria, mammografia, biopsie mammarie).

S.C. Diagnostica Radiologica 1 dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, Dir *P. Panizza*

Medico Specializzando

Approfondimento delle tecniche di **diagnostica senologica** (ecografia mammaria, mammografia, RM mammella).

Unità Operativa di Radiodiagnostica dell' Ospedale Niguarda di Milano, Dir *A. Vanzulli*

Medico Specializzando

Approfondimento delle tecniche di **TC total-body**, di **RM** , della **diagnostica senologica** e delle metodiche **contrastografiche** (colangiografia trans-kehr, esofago-stomaco a doppio contrasto, isterosalpingografia).

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

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

Data: Maggio 2002

Inglese

Molto Buona

Molto Buona

Molto Buona

Rilascio dell'attestato Trinity 7° livello

ALTRE LINGUE

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

Data: Maggio 2002

Francese

Molto Buona

Molto Buona

Molto Buona

Rilascio dell'attestato DELF 1° livello

ALTRE LINGUE

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

Data: da Febbraio 2006 a Luglio 2007

Portoghese

Buona

Sufficiente

Buona

Periodo di studio svolto presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Porto (Portogallo) come vincitore del programma Erasmus 2006/2007

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza dei programmi per computer Microsoft Office Word, Power Point e programmi di refertazione

PARTECIPAZIONI A CONVEGNI e GRUPPI MIGLIORAMENTO MULTIDISCIPLINARE

Partecipazioni a congressi tra i quali:

-“44° Congresso SIRM”, Verona, frequentato come uditore dal 11-15 Giugno 2010

-“Interpreting emergency imaging: a life-saving course”, a Milano, frequentato come uditore dal 29-30 Settembre 2011

-“Corso Avanzato Imaging RM addominale”, a Treviso, frequentato come uditore dal 21-23 Novembre 2011

-“Corso-refertazione TC ad alta risoluzione delle malattie polmonari” a Pavia, frequentato come uditore il 11 Novembre 2011

-“ VI Convegno- I giovani radiologi lombardi a confronto con i maestri”, a Milano il 14/12/2011, frequentato come uditore

-“Resnick course VIII”, a Milano, frequentato come uditore dal 18-19 Settembre 2012

-“98th scientific assembly and annual meeting-RSNA 2012”, a Chicago, frequentato come uditore dal 25-30 Novembre 2012

-“Mezzi di contrasto 2013: criteri di scelta e responsabilità del medico radiologo”, a Milano, frequentato come uditore il 11 Ottobre 2013

-“La patologia infettiva ed infiammatoria del torace: dalla diagnosi alla terapia” a Cremona, frequentato come uditore il 15 Novembre 2013

-“L'Essenziale nelle masse del collo non tiroidee”, a Brescia, frequentato come uditore il 22 Novembre 2013

-“ VIII Convegno- I giovani radiologi lombardi a confronto con i maestri”, Gruppo regionale Lombardia SIRM, a Milano, frequentato come uditore il 9 Dicembre 2013

-“ Il progetto Planet in Lombardia le Sindromi da Neoplasia Endocrina Multipla MEN 1 e MEN2: conoscere la malattia per una diagnosi precoce”, a Milano, frequentato come discente il 19 Settembre 2015

-“Qualità degli alimenti tra antiche colture e nuove prospettive nutrizionali”, a Monza, frequentato come discente il 26 Settembre 2015

-“IPF Gestione Multidisciplinare. Lung Interstitial Network Fibrosis Area”, a Monza, frequentato come discente il 21 Aprile 2016 ed il 19 Maggio 2016

- “Corso di TC ad alta risoluzione HRCT” , Fondazione Gemelli, a Roma il 6-7 Dicembre 2016 frequentato come discente

-“LA FIBROSI POLMONARE IDIOPATICE E L'IMPORTANZA DELLA DIAGNOSI PRECOCE” ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano, frequentato come discente il 6 Aprile 2017

- “DIFFUSE LUNG DISEASES a Multidisciplinary approach”, a Bologna frequentato come discente il 20 Gennaio 2017

-“ Fibrosi polmonare idiopatica (IPF)” tenutosi a Milano, frequentato come discente il 23 Febbraio 2020

-“IPF Real Life: multidisciplinar discussion” tenutosi a Monza, frequentato come discente il 16 Ottobre 2017

-“ Parliamo di fibrosi polmonare idiopatica” Milano, frequentato come discente il 19 Ottobre 2017.

-“ Il torace in ematologia” Policlinico San Matteo a Pavia, frequentato come discente il 20 Ottobre 2017

-“ Resnick Course XI MRI Course. Update on the knee, shoulder, elbow and wrist” Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale a Milano, frequentato come discente il 19 Marzo 2018

-“ Le malattie polmonari diffuse fibrosanti” tenutosi a Milano, frequentato come discente il 25 Gennaio 2019

-“I Bookmarks in Ecografia..ripasso, mi aggiorni, faccio un punto della situazione” Policlinico S Orsola Malpighi a Bologna, frequentato come discente il 7-8 Ottobre 2019

-“TB,NTM e Malattie polmonari ostruttive. Diagnosi, Terapia e Gestione condivisa tra lo specialista ed il ricercatore” GOM Niguarda a Milano, frequentato come discente il 2 Ottobre 2020

-“Corso Intensivo di Ecografia”, IRCCS INT Milano, dal 20 al 21 Maggio 2024, frequentato come discente

-“51° Congresso Nazionale SIRM” a Milano dal 20 al 23 Giugno 2024, frequentato come discente

-“L'Ecografia nelle lesioni focali epatiche, dalla diagnosi alla terapia. Flash Monotematico: Elastasonografia”, IRCCS INT Milano, dal 11 al 12 Ottobre 2024, frequentato come relatore

Partecipazioni ai seguenti gruppi intersciproinari:

-GIFT (Gruppo Interdisciplinare per la diagnosi, cura e Follow up della patologia Tiroidea nodulare e non) presso ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda da Dicembre 2018 ad oggi

- Gruppo di lavoro multidisciplinare interaziendale dedicato alla fibrosi polmonare idiopatica (IPF) ed alla patologia pleuro-polmonare non fibrosante, presso ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda da Febbraio 2017 ad oggi

Pubblicazioni

- Autori: Rizzetto F, Perillo N, Artioli D, Travaglini F, **Cuccia A**, Zannoni S, Tombini V, Di Domenico SL, Albertini V, Bergamaschi M, Cazzaniga M, De Mattia C, Torresin A, Vanzulli A
- Titolo: Correlation between lung ultrasound and chest CT patterns with estimation of pulmonary burden in COVID-19 patients
- Rivista: European Journal of Radiology (Maggio 2021) 138,109650-56
- Data pubblicazione: Maggio 2021

- Autori: Tornese D, Curci D, Nardo A, **Cuccia A**, Pozzi G
- Titolo: Stress Fracture of the Ulna in an Elite Ice Dancer
- Rivista: Journal of Sports Science and Medicine (2015) 14, 37-40
- Data pubblicazione: 1 Marzo 2015

Elenco delle comunicazioni orali presentate ai congressi:

- Autori: Re A, Novara V, **Cuccia A**, Cardella F, Midiri M
- Titolo: "Ruolo dell'ecocolor power Doppler nella valutazione della tiroidite autoimmune in corso di Diabete Mellito di tipo 1 e segni predittivi negativi nella diagnosi, evoluzione e prognosi della stessa."
- Congresso: SIRM Congresso Congiunto: XXXIII Raduno del Gruppo Regionale Sicilia, Congresso Nazionale della Sezione di Studio di Ecografia, Congresso nazionale della Sezione di Studio di Mezzi di Contrasto (Palermo, 8-11 Novembre 2007)

- Autori: Re A, Novara V, **Cuccia A**, Iacono G
- Titolo: "L'ecocolor power Doppler nella valutazione della malattia di Crohn in età pediatrica e nello studio dell'evoluzione della patologia dopo trattamento dietetico con Elemental 028"
- Congresso: SIRM Congresso Nazionale Sezione Radiologia Addominale e Gastroenterologica XV Memorial Cignolini (Palermo, 13-15 Dicembre 2007)

- Autori: Re A, Novara V, Midiri M, **Cuccia A**
- Titolo: "Valore dell'ecografia con color-power-Doppler (CPD) nella diagnosi e follow-up della nefrocalcinosi (NFC) in età pediatrica"
- Congresso: 43° Congresso SIRM (Roma 23-27 Maggio 2008)

- Autori: Ippolito D, Sironi S, Colombo M, Talei Franzesi C, Pesenti S, **Cuccia A**.

- Titolo: "CT Angiography with Low Kv Settings and Ultra Low Contrast Medium Volume for the Assessment of Thoracic and Abdominal Aorta Disease: A Feasibility Study"
 - Congresso: RSNA 2011 (Chicago, 27 Novembre-2 Dicembre 2011)
 - Autori: Besostri V, Ippolito D, Bonaffini PA, Capraro C, **Cuccia A**, Sironi S
 - Titolo: "Studio comparativo di efficacia tra whole body low-dose CT (WBLDCT) e whole body magnetic resonance imaging (WBMRI) nella stadiazione dei pazienti con mieloma multiplo (MM)"
 - Congresso: 45° Congresso SIRM (Torino, 1-5 Giugno 2012)
 - Autori: Besostri V, Ippolito D, Bonaffini PA, Masetto A, **Cuccia A**, Sironi S.
 - Titolo: "Efficacy of whole body low-dose CT (WBLDCT) in the staging of patients with early multiple myeloma: comparison with whole body magnetic resonance imaging (WBMRI)"
 - Congresso: ECR 2013 (Vienna, 7-11 Marzo 2013)
 - Autori: Besostri V, Ippolito D, Bonaffini PA, Bartolo V, **Cuccia A**, Sironi S.
 - Titolo: "Diagnostic efficacy of Whole-body Ultra Low Dose CT (WBULDCT) in comparison with Spinal Magnetic Resonance Imaging (SMRI) in the assessment of disease in Patients with Multiple Myeloma (MM)"
 - Congresso: RSNA 2013 (Chicago, 1-6 Dicembre 2013)
 - Autori: Besostri V, Ippolito D, Bonaffini PA, Nasatti A, **Cuccia A**, Sironi S.
 - Titolo: "Valore diagnostico della TC total body a bassa dose nello staging dei pazienti affetti da Mieloma Multiplo"
 - Congresso: 46° Congresso SIRM (Firenze, 22-25 Maggio 2014)
- Presentazione del seguente **e-Poster** :
- Autori: Pozzi G, **Cuccia A**, Sironi S, Zerbi A.
 - Titolo: "Caratterizzazione delle lesioni eteroformative vertebrali in RM mediante sequenze di diffusion (DWI)"
 - Congresso: XXXVII SICV&GIS (Milano 15-17 Maggio 2014)

La sottoscritta **Cuccia Alessandra** nata a **Palermo** il **14 Gennaio 1984**, residente a **Monza** in **Via Felice Cavallotti n. 136**, sotto la propria responsabilità, rilascia le dichiarazioni contenute nel presente curriculum valendosi delle disposizioni di cui al **DPR 445/2000**, come modificato ed integrato dall'art. 15 della **L. 183/2011**, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art 76. del **DPR 445/2000** in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti in virtù di un provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal **D. Lgs 196/2003**.

Monza, 24/8/24

Firma

FRANCESCO RIZZETTO

 Data di nascita: 14/07/1994

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente medico

01/06/2024 – presente

a tempo determinato presso la S.C. Radiologia dell'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda (Milano, IT), con assunzione secondo D.L. 18/2020

ATTIVITÀ DIDATTICHE

Lug 2021 – presente

Correlatore

- CLd Magistrale a Ciclo Unico (LM-41) in Medicina e Chirurgia – Polo Vialba (Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco") – Università degli Studi di Milano
- CLd Magistrale a Ciclo Unico (LM-41) in Medicina e Chirurgia – International Medical School (IMS) – Università degli Studi di Milano
- CdL triennale (L/SNT3) in Tecniche di Radiologia medica, per Immagini e Radioterapia – Università degli Studi di Milano

Ott 2020 – Sett 2021

Docente

Insegnamento: Radiomics – CdL Magistrale (LM-9) in Biomedical Omics – Università degli Studi di Milano (12 ore)

Ott 2019 – Sett 2020

Professore a contratto

Insegnamento: Morfologia umana macroscopica 1 anno – CdL Magistrale a Ciclo Unico (LM-41) in Medicina e Chirurgia - Polo Vialba (Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco") – Università degli Studi di Milano (24 ore)

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Mar 2020 – Gen 2021

Medico Sostituto di Medicina Generale

Ott 2019 – Gen 2021

Collaboratore Medico

Incarico Libero Professionale presso S.C. Radiologia dell'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda (Milano, IT) per il progetto: "Coordinamento e gestione degli studi clinici sperimentali della S.C. Radiologia".

Ago 2016 – Lug 2019

Tirocinio Curriculare

S.C. Radiologia – ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda (Milano, IT)

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

Gen 2021 – Gen 2025

Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica

Università degli Studi di Milano – attività formativa svolta presso:

Gen 2021 - Lug 2022: ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda (Milano, IT)
Ago 2022 - Ott 2022: Centro Cardiologico Monzino, IRCCS (Milano, IT)
Nov 2022 - Gen 2023: Ospedale dei Bambini "Vittore Buzzi" (Milano, IT)
Feb 2023 - Apr 2023: Centro Diagnostico Italiano (Milano, IT)
Mag 2023 - Sett 2023: ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda (Milano, IT)
Sett 2023 - Apr 2024: Hospital Universitari i Politècnic La Fe (Valencia, ES)
Mag 2024: ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda (Milano, IT)

Mar 2020

Abilitazione all'esercizio della professione medica

Numero di iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano n. 0000046997

Ott 2013 – Lug 2019

Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Livello QEQ 7

Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina e Chirurgia
 con tesi sperimentale dal titolo: "Textural radiomics of HER2-amplified colorectal liver metastases: inter-reader variability and impact of the analysis parameter" –
 relatore: prof. A. Vanzulli; correlatrice: dott.ssa C. De Mattia
 Voto: 110/110 con Lode

Lug 2013

Studi Pre-Universitari

Diploma Italiano di Scuola secondaria: Liceo Classico "C. Rebola" (Rho, MI)
 Voto: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2 Autonomo	C1 Avanzato	B2 Autonomo	B2 Autonomo	C1 Avanzato
Spagnolo	B1 Autonomo	B2 Autonomo	B1 Autonomo	B1 Autonomo	B1 Autonomo

Inglese: First Certification in English - University of Cambridge ESOL (2012) – Livello europeo: B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze digitali

Elaborazione informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze informatiche: Ottima conoscenza di sistemi operativi Microsoft e Apple macOS e relativi pacchetti applicativi

Applicazioni e programmi conosciuti: Microsoft Office, 3D Slicer, Sistemi PACS, OsiriX, Philips IntelliSpace, Siemens Syngo.via, AW Server GE, Circle CVI, IBEX, RedCap, Qlik, GraphPad Prism, Python

ULTERIORI INFORMAZIONI

Riconoscimenti e premi

1. Winner - ESOR/ESR Journals Workshop 2024 Travel Grant
2. Winner – ESR "Invest in the youth" Programme: 2022, 2023, 2024
3. Winner - ESOR Visiting Scholarship Programme 2023 (Abdominal Radiology)
4. Reviewer of the Year 2022 - European Radiology Experimental
5. Miglior poster Congresso MoreMed IV edizione (9-10 aprile 2019)
 Titolo poster: *A Virtual Reality Environment to visualize three-dimensional patient-specific models by a mobile head-mounted display*

Pubblicazioni su rivista internazionale (selezione)

1. Monti CB, Bianchi LMG, **Rizzetto F***, Carbonaro LA, Vanzulli A (2025). Diagnostic performance of an artificial intelligence model for the detection of pneumothorax at chest X-ray. *Clinical Imaging*, 117, 110355. <https://doi.org/10.1016/j.clinimag.2024.110355>
2. Lanfranchi G, Costanzo S, Selvaggio GGO, Gallotta C, Milani P, **Rizzetto F**, Musitelli A, Vertemati M, Santaniello T, Campari A, Paraboschi I, Camporesi A, Marinaro M, Calcaterra V, Pierucci UM, Pelizzo G (2024). *Virtual Reality Head-Mounted Display (HMD) and Preoperative Patient-Specific Simulation: Impact on Decision-Making in Pediatric Urology: Preliminary Data*. *Diagnostics*, 14(15), 1647. <https://doi.org/10.3390/diagnostics14151647>
3. Asmundo L, **Rizzetto F***, Srinivas Rao S, Sgrazzutti C, Vicentin I, Kambadakone A, Catalano OA, Vanzulli A (2024). *Dual-energy CT applications on liver imaging: what radiologists and radiographers should know? A systematic review*. *Abdominal Radiology*. <https://doi.org/10.1007/s00261-024-04380-y>

4. Asmundo L, **Rizzetto F***, Blake M, Anderson M, Mojtahed A, Bradley W, Shenoy-Bhangle A, Fernandez-del Castillo C, Qadan M, Ferrone C, Clark J, Ambrosini V, Picchio M, Mapelli P, Evangelista L, Leithner D, Nikolaou K, Ursprung S, Fanti S, Catalano OA (2024). *Advancements in Neuroendocrine Neoplasms: Imaging and Future Frontiers*. Journal of Clinical Medicine, 13(11), 3281. <https://doi.org/10.3390/jcm13113281>
5. **Rizzetto F***, Rutanni D, Carbonaro LA, Vanzulli A (2023). *Focal Liver Lesions in Budd-Chiari Syndrome: Spectrum of Imaging Findings*. Diagnostics, 13(14), 2346. <https://doi.org/10.3390/diagnostics13142346>
6. Asmundo L*, **Rizzetto F**, Sgrazzutti C, Carbonaro LA, Mazzarelli C, Centonze L, Rutanni D, de Carlis L, Vanzulli A (2023). *Computed Tomography and Magnetic Resonance Imaging Signs of Chronic Liver Rejection: A Case-Control Study*. Journal of Computer Assisted Tomography. <https://doi.org/10.1097/RCT.0000000000001511>
7. Zorzi G, Berta L*, **Rizzetto F***, De Mattia C, Felisi MMJ, Carrazza S, Nerini Molteni S, Vismara C, Scaglione F, Vanzulli A, Torresin A, Colombo PE (2023) *Artificial intelligence for differentiating COVID-19 from other viral pneumonias on CT: comparative analysis of different models based on quantitative and radiomic approaches*. Eur Radiol Exp 7:3. <https://doi.org/10.1186/s41747-022-00317-6>
8. **Rizzetto F***, Gnocchi G, Travaglini F, Di Rocco G, Rizzo A, Carbonaro LA., Vanzulli A (2023). *Impact of COVID-19 Pandemic on the Workload of Diagnostic Radiology: A 2-Year Observational Study in a Tertiary Referral Hospital*. Acad Radiol 30:276–284. <https://doi.org/10.1016/j.acra.2022.06.002>
9. Centonze L*, Gorga G, de Carlis R, Bernasconi D, Lauterio A, Carbonaro L, Vella I, Sgrazzutti C, Incarbone N, **Rizzetto F**, Valsecchi MG, Vanzulli A, de Carlis L (2023). *Clinical Impact of Spontaneous Portosystemic Shunts in Liver Transplantation: A Comprehensive Assessment Through Total Shunt Area Measurement*. Transplantation, 107(4), 913–924. <https://doi.org/10.1097/TP.0000000000004391>
10. **Rizzetto F***, Berta L, Zorzi G, Cincotta A, Travaglini F, Artioli D, Nerini Molteni S, Vismara C, Scaglione F, Torresin A, Colombo PE, Carbonaro LA, Vanzulli A (2022) *Diagnostic Performance in Differentiating COVID-19 from Other Viral Pneumonias on CT Imaging: Multi-Reader Analysis Compared with an Artificial Intelligence-Based Model*. Tomography 8:2815–2827. <https://doi.org/10.3390/tomography8060235>
11. Pelizzo G*, Costanzo S, Roveri M, Lanfranchi G, Vertemati M, Milani P, Zuccotti G, Cassin S, Panfili S, **Rizzetto F**, Campari A, Camporesi A. Calcaterra V (2022) *Developing Virtual Reality Head Mounted Display (HMD) Set-Up for Thoracoscopic Surgery of Complex Congenital Lung Malformations in Children*. Children, 9(1), 50. <https://doi.org/10.3390/children9010050>
12. **Rizzetto F***, Perillo N, Artioli D, Travaglini F, Cuccia A, Zannoni S, Tombini V, Di Domenico SL, Albertini V, Bergamaschi M, Cazzaniga M, De Mattia C, Torresin A, Vanzulli A (2021) *Correlation between lung ultrasound and chest CT patterns with estimation of pulmonary burden in COVID-19 patients*. Eur J Radiol 138:109650. <https://doi.org/10.1016/j.ejrad.2021.109650>
13. **Rizzetto F**, Calderoni F, De Mattia C, Defeudis A, Giannini V, Mazzetti S, Vassallo L, Ghezzi S, Sartore-Bianchi A, Marsoni S, Siena S, Regge D, Torresin A, Vanzulli A* (2020) *Impact of inter-reader contouring variability on textural radiomics of colorectal liver metastases*. Eur Radiol Exp 4:62. <https://doi.org/10.1186/s41747-020-00189-8>
14. Aseni P*, **Rizzetto F**, Grande AM, Bini R, Sammartano F, Vezzulli F, Vertemati M.(2020) *Emergency Department Resuscitative Thoracotomy: Indications, surgical procedure and outcome. A narrative review*. Am J Surg. <https://doi.org/10.1016/j.amjsurg.2020.09.038>
15. **Rizzetto F***, Bernareggi A, Rantas S, Vanzulli A, Vertemati M (2020) *Immersive Virtual Reality in surgery and medical education: Diving into the future*. Am J Surg 220:856–857. <https://doi.org/10.1016/j.amjsurg.2020.04.033>
16. Vertemati M*, Cassin S, **Rizzetto F**, Vanzulli A, Elli M, Sampogna G, Gallieni M (2019) *A Virtual Reality Environment to Visualize Three-Dimensional Patient-Specific Models by a Mobile Head-Mounted Display*. Surg Innov 26:359–370. <https://doi.org/10.1177/1553350618822860>

Libri/capitoli	<ol style="list-style-type: none">1. Rizzetto F, Asmundo L, Vanzulli A* (2024) <i>Colecisti e vie biliari. Parte 1</i>. In <i>Risonanza magnetica – Testo atlante – Addome</i> (pp. 60–74). Poletto Editore. ISBN: 979-12813720852. Rizzetto F, Asmundo L, Catalano OA* (2024) <i>Colecisti e vie biliari. Parte 2</i>. In <i>Risonanza magnetica – Testo atlante – Addome</i> (pp. 75–86). Poletto Editore. ISBN: 979-12813720853. Napolitano M, Rizzetto F, Monti CB (2024) <i>Risonanza magnetica pediatrica</i>. In <i>Risonanza magnetica – Testo atlante – Addome</i> (pp. 306–342). Poletto Editore. ISBN: 979-12813720854. Rizzetto F*, Rantas S, Vezzulli F, Cassin S, Aseni P, Vertemati M (2023) <i>New Trends in Surgical Education and Mentoring by Immersive Virtual Reality: An Innovative Tool for Patient’s Safety</i>. In <i>The High-risk Surgical Patient</i> (pp. 657–667). Springer International Publishing. https://doi.org/10.1007/978-3-031-17273-1_585. Artioli D*, Rizzetto F, Vanzulli A (2023) <i>Radiology for Surgeons: Improving the Diagnostic Accuracy in the High-Risk Surgical Patient</i>. In <i>The High-risk Surgical Patient</i> (pp. 117–124). Springer International Publishing. https://doi.org/10.1007/978-3-031-17273-1_9
Relazioni su invito/ Docenza di corsi	<ol style="list-style-type: none">1. Relazione su invito: <i>Valutazione preoperatoria donatore vivente</i> nella sessione: <i>Il trapianto di fegato pre</i>. 21 giugno 2024. 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica (Milano, IT).2. Corso teorico-pratico: <i>Chirurgia Epatica</i> (organizzatore: HUVANT/Università degli Studi di Milano). 26 giugno 2022. Medical Simulation Theater - La Statale P7 (Milano, IT)3. Corso FAD sincrono: <i>Radiomica per specialisti in fisica medica: istruzioni per l’uso - Il quality assurance dei dati a disposizione</i>. 22 settembre 2022. AIFM.4. Corso ECM: <i>La Radiomica nelle applicazioni di imaging</i> (ID: NIG#2020#159 cod. 58519). 28 ottobre 2020. ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda (Milano, IT)
Attività di revisore per riviste scientifiche	<i>Acta Radiologica, Physica Medica, European Journal of Radiology, European Radiology Experimental, EBioMedicine, Virtual Reality & Intelligence Hardware, Cancers, Diagnostics, European Radiology, American Journal of Roentgenology, Journal of Computer Assisted Tomography, Insights into Imaging</i>
Ruoli editoriali	<i>Scientific Editor</i> per <i>European Radiology Experimental</i> (sezione: <i>Abdomen/Gastrointestinal</i>) (2024 – presente) <i>Trainee Editorial Advisory Member</i> per <i>RadioGraphics</i> (2024 – presente)
Società scientifiche	Dal 2020 membro della <i>European Society of Radiology</i> (ESR) Dal 2021 membro della <i>Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica</i> (SIRM) e della <i>Radiological Society of North America</i> (RSNA) Dal 2024 membro della <i>European Society of Thoracic Radiology</i>
Dati personali	<i>Autorizzo il trattamento dei dati personali raccolti, anche con strumenti informatici, nel rispetto degli obblighi di sicurezza e riservatezza di cui al Regolamento (UE) n. 679/2016 e del D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003, per le disposizioni non incompatibili con il Regolamento medesimo.</i>

Data 31/12/2024

F.TO
Dott. FRANCESCO RIZZETTO

PRESENTAZIONE

Dirigente Medico

S.C. Radiologia
Dipartimento Tecnologie Avanzate Diagnostico Terapeutiche
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Ca' Granda

ESPERIENZA LAVORATIVA

12/2022 – ATTUALE Milano

CONTRATTO DI ALTA DI SPECIALITÀ IN RADIOLOGIA TORACICA S.C. DI RADIOLOGIA METROPOLITANO NIGUARDA CA' GRANDA ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA CA' GRANDA

09/2011 – ATTUALE Milano

DIRIGENTE MEDICO RADIOLOGO I LIVELLO A TEMPO INDETERMINATO S.C. OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA CA' GRANDA S.C. DI RADIOLOGIA ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA CA' GRANDA

12/2009 – 09/2011 Rho

DIRIGENTE MEDICO RADIOLOGO I LIVELLO A TEMPO INDETERMINATO S.C. DI RADIOLOGIA ASST RHODENSE S.C. DI RADIOLOGIA ASST RHODENSE

12/2007 – 11/2009

MEDICO RADIOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA C/O IRCCS MULTIMEDICA, SESTO SAN GIOVANNI (MI) IRCCS MULTIMEDICA, SESTO SAN GIOVANNI (MI)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

24/03/2021 – ATTUALE

TRASFERIMENTO DELL'ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI DI MILANO OMceO di Milano

05/11/2007

SPECIALIZZAZIONE IN RADIOLOGIA PRESSO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE - AMEDEO AVOGADRO DI NOVARA Università degli Studi del Piemonte Orientale - Amedeo Avogadro di Novara

Voto finale 70/70 con lode

31/07/2004

ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI DI CAMPOBASSO NELLA PRIMA SESSIONE DEL 2004 OMceO di Campobasso

19/12/2003 Chieti, Italia

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti

COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE

Referente Radiologa della MDT Radiologia-Chirurgia Toracica Oncologica

Referente Radiologa della MDT per le Malattie Interstiziali Fibrosanti del Polmone

Quotidiana e appassionata attività di Consulenza Radiologica per le S.C. di Chirurgia Toracica, per la S.C. di Oncologia (Patologia Toracica e Ginecologica), per la S.C. di Pneumologia, per la S.C. di Ginecologia Oncologica, per la S.C. di Malattie Infettive, per la S.C. di Chirurgia Generale oncologica e mininvasiva (Chirurgia di Parete Addominale, Chirurgia Proctologica e Chirurgia Colo-Rettale), per la S.C. di Chirurgia generale Trauma team

Competenza nell'utilizzo nella pratica quotidiana delle LLGG aggiornate, dei criteri radiologici di risposta alla terapia e dei sistemi di refertazione standardizzati

CONFERENZE E SEMINARI

Milano. 2018

Immuno-oncologia: il panorama attuale e le sfide cliniche presenti e future: Esperienza Clinica: Radiologia

Milano. 2020

Ritorno Al Futuro Della Medicina Di Urgenza. Edizione Speciale Covid. La radiologia ai tempi del Covid: parola d'ordine flessibilità.

Milano. 2022

Granulomatosi Eosinofila con poliangite (Sindrome di Churg-Strauss) - Patologia multidisciplinare. Quale indagine radiologica per la diagnosi?

Milano. 2023

CUORE & POLMONE TRA TEORIA E REALTÀ CLINICA. Come e per cosa utilizziamo la TC?

Milano. 2024

5° Seminario Su TB, NTM e Patologia Ostruttiva Polmonare. Sovrapposizione Di Problemi? Guardiamoci Dentro, Granulomatosi a Confronto in Radiologia.

Milano. 2024

Mu.Nig Corso di alta formazione teorico – pratico, per la gestione integrata della poliposi nasale (CRSwNP), asma e patologie eosinofile. Radiologia di Precisione Nella Diagnosi delle Malattie Respiratorie.

ASST GOM Niguarda Ca' Granda. 2022

Didattica e Tutoring nel corso di Specializzazione in Radiologia dell'Università degli Studi di Milano

Polo Didattico di Vialba dell'Università degli Studi di Milano. 2024

Didattica nel Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | OsirixMD | RIS/PACS | Software area radiologica (Agfa, Fuji, Kodak, Philips) : ottima | Microsoft Office

PUBBLICAZIONI

2023

Impact of COVID-19 Pandemic on the Workload of Diagnostic Radiology: A 2-Year Observational Study in a Tertiary Referral Hospital. Acad Radiol 30:276–284. [https:// doi.org/10.1016/j.acra.2022.06.002](https://doi.org/10.1016/j.acra.2022.06.002)

Rizzetto F, Gnocchi G, **Travaglini F**, Di Rocco G, Rizzo A, Carbonaro LA., Vanzulli A

2023

What to do after immune-checkpoint inhibitors failure in advanced non-small cell lung cancer: an expert opinion and review. Expert Rev Respir Med ; 17(9): 787-803, 2023. <https://doi.org/10.1080/17476348.2023.2268509>

Agostara A.G.; Roazzi L.; Villa F; Romano R.; Piscazzi D; Martinelli F; Ciarlo G; Oresti S; **Travaglini F.**; Marando A.; Sartore-Bianchi A; Giannetta L; Cerea G; Siena S.; Pizzutilo E.G.; Signorelli D.

2022

Diagnostic Performance in Differentiating COVID-19 from Other Viral Pneumonias on CT Imaging: Multi-Reader Analysis Compared with an Artificial Intelligence-Based Model. Tomography 8:2815–2827. 2022 <https://doi.org/10.3390/tomography8060235>

Rizzetto F, Berta L, Zorzi G, Cincotta A, **Travaglini F**, Artioli D, Nerini Molteni S, Vismara C, Scaglione F, Torresin A,

2021

Correlation between lung ultrasound and chest CT patterns with estimation of pulmonary burden in COVID19 patients. Eur J Radiol 138:109650. [https://doi.org/ 10.1016/j.ejrad.2021.109650](https://doi.org/10.1016/j.ejrad.2021.109650)

Rizzetto F, Perillo N, Artioli D, **Travaglini F**, Cuccia A, Zannoni S, Tombini V, Di Domenico SL, Albertini V, Bergamaschi M, Cazzaniga M, De Mattia C, Torresin A, Vanzulli A.

2007

MRI postvertebroplasty. Radiol Med. 2007 Mar;112(2):185-94. <http://dx.doi.org/10.1007/s11547-007-0134-8> Epub 2007 Mar 19.

Fossaceca R, Di Terlizzi M, Stecco A, Canalis L, **Travaglini F**, Ambrosini R, Carriero A.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

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

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

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Ottime capacità comunicative ed espositive

Ottime capacità relazionali in campo lavorativo ed extra lavorativo.

Ottime capacità nel coordinamento e nell'organizzazione delle mansioni lavorative da svolgere con i colleghi e con il personale paramedico

Ottima competenza nella gestione, formazione continua e crescita culturale dell'attività dei Gruppi

Multidisciplinari di cui sono Referente Radiologa

Ottima capacità di lavorare in gruppo per raggiungere obiettivi condivisi con attenzione all'efficienza, sperimentata in lavori e progetti di gruppo in ambito ospedaliero interdisciplinare.

Ottime capacità organizzative e gestionali maturate nell'ambito lavorativo.

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".

Milano , 01/12/2024

Francesca Travaglini

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

VERRIOLI ANTONELLA

Residenza

Domicilio

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

31/05/1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date

DAL 24.10.2012 , AD OGGI

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda "Ca' Granda", Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3, 20162 Milano

• Tipo di azienda o settore

Azienda Ospedaliera

• Tipo di impiego

Dal 24.10.2011 al 31.12.2011 medico frequentatore volontario;
dal 01.01.2012 al 15.10.2012 contratto di consulenza libero professionale;
dal 16.10.2012 al 30.11.2012 medico frequentatore volontario;
dal 1.12.2012 al 31.5.2013 contratto di consulenza libero professionale;
dal 1.06.2013 al 29.2.2016 incarico a tempo determinato come dirigente medico di I livello;
dal 1.3.2016 contratto a tempo indeterminato come dirigente medico di I livello.

• Principali mansioni e responsabilità

Esecuzione e refertazione di esami ecografici, radiografici, TC ed RM in ambito di prestazioni ambulatoriali e a favore di pazienti ricoverati, sia in regime ordinario che d'urgenza, riguardanti:

- imaging toracico con particolare interesse della patologia polmonare diffusa;
- revisione esami radiologici nell'ambito delle riunioni multidisciplinari della Pancreas UNIT
- imaging oncologico di stadiazione e follow up;
- imaging dei trapianti epatici e renali, con studio morfologico e vascolare del donatore/ricevente;
- follow up del paziente epatopatico e monitoraggio dei trattamenti;
- colon TC;
- angio TC per studi vascolari (es. misurazioni per impianti percutanei di valvola aortica);
- TC coronarica, in regime d'elezione ed in urgenza per la valutazione del dolore toracico atipico in dea, in pazienti selezionati;
- RM cardiaca per la valutazione delle cardiopatie;
- indagini ecografiche di routine e in urgenza mirate alla valutazione di addome/pelvi, collo, cute e sottocutaneo, apparato genitourinario maschile e femminile;
- ecografie con mezzo di contrasto;
- refertazione di radiogrammi convenzionali (Rx torace, Rx addome, OPT, segmenti scheletrici);

- esami radiologici contrastografici (RX del tubo digerente a contrasto singolo/doppio, studio della deglutizione, clismi a contrasto singolo/doppio, fistelografie, colangiografie, cistouretrografie retrograde, isterosalpingografie);
- attività svolte nel dipartimento di urgenza/emergenza (ecografie FAST, etc).

Unitamente alle attività assistenziali sono stati svolti progetti di collaborazione in ambito oncologico e pneumologico finalizzati a pubblicazioni medico-scientifiche.

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | DAL 04.09.2011 AL 31.12.2011 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Istituto Clinico Humanitas, via Manzoni 56, 20089 Rozzano, Milano (MI) |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore | Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego | Assistente dell'Unità Operativa di Ecografia |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | Esecuzione e refertazione di esami ecografici in ambito di prestazioni ambulatoriali SSN ed ambulatoriali istituzionali, con particolare attenzione alle ecografie mammarie, addominali e di collo/tiroide. |
| | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | DAL 01.06.2007 AL 30.06.2007 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Bologna – Dipartimento di Scienze Economiche, Piazza Scaravilli 2, 40100 Bologna, (BO) |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore | Dipartimento universitario |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego | Attività professionale di lavoro autonomo per realizzazione di progetto di ricerca: "Economia sanitaria: Contratti, procurement e innovazione" c/o Ambulatorio di Senologia dell'Ospedale Sant'Andrea di Roma |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | Raccolta dati relativi all'analisi dell'efficacia ed efficienza dei percorsi diagnostici del carcinoma mammario e loro trasferimento sul supporto magnetico |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | 01.08.2011 al 04.08.2011 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Largo Brambilla 3, 50134 Firenze (Fi), Italia |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo conseguito | Specialista in Radiodiagnostica (70/70 con Iode)
con discussione di Tesi dal titolo "Potenzialità diagnostiche dell'ecografia con mezzo di contrasto (CEUS) nella caratterizzazione degli espansi renali (confronto tra reperti TC con mezzo di contrasto e CEUS)". |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Frequenza presso i Dipartimenti Ospedaliero – Universitari di : <ul style="list-style-type: none"> - U.O. di Radiodiagnostica SOD 3 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi nel servizio di Radiologia e Angiografia (Dir. Prof. L. Capaccioli); - U.O. di Radiodiagnostica SOD 2 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi nei servizi di Ecografia, Tomografia computerizzata e Risonanza magnetica (Dir. Prof. N. Villari); - U.O. di Radiodiagnostica SOD 2 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi nel servizio di Radiologia interventistica extravascolare (Dir. Dott. E. Mazza) ; - U.O. di Radiodiagnostica SOD 2 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi nel |

- servizio di Radiologia interventistica dell'apparato digerente (Dir. Dott. M. Falchini);
- U.O. di Radiodiagnostica SOD 4 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi nel Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (Dir. Dott. I. Menchi);
- U.O. di Radiodiagnostica SOD 1 nel servizio di Neuroradiologia (Dir. Dott. P. Giordano);
- U.O. di Radiodiagnostica SOD 1 presso la Radiodiagnostica del Centro Traumatologico Ortopedico (Dir. Dott. P. Innocenti);
- U.O. di Radiodiagnostica SOD 2 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi nell'Unità integrata di Senologia (Dir. Dott. J. Nori).

- Ulteriori informazioni Abilitata, dopo tre mesi di tirocinio obbligatorio post-laurea, all'esercizio della professione medica presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nell'anno 2007;

Iscritta all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi dell'Ordine Provinciale di Salerno dal giorno 27/03/2007 a dicembre 2015; attualmente iscritta all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Milano.

Iscritta alla SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica) in qualità di Socio Ordinario.

- Ulteriori informazioni Pubblicazioni , lavori scientifici e recenti partecipazione a congressi , in particolare inerenti l'argomento in oggetto (sia in qualità di partecipante che di relatore);
 - Webinar Interstizio aspetti radiologici 13 e 20 dicembre 2023
 - Mild Insieme per modificare il decorso della malattia Milano 15 Aprile 2023
 - Webmeeting Malattie interstiziali polmonari fibrosanti: l'importanza della refertazione e della quantificazione radiologica 19 Maggio 2022
 - Masterclass Refertiamo insieme la fibrosi polmonare 19 Aprile 2021
 - Masterclass Radiologia toracica 19 Ottobre 2020 – 19 Novembre 2020
 - Web meeting "Malattie interstiziali polmonari fibrosanti: valutazione quantitativa dell'evoluzione fibrosante" 26 Novembre 2020
 - IPF milano
(Milano ASST Niguarda 23 febbraio 2017 – relatore)
 - Istiocitosi a cellule di Langerhans – Sclerosi sistemica e Sclerodermia
(Milano 19 ottobre 2016 - relatore)
 - 50° Convegno CARDIOLOGIA 2016
(Milano 26 – 29 settembre 2016 – relatore)
 - Il miocardio nelle urgenze TC: un importante reperto collaterale;
Raduno annuale del gruppo regionale lombardia SIRM : I giovani radiologi lombardi a confronto con i Maestri (Milano dicembre 2014; relatore. Presentazione premiata come seconda migliore comunicazione, accettata come ePoster Didattico al congresso nazionale SIRM di Napoli , settembre 2016).
 - All together for IPF
(Milano 7 – 8 febbraio 2017)
 - IPF connect: la condivisione della pratica clinica nella fibrosi polmonare idiopatica
(Milano 13 – 14 dicembre 2016)
 - Meet the expert in IPF (Monza 12 ottobre 2016)
 - Corso di HRCT nelle patologie fibrosanti polmonari
(Parma 22 – 23 marzo 2016)
 - Corso interattivo – La TCAR polmonare per argomenti clinici

(Pavia, 24 ottobre 2014)

- AIR meeting Italia 2013 – La gestione multidisciplinare del paziente con IPF (Milano 28 – 29 giugno 2013)
- Radiological Imaging Markers Predicting Clinical Outcome in Patients with Metastatic Colorectal Carcinoma Treated with Regorafenib: Post-hoc Analysis of the CORRECT Phase III Trial (RadioCORRECT Study) ESMO open Dec 2016 (R. Ricotta , A. Verrioli et al)
- Pulmonary Langerhans cell histiocytosis: the many faces of presentation at initial CT scan M. C. Castoldi , A. Verrioli , E. De Juli & A. Vanzulli ; Insights Imaging (2014) 5:483–492
- Nuovi pattern di risposta alla target therapy nel carcinoma metastatico del colon retto (mCRC) (ePoster SIRM, Congresso Nazionale Firenze 2014).
- L'istiocitosi polmonare a cellule di Langerhans (PLCH) : caratteristiche dell'imaging all'esordio (ePoster SIRM, Congresso Nazionale Firenze 2014, selezionato per esposizione orale).
- Nuovi pattern di risposta alla multi-target therapy nel tumore del colon-retto; Raduno annuale del gruppo regionale lombardia SIRM : I giovani radiologi a confronto con i Maestri (Milano dicembre 2013)
- Ricotta R, Sartore-Bianchi A, Verrioli A, Vanzulli A, Siena S. : Regorafenib for metastatic colorectal cancer. Lancet 2013 May 4.
- E.Impellizzeri, E.De Juli, A.Vanzulli, A.Verrioli, R.Maiolino, M.Castoldi: La TC del polmone ad alta risoluzione (HRCT) nella stadiazione e nel monitoraggio di pazienti adulti con localizzazioni ossee di Istiocitosi a cellule di Langherans (LCH) (ePoster SIRM, Congresso Nazionale Torino 2012).
- S. Agostini, F. Mondaini, T.Lombardi, F. Lanzi, A.Verrioli, L. Masieri, I. Menchi: Value of scrotal ultrasound in patients with chronic scrotal pain: a single centre prospective study; (comunicazione orale RSNA, Chicago 2010).
- Alfredo Blandino, Francesco M. Danza: Imaging dell'apparato urogenitale. Patologia non oncologica (Ed.Springer Verlag 2010) , pagg. 245-268.

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Titolo conseguito

27/07/2006

Università degli studi di Siena

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (110/110 con lode) con discussione di tesi afferente all'insegnamento di Anatomia ed Istologia patologica, dal titolo " Meccanismi patogenetici e bersagli terapeutici nelle neoplasie maligne umane. Stato attuale delle conoscenze nei vari istotipi tumorali".

- Date (anno scolastico)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Titolo conseguito

1999-2000

Liceo Scientifico "E.Medi", Montecorvino Rovella (Sa)

Diploma di maturità scientifica (100/100).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

OTTIMA

BUONA

BUONA

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona conoscenza del sistema operativo Windows (XP, Vista), Mac Os, Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint) e dei Browser internet.

Buona conoscenza di apparati di acquisizione ed elaborazione di immagini radiologiche (Agfa impax, Syngo Leonardo Siemens, Vitrea 2, View Forum Philips, e Film, Osirix).

Buona conoscenza di apparecchiature radiologiche Philips e Siemens, MR Philips, Ecografi Hitachi, Philips, GE e Toshiba.

PATENTE O PATENTI

Patente B

SI AUTORIZZA IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D.LGS 196/2003.

Milano, 27 Dicembre 2024

CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Nome e Cognome

Daniele Vitale

Data di nascita

08/10/1997

Telefono cellulare

Indirizzo posta elettronica

Indirizzo Pec

INFORMAZIONI PERSONALI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2010/2011 – 2015/2016

ISS Don Lorenzo Milani, Gragnano (Na)

Maturità scientifica, riportando il punteggio di 100/centesimi con lode

2016/2017 – 2021/2022

Università degli Studi di Napoli “Federico II”, corso di studi di Medicina e Chirurgia

Medico chirurgo abilitato all’esercizio della professione, riportando il punteggio di 110/centodecimi con lode

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

ALTRO (PARTECIPAZIONE A
CONVEGNI, SEMINARI,
PUBBLICAZIONI,
COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC.)

Inglese

eccellente

eccellente

eccellente

Ottima capacità di utilizzo software suite Office.

Nozioni di programmazione, linguaggio R (GUI Rstudio).

Dimestichezza con software editing e design (adobe, krita, inkscape).

Presentazione del contributo “CNV positional effect suggests an enhancer-mediated SHH dysregulation in a boy with multiple congenital anomalies”, 10th International Conference on Rare and Undiagnosed Diseases, Torino 2022.

Candidato selezionato alla partecipazione alla XII edizione del Trieste Next-Festival della Ricerca Scientifica, dal titolo “IL MONDO NUOVO. Scienza, cultura e innovazione per un futuro sostenibile”, Trieste, 22-24 settembre 2023.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Vincenzo Nigro
Indirizzo	Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, Dipartimento di Medicina di Precisione, vico Luigi De Crecchio 7, 80138 Napoli Telethon Institute of Genetics and Medicine (TIGEM), via Campi Flegrei 34 – 80072 Pozzuoli (NA)
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28/7/1960 C.F.

SINTESI

Professore ordinario di Genetica Medica presso il Dipartimento di Medicina di Precisione dell'Università “Luigi Vanvitelli” di Napoli, e PI dell'Istituto di genetica e medicina di Telethon (TIGEM). Nato a Napoli il 28 luglio 1960, è laureato con lode in Medicina e Chirurgia. Ricercatore universitario dal 1992, professore associato dal 2000 e professore ordinario dal 2006. Nel 1982-1990 è stato presso l'Istituto di Patologia Generale e Oncologia, come studente e poi con una borsa di studio dell'Associazione per la ricerca sul cancro (AIRC), finalizzata allo studio del meccanismo d'azione del recettore degli estrogeni. Dal 1989 al 1994 è stato all'Istituto internazionale di genetica e biofisica (IIGB), CNR, Napoli con Edoardo Boncinelli (biologia dello sviluppo, identificazione dei fattori di trascrizione che regolano l'embriogenesi e la formazione del cervello). Dal 1992, il suo gruppo di ricerca è coinvolto nello studio delle distrofie muscolari. Ha pubblicato 312 articoli su riviste *peer reviewed* indicizzate da Scopus e ricevuto numerosi grant competitivi. Tra i risultati più significativi, l'identificazione del delta-sarcoglicano e le mutazioni che causano la distrofia muscolare dei cingoli (LGMD2F), l'identificazione del gene che causa la cardiomiopatia del criceto BIO14.6, un modello sperimentale di primo piano. Inoltre, ha identificato le cause di altri disturbi mendeliani, come la sindrome di FG 4, LGMD1F, ecc. Ha condotto progetti di ricerca sulla terapia genica della delta-sarcoglicanopatia e sull'identificazione e classificazione di nuove cause di miopatie genetiche utilizzando la tecnologia di Next Generation Sequencing (NGS). Dirige la UO Genetica medica e Cardiomiologia della AOU Policlinico Vanvitelli. È coordinatore del programma Telethon Malattie “senza diagnosi” che mira ad identificare nuovi disordini genetici in bambini con malattie genetiche sindromiche e neuromuscolari. E' Membro della WMS, della SIGU, della ESHG, dell'AIM e fa parte del direttivo dell'AIM e della CMS dell'UILD. E' coordinatore del Progetto GENERA e membro dell'Undiagnosed Disease Network International. E' il Presidente del Distretto Campania Bioscience e Delegato alla Didattica di Ateneo.

INCARICHI PROFESSIONALI

2024-oggi

Presidente della commissione per l'abilitazione scientifica nazionale in genetica medica (MED/03)

2019-oggi

Presidente del Distretto "Campania Bioscience" <https://www.campaniabioscience.it/>

2019-oggi

Primario dell'UOSD di Genetica Medica e Cardiomiologia dell'Azienda Ospedaliera Policlinico Vanvitelli- HCP della rete EURO-NMD

2019-2023

Direttore della Scuola di Specializzazione in genetica medica

2016-oggi

Coordinatore dei Clinical Plenary Meetings del Telethon Undiagnosed Program

2015-oggi

Delegato alla Didattica e alla Didattica a distanza dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

2006-oggi

Professore ordinario (dal 2006 in Patologia Generale e dal 2010 in Genetica Medica) presso Seconda Università degli Studi di Napoli (Ora Università della Campania "Luigi Vanvitelli")

2005-2015

Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Genetica Medica alla Seconda Università degli Studi di Napoli

2001-oggi

Associate Investigator all'Istituto Telethon di Genetica e Medicina (TIGEM)

2000-2006

Professore Associato di Patologia Generale alla Seconda Università degli Studi di Napoli

1992-2000

Ricercatore a t.i. di Patologia Generale alla Seconda Università degli Studi di Napoli

1988-1994

Ricercatore ospite all' International Institute of Genetics and Biophysics; CNR, Napoli

1987-1988

Borsista presso l'Istituto di Patologia Generale della I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli

ATTIVITA' EDITORIALE E SOCIETARIA

Premi

"G. Conte Academy" Award for Basic Research, Nicosia, Cipro
Vincitore della Start Cup Campania 2014

Società Scientifiche

2021-2022 Coordinatore del NIG (Network for Italian Genomes)
2018-oggi Membro del Direttivo dell'Associazione Italiana di Miologia
2020-2026 Membro della Commissione Medico Scientifica dell'UILDM
Membro della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU) e presidente del CS del Congresso 2023
Membro della dell'European Society of Human Genetics (ESHG)
Membro della World Muscle Society dal 1992

Attività editoriale esecutiva

Executive Editor di Neuromuscular Disorders (Elsevier ISSN: 0960-8966)
Associate Editor "Acta Myologica" (Pacini ISSN:2532-1900)

FINANZIAMENTI ALLA RICERCA

Telethon 1993-95 PI "Mutation in the dystrophin gene ..", M€ 150
MURST 1995 ex 60%, M€ 20
Telethon 1996-98 PI "The delta-sarcoglycan gene ..", M€ 200
MURST 1997, "Genetica molecolare .", M€ 34
MURST 1999, PRIN, Resp. Unità B "Biopatologia ..", M€ 192
Telethon 2000-03, PI "Identification of genes ..", M€ 512
Telethon 2000-03, PI "Mutation detection ..", M€ 220
MURST 2001, PRIN, Resp. Unità B "Biopatologia della fibra muscolare sch.", M€ 180
MIUR 2002, PRIN, Resp. Unità B "Identificazione di geni .", € 77K
Progetto di Ricerca ex art.12 D.Lvo 502/92 2002 "Analisi molecolare ..", € 52K
MIUR 2003, PRIN, Resp. Unità A "Genetica e genomica delle distrofie muscolari", € 120K
Telethon 2003-06, PI "Molecular bases of LGMD", € 164K
Telethon 2003-06, PI "Mutation detection ..", € 153K
MIUR 2004 PRIN, Resp. Unità B "Genetica e genomica ..", € 70K
Telethon-UILD 2004-06, PI Identificazione delle mutazioni elusive. € 150K
Telethon TIGEM 2008,
"The TRIM family as a novel class of ubiquitin E3 ligases", € 60.000/year
Telethon Services 2007-2010, Mutation detection facility, € 60.000/year
Progetto ordinario del Ministero della Salute 2008-2010, RF-MUL-2007-666195, "The role myopalladin in human dilated cardiomyopathy and limb girdle muscular dystrophies" €148,800
FP7 Techgene 2009-2012, "Diagnosis of heterogeneous genetic diseases" € 175.650
Telethon TIGEM 2009-2011, exploratory projects, Gene therapy for cardiomyopathy and muscular dystrophy of the BIO 14.6 hamster, € 50.000/year
Telethon 2011-2013 "Clinical and laboratory network for LGMD diagnosis, in view of a national registry", € 23.500
Telethon 2012-2015 "Genetic Diagnosis of Italian LGMD Patients by NGS Technology", € 240.800
Telethon 2012-2015 "Myopalladin in Dilated Cardiomyopathy and Limb Girdle Muscular Dystrophy", € 98.100
Telethon TVNNGSTELD 2011-2016 "Next Generation Sequencing Core" € 630.000
Fondazione Stella Maris 2012-2015 GR-2010-2317029 "Integrated "OMIC" Approach to explore molecular pathogenesis and clinical heterogeneity in facioscapulo-humeral muscular dystrophy", € 48.000
Telethon 2015 "Medicina Traslazionale in Oncologia: Dalla Ricerca alla Terapia PON01_02418", € 100.000
Telethon 2016-2019 "Telethon Undiagnosed Disease Program" € 1.930.000,00
2018-22 EU Research Funding H2020-HEALTH - SC1-2017-RTD: "SOLVE RD", € 75.000
Telethon 2020-2023 "Telethon Undiagnosed Disease Program" € 750.000
Ministero della Salute POS-T3-AN-04 Genoma mEdicina pERsonalizzata €4.900.000
PNRR- Partenariati estesi MNESYS coordinatore S5-WP3 Ricerca di varianti genetiche come fattori di rischio per disturbi dell'umore...1.9M€
PRIN 2022 The Undiagnosed diseases Program: molecular characterization of unsolved patients and functional characterization of new genes n:2022L4F87B costo totale 325.959 €
PNRR-Malattie Rare Reducing the economic and social burden of undiagnosed genetic diseases in children: speeding up and standardization of the diagnostic algorithms through international genomics and phenotyping protocols PNRR-MR1-2022-12376412 1.000.000€
Telethon 2024-2026 "Telethon Undiagnosed Disease Program 3.0" 1.063.500€
Participant as Beneficiary of EU ERDERA (<https://erdera.org>)

CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze nella genetica delle malattie rare ed in particolare delle distrofie muscolari dei cingoli. Consulente genetico per i pazienti con malattie del neurosviluppo e neuromuscolari. Esperto di genetica molecolare e delle tecniche di diagnostica genetica di nuova generazione.

PUBBLICAZIONI IN EXTENSIO

Selezione delle alcune più recenti su 312 (Scopus):

Author ID: 7003332824

ORCID <http://orcid.org/0000-0002-3378-5006>

- DAG1 haploinsufficiency is associated with sporadic and familial isolated or pauci-symptomatic hyperCKemia. Traverso M, et al. Eur J Hum Genet. 2024 PMID: 38177406
- Clustered *de novo* start-loss variants in GLUL result in a developmental and epileptic encephalopathy via stabilization

- of glutamine synthetase. Jones AG, et al. *Am J Hum Genet.* 2024 PMID: 38579670
- Variants in the WDR44 WD40-repeat domain cause a spectrum of ciliopathy by impairing ciliogenesis initiation. Accogli A, et al. *Nat Commun.* 2024 PMID: 38191484
 - Spliceosome malfunction causes neurodevelopmental disorders with overlapping features. Li D, et al. *J Clin Invest.* 2024 PMID: 37962958
 - *De novo* missense variants in phosphatidylinositol kinase PIP5K1 γ underlie a neurodevelopmental syndrome associated with altered phosphoinositide signaling. Morleo M, et al. *Am J Hum Genet.* 2023 PMID: 37451268
 - Stretch-activated ion channel TMEM63B associates with developmental and epileptic encephalopathies and progressive neurodegeneration. Vetro A, et al. *Am J Hum Genet.* 2023 PMID: 37421948
 - A new genetic cause of spastic ataxia: the p.Glu415Lys variant in TUBA4A. Torella A, et al. *J Neurol.* 2023 PMID: 37418012
 - RagD auto-activating mutations impair mTOR/TFE activity in kidney tubulopathy and cardiomyopathy syndrome. Sambri I, et al. *Nat Commun.* 2023 PMID: 37188688
 - ATP6V0C variants impair V-ATPase function causing a neurodevelopmental disorder often associated with epilepsy. Mattison KA, et al. *Brain* 2023 PMID: 36074901
 - Variant-specific changes in RAC3 function disrupt corticogenesis in neurodevelopmental phenotypes. Scala M, et al. *Brain* 2022 PMID: 35851598
 - Therapeutic homology-independent targeted integration in retina and liver. Tornabene P, et al. *Nat Commun.* 2022 PMID: 35414130
 - De novo variants in ATP2B1 lead to neurodevelopmental delay. Rahimi MJ, et al. *Am J Hum Genet.* 2022 PMID: 35358416
 - Bi-allelic variants in SPATA5L1 lead to intellectual disability, spastic-dystonic cerebral palsy, epilepsy, and hearing loss. Richard EM, et al. *Am J Hum Genet.* 2021 PMID: 34626583
 - Solving patients with rare diseases through programmatic reanalysis of genome-phenome data. Matalonga L, Solve-RD Consortia. *Eur J Hum Genet.* 2021 PMID: 34075210
 - Solve-RD: systematic pan-European data sharing and collaborative analysis to solve rare diseases. Solve-RD consortium. *Eur J Hum Genet.* 2021 PMID: 3407520
 - Linked-Read Whole Genome Sequencing Solves a Double DMD Gene Rearrangement. Onore ME, et al. *Genes (Basel).* 2021 PMID: 33494189
 - The position of nonsense mutations can predict the phenotype severity: A survey on the DMD gene. Torella A, et al. *PLoS One.* 2020 PMID: 32813700
 - Genotype-phenotype correlations in recessive titinopathies. Savarese, M et al. *Genetics in Medicine*, 2020, PMID: 32778822
 - New genotype-phenotype correlations in a large European cohort of patients with sarcoglycanopathy. Alonso-Pérez J, et al. *Brain.* 2020 PMID: 32875335
 - Congenital myopathy with hanging big toe due to homozygous myopalladin (MYPN) mutation. Merlini, et al. *Skeletal Muscle*, 2019 PMID: 31133047
 - Interpreting Genetic Variants in Titin in Patients with Muscle Disorders. Savarese M, et al. *JAMA Neurol.* 2018 PMID: 29435569
 - An extremely severe phenotype attributed to WDR81 nonsense mutations. Cappuccio G, et al. *Ann Neurol.* 2017 PMID: 28972664
 - Functional Antagonism between OTX2 and NANOG Specifies a Spectrum of Heterogeneous Identities in Embryonic Stem Cells. Acampora D et al. *Stem Cell Reports.* 2017: PMID: 29056334
 - TBCE Mutations Cause Early-Onset Progressive Encephalopathy with Distal Spinal Muscular Atrophy. Sferra A, et al. *Am J Hum Genet.* 2016: PMID: 27666369
 - Next-generation sequencing approaches for the diagnosis of skeletal muscle disorders. Nigro V, Savarese M. *Curr Opin Neurol.* 2016: PMID: 27454578
 - The genetic basis of undiagnosed muscular dystrophies and myopathies: Results from 504 patients. Savarese M, et al. *Neurology.* 2016: PMID: 27281536

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del GDPR (Regolamento UE 2016/679 e del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" ai fini di attività di Ricerca e Selezione del Personale e contatti lavorativi.

VINCENZO NIGRO (FIRMA)

Vincenzo Nigro

Napoli, 18 ottobre 2024

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Dichiarazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 DPR N. 445/2000

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome
Indirizzo lavorativo

GALUPPI CHIARA

ASST Spedali Civili di Brescia, S.C. Farmacia

Nazionalità
Data di nascita

Italiana

17/09/1995

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

Da Gennaio 2024 – ad oggi
ASST Spedali Civili di Brescia, S.C. Farmacia
Incarico Libero Professionale

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

Gennaio 2022 – Dicembre 2023
ASST Spedali Civili di Brescia, S.C. Farmacia
Borsista nell'ambito del Progetto Sclerosi Multipla Lombardia

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

Gennaio 2021 – dicembre 2021
Farmacia Comunale San Giuseppe di Torbole Casaglia (BS)
Farmacista Collaboratore

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

Novembre 2019 – gennaio 2020
Università degli studi di Pavia, Dipartimento di Scienze del Farmaco
Tutor universitario

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione
• Qualifica conseguita

Novembre 2020
Università degli Studi di Pavia

Superamento Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista.
Regolarmente iscritta all'Albo professionale dell'Ordine dei Farmacisti della provincia di Brescia a partire
dal 13/01/2021.

• Date (da – a)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Ottobre 2015 – ottobre 2020
Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Scienze del Farmaco
Corso di Laurea Magistrale in Farmacia

• Qualifica conseguita

Diploma di Laurea in farmacia in data 6 ottobre 2020, con votazione di 110/110 e Lode con menzione.

Internato di tesi sperimentale di argomento tecnologico farmaceutico.
Titolo della tesi: *Sviluppo formulativo di piattaforme multicanale per il trattamento delle lesioni del tessuto nervoso.*

• Date (da – a)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Settembre 2009 - luglio 2014
Istituto di Istruzione Superiore Grazio Cossali, Orzinuovi (BS)

• Qualifica conseguita Diploma di Liceo Scientifico con votazione 97/100

PUBBLICAZIONI

Abstracts/Posters

- Pubblicazione di abstracts/poster per convegni nazionali ed internazionali

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

buono

buono

buono

PATENTE O PATENTI

Patente B

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI



Nome **DR.SSA CHIARA MINGOTTI**

Indirizzo

E-mail

Nazionalità

Data di nascita **21/03/1985**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Novembre 2018 – oggi

Medico Specialista Ambulatoriale presso ***l'Ambulatorio di Auxoendocrinologia e Malattie Rare***, Ospedale dei Bambini, ASST Spedali Civili – Brescia - Presidio della Rete Malattie Rare regione Lombardia

Marzo 2022 - marzo 2023i

Docente di *Auxoendocrinologia Pediatrica* presso la Scuola di Specializzazione di Pediatria dell'Università degli Studi di Brescia

Dicembre 2011 – Maggio 2012

Sostituzione continuativa di Pediatra di Libera Scelta presso ATS Brescia, Equipe Territoriale 2 (Franciacorta) – sede distaccata di Orzinuovi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

12 Marzo 2024: Conseguimento del Diploma di Master II livello in Malattie Rare con discussione dell'elaborato "**Malattie rare e bassa statura: integrazione tra genetica e auxologia**" ed il risultato di 110/110

Gennaio 2023 - Gennaio 2024: Master di II livello in Malattie Rare - Università degli Studi di Firenze

11-13 Novembre 2022: *Educational Course in Paediatric Endocrinology* - Henning Andersen Educational Programme in Paediatric Endocrinology

03 Ottobre 2018: Conseguimento del Diploma di Specialità in Pediatria con discussione della tesi "**Outcome auxoendocrinologico in bambini sottoposti a trapianto di midollo osseo: studio retrospettivo di 120 pazienti affetti da immunodeficienza primitiva**" ed il risultato di 50/50 e Lode.

Luglio 2012 – Ottobre 2018: Scuola di Specializzazione in Pediatria presso l'Università degli Studi di Brescia.

Luglio 2011: Abilitazione professionale all'esercizio della professione con iscrizione all'*Albo dei Medici e Chirurghi* della provincia di Brescia. Numero iscrizione all'Ordine: 08658.

14 Marzo 2011: Conseguimento della laurea in Medicina e Chirurgia con discussione della tesi "**Utilizzo clinico della tecnologia SNPs array: studio di 44 pazienti con sindrome dismorfica**" ed il risultato di 108/110.

Luglio 2008 - Marzo 2011: Studente interno presso l'Ambulatorio di Auxoendocrinologia e Genetica della *Clinica Pediatrica* Ospedale dei Bambini - ASST Spedali Civili (Brescia).

Settembre 2004 – Marzo 2011: Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Brescia.

Short Curriculum Vitae Dr. Claudio Carta

PERSONAL INFORMATION

Claudio Carta

CURRENT POSITIONS/APPOINTMENTS

From 26 March, 2024 - ongoing,
"Senior Researcher" at the National Centre for Rare Diseases, Istituto Superiore di Sanità, Rome, Italy.
(<https://www.iss.it/en/home>)

From 2 September 2022 - ongoing
Member of the Interdisciplinary Scientific Committee of the International Rare Diseases Research Consortium, IRDiRC-ISC Member (<https://irdirc.org/isc/>)

From 1 January 2019 – ongoing:
ELIXIR Italy Local Technical Coordinator (<https://elixir-europe.org/about-us>; <https://elixir-italy.org/about/>; https://elixir-italy.org/member/Istituto_Superiore_di_Sanita/)

He is co-author of several scientific publications.

He has been a speaker at international congresses and courses.

Moreover he has been director and co-organizer of different International trainings

He is involved in different EU projects for example:

- "European Rare Diseases Research Alliance", ERDERA (<https://erdera.org/>);
- "Joint Action on Integration of ERNs into National Healthcare Systems", JARDIN (<https://jardin-ern.eu/>);
- "European Joint Program on Rare Diseases", EJP RD (<https://www.ejprarediseases.org/>);

DATA PROTECTION STATEMENT (GDPR 2016/679)

In compliance with the General Data Protection Regulation of the European Union no. 2016/679, I hereby authorize the recipient of this document to use, process and storage my personal data for organizational and administrative purposes.

Rome, 8 January 2025

Dr. Claudio Carta

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI	Marco SALVATORE
	<p>ORCID ID: https://orcid.org/0000-0001-6402-2610 Scopus ID: 57211371606 researchid: https://researchid.co/marco.salvatore</p>

POSIZIONE ATTUALE

2018 (novembre) – present	Direttore – Struttura Interdipartimentale Malattie Rare senza Diagnosi Istituto Superiore di Sanità – Italy
2022 – present	Primo Ricercatore Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto Superiore di Sanità Italia
2020 – present	Responsabile Scientifico Registro Italiano Fibrosi Cistica (AOO-ISS 15/10/2020, 0032998) (AOO-ISS 04/01/2024) (www.registroitalianofibrosicistica.it/)
2022 – present	Responsabile Scientifico dei seguenti Registri di Patologia: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Tuberous Sclerosis Complex - TSC</i> (ISS Fasc. AA47) - <i>Struge Weber Syndorme</i> (ISS Fasc. BA83) - <i>Lennox Gestaut Syndrome</i> (ISS Fasc. BA73) - <i>Idiopathic pulmonary fibrosis - IPF</i> (ISS Fasc. BB74)
2014 – present	Responsabile Scientifico: Controllo Esterno di Qualità per il test del sudore per la fibrosi cistica (http://www.ceqtestdelsudore.it/) (Gazzetta Ufficiale – Serie Generale – n. 82 del 9 aprile 2015)

STUDI ACCADEMICI E FORMAZIONE PROFESSIONALE

1999	Laurea in Scienze Biologiche (<i>cum laude</i>) Università degli Studi di Roma Tre (Roma, Italia)
2003	Scuola di specializzazione in <i>Genetica Applicata</i> (indirizzo Citogenetica e Genetica molecolare) (<i>cum laude</i>) Università Sapienza, Charles Darwin Genetic Building, (Roma, Italia)
2000	Abilitazione alla Professione di Biologo Università “La Tuscia”, Viterbo
2000 – 2006	Contratto di Ricerca (Co.Co.Co) Istituto Superiore di Sanità Dipartimento di Biologia Cellulare & Neuroscienze Reparto Malattie Rare
2006 (settembre) – 2022 (novembre)	Ricercatore – tempo indeterminato Istituto Superiore di Sanità; Centro Nazionale Malattie Rare
2022 (dicembre) – present	Primo Ricercatore – tempo indeterminato Istituto Superiore di Sanità; Centro Nazionale Malattie Rare
2022 (Agosto)	Direttore Facente Funzione Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto Superiore di Sanità

DICHIARAZIONI

Il sottoscritto Marco SALVATORE consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n.445/2000 nel caso di dichiarazioni mendaci e di falsità negli atti ed a conoscenza che i dati forniti con autocertificazione saranno soggetti ad eventuale controllo da parte dell'Amministrazione, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n.445/2000, DICHIARA che quanto contenuto nel presente CV corrisponde a verità.

Il sottoscritto Marco SALVATORE prende atto, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento europeo UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali (GDPR) e del D.lgs. n. 101/2018, che i dati personali contenuti nel CV formeranno oggetto di trattamento nel rispetto della normativa sopra richiamata.

Roma, lì 9 gennaio 2025

Marco SALVATORE

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Taruscio Domenica
Qualifica	Già Dirigente di Ricerca all'Istituto Superiore di Sanità
Incarico attuale	Già Direttore del Centro Nazionale Malattie Rare - Istituto Superiore di Sanità Presidente del Centro Studi KOS-Scienza, Arte, Società
E-mail istituzionale	

TITOLI DI STUDIO PROFESSIONALI ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia , all'Università degli Studi di Bologna, con la votazione di 110/110 e lode.
Altri titoli di studio e professionali	1984-1988 Specializzazione in Anatomia ed Istologia Patologica, all'Università di Bologna, con la votazione di 70/70 e lode. 1989 - 1991 Post-Doctoral fellow at the Medical School -Yale University, New Haven (Connecticut), USA 1992-1994 Visiting scientist at the Department of Pathology, Columbia University, New York, USA 1998 - Diploma di Perfezionamento in Bioetica, Università "Sapienza", Roma
Esperienze professionali (Incarichi ricoperti)	1998-2004 Direttore del Reparto di Istopatologia 2004-2008 Direttore del Reparto di Malattie Rare 1999 - 2022 Responsabile del "Registro Nazionale Malattie Rare" 1999 - 2022 1999-2008 Responsabile scientifico e dal 2008 a 2022 Direttore del Centro Nazionale Malattie Rare Istituto Superiore di Sanità 2000-2009 Rappresentante per l'Italia al Comitato per i medicinali orfani (COMP) all' European Medicines Agency (EMA), Londra 2004 - 2009 Membro della Task Force Rare Diseases della Commissione Europea (DG-SANCO) 2004 - Co-fondatrice del Network Italiano Acido Folico 2008 -2022 Direttore del Centro Nazionale Malattie Rare dell'Istituto Superiore di Sanità

	<p>2008 - 2012 Membro di “Health Research” Advisory Group (DG Research, Commissione Europea)</p> <p>2009 – 2022 Membro di Commissioni nazionali ed internazionali riguardanti le malattie rare e farmaci orfani</p> <p>2008 - 2015 Responsabile Scientifico del Progetto Europeo EUROPLAN, finanziato dalla Commissione Europea</p> <p>2010 - 2013 Membro di EUCERD (European Union Committee of Experts on Rare Diseases), nominato dalla Commissione Europea</p> <p>2010 - 2012 Presidente ICORD (International Conference on Rare Diseases and Orphan Drugs)</p> <p>2012-2016 Membro del Comitato Interdisciplinare del Consorzio Internazionale Malattie Rare (IRDiRC)</p> <p>2012 Membro della Commissione per la definizione e l’aggiornamento dei Livelli Essenziali di Emergenza (Nomina con decreto Ministro della Salute)</p> <p>2012 Associated Editor of the International Journal Public Health Genomics</p> <p>2012-2013 Membro del Gruppo nazionale per l'elaborazione del Piano Nazionale per le malattie rare</p> <p>2013- 2022 Membro del Comitato per l'implementazione della DIRECTIVE 2011/24/EU "Application of patients’ rights in cross-border healthcare"</p> <p>2013 - 2016 Membro dell' Expert Group on Rare Diseases" (European Commission Decision 2013/C 219/04), nominato dalla Commissione europea</p> <p>2014 - Membro del Gruppo di lavoro per la elaborazione di linee guida cliniche per l'individuazione di protocolli applicativi per lo screening neonatale esteso</p> <p>2014 - Editor -In- Chief of the "Rare Diseases and Orphan Drugs .An International Journal of Public Health.</p> <p>2014 - Consensus Conference “Linee di indirizzo per l’utilizzo della medicina narrativa in ambito clinico-assistenziale, per le malattie rare e cronico-degenerative”</p> <p>2016 - 2018 Vice Chair del Comitato Interdisciplinare del Consorzio Internazionale Malattie Rare (IRDiRC)</p> <p>2018 - 2019 Chair del Comitato Interdisciplinare del Consorzio Internazionale Malattie Rare (IRDiRC)</p> <p>2019 - ad oggi Membro del Funders Constituent Committee (FCC) di IRDiRC</p> <p>2017 - 2022 Membro del Centro di coordinamento screening neonatale esteso (Legge 167/2016)</p> <p>2019 -2022 Membro del Gruppo di lavoro ministeriale per la elaborazione del Piano Nazionale Malattie Rare.</p>
--	--

	<p>2020 – 2023 Presidente ICORD (International Conference on Rare Diseases and Orphan Drugs)</p> <p>2022 – ad oggi Socia della Società Italiana di Medicina Narrativa (SIMeN)</p> <p>2023 – ad oggi Socia di Slow Medicine</p> <p>2022 – ad oggi Socia di Armonica ONLUS</p> <p>2022 – ad oggi Socia di Stati Generali Innovazione</p> <p>2023 – Presidente di KOS – Science, Art, Society</p>
Capacità linguistiche	Ottima conoscenza della lingua inglese, scritta e orale
Capacità nell'uso delle tecnologie	Ottimo utilizzo del personal computer, del sistema operativo Windows e sue applicazioni.
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ed ogni altra informazione da pubblicare)	<p>Domenica Taruscio ha partecipato, in qualità di docente e relatore, a numerosi Corsi, Congressi, Seminari e Workshop, nazionali e internazionali, sulle malattie rare e farmaci orfani.</p> <p>Ha coordinato numerosi progetti scientifici italiani ed europei (NEPHIRD, EPIRARE. RARE-BESTPPRACTICES, etc.) sulle malattie rare.</p> <p>Ha realizzato ad oggi oltre 230 pubblicazioni su PubMed e sono disponibili al seguente link</p> <p>https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=taruscio%20d&sort=date&ac=yes</p>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa vigente.

Roma, 09.01.2025

Domenica Taruscio

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ERICA DAINA

Indirizzo

Telefono

E-mail

Luogo e Data di nascita

Codice Fiscale

Nazionalità

Italiana

N° iscrizione Albo Professionale

Medici Chirurghi Provincia di BG

Posizione attuale

**Capo del Laboratorio Documentazione e Ricerca
sulle Malattie Rare Responsabile della BioBanca
Malattie rare e Malattie renali presso**

Centro di Ricerche Cliniche per le Malattie Rare "Aldo e Cele Daccò" Istituto di

Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS, Ranica (Bergamo)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 1 Giugno 1993 ad oggi

Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario

Negri IRCCS Via Mario Negri, 2 - Milano

Assunzione a tempo indeterminato

**Medico ricercatore presso il Centro di Ricerche Cliniche per le
Malattie Rare Aldo e Cele Daccò, Ranica (BG).**

**Maggio 1996–Maggio 2009: responsabile del Centro di Informazione per le Malattie
Rare. (Qualifica: Capo Unità).**

**Dal Giugno 2009 responsabile del Laboratorio Documentazione e
Ricerca sulle Malattie Rare (Qualifica: Capo Laboratorio).**

Febbraio 1991 - Maggio 1993

Istituto di Ricerche Farmacologiche

Mario Negri Medico ricercatore borsista

**Supporto all'attività del Centro di Informazione per le malattie rare;
partecipazione a progetti di ricerca clinica presso il Centro di Ricerche
Cliniche per le Malattie Rare Aldo e Cele Daccò, Ranica (BG).**

Febbraio 1990 - Gennaio 1991

Policlinico San Pietro

Via Forlanini, 15 - Ponte San Pietro – BG

Casa di cura convenzionata

Assunzione a tempo indeterminato

Assistenza medica presso il Servizio di Emodialisi

Aprile 1988 - Gennaio 1990
Policlinico San Pietro
Consulenza libero professionale
Assistenza medica presso il Servizio di Emodialisi

Gennaio 1988 - Febbraio 1989
Croce Rossa Italiana - Comitato Provinciale di Bergamo
Centro di Rieducazione Psicomotoria, Via Selvino, 8 – ALBINO
Consulenza libero professionale
Assistenza medica

18 Settembre 1987 - 16 Dicembre 1987
Croce Rossa Italiana - Comitato Provinciale di Bergamo
Centro di Rieducazione Psicomotoria, Via Selvino, 8 – ALBINO
- BG Assistente Sanitario 1° Qualifica Professionale
Assistenza medica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Giugno 1984 - Aprile 1987
Università degli Studi di Milano, Ospedale San Raffaele
Frequenza, in qualità di studente interno, della Divisione di
Medicina II° - Cattedra di Patologia Speciale Medica

2 Aprile 1987
Università degli Studi di Milano
Laurea in Medicina e Chirurgia
Votazione conseguita: 110/110 e lode

Aprile 1987 - Febbraio 1988
Università degli Studi di Milano, Ospedale San Raffaele.
Frequenza, in qualità di medico interno, della Divisione di
Medicina II° - Cattedra di Patologia Speciale Medica

Marzo 1988 - Gennaio 1991
Ospedali Riuniti di Bergamo
Frequenza, in qualità di medico interno, della Divisione di Nefrologia e
Dialisi. Sempre dal Marzo '88, inizio dell'attività di ricerca in collaborazione
con l'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, nell'ambito della
convenzione quadro tra l'Istituto e gli Ospedali Riuniti di Bergamo.

7 Novembre 1990
Università degli Studi di Milano
Specializzazione in Nefrologia Medica
Votazione conseguita: 70/70

27 Giugno 1991
Regione Lombardia – Assessorato Regionale all'Istruzione
Specializzazione in Ricerca Farmacologia

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE Buona capacità di lettura, scrittura ed espressione orale
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Partecipazione a gruppi di studio e a progetti collaborativi nazionali e internazionali. Attività di informazione nel campo delle malattie rare rivolta a pazienti, loro familiari, medici curanti. Attività di formazione per operatori sanitari. Collaborazione allo svolgimento attività di formazione e tutoraggio per l'Università degli Studi di Torino (Corso: Patologia clinica delle malattie rare - Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica; Master di II livello in Malattie Rare) e per l'Università degli Studi di Milano (Master in Ricerca Clinica; Master in Pharmaceutical Medicine).
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Attività di coordinamento e di supervisione del personale del Laboratorio Documentazione e Ricerca sulle Malattie Rare. Partecipazione alla progettazione e realizzazione di progetti di ricerca clinica presso il Centro di Ricerche Cliniche per le Malattie Rare Aldo e Cele Daccò. In particolare, responsabile dei seguenti progetti in corso: GENETIC AND BIOCHEMICAL ABNORMALITIES IN PRIMARY MEMBRANOPROLIFERATIVE GLOMERULONEPHRITIS TOWARD A GENETIC AND PATHOGENESIS DRIVEN CLASSIFICATION AND TREATMENT OF PRIMARY MEMBRANOPROLIFERATIVE GLOMERULONEPHRITIS MALATTIE RARE SENZA DIAGNOSI: UN PROGETTO BILATERALE ITALIA-USA GENETIC AND BIOCHEMICAL ABNORMALITIES IN HEMOLYTIC UREMIC SYNDROME AND THROMBOTIC THROMBOCYTOPENIC PURPURA IDENTIFICATION OF NEW GENES ASSOCIATED TO STEROID RESISTANT NEPHROTIC SYNDROME EVALUATING THE MORPHOFUNCTIONAL EFFECTS OF ECULIZUMAB THERAPY IN PRIMARY MEMBRANOPROLIFERATIVE GLOMERULONEPHRITIS: A PILOT, SINGLE ARM STUDY IN TEN PATIENTS WITH PERSISTENT HEAVY PROTEINURIA (studio EAGLE). Organizzazione di eventi formativi. Dal Gennaio 2002, membro del Gruppo di Lavoro con funzioni di coordinamento operativo e di condivisione di strategie comuni per la prevenzione, la sorveglianza, la diagnosi, la terapia delle malattie rare, istituito dalla Regione Lombardia (Delibera 7328 11/12/2001). Responsabile di Unità Operativa nei seguenti progetti di Ricerca Finalizzata (cfr. D.Lgs. 502/1922 Art. 12 e successive modifiche):

- o Modello per il coordinamento regionale per la diagnosi delle malattie genetiche rare e lo sviluppo di progetti di ricerca. Selezione 2002
- o Rete regionale informatizzata per l'ottimizzazione della diagnosi, cura e analisi epidemiologica delle malattie rare. Selezione 2003.

Membro del Comitato scientifico e della Segreteria scientifica/organizzativa del Progetto:

Sviluppi della rete regionale per le malattie rare in Lombardia - I PERCORSI DIAGNOSTICI, TERAPEUTICI E ASSISTENZIALI (PDTA). D.G.R. n. VII-9459 del 20/05/2009.

Dal Gennaio 2013, membro della Commissione Malattie rare della Società Italiana di Nefrologia.

Partecipazione al Gruppo tecnico per la realizzazione del Progetto di ricerca: “Malattie rare: rilevazione dei bisogni assistenziali e definizione di misure a sostegno”. Decreto n. 7771 del 11.9.2012 della Direzione Generale Sanità della Regione Lombardia
Rapporto finale Aprile 2014; Codice: 2012B021.

Dal 2016, Responsabile della Biobanca (RBB) malattie rare del CRB – Centro Risorse Biologiche “Mario Negri”.

Dal 2017 membro del Comitato di Redazione della rivista di divulgazione scientifica - **MR, la Rivista delle Malattie Rare.**

Membro del Coordinamento regionale del sistema screening neonatale esteso, ai sensi della DGR n. 110 del 14.05.2018 (Decreto N. 18318 del 06/12/2018).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Utilizzo del PC e dei principali software (Word, File maker, Power Point ecc)

PATENTE O PATENTI Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

1. CITATION LIST - DAINA E – PubMed (Author)
2. CITATION LIST - DAINA E – PubMed (Collaborator)
3. PUBBLICAZIONI DIVULGATIVE/EMBASE'S BIOMEDICAL DATABASE

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.76 DPR 28/12/2000 n.445, 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 il trattamento dei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Ranica (Bergamo), 14/11/2018

Erica Daina

Europass Curriculum Vitae

Personal information

First name(s) / Surname(s) Rossella V. Parini

E-mail

Nationality

Marital status Married, one daughter

Principal areas of expertise **Pediatrician and geneticist, expert in the treatment of patients with rare metabolic disorders**

Work experience

Dates	From January 2021
Occupation or position held	Consultant at San Gerardo Hospital, Monza for adults with metabolic disorders (on a free basis)
Main activities and responsibilities	Collaboration with the other doctors of the Adult metabolic Center in the care of the patients
Name and address of employer	Ospedale San Gerardo, Via Pergolesi 33, 20900 Monza
Type of business or sector	III level University Hospital
Dates	From October 2017 on
Occupation or position held	Consultant for San Raffaele Hospital, Milano for the research trial: "Haematopoietic stem cell gene therapy for the treatment of type I Mucopolysaccharidosis".
Main activities and responsibilities	Collaboration in the preparation of the protocol and CRF of the trial, in the clinical evaluation of the patients enrolled in the trial and in the analysis of the results of the trial.
Name and address of employer	Ospedale San Raffaele, via Olgettina 60, Milano
Type of business or sector	III level University Hospital
Dates	From March 2016 to December 2020
Occupation or position held	Consultant for Rare Metabolic Diseases Unit of the Pediatric Department, Fondazione MBBM, San Gerardo Hospital, Monza
Main activities and responsibilities	Care of the metabolic patients, participating in clinical trials, PI of observational Clinical Studies on rare disease (FOS, MPS I Registry and MARS (MPS IV Registry), teaching students and nurses, organizing scientific meetings on metabolic disorders.
Name and address of employer	Fondazione MBBM, Azienda ospedaliera San Gerardo, Monza
Type of business or sector	III level University Hospital
Dates	From November 2003 to February 2016
Occupation or position held	Permanent Hospital position, Chief of the rare Metabolic diseases Unit (Unità Operativa Semplice) of the Pediatric and Internal Medicine Department, San Gerardo Hospital, Monza
Main activities and responsibilities	General pediatrics and care of the metabolic patients, participating in clinical trials, organizing the activities of the other persons working in the Unit (2 pediatricians, 1 geneticist, 1 dietician, 1 secretary)
Name and address of employer	Azienda Ospedaliera San Gerardo, Monza
Type of business or sector	III level University Hospital

Dates 1981- November 2003

Occupation or position held Permanent Hospital position, level 1 medical manager.

Main activities and responsibilities General pediatrics and care of metabolic patients.

Name and address of employer Azienda Ospedaliera Istituti Clinici di Perfezionamento, Milano.

Type of business or sector III level University Hospital

Education and training

Dates 1992-1995

Title of qualification awarded Board certification in Human Genetics

Dates 1983

Title of qualification awarded Post-graduate training Clinique de Génétique Médicale, Hôpital Necker-Enfants Malades in Paris, France (prof Jean-Marie Saudubray)

Dates 1981

Title of qualification awarded Post-graduate training Neonatal Intensive Care Unit of the Cornell University in New York, NY, USA

Dates 1981-1982

Title of qualification awarded Board certification in Neonatology

Dates 1978-1981

Title of qualification awarded Board certification in Pediatrics

Dates 1971-1977

Title of qualification awarded Medical degree (cum laude)

Personal skills and competences

Mother tongue(s) Italian

Other language(s) 1) English and 2) French

Self-assessment

European level (*)

Language

Language

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
1	B1		B2		B1		B2	1	B2
2	B2		B1		B2		B2	2	A2

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Driving licence B

Additional information

Dr. Parini is member of several international and national scientific societies or Study Groups, including the Society for the Study of Inborn Errors of Metabolism (SSIEM), the American Society of Human Genetics (ASHG), the European Study Group for Lysosomal Disorders (ESGLD) and the Italian Pediatric Society (SIP), Italian Society for Inherited Metabolic Diseases and neonatal screening (SIMMESN).

As board member, she is active in patients' associations and disease registries: she is member of the Italian MPS Society (AIMPS) scientific advisory Board and of the Italian Glycogen storage Association (AIG) scientific advisory board; she participates in the MPS I European Board supported by Genzyme, the Fabry Outcome Survey (FOS) Pediatric task force and the Hunter Outcome Survey (HOS) board both supported by Shire and the MPS VI Clinical Surveillance Program advisory board supported by BioMarin.

Her publication list contains many articles, of which the vast majority has been published in English-language, peer-reviewed journals. She is (co-)author of 57 publications in indexed international journals in the last 5 years. She has authored several Italian book chapters and reviews on metabolic disorders. H-index = 46 (Web of Science); 41 (Scopus)

"In compliance with the GDPR and the Italian Legislative Decree no. 196 dated 30/06/2003, I hereby authorize you to use and process my personal details contained in this document"

02/02/2021