

Provider: Sabi Work S.r.l. id. 773

Titolo: CORSO SINL: IL TRAPIANTO DI RENE

ID: 474532 ed. 1

Sede: Hotel Hilton, via Galvani 12, Milano

Destinatari: Medico Chirurgo specializzato in Nefrologia

Obiettivo formativo tecnico-professionale: CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA. (18)

Crediti assegnati: 4

Responsabile scientifico per ECM:

Stefano Possenti, nefrologo, ASST Spedali civili di Brescia

Programma:

13.30 Registrazione partecipanti

14.00 Introduzione al corso
S. Possenti

SESSIONE INTRODUTTIVA

Moderatori: T. Rampino, A. Galassi

14.10 Presentazione dei documenti elaborati dal tavolo tecnico regionale sulla rete del trapianto di rene
P. Fabbrini

SESSIONE I - Le sfide del pretrapianto renale

Moderatori: R Caldara, G. Piccolo

14.30 Criteri di inclusione in lista trapianto: ripensare il paradigma della selezione nel 2025
E. Galbiati

15.00 Donatori viventi: strategie di incentivazione e implementazione programmatica
A. Regalia

15.30 Delisting consapevole: quando e come ridurre la lista d'attesa - gestione NITp
M. Cardillo

16.00 Discussione

16.20 Coffee break

SESSIONE II – Dopo il trapianto: immunità, infezioni e nefroprotezione

Moderatori: A. Ambrosini, A. R. Plati

16.50 Il paziente ad alto rischio immunologico - nuove terapie per pazienti complessi
N. Bossini

17.20 CMV e BKV nel 2025" - gestione infettivologica
P. A. Grossi

17.50 Terapie nefroprotettive nel trapiantato: è tempo di innovare? - i nuovi farmaci (SGLT2, HIF-PHi, Finerenone, GLP-1, PCSK9-i)
V. Esposito

18.20 Discussione

18.30 Conclusione dei lavori e compilazione questionari ECM

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	AMBROSINI ANDREA
Indirizzo	F.Baracca 12 21100 Varese Italia
Telefono	+39 3336134502 +39 0332320719
Fax	
E-mail	andrea.ambrosini@asst-settelaghi.it
	MBRNDR64P24L682G
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	24/09/1964

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

• 1991-OGGI

denominazione Ente:

Presidio Multizonale "Ospedale di Circolo e Fondazione E.S Macchi"- USSL n 3 di Varese (Ente Pubblico) viale Borri 57

profilo professionale :

ASSISTENTE MEDICO INCARICATO disciplina NEFROLOGIA dal 1/5/1991 al 31/12/1992 con rapporto a tempo pieno

ASSISTENTE MEDICO DI RUOLO disciplina NEFROLOGIA dal 1/1/1993 a 31/12/1994 con rapporto indeterminato a tempo pieno

A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese (ente pubblico) Viale Borri 57 Varese

profilo professionale:

DIRIGENTE MEDICO 1° LIVELLO (ex 9°) disciplina NEFROLOGIA dal 1/1/1995 al 30/7/1999 con rapporto indeterminato a tempo pieno

DIRIGENTE MEDICO (ex 1° livello) disciplina NEFROLOGIA dal 31/7/1999 al 31/12/2015 con rapporto indeterminato a tempo pieno

ASST dei Sette Laghi (ente pubblico) via F. GUICCIARDINI n°9 VARESE

profilo professionale

DIRIGENTE MEDICO (ex 1° livello) disciplina NEFROLOGIA dal 1/1/2016 a tutt'oggi con rapporto indeterminato a tempo pieno

Dall'1/1/1999 al tutt'oggi titolare con incarico non comportante direzione di struttura con articolazione parametrica di responsabilità di valore 40 su 100

RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICE TRAPIANTI della U.O.C. di Nefrologia e Dialisi dal 1/12/2018 a 17 marzo 2023

RESPONSABILE FACENTE FUNZIONE DELLA U.O.C DI NEFROLOGIA E DIALISI dell'Ospedale di Circolo di Varese e della UOC DI NEFROLOGIA dell'Ospedale Galmarini di Tradate da 1/2/2022 a 30/6/2022

DIRETTORE della UOC DI NEFROLOGIA dell'Ospedale Galmarini di Tradate dal 1/7/2022 al 31 luglio 2023

DIRETTORE di U.O.C. di NEFROLOGIA E DIALISI dell'Ospedale di Circolo di Varese da 1/7/2022 a tutt'oggi

- con interruzione dal servizio in aspettativa senza assegni dal 20/1/1993 al 24/4/1994 per ADEMPIERE AGLI OBBLIGHI DI LEVA assolti con il grado di Sottotenente Ufficiale Medico presso il 3° R.A.A.L.E di Orio Al Serio-Bergamo

- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST dei Sette Laghi via Guicciardini 9 21100 Varese
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Pubblica e Polo Universitario
- Tipo di impiego Dirigente medico

• Principali mansioni e responsabilità

-da maggio 1991 ad ottobre 1996 gestione clinica dei pazienti in trattamento emodialitico come responsabile di sala dialisi (40 pazienti); collaborazione alla gestione dei pazienti in trattamento dialitico peritoneale (30 pazienti) ed alla attività chirurgica per il confezionamento di accessi vascolari per emodialisi ed il posizionamento di cateteri per dialisi peritoneale; prescrizione e gestione dei trattamenti dialitici continuativi (CRRT) nelle unità di Rianimazione dell'Ospedale di Circolo;

-dal 1996 a tutt'oggi: collaborazione nella gestione dei pazienti in trattamento dialitico peritoneale che extracorporeo (bicarbonato dialisi, acetate-free biofiltration, emodiafiltrazione) (in media 250 pazienti in dialisi ospedaliera e CAI territoriali) e delle complicanze ad essi correlate; prescrizione e gestione dei trattamenti dialitici continuativi (circa 500 trattamenti /anno di CRRT con eparina e citrato) nelle Unità di Rianimazione dell'Azienda (Rianimazione generale, Neurorianimazione, Unità Coronarica, Rianimazione Cardiochirurgica e del Pronto Soccorso) in collaborazione con i colleghi anestesisti-rianimatori e cardiologi.

Attività ambulatoriale di Nefrologia generale per tutte le patologie renali

Consulenze con responsabilità decisionale presso il Pronto Soccorso, le Unità di Rianimazione e la altre U.O dell'Azienda Ospedaliera.

Attività di guardia medica notturna, in supporto al Pronto Soccorso dell'Azienda Ospedaliera ed interdivisionale specialistica (nefrologia, pneumologia, oncologia, gastroenterologia, geriatria, psichiatria) e di medicina interna;

Servizio di pronta reperibilità di Nefrologia e Dialisi (urgenze mediche , nefrologiche e dialitiche a carico della U.O. di Nefrologia e del Pronto Soccorso dell'Azienda)

Servizio di pronta reperibilità di Trapianto (urgenze mediche, di interesse nefrologico ed immunologico per i pazienti ricoverati o afferenti al Pronto soccorso dell'Azienda o presso altre Aziende non sede di trapianto per pazienti portatori di Trapianto di rene; gestione dell'allarme per trapianto di rene e convocazione e preparazione del paziente all'intervento).

Conoscenza di tutte le apparecchiature per emodialisi e dialisi peritoneale e delle apparecchiature connesse al trattamento dialitico (deionizzatore, osmosi inversa).

Allestimento di accesso venoso centrale in vena femorale (CVC (più di 50 interventi) per dialisi d'urgenza e pianificazione del trattamento dialitico extracorporeo e peritoneale

-da ottobre 1996 a tutt'oggi: collaborazione alla creazione e gestione del nuovo Centro Trapianti di Rene dell'Azienda Ospedaliera, ora ASST dei Sette Laghi e gestione con autonomia decisionale della attività clinica di Trapianto renale, sia in trapianti di rene de novo che in follow up ambulatoriale; esperienza diretta e responsabilità di tutti i programmi speciali : doppio trapianto, trapianto combinato di rene-pancreas, trapianto da donatore in morte cardiocircolatoria, trapianto da donatore vivente, sia compatibile che ABO ed HLA incompatibile, trapianto da donatore vivente in modalità cross-over, trapianto in pazienti HIV positivi, trapianto in riceventi Testimoni di Geova. Attività di trapianto dal 1996 ad oggi: circa 1100 interventi di trapianto da donatore cadavere (e media di 45-50 trapianti/anno) e circa 50 da donatore vivente, gestione della terapia immunosoppressiva di induzione e di mantenimento e dei protocolli di terapia desensibilizzante di preparazione dei pazienti ABO ed HLA incompatibili; ambulatorio di

-da novembre 2012 a dicembre 2020: coordinatore e referente della U.O. di Nefrologia- degenza (16 posti letto accreditati con media di 430 casi trattati/anno di cui il 30% circa rientranti nella categoria dei casi complessi secondo le valutazioni della Direzione Sanitaria); organizzazione della attività clinica di reparto; riferimento e coordinatore per l'attività istituzionale e burocratica legata all' attività di reparto (compilazione SDO, archiviazione cartella clinica, rispetto dei tempi medi di attesa di ricovero e di degenza ospedaliera etc); organizzazione della attività didattica per il personale infermieristico dell'U.O. (corsi e giornate formative su tematiche legate alla Nefrologia generale ed al trapianto di rene) Partecipazione all'esecuzione delle biopsie renali (circa 80 all'anno) in collaborazione con l'U.O di Radiologia Interventistica e valutazione microscopica della adeguatezza del campione bioptico sia per il rene nativo che per il rene trapiantato

-da novembre 2012 a novembre 2017 Titolare dell'ambulatorio per la prevenzione diagnosi e terapia delle Glomerulonefriti primitive e secondarie tra cui glomerulonefrite membrano-proliferativa, a depositi di C3, Porpora di Schonlein Henoch, Sindrome di Alport, sindrome nefrosica steroideo resistente, e delle Patologie Sistemiche Autoimmuni tra cui vasculiti, sindrome uremico emolitica atipica, crioglobulinemie, (circa 100 pazienti con più di 500 visite /anno) e coordinatore e referente della attività di Day Hospital/MAC per trattamenti infusivi e terapie immunosoppressive per la gestione delle malattie autoimmuni (steroidi rituximab eculizumab bortezomib)

-dal 2015 a tutt'oggi :Attività di tutor per studenti della facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi dell'Insubria durante internato in U.O. Nefrologia, per medici del Corso di Formazione per la medicina di base e per medici della Scuola di Specializzazione di Medicina Interna della Università degli Studi dell'Insubria e della Scuola di Specializzazione dell'Università degli Studi Milano-Bicocca, durante la loro frequentazione della U.O di Nefrologia Attività didattica su tematiche legate alla insufficienza renale, al trapianto ed alle nefropatie in generale per la Scuola di Specializzazione di Medicina Interna dell'Università degli Studi dell'Insubria, della Scuola di Specializzazione in Nefrologia della Università degli Studi di Milano-Bicocca e del Corso per la Formazione per la Medicina di Base

-dal luglio 2015 a tutt'oggi coordinatore e responsabile della Nefrologia per tutta la attività di trapianto renale; referente del Centro Trapianti di Varese per il Nord Italia Transplant ed il Centro Nazionale Trapianti; partecipazione al gruppo di lavoro regionale Rene della Direzione generale salute –Regione Lombardia; referente per il Centro Trapianti di Varese per i Convegni su Trapianto di rene della Scuola di Direzione in Sanità di Eupolis Lombardia; stesura del PDTA aziendale per il programma di trapianto di rene da donatore vivente e del protocollo di gestione del

paziente in follow up di trapianto e dei protocolli di terapia immunosoppressiva; collaborazione con la SC di Chirurgia d'Urgenza e dei Trapianti e con la Clinica di Malattie Infettive alla stesura del PDTA aziendale per il trapianto da donatore cadavere e per l'inserimento in lista d'attesa. Promotore e coordinatore dell'attività vaccinale e responsabile della modulazione della terapia immunosoppressiva nei pazienti portatori di trapianto renale durante la pandemia da Sars Cov 2; ha mantenuto e gestito la attività di follow up anche in modalità a distanza ed in remoto e promosso la prosecuzione dell'attività di trapianto di rene durante la pandemia

-dal gennaio 2016 al gennaio 2022: ruolo di facente funzioni in assenza del Direttore Responsabile della SC Nefrologia e Dialisi e gestione della organizzazione dell'attività lavorativa del reparto (organizzazione turni di lavoro, ideazione e proposta di cambiamenti organizzativi dell'attività lavorativa, programmazione riunioni di reparto su tematiche organizzative e cliniche, rapporti con le altre U.O. dell'Azienda)

-dal marzo 2019 a tutt'oggi : ideazione, progettazione e responsabilità dell'ambulatorio per il trapianto di rene da donatore vivente e della donazione di organi

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Diploma di Maturità Classica presso il Liceo E. Cairoli di Varese con punteggio 50/60 anno 1982
- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pavia con punteggio 110/110 e lode in data 15/12/1989
- Abilitazione all'esercizio della professione medica presso l'Università di Pavia nella sessione di Aprile 1990
- Diploma di Specializzazione in Nefrologia presso l'Università di Milano con punteggio di 70/70 e lode in data 14/11/1994
- Qualifica conseguita Dirigente medico Specialista in Nefrologia medica
- 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.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

buono

DISCRETA

discreta

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.

Ottima capacità di vivere e lavorare in gruppo e ottime capacità di lavorare in squadra con i colleghi, con competenze e caratteristiche di leadership riconosciute; organizzazione di riunioni e incontri sia in ambito lavorativo che extra lavorativo al fine di implementare lo spirito di gruppo e la progettazione di riorganizzazioni e nuove iniziative per il reparto; condivisione delle problematiche di reparto, in particolare nell'ambito della degenza, con il personale infermieristico, promuovendo e dirigendo briefing clinici e discussioni collegiali sui casi clinici più complessi.

Buone capacità di interazione e collaborazione con i colleghi di altre U.O dell'Azienda per la programmazione della attività di lavoro e della gestione clinica dei casi più complessi.

Buone capacità di relazione con la Direzione e l'Amministrazione dell'Azienda Ospedaliera.

Ottima capacità di relazione con i pazienti e di collaborazione con il personale infermieristico.

Buone capacità di organizzazione di eventi pubblici in ambito clinico Nefrologico e

Trapiantologico in qualità di responsabile scientifico (organizzazione di attività formativa, di seminari, corsi e congressi ed incontri informativi e clinici rivolti alla popolazione).

Partecipazione a corsi di formazione specifica nell'ambito della gestione delle relazioni critiche e della gestione dei conflitti in ambito lavorativo e con i colleghi.

Buone capacità di comunicazione ottenute grazie alla partecipazione in qualità di relatore a numerosi congressi e corsi.

Stesura di protocolli operativi e PDTA all'interno della U.O e dell'Azienda (PDTA per trapianto da donatore vivente e da donatore cadavere; PDTA per il percorso e la gestione della dialisi in regime di urgenza) e collaborazione alla stesura di protocolli diagnostico-terapeutici in ambito trapiantologico con il Nord Italia Transplant (centro interregionale di riferimento per l'attività di trapianto)

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 capacità di organizzazione dell'attività lavorativa del gruppo e personale.

Ideazione ed organizzazione di programmi e progetti per lo sviluppo della attività di trapianto (protocolli terapeutici immunosoppressivi personalizzati ed innovativi; organizzazione di eventi a tema come responsabile; ideazione e gestione dell'ambulatorio per la donazione da vivente). Organizzazione della attività ambulatoriale in toto della UOC di Nefrologia.

Buone capacità organizzative e di coordinamento del personale e della attività in ambiente di lavoro, implementate ed ottenute durante la lunga esperienza lavorativa in ambito sanitario.

Competenze di gestione amministrativa e di bilancio della U.O, conseguita grazie alla partecipazione diretta alle discussioni di budget e grazie alla attuale partecipazione al Corso manageriale per direttori di struttura complessa per il quale è stato redatto e pianificato un project work da discutere a fine corso dal titolo "La pianificazione della gestione dell'insufficienza renale cronica sul territorio, a domicilio ed in ambito ospedaliero; ottimizzare i percorsi di prevenzione e cura delle malattie renali".

Partecipazione a bandi di gara e riunioni con l'Amministrazione e la Direzione dell'Azienda, per l'accreditamento di locali per il trattamento dialitico e per la riorganizzazione dell'attività dialitica dei CAL territoriali.

Ottime capacità organizzative in ambito domestico con dimestichezza nella progettazione di modifiche di opere murarie e sue realizzazioni pratiche; ottime capacità organizzative di viaggi e vacanze di gruppo fai da te in ogni parte del mondo; buone capacità nella pratica di numerose attività sportive prevalentemente di gruppo, tra cui eccellenza nell'attività calcistica, sia come atleta praticante che come allenatore di squadre sia giovanili che adulte.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buone capacità di utilizzo del computer in ambito domestico e lavorativo (sistemi windows, office, lightroom, photoshop per grafica) con ottima conoscenza e capacità di gestione di tutte le applicazioni aziendali (Portale, Monitor, Jbook, Hosp Comm, Prescrivo-web, W-hospital, Ticket, Galenus, sistema informatico SISS), acquisita con corsi online specifici ed attività lavorativa sul campo; buona capacità di gestione ed utilizzo delle attrezzature e delle macchine per dialisi

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Buone capacità di disegno tecnico e discrete capacità nel disegno libero e nella pittura; ottime capacità in molte attività manuali; sufficienti conoscenze della musica; buona capacità di scrittura a seguito degli studi classici conseguiti (diploma di Maturità presso Liceo Classico E Cairoli di Varese). Buona capacità tecnica nel campo della fotografia

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Ottime capacità didattiche e di insegnamento, in particolare nelle tematiche riguardanti la Nefrologia medica e il Trapianto di rene sia per Corsi per la medicina di base, che per Scuole di Specialità di Medicina Interna e Nefrologia, Corsi universitari di Laurea in Medicina e Chirurgia e scuole per infermieri.:

-*Presidio Multizonale "Ospedale di Circolo e Fondazione E.S. Macchi di Varese" con sedi staccate presso l'Ospedale "Causa Pia Luvini" di Cittiglio e " L.Confalonieri " di Luino nell'ambito della Scuola per Infermieri Professionali negli anni scolastici 1990/91 e 1991/92*

-*A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese nell'ambito della Scuola per Infermieri Professionali negli anni scolastici 1994/95 e 1995/96*

- *A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese Corso di formazione specifica in Medicina Generale anni 1994/95 ore docenza 7,30 complessive*

- *A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese Corso di formazione specifica in Medicina Generale "Le nefropatie di comune riscontro clinico" aa 1997/98 ore docenza 4 complessive*

- *A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese Corso di formazione "assistenza infermieristica alla persona ricoverata in UO Nefrologia" anno 1997 ore docenza 7,30 complessive*

- *A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese Corso aggiornamento obbligatorio per Personale Infermieristico della U.O. Subintensiva Urologia Trapianti anno 2001 ore docenza 18 complessive*

-- *A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese Progetto di formazione sul campo : Linee guida in nefrologia anno 2006 ore 2 complessive*

- *A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese Corso di formazione : Assistenza alla persona sottoposta a trapianto renale anno 2008 ore docenza 8 complessive*

- *A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese Corso di formazione Audit trapianto d'organo anno 2010 ore docenza 4,25 complessive*

- *Scuola di Specializzazione in Medicina Interna dell'Università degli Studi dell'Insubria anno 2021 ore docenza 12 complessive*

-*Scuola di Specializzazione in Nefrologia Università degli Studi di Milano-Bicocca (docenza prevista per l'anno 2022 ore programmate 4)*

-*Corso di Formazione Specifica per la Medicina di Base anno 2021-2022 ore docenza 12 complessive*

Ottime capacità in qualità di tutor all'interno della U.O C.di Nefrologia e Dialisi :

-*tutor per studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Insubria dal 2012 a tutt'oggi*

-*tutor per i medici del Corso di Formazione Specifica per la Medicina di Base dal 2020 a tutt'oggi*

-*tutor per i medici della Scuola di Specializzazione dell'Università Bicocca di Milano anno 2022*

-*tutor per i medici della Scuola di Specializzazione di Medicina Interna dell'Università degli Studi dell'Insubria dal 2012 a tutt'oggi*

Correlatore per tesi di Laurea per studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Insubria

Corso di formazione manageriale per dirigenti di struttura complessa dell'Università degli Studi di Milano (novembre 2021-maggio 2022)

PATENTE O PATENTI

Patente tipo B per la guida di autoveicoli

ULTERIORI INFORMAZIONI

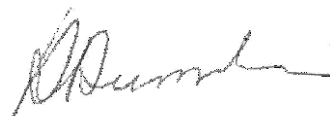
ALLEGATI

IL SOTTOSCRITTO E' A CONOSCENZA CHE AI SENSI DELL'ARTICOLO 26 DELLA LEGGE 15/68 LE DICHIARAZIONI MENDACI E LA FALSITÀ DEGLI ATTI SONO PUNIBILI AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI

"Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. Lgl. 196/03 e ai sensi del GDPR – Regolamento UE 2016-679 in particolare all' art. 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell'applicazione ECM".

Varese 03/02/2026

Andrea Ambrosini



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Nicola Bossini
Indirizzo Via Ambaraga n° 117, 25100 Brescia, Italia
Telefono 333.6705988
Fax 030.3995094
E-mail Bossini-nicola@libero.it

Nazionalità italiana
Data di nascita 28-03-1967
Codice Fiscale BSS NCL 67C28 B157A

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/02/2020-presente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Spedali Civili di Brescia, p.le Spedali Civili-25100, Brescia
- Tipo di azienda o settore U.O. C. Nefrologia, Dialisi e Trapianto, ASST Spedali Civili di Brescia
- Tipo di impiego Responsabile di U.O.S. "Nefrologia dei Trapianti"
- Principali mansioni e responsabilità Gestione organizzativa dell'Unità Operativa Semplice "Nefrologia dei Trapianti".
Gestione clinica dei pazienti trapiantati di rene da donatore deceduto e da donatore vivente.

- Date (da – a) 26/3/2001-01/02/2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Spedali Civili di Brescia, p.le Spedali Civili-25100, Brescia
- Tipo di azienda o settore U.O. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto, ASST Spedali civili di Brescia
- Tipo di impiego Dirigente Medico di 1° livello presso la Sezione "Trapianto di Rene" (dal 2001 al 2006 e dal 2008 al presente) e presso la Sezione "Nefrologia Degenza" (dal 2006 al 2008).
- Principali mansioni e responsabilità Gestione clinica dei pazienti nefropatici e trapiantati di rene
Gestione del programma di trapianto di rene nel paziente HIV positivo (dal 2006)
Gestione clinica dei pazienti con fibrosi retro-peritoneale (dal 2007)
Gestione del trapianto da donatore vivente (dal 2016)

- Date (da – a) 23/11/99-26/3/2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Spedali Civili di Brescia, p.le Spedali Civili-25100, Brescia
- Tipo di azienda o settore U.O. Nefrologia e dialisi, presidio di Montichiari
- Tipo di impiego Dirigente Medico di 1° livello
- Principali mansioni e responsabilità Gestione clinica del paziente nefropatico
Gestione clinica dei pazienti emodializzati

- Date (da – a) 1/12/1998-31/10/1999

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
ASL 02 della regione Lombardia
- Tipo di azienda o settore
Presidio di Travagliato
- Tipo di impiego
Medico del servizio di continuità assistenziale
- Principali mansioni e responsabilità
Gestione delle urgenze cliniche sul territorio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
Novembre 2005- giugno 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Scuola di base SIUMB in ecografia internistica sede di Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Corso teorico di formazione in ultrasonologia (Roma 12-16 novembre 2005)
Corso pratico di formazione in diagnostica con ultra suoni (4 settimane) presso la sede di Brescia
- Qualifica conseguita
Diploma SIUMB
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
10-13 giugno 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Workshop on Transplantation Medicine. Yale University School of Medicine,
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Gestione clinica del paziente trapiantato di rene
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
1/11/1993-16/6/1994 e 17/6/1995-31/10/1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Scuola di Specializzazione in Nefrologia; Università degli Studi di Brescia, facoltà di Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Nefrologia, Dialisi e Trapianto di rene.
Acquisizione della capacità di posizionare CVC per emodialisi e plasmateresi
- Qualifica conseguita
Diploma di Specializzazione in Nefrologia, discutendo la tesi "Coinvolgimento renale in corso di sindrome di Sjogren primaria. Esperienza di un singolo centro. votazione: 50/50 lode.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
Novembre 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università di Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
Ottobre 1986- 21/10/1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Brescia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di laurea in Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Scienze mediche

- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia il 21/10/1993 discutendo la tesi "Nefropatia a depositi mesangiali di IgA. Storia naturale e fattori prognostici in una casistica di 120 pazienti". Votazione 110/110 lode.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

<ul style="list-style-type: none"> • 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) 	<p>1982-1986</p> <p>Liceo scientifico "A. Calini", Brescia (Italia)</p> <p>Diploma maturità scientifica</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	
<p>PERSONALI</p>	
<p><i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	
<p>PRIMA LINGUA</p>	<p>italiana</p>
<p>ALTRE LINGUE</p>	<p>Inglese</p> <p>Livello intermedio</p> <p>Livello intermedio</p> <p>Livello intermedio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	
<p>ALTRE LINGUE</p>	<p>Francese</p> <p>Livello intermedio</p> <p>Livello intermedio</p> <p>Livello intermedio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	
<p>RELAZIONALI</p>	
<p><i>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.</i></p>	
<p>buone</p>	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	
<p>ORGANIZZATIVE</p>	
<p><i>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.</i></p>	
<p>buone</p>	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	
<p>TECNICHE</p>	
<p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	
<p>Esecuzione di ecografia ed ecocolordoppler dell'apparato urinario. Esecuzione di ago-biopsie renali eco guidate. Posizionamento di cateteri venosi centrali per emodialisi (sede femorale) Utilizzo a buon livello di PC con i seguenti software: Word, Excel, Power Point, Programmi statistici (statgraphic)</p>	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Nefrologia (dal 2002)
Tutor in Nefrologia per studenti del IV anno del corso di Medicina e Chirurgia (dal 2009)
Membro del comitato scientifico del programma di trapianto di rene nel paziente con infezione da HIV del Centro Nazionale Trapianti (dal 2006)
Membro delle società scientifiche SIN e SITO.
Autore o coautore circa 50 pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali.
Autore o coautore di più di cento abstract presentati come comunicazioni orali in congressi di Nefrologia e Trapianto, nazionali ed internazionali.
Relatore in corsi di aggiornamento per medici ed infermieri su tematiche inerenti alla gestione del paziente trapiantato di rene, le complicanze infettive nel post-trapianto di rene, la gestione dell'epatite C e B nel paziente uremico e trapiantato di rene, il trapianto nel paziente con infezione HIV, la terapia immunosoppressiva di induzione, il trapianto da donatore vivente, il trattamento del rigetto acuto umorale, la gestione del paziente dopo fallimento del trapianto.

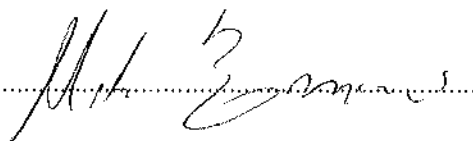
ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. Lgl. 196/03 e autorizzo AI SENSI DEL GDPR – Regolamento UE 2016-679 in particolare all'art 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell'applicazione ECM".

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 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. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Luogo e data Brescia 24-11-2025

Firma (Nome e Cognome)



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Rossana Caldara**
Indirizzo **Via San Venerio 5 E – 20138 Milano -Italia**
Telefono **335-6458729**
Fax **0226433790**
E-mail **caldara.rossana@hsr.it**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **19/1/61**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 1 Dicembre 1993 al Febbraio 2002 Assistente a tempo pieno presso la Divisione di Medicina I dell'Ospedale San Raffaele diretta dal Prof G.Pozza**
Dal Marzo 2002 Dirigente Medico Senior presso la Divisione di Medicina I dell'Ospedale San Raffaele diretta dal Prof C.Rugarli e successivamente dal Prof Calligaris-Cappio, dove ha svolto attività nell'ambito della Medicina Interna, Medicina dei trapianti (Ricerca Starategica; direttore Prof Antonio Secchi) e Pronto Soccorso.
Dal 2005 Responsabile di Unità Funzionale della Medicina Trapianti.
Dal 2023 Responsabile del Programma Trapianti – Medicina Rigenerativa e Trapianti

Inoltre:

-oltre all' attività clinica ha effettuato attività di ricerca secondo normativa GCP e dal novembre 2022 è stata nominata Direttore dell'Unità di Fase 1 della Medicina Rigenerativa e dei trapianti
-dal 2009 incarichi didattici presso Università Vita e Salute (insegnamento Trapianti d'organo: rene, pancreas) Corso di Laurea Magistrale/Specialistica in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Iscritto all'Ordine dei Medici di Milano n° 28222

Ospedale San Raffaele del Monte s.r.l

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

IRCCS

- Tipo di impiego

Responsabile del Programma Trapianti – Medicina Rigenerativa e Trapianti

- Principali mansioni e responsabilità

In qualità di Responsabile del Programma Trapianti è responsabile dell' assistenza, informazione e cura del paziente di competenza internistica e del paziente

sottoposto a trapianto di rene, rene/pancreas isole pancreatiche ricoverato presso l'unità. Tale responsabilità si riflette nel seguire il paziente in tutto il suo percorso di cura dal momento dell'ingresso in reparto alla sua dimissione.

Oltre all'attività di reparto, effettua costantemente l'attività ambulatoriale e in collaborazione con i colleghi dell'Unità, l'attività di reperibilità, per la convocazione e le cure cliniche urgenti interne ed esterne all'istituto del paziente trapiantato.

Nel corso degli anni ha direttamente svolto la sua attività su oltre 1000 trapianti di rene, rene-pancreas e pancreas isolato nonché oltre 200 trapianti isole del Langerhans. Dal 2023 è Responsabile del Programma Trapianti – Medicina Rigenerativa e Trapianti Diretta dal Prof Lorenzo Piemonti

Oltre alle diverse attività sopraelencate, è il referente di reparto per la sicurezza, per il trattamento dei dati personali, per il DRG ed è responsabile dei Servizi informativi, del Comitato infezioni ospedaliere, farmaci in file F.

Oltre all'attività clinica, effettuando attività di ricerca secondo normativa GCP, è responsabile delle strategie di cura dei propri pazienti e dei propri protocolli di ricerca effettuati presso la stessa unità. Inoltre, in collaborazione con il direttore, contribuisce all'attività manageriale ed organizzativa dell'unità.

- Dal 2018 al 21/11/2022 Coordinatrice alle sperimentazioni per gli studi di Fase 1
- Dal 22/11/2022 **Direttore dell'Unità di Fase 1 della Medicina Rigenerativa e dei trapianti**

Per le diverse attività organizzative inerenti all'assistenza clinica e la ricerca, tiene i contatti con le case farmaceutiche e la collaborazioni con strutture e servizi interni ed esterni all'istituto (Nord Italia Transplant, Centro nazionale Trapianti)

La sua attività accademica, lo impegna costantemente all'interno dell'Università Vita e Salute come tutore universitario e negli impegni nazionali ed internazionali inerenti ai suoi interessi culturali.

Membro della Società Italiana di Nefrologia (SIN)
Membro della Società Italiana Trapianto d'Organo (SITO)
Membro della Società Italiana di Diabetologia (SID)
Membro della Società ERA-EDTA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date **13 Novembre 1987**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Milano**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Medicina e Chirurgia**
- Qualifica conseguita **Conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia**
- Date (da – a) **4 Novembre 1992** Conseguimento del Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Milano**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Endocrinologia e malattie del ricambio**
- Qualifica conseguita **Conseguimento del Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio**

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

1 Luglio 1989 – 30 Giugno 1990 Stage presso il “Servizio di Urologia e Chirurgia dei trapianti” ed il “Dipartimento di Nefrologia-Medicina dei Trapianti e Immunologia clinica” dell’Hopital Eduard Herriot di Lione diretti dai professori J.M. Dubernard e J.L. Touraine

Settembre 1992 Ottobre 1993 Borsa di Perfezionamento Professionale presso la Divisione di Medicina I dell’Ospedale San Raffaele

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO
	FRANCESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	RIDOTTA
• Capacità di espressione orale	BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	DISEGNO, PITTURA, DECOUPAGE CUCITO E RICAMO MUSICA, TEATRO, CINEMA
---	--

ALLEGATI

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

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

Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. Lgl. 196/03 e ai sensi del GDPR – Regolamento UE 2016-679 in particolare all’ art. 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell’applicazione ECM

Milano 08/01/2026

NOME E COGNOME (FIRMA)

Rossana Caldara



Publicazioni Dott.ssa Rossana Caldara

1. Castoldi R, Staudacher C, Ferrari G, Carlucci M, Di Francesco A, Caldara R, Secchi A, Pozza G, Di Carlo V. Early postoperative surgical complications after combined segmental duct-occluded pancreas transplantation. *Transplant Proc.* 1990 Apr;22(2):582-4.
2. Secchi A, Sironi S, La Rocca E, Caldara R, Di Carlo V, Martinenghi S, Staudacher C, Del Maschio A, Pozza G. Magnetic resonance imaging after pancreas and kidney transplantation. *Transplant Proc.* 1990 Aug;22(4):1603-4.
3. La Rocca E, Secchi A, Parlavecchia M, Marcovina S, Ruotolo G, Caldara R, Pozza G. Lipid metabolism after successful kidney and pancreatic transplantation. *Transplant Proc.* 1991 Feb;23(1 Pt 2):1672-3.
4. Sanseverino R, Martin X, Caldara R, Faure JL, Lefrancois N, Dubernard JM. Technique of pancreas revascularization after combined liver and pancreas harvesting in the same cadaveric donor. *Clin Transplant.* 1991 Feb;5(1):55-9.
5. Caldara R, Sanseverino R, Lefrancois N, Martin X, Martinenghi S, Dubernard JM. Pancreas transplantation: long-term results. *Clin Transplant.* 1991 Jun;5(3):260-4.
6. Bandello F, Vigano C, Secchi A, Martinenghi S, Caldara R, Di Carlo V, Pozza G, Brancato R. Effect of pancreas transplantation on diabetic retinopathy: a 20-case report. *Diabetologia.* 1991 Aug;34 Suppl 1:S92-4.
7. Secchi A, Martinenghi S, Caldara R, La Rocca E, Di Carlo V, Pozza G. First peak insulin release after intravenous glucose and arginine is maintained for up to 3 years after segmental pancreas transplantation. *Diabetologia.* 1991 Aug;34 Suppl 1:S53-6.
8. Caldara R, Martin X, Secchi A, Lefrancois N, Touraine JL, Pozza G, Dubernard JM. Metabolic control after kidney and pancreas transplantation: whole series results and effects of segmental duct obstruction versus whole pancreas with bladder diversion technique. *Diabetologia.* 1991 Aug;34 Suppl 1:S51-2.
9. Secchi A, Di Carlo V, Martinenghi S, La Rocca E, Caldara R, Spotti D, Slaviero G, Staudacher C, Ferrari G, Pozza G. Effect of pancreas transplantation on life expectancy, kidney function and quality of life in uraemic type 1 (insulin-dependent) diabetic patients. *Diabetologia.* 1991 Aug;34 Suppl 1:S141-4.
10. Di Carlo V, Staudacher C, Cristallo M, Ferrari G, Carlucci M, Castoldi R, Secchi A, La Rocca E, Martinenghi S, Caldara R, et al. Pancreas and kidney transplantation: the San Raffaele Hospital (Milan, Italy) experience. *Diabetologia.* 1991 Aug;34 Suppl 1:S11-3.
11. Comi G, Galardi G, Amadio S, Bianchi E, Secchi A, Martinenghi S, Caldara R, Pozza G, Canal N. Neurophysiological study of the effect of combined kidney and pancreas transplantation on diabetic neuropathy: a 2-year follow-up evaluation. *Diabetologia.* 1991 Aug;34 Suppl 1:S103-7.
12. La Rocca E, Ruotolo G, Parlavecchia M, Librenti MC, Secchi A, Caldara R, Bonfatti D, Bernardi M, Di Carlo V, Pozza G. Dietary advice and lipid metabolism in insulin-dependent diabetes mellitus kidney- and pancreas-transplanted patients. *Transplant Proc.* 1992 Jun;24(3):848-9.

13. Sousa-Castello A, Lefrancois N, Martin X, Caldara R, Pouteil-Noble C, Touraine JL, Dubernard JM. Metabolic results at 6 and 12 months after pancreas transplantation. *Transplant Proc.* 1992 Jun;24(3):839.
14. Sanseverino R, Martin X, Dawahra M, Caldara R, Lefrancois N, Sousa-Castello A, Dubernard JM. Related Reconstruction of the vascular pedicle of the pancreatic graft after combined harvesting with liver: comparison among different surgical options. *Transplant Proc.* 1992 Jun;24(3):805-7
15. Secchi A, Di Carlo V, Martinenghi S, La Rocca E, Caldara R, Staudacher C, Ferrari G, Castoldi R, Torri G, Pozza G. Octreotide administration in the treatment of pancreatic fistulae after pancreas transplantation. *Transpl Int.* 1992 Sep;5(4):201-4.
16. Secchi A, La Rocca E, Martinenghi S, Caldara R, Bernardi M, Bonfatti D, Spotti D, Melandri M, Ferrari G, Castoldi R, et al. Life survival and transplanted kidney survival after pancreas transplantation in uremic diabetic patients. *Transplant Proc.* 1993 Feb;25(1 Pt 2):1342-4.
17. Castoldi R, Ferrari G, Staudacher C, Cristallo M, Carlucci M, Formentini A, Martinenghi S, Caldara R, La Rocca E, Secchi A, et al. Segmental duct-injected versus whole-bladder-drained pancreas transplantation: the San Raffaele Hospital experience (Milan, Italy). *Transplant Proc.* 1994 Apr;26(2):450-2
18. Secchi A, Caldara R, La Rocca E, Martinenghi S, Bernardi M, Bonfatti D, Caspani L, Castoldi R, Ferrari G, Gallioli G, et al. Simultaneous kidney and pancreas transplantation at the San Raffaele Scientific Institute: clinical experience and results. *Clin Transpl.* 1994;:255-63.
19. Caldara R, Bandello F, Viganò C, Secchi A, Castoldi R, Caldi M, Di Carlo V, Torri G, Pozza G, Brancato R. Influence of successful pancreaticorenal transplantation on diabetic retinopathy. *Transplant Proc.* 1994 Apr;26(2):490
20. Secchi A, Caldara R, Caumo A, Monti LD, Bonfatti D, Di Carlo V, Pozza G. Cephalic-phase insulin and glucagon release in normal subjects and in patients receiving pancreas transplantation. *Metabolism.* 1995 Sep;44(9):1153-8.
21. Lenisa L, Castoldi R, Socci C, Motta F, Ferrari G, Spotti D, Caldara R, Secchi A, Pozza G, Di Carlo V. Cost-effective treatment for diabetic end-stage renal disease: dialysis, kidney, or kidney-pancreas transplantation? *Transplant Proc.* 1995 Dec;27(6):3108-13.
22. Secchi A, Caldara R, Di Carlo V, Pozza G. Mortality of cadaveric kidney transplantation versus combined kidney-pancreas transplantation in diabetic patients. *Lancet.* 1996 Mar 23;347(9004):827.
23. La Rocca E, Gesu G, Caldara R, Maffi P, Del Maschio A, Vanzulli A, Castoldi R, Di Carlo V, Pozza G, Secchi A. Pulmonary infection caused by *Rhodococcus equi* in a kidney and pancreas transplant recipient: a case report. *Transplantation.* 1998 Jun 15;65(11):1524-5.
24. Bernardi M, La Rocca E, Castoldi R, Di Carlo V, Caldara R, Furiani S, Giudici D, Pozza G, Secchi A. Mono-oligoclonal immunoglobulin abnormalities in diabetic patients after kidney transplantation: influence of simultaneous pancreas graft. *Diabetologia.* 1998 Oct;41(10):1176-9.

25. Battezzati A, Bonfatti D, Benedini S, Calori G, Caldara R, Mazzaferro V, Elli A, Secchi A, Di Carlo V, Pozza G, Luzi L Spontaneous hypoglycaemia after pancreas transplantation in Type 1 diabetes mellitus. *Diabet Med.* 1998 Dec;15(12):991-6.
26. Secchi A, Taglietti MV, Socci C, Maffi P, Falqui L, Caldara R, Di Carlo V, Pozza G. Insulin secretory patterns and blood glucose homeostasis after islet allotransplantation in IDDM patients: comparison with segmental- or whole-pancreas transplanted patients through a long term longitudinal study. *J Mol Med.* 1999 Jan;77(1):133-9.
27. Caldara R, La Rocca E, Maffi P, Secchi A. Effects of pancreas transplantation on late complications of diabetes and metabolic effects of pancreas and islet transplantation. *J Pediatr Endocrinol Metab.* 1999;12 Suppl 3:777-87. Review.
28. Caldara R, Grispigni C, La Rocca E, Maffi P, Orsenigo E, Socci C, Frascini G, Di Carlo V, Pozza G, Secchi A. Acute Charcot's arthropathy despite 11 years of normoglycemia after successful kidney and pancreas transplantation. *Diabetes Care.* 2001 Sep;24(9):1690.
29. Battezzati A, Benedini S, Caldara R, Calori G, Secchi A, Pozza G, Luzi L Prediction of the long-term metabolic success of the pancreatic graft function. *Transplantation.* 2001 Jun 15;71(11):1560-5.
30. Orsenigo E, Cristallo M, Socci C, Castoldi R, Fiorina P, Invernizzi L, Caldara R, Secchi A, Di Carlo V. Successful surgical salvage of pancreas allograft. *Transplantation.* 2003 Jan 27;75(2):233-6.
31. Pedotti P, Cardillo M, Rossini G, Arcuri V, Boschiero L, Caldara R, Cannella G, Disegna D, Gotti E, Marchini F, Maresca MC, Montagnino G, Montanaro D, Rigotti P, Sandrini S, Taioli E, Scalamogna M. Incidence of cancer after kidney transplant: results from the North Italy transplant program. *Transplantation.* 2003 Nov 27;76(10):1448-51.
32. Pedotti P, Poli F, Longhi E, Frison S, Caldara R, Chiaramonte S, Gotti E, Marchini F, Maresca C, Sandrini S, Scalamogna M, Taioli E Epidemiologic study on the origin of cancer after kidney transplantation. *Transplantation.* 2004 Feb 15;77(3):426-8
33. Cardillo M, Barraco F, De Fazio N, Rossini G, Pizzi C, Boschiero L, Nocera A, Rigotti P, Marchini F, Sandrini S, Frova G, Chiaramonte S, Maresca C, Caldara R, Messa P, Berardinelli L, Ambrosini A, Montanaro D, Rampino T, Minetti E, Gotti E, Scalamogna M. Renal transplantation in the North Italy Transplant program (NITp): Organ allocation and results *G Ital Nefrol.* 2005 Jan-Feb;22 Suppl 31:S30-5.
34. Secchi A, Malaise J, Caldara R Metabolic results 3 years after simultaneous pancreas-kidney transplantation. *Nephrol Dial Transplant.* 2005 May;20 Suppl 2:ii18-ii24.
35. Fiorina P, Gremizzi C, Maffi P, Caldara R, Tavano D, Monti L, Socci C, Folli F, Fazio F, Astori E, Del Maschio A, Secchi A Islet transplantation is associated with an improvement of cardiovascular function in type 1 diabetic kidney transplant patients *Diabetes Care*, vol 28, number 6, June 2005
36. Malaise J, Secchi A, Caldara R, Tyden G, Sandberg J, Van Ophem D, Squifflet JP; EUROSPK Study Group. Metabolic assessment after simultaneous pancreas-kidney transplantation. *Transplant Proc.* 2005 Jul-Aug;37(6):2851-2.

37. De Feo TM, Grossi P, Poli F, Mozzi F, Messa P, Minetti E, Sandrini S, Boschiero L, Rigotti P, Maresca C, Rolla D, Chiaramonte S, Gotti E, Caldara R, Briano G, Scalomogna M. Kidney transplantation from anti-HBc+ donors: results from a retrospective Italian study. *Transplantation*. 2006 Jan 15;81(1):76-80.
38. Taioli E, Piselli P, Arbustini E, Boschiero L, Burra P, Busnach G, Caldara R, Citterio F, De Juli E, Dissegna D, Gotti E, Marchini F, Maresca MC, Marsano L, Montagnino G, Montanaro D, Sandrini S, Pedotti P, Scalomogna M, Serraino D. Incidence of second primary cancer in transplanted patients. *Transplantation*. 2006 Apr 15;81(7):982-5.
39. Socci C, Orsenigo E, Zuber V, Caldara R, Castoldi R, Parolini D, Secchi A, Staudacher C. Triple arterial reconstruction improves vascularization of whole pancreas for transplantation. *Transplant Proc*. 2006 May;38(4):1158-9.
40. Benedetti S, Menditto I, Degano M, Rodolico C, Merlini L, D'Amico A, Palmucci L, Berardinelli A, Pegoraro E, Trevisan CP, Morandi L, Moroni I, Galluzzi G, Bertini E, Toscano A, Olive M, Bonne G, Mari F, Caldara R, Fazio R, Mammi I, Carrera P, Toniolo D, Comi G, Quattrini A, Ferrari M, Previtali SC. Phenotypic clustering of lamin A/C mutations in neuromuscular patients. *Neurology*. 2007 Mar 21;
41. Orsenigo E, Casiraghi T, Socci C, Zuber V, Caldara R, Secchi A, Staudacher C. Impact of recipient and donor ages on patient and graft survival after kidney transplantation. *Transplant Proc*. 2007 Jul-Aug;39(6):1830-2.
42. Ogliari AC, Caldara R, Socci C, Sordi V, Cagni N, Moretti MP, Dell'Acqua A, Mercalli A, Scavini M, Secchi A, Bonifacio E, Bosi E, Piemonti L. High levels of donor CCL2/MCP-1 predict graft-related complications and poor graft survival after kidney-pancreas transplantation. *Am J Transplant*. 2008 Jun;8(6):1303-11.
43. Caldara R. Treatment of end-stage diabetic nephropathy. *G Ital Nefrol*. 2008 Nov-Dec;25 Suppl 44:S64-7
44. Socci C, Orsenigo E, Santagostino I, Caumo A, Caldara R, Parolini D, Aldrighetti L, Castoldi R, Frasson M, Carvello M, Ghirardelli L, Secchi A, Di Carlo V, Staudacher C. Pancreata from pediatric donors restore insulin independence in adult insulin-dependent diabetes mellitus recipients. *Transplant Proc*. 2010 Jul-Aug;42(6):2068-70
45. Maffi P, Scavini M, Socci C, Piemonti L, Caldara R, Gremizzi C, Melzi R, Nano R, Orsenigo E, Venturini M, Staudacher C, Del Maschio A, Secchi A. Risks and benefits of transplantation in the cure of type 1 diabetes: whole pancreas versus islet transplantation. A single center study. *Rev Diabet Stud*. 2011 Spring;8(1):44-50.
46. Salonia A, D'Addio F, Gremizzi C, Briganti A, Dehò F, Caldara R, Orsenigo E, Staudacher C, Socci C, Rigatti P, Secchi A, Montorsi F, Fiorina P. Kidney-pancreas transplantation is associated with near-normal sexual function in uremic type 1 diabetic patients. *Transplantation*. 2011 Oct 15;92(7):802-8.
47. Fiorina P, Vezzulli P, Bassi R, Gremizzi C, Falautano M, D'Addio F, Vergani A, Chabtni L, Altamura E, Mello A, Caldara R, Scavini M, Magnani G, Falini A, Secchi A. Near normalization of metabolic and functional features of the central nervous system in type 1 diabetic patients with end-stage renal disease after kidney-pancreas transplantation. *Diabetes Care*. 2012 Feb;35(2):367-74.
48. Fiorina P, Bassi R, Gremizzi C, Vergani A, Caldara R, Mello A, Del Maschio A, De Cobelli F, Perseghin G, Secchi A. 31P-magnetic resonance spectroscopy (31P-MRS) detects early changes in

- kidney high-energy phosphate metabolism during a 6-month Valsartan treatment in diabetic and non-diabetic kidney-transplanted patients. *Acta Diabetol.* 2012 Dec;49 Suppl 1:S133-9.
49. Venturini M, Querques G, Margari S, Agostini G, Colombo M, Caldara R, Socci C, De Cobelli F, Del Maschio A. Renal artery stenosis due to fibromuscular dysplasia in a transplanted kidney from a deceased donor: a difficult diagnosis at color Doppler ultrasonography. *J Clin Ultrasound.* 2014 Feb;42(2):116-20.
 50. Petrelli A, Tresoldi E, Mfarrej BG, Paganelli A, Spotti D, Caldara R, Secchi A, Battaglia M. Generation of Donor-specific T Regulatory Type 1 Cells From Patients on Dialysis for Cell Therapy After Kidney Transplantation. *Transplantation.* 2015 Aug;99(8):1582-9. doi: 10.1097/TP.0000000000000751. PMID: 25989499 Generation of donor-specific Tr1 cells to be used after kidney transplantation and definition of the timing of their in vivo infusion in the presence of immunosuppression.
 51. Mfarrej B, Tresoldi E, Stabilini A, Paganelli A, Caldara R, Secchi A, Battaglia M. *J Transl Med.* 2017 Feb 21;15(1):40. doi: 10.1186/s12967-017-1133-8.
 52. Dvir R, Paloschi V, Canducci F, Dell'Antonio G, Racca S, Caldara R, Pantaleo G, Clementi M, Secchi A. IL28B rs12979860 genotype as a predictor marker of progression to BK Virus Associated nephropathy, after kidney transplantation. *Sci Rep.* 2017 Jul 27;7(1):6746. doi: 10.1038/s41598-017-06915-.
 53. Benedini S, Ermetici F, Briganti S, Codella R, Terruzzi I, Maffi P, Caldara R, Secchi A, Nano R, Piemonti L, Alejandro R, Ricordi C, Luzi L.: Insulin-mimetic effects of short-term rapamycin in type 1 diabetic patients prior to islet transplantation. *Acta Diabetol.* 2018 Jul;55(7):715-722. doi: 10.1007/s00592-018-1141-z. Epub 2018 Apr 13. PMID: 29654388
 54. Bissolati M, Gazzetta PG, Caldara R, Guarneri G, Adamenko O, Giannone F, Mazza M, Maggi G, Tomanin D, Rosati R, Secchi A, Socci C. Renal Resistance Trend During Hypothermic Machine Perfusion Is More Predictive of Postoperative Outcome Than Biopsy Score: Preliminary Experience in 35 Consecutive Kidney Transplantations. *Artif Organs.* 2018 Mar 30. doi: 10.1111/aor.13117. PMID: 29602202
 55. Paoletti E, Citterio F, Corsini A, Potena L, Rigotti P, Sandrini S, Bussalino E, Stallone G; ENTROPIA Project. Everolimus in kidney transplant recipients at high cardiovascular risk: a narrative review. *J Nephrol.* 2020 Feb;33(1):69-82. doi: 10.1007/s40620-019-00609-y. PMID: 31028549
 56. Sawitzki B, Harden PN, Reinke P, Moreau A, Hutchinson JA, Game DS, Tang Q, Guinan EC, Battaglia M, Burlingham WJ, Roberts ISD, Streitz M, Josien R, Böger CA, Scottà C, Markmann JF, Hester JL, Juerchott K, Braudeau C, James B, Contreras-Ruiz L, van der Net JB, Bergler T, Caldara R, Petchey W, Edinger M, Dupas N, Kapinsky M, Mutzbauer I, Otto NM, Öllinger R, Hernandez-Fuentes MP, Issa F, Ahrens N, Meyenberg C, Karitzky S, Kunzendorf U, Knechtle SJ, Grinyó J, Morris PJ, Brent L, Bushell A, Turka LA, Bluestone JA, Lechler RI, Schlitt HJ, Cuturi MC, Schlickeiser S, Friend PJ, Miloud T, Scheffold A, Secchi A, Crisalli K, Kang SM, Hilton R, Banas B, Blancho G, Volk HD, Lombardi G, Wood KJ, Geissler EK. Regulatory cell therapy in kidney transplantation (The ONE Study): a harmonised design and analysis of seven non-randomised, single-arm, phase 1/2A trials. *Lancet.* 2020 May 23;395(10237):1627-1639. doi: 10.1016/S0140-6736(20)30167-7. PMID: 32446407
 57. Vistoli F, Furian L, Maggiore U, Caldara R, Cantaluppi V, Ferrareso M, Zaza G, Cardillo M, Biancofiore G, Menichetti F, Russo A, Turillazzi E, Di Paolo M, Grandaliano G, Boggi U; Italian National Kidney Transplantation Network; the Joint Committee of the Italian Society of Organ

- Transplantation and the Italian Society of Nephrology. COVID-19 and kidney transplantation: an Italian Survey and Consensus. *J Nephrol.* 2020 Aug;33(4):667-680. doi: 10.1007/s40620-020-00755-8. Epub 2020 Jun 3. PMID: 32495231
58. Conte C, Maggiore U, Cappelli G, letto G, Lai Q, Salis P, Marchetti P, Piemonti L, Secchi A, Capocasale E, Caldara R. Management of metabolic alterations in adult kidney transplant recipients: A joint position statement of the Italian Society of Nephrology (SIN), the Italian Society for Organ Transplantation (SITO) and the Italian Diabetes Society (SID). *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2020 Aug 28;30(9):1427-1441. doi: 10.1016/j.numecd.2020.05.004. Epub 2020 May 21. PMID: 32605884
 59. Caretto A, Caldara R, Castiglioni MT, Scavini M, Secchi A. Pregnancy after pancreas-kidney transplantation. *J Nephrol.* 2020 Oct;33(5):1009-1018. doi: 10.1007/s40620-020-00860-8. Epub 2020 Sep 21. PMID: 32959341
 60. Conte C, Maggiore U, Cappelli G, letto G, Lai Q, Salis P, Marchetti P, Piemonti L, Secchi A, Capocasale E, Caldara R Supporting physicians in the management of metabolic alterations in adult kidney transplant recipients: a comment on the joint position statement of the Italian Society of Nephrology (SIN), the Italian Society for Organ Transplantation (SITO) and the Italian Diabetes Society (SID). *J Nephrol.* 2020 Oct;33(5):887-893. doi: 10.1007/s40620-020-00839-5. PMID: 32876937
 61. First World Consensus Conference on pancreas transplantation: Part II - recommendations. Boggi U, Vistoli F, Andres A, Arbogast HP, Badet L, Baronti W, Bartlett ST, Benedetti E, Branchereau J, Burke GW 3rd, Buron F, Caldara R, Cardillo M, Casanova D, Cipriani F, Cooper M, Cupisti A, Davide J, Drachenberg C, de Koning EJP, Ettorre GM, Fernandez Cruz L, Fridell JA, Friend PJ, Furian L, Gaber OA, Gruessner AC, Gruessner RWG, Gunton JE, Han DJ, Iacopi S, Kauffmann EF, Kaufman D, Kenmochi T, Khambalia HA, Lai Q, Langer RM, Maffi P, Marselli L, Menichetti F, Miccoli M, Mittal S, Morelon E, Napoli N, Neri F, Oberholzer J, Odorico JS, Öllinger R, Oniscu G, Orlando G, Ortenzi M, Perosa M, Perrone VG, Pleass H, Redfield RR, Ricci C, Rigotti P, Paul Robertson R, Ross LF, Rossi M, Saudek F, Scalea JR, Schenker P, Secchi A, Socci C, Sousa Silva D, Squifflet JP, Stock PG, Stratta RJ, Terrenzio C, Uva P, Watson CJE, White SA, Marchetti P, Kandaswamy R, Berney T. First World Consensus Conference on pancreas transplantation: Part II - recommendations. *Am J Transplant.* 2021 Sep;21 Suppl 3(Suppl 3):17-59. doi: 10.1111/ajt.16750. Epub 2021 Jul 29. PMID: 34245223
 62. Tarsitano MG, Porchetti G, Caldara R, Secchi A, Conte C. Obesity and Lifestyle Habits among Kidney Transplant Recipients. *Nutrients.* 2022 Jul 14;14(14):2892. doi: 10.3390/nu14142892. PMID: 35889847
 63. Caldara R, Tomajer V, Monti P, Sordi V, Citro A, Chimienti R, Gremizzi C, Catarinella D, Tentori S, Paloschi V, Melzi R, Mercalli A, Nano R, Magistretti P, Partelli S, Piemonti L. Allo Beta Cell transplantation: specific features, unanswered questions, and immunological challenge. *Front Immunol.* 2023 Nov 23;14:1323439. doi: 10.3389/fimmu.2023.1323439. eCollection 2023.
 64. Caldara R, Tomajer V, Piemonti L. Enhancing Beta Cell Replacement Therapies: Exploring Calcineurin Inhibitor-Sparing Immunosuppressive Regimens. *Transpl Int.* 2023 Jun 8;36:11565. doi: 10.3389/ti.2023.11565. eCollection 2023. PMID: 37359824
 65. Piemonti L, Melzi R, Aleotti F, Capretti G, Nano R, Mercalli A, Magistretti P, Caldara R, Pecorelli N, Catarinella D, Gremizzi C, Gavazzi F, De Cobelli F, Poretto D, Falconi M, Zerbi A, Balzano G Autologous Pancreatic Islet Cell Transplantation Following Pancreatectomy for Pancreas Diseases Other Than Chronic Pancreatitis: A 15-Y Study of the Milan Protocol. *Transplantation.* 2024 Apr 19. doi: 10.1097/TP.0000000000005037. PMID: 8637923
 66. Partelli S, Andreasi V, Tomajer V, Tamburrino D, Caldara R, Rigotti P, Catarinella D, Piemonti L, Falconi M. Exploring definitions of graft pancreatitis following pancreas transplantation: A scoping review.

Transplant Rev (Orlando). 2024 Dec;38(4):100861. doi: 10.1016/j.trre.2024.100861. Epub 2024 Jun 8. PMID: 38870826

67. Piemonti L, Citro A, Tomajer V, Partelli S, Caldara R. Pig Xenotransplantation in Beta Cell Replacement: Addressing Challenges and Harnessing Potential for Type 1 Diabetes Therapy. *Transpl Int*. 2024 Oct 24;37:13122. doi: 10.3389/ti.2024.13122. eCollection 2024. PMID: 39512630
68. Catarinella D, Melzi R, Mercalli A, Magistretti P, Tentori S, Gremizzi C, Paloschi V, De Cobelli F, Esposito G, Costa S, Secchi A, Caldara R, Maffi P, Nano R, Piemonti L Long-term outcomes of pancreatic islet transplantation alone in type 1 diabetes: a 20-year single-centre study in Italy. *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2025 Apr;13(4):279-293. doi: 10.1016/S2213-8587(24)00341-3. Epub 2025 Feb 7. PMID: 39929222
69. Aleotti F, Balzano G, Melzi R, Mercalli A, Capretti G, Crippa S, Catarinella D, Lena MS, Partelli S, De Cobelli F, Caldara R, Falconi M, Zerbi A, Piemonti L. Islet Autotransplantation in Focal Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms: Evaluating Feasibility, Safety, and Metabolic Outcomes in Pancreatic Resection. *Am J Transplant*. 2025 Apr 23:S1600-6135(25)00220-5. doi: 10.1016/j.ajt.2025.04.015. Online ahead of print. PMID: 40280308
70. Catarinella D, Fistorazzi C, Caldara R, Piemonti L. Long-term follow-up of pancreatic islet transplantation in a patient with Wolfram syndrome: a case report. *Acta Diabetol*. 2025 Jul 30. doi: 10.1007/s00592-025-02558-4. Online ahead of print. PMID: 40736545
71. Catarinella D, Magistretti P, Melzi R, Mercalli A, Tentori S, Gremizzi C, Paloschi V, Sala S, Valla L, Aleotti F, Costa S, De Cobelli F, Caldara R, Piemonti L. Comparative Analysis of Islet Auto-Transplantation Outcome Classification Systems: Evaluating Concordance, Feasibility, and a Data-Driven Approach. *Transpl Int*. 2025 Jul 18;38:14714. doi: 10.3389/ti.2025.14714. eCollection 2025. PMID: 40755872
72. Aleotti F, Balzano G, Melzi R, Mercalli A, Capretti G, Crippa S, Catarinella D, Lena MS, Partelli S, De Cobelli F, Caldara R, Falconi M, Zerbi A, Piemonti L. Islet autotransplantation in focal intraductal papillary mucinous neoplasms: Evaluating feasibility, safety, and metabolic outcomes in pancreatic resection. *Am J Transplant*. 2025 Aug;25(8):1765-1774. doi: 10.1016/j.ajt.2025.04.015. Epub 2025 Apr 23. PMID: 40280308
73. Piemonti L, Bolla AM, Caretto A, Melzi R, Mercalli A, Sordi V, Monti P, Magistretti P, Lampasona V, Marzinotto I, Maffi P, Ramondetta M, Cagni N, Pedone E, Catarinella D, Cardillo M, Caldara R, Bosi E. Induction of immune education in type 1 diabetes through controlled allogeneic islet rejection at onset: a monocentric open-label pilot study. *EClinicalMedicine*. 2025 Dec 4;90:103685. doi: 10.1016/j.eclinm.2025.103685. eCollection 2025 Dec. PMID: 41438972

ALTRO

1. Secchi A, Caldara R, La Rocca E, Fiorina P, Di Carlo V. Cardiovascular disease and neoplasms after pancreas transplantation. *Lancet*. 1998 Jul 4;352(9121):65; author reply 66.
2. Cardillo M, Poli F, Barraco F, De Fazio N, Rossini G, Boschiero L, Nocera A, Rigotti P, Marchini F, Zacchello G, Zanon G, Sandrini S, Chiaramonte S, Maresca C, Caldara R, Messa P, Berardinelli L, Ambrosini A, Montanaro D, Rampino T, Minetti E, Gotti E, Ghio L, Ginevri F, Albertario F, Scalamogna M. Renal transplantation. Strategies to prevent organ rejection--the role of an inter-regional reference center. *Contrib Nephrol*. 2005;146:1-10. Review.
3. Diagnosis and management of asymptomatic bacteriuria in kidney transplant recipients: a survey of current practice in Europe.

Coussement J, Maggiore U, Manuel O, Scemla A, López-Medrano F, Nagler EV, Aguado JM, Abramowicz D; European Renal Association-European Dialysis Transplant Association (ERA-EDTA) Developing Education Science and Care for Renal Transplantation in European States (DESCARTES) working group and the European Study Group for Infections in Compromised Hosts (ESGICH) of the European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID). *Nephrol Dial Transplant*. 2018 Apr 9. doi: 10.1093/ndt/gfy078. [Epub ahead of print] PMID: 29635410

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Cardillo Massimo

Indirizzo

E-mail

massimo.cardillo@policlinico.mi.it

c/o Ufficio

Indirizzo Ufficio

Comune Ufficio

IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Via Francesco Sforza, 35

Milano

Codice Fiscale

CRDMSM60R13D843Z

Qualifica

Medico Chirurgo

Specialista in Ematologia Clinica e di Laboratorio

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)

Da 1/12/2024 a tutt'oggi **Direttore della SC Trapianti Lombardia - NITp** presso la
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

3/2024-30/11/2024 Dirigente Medico a tempo indeterminato presso la Fondazione
IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

3/2019-3/2024 **Direttore Generale del Centro Nazionale per i Trapianti (CNT)**
Istituto Superiore di Sanità - Roma

2/2017-3/2019 **Direttore F.F. della UOC Coordinamento Trapianti** presso la
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

4/2000-2/2017 Dirigente Medico a tempo indeterminato presso la Fondazione IRCCS
Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

1996-4/2000 Dirigente Medico a tempo determinato presso la Fondazione IRCCS Ca'
Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

1992-1996 Assistente Medico a tempo determinato presso la Fondazione IRCCS Ca'
Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

1988-1992 Direttore del Laboratorio Analisi Cliniche dell'Istituto Stomatologico Italiano
di Milano

1988-1992 Medico specialista volontario presso il reparto di Ematologia dell'IRCCS
Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

1985-1988 Medico specializzando presso il reparto di Ematologia dell'IRCCS Ospedale
Maggiore Policlinico di Milano

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

IRCCS Fondazione Ca' Granda Ospedale Policlinico

Via Francesco Sforza, 35

Milano

Tipo di azienda o settore

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico – Ente del Sistema Sanitario
Nazionale

Tipo di impiego

Coordinamento delle attività di donazione e trapianto di organi, tessuti e cellule,
valutazione della compatibilità immunologica nel trapianto

Principali mansioni e
responsabilità

Responsabile dell'Attività di coordinamento del prelievo e trapianto di organi e tessuti
Esperto delle valutazioni immunologiche cliniche e di laboratorio nel trapianto di organi
e tessuti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

- 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.

2011 **Diploma di Master Universitario** di Secondo Livello in Gestione e Organizzazione delle Strutture Ospedaliere con il voto di 108/110 – Università Carlo Cattaneo LIUC, Castellanza (VA).

1988 **Diploma di Specializzazione** in Ematologia Clinica e di Laboratorio con il massimo dei voti e lode - Università degli Studi di Milano.

1985 **Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia** con il massimo dei voti e lode - Università degli Studi di Milano.

Capacità di lavoro in squadra e di leadership. Attitudine all'ascolto. Ottime capacità organizzative e di programmazione, acquisite nel tempo attraverso la **direzione della struttura complessa** di coordinamento della donazione e trapianto al Policlinico di Milano (45 professionisti) e la **direzione del Centro Nazionale Trapianti** a Roma (75 professionisti), ed attraverso una profonda conoscenza della rete trapianti, a livello nazionale ed internazionale.

ITALIANO

INGLESE

C1

C1

C1

Ha tenuto numerose lezioni sul tema del prelievo e trapianto presso le Scuole di Specializzazione di Anestesia e Rianimazione, di Nefrologia, di Chirurgia Generale e di Medicina Interna della Università degli Studi di Milano.

Ha svolto attività di informazione e sensibilizzazione su donazione e trapianto presso Istituti Scolastici, e di formazione superiore.

E' autore di numerosi interventi presso i mezzi di informazione nazionale (radio, televisione, giornali) sul tema della donazione e del trapianto.

Gestione e organizzazione del programma di prelievo e trapianto di organi.

Responsabilità della raccolta ed analisi dei dati del Registro Trapianti del Nord Italia Transplant (NITp)

Coordinamento operativo del prelievo e trapianto d'organi nell'ambito del Centro Interregionale di Riferimento del (NITp).

Assegnazione degli organi per trapianto.

Valutazione di compatibilità immunologica donatore-ricevente nel trapianto di organi e tessuti.

Collaborazioni e responsabilità in progetti scientifici finanziati:

2002-2018

Ministero della Salute – Programma Ricerca Trapianti 2013 – 2016 “Rivisitazione del concetto di rischio immunologico nel malato iperimmunizzato ed **accesso al trapianto del malato di difficile trapiantabilità mediante desensibilizzazione**”.

Ministero della Salute – Programma Ricerca Trapianti 2013 – 2016 “**Anticorpi anti-HLA nel trapianto di rene pediatrico**: trapiantabilità del paziente immunizzato e prevenzione del rigetto cronico”.

Ministero della Salute – Programma Ricerca Trapianti 2009 “**Role of proinflammatory markers in brain death signalling**: correlation with ischemia/reperfusion injury and impact on cadaver donor graft outcome”.

Ministero della Salute - Ricerca Finalizzata “Lo sviluppo di **programmi a favore di soggetti deboli** all'interno del sistema trapianti” , 2006.

Centro Nazionale Trapianti “**Incidence of cancer after kidney transplant**: results from the North Italy Transplant program (NITp)”, 2007.

Grant Wyeth “**Quality of life after organ transplantation**”, 2006.

IRCCS Fondazione Ospedale Maggiore Policlinico of Milano “**Ruolo degli anticorpi anti-HLA** nella patogenesi della nefropatia cronica dopo trapianto renale”, 2005

IRCCS Fondazione Ospedale Maggiore Policlinico of Milano “**Nuove strategie per migliorare la trapiantabilità** dei pazienti a rischio immunologico”, 2005.

Ministero della Salute - Ricerca Finalizzata “Innovative strategies for liver transplantation (SITF): **cadaver organ pool expansion** for adult and pediatric patients”, 2004.

Ministero della Salute - Ricerca Finalizzata “**Identification of the pre-diabetic pancreas**: implications in pancreas transplantation and in the pathogenesis of type I diabetes”, 2002.

2019-2024

Responsabile scientifico di due Joint Actions EU (**VISTART** - *Vigilance and Inspection for the Safety of Transfusion Assisted Reproduction and Transplantation*, e **GAPP-PRO** - *Facilitating the Authorisation of Preparation Process for blood, tissues and cells*), sulla messa a punto di procedure di qualità e sicurezza in tema di donazione e trapianto di tessuti e cellule.

Responsabile scientifico di unità operativa in 1 Joint Action sulle tematiche della carenza dei farmaci (**CHESSMEN** - *Coordination and Harmonisation of the Existing Systems against Shortages of Medicines – European Network*).

Responsabile scientifico di 1 gara d'appalto relativa alla formazione internazionale degli ispettori e valutatori delle Autorità Competenti europee nell'ambito dei tessuti e delle cellule (**SIGHTSoHO** - *strengthening overSIGHT through training and networking on Substances of Human Origin*), ed una gara d'appalto per un progetto è mirato alla formazione e sensibilizzazione sociale per aumentare la donazione di organi nell'Unione Europea e nei Paesi limitrofi (**EUDONORGAN** - *Training and Social Awareness for Increasing Organ Donation in the European Union and Neighbouring Countries*).

Leader e responsabile scientifico di unità operativa in **4 progetti** finanziati nell'ambito del programma EU4Health sulle tematiche di donazione e trapianto di tessuti e cellule:

BRAVEST (*Building Resilience Against crisis: a systematic and global approach to adVancE organ Safety and supply in Transplantation*): finalizzato ad analizzare le procedure organizzative e di gestione della donazione e del trapianto di organi, con l'obiettivo ultimo di identificare le pratiche cliniche più efficaci nel garantire continuità delle terapie in periodi di crisi, come quella pandemica.

EGALITE' (*European Group for Accreditation and Liaison of blood-Tissues and cells Establishments*): dedicato allo sviluppo di programmi di accreditamento degli Istituti dei Tessuti.

EuroTraCTOR (*European Transplant and Cellular Therapy Online Registry*): riguardante lo sviluppo di registri dedicati alla donazione e trapianto di cellule staminali emopoietiche. Questi ultimi due progetti vedono il CNT impegnato nei pacchetti dell'evaluation.

EURO GTP II (*Good Practices for demonstrating safety and quality through recipient follow-up*): progetto dedicato alla valutazione di qualità e sicurezza del trapianto attraverso il monitoraggio dei riceventi.

Responsabile scientifico di unità operativa del **progetto LEOPARD** (*Liver Electronic Offering Platform with Artificial intelligence-based Devices*), finanziato dall'UE nell'ambito del **programma HORIZON**: il progetto vede la partecipazione di tutte le autorità competenti europee in tema di trapianti, è mirato alla realizzazione di un unico sistema di assegnazione europeo dei fegati per trapianto, basato sullo sviluppo di una piattaforma di intelligenza artificiale

Action leader e responsabile scientifico di unità operativa in 1 progetto pilota finanziato dal Parlamento Europeo sulle tematiche di donazione e trapianto di organi, dei costi della dialisi e del trapianto (**EDITH - The Effect of Differing Kidney Disease Treatment Modalities and Organ Donation and Transplantation Practices on Health Expenditure and Patient Outcomes**).

Membro del Management Committee del **progetto COST-ENCKEP** (*European Network for Collaboration on Kidney Exchange Programmes*) per lo scambio di best practices, lo sviluppo e il testing di tecnologie al servizio di programmi di scambio transnazionale di reni da donatore vivente.

Responsabile scientifico della piattaforma internazionale **NOTIFY**, dedicata alla raccolta e segnalazione precoce di eventi avversi legati al processo di procurement, confezionamento e distribuzione delle sostanze di origine umana ed alla trasmissione di malattie con il trapianto di organi, tessuti e cellule.

Responsabile scientifico della raccolta dati europea sui trapianti di cellule e tessuti **EUROCET** (*EUROpean Registry on Organs Cells and Tissues*).

Proposta di progetto **EURO-KEP** (*Developing a EUROpean Kidney Exchange Program*), in cui il CNT partecipa con un ruolo di leader del WP4 (Implementation of EUROKEP, Governance and Sustainability Plan). Approvato il 22/02/2024 attualmente in fase di preparazione del Grant Agreement.

Coordinatore scientifico dei progetti italiani finanziati CCM (Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie):

CCM 2019 “Studio di sieroprevalenza dell’infezione da West Nile virus nei donatori di sangue ed emocomponenti e nei donatori di organi, cellule e tessuti in Italia”

CCM 2020 “Reclutamento donatori volontari di cellule staminali emopoietiche da remoto e auto-raccolta del campione salivare a casa”

CCM 2021 “Digitalizzazione e gestione in remoto del processo di selezione del donatore volontario di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche”

CCM 2022 “Supporto al potenziamento del programma di trapianto di rene da donatore vivente crossover nazionale ed internazionale”

CCM 2023 “Sviluppo di una piattaforma per la segnalazione di eventi e reazioni avverse gravi da parte dei Programmi Trapianto di Cellule Staminali Ematopoietiche”

Responsabile scientifico del progetto PROMOTER_ORG “Monitoraggio degli Effetti Protettivi della Terza Dose di Vaccino Anti-Sars-Cov-2 Nei Pazienti Trapiantati Di Organo”.

Altri titoli e qualifiche:

Membro di diritto del **Consiglio Superiore di Sanità** dal 2019 al 2024.

Socio Onorario della **Società Italiana delle Banche degli occhi** (SIBO).

Presidente della **South Alliance for Transplant (SAT)** nel biennio 2019-2021.

Responsabile del **Collaborating Centre dell’Organizzazione Mondiale della Sanità** per la vigilanza e sorveglianza di organi, tessuti e cellule dal 2019 al 2024.

Membro del Board **FOEDUS-EOEO** (accordo di collaborazione per lo scambio di organi fra paesi Europei) dal 2019 al 2024.

Membro del Comitato per i trapianti di organi del Consiglio d’Europa (**CD-PTO**) dal 2019 al 2024.

Rappresentante italiano nel gruppo delle **Autorità Competenti Europee** per il trapianto di organi, tessuti e cellule dal 2019 al 2024.

Ha collaborato alla stesura della recente proposta di **Regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio** sui parametri di qualità e sicurezza per le sostanze di origine umana destinate all'applicazione sugli esseri umani.

Componente del Comitato di redazione della **rivista Trapianti** dal 2019 al 2024.

Membro Esperto della **Consulta Tecnica Nazionale per i Trapianti** dal 2017.

Responsabile del **Registro Lombardo dei donatori di Cellule Staminali** dal Emopoietiche dal 2017 al 2019.

Membro del **Consiglio Direttivo della Società Italiana Trapianti d’Organo (SITO)** dal 2014 al 2016.

Presidente del Nord Italia Transplant (NITp) dal 2013 al 2019.

Membro del Consiglio Direttivo della **Associazione Donatori di Midollo Osseo (ADMO)**

Lombardia) dal 2012 al 2015.

Membro dell'**Associazione Italiana di Immunobiologia dei Trapianti (AIBT)** dal 2012.

Membro della **Federazione Europea di Immunogenetica (EFI)** dal 2012.

Membro del **Comitato Scientifico del CNT** dal 2006 al 2009.

Membro del **Consiglio di Scuola di Specialità di Allergologia e Immunologia Clinica** dell'Università degli Studi di Milano dal 2002 al 2019.

Componente del Gruppo di Lavoro del Centro Nazionale Trapianti (CNT) sul tema del **trapianto da donatore vivente "cross over"** dal 2006 al 2008.

Componente del gruppo di lavoro del Centro Nazionale Trapianti per la definizione di un **programma nazionale per l'allocazione del rene** da donatore deceduto.

Docente del **Master in Medicina e Chirurgia dei Trapianti d'Organo**, realizzato dall'Università degli Studi di Milano-Bicocca e dall'Azienda Ospedali Riuniti di Bergamo dal 2003 al 2005.

Docente nell'ambito del programma formativo **Transplant Procurement Management (TPM)** del Centro Nazionale Trapianti dal 2004 al 2011.

Docente nell'ambito del programma formativo NITp sulla donazione di organi e tessuti **"Una decisione condivisa"** dal 1999 al 2011.

Segretario del gruppo di lavoro NITp per il **trapianto nel paziente pediatrico** dal 1996 al 2019.

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni

Il dott. Massimo Cardillo ha iniziato a prestare le attività professionali presso il Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano nel 1992, in staff al Centro Interregionale di Riferimento del Nord Italia Transplant (NITp).

Da subito, pur collaborando alla valutazione di idoneità dei donatori di sangue, si è principalmente occupato del coordinamento delle attività di prelievo e di trapianto di organi e tessuti per le Regioni afferenti al NITp (Friuli-Venezia Giulia, Liguria, Lombardia, Marche, Provincia Autonoma di Trento e Veneto). Sotto la direzione del prof. Sirchia prima e del dott. Scalamogna successivamente, con la supervisione della dottoressa Claudia Pizzi, ha coordinato per molti anni il gruppo di lavoro degli anestesisti-rianimatori del Nord Italia Transplant, contribuendo a sviluppare modelli di crescita dell'attività di procurement nell'area servita, quando i livelli di donazione in Italia erano molto più bassi rispetto ad altre nazioni europee. In particolare, ha contribuito a definire il profilo del Coordinatore ospedaliero per prelievo, figura chiave del reperimento secondo il modello spagnolo, che è poi stato inserito nel testo della legge 91 del 1999. A partire dagli anni 2000, si è occupato, all'interno del gruppo di lavoro nazionale, di sviluppare con il CNT il programma di sicurezza del donatore di organi e tessuti, contribuendo alla realizzazione delle prime linee guida di sicurezza nel 2003. Ha coordinato per molti anni il gruppo di lavoro NITp per il trapianto pediatrico, ed ha collaborato direttamente con il gruppo di lavoro pediatrico nazionale, contribuendo alla realizzazione del primo algoritmo nazionale per l'assegnazione dei reni per i pazienti pediatrici inseriti nella lista nazionale. **Nel 2012 è stato nominato Direttore Medico del Laboratorio di Immunologia dei Trapianti**, il più grande laboratorio italiano al servizio di un programma di trapianto. Prima di assumerne la direzione, ha preso parte a numerosi tavoli di lavoro del Centro nazionale trapianti (CNT), ed, in particolare, ha coordinato il gruppo del CNT che ha portato alla realizzazione, nel 2018, del primo algoritmo nazionale per l'assegnazione dei reni (Italian National Kidney Allocation algorithm, INKA). Sempre per il CNT, è stato docente nel programma formativo nazionale Transplant Procurement Management (TPM), membro esperto della Consulta Tecnica Permanente Trapianti, in qualità di consulente tecnico con competenze specifiche nel trapianto di organi e tessuti, e componente del gruppo di lavoro sul tema del trapianto da donatore vivente "cross-over"; ha collaborato con il CNT nella realizzazione di numerosi progetti, tra i quali il programma nazionale per i pazienti iperimmunizzati (PNI).

Nel febbraio 2017, è stato nominato Direttore f.f. della UOC Coordinamento Trapianti della Fondazione Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Ha sviluppato la sua esperienza nel Coordinamento operativo e nella gestione e organizzazione del programma di prelievo e trapianto di organi nell'ambito del Centro Interregionale di Riferimento del NITp, nell'assegnazione degli organi per trapianto, nella valutazione di compatibilità immunologica donatore-ricevente nel trapianto di organi e tessuti e nella raccolta e analisi dei dati del Registro Trapianti del NITp, del quale è stato responsabile.

Nel marzo 2019 è stato nominato **Direttore Generale del Centro Nazionale per i Trapianti (CNT)**, presso l'Istituto Superiore di Sanità – Roma, incarico che ha

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

mantenuto fino al marzo 2024.

Nel corso della sua attività professionale, il dott. Cardillo ha coordinato circa 5.000 processi di donazione e trapianto, ed allocato circa 15.000 organi per trapianto.

Buona conoscenza dell'uso dei principali software di analisi, rendicontazione e scrittura (word, excel, power point).

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Suona la batteria e la chitarra acustica a livello amatoriale.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

Ha partecipato, come relatore o moderatore, a più di **300 convegni nazionali ed internazionali, ed a circa 100 corsi di formazione come docente** in materia di donazione e trapianto di organi, tessuti e cellule.

E' autore di **149 articoli** pubblicati su riviste censite nazionali ed internazionali, e **9 capitoli** di libro.

H-Index Scopus pari a **28**.

Il sottoscritto dichiara che le informazioni contenute nel presente CV sono state rese come DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA' (Art. 47, co. 1 del D.P.R. 28.12.2000 N. 445).

Il sottoscritto dichiara inoltre di essere a conoscenza che, ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. 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. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Regolamento UE 2016/679.

Milano, 16 giugno 2025

Firma



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

ESPOSITO VITTORIA

vittoria.esposito@icsmaugeri.it

Italiana

24.11.1983 A NAPOLI

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

01.01.2018-
ICS Salvatore Maugeri SPA SB Istituto di Pavia

Contratto a tempo indeterminato da Nefrologo presso U.O. Nefrologia e Dialisi
Diagnosi e cura delle nefropatie acute e croniche. Gestione del paziente con insufficienza renale in terapia conservativa e sostitutiva mediante metodiche di dialisi peritoneale e extracorporea.

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

01.01.2015- 31.12.2017
ICS Salvatore Maugeri SPA SB Istituto di Pavia

Contratto a tempo determinato da Nefrologo presso U.O. Nefrologia e Dialisi
Diagnosi e cura delle nefropatie acute e croniche. Gestione del paziente con insufficienza renale in terapia conservativa e sostitutiva mediante metodiche di dialisi peritoneale e extracorporea.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2009-2014
Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Università degli studi di Pavia

Nefrologia

Specializzazione in Nefrologia, 24.11.2014

• Date (da – a)	2002-2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di medicina e Chirurgia, Università di Pavia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Medicina e Chirurgia
• Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia 25.07.2008 110e lode/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1997-2002
 Liceo Ginnasio Statale Ugo Foscolo, Pavia

Diploma di Maturità Classica

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE
 ECCELLENTE
 ECCELLENTE
 ECCELLENTE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
 TECNICHE**

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

ECCELLENTE CONOSCENZA DI MICROSOFT WORD, EXCELL E POWER POINT

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha svolto periodo di formazione all'estero tra il 2010 e il 2011 frequentando come Post-doctoral Fellow la Division of Experimental Diabetes and Aging presso La Mount Sinai School of Medicine di New York. Durante tale periodo ha appreso tecniche di microchirurgia e lavorato su modelli animali di danno renale acuto e cronico. Ha imparato ad estrarre cellule renali primarie e perfezionato metodiche di coltura di linee cellulari, e studiato in vitro l'infiammazione. Ha inoltre imparato metodiche di biologia molecolare (PCR , WB, ELISA).

Dal 2013 è attivamente coinvolta nella gestione di Trial Clinici presso la U.O. di Nefrologia e Dialisi della Fondazione Salvatore Maugeri di Pavia.

Socio attivo SIN dal 2009

Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Nefrologia sezione lombarda dall'ottobre 2015 all'ottobre 2018

Referente per la Formazione e l'Aggiornamento ICS Maugeri Istituto di Pavia dal marzo 2016 al settembre 2022

Efficacy and safety of sparsentan versus irbesartan in patients with IgA nephropathy (PROTECT): 2-year results from a randomised, active-controlled, phase 3 trial.

Rovin BH, Barratt J, Heerspink HJL, Alpers CE, Bieler S, Chae DW, Diva UA, Floege J, Gesualdo L, Inrig JK, Kohan DE, Komers R, Kooienga LA, Lafayette R, Maes B, Malecki R, Mercer A, Noronha IL, Oh SW, Peh CA, Praga M, Preciado P, Radhakrishnan J, Rheault MN, Rote WE, Tang SCW, Tesar V, Trachtman H, Trimarchi H, Tumlin JA, Wong MG, Perkovic V; DUPRO steering committee and PROTECT Investigators. *Lancet*. 2023 Dec 2;402(10417):2077-2090. doi: 10.1016/S0140-6736(23)02302-4. Epub 2023 Nov 3. PMID: 37931634

Sparsentan in patients with IgA nephropathy: a prespecified interim analysis from a randomised, double-blind, active-controlled clinical trial.

Heerspink HJL, Radhakrishnan J, Alpers CE, Barratt J, Bieler S, Diva U, Inrig J, Komers R, Mercer A, Noronha IL, Rheault MN, Rote W, Rovin B, Trachtman H, Trimarchi H, Wong MG, Perkovic V; PROTECT Investigators. *Lancet*. 2023 May 13;401(10388):1584-1594. doi: 10.1016/S0140-6736(23)00569-X. Epub 2023 Apr 1. PMID: 37015244

Genome-wide association analyses define pathogenic signaling pathways and prioritize drug targets for IgA nephropathy.

Kiryuk K, Sanchez-Rodriguez E, Zhou XJ, Zanoni F, Liu L, Mladkova N, Khan A, Marasa M, Zhang JY, Balderes O, Sanna-Cherchi S, Bomback AS, Canetta PA, Appel GB, Radhakrishnan J, Trimarchi H, Sprangers B, Cattran DC, Reich H, Pei Y, Ravani P, Galesic K, Maixnerova D, Tesar V, Stengel B, Metzger M, Canaud G, Maillard N, Berthoux F, Berthelot L, Pillebout E, Monteiro R, Nelson R, Wyatt RJ, Smoyer W, Mahan J, Samhar AA, Hidalgo G, Quiroga A, Weng P, Sreedharan R, Selewski D, Davis K, Kallash M, Vasylyeva TL, Rheault M, Chishti A, Ranch D, Wenderfer SE, Samsonov D, Claes DJ, Akchurin O, Goumenos D, Stangou M, Nagy J, Kovacs T, Fiaccadori E, Amoroso A, Barlassina C, Cusi D, Del Vecchio L, Battaglia GG, Bodria M, Boer E, Bono L, Boscutti G, Caridi G, Lugani F, Ghiggeri G, Coppo R, Peruzzi L, Esposito V, Esposito C, Feriozzi S, Polci R, Frasca G, Galliani M, Garozzo M, Mitrotti A, Gesualdo L, Granata S, Zaza G, Londrino F, Magistroni R, Pisani I, Magnano A, Marcantoni C, Messa P, Mignani R, Pani A, Ponticelli C, Roccatello D, Salvadori M, Salvi E, Santoro D, Gembillo G, Savoldi S, Spotti D, Zamboli P, Izzi C, Alberici F, Delbarba E, Florczak M, Krata N, Mucha K, Pączek L, Niemczyk ... [See abstract for full author list](#) → *Nat Genet*. 2023 Jul;55(7):1091-1105. doi: 10.1038/s41588-023-01422-x. Epub 2023 Jun 19. PMID: 37337107

Sparsentan in patients with IgA nephropathy: a prespecified interim analysis from a randomised, double-blind, active-controlled clinical trial.

Heerspink HJL, Radhakrishnan J, Alpers CE, Barratt J, Bieler S, Diva U, Inrig J, Komers R, Mercer A, Noronha IL, Rheault MN, Rote W, Rovin B, Trachtman H, Trimarchi H, Wong MG, Perkovic V; PROTECT Investigators. *Lancet*. 2023 May 13;401(10388):1584-1594. doi: 10.1016/S0140-6736(23)00569-X. Epub 2023 Apr 1. PMID: 37015244 Clinical Trial.

Esposito V, Colucci M, Semeraro L, Esposito C.
.....and the kidney biopsy solved the puzzle.

J Nephrol. 2022 Dec 15. doi: 10.1007/s40620-022-01520-9.

Esposito V, Camerota TC, Colucci M, Sileno G, Torreggiani M, Esposito C.J

Size doesn't always matter: the case of a voluminous bladder with a diverticulum in an otherwise healthy subject.

Nephrol. 2023 Jan;36(1):249-251. doi: 10.1007/s40620-022-01359-0. Epub 2022 Jun 7

La Porta E, Baiardi P, Fassina L, Faragli A, Perna S, Tovagliari F, Tallone I, Talamo G, Secondo G, Mazzarello G, **Esposito V**, Pasini M, Lupo F, Deferrari G, Bassetti M, Esposito C

The role of kidney dysfunction in COVID-19 and the influence of age.

.Sci Rep. 2022 May 23;12(1):8650. doi: 10.1038/s41598-022-12652-0.

Blanchi S, Torreggiani M, Chatrenet A, Fois A, Mazé B, Njandjo L, Bianco G, Lepori N, Pili A, Michel PA, Sileno G, Arazzi M, **Esposito V**, Pani A, Versino E, Esposito C, Fessi H, Cabiddu G, Piccoli GB.

COVID-19 Vaccine Hesitancy in Patients on Dialysis in Italy and France.

Kidney Int Rep. 2021 Nov;6(11):2763-2774. doi: 10.1016/j.ekir.2021.08.030. Epub 2021 Sep 8

Pasquinucci E, **Esposito V**, Sileno G, Colucci M, Arazzi M, Esposito C

Don't judge the book by its cover....

J Nephrol. 2021 Jun;34(3):913-914. doi: 10.1007/s40620-021-00980-9. Epub 2021 Mar 8.

Torreggiani M, Esposito C, Martinelli E, Jouve T, Chatrenet A, Rostaing L, Colucci M, Pasquinucci E, Sileno G, **Esposito V**, Piccoli GB, Malvezzi P.

Outcomes in Living Donor Kidney Transplantation: The Role of Donor's Kidney Function.

Kidney Blood Press Res. 2021;46(1):84-94. doi: 10.1159/000512177. Epub 2021 Feb 16.

Esposito V, Sileno G, Abati S, Colucci M, Torreggiani M, Grosjean F, Esposito C.

Smile! (Life will be better).

J Nephrol. 2020 Aug;33(4):653-655. doi: 10.1007/s40620-020-00779-0. Epub 2020 Jun 17. PMID: 32557242

Colucci M, Torreggiani M, Bernardi I, Stangalino S, Catucci D, **Esposito V**, Sileno G, Esposito C.

Smart Flow for the evaluation of the hemodialysis arteriovenous fistula.

J Vasc Access. 2020 Sep;21(5):652-657. doi: 10.1177/1129729819897171.

Esposito V, Catucci D, Colucci M, Torreggiani M, Grosjean F, Esposito C.

Consecutive episodes of heart and kidney failure in an "otherwise" healthy young man.

BMC Nephrol. 2019 Jun 20;20(1):229. doi: 10.1186/s12882-019-1414-y.

Grosjean F, Yubero-Serrano EM, Zheng F, **Esposito V**, Swamy S, Elliot SJ, Cai W, Vlassara H, Salem F, Striker GE. Pharmacologic control of oxidative stress and inflammation determines whether diabetic glomerulosclerosis progresses or decreases: A pilot study in sclerosis-prone mice. PLoS One. 2018 Sep 25;13(9):e0204366

Torreggiani M, **Esposito V**, Esposito C. A young patient with back pain. Eur J Intern Med. 2017 Oct 4.

Bovio G, Esposito C, Montagna G, Brazzo S, **Esposito V**, Torreggiani M, Semeraro L, Cena H. Inadequate Macronutrient and Micronutrient Intakes in Hemodialysis and Peritoneal Dialysis Patients: Data from a Seven-Day Weighed Dietary Record. Nephron. 2016;133(4):253-60.

Esposito V, Grosjean F, Tan J, Huang L, Zhu L, Chen J, Xiong H, Striker GE, Zheng F. CHOP deficiency results in elevated lipopolysaccharide-induced inflammation and kidney injury. Am J Physiol Renal Physiol. 2013 Feb 15;304(4):F440-50. doi: 10.1152/ajprenal.00487.2011. Epub 2012 Dec 12.

Torreggiani M, Scaramuzzi ML, Manini A, Castoldi F, Serpieri N, Maggi N, Sileno G, Migotto C, **Esposito V**, Montagna F, Esposito C. Hemodialysis vascular access: everything you always wanted to know about it (but were afraid to ask). J Nephrol. 2012 Sep 19:0.

Esposito C, Abelli M, Sileno G, Migotto C, Torreggiani M, Serpieri N, Maggi N, **Esposito V**, Grosjean F, Scaramuzzi ML, Montagna F, Canton AD. Effects of continuous erythropoietin receptor activator (CERA) in kidney transplant recipients. Transplant Proc. 2012 Sep;44(7):1916-7.

Esposito C, Torreggiani M, Arazzi M, Serpieri N, Scaramuzzi ML, Manini A, Grosjean F, **Esposito V**, Catucci D, La Porta E, Dal Canton A. Loss of renal function in the elderly Italians: a physiologic or pathologic process? J Gerontol A Biol Sci Med Sci. 2012 Dec;67(12):1387-93.

Esposito V. Eculizumab: a shift for the treatment of glomerulonephritis with C3 deposits? G Ital Nefrol. 2012 Jul-Aug;29(4):377

Esposito V. A circulating factor responsible for FSGS? suPAR! G Ital Nefrol. 2012 Jan-Feb;29(1):7.

Esposito V. ER stress: a pivotal role for TNF-alpha. G Ital Nefrol. 2011 May-Jun;28(3):249.

Gao X, Huang L, Grosjean F, **Esposito V**, Wu J, Fu L, Hu H, Tan J, He C, Gray S, Jain MK, Zheng F, Mei C. Low-protein diet supplemented with ketoacids reduces the severity of renal disease in 5/6 nephrectomized rats: a role for KLF15. Kidney Int. 2011 May;79(9):987-96.

Esposito C, Grosjean F, Torreggiani M, **Esposito V**, Mangione F, Villa L, Sileno G, Rosso R, Serpieri N, Molinaro M, Fasoli G, Dal Canton A. Sirrolimus prevents short-term renal changes induced by ischemia-reperfusion injury in rats. Am J Nephrol. 2011;33(3):239-49.

Esposito C, Valentino R, Villa L, Serpieri N, Mangione F, Grosjean F, **Esposito V**, Castoldi F, Sileno G, Montagna F, Maggi N, Torreggiani M, Marchi G, Dal Canton A. Effects of sirolimus on human mesangial cells. Transplant Proc. 2010 May;42(4):1344-6.

Esposito V. Can complement blocking arrest peritoneal fibrosis? G Ital Nefrol. 2010 Jan-Feb;27(1):8.

Esposito C, Grosjean F, Torreggiani M, Maggi N, **Esposito V**, Migotto C, Mangione F, Tinelli C, Dal Canton A. Increased asymmetric dimethylarginine serum levels are associated with acute rejection in kidney transplant recipients. Transplant Proc. 2009 Jun;41(5):1570-3.

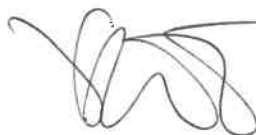
Esposito C, Villa L, Grosjean F, Mangione F, **Esposito V**, Castoldi F, Serpieri N, Arra M, Pertile E, Maggi N, Valentino R, Dal Canton A. Rapamycin reduces proteinuria and renal damage in the rat remnant kidney model. Transplant Proc. 2009 May;41(4):1370-1.

Esposito C, Pertile E, Grosjean F, Castoldi F, Diliberto R, Serpieri N, Arra M, Villa L, Mangione F, **Esposito V**, Migotto C, Valentino R, Dal Canton A. The improvement of ischemia/reperfusion injury by erythropoetin is not mediated through bone marrow cell recruitment in rats. Transplant Proc. 2009 May;41(4):1113-5.

Esposito C, Parrilla B, Cornacchia F, Grosjean F, Mangione F, Serpieri N, Valentino R, Villa L, Arra M, **Esposito V**, Dal Canton A. The antifibrogenic effect of hepatocyte growth factor (HGF) on renal tubular (HK-2) cells is dependent on cell growth. Growth Factors. 2009 Jun;27(3):173-80.

"Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. Lg. 196/03 e ai sensi del GDPR – Regolamento UE 2016-679 in particolare all' art. 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell'applicazione ECM".

Pavia 08.01.2026



DOTT.SSA VITTORIA ESPOSITO
C.F. SPSVTR83S64F839G

CURRICULUM VITAE

Dott. Paolo Fabbrini

Il sottoscritto PAOLO FABBRINI 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. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati".

DICHIARA

Nome e Cognome	Paolo Fabbrini
Data di nascita	23/10/1976
Telefono	
Telefono cellulare	
Indirizzo posta elettronica	
Indirizzo Pec	
Incarico attuale	Direttore di Struttura Complessa di Nefrologia presso ASST NORD MILANO - Ospedale BASSINI Capo Dipartimento Scienza Mediche ASST NORD MILANO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Ott. 1995 – Ott 2001	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Milano Bicocca , Laurea conseguita col punteggio di 110/110 cum Laude
• Nov 2001— Gen 2005	Dal Novembre 2001 inizio percorso di specializzazione in Nefrologia presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca, frequenza fino a Gennaio 2005 presso l'AO San Gerardo, Clinica Nefrologica, direttore Prof Andrea Stella.
• Gen 2005—Lug 2005	Dal Gennaio 2005 per 7 mesi proseguiva la specializzazione presso la VU AMSTERDAM, come programma ERASMUS post laurea, integrando il percorso clinico di specializzazione con attività di ricerca nel dipartimento di "Biologia Cellulare ed Immunologia"
• Lug 2005—Nov 2006	Conclusione scuola di specializzazione in Nefrologia presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca presso Clinica Nefrologica AO San Gerardo con votazione finale di 70/70 cum Laude
• 2010	Conseguimento del diploma di partecipazione al Corso di Perfezionamento Universitario "Dialisi Peritoneale, posizionamento e gestione del catetere peritoneale"
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Milano Bicocca,
• Qualifica conseguita	Dottore in Medicina e Chirurgia, Specialista in Nefrologia

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• 1 Gen. 2007— 15 Gen. 2009• 16 Gen 2009- 31 Luglio 2010• 1 Ago 2010 - 1 Lug 2020• 1 Lug 2020-Oggi• Gen 2022-Oggi	<p>Libero professionista presso AO San Gerardo Monza, Clinica Nefrologica</p> <p>Dirigente Medico di Primo Livello Dipendente a tempo determinato presso AO San Gerardo Monza, Clinica Nefrologica</p> <p>Dirigente Medico di Primo Livello Dipendente a tempo indeterminato presso AO San Gerardo Monza, Clinica Nefrologica</p> <p>Direttore struttura complessa Nefrologia ASST NORD MILANO Ospedale Bassini</p> <p>Capo Dipartimento Area Medica ASST NORD MILANO</p>
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST NORD MILANO Ospedale BASSINI, Via Massimo Gorki, 50, 20092 Cinisello Balsamo MI
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore	AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	DIRETTORE STRUTTURA COMPLESSA NEFROLOGIA E CAPO DIPARTIMENTO AREA MEDICA

<p>Principali mansioni gestionali, organizzative</p>	<p>Nel 2024 , con il ruolo di Presidente della sezione regionale della SIN , ha ripreso il contatto con la rete di nefrologia regionale ed ha istituito tavoli di lavoro Regione-Società Scientifica su diversi temi (metodiche domiciliari, accessi vascolari, dialisi peritoneale, tariffe per la dialisi)</p> <p>Esperto nell'adesione a gare regionali e nazionali per l'approvvigionamento delle strutture di dialisi, ha recentemente curato l'adesione alla gara ARCA regionale per la dialisi per l'ASST MONZA, sia per il presidio di Monza che per il presidio di Desio.</p> <p>Dal 2017 a Luglio 2020 attività di referente del servizio di dialisi ospedaliera, domiciliare e peritoneale dell'AO SAN GERARDO del quale gestisce oltre che le problematiche cliniche di maggior rilievo, tutti gli aspetti organizzativi quali il monitoraggio dei percorsi dei pazienti, l'adeguatezza dei processi di cura, e il rispetto delle procedure operative come dimostrato dalla nomina a responsabile della qualità per la clinica nefrologica dell'AO SAN GERARDO</p> <p>Dal 1/07/2020 direttore della Nefrologia dell'Ospedale Bassini ASST-NORD MILANO, struttura dotata di un servizio di nefrologia clinica (12 posti letto accreditati) con attività di circa 450 ricoveri/anno, servizio di nefrologia ambulatoriale di primo e secondo livello (ambulatori generali, ambulatori follow up trapianto, calcolosi renale, glomerulonefriti, pre-dialisi) e servizio di dialisi, quest'ultimo articolato in 80 % dei pazienti in emodialisi (un centro ospedaliero e un CAL) e 20% dialisi peritoneale (ivi incluso un servizio di dialisi peritoneale assistita) per un totale di 150 pazienti.</p> <p>Dal Gennaio 2022 ricopre incarico di capo dipartimento di Scienze Mediche dell'ASST NORD MILANO , dipartimento che include le divisioni di Medicina Interna e PS (Osp Bassini, Osp SSG), Cardiologia, Geriatria, Oncologia, Pneumologia, Nefrologia, Neurologia, Fisiatria.</p> <p>Dal 2023 al 2025 Presidente della Società Scientifica Nefrologia (SIN) sezione Lombardia</p>
--	--

MADRELINGUA	Italiano
-------------	----------

ALTRE LINGUE

	Inglese
• Capacità di lettura	Eccellente
• Capacità di scrittura	Eccellente
• Capacità di espressione orale	Eccellente

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>È esperto di sistemi informatici per la gestione del paziente emodializzato, pertanto la clinica nefrologica dell'ospedale Sn Gerardo risulta centro di implementazione e sviluppo del software attualmente in uso. È in grado di realizzare analisi dati con la creazione di queries di interesse clinico all'interno del sistema informatico, tramite semplici strumenti di programmazione informatica.</p> <p>Si occupa di interrogazione di Data Base Amministrativi (DBA) ha particolare competenza nello sviluppo e nell'utilizzo dei KPI (indicatori di processo e risultato) per l'analisi della efficacia della azione clinica in ambito nefrologico (vedi interventi congressi Nazionali)</p> <p>Ha contribuito all'utilizzo della teledialisi per i pazienti in terapia emodialitica domiciliare in cura presso il nostro centro (primo centro in Italia con comunicazione attrezzatura dialisi-ospedale bidirezionale)</p> <p>Conosce e utilizza con competenze elevate tutti gli strumenti Office e Software per analisi statistiche</p>
--	--

<p>ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL COMPILANTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)</p>	<p>ATTIVITA' DIDATTICA</p> <ul style="list-style-type: none"> -Professore a contratto per in Nefrologia della Università degli Studi di Milano Bicocca -ha svolto nel 2017 attività didattica presso la scuola di Specializzazione in Nefrologia Università degli Studi di Milano -Svolge, come Cultore della materia, didattica frontale e sessioni di esame per il corso di Nefrologia all'interno di Semeiotica 3. -Svolge attività di Tutor per specializzandi delle Scuola di Specializzazione in Nefrologia della Università degli Studi di Milano Bicocca -Svolge attività di Tutor per l'Esame di Stato in Medicina -è stato correlatore di 6 tesi di laurea e di due tesi di specializzazione in Nefrologia presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca, nell'ambito dialitico <p>ATTIVITA' ISTITUZIONALE</p> <ul style="list-style-type: none"> -Segretario della Società Italiana di Nefrologia sezione Lombardia dall'ottobre 2016 a Novembre 2019 -Presidente della Società Italiana di Nefrologia sezione Lombardia dal gennaio 2024 al dicembre 2025 <p>ATTIVITA' SCIENTIFICA</p> <ul style="list-style-type: none"> -Membro dell'editorial Board del Journal of Onconephrology dal 2016 -Associated Editor di CKJ nel 2022 e 2023 - È stato principal investigator di due studi approvati dal CE di Monza, uno spontaneo osservazionale su confronto tra metodiche dialitiche, ed uno sponsorizzato su un innovativo farmaco per la cura dell'anemia in dialisi. -E' attualmente PI di 4 studi internazionali sulla cura farmacologica delle dislipidemie familiari geneticamente determinate - Autore di 30 pubblicazioni su giornali scientifici nazionali e internazionali indicizzati per un H index totale di 12, con 429 citazioni (fonte Scopus), -membro attivo della Società Italiana di Nefrologia, <p>PARTECIPAZIONE A CONGRESSI</p> <ul style="list-style-type: none"> > ha partecipato del 2004 al 2017 all'Annual meeting dell'American society of Nephrology, nella maggior parte dei casi come autore di lavori scientifici presentati come posters. > ha partecipato come invited speaker a congressi Internazionali: <ul style="list-style-type: none"> - San Carlo di Milano , 43° Corso di Aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche 2011, - 34th International CRRT Course 2016Venezia - 28° SMART meeting Milano 2017 > ha partecipato come invited speaker a congressi nazionali: <ul style="list-style-type: none"> - Società Italiana di Nefrologia, Catania 2014 - Società Italiana di Nefrologia, 2015 e dal 2017 al 2023 > congressi regionali invited speaker a congressi regionali: <ul style="list-style-type: none"> - SIN regionale Veneto 2014 - SIN regionale Lombardia 2016,2018, 2022,2023 > responsabile scientifico del Congresso Regionale SIN Lombardia, 27-28 ottobre 2017 a Milano, ANTE 2023, e di altri eventi SIN regionali nell'anno 2024
<p>ELENCO PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INDICIZZATE</p>	

1. Genovesi, Simonetta; Rivera, Rodolfo; Fabbrini, Paolo; Dossi, Chiara; Bonforte, Giuseppe; Mircoli, Luca; Ferrari, Alberto U; Stella, Andrea; Stramba-Badiale, Marco; ,Dynamic QT interval analysis in uraemic patients receiving chronic haemodialysis,Journal of hypertension,21,10,1921-1926,2003,LWW

2. Zareie, Mohammad; Fabbrini, Paolo; Hekking, Liesbeth HP; Keuning, Eelco D; Ter Wee, Piet M; Beelen, Robert HJ; van den Born, Jacob; ,Novel role for mast cells in omental tissue remodeling and cell recruitment in experimental peritoneal dialysis,*Journal of the American Society of Nephrology*,17,12,3447-3457,2006,LWW
3. Fabbrini, Paolo; Schilte, Margot N; Zareie, Mammad; ter Wee, Piet M; Keuning, Eelco D; Beelen, Robert HJ; van den Born, Jaap; ,Celecoxib treatment reduces peritoneal fibrosis and angiogenesis and prevents ultrafiltration failure in experimental peritoneal dialysis,*Nephrology Dialysis Transplantation*,24,12,3669-3676,2009,Oxford University Press
4. Genovesi, Simonetta; Bracchi, Oscar; Fabbrini, Paolo; Luisetto, Elena; Vigano, Maria Rosa; Lucini, Daniela; Malacarne, Mara; Stella, Andrea; Pagani, Massimo; ,Differences in heart rate variability during haemodialysis and haemofiltration,*Nephrology Dialysis Transplantation*,22,8,2256-2262,2007,Oxford University Press
5. Fabbrini, Paolo; Zareie, Mohammad; Ter Wee, Piet M; Keuning, Eelco D; Beelen, Robert HJ; van den Born, Jacob; ,Peritoneal exposure model in the rat as a tool to unravel bio (in) compatibility of PDF,*Nephrology Dialysis Transplantation*,21,suppl_2,ii8-ii11,2006,Oxford University Press
6. Severi, Stefano; Pogliani, Daniela; Fantini, Giulia; Fabbrini, Paolo; Vigano, Maria Rosa; Galbiati, Eleonora; Bonforte, Giuseppe; Vincenti, Antonio; Stella, Andrea; Genovesi, Simonetta; ,Alterations of atrial electrophysiology induced by electrolyte variations: combined computational and P-wave analysis,*Europace*,12,6,842-849,2010,Oxford University Press
7. Krueger, Martin Wolfgang; Severi, Stefano; Rhode, Kawal; Genovesi, Simonetta; Weber, Frank Michael; Vincenti, Antonio; Fabbrini, Paolo; Seemann, Gunnar; Razavi, Reza; Dössel, Olaf; ,Alterations of atrial electrophysiology related to hemodialysis session: insights from a multiscale computer model,*Journal of electrocardiology*,44,2,176-183,2011,Churchill Livingstone
8. Schilte, Margot N; Fabbrini, Paolo; Ter Wee, Piet M; Keuning, Eelco D; Zareie, Mohammad; Tangelder, Geert-Jan; Van Lambalgen, Anton A; Beelen, Robert HJ; Van Den Born, Jacob; ,Peritoneal dialysis fluid bioincompatibility and new vessel formation promote leukocyte-endothelium interactions in a chronic rat model for peritoneal dialysis,*Microcirculation*,17,4,271-280,2010,"Blackwell Publishing Ltd Oxford, UK"
9. Genovesi, Simonetta; Rossi, Emanuela; Nava, Michela; Riva, Hilary; De Franceschi, Silvia; Fabbrini, Paolo; Viganò, Maria Rosa; Pieruzzi, Federico; Stella, Andrea; Valsecchi, Maria Grazia; , "A case series of chronic haemodialysis patients: mortality, sudden death, and QT interval",*Europace*,,2013,Eur Heart Rhythm Assoc
10. Fabbrini, P; Sirtori, S; Casiraghi, E; Pieruzzi, F; Genovesi, S; Corti, D; Brivio, R; Gregorini, G; Como, G; Carati, ML; ,Polymethylmethacrylate membrane and serum free light chain removal: enhancing adsorption properties,*Blood purification*,35,Suppl. 2,52-58,2013,S. Karger AG
11. Keir, R; Evans, Neil D; Hutchison, CA; Vigano, MR; Stella, A; Fabbrini, Paolo; Storr, M; Chappell, Michael J; ,Kinetic modelling of haemodialysis removal of myoglobin in rhabdomyolysis patients,*Computer methods and programs in biomedicine*,114,3,e29-e38,2014,Elsevier
12. Fabbrini, Paolo; Sirtori, Sonia; Stella, Andrea; ,Use of serum free light chain testing in nephrology,*Biochimica Clinica*,37,5,352-356,2013,
13. Vincenti, Antonio; Passini, Elisa; Fabbrini, Paolo; Luise, Maria Carmen; Severi, Stefano; Genovesi, Simonetta; ,Recurrent intradialytic paroxysmal atrial fibrillation: hypotheses on onset mechanisms based on clinical data and computational analysis,*Europace*,16,3,396-404,2014,Oxford University Press
14. Fabbrini, Paolo; Sironi, Elisabetta; Pieruzzi, Federico; Galbiati, Eleonora; Vigano, Maria Rosa; Stella, Andrea; Genovesi, Simonetta; , "P wave duration, atrial dimension and atrial fibrillation in hemodialysis patients",*NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION*,27,,244-244,2012,"OXFORD UNIV PRESS GREAT CLARENDON ST, OXFORD OX2 6DP, ENGLAND"
15. Fusaro, Maria; Fusaro, Maria; Noale, Marianna; Tripepi, Giovanni; D'angelo, Angela; Miozzo, Davide; Gallieni, Maurizio; Study Group, Ppi-Vc; Tsamelesvili, Mzia; Dimitriadis, Chrysostomos; ,Cardiovascular complications in CKD 5D,*Nephrology Dialysis Transplantation*,27,2,ii227,2012,

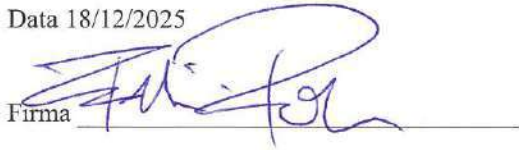
16. Genovesi, Simonetta; Santoro, Antonio; Fabbrini, Paolo; Rossi, Emanuela; Pogliani, Daniela; Stella, Andrea; Bonforte, Giuseppe; Remuzzi, Giuseppe; Bertoli, Silvio; Pozzi, Claudio; ,ITALIAN SURVEY ON HEMORRHAGIC AND THROMBOEMOLIC RISK AND ORAL ANTICOAGULANT THERAPY IN A LARGE POPULATION OF HEMODIALYSIS PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION,NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION,27,,236-236,2012,"OXFORD UNIV PRESS GREAT CLARENDON ST, OXFORD OX2 6DP, ENGLAND"
17. Fabbrini, P; Rona, R; Migliari, M; Viganò, M; Pesenti, A; Stella, A; ,Myoglobin removal of small-protein leakage membrane (EMIC2) in patients in the ICU: a case series,Critical Care,18,Suppl 1,P398,2014,BioMed Central London
18. Fabbrini, P; Genovesi, S; Mircoli, L; Fedele, L; Bonetti, M; Ferrari, AU; Stella, A; ,Effect of chemical sympathectomy on cardiopulmonary baroreflex in rats with and without chronic heart failure,JOURNAL OF HYPERTENSION,21,,S288-S288,2003,"LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS 530 WALNUT ST, PHILADELPHIA, PA 19106-3621 USA"
19. Genovesi, S; Fabbrini, P; Pieruzzi, F; Galbiati, E; Sironi, E; Pogliani, D; Bonforte, G; Viganò, MR; Stella, A; ,Atrial fibrillation in end stage renal disease patients: influence of hemodialysis on P wave duration and atrial dimension,Journal of nephrology,28,5,615-621,2015,Springer International Publishing Cham
20. Fabbrini, P; Genovesi, S; Dossi, C; Mircoli, L; Fedele, L; Rivera, R; Ferrari, A; Stella, A; Badiale, MS; ,QT dynamic analysis in uremic patients on chronic hemodialysis,JOURNAL OF HYPERTENSION,20,,S192-S192,2002,"LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS 530 WALNUT ST, PHILADELPHIA, PA 19106-3621 USA"
21. Migliari, M; Fabbrini, P; Rona, R; Viganò, MR; Stella, A; Pesenti, A; ,Myoglobin removal rate of super high flux membrane (EMIC2) in patients in ICU: A case series,INTENSIVE CARE MEDICINE,40,Suppl. 1,,2014,Springer
22. Piccoli, Giorgina Barbara; Postorino, Valentina; Cabiddu, Gianfranca; Ghiotto, Sara; Guzzo, Gabriella; Roggero, Simona; Manca, Eleonora; Puddu, Rosalba; Meloni, Francesca; Attini, Rossella; ,Children of a lesser god or miracles? An emotional and behavioural profile of children born to mothers on dialysis in Italy: a multicentre nationwide study 2000–12,Nephrology Dialysis Transplantation,30,7,1193-1202,2015,Oxford University Press
23. L'imperio, Vincenzo; Fabbrini, Paolo; Ferrario, Franco; Pieruzzi, Federico; Tosoni, Antonella; Brivio, Rinaldo; Pogliani, Enrico Maria; Pagni, Fabio; ,Monoclonal gammopathy of renal significance: systemic involvement by benign condition,Kidney International,88,1,200-202,2015,Elsevier
24. Paternoster, Gianluca; Fabbrini, Paolo; Attolico, Imma; ,Extracorporeal Removal of Serum-Free Light Chains in Patients with Multiple Myeloma-Associated Acute Kidney Injury,Reducing Mortality in Acute Kidney Injury,,,143-148,2016,Springer International Publishing Cham
25. Fabbrini, P; Finkel, K; Gallieni, M; Capasso, Giovambattista; Cavo, Michele; Santoro, A; Pasquali, S; ,Light chains removal by extracorporeal techniques in acute kidney injury due to multiple myeloma: a position statement of the Onconephrology Work Group of the Italian Society of Nephrology,Journal of Nephrology,29,6,735-746,2016,Springer International Publishing Cham
26. Finkel, Kevin; Fabbrini, Paolo; ,High Cut-Off Hemodialysis for Myeloma Cast Nephropathy—Do We Finally Have An Answer?,Journal of Onco-Nephrology,1,2,67-70,2017,"SAGE Publications Sage UK: London, England"
27. Farhat, Karima; van Ittersum, Frans J; Fabbrini, Paolo; ter Wee, Piet M; Douma, Caroline E; ,The first weeks on peritoneal dialysis: effects on clinical parameters,Adv Perit Dial,23,,102-6,2007,
28. Genovesi, Simonetta; Fabbrini, Paolo; Dossi, Chiara; Mircoli, Luca; Rivera, Rodolfo; Ferrari, Alberto U; Stella, Andrea; Stramba-Badiale, Marco; ,P-174: Long-term variation of QT interval in uremic patients on chronic hemodialysis,American Journal of Hypertension,16,S1,101A,2003,Oxford University Press
29. Sinico, Renato Alberto; Pagni, Fabio; L'Imperio, Vincenzo; Binda, Valentina; Fabbrini, Paolo; Pieruzzi, Federico; Moroni, Gabriella; ,Kidney Involvement,Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibody (ANCA) Associated Vasculitis,,,177-192,2019,Springer International Publishing Cham
30. Sinico, Renato Alberto; Sala, Filippo Maria; Pozzi, Maria Rosa; Fabbrini, Paolo; Pieruzzi, Federico; ,Microscopic polyangiitis,Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibody (ANCA) Associated Vasculitis,,,131-144,2019,Springer International Publishing Cham

31. Binda, Valentina; Trezzi, Barbara; Del Papa, Nicoletta; Beretta, Lorenzo; Frontini, Giulia; Porata, Giulia; Fabbrini, Paolo; Pozzi, Maria Rosa; Messa, Piergiorgio; Sinico, Renato Alberto; ,Belimumab may decrease flare rate and allow glucocorticoid withdrawal in lupus nephritis (including dialysis and transplanted patient),*Journal of Nephrology*,33,5,1019-1025,2020,Springer International Publishing Cham
32. Grasso, Giovanni; Buzzi, Laura; Gambirasio, Maria Cristina; Fabbrini, Paolo; Baragetti, Ivano; ,Utility of computerized vascular access monitoring: a pilot study,*Giornale Italiano di Nefrologia: Organo Ufficiale Della Societa Italiana di Nefrologia*,37,5,,2020,
33. Nordio, Maurizio; Reboldi, Gianpaolo; Di Napoli, Anteo; Quintaliani, Giuseppe; Alberici, Federico; Postorino, Maurizio; Aucella, Filippo; Messa, Piergiorgio; Brunori, Giuliano; ,Risk factors and action thresholds for the novel coronavirus pandemic. Insights from the Italian Society of Nephrology COVID-19 Survey,*Journal of Nephrology*,34,2,325-335,2021,Springer International Publishing Cham
34. Quintaliani, Giuseppe; Reboldi, Gianpaolo; Di Napoli, Anteo; Nordio, Maurizio; Limido, Aurelio; Aucella, Filippo; Messa, Piergiorgio; Brunori, Giuliano; Italian Society of Nephrology COVID-19 Research Group; ,Exposure to novel coronavirus in patients on renal replacement therapy during the exponential phase of COVID-19 pandemic: survey of the Italian Society of Nephrology,*Journal of nephrology*,33,4,725-736,2020,Springer International Publishing Cham
35. Bettiol, Alessandra; Sinico, Renato Alberto; Schiavon, Franco; Monti, Sara; Bozzolo, Enrica Paola; Franceschini, Franco; Govoni, Marcello; Lunardi, Claudio; Guida, Giuseppe; Lopalco, Giuseppe; ,Risk of acute arterial and venous thromboembolic events in eosinophilic granulomatosis with polyangiitis (Churg–Strauss syndrome),*European Respiratory Journal*,57,5,,2021,European Respiratory Society
36. Ruggenti, Piero; Podesta, Manuel Alfredo; Trillini, Matias; Perna, Annalisa; Peracchi, Tobia; Rubis, Nadia; Villa, Davide; Martinetti, Davide; Cortinovis, Monica; Ondei, Patrizia; ,Ramipril and cardiovascular outcomes in patients on maintenance hemodialysis: the ARCADIA multicenter randomized controlled trial,*Clinical Journal of the American Society of Nephrology*,16,4,575-587,2021,LWW
37. Rombola, Giuseppe; Heidempergher, Marco; Cornacchiari, Marina; Baragetti, Ivano; Pieruzzi, Federico; Lombardy-branch of the Italian Society of Nephrology Rombolà Giuseppe Heidempergher Marco Cornacchiari Marina Baragetti Ivano Pieruzzi Federico; ,SARS-CoV-2 and Hemodialysis: diffusion and mortality in patients and health care team. Reflections from the Lombardy experience,*Journal of Nephrology*,34,2,277-279,2021,Springer International Publishing Cham
38. Dellepiane, Sergio; Marengo, Marita; D'Arezzo, Mario; Donati, Gabriele; Fabbrini, Paolo; Lacquaniti, Antonio; Ronco, Claudio; Cantaluppi, Vincenzo; ,The next evolution of HemoDialysis eXpanded: from a delphi questionnaire-based approach to the real life of Italian dialysis units,*Blood Purification*,51,11,943-952,2022,S. Karger AG
39. Belvedere, Caterina; Fabbrini, Paolo; Alberghini, Elena; Ghedini, Simona Anna; Fernandez, Isabel; Maslovaric, Giada; Pagani, Marco; Gallina, Eugenio; ,Intervention with EMDR on a sample of healthcare workers in the nephrology and dialysis service during the COVID-19 emergency: from immediate treatment effect to long-term maintenance,*Frontiers in Psychology*,14,,1120203,2023,Frontiers Media SA
40. Severi, Stefano; Pogliani, D; Fantini, G; Fabbrini, P; Viganò, MR; Galbiati, E; Bonforte, G; Vincenti, A; Stella, A; Genovesi, S; ,Alterazioni dell'eccitabilità atriale indotte dall'emodialisi: analisi computazionale e sperimentale.,*GIORNALE ITALIANO DI NEFROLOGIA*,26,,S103-S103,2009,
41. Marengo, Marita; Migliori, Massimiliano; Merlotti, Guido; Fabbrini, Paolo; Panichi, Vincenzo; Cantaluppi, Vincenzo; ,"Role of the CD40-CD40 ligand pathway in cardiovascular events, neurological alterations, and other clinical complications of chronic hemodialysis patients: Protective role of adsorptive membranes",*Blood Purification*,52,Suppl. 1,27-42,2023,S. Karger AG
42. Originali, Articoli; Grasso, Giovanni; Buzzi, Laura; Gambirasio, Maria Cristina; Fabbrini, Paolo; Baragetti, Ivano; ,Il monitoraggio informatizzato dell'accesso vascolare: uno studio pilota,,,,,
43. Krueger, Martin Wolfgang; Severi, Stefano; Seemann, Gunnar; Weber, Frank Michael; Genovesi, Simonetta; Vincenti, Antonio; Fabbrini, Paolo; Dössel, Olaf; ,Alterations of atrial electrophysiology after hemodialysis session: a simulation study in volumetric atrial tissues.,*Journal of Electrocardiology*,44,,Page e2-Page e2,2010,

44. Fassio, Angelo; Andreola, Stefano; Gatti, Davide; Pollastri, Francesco; Gatti, Matteo; Fabbrini, Paolo; Gambaro, Giovanni; Ferraro, Pietro Manuel; Caletti, Chiara; Rossini, Maurizio; ,Long-term bone mineral density changes in kidney transplant recipients treated with denosumab: a retrospective study with nonequivalent control group, *Calcified Tissue International*,115,1,23-30,2024, Springer US New York
45. Esposito, Pasquale; Cappadona, Francesca; Marengo, Marita; Fiorentino, Marco; Fabbrini, Paolo; Quercia, Alessandro Domenico; Garzotto, Francesco; Castellano, Giuseppe; Cantaluppi, Vincenzo; Viazzi, Francesca; ,Recognition patterns of acute kidney injury in hospitalized patients, *Clinical Kidney Journal*,17,8,sfae231,2024, Oxford University Press
46. Fabbrini, Paolo; Vergani, Denise; Malinverno, Anna; Pieruzzi, Federico; Marengo, Marita; Merlotti, Guido; Medana, Claudio; Quercia, Alessandro Domenico; Cantaluppi, Vincenzo; ,Protein-bound uremic toxins and inflammation process in hemodialysis patients: is there a role for adsorption hemodiafiltration?, *Blood Purification*,52,Suppl. 1,85-94,2023, S. Karger AG
47. Medica, Davide; Quercia, Alessandro D; Marengo, Marita; Fanelli, Vito; Castellano, Giuseppe; Fabbrini, Paolo; Migliori, Massimiliano; Merlotti, Guido; Camussi, Giovanni; Joannes-Boyau, Olivier; ,High-volume hemofiltration does not protect human kidney endothelial and tubular epithelial cells from septic plasma-induced injury, *Scientific reports*,14,1,18323,2024, Nature Publishing Group UK London
48. Minutolo, Roberto; Borrelli, Silvio; Ambrosini, Andrea; Amoroso, Luigi; Aucella, Filippo; Batini, Valentina; Battaglia, Yuri; Bregoli, Laura; Cantaluppi, Vincenzo; Cianciolo, Giuseppe; ,Efficacy and safety of dapagliflozin in patients with CKD: real-world experience in 93 Italian renal clinics, *Clinical Kidney Journal*,18,1,sfae396,2025, Oxford University Press
49. Baragetti, Ivano; Grasso, Giovanni; Buzzi, Laura; Gambirasio, Maria Cristina; Fabbrini, Paolo; Dialisi, Ospedale Bassini ASST; Gorki, Via Massimo; ,Il monitoraggio informatizzato dell'accesso vascolare: uno studio pilota
50. Pollastri, Francesco; Fassio, Angelo; Ferraro, Pietro Manuel; Andreola, Stefano; Gambaro, Giovanni; Spasiano, Andrea; Caletti, Chiara; Stefani, Lisa; Gatti, Matteo; Fabbrini, Paolo; ,Long-Term Changes in Parameters of Bone Quality in Kidney Transplant Recipients Treated with Denosumab, *Calcified Tissue International*,116,1,42,2025, Springer US New York
51. Fabbrini, Paolo; Pieruzzi, Federico; Bellocchio, Francesco; Casana Eslava, Raul; Silvestre Llopis, Jordi; Morillo Navarro, Kevin; Ferraresi, Paola; Usvyat, Len; Larkin, John; Rosemberg, Jaroslav; ,The prognostic reasoning system for chronic kidney disease progression (PROGRES-CKD) may help improve waiting list management for outpatient nephrology services in a second-level public hospital in Italy, *Journal of Nephrology*,,,,1-9,2025, Springer International Publishing Cham
52. Esposito, Pasquale; Cappadona, Francesca; Prena, Stefania; Marengo, Marita; Fiorentino, Marco; Fabbrini, Paolo; Quercia, Alessandro Domenico; Naso, Erika; Garzotto, Francesco; Russo, Elisa; ,Acute kidney injury in hospitalized patients with real-life analysis of incidence and clinical impact in Italian hospitals (the SIN-AKI study), *Scientific Reports*,15,1,14261,2025, Nature Publishing Group UK London
53. Marengo, Marita; Migliori, Massimiliano; Merlotti, Guido; Naso, Erika; Dellepiane, Sergio; Medica, Davide; Cappellano, Giuseppe; Cortazzi, Simone; Colombatto, Andrea; Quercia, Alessandro D; , "High-flux hemodialysis with polymethylmethacrylate membranes reduces soluble CD40L, a mediator of cardiovascular disease in uremia", *Nephrology Dialysis Transplantation*,,,,gfaf101,2025, Oxford University Press
54. Capelli, Irene; De Benedictis, Michele; Di Lenarda, Andrea; Di Maso, Vittorio; Fabbrini, Paolo; Galli, Paola; Garofalo, Carlo; Leone, Antonio Maria; Maiorino, Maria Ida; Marengo, Marita; ,Optimizing urine albumin-to-creatinine ratio testing and referral pathways for chronic kidney disease: a nominal group technique consensus study among Italian experts, *Journal of Nephrology*,,,,1-9,2025, Springer International Publishing Cham
55. Cappadona, Francesca; Prena, Stefania; Marengo, Marita; Fiorentino, Marco; Fabbrini, Paolo; Naso, Erika; Garzotto, Francesco; Russo, Elisa; Viazzi, Francesca; Castellano, Giuseppe; , "# 722 Acute kidney injury in the very elderly: evolving times, evolving epidemiology in an aging society", *Nephrology Dialysis Transplantation*,40,Supplement_3,gfaf116. 0964,2025, Oxford University Press

Data 18/12/2025

Firma

A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal line. The signature is stylized and appears to be 'Fabbrini'.

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Dr. Andrea Galassi

POSIZIONE ATTUALE

Da Marzo 2024 Direttore della Struttura Complessa di Nefrologia – Emodialisi presso l'ASST Rhodense, Milano.

EDUCAZIONE UNIVERSITARIA E POST UNIVERSITARIA

2002 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano (110/110 e Lode). Tesi sperimentale: "Iperparatiroidismo secondario in corso di uremia: studio delle proprietà geometriche, densitometriche e biomeccaniche della struttura ossea mediante pQCT (peripheral Quantitative Computer Tomography).

2007 Specializzazione in Nefrologia Medica, Università degli Studi di Milano (70/70 e Lode). Tesi sperimentale "Infiammazione e calcificazioni vascolari del soggetto uremico: ruolo della fetuina".

CURRICULUM PROFESSIONALE

Luglio 2002 - Ottobre 2004: Medico Specializzando in Nefrologia Medica presso la Divisione di Nefrologia e Dialisi, Azienda Ospedaliera San Paolo di Milano (Direttore: Prof. Diego Brancaccio)

Novembre 2004-Agosto 2005: Stage di ricerca c/o i dipartimenti di Epidemiologia e Cardiologia della Tulane University, New Orleans (LA), USA (Direttori: Prof. Jang He, Prof. Paolo Raggi)

Settembre 2005 - Ottobre 2007: Medico Specializzando in Nefrologia Medica presso la Divisione di Nefrologia e Dialisi, Azienda Ospedaliera San Paolo di Milano (Direttore: Prof. Diego Brancaccio)

Novembre 2007 - Marzo 2008: Consulente Medico Nefrologo presso la Divisione di Nefrologia e Dialisi, Azienda Ospedaliera San Paolo di Milano (Direttore: Prof. Diego Brancaccio)

Marzo 2008 - Settembre 2016: Dirigente Medico Nefrologo presso la Divisione di Nefrologia e Dialisi dell'Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate, con subentro contrattuale della ASST di Monza da Dicembre 2015 (Direttore: Dr. Renzo Scanziani)

da Ottobre 2016 a Febbraio 2024: Dirigente Medico Nefrologo I livello presso la Divisione di Nefrologia e Dialisi, Responsabile Degenza, ASST Santi Paolo e Carlo presidio S. Paolo (Direttore: Prof. Mario Cozzolino)

AFFILIAZIONI E POSIZIONI ALL'INTERNO DI SOCIETA' SCIENTIFICHE

Socio ordinario della Società Italiana di Nefrologia (SIN)

Dal 2009 al 2012: membro del Comitato Scientifico del Gruppo di Studio Metabolismo Minerale ed Elementi in Traccia della Società Italiana di Nefrologia

Da Gennaio 2014 a Gennaio 2016: Consigliere della sezione lombarda della Società Italiana di Nefrologia

Da Ottobre 2021 a oggi: coordinatore del Gruppo di Progetto del Metabolismo Minerale ed Elementi in Traccia della Società Italiana di Nefrologia

Nell'anno 2022: membro del Comitato Scientifico del 63° Congresso della Società Italiana di Nefrologia

ATTIVITA' DIDATTICA e FORMATIVA

- Ha organizzato come Responsabile Scientifico Corsi di Aggiornamento per Nefrologi, Infermieri di Nefrologia e Dialisi e Medici di Base
- Interventi preordinati (letture, poster) ai congressi della Società Italiana di Nefrologia

- Tutor c/o la Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, dell'Università degli Studi di Milano.
- Dal 2017 al 2023 Professore a contratto c/o Scuola di Specializzazione in Nefrologia, Università degli Studi di Milano

ATTIVITA' DI RICERCA

- Dal 2004 si occupa della fisiopatologia e del trattamento della CKD-MBD, con particolare interesse per i seguenti ambiti: Vitamina D, terapie chelanti del fosforo, calcificazioni vascolari, FGF23.
- Principal Investigator dello studio R-SOLARIS (Risk of Steroid induced Osteoporosis in patients with glomerular disease: an Italian explorative Study)
- Si occupa inoltre di Expanded Haemodialysis, Point of Care Ultrasound e cure palliative in nefrologia.
- Il 31/01/2022 Ha conseguito Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE.

ATTIVITA' EDITORIALE

Membro dell'Editorial Board delle riviste Nutrients, Panminerva Medica e Giornale Italiano di Nefrologia.

Peer reviewer per le seguenti riviste:

- Clinical Kidney Journal
- Journal of Nephrology
- Clinical Nutrition
- BMC Nephrology
- Hemodialysis International
- Blood Purification
- Frontiers in Medicine
- Medicines
- Ultrasound in Medicine and Biology
- Advances in Clinical and Experimental Medicine
- Expert Review of Pharmacoeconomics & Outcomes Research
- International Urology and Nephrology
- Expert Review of Clinical Pharmacology
- International Journal of Artificial Organs
- Giornale Italiano di Nefrologia

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura: buona

Capacità di scrittura: buona

Capacità di espressione orale: buona

CAPACITA' e COMPETENZE RELAZIONALI e ORGANIZZATIVE

Buon rendimento nel lavoro di equipe in ambiente di ricerca, clinico e di formazione.

CAPACITA' e COMPETENZE TECNICHE

- Responsabile di Degenza Nefrologica e Ambulatorio della calcolosi renale

- Posizionamento sotto guida ecografica di accessi venosi temporanei
 - Posizionamento sotto guida ecografica di accessi venosi permanenti in vene giugulari interne e femorali dal 2008 al 2016
 - Mapping vascolare ecografico dell'arto superiore
 - Allestimento di FAV native distali e prossimalizzate per emodialisi, secondo e primo operatore, dal 2014 al 2016
 - Monitoraggio ecografico di FAV native e protesiche per emodialisi
 - Ecografia renale ed ecocardiografia di 1° livello
 - Gestione di CRRT (sistema MultiFiltrate: scoagulazione con eparina e citrato), plasma exchange e plasmaferesi nel paziente acuto e cronico
 - Gestione CPAP casco in area semi-intensiva
 - Conduzione dell'approccio multidisciplinare nel percorso di decisione condivisa per la cura del paziente fragile nefropatico
- Ottime capacità di utilizzo di personal computer in sistema Windows e Mac, conoscenza dei software per analisi statistiche (SPSS e R)

PATENTE

Patente di guida classe B

PUBBLICAZIONI

2003

1. Diego Brancaccio, Claudio Di Leo, Alberto Bestetti, Paola Carpani, Luca Tagliabue, Mario Cozzolino, Andrea Galassi, Gian Luigi Tarolo, Maurizio Gallieni. Severe Cortical and Trabecular Osteopenia in Secondary Hyperparathyroidism. *Hemodial Int* 2003;7(2):122 - 9
2. Diego Brancaccio, Mario Cozzolino, **Andrea Galassi**, Antonio Bellasi, Paola Carpani, Maurizio Gallieni. Patologia ossea nel paziente uremico: progressi nella soppressione del PTH. *G Ital Nefrol* 2003;20(s22):S12-6

2005

3. Cozzolino M, Brancaccio D, Gallieni M, **Galassi A**, Slatopolsky E, Dusso A. Pathogenesis of parathyroid hyperplasia in renal failure. *J Nephrol.* 2005;18: 5-8
4. Cozzolino M, **Galassi A**, Bellasi A, Butti A, Zoni U, Gallieni M, Brancaccio D. Prevention of extraskelatal calcifications in uremia. *G Ital Nefrol* 2005; 22(S31):S53-5
5. Cozzolino M, Butti A, Chiarelli G, Rocca-Rey L, Bellasi A, **Galassi A**, Gallieni M, Brancaccio D. Nuove acquisizioni nella patogenesi dell'iperparatiroidismo secondario *G Ital Nefrol* 2005; 22:329-36
6. Ferrario VF, Sforza C, Dellavia C, **Galassi A**, Rocca Rey L, Chiarelli G, Cozzolino M, Gallieni M, Brancaccio D. Facial changes in adult uremic patients on chronic dialysis: possible role of hyperparathyroidism. *Int J Artif Organs* 2005; 28:797-802
7. Virgilio Ferrario, Chiarella Sforza, Claudia Dellavia, **Andrea Galassi**, Diego Brancaccio. Abnormal Variations in the Facial Soft Tissues of Adult Uremic Patients on Chronic Dialysis. *Angle Orthodontist* 2005;75(3):312-7
8. Brancaccio D, Biondi ML, Gallieni M, Turri O, **Galassi A**, Cecchini F, Russo D, Andreucci V, Cozzolino M. Matrix GLA Protein Gene Polymorphisms: Clinical Correlates and Cardiovascular Mortality in Chronic Kidney Disease Patients. *Am J Nephrol.* 2005;25:548-52

2006

9. **Galassi A.**, Spiegel DM, Bellasi A, Block GA, Raggi P. Accelerated vascular calcification and relative hypoparathyroidism in incident haemodialysis patients receiving calcium binders. *Nephrol Dial Transplant* 2006 Nov;21(11):3215-22
10. **Galassi A**, Reynolds K, He J. Metabolic syndrome and risk of cardiovascular disease: a meta-analysis. *Am J Med* 2006;119(10):812-9
11. Cozzolino M, Gallieni M, **Galassi A**, Brambilla C, Brancaccio D. Phosphate overload accelerates vascular aging in uremic patients. *Heart International* 2006;2(1):6-11
12. Cozzolino M, **Galassi A**, Biondi ML, Turri O, Papagni S, Mongelli N, Civita L, Gallieni M, Brancaccio D. Am J Nephrol. 2006;26(5):423-9. Serum fetuin-A levels link inflammation and cardiovascular calcification in hemodialysis patients. *Am J Nephrol*. 2006;26(5):423-9

2007

13. Brancaccio D, Cozzolino M, Galassi A, Chiarelli G, Butti A, Bellasi A, Rocca-Rey L, Volpi A, Anelli A, Zoni U, Fusaro M, Brambilla C, Missaglia E, Crovetto C, Russo M, Longhini C, Provenzano R, Incalcaterra F, Cerasola G, Li Vecchi M, Gallieni M. Management of secondary hyperparathyroidism in uremic patients: the role of the new vitamin D analogs. *J Nephrol* 2007;20(1):3-9
14. Cozzolino M, Galassi A, Biondi ML, Butti A, Russo M, Longhini C, Gallieni M, Brancaccio D. Decreased serum fetuin-A levels after a single haemodialysis session. *Nephrol Dial Transplant*. 2007;22(1):290-1
15. Cozzolino M, Galassi A, Brancaccio D. Cinacalcet, paricalcitol, or both? *Nephrol Dial Transplant* 2007;22(10):3087
16. Cozzolino M, Biondi ML, Galassi A, Gallieni M, Melzi D'Eril GV, Brancaccio D. Gene Polymorphisms and Serum Alpha-2-Heremans-Schmid Levels in Italian Haemodialysis Patients. *Am J Nephrol* 2007;27(6):639-42

2008

17. Gallieni M, Butti A, Guazzi M, Galassi A, Cozzolino M, Brancaccio D. Impaired brachial artery endothelial flow-mediated dilation and orthostatic stress in hemodialysis patients. *Int J Artif Organs* 2008;31(1):34-42
18. Cozzolino M, **Galassi A**, Gallieni M, Brancaccio D. Successful use of low-dose intravenous paricalcitol in the treatment of severe secondary hyperparathyroidism in a haemodialysis patient. *Nephrol Dial Transplant Plus* 2008:1-3
19. Cozzolino M, **Galassi A**, Pasho S, Fallabrino G, Gallieni M, Brancaccio D. Preventive measures and new pharmacological approaches of calcium and phosphate disorders. *Contrib Nephrol* 2008;161:234-9
20. Cozzolino M, **Galassi A**, Gallieni M, Brancaccio D. Pathogenesis and treatment of secondary hyperparathyroidism in dialysis patients: the role of paricalcitol. *Curr Vasc Pharmacol* 2008;6(2):148-53

2009

21. Brancaccio D, Bellasi A, Cozzolino M, **Galassi A**, Gallieni M. Arterial accelerated aging in dialysis patients: the clinical impact of vascular calcification. *Curr Vasc Pharmacol* 2009;7(3):374-80

22. **Galassi A**, Brancaccio D, Cozzolino M et al. Awareness of hypertension and proteinuria in randomly selected subjects in 11 Italian cities. A 2005 Report of the National Kidney Foundation of Italy. *J Clin Hypertens (Greenwich)*. 2009 Mar;11(3):138-43
23. Cozzolino M, Biondi ML, **Galassi A**, Turri O, Brancaccio D, Gallieni M. Matrix metalloproteinase-1 and matrix metalloproteinase-3 gene promoter polymorphisms are associated with mortality in haemodialysis patients. *Nephrol Dial Transplant* 2009;24:2207-12

2010

24. Cozzolino M, Biondi ML, **Galassi A**, Cusi D, Brancaccio D, Gallieni M. Vascular calcification and cardiovascular outcome in dialysis patients: the role of gene polymorphisms. *Blood Purif* 2010;29:347-51
25. Scanziani R. **Galassi A**. Terapia della fibrillazione atriale nei pazienti dializzati: ruolo degli anticoagulanti orali: il punto di vista del nefrologo. *G Ital Nefrol* 2010;27(3):230-36
26. **Galassi A.**, Santagostino G., Pisano L., Santorelli G., Prolo F., Pozzi M., Scanziani R. Cholecalciferol treatment and 1- α -hydroxylase among 68 hemodialysis patients. Abstract, XLVII ERA-EDTA Congress.
27. **Galassi A.**, Brancaccio D., Andreucci VE. Risk for chronic kidney disease in the general population. Italian reports for World Kidney Days 2007 – 2009. *J Nephrol* 2010; 23(6):743-6

2011

28. **Galassi A.** Paracalcitolo: un alleato in più contro la proteinuria nel paziente diabetico? *G Ital Nefrol* 2011;28(2):137
29. Jongbloed F, **Galassi A**, Cozzolino M et al. Clinical significance of FGF23 measurements in dialysis patients. *Clin Nephrol* 2011;76(3):201-9
30. Cozzolino M, **Galassi A**, Apetril M, Covic A. What would we like to know, and what do we not know about fibroblast growth factor 23?. *J Nephrol* 2011;24(6):696-706

2012

31. **Galassi A.** Last but not least: quality of terminal care in patients with advanced CKD. *G Ital Nefrol* 2012;4:378
32. Cozzolino M, Brushcetta E, Cusi D, Giovenzana ME and **Galassi A.** Phosphate handling in CKD-MBD from stage 3 to dialysis and the three strengths of lanthanum carbonate. *Expert Opin Pharmacother* 2012;13(16):2337-53

2013

33. Bellasi A, **Galassi A**, Salvi P and Cozzolino M. Paricalcitol and cardiorenal outcome: from the IMPACT study to clinical practice. *Blood Purif* 2013;36:12-16
34. **Galassi A**, Battaglia Y, Andreucci V et al. Giornata Mondiale del Rene 2013. *G Ital Nefrol* 2013;30(2):1-8
35. **Galassi A**, Bellasi A, Auricchio S, Papagni S, Cozzolino M. Which vitamin D in CKD-MBD: the time of burning questions. *Biomed Res Int* 2013;2013:864012
36. Santorelli G, Bellasi A, Salari P, Lo Cicero A, Del Giudice L, Venturelli C, Francesco N, Cozzolino M, **Galassi A.** A case of encapsulating peritoneal sclerosis after fifteen years of peritoneal dialysis with a favourable outcome. *G Ital Nefrol* 2013;30(6)

37. Bellasi A, **Galassi A**, Papagni S, Cozzolino M. Cardiac valve calcification: an immutable pathologic finding in chronic kidney disease? *J Nephrol* 2013;26(4):606-9
38. Bellasi A, **Galassi A**, Cozzolino M, Di Iorio B. The evolving world of chronic kidney disease mineral bone disorder. *EMJ Nephrol* 2013;1:20-31

2014

39. **Galassi A**, Cozzolino M. Magnesium: a renewed player of vascular aging in diabetic CKD patients? *Clinical Kidney Journal* 2014;7(2):93-6

2015

40. **Galassi A**, Cupisti A, Santoro A, Cozzolino M Phosphate balance in ESRD: diet, dialysis and binders against the low evident masked pool. *J Nephrol* 2015;28(4):415-29
41. Rivera RF, Guido D, Del Vecchio L, Corghi E, D'Amico M, Camerini C, Spotti D, **Galassi A**, Pozzi C, Cancarini G, Pontoriero G, LOcatelli F Impact of European medicines agency recommendations for hypersensitivity reactions on intravenous iron prescription in haemodialysis centres of Lombardy region. *J Nephrol* 2015, Dec 29 [epub ahead of print]
42. **Galassi A**. Gli esami non monetono in CKD-MBD: PTH, Vitamin D e carabamazepina. *Giornale di Tecniche Nefrologiche e Dialitiche* 2015;27(1):58-59

2016

43. Morrone LF, Bolasco P, Camerini C, Cianciolo G, Cuspiti A, **Galassi A**, Mazzaferro S, Russo D, Russo L, Cozzolino M et al. Vitamin D in patients with chronic kidney disease: a position statement of the Working Group "Trace Elements and Mineral Metabolism" of the Italian Society of Nephrology. *J Nephrol* 2016; Apr 9
44. Brunori F, Dozio B, Colzani S, Pozzi M, Pisano L, **Galassi A**, Santorelli G, Auricchio S, Busnelli L, Di Carlo A, Vigano` M, Calabrese V, Mariani L, Nossa M, Longoni S, Scanziani R. Intervista con il paziente dializzato: sensazioni, emozioni e paure. *G Ital Nefrol* 2016;33(2):1-10
45. Cianciolo G, **Galassi A**, Capelli I, Angelini ML, La Manna G, Cozzolino M. Vitamin D in kidney transplant recipients: mechanisms and therapy. *Am J Nephrol* 2016;43:397-407
46. **Galassi A**, Giovenzana ME, Prolo F, Colombo AM, Orsi L, Fucci S, Sorbara L, Vigano` Sm Clementi C, Falcaro S, Auricchio S, Docio B, Scanziani R. Qualita` del fine vita nel paziente uremico: dalla teoria alla pratica. *G Ital Nefrol* 2016;33:3ù
47. **Galassi A**, Giovenzana ME, Prolo F, Bellasi A, Cozzolino M. Uric acid in chronic kidney disease: a clinical appraisal. *EMJ Nephrol* 2016;4(1):78-83
48. **Galassi A**, Giovenzana ME, Galbiati E, Auricchio S, Colzani S, Scanziani R. Phosphate binders in renal patients: a point estimate from rationale, through evidences to the real world setting. *G Ital Nefrol* 2016;Jul-Aug;33:4
49. Cozzolino M, Mangano M, Magagnoli L, Di Lullo L, **Galassi A**, Brancaccio D, Bellasi A Iron-based phosphate binders for ESRD patients. *G Ital Nefrol* 2016;Jul-Aug;33:4
50. Auricchio S, Mari G, **Galassi A**, Dozio B, Pozzi M, Maggioni D, Scanziani R. Laparoscopic left hemicolectomy for colon cancer in peritoneal dialysis patients: a valid and safe surgical technique to ensure peritoneal dialysis survival. *Perit Dial Int* 2016;11-12;36(6):695-9

2017

51. Cianciolo G, **Galassi A**, Capelli I, Schillaci R, La Manna G, Cozzolino M. Klotho-FGF23, cardiovascular disease and vascular calcification: black or white? *Curr Vasc Pharmacol* 2017 doi 10.2174/1570161115666170310092202
52. Osteoporosis, bone mineral density and CKD-MBD: treatment consideration. Bover J, Bailone L, Lopez-vaez V, Benito S, Ciceri P, **Galassi A**, Cozzolino M. *J Nephrol* 2017; doi 10.1007/s40620-017-0404-z
53. Bellasi A, **Galassi A**, Mangano M, Di Lullo L, Cozzolino M. Vitamin D metabolism and potential effects of vitamin D receptor modulation in chronic kidney disease. *Curr Drug Matab* 2017;18(7):680-8
54. Cozzolino M, Foque D, Ciceri P, **Galassi A**. Phosphate in Chronic Kidney Disease progression. *Contrib Nephrol* 2017;190:71-82
55. Cozzolino M, **Galassi A**, Conte F, Mangano M, Di Lullo L, Bellasi A. Treatment of secondary hyperparathyroidism: the clinical utility of etelcalcetide. *Ther Clin Risk Manag* 2017;13:679-89
56. Bellasi A, Mangano M, **Galassi A**, Cozzolino M. CKD-MBD, cardiovascular involvement and prognosis. *G Ital Nefrol* 2017;34(Suppl 69):150-61
57. **Galassi A**, Bellasi A, Ciceri P, Pivari F, Conte F, Cozzolino M. Calcifediol to treat secondary hyperparathyroidism in patients with chronic kidney disease. *Expert Rev Clin Pharmacol* 2017; doi 10.1080/17512433.2017.1371011
58. Cozzolino M, **Galassi A**, Pivari F, Ciceri P, Conte F. The cardiovascular burden in end-stage renal disease. *Contrib Nephrol* 2017;191:44-57
59. Castini D, Persampieri S, Floreani R, **Galassi A**, Biondi ML, Carugo S, Cozzolino M. Troponin I levels in asymptomatic hemodialysis patients. *Blood Purif* 2017;44(3):236-43

2018

60. Ierardi AM, Petrillo M, Coppola A, Angileri SA, **Galassi A**, Padovano B, Volpi A, Cozzolino M, Carrafiello G. Percutaneous microwave ablation of renal angiomyolipomas in tuberous sclerosis complex to improve the quality of life: preliminary experience in an Italian center. *La Radiologia Medica*. 2018 10.1007/s11547-018-0967-3
61. Cianciolo G, **Galassi A**, Capelli I, Schillaci R, La Manna G, Cozzolino M (2018). Klotho-FGF23, Cardiovascular Disease, and Vascular Calcification: Black or White?. *Curr Vasc Pharmacol*. 2018;2:143-56
62. Auricchio S, Giovenzana ME, Pozzi, M, **Galassi A**, Santorelli G, Dozio MB, Scanziani R. Fungal peritonitis in peritoneal dialysis: a 34-year single center evaluation. *Clin Kidney J*. 2018;11(6):874-880
63. **Galassi A**, Perna F, De Nicola E, Moneghini L, Sganzaroli AB, Cozzolino M. Calciphylaxis in a dialysis patient treated by intralesional and systemic sodium thiosulfate on top of multifactorial intervention. *Clin Kidney J*. 2018. doi.org/10.1093/ckj/sfy119
64. P. Ciceri, F. Conte, **A. Galassi** 2018; Cardiovascular disease in dialysis patients. *Nephrol Dial Transplant* 2018;33:iii28-iii34

2019

65. Cozzolino M, Mangano M, **Galassi A**, Ciceri P, Messa, Nigwekar S. Vitamin K in chronic kidney disease. *Nutrients*. 2019;11(1): pii: E168
66. Ciceri P, **Galassi A**, Alfieri C, Messa P, Cozzolino M. Uremic patients with increate vascular calcification score have serum with high calcific potential: role of vascular smooth muscle cell osteoblastic differentiation and apoptosis. *Blood Purif*. 2019;6:1-8.

67. Cozzolino M, Magano M, **Galassi A**, Ciceri P, Messa P, Nigwekar S. Vitamin K in chronic kidney disease. *Nutrients*. 2019;14(11)1
68. Cozzolino M, Ciceri P, **Galassi A**. Hyperphosphatemia a novel risk factor for mortality in chronic kidney disease. *Ann Trans Med*. 2019;7(3):55
69. Cozzolino M, Ciceri P, **Galassi A**, Mangano M, Carugo S, Capelli I, Cianciolo G. The key role of phosphate on vascular calcification. *Toxins (Basel)*. 2019;11(4)
70. **Galassi A**, Ciceri P, Fasulo E, Carugo S, Cianciolo G, Cozzolino M. Management of secondary hyperparathyroidism in chronic kidney disease: a focus on the elderly. *Drugs Aging*. 2019; 36(10):885-95
71. Cozzolino M, Magagnoli L, Ciceri P, Conte F, **Galassi A**. Effects of a medium cut-off (Theranova) dialyser on haemodialysis patients: a prospective, cross-over study. *Clin Kidney J*. 2019; 14(1)382-89

2020

72. Capelli I, Cianciolo G, Gasperoni L, **Galassi A**, Ciceri P, Cozzolino M. Nutritional Vitamin D in CKD: should we measure? Should we treat? *Clin Chim Acta* 2020;501:186-97
73. Stucchi A, Conte F, **Galassi A**, Ciceri P, Cozzolino M (2020). Vitamin D receptor activation and prevention of arterial aging. In: Patel VB. *Molecular Nutrition Vitamins*. p. 409-525
74. Cozzolino M, Cianciolo G, Podestà MA, Ciceri P, **Galassi A**, Gasperoni L, La Manna G (2020). Current Therapy in CKD Patients Can Affect Vitamin K Status. *NUTRIENTS*, ISSN: 2072-6643
75. **Galassi A**, Podda G, Monciino P, Stucchi A, Del Nero A, Cozzolino M. Dabigatran overload in acute kidney injury: hemodialysis or idarucizumab? A case report and proposal for decisional algorithm. *Clin Kidney Journal* 2020;14(2)712-14
76. Cozzolino M, **Galassi A**, Ciceri P. Do we need new phosphate binders in dialysis? *Clin Kidney J*. 2020 Dec 16;14(2):474-475
77. **Galassi A**, Casanova F, Gazzola et al. SARS-CoV-2-related ARDS in a maintenance hemodialysis patient: case report on tailored approach by daily hemodialysis, noninvasive ventilation, tocilizumab, anxiolytics, and point-of-care ultrasound. *Clin Case Rep* 2020 Dec 4;9(2):694-703
78. Ciceri P, Tettamanti G, **Galassi A**, Magagnoli L, Fabresse N, Alvarez JC, Massy ZA, Messa P, Cozzolino M. Pro-calcifying analysis of uraemic serum from patients treated with medium cut-off membrane in a prospective, cross-over study. *Clin Kidney J*. 2020 Nov 30;14(7):1798-1807
79. Maioli C, Mangano M, Conte F, Del Sole A, Tagliabue L, Alberici F, **Galassi A**, Cozzolino M. The ideal marker for measuring GFR: what are we looking for? *Acta Biomed*. 2020 Dec 15;91(4)
80. Podestà MA, Ciceri P, **Galassi A**, Cozzolino M. Calciphylaxis after kidney transplantation: a rare but life-threatening disorder. *Clin Kidney J*. 2021 Dec 15;15(4):611-614. doi: 10.1093/ckj/sfab247. eCollection 2022 Apr

2021

81. Cianciolo G, La Manna G, Capelli I, Gasperoni L, **Galassi A**, Ciceri P, Cozzolino M. The role of activin: the other side of chronic kidney disease – mineral bone disorder? *Nephrol Dial Transplant* 2021;36(6):966-74
82. Podestà MA, Valli F, **Galassi A**, Cassia MA, Ciceri P, Barbieri L, Carugo S, Cozzolino M. The Impact of Old and Novel Cardiovascular Risk Factors. *Blood Purif*. 2021 Mar 22:1-10

83. Cozzolino M, Conte F, Zappulo F, Ciceri P, **Galassi A**, Capelli I, Magnoni G, La Manna G. COVID-19 pandemic era: is it time to promote home dialysis and peritoneal dialysis? *Clin Kidney J.* 2021 Feb 2;14(Suppl 1):i6-i13
84. **Galassi A**, Magagnoli L, Cozzolino M; COVID-19 Renal Working Group at ASST Santi Paolo & Carlo in Milan. COVID-19 in a dialysis center in Milan from March to June 2020: understanding how to respond to the second wave of the pandemic. *J Nephrol.* 2021 Feb;34(1):11-14
85. **Galassi A**, Ciceri P, Porata G, Iatrino R, Boni Brivio G, Fasulo E, Magagnoli L, Stucchi A, Frittoli M, Cara A, Cozzolino M. Current treatment options for secondary hyperparathyroidism in patients with stage 3 to 4 chronic kidney disease and vitamin D deficiency. *Expert Opin Drug Saf.* 2021 Jun 9;1-17
86. **Galassi A**, Magagnoli L, Fasulo E, Stucchi A, Restelli E, Moro A, Violati M, Cozzolino M. Forced diuresis oriented by point-of-care ultrasound in cardiorenal syndrome type 5 due to light chain myeloma-The role of hepatic venogram: A case report. *Clin Case Rep.* 2021 Mar 16;9(4):2453-2459
87. Cozzolino M, **Galassi A**, Ciceri P. Phosphate binders in dialysis: better satisfied than sorry. *Clin Kidney J.* 2021 May 19;14(8):1859-1860
88. Augello M, Bai F, **Galassi A**, Bono V, Moro A, Carsana L, Tonello C, Tosoni A, Nebuloni M, Monforte AD, Marchetti G. Renal microsporidiosis due to *Encephalitozoon cuniculi* in an HIV/AIDS patient with persistent fever and kidney injury. *Clin Microbiol Infect.* 2021 June 14;S1198-743

2022

89. **Galassi A**, Fasulo ME, Ciceri P, Casazza R, Bonelli F, Zierold C, Calleri M, Blocki F, Palmieri MA, Mastronardo C, Cozzolino MG. 1,25-dihydroxyvitamin D as Predictor of Renal Worsening Function in Chronic Kidney Disease. Results From the PASCAL-1,25D Study. *Front Med (Lausanne).* 2022 Mar 2;9:840801.doi: 10.3389/fmed.2022.840801. eCollection 2022
90. Ciceri P, Artioli L, Magagnoli L, Barassi A, Alvarez JC, Massy Z, **Galassi A**, Cozzolino M. The Role of Uremic Retention Solutes in the MIA Syndrome in Hemodialysis Subjects. *Blood Purif.* 2022 May 5;1-13. doi: 10.1159/000524335
91. Magagnoli L, **Galassi A**, Cozzolino M. Beyond vessels and bones: can CKD-MBD treatment improve uremic subjects' minds? *Nephrol Dial Transplant.* 2022. May 11:gfac176. doi: 10.1093/ndt/gfac176
92. **Galassi A**, Ciceri P, Bono V et al. Growth Differentiation Factor 15 (GDF-15) Levels Associate with Lower Survival in Chronic Kidney Disease Patients with COVID-19. *Biomedicines.* 2022;10(12):3251. doi: 10.3390/biomedicines10123251.
93. Ciceri P, Bono V, Magagnoli L, Sala M, d'Arminio Monforte A, **Galassi A**, Barassi A, Marchetti G, Cozzolino M. *Toxins (Basel).* 2022;14(10):673. doi: 10.3390/toxins14100673
94. Frittoli M, Cassia M, Barassi A, Ciceri P, **Galassi A**, Conte F, Cozzolino M. Efficacy and Safety of COVID-19 Vaccine in Patients on Renal Replacement Therapy. *Vaccines (Basel).* 2022;0(9):395. doi: 10.3390/vaccines10091395.
95. **Galassi A**, Cara A, Magagnoli M, Maffei Faccioli F, Cozzolino M. Do SGLT2 inhibitors protect elderly patients from HF rehospitalization and CKD progression? More opportunities than concerns. *Int J Cardiol.* 2022;370:321-22. oi: 10.1016/j.ijcard.2022.10.155
96. Cianciolo G, Tondolo F, Barbuto S, Angelini A, Ferrara F, Iacovella F, Raimondi C, La Manna G, Serra C, De Molo C, Cavicchi O, Piccin O, D'Alessio P, De Pasquale L, Felisati G, Ciceri P, **Galassi A**, Cozzolino M. *Clin Kidney J.* 2022;15(8):459-74. doi: 10.1093/ckj/sfac050

97. Cianciolo G, Barbuto S, Iacovella F, La Manna G, **Galassi A**, Ciceri P, Cozzolino M. An update on tenapanor to treat hyperphosphatemia. *Drugs Today (Barc)*. 2022;58(1):33-53. doi: 10.1358/dot.2022.58.1.3343689
98. Magagnoli L, Galassi A, Ciceri P, Cozzolino M. Measuring FGF23 in clinical practice: dream or reality? *Clin Chem Lab Med*. 2022;60(11): doi: 10.1515/cclm-2022-0877

2023

99. Ciceri P, Artioli L, Magagnoli L, Barassi A, Alvarez JC, Massy ZA, **Galassi A**, Cozzolino M. The Role of Uremic Retention Solutes in the MIA Syndrome in Hemodialysis Subjects. *Blood Purif*. 2023;52(1):41-53. doi: 10.1159/000524335.
100. Franchi M, **Galassi A**, Corrao G. Calcifediolo a rilascio prolungato e paracalcitolo nel trattamento dell'iperparatiroidismo secondario: una network metanalisi di comparazione indiretta. *G Ital Nefrol*. 2023 Feb 27;40(1):2023-vol1 (Articolo in rivista)
101. Kanbay M, Copur S, Tanriover C, Yavus F, **Galassi A**, Ciceri P, Cozzolino M. The pathophysiology and management of vascular calcification in chronic kidney disease patients. *Expert Rev Cardiovasc Ther*. 2023 Feb;21(2):75-85. doi: 10.1080/14779072.2023.2174525 (Articolo in rivista)

Partecipazione a corsi e congressi in qualità di relatore, moderatore e/o responsabile scientifico

22-24/6/2006. Seminario avanzato: metabolismo calciofosforo nel soggetto uremico. Milano.

29-30/6/2007 La gestione del paziente con nefropatia cronica e diabete tra il medico di medicina generale e il nefrologo. Agrigento.

27-28/9/2007 Iperparatiroidismo secondario: i motivi dell'attivazione ubiquitaria dei VDR. Ospedale San Paolo, Milano.

6/10/2007 Il paziente con insufficienza renale cronica (IRC): gestione integrata per ritardare la dialisi. AO San Carlo, Milano.

29-30-31/5/2008 Seminario avanzato "metabolismo CA-P nel soggetto uremico". Ospedale San Paolo, Milano.

16/3/2009 SIN Web Symposia. Invecchiamento vascolare nell'uremico. Calcificazioni vascolari, infiammazione e sindrome metabolica, quale link?. www.sin-italy.org

21/3/2009 La patologia cardiovascolare nell'anziano. Hotel Michelangelo, Milano.

5/5/2009 Il Metabolismo CA-P del soggetto uremico – seminario avanzato. Palazzo Greppi. Milano.

20/6/2009 Sindrome di Fabry: l'internista alla prova. Ospedale C Borella, Giussano (MI)

25/9/2009 Cuore-rene-VDR: verso una strategia comune. Ospedale San Paolo, Milano

13/11/2009 XXVII Convegno annuale della Sezione Lombarda della Società Italiana di Nefrologia. Iniziative in tema di prevenzione della malattia renale cronica. Sesto San Giovanni (MI).

11/2/2010 Qualcosa è cambiato: novità nella CKD-MBD. Quanto il MBD influisce sull'outcome? La terapia lo modifica. Hotel Hilton, Milano.

24/9/2010 Sindrome cardiorenale e ckd-MBD: scenari futuri. Milano

9/10/2010 XX Congresso nazionale ANCE. Sirmione del Garda

11/11/2010 L'invecchiamento vascolare nel soggetto uremico: uptodate 2010. Calcificazioni vascolari e infiammazione: una nuova sindrome. Milano.

4/12/10 La ReTe Nefrologica Lombarda (ReNe): la gestione ospedale/territorio del paziente con insufficienza renale cronica. Desio (MB)

5/4/2011 La sindrome CKD-MBD: dall'osso al cuore. Nefroprotezione e attivazione dei VDR. Milano

22/9/2011 52° Congresso SIN, Genova. Simposio Shire: Ruolo dell'intervento precoce sui parametri metabolici critici di progressione della CKD-MBD.

7/10/2011 Sindrome Cardiorenale CKD-MBD e attivazione dei VDR: scenari futuri. Il paracalcitolo nella prevenzione e trattamento precoce della CKD-MBD nei pazienti stadio 3/4. Milano

21/10/2011 XXIX Convegno annuale della sezione Lombarda della Società Italiana di Nefrologia. Attivazione dei VDR: cardio e nefroprotezione. Brescia

3-4/2/2012 e 15-16/6/2012: Comunicazione efficace: un valore aggiunto per sviluppare le competenze cliniche nella gestione del paziente nefrologico. Roma

9/02/2012 Grandangolo in Nefrologia. Simposio satellite Shire. "CKD-MBD: il ruolo dei valori del fosforo e dell'intake proteico". Bologna

10/3/2012 Convegno Medicina generale e nefrologia: una semplice collaborazione su pazienti difficili" tenutosi a Desio il 10 Marzo 2012. "Vitamina D e iperfosforemia nella CKD-MBD: dalla fisiopatologia ai nuovi razionali terapeutici". Desio (MB)

4/4/2012 Rene, Vitamina D, Fosforo e Rischio Cardiovascolare: dalla fisiopatologia all'intervento terapeutico. Il Paracalcitolo nella prevenzione e trattamento della CKD-MBD nei pazienti stadio 3-4. Genova

8/5/2012 Corso Prevenzione e trattamento della CKD-MBD in fase conservativa " Prevenzione e trattamento della CKD-MBD nella CKD stadi 3-5. Napoli

8/6/2012 Attivazione selettiva dei VDR: dalla CKD-MBD alla sindrome cardiorenale. Milano

Gennaio-Ottobre 2012 Corso eCase Unit MeT.E. Gestione del paziente CKD: dalla letteratura alla pratica. Livelli di fosforo e intake proteico: quale approccio terapeutico. Brescia, Cinisello Balsamo, Trento, Lodi, Bassano del Grappa, Novi Ligure, Catelfranco Veneto, Udine, Mantova

22/9/2012 29° Congresso interregionale SIN Sezione Piemonte Valle d'Aosta" con la relazione. Lo studio Impact. Saint-Vincent

20/10/2012 29° Congresso interregionale SIN Lombarda. La proteinuria in predialisi (lo studio VITAL). Vigevano

14/2/2013 La mano e il piede ischemico nel dializzato: verso nuovi approcci. Il controllo del fosforo alimentare: quale chelante. Milano

21-22/2/2013, 4-5/4/2013, 11-12/4/2013 – 20-21/3/2014 – 19-20/5/2014 Gestione ottimale della fosforemia nel paziente nefropatico. I chelanti del fosforo a base di calcio e privi di calcio. Accademia di Medicina. Genova

10/5/2013 Seminario avanzato – uremia: un modello di danno vascolare accelerato. Milano

20-21/6/15 Attivazione selettiva dei VDR: dalla CKD-MBD alla protezione del rene e del cuore. Bari

10/10/2014 55° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia. Controversia I chelanti del fosforo a contenenti calcio devono essere banditi ?(contro) Catania

24/10/2014 32° Congresso della Sezione Lombarda della Società Italiana di Nefrologia. CRRT nelle sindromi cardiorenali dalla evidence based medicine alla pratica clinica. Milano

16-17/2014 La mano e il piede ischemico nel dializzato: verso nuovi approcci. Il controllo del fosforo alimentare: quale chelante. Bari

28/10/2014 Terapia nutrizionale in corso di dialisi peritoneale. 1) Omeostasi del Fosforo 2) MBD in corso di CKD: strategie terapeutiche. Verona

8/11/2014. Malattia renale cronica e rischio cardiovascolare: nefrologi e cardiologi a confronto. Desio (MB)

28/11/2014 Invecchiamento vascolare nel soggetto uremico: uptodate 2014. Milano

7-8/5/2015 Secondo seminario Nephro-Bone. Roma

18/6/2015 Renal Physician and renal nurses meet phosphate: keys for improvement. Milano

25-26/9/2015 Further insights into the clinical management of CKD-MBD. Roma

10/10/2015 Renal Physician and renal nurses meet phosphate: keys for improvement. Catania

12-13/11/2015 La mano e il piede ischemico nel dializzato: verso nuovi approcci. Roma

19-20/11/2015 Il Corso di aggiornamento del gruppo di studio elementi traccia metabolismo minerale. Bologna

1-4/10/2015 56° Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia (SIN). Rimini

23/1/2016 Responsabile scientifico, direttore, relatore e moderatore al corso "Renal physician and renal nurses meet phosphate: keys for improvement". Roma

4/2/2016 Responsabile scientifico, direttore, relatore e moderatore al corso "Renal physician and renal nurses meet phosphate: keys for improvement". Napoli

22/4/2016 Responsabile scientifico e relatore al Corso "Nefrologia, cure palliative e medicina sul territorio: etica, normativa e pratica clinica". Titolo della relazione "Perché "Cure Palliative" in Nefrologia? Che tipo di cure e per quali pazienti?". Milano

17/6/2016 Responsabile scientifico, direttore, relatore e moderatore al corso "Renal physician and renal nurses meet phosphate: keys for improvement". Reggio Emilia

8/4/2017 Responsabile scientifico, direttore, relatore e moderatore al corso "Renal physician and renal nurses meet phosphate: keys for improvement". Napoli

21/4/2017 Relatore al Congresso scientifico "Management dell'uricemia nelle nefrologie: risultati di una survey pilota lombarda". Titolo della relazione "Acido urico nella malattia renale cronica: una valutazione clinica". Milano
dal 21-04-2017 al 21-04-2017

6/11/2017 Relatore al 4° Corso di Diagnosi, Terapia e Critical Appraisal in Nefrologia e Discipline correlate. Titolo della relazione "Come controllare la fosforemia del paziente dializzato". Lecco

1/3/2018 Relatore al 10° Seminario Scientifico "L'invecchiamento vascolare nel soggetto uremico UpToDate 2018". Titolo della relazione "Iperuricemia: come si tratta?". Milano

12/3/2018 Relatore al Corso "CKD-MBD: teaching and discussion". Titolo delle relazioni "CKD-MBD: alterazione dell'asse 25/1.25/VDR" e "Esperienze cliniche rappresentative". Milano

17-18/4/2018 Relatore al XXVI Corso Nazionale di Aggiornamento della Associazione Nazionale Tecnici di Emodialisi. Titolo delle relazioni: "La puntura ecoguidata della FAV" e "Terapia palliativa in dialisi". Riccione

17/9/2018 Relatore al Congresso Nazionale del Gruppo di Studio Italiano di Immunopatologia Renale "Dalla Biopsia alla Terapia". Titolo della relazione: "Effetti delle terapie per le glomerulonefriti sul danno osseo". Palermo

3/10/2018 Coordinatore e relatore del Corso Educazionale "Le cure palliative in nefrologia" al 59° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia, Rimini

4/6/2019 Relatore al corso "Nefrologia e dialisi, novità e attualità". Titolo della relazione: "Come ridurre i livelli di uricemia nel soggetto nefropatico". Milano

2-5/10/2019 Relatore al 60° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia. Titolo della relazione "Terapia dietetica e farmacologica della MBD negli stadi precoci della CKD". Rimini

12/2/2020 Relatore al corso "La terapia dietetico nutrizionale nella MRC". Titolo della relazione "La terapia dietetico-nutrizionale nel paziente in dialisi". Milano

5/6/2020 Relatore e moderatore al corso "Next generation in CKD-MBD". Titolo della relazione "Iperparatiroidismo secondario e malattia adinamica dell'osso". Bologna

10/9/2020 Relatore al corso "Le osteopatie metaboliche nel paziente renale". Titolo della relazione "Terapia dietetica e farmacologica della MBD negli stadi precoci della CKD". Verona

24-24/9/2020 Coordinatore gruppi di lavoro nel Webinar Live "Renal round table: la gestione dell'iperfosforemia in dialisi".

12-13/11/2020 Coordinatore gruppi di lavoro nel corso "Renal round table: la gestione dell'iperfosforemia in dialisi". Firenze.

20-21/9/2021 Relatore e moderatore al corso "L'invecchiamento vascolare nel soggetto uremico: uptodate 2020". Titolo della relazione "Iperuricemia: come si tratta?". Milano.

24/9/2021 Relatore e moderatore al corso "Approccio multidisciplinare al soggetto nefropatico". Titolo della relazione "Come trattare gli acuti?". Milano.

18/11/2021 Relatore al simposio sponsorizzato Amgen "Amgen in Nefrologia" nell'ambito del convegno "Grandangolo 2021 in Nefrologia, Dialisi e Trapianto Selezione e analisi ragionata dei più recenti dati scientifici XV Edizione". Titolo della relazione "Etelcalcetido oltre il PTH". Bologna

8/3/2022 Moderatore al Webinar della Società Italiana di Nefrologia "Dislipidemia in CKD".

29/3/2022 Relatore al Webinar della Società Italiana di Nefrologia "Il fine vita nella malattia renale cronica terminale". Titolo della relazione "Sempre indicata la dialisi nell'AKI? Le scale di valutazione".

26-27/5/22 Relatore al corso "Binders in nefrologia round table". Titolo della relazione "Gestione della CKD e miglioramento degli outcome dei pazienti con malattia renale cronica". Corte Franca (BS).

17-18/06/2022 Relatore a Convegno "GLI-DIAB strategy: gliflozine, danno cardiorenale e diabete". Titolo della relazione "Gliflozine: intervento precoce nella malattia renale diabetica". Venezia

15-17/09/2022 Responsabile Scientifico e Relatore al Corso "CKD-MBD Master Class 2022. Science into the practice". Titolo delle relazioni "Nephron and mineral metabolism: more than phosphate" e "Bilancio del fosforo: nutrizione, chelanti del fosforo, Vitamina D e dialisi". Milano.

5-8/10/2022. Relatore al 63° Congresso della Società Italiana di Nefrologia. Titolo della relazione "Il trattamento con i VDRA della proteinuria. Quali i vantaggi e quali effetti sull'asse Ca- P- Klotho- FGF23". Rimini

14-16/11/22. Relatore al corso "Hot topics in nefrologia". Titolo della relazione "Iperuricemia e rischio cardiovascolare: a che punto siamo?". Milano

1/12/22. Relatore al 40° Congresso SIN Lombardia "Palliazione e malattia renale cronica. Dialisi decrementale". Cinisello Balsamo

22-24/3/2023 Moderatore al "VI Congresso osteoporosi nelle alterazioni del metabolismo minerale osseo nella popolazione generale e nella malattia renale cronica". Accademia di Medicina. Padova

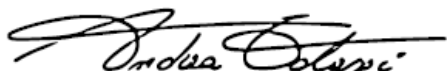
17/4/2023 Discente al corso di "Formazione manageriale per dirigente di struttura complessa, codice edizione DSC 2301/BE".

18/4/23 Relatore al XXX Corso nazionale di aggiornamento "Presente e futuro della nefrologia italiana. Dialisi e tecnologia". Titolo della relazione "Bilancio del calcio nella dialisi con citrato". ANTE. Riccione

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. Inoltre il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali 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, 5/12/2025

Andrea Galassi

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Andrea Galassi". The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke extending to the right.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GALBIATI ELEONORA**
Indirizzo **VIA ERNESTO MESSA 19, 20900 MONZA (MB)**
Telefono **3334376750**
E-mail eleonora.galbiati.ple3@mb.omceo.it; eleonora.galbiati@ospedaleniguarda.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 06/04/1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 15/09/2017 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
- Tipo di azienda o settore Reparto di Nefrologia, Ospedale Niguarda Cà Granda
- Tipo di impiego Medico dipendente con incarico a tempo indeterminato Specialista in Nefrologia.
- Principali mansioni e responsabilità Ambulatorio trapianti, follow up trapianti da cadavere e da vivente
Attività di inserimento e mantenimento in lista attiva di trapianto renale da donatore cadavere
Valutazione idoneità coppie per trapianto da donatore vivente
Attività di reparto (Nefrologia e Nefrologia dei Trapianti)
Attività di dialisi.

- Date (da – a) Dal 1/10/2016 ad al 14/09/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Monza
- Tipo di azienda o settore Reparto di Nefrologia, Ospedale di Desio
- Tipo di impiego Medico dipendente con incarico a tempo determinato Specialista in Nefrologia.
- Principali mansioni e responsabilità Attività di reparto e dialisi.
Posizionamento di accessi vascolari venosi per emodialisi.
Attività ambulatoriale (ambulatorio trapianti, follow up paziente nefropatico e ambulatorio calcolosi).
Plasmaferesi terapeutica.
Esecuzione di agobiopsie renali ecoguidate.

- Date (da – a) Dal 1/08/2016 al 30/09/2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Monza
- Tipo di azienda o settore Reparto di Nefrologia, Ospedale di Desio
- Tipo di impiego Medico dipendente con incarico a tempo determinato Specialista in Nefrologia in sostituzione di maternità.
- Principali mansioni e responsabilità Attività di reparto.
Posizionamento di accessi vascolari venosi per emodialisi.

Attività ambulatoriale (ambulatorio trapianti, follow up paziente nefropatico e ambulatorio calcolosi).
Plasmaferesi terapeutica.
Esecuzione di agobiopsie renali ecoguidate.

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Dal 1/01/2016 al 31/07/2016 ASST Monza</p> <p>Reparto di Nefrologia, Ospedale di Desio Medico con incarico di natura libero professionale Specialista in Nefrologia. Attività di reparto. Posizionamento di accessi vascolari venosi per emodialisi. Attività ambulatoriale (ambulatorio trapianti, follow up paziente nefropatico e ambulatorio calcolosi). Plasmaferesi terapeutica. Esecuzione di agobiopsie renali ecoguidate.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Dal 1/08/2014 al 31/12/2015 Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate</p> <p>Reparto di Nefrologia, Ospedale di Desio Medico con incarico di natura libero professionale Specialista in Nefrologia Attività di reparto e dialisi. Posizionamento di accessi vascolari venosi per emodialisi. Attività ambulatoriale (ambulatorio trapianti, follow up paziente nefropatico). Plasmaferesi terapeutica. Esecuzione di agobiopsie renali ecoguidate.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Dal 4/04/2014 al 31/07/2014 Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate</p> <p>Reparto di Nefrologia, Ospedale di Desio Medico volontario Specialista in Nefrologia Attività di reparto. Posizionamento di accessi vascolari venosi per emodialisi. Attività ambulatoriale (ambulatorio trapianti, follow up paziente nefropatico). Plasmaferesi terapeutica.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Da luglio 2013 a marzo 2014 Università degli Studi Milano Bicocca</p> <p>Reparto di Nefrologia, Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano Medico Specializzando in Nefrologia Apprendimento e svolgimento di attività di reparto e ambulatoriali inerenti al trapianto renale: inserimento in lista di trapianto da donatore cadavere, valutazione trapianto da donatore vivente, giro visite in semi-intensiva post-trapianto, gestione delle complicanze del trapianto Attività di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego	<p>Dal 2008 a giugno 2013 Università degli Studi Milano Bicocca</p> <p>Reparto di Clinica Nefrologica, Ospedale San Gerardo di Monza Medico Specializzando in Nefrologia</p>

• Principali mansioni e responsabilità Apprendimento e svolgimento di attività di reparto, ambulatoriali, dialitiche peritoneali ed emodialitiche. Apprendimento di tecniche chirurgiche per allestimento di accessi vascolari per emodialisi.
Apprendimento ed attività di ecografia renale, vascolare e cardiaca
Attività di ricerca

• Date (da – a) Dal 2007 al 2008 e saltuariamente negli anni successivi
• Principali mansioni e responsabilità Esperienza come medico volontario presso studi di Medicina dello Sport con collaborazione in esecuzione di traccati elettrocardiografici, test da sforzo al cicloergometro, spirometrie, esame urine e determinazione del visus

• Date (da – a) Dal 2007 al 2008
• Principali mansioni e responsabilità Esperienza di medicina ambulatoriale sul territorio come sostituto di MMG

• Date (da – a) Dal 2001 al 2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Gerardo di Monza
• Principali mansioni e responsabilità Frequenza come "studente volontario" della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Milano-Bicocca:
presso l'Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza, Unità Operative di Pneumologia, Medicina III, Chirurgia III, Fisiatria e Radioterapia
presso l'Azienda Ospedaliera Ospedale Civile di Vimercate, le Unità Operative di Chirurgia I e Medicina I

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a) 25/03/2014
• Qualifica conseguita Medico Specialista in Nefrologia con tesi dal titolo "Fibrillazione atriale nei pazienti uremici: influenza dell'emodialisi su durata dell'onda P e dimensioni atriali"
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 70/70 e Iode

• Date (da – a) Dal 2007 al 24/03/2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Milano Bicocca
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di Specializzazione in Nefrologia

• Date (da – a) 10/06/2008
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Iscrizione all'Albo professionale dei Medici Chirurghi della Provincia di Monza e Brianza al numero di posizione 3149
Prima iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Milano il 17/03/2008

• Date (da – a) Febbraio 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Milano Bicocca
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esame di stato per l'abilitazione alla professione di medico chirurgo

• Date (da – a) Dal 2001 al 2007

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Università degli Studi Milano Bicocca</p> <p>Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia</p> <p>16/07/2007: Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia con tesi dal titolo "Interazione tra potassio, calcio e dinamica della ripolarizzazione ventricolare in pazienti dializzati"</p> <p>110/110 e lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dal 1996 al 2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Scuola Media Superiore Liceo Scientifico Statale "Maria Gaetana Agnesi", Merate (LC)</p> <p>Liceo Scientifico</p> <p>Diploma di Liceo Scientifico</p> <p>96/100</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

BUONA

BUONA

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE**RELAZIONALI**

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

Attività sportiva: Tennis (agonista attiva FIT classifica 4.2), Subacquea (brevetto CMAS***), Pallacanestro (ex giocatrice FIP)
Partecipazione nell'aprile 2007 al progetto "Telepatologia in Zambia", progetto-missione dei Patologi Oltre Frontiera c/o Mtendere Mission Hospital, Chirundu, Zambia
Partecipazione con l'associazione P.O.F. all'organizzazione della manifestazione "Dipingi Monza con i Patologi Oltre Frontiera"
Attività di volontariato per Operazione Mato Grosso

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.

Attività di didattica non formale nei corsi universitari di Nefrologia della facoltà di Medicina e Chirurgia-UNIMIB

Attività formativa di aggiornamento per infermieri c/o Clinica Nefrologica dell'Ospedale San Gerardo di Monza

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Dal 2022: Conseguimento dello status di Socio Aggregato della Federazione Medico Sportiva Italiana

9/02/2016: conseguito Diploma Nazionale SIUMB di Competenza in Ecografia Clinica

2013: conseguito diploma teorico di Formazione in Ultrasonologia Scuola SIUMB

2015: conseguito diploma pratico di Formazione in Ultrasonologia Scuola SIUMB presso Radiologia Ville Turro Ospedale San Raffaele

Ottima conoscenza dei programmi per il computer Microsoft Office Word e PowerPoint

Sufficiente conoscenza del programma per il computer Microsoft Office Excel
Patente di guida B

CAPACITÀ E COMPETENZE**ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Musica: pianoforte buon livello, sassofono contralto discreto livello
Musica, lingua e cultura brasiliana.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Madre di tre figli

Pubblicazioni:**Articoli originali**

- Tubulointerstitial lesions in lupus nephritis: International multicentre study in a large cohort of patients with repeat biopsy.
 - Pagni F, Galimberti S, **Galbiati E**, Rebora P, Pietropaolo V, Pieruzzi F, Smith AJ, Ferrario F.
 - Nephrology (Carlton). 2016 Jan,21(1):35-45. doi: 10.1111/nep.12555.
- Atrial fibrillation in end stage renal disease patients: influence of hemodialysis on P wave duration and atrial dimension.
 - Genovesi S, Fabbrini P, Pieruzzi F, **Galbiati E**, Sironi E, Pogliani D, Bonforte G, Viganò MR, Stella A. J
 - Nephrol. 2015 Oct,28(5):615-21
- The value of repeat biopsy in the management of lupus nephritis: an international multicentre study in a large cohort of patients.

- Pagni F, Galimberti S, Goffredo P, Basciu M, Malachina S, Pilla D, **Galbiati E**, Ferrario F.
- Nephrol Dial Transplant. 2013 Dec; 28(12):3014-23.
- Alterations of atrial electrophysiology induced by electrolyte variations: combined computational and P-wave analysis.
 - Severi S, Pogliani D, Fantini G, Fabbrini P, Viganò MR, **Galbiati E**, Bonforte G, Vincenti A, Stella A, Genovesi S.
 - Europace. 2010 Jun;12(6):842-9.
- Renal hitus paraganglioma: a case report and brief review.
 - Pagni F, **Galbiati E**, Bono F, Di Bella C.
 - Pathologica. 2009 Apr;101(2):89-92.
- Electrolyte concentration during haemodialysis and QT interval prolongation in uraemic patients.
 - Genovesi S, Dossi C, Viganò MR, **Galbiati E**, Prolo F, Stella A, Stramba-Badiale M.
 - Europace. 2008 Jun;10(6):771-7.
- Myeloid sarcoma in uterine leiomyoma.
 - Pagni F, Bono F, Di Bella C, **Galbiati E**, Faravelli A.
 - Pathologica. 2008 Feb;100(1):21-4.
- PBL e mappe concettuali collettive per l'apprendimento della pediatria: un'esperienza di didattica tutoriale a piccoli gruppi
 - Parizzi F, Masera G, Dell'Orto M, Biagi E, Citterio M, Coliva T, Dell'Oro MG, Fossati C, Leoni V, Migliavacca M, Parati S, Pozzi L, Spinelli M, Viganò E, Dell'Orto V, **Galbiati E**, Manodoro S, Motta S, Prata Pizzala D, Rechichi G, Terziu R.
 - MEDIC 2007 Apr; 15.1: 18-25

Gravidanza in una donna uremica in emodialisi
Galbiati E, Luisetto E, Casiraghi E, Fabbrini P, Viganò MR,
Mascia F, Stella A
GIN Vol. 28 S-53, 2011

Efficacia di una minore dose di conversione da epoetina beta
(EPOB) a metossipolietilenglicole-epoetina beta (CERA)
Casiraghi E, Fabbrini P, **Galbiati E**, Luisetto E, Mascia F, Viganò
MR, Stella A
GIN Vol. 28 S-53, 2011

ULTERIORI INFORMAZIONI

Relatrice a corsi e congressi:

03/10/2015: Il prurito: aspetti clinici, diagnostici e di terapia (Desio, Ospedale di Desio)
11/12/2013: Corso: Il buon uso dei diuretici (Milano, Ospedale Niguarda Ca' Granda, Prima Edizione)
8/04/2014: Corso: Il buon uso dei diuretici (Milano, Ospedale Niguarda Ca' Granda, Seconda Edizione)

Partecipazione a congressi:

- 21-24/10/2025: 66° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia
- 26/09/2025: Il trapianto renale, un gioco di squadra 2.0
- 21-23/09/2025: 48° Congresso Nazionale della Società Italiana dei Trapianti d'Organo e di Tessuti
- 13/06/2025: Il trapianto di Rene: oltre le barriere e verso il futuro
- 20-22/07/2023: XXXVII Congresso Nazionale EMSI
- 10/04/2021: Webinar: Trapianto renale ai tempi del Covid-19
- 03/09/2019-3/12/2019: Corso Nazionale FAD: Trapianto di rene da donatore vivente
- 17/05/2020: Webinar: SARS-Cov-2: modelli patologici e orizzonti terapeutici
- 16-19/07/2014: 37th Annual Postgraduate Medicine Course, Renal Biopsy in Medical Diseases of the Kidneys (Columbia University College of Physicians & Surgeons, NY, USA)
- 19-22/09/2016: 4° Corso di Nefrologia Interventistica e Tecniche Ecoguidate (Rovigo, Ospedale Santa Maria della Misericordia)
- 8/04/2015: Corso BLS-D Sanitari -Basic Life Support and Defibrillation- (Vimercate, Ospedale di Vimercate)
- 12/10/2017: Evento ECM: "Centri trapianti: problemi chirurgici pre-trapianto" (Milano, Fondazione Policlinico IRCCS)
- 15/06/2017 - Problematiche di gestione e coordinamento della lista rapporti tra CRR e Centri Dialisi (Milano, Fondazione Policlinico IRCCS)
- 9/06/2017: Evento Formativo RES: "(Nefrologia Lombarda, Calcolosi renale: approccio multidisciplinare per la cura dei pazienti)"(Milano, Hotel Michelangelo)
- 25-05-2017: Evento ECM: Metabolismo Calcio-Fosforo (Fondazione Policlinico IRCCS)
- 2/12/2016: Corso di Microangiopatie Trombotiche: Basic Principles (Desio, Aula Magna del Presidio Ospedaliero di Desio)
- 20-22/09/2016: 4° Corso di Nefrologia Interventistica e Tecniche Ecoguidate (Rovigo, Ospedale Santa Maria della Misericordia)
- 26/05/2016-9/06/2016-24/11/2016: Workshop: Aggiornamento in tema di trapianti di rene per i referenti delle U.O. di Nefrologia (Milano, Scuola di Direzione in Sanità di Eupolis Lombardia)

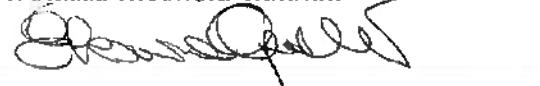
- 12-14/05/2016: XVIII Convegno-Gruppo di Studio Dialisi Peritoneale (Giulianova, Centro Congressi Salinello-Tortoreto Lido)
- 27-30/04/2016: Corso Residenziale "I giovani e la Nefrologia" (San Lazzaro di Savena, Bologna)
- 5/12/2015: Corso di Addestramento in Ecografia Internistica (Milano, Ospedale San Raffaele - sede di Turro)
- 16/04/2015: Corso: Educazione terapeutica e assistenziale: trattamento dell'anemia e le vaccinazioni nel paziente nefropatico (Desio, Ospedale di Desio)
- 27/11/2014: Corso: Presentazione procedura sulla gestione dei soggetti HBsAg, HIV e HCV positive in emodialisi (Desio, Ospedale di Desio)
- 21-22/11/2014: IX Congresso Gruppo di Studio di Afèresi Terapeutica della Società Italiana di Nefrologia (Ancona)
- 31/01/2014: Convegno: Calcolosi renale, una malattia dell'epoca moderna (Milano, Università Vita-Salute San Raffaele)
- 5-8/12 2013: 45° Corso di Aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche (Milano, Centro Congressi Marriott Hotel)
- 5/12/2013: Meeting Satellite: Casi Difficili di Trapianto Renale (Milano, Centro Congressi Marriott Hotel)
- 16-19/11/2013: Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia (Roma, Ergife Palace Hotel)
- 10/09/2013: 1° Incontro scientifico dei medici in formazione (Monza, Università degli Studi di Milano Bicocca)
- 11-14/06/2013: 31st International Vicenza Course on Critical Care Nephrology (Vicenza)
- 10/05/2013: Convegno: The 10th San Raffaele Transplant Meeting (Milano, Ospedale San Raffaele)
- 14-15/02/2013: Congresso: La mano e il piede ischemico nel dializzato: verso nuovi approcci (Milano, Hotel Grand Visconti Palace)
- 1/02/2013: Convegno: Il rischio aritmico nel paziente in trattamento dialitico (Milano, Hilton Milan Hotel)
- 6-9/12/2012: 44° Corso di Aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche (Milano Centro Congressi Marriott Hotel)
- 6/12/2012: Meeting Satellite: Casi Difficili di Trapianto Renale (Milano, Centro Congressi Marriott Hotel)
- 6/12/2012: Congresso Nazionale del Gruppo di Studio di Ecografia Renale della SIN. Sezione di Ecografia in Nefrologia della SIUMB (Milano, Hotel Marriott)
- 28/11/2012: V° Meeting della Rete di Ricerca Italiana per la lotta alla Glomerulosclerosi Focale (Milano)
- 15-17/11/2012: IV Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrocardiologia (Sesto San Giovanni, Grand Hotel Barone di Sassj)
- 24-26/10/2012: 28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia Pediatrica (Milano, Palazzo delle Stelline)
- 19/10/2012: 30° Convegno annuale della Sezione Lombarda della Società Italiana di Nefrologia-Giornata 1 (Vigevano, Auditorium S. Dionigi)
- 12-14/10/2012: Convegno: Aggiornamenti in Nefrologia ed ipertensione arteriosa IX edizione (Isola d'Elba, Centro Convegni La Biodola, Goltio della Biodola, Livorno)
- 3-6/10/2012: 53° Congresso Nazionale SIN (Milano)
- 12-15/06/2012: 30th Anniversary International Vicenza Course on Peritoneal Dialysis (Vicenza)
- 17/01/2012: Convegno: Training in Nephrology - Le metodiche continue in dialisi: come e quando (Monza, Università degli Studi di Milano Bicocca)
- 8-11/12/2011: 43° Corso di Aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche (Milano Centro Congressi Marriott Hotel)
- 8/12/2011: Congresso Nazionale Gruppo di Studio di Ecografia Renale - SIN. Sezione di Ecografia in Nefrologia - SIUMB (Milano, Hotel Marriott)
- 21-24/09/2011: 52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia (SIN) (Genova, Centro Congressi Porto Antico)

- 21/06/2011: Corso parallelo: La Gestione nutrizionale del paziente con malattia renale cronica (Como)
- 7-10/06/2011: 20th International Vicenza Course on Hemodialysis and CKD (Vicenza)
- 1-04/2011: Clinica e terapia delle iponatremie e del diabete insipido (Rozzano, Istituto Clinico Humanitas)
- 26/01/2011: Hospital Meeting: Urine NGAL, un nuovo biomarker per l'AKI (Monza, Azienda Ospedaliera S. Gerardo dei Tintori)
- 20/01/2011: Convegno: Training in Nephrology – La terapia extracorporea (Monza, Università degli Studi di Milano Bicocca)
- 5-8/12/2010: 42° Corso di Aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche (Milano, Centro Congressi Marriott Hotel)
- 25/11/2010: Gestione dell'iperglicemia nel paziente diabetico ospedalizzato (Monza, Hotel della Regione)
- 22/10/2010: Congresso: La Malattia di Fabry: un approccio multidisciplinare (Milano, Hilton Milan Hotel)
- 23-24/09/2010: Corso: Sindrome Cardio-Renale e CKD-MBD: scenari futuri (Milano, Hotel NH President)
- 19-21/09/2010: III Congresso Nazionale del Gruppo di Studio degli Accessi Vascolari della Società Italiana di Nefrologia (Milano, Hotel Marriott)
- 17/06/2010: Il Mieloma Multiplo: Nuove Indicazioni Terapeutiche (Monza, Università degli Studi di Milano Bicocca)
- 8-11/06/2010: 19th International Vicenza Course on Critical Care Nephrology (Vicenza)
- 25-26/06/2010: Congresso: Ipertensione Arteriosa e Aterosclerosi: dalla disfunzione endoteliale al danno d'organo. Percorsi diagnostici e terapeutici (Milano, Università degli Studi di Milano)
- 27/04/2010: Convegno: Clinica e costo globale del paziente: un approccio mirato per l'HDF on line (Milano, Hilton Milan Hotel)
- 5-8/12/2009: 41° Corso di Aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche (Milano, Centro Congressi Marriott Hotel)
- 22/10/2009: Corso: Cuore e rene: il peso del dismetabolismo minerale sul sistema cardiocircolatorio (Milano)
- 5-8/12/2008: 40° Corso di Aggiornamento in Nefrologia e Metodiche Dialitiche (Milano, Centro Congressi Marriott Hotel)
- 5/12/2008: First Joint Meeting on Clinical Genetics of Renal Diseases (Milano, Centro Congressi Marriott Hotel)
- 21/11/2008: Corso: Cuore e rene: il peso del dismetabolismo minerale sul sistema cardiocircolatorio (Monza)
- 14/11/2008: Convegno: I° Workshop consorzio MIA Lupus Eritematoso Sistemico (Milano, Università di Milano Bicocca)
- 25/09/2008: Approccio terapeutico dell'iperparatiroidismo secondario nel paziente uremico (Monza, Università degli Studi di Milano Bicocca)
- 8/10/2005: Convegno: La comunicazione del rischio genetico in oncologia (Monza)

“Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. L.g.l. 196/03 e ai sensi del GDPR Regolamento UE 2016-679 in particolare all' art. 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell'applicazione ECM”

Milano, 12/01/2026

In fede
Dott.ssa Eleonora Galbiati



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **[GROSSI PAOLO ANTONIO]**
Indirizzo **[MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI ASST-SETTE LAGHI, VIALE BORRI, 57, 21100 VARESE];**
Telefono **+39-0332-393075 (Studio)**
Fax **+39-0332-393080**
E-mail **paolo.grossi@uninsubria.it**

Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **[12.06.1956]**
Codice fiscale **GRSPNT56H12A794T**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01.11.2000 - AL PRESENTE**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA VIA RAVASI, 2, 21100 VARESE; CON RAPPORTO CONVENZIONALE ASST-SETTE LAGHI VIALE BORRI 57 21100 VARESE**
- Tipo di azienda o settore **AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA.**
- DALL'APRILE 2009 AL 31.12.2019 DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO TRAPIANTI DELL'ASST-SETTE LAGHI DI VARESE**
- DALL'OTTOBRE 2022 DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO CLINICO E DI RICERCA DELLE MALATTIE INFETTIVE DELL'ASST-SETTE LAGHI DI VARESE**
- Tipo di impiego **PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, DIRETTORE DI STRUTTURA ASSISTENZIALE COMPLESSA**
- PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ **[DIRETTORE DIVISIONE CLINICIZZATA DI MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI] , DIRETTORE SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE INFETTIVE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA, VARESE**
- Date (da – a) **01.04.1992 – 31.10.2000**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO PIAZZALE GOLGI, 1, 27100 PAVIA**
- Tipo di azienda o settore **ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO**
- Tipo di impiego **DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO**
- Principali mansioni e responsabilità **[RESPONSABILE DI UNITA' SEMPLICE DI MALATTIE INFETTIVE DEI TRAPIANTI]**
- Date (da – a) **1.9.1993 – 31.05.1994**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITY OF PITTSBURGH, 3601 5TH AVENUE 15213, PITTSBURGH, PA, USA**
- Tipo di azienda o settore **UNIVERSITA' – MEDICAL CENTER**
- Tipo di impiego **VISITING INSTRUCTOR**
- Principali mansioni e responsabilità **RESPONSABILE DELLA GESTIONE CLINICA DELLE COMPLICANZE INFETTIVE NEI PAZIENTI SOTTOPOSTI TRAPIANTO D'ORGANO**

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)

01.11.1990-30.09.1994

DOTTORATO DI RICERCA IN MEDICINA PREVENTIVA E DI COMUNITA'

EPIDEMIOLOGIA, IGIENE, METODOLOGIA DELLA RICERCA, STRUTTURAZIONE E CONDUZIONE DEGLI STUDI CLINICI, INFORMATICA

DOTTORE DI RICERCA

- 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)

01.11.1985-01.06.1989

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE INFETTIVE

TUTTE LE MATERIE ATTE A CONSEGUIRE COMPETENZE NEL CAMPO DELLA DIAGNOSI E TERAPIA DELLE MALATTIE INFETTIVE

SPECIALISTA IN MALATTIE INFETTIVE

- 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)

01.11.1975-09.1984

CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

TUTTE LE MATERIE DI BASE E CLINICHE ATTE A CONSEGUIRE COMPETENZE PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA' DI MEDICO-CHIRURGO

DOTTORE IN MEDICINA E CHIRURGIA

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

[ITALIANO]

ALTRE LINGUA

[INGLESE]

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

[ECCELLENTE]

[BUONO]

[BUONO]

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.

HA SEMPRE LAVORATO IN AMBIENTE ACCADEMICO SIA NAZIONALE CHE INTERNAZIONALE ACQUISENDO ECCELLENTI CAPACITÀ RELAZIONALI CHE, HANNO CONSENTITO DI AFFINARE PROGRESSIVAMENTE LE SUE CAPACITÀ DI LAVORARE E COORDINARE EQUIPE MULTIDISCIPLINARI.

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.

SIN DALL'INIZIO DELLA SUA CARRIERA HA RICOPERTO RUOLI CON RESPONSABILITÀ ORGANIZZATIVE CHE GLI HANNO CONSENTITO DI REALIZZARE UN SERVIZIO PER LA DIAGNOSI E LA TERAPIA DELLE INFEZIONI GRAVI NEL PAZIENTE IMMUNOCOMPROMESSO PRESSO L'IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO DI PAVIA. LA COMPETENZA ACQUISITA IN CAMPO INFORMATICO HA VISTO IL PROF GROSSI TRA I PROTAGONISTI DELLA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INFORMATICO INTERAMENTE COMPUTERIZZATO PER LA GESTIONE DEI PAZIENTI SOTTOPOSTI A TRAPIANTO D'ORGANO. HA CONDOTTO PROGETTI DI RICERCA MULTICENTRICI E MULTIDISCIPLINARI. E' INOLTRE OGGI IL REFERENTE NAZIONALE PER LA

GESTIONE DELLE COMPLICANZE INFETTIVE NEI DONATORI D'ORGANO E NEI PAZIENTI TRAPIANTATI, RICOPRENDO IL RUOLO PRESSO IL CENTRO NAZIONALE TRAPIANTI DI "SECOND OPINION". E' MEMBRO DI NUMEROSE SOCIETÀ SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI, PAST CHAIR DELL'ESCMID STUDY GROUP ON INFECTIONS IN COMPROMISED HOST, CHAIR DELL'ID TASK FORCE DELL'EUROPEAN SOCIETY FOR ORGAN TRANSPLANTATION, MEMBRO DI NOMINA DEL CONSIGLIO SUPERIORE DI SANITA' E NATIONAL FOCAL POINT PER L'ITALIA PER LE SUBSTANCES OF HUMAN ORIGIN PRESSO ECDC.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

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

POSSIEDE ESTREMA DIMESTICHEZZA NELL'UTILIZZO DEL PERSONAL COMPUTER CHE UTILIZZA PER LA GESTIONE DI DATI, PER LA PREPARAZIONE DI PRESENTAZIONI SCIENTIFICHE E PER LA COMUNICAZIONE INTERATTIVA ATTRAVERSO INTERNET. TALI COMPETENZE SONO FRUTTO DELLA FREQUENTAZIONE DI CORSI SPECIFICI SUPPORTATI DA UNA TRENTENNALE ESPERIENZA.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

CONOSCE LA MUSICA E SUONA LA CHITARRA. TALE COMPETENZA E' STATA ACQUISITA DURANTE L'ETA' ADOLESCENZIALE CON LA FREQUENTAZIONE PER ALMENO 5 ANNI DI UN MAESTRO DI MUSICA PRIVATO. DA ANNI PERALTRO PRATICA POCO TALE ATTIVITA'

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

E' AUTORE DI OLTRE 300 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE NAZIONALI E INTERNAZIONALI E POSSIEDE UN H-INDEX SCOPUS DI 62

PATENTE O PATENTI

DISPONE DELLA PATENTE DI GUIDA A E B

ULTERIORI INFORMAZIONI

[h-index scopus SETTEMBRE 2025 = 62]

ALLEGATI

[]

"Ai sensi e per effetto del Regolamento (UE) 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, autorizzo al trattamento dei dati e delle informazioni contenute nel curriculum vitae ai fini del procedimento ECM, consapevole che il CV verrà incluso nell'allegato all'atto della validazione della richiesta di accreditamento, e che sarà visibile nella Banca Dati del sito ECM, accessibile a tutti gli utenti e tramite INTERNET (motori di ricerca). Autorizzo altresì il trattamento ai fini della trasmissione (successiva allo svolgimento dell'evento formativo) alla Commissione Nazionale per la Formazione Continua"

"Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 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".

Varese 15.09.2025

Prof. Paolo Antonio Grossi



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Informazioni personali

Cognome/Nome **Giuseppe Piccolo**
Indirizzo
Telefono 0255034215 - 3298603878
E-mail giuseppe_piccolo@regione.lombardia.it
giuseppe.piccolo@policlinico.mi.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 27/04/1963
Sesso Maschile

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale** **Medicina dei Trapianti**

Esperienza professionale

Date Dal 30 dicembre 2024 ad oggi: Direttore del Centro Regionale Trapianti della Lombardia
Dal 1 ottobre 2023 ad oggi: Coordinatore Regionale Trapianti distaccato presso DG Welfare
Dal 1 febbraio 2017 al 30/09/2023: Coordinatore Regionale Trapianti della regione Lombardia presso
c/o Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
Dal 1 gennaio 2012 al 31 gennaio 2017: Direttore ff UOC Coordinamento Trapianti c/o Fondazione
IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.
Dal 1 gennaio 2008 al 31 dicembre 2011: Responsabile Operativo del Coordinamento del Centro
Interregionale di Riferimento (CIR) per i Trapianti del Nord Italia Transplanti (NITp).
Dal 2005 al 2007: Dir Med. I Livello – D.A.S.
Dal 2002 al 2004: Dir. Med. I Livello con autonomia professionale specifica.
Dal 1991 al 2002: Assistente Medico di ruolo.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, via F. Sforza 35 – Milano
Tipo di attività o settore Ospedale – Settore Sanitario
Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità Direzione del Centro Regionale Trapianti - regione Lombardia.

1. Coordinamento degli elementi portanti del Sistema Regionale Trapianti su mandato della Direzione Generale Welfare.
2. Supervisione del funzionamento del Centro Regionale Trapianti, rispetto all'attività della S.C. Trapianti Lombardia-NITp e del Coordinamento Regionale di Procurement Operativo
 - Registro Regionale Lombardo Donatori di Cellule Staminali Emopoietiche.
 - Commissione Regionale Lombarda per il trapianto di rene e fegato da donatore vivente.
 - Programma Regionale di Procurement di organi e tessuti
 - Centro di Riferimento Regionale lombardo per gli innesti corneali
3. Partecipazione ai tavoli di lavoro nazionali (Centro Nazionale Trapianti e Consulta Tecnica Permanente per i Trapianti), in qualità di rappresentante della Regione Lombardia ed esperto in materia.
4. Valutazione dei requisiti di autorizzazione all'attività di trapianto di organi, tessuti e CSE
5. Valutazione delle richieste di donazione samaritana di rene in qualità di membro della Commissione di Parte Terza Nazionale.

Istruzione e formazione

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Laurea in Medicina e Chirurgia – 13/10/1988 – 110 con lode – Università degli Studi di Milano
 Diploma in Ematologia Clinica e di Laboratorio – 1995 – Università degli Studi di Milano
 Diploma di Maturità Scientifica – 1982 – Liceo Peano Cinisello Balsamo – MI
 Diploma di teoria musicale e solfeggio – 1981 – Conservatorio Nicolini di Piacenza

Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio

Pianificazione e supervisione di reti diagnostico-assistenziali finalizzate al soddisfacimento del bisogno di trapianto in ambito regionale. Gestione e sviluppo risorse umane e biotecnologiche; Valutazione dell'idoneità dei donatori di sangue, organi, tessuti e cellule; coordinamento interregionale del prelievo e trapianto di organi; istocompatibilità e trapianti; gestione gruppi di lavoro in ambito regionale e interregionale

Qualifica conseguita

Direttore del Centro Regionale Trapianti

Livello nella classifica nazionale (se pertinente)

Madre Lingua

Italiana

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Livello Intermedio Superiore	B2	Livello Intermedio Superiore	B2	Livello Intermedio Superiore	B2	Livello Intermedio Superiore	B2	Livello Intermedio Superiore

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Adeguate

Capacità e competenze organizzative

Adeguate

Capacità e competenze tecniche

Adeguate

Capacità e competenze informatiche

Adeguate

Altre capacità e competenze | Visione di sistema. Capacità di proporre strategie a breve e lungo termine per la buona conduzione di piani di sviluppo nella rete trapiantologica regionale e nazionale. Capacità di assumere decisioni rapide in situazioni critiche che coinvolgano, direttamente o indirettamente, i sanitari della "transplant community"

Patente | Automobilistica (patente B)

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 28.12.2000 n. 445, nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso ed esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, DICHIARA, sotto la propria personale responsabilità, che tutto quanto sopra riportato corrisponde al vero. Il sottoscritto autorizza inoltre il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs.196/2003 e del regolamento UE 2016/697-GPDR.

Milano, 9 settembre 2025

Firma Giuseppe Piccolo 

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Plati AnnaRita
Telefono	035 267 3817 -3835
E-mail	aplati@asst-pg23
Indirizzo PEC	annarita2.plati@postecert.it
Nazionalità	italiana
Data e luogo di nascita	11-11-1972 Suisio

Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina medica: Nefrologia

Tipo di incarico attuale: Medico dirigente

ESPERIENZA LAVORATIVA

≥ Date (da 2025)	Da Gennaio 2025
≥ Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII
≥ Tipo di azienda o settore	UO Nefrologia e Dialisi
≥ Tipo di impiego	Incarico di Direzione di Struttura Semplice Centro Trapianti Renali
≥ Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Medico (nefrologia-dialisi-centro trapianti rene)
≥ Date (da 2011)	da Dicembre 2011 -gennaio 2025
≥ Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII
≥ Tipo di azienda o settore	UO Nefrologia Dialisi e Trapianto Rene
≥ Tipo di impiego	Incarico a tempo indeterminato
≥ Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Medico (nefrologia-dialisi-centro trapianti rene)

La Dott.ssa AnnaRita Plati dal 2011 prende parte alle attività del reparto di Nefrologia, degli ambulatori e della Dialisi. La sua principale attività è legata alla gestione del Centro Trapianti Rene dell'Ospedale Papa Giovanni XXIII, si occupa in prima persona del paziente che viene candidato al trapianto, che giunge alla chiamata e che poi prosegue il follow up ambulatoriale. In particolare si occupa della gestione della lista trapianto, dal momento della valutazione del paziente candidato al trapianto al suo follow up fino al momento del trapianto.

L'attività prevede la valutazione dei potenziali candidati, provenienti, oltre che dalla Lombardia, anche da alcune regioni italiane (in particolare Puglia, Abruzzo, Lazio, Campania, Sicilia). Oltre alla valutazione e parere di idoneità, garantisce costante aggiornamento delle condizioni cliniche dei numerosi pazienti che afferiscono alla nostra lista, attualmente circa 100, mantenendo regolari contatti con i centri dialisi afferenti. L'ambulatorio settimanale dedicato

all'idoneità trapianto (effettuato in collaborazione con i chirurghi del trapianto e anestesisti) prevede la valutazione di circa 70-80 pazienti l'anno. Inoltre assicura il regolare aggiornamento del data base (Donor Manager) del NITp. Dal 2023 si occupa del programma di trapianto di rene da donatore vivente. Non solo si occupa della valutazione clinica della coppia donatore-ricevente, ma in collaborazione con il NITp e il coordinamento trapianti dell' Ospedale HPG23 gestisce anche la parte organizzativa e medico-legale.

E' coinvolta nella gestione del paziente al momento della chiamata al trapianto e durante il ricovero per trapianto di rene, nell'anno 2024 sono stati eseguiti 45 trapianti da donatore cadavere e 2 da donatore vivente. In media dal 2011 vengono eseguiti circa 40 trapianti l'anno, l'attività prevede anche la gestione di pazienti trapiantati che vengono ricoverati per complicanze in Nefrologia e in altri reparti.

La Dr.ssa AnnaRita Plati si occupa del follow up ambulatoriale del paziente trapiantato, che è l'attività con casistica maggiore, attualmente vengono seguiti circa 800 pazienti. Nell'anno 2023 sono state effettuate circa 3000 visite ambulatoriali. L'attività prevede la gestione del paziente trapiantato in tutte le sue implicazioni: prevenzione del rigetto acuto ed eventuale rapida diagnosi e trattamento, prevenzione e rapida correzione di possibili complicanze chirurgiche (linfocele, stenosi arteria renale...), applicazione adeguati schemi di terapia immunosoppressiva, valutazione nuovi protocolli terapeutici, diagnosi precoce di complicanze infettive o neoplastiche. Nel tempo sono nate strette collaborazioni con dermatologi, ematologi, gastroenterologi, psichiatri, infettivologi, urologi, oltre che con chirurghi del trapianto. Il pool dei pazienti trapiantati a Bergamo comprende anche trapianti combinati molto complessi (cuore-rene, polmone-rene, fegato-rene, fegato-pancreas-rene). La maggior parte delle complicanze viene gestita in regime ambulatoriale (possibili polmoniti o infezioni non complicate, trattamento del rigetto acuto o possibili recidive di glomerulonefriti sul rene trapiantato). Le complicanze più gravi vengono gestite in regime di ricovero presso l'Unità di Nefrologia. Durante il periodo di maggior infezione da Sars Cov 2 è stato possibile evitare le visite in presenza, di molti pazienti, grazie all'utilizzo di Telemedicina, metodica che è stata approvata e messa in atto nel nostro Ospedale dall'ottobre 2020 e che ad oggi è utilizzata regolarmente.

In merito al trapianto da donatore cadavere, la Dr.ssa Plati, recentemente ha iniziato a seguire il programma di trapianto da donatore DCDc, il che aumenta l'offerta trapiantologica per i pazienti affetti da insufficienza renale cronica.

Nell'ambito dell'attività trapiantologica segue studi clinici e sperimentali. Dal 2008 presso il nostro Centro trapianti renali è in corso uno studio, in collaborazione con l'Unità di Ematologia, che prevede l'impiego, nei pazienti con donatore vivente, di cellule mesenchimali autologhe (prelevate al ricevente prima della programmazione del trapianto) con l'obiettivo di indurre "tolleranza" e poter ridurre la terapia immunosoppressiva.

Dal 2016 l'impiego di cellule staminali mesenchimali (eterologhe) è stato proposto in occasione di trapianto di rene da donatore cadavere alla luce di precedenti esperienze con trapianto di fegato messe in atto dai chirurghi del trapianto di fegato del nostro Ospedale. Al momento sono stati arruolati 9 pazienti, in regolare FU.

≥ Date (da ~~2011~~)
≥ Nome e indirizzo del datore di lavoro
≥ Tipo di azienda o settore
≥ Tipo di impiego
≥ Principali mansioni e responsabilità

Maggio ~~2011~~ Dicembre 2011
Ospedali Riuniti di Bergamo
UO Nefrologia e Dialisi
Incarico a tempo determinato
Dirigente Medico (nefrologia-dialisi-centro trapianti rene)

≥ Date (da ~~2011~~)
≥ Nome e indirizzo del datore

Gennaio-Maggio 2011
Clinica Humanitas-Gavazzeni di Bergamo

<p style="text-align: center;">di lavoro</p> <p>≥ Tipo di azienda o settore</p> <p style="padding-left: 20px;">≥ Tipo di impiego</p> <p style="padding-left: 40px;">≥ Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Servizio Dialisi</p> <p>Libera professione come Medico Nefrologo</p> <p>emodialisi extracorporea in pazienti cronici e acuti</p>
<p style="padding-left: 40px;">≥ Date (da da)</p> <p>≥ Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>≥ Tipo di azienda o settore</p> <p style="padding-left: 20px;">≥ Tipo di impiego</p> <p style="padding-left: 40px;">≥ Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>2007-2011</p> <p>Nephrocare c/o Ospedale Bolognini di Seriate</p> <p>U.O. di Nefrologia e Dialisi</p> <p>contratto a tempo indeterminato</p> <ul style="list-style-type: none"> - emodialisi extracorporea nella sede ospedaliera di seriate dove afferiscono sia pazienti cronici che acuti, nel CAD di Trescore, e stata responsabile di un CAL La sua attivita prevedeva anche : - guardie presso la UO di Nefrologia - confezionamento di fistole artero-venose.
<p style="padding-left: 40px;">≥ Date (da da)</p> <p>≥ Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>≥ Tipo di azienda o settore</p> <p style="padding-left: 20px;">≥ Tipo di impiego</p> <p style="padding-left: 40px;">≥ Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>2006-2007</p> <p>Fondazione Orizzonte Onlus c/o Ospedale Bolognini di Seriate</p> <p>U.O. di Nefrologia e Dialisi</p> <p>collaborazione a tempo determinato</p> <ul style="list-style-type: none"> - emodialisi extracorporea nella sede ospedaliera di seriate dove afferiscono sia pazienti cronici che acuti, nel CAD di Trescore, e stata responsabile di un CAL La sua attivita prevedeva anche : - guardie presso la UO di Nefrologia - confezionamento di fistole artero-venose.
<p style="padding-left: 40px;">≥ Date (da da)</p> <p>≥ Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>≥ Tipo di azienda o settore</p> <p style="padding-left: 20px;">≥ Tipo di impiego</p> <p style="padding-left: 40px;">≥ Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>2005-2006</p> <p>ASL Ponte san Pietro</p> <p>IASL di Ponte San Pietro, Distretto dell'isola Bergamasca</p> <p>Incarico a tempo determinato</p> <p>Servizio di Continuita Assistenziale</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

≥ Date (da da)	Maggio 2024
≥ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi Tor Vergata Roma, aa 2023-2024 Master II livello di Trapianti di rene: dalla tradizione alla innovazione
≥ Qualifica conseguita	In corso
≥ Date (da da)	21-22/11/2023
≥ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ospedale papa Giovanni XXIII
≥ Qualifica conseguita	Certificazione ALS
≥ Date (da da)	04/05/2021
≥ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ospedale papa Giovanni XXIII

≥ Qualifica conseguita	Certificazione BLS
<p>≥ Date (da 19 a)</p> <p>≥ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>≥ Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p> <p>≥ Qualifica conseguita</p>	<p>2001-2006</p> <p>Università degli Studi di Pavia</p> <p>tesi dal titolo Le modificazioni fenotipiche dei progenitori midollari modulano il processo di invecchiamento a livello glomerulare essendo relatore il Chiar.mo Prof. Antonio Dal Canton;</p> <p>Specializzazione in Nefrologia</p>
<p>≥ Date (da 19 a)</p> <p>≥ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>≥ Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p> <p>≥ Qualifica conseguita</p>	<p>1999-2000/2006-2008</p> <p>Università degli Studi di Pavia</p> <p>aa 1999-2001 svolto presso il Vascular Biology Institute dell'Università di Miami diretto dal Prof. G.E. Striker;</p> <p>aa 2006-2008 svolto presso il laboratorio della UO di Nefrologia e Dialisi del Policlinico San Matteo di Pavia diretto dal Prof. A. Dal Canton.</p> <p>studi sulla patogenesi della glomerulosclerosi effettuando ricerche con modelli in vivo e in vitro, tecniche di microchirurgia animale e tecniche di biologia molecolare.</p> <p>Dottorato di Ricerca</p>
<p>≥ Date (da 19 a)</p> <p>≥ Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>≥ Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p> <p>≥ Qualifica conseguita</p>	<p>1991-1998</p> <p>Università degli studi di Pavia</p> <p>tesi dal titolo La adesione dei leucociti a cellule endoteliali è alterata da elevate concentrazioni di glucosio essendo relatore il Chiar.mo Prof. Antonio Dal Canton</p> <p>Laurea in Medicina e Chirurgia</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</p>	
<p><i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali</i></p>	
<p>PRIMA LINGUA</p>	<p>ITALIANO</p>
<p>ALTRE LINGUE</p>	<p>INGLESE FLUENTE FLUENTE FLUENTE</p>
<p>≥ Capacità di lettura</p> <p>≥ Capacità di scrittura</p> <p>≥ Capacità di espressione orale</p>	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	
<p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e</i></p>	<p>DAL 2021 SI OCCUPA DI ORGANIZZARE I TURNI DELL'UO DI NEFROLOGIA DIALISI E TRAPIANTO</p>

sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Utilizzo di supporti informatici discreto. Buona conoscenza di Word,
PowerPoint , Excel, Prism. Ricerca e navigazione su Internet

**ATTIVITÀ COME
FORMATORE**

*Indicare Ente, corso tenuto,
date, impegno orario*

Dal 2023 è Tutor dei medici iscritti al corso universitario per Medici di
Medicina Generale. Si occupa quindi di organizzare l'attività dei Colleghi che
devono svolgere tirocinio in Nefrologia.

PUBBLICAZIONI

*Indicare Autori e testi, riviste,
ecc*

Ha partecipato sia come primo autore che come coautore alla pubblicazione di
lavori su riviste scientifiche nazionali e internazionali

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 "1. Chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi e ne fa uso nei casi previsti dal seguente testo unico è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia. La falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. 2. L'esibizione di un atto contenente dati non più rispondenti a verità equivale ad uso di atto falso. 3. Le dichiarazioni sostitutive rese ai sensi degli articoli 46 e 47 e le dichiarazioni rese per conto delle persone indicate nell'art. 4, comma 2, sono considerate come fatte a pubblico ufficiale. 4. Se i reati indicati nei commi 1,2 e 3 sono commessi per ottenere la nomina ad un pubblico ufficio o l'autorizzazione all'esercizio di una professione o arte, il giudice, nei casi più gravi, può applicare l'interdizione temporanea dai pubblici uffici o dalla professione e arte.

Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. Lgl. 196/03 e ai sensi del GDPR – Regolamento UE 2016-679 in particolare all' art. 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell'applicazione ECM.

BERGAMO, data 14-01-2026

NOME E COGNOME

AnnaRita Plati





INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	POSSENTI Stefano
Indirizzo	Via Attilio Tosoni 22 Brescia
Telefono	Cellulare +393487100465
E-mail	stefanopossenti82@tiscali.it stefano.possenti@asst-spedalivicivi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	31/03/1982

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data: nel 2001 Conseguimento del diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico "A. Calini" di Brescia con la votazione di 91/100
- Data: 15 Ottobre 2007 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Brescia con la votazione di 110/110 e lode, con tesi dal titolo: "Vasculite ANCA positiva con grave insufficienza renale alla diagnosi: effetto della plasmateresi"
- Data: Febbraio 2008 Abilitazione all'esercizio professionale presso l'Università degli Studi di Brescia
- Data: nel 2008 Iscrizione all'Albo professionale dei Medici Chirurghi di Brescia al numero 8111
- Data: 26 Marzo 2013 Conseguimento di diploma di Specialista in Nefrologia presso l'Università degli Studi di Brescia con la votazione di 50/50 e lode, con tesi dal titolo "Ruolo della biopsia renale nella diagnostica della disfunzione tardiva del trapianto"

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data: 01/09/2016 - in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Spedali Civili di Brescia – U.O. di Nefrologia e Dialisi
- Tipo di impiego Attività lavorativa come Dirigente Medico I livello in Nefrologia
- Principali mansioni e responsabilità Attuale facente funzioni di coordinatore Sezione Emodiali Extracorporea Spedali Civili di Brescia
Medico referente per gli accessi vascolari per emodialisi extracorporea dell'U.O. di Nefrologia e Dialisi
Medico referente per il posizionamento di accessi vascolari temporanei e permanenti per l'U.O. di Nefrologia e Dialisi (più di 150 procedure all'anno negli ultimi 2 anni)
Docente senza contratto per la scuola di specializzazione in nefrologia con corso sugli accessi vascolari
Riconosciuto cultore della materia di Nefrologia per l'Università degli Studi di Brescia
Attività ambulatoriale nefrologica
Attività di clinica in reparto di degenza specialistica nefrologica e trapianto di rene e dialisi peritoneale
Correlatore di numerose tesi di laurea in Medicina e Chirurgia e di specializzazione in ambito nefrologico.
- Data: 01/03/2015 - in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Brescia
- Tipo di impiego Titolare di assegno di ricerca Presso l'Università degli Studi di Brescia
- Principali mansioni e responsabilità Ricercatore nel progetto di ricerca modificazioni della glicemia in corso di emodialisi in pazienti nondiabetici: prevalenza e fattori determinanti

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- U.O. di Nefrologia e Dialisi degli Spedali Civili di Brescia
- Incarico libero professionale con qualifica Medico specialista in Nefrologia
 Gestione dell'ambulatorio dedicato ai malati con Malattia Renale Avanzata (MaReA) nell'ambito del Programma Chronic Care Model
 Attività ambulatoriale nefrologica
 Attività centro emodialisi extracorporea e peritoneale
 Attività di clinica in reparto di degenza specialistica nefrologica e trapianto di rene
-
- Data: 10/2014 – 31/01/2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- U.O. di Nefrologia e Dialisi degli Istituti Ospitalieri di Cremona
- Incarico libero professionale con qualifica Medico specialista in Nefrologia
 Sviluppo ed informatizzazione del progetto "Rete nefrologica" c/o la Struttura Ospedaliera di Cremona
 Attività di assistenza centro emodialisi extracorporea
 Attività ambulatoriale nefrologica
 Attività di diagnostica nefrologica
-
- Data: 5/2013 - 10/2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- U.O. di Nefrologia e Dialisi degli Istituti Ospitalieri di Cremona
- Attività lavorativa come dirigente medico in Nefrologia
 Attività di diagnostica nefrologica
 Attività di gestione di reparto di degenza
 Attività ambulatoriale nefrologica
 Gestione attività di dialisi sezione acuti
 Attività centro emodialisi extracorporea e peritoneale
 Posizionamento di accessi vascolari temporanei con guida ecoscopica (più di 50 procedure all'attivo)
 Attività di sala operatoria come secondo operatore nel confezionamento di accessi vascolari per emodialisi e dialisi peritoneale
-
- Data: 2008 - 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- U.O. di Nefrologia e Dialisi degli Spedali Civili di Brescia
- Attività lavorativa come specialista in formazione in Nefrologia
 Partecipazione all'attività di diagnostica nefrologica
 Partecipazione all'attività di degenza ed ambulatorio nefrologico
 Partecipazione all'attività di dialisi della sezione degenza ed acuti, emodialisi extracorporea e peritoneale
 Partecipazione all'attività di degenza ed ambulatorio nefrologico trapianto di rene
-
- Data: 2004 - 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università degli Studi di Brescia
- Selezionato come figura di Tutor per la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Brescia
 Attività di aiuto e assistenza per l'inserimento di nuovi studenti universitari.
-
- Data: 2001 - 2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Università degli Studi di Brescia
- Collaboratore presso la segreteria universitaria della III Chirurgia degli Spedali Civili di Brescia nell'ambito del programma "150 ore".

• Principali mansioni e responsabilità

• Data: dal 2001 al 2004

• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Università degli studi di Brescia, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Rappresentante degli studenti dell'Università di Medicina presso il consiglio di facoltà
Partecipazione alle attività di gestione e organizzazione universitaria

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 di relazionarsi sviluppata durante frequenza all'Università degli Studi di Brescia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia ed approfondita nel quotidiano lavoro di medico (lavoro d'equipe e relazione con i pazienti)

Capacità didattica acquisita come docente senza contratto per la Scuola di Specializzazione in Nefrologia e culture della materia per l'Università degli studi di Brescia

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.

Ottime capacità e competenze organizzative acquisite durante attività di rappresentante degli studenti dell'Università di Medicina presso il consiglio di facoltà dell'Università di Medicina e Chirurgia di Brescia.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

-Qualifica di "Tecnico competente della dissezione anatomica della testa e della regione cervicale", corso organizzato dal Fondo Sociale Europeo

-Co-responsabile centro coordinatore italiano per Trial Clinico Internazionale Multicentrico no profit Studio PEXIVAS.

-Ha partecipato alla stesura di 11 pubblicazioni su riviste internazionali, coautore di numerosi abstracts, inviati a Congressi Nefrologici nazionali ed internazionali

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

• Capacità di lettura

Ottima

• Capacità di scrittura

Buona

• Capacità di espressione orale

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza piattaforme software Microsoft Office Word, Microsoft PowerPoint, Microsoft Office Excel e versioni open

Buona conoscenza dei programmi di calcolo SPSS e di StatGraphics

Esperienze con sistema operativo Linux

PATENTE O PATENTI

Patenti A e B

ALTRO

Iscritto alla Società Italiana di Nefrologia

Iscritto ai gruppi di progetto per gli Accessi vascolari e per l'aferesi terapeutica.

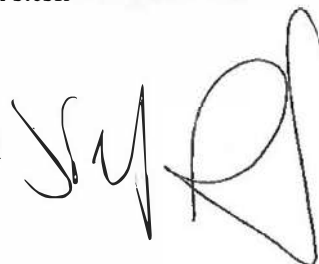
Il sottoscritto è a conoscenza che ai sensi dell'articolo 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. Lgl. 196/03 e ai sensi del GDPR

–Regolamento UE 2016-679 in particolare all' art. 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell'applicazione ECM.


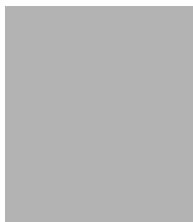
Brescia, 0312/2025/

Stefano Possenti



Personal Info

Teresa Rampino

 +39 3396190919 t.rampino@smatteo.pv.it
teresa.rampino@unipv.it

Sesso F | Data di nascita 26/11/1959 | Nazionalità Italiana

JOB TITLE

Full professor Nephrology University of Pavia
Director of Unit (SC) Nephrology Dialysis and Transplantation IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

EDUCATION

Degree in Medicine and Surgery, Specialization in Nephrology and Specialization in Nutrition Science, dietary address

Professional Experience

Current professional activity:

Since 1/7/2003 Director of Hemodialysis SS Nephrology, Dialysis and Transplantation, IRCCS Foundation Policlinico San Matteo, Pavia

Since 10/11/2016 to 15.01.2024 - Director *pro tempore* SC Nephrology, Dialysis and Transplantation, IRCCS Policlinico San Matteo Foundation, Pavia

Since 16.01.2024 Full professor of Nephrology and Director of SC Nephrology Dialysis and Transplantation IRCCS Foundation Policlinico San Matteo, Pavia

Previous positions

10/1/1996 to 10/11/2016 Medical dirigent SC Nephrology, Dialysis and Transplantation of the IRCCS Foundation, Policlinico San Matteo of Pavia

Professional activity

The activities of SC Nephrology, Dialysis and Transplantation, IRCCS Policlinico San Matteo Foundation, Pavia include: Hemodialysis in chronic and acute patients, Peritoneal Dialysis, diagnosis and treatment of patients with acute and chronic primary and secondary kidney disease, kidney transplantation from living compatible and Incompatible group, from donor after circulatory death (DCD) and after brain death (DBD), management of waiting list and follow up of patients with kidney transplantation.

She has skills in Dialysis, Nephrology and Kidney Transplantation.

RESEARCH ACTIVITY

Her research activity is primarily focused on translational medicine, particularly innovative approaches to renal disease and kidney transplantation. She has developed several experimental animal models of renal disease, which have been instrumental in advancing our understanding of the pathophysiology of these disease. In addition she has made significant contributions to the field of cell therapy using mesenchymal stem cells (MSC) and MSC derived extracellular vesicles. In this area has opened new avenues for therapeutic interventions and has shown promising results in preclinical studies. She is particularly interested in the immune mechanism involved in kidney transplantation and in development of new strategies for reconditioning kidneys before transplantation, which could enhance the viability and function of donor organs.

Language Italian (mother tongue) English C2

Scientific indicators Scopus indexed papers 152

H index 27

Total Citations 2881

Pavia 10..3.2025

I authorize the processing of my personal data in accordance with Legislative Decree 196/03 and pursuant to the GDPR (EU Regulation 2016/679), specifically Article 13, and I authorize the publication of said data within the **ECM** application.



PERSONAL INFORMATION **Anna Regalia**

 3343510140

 anna.regalia@policlinico.mi.it

Sex Female | Nationality Italian

FIELD OF COMPETENCE **Nephrology**

WORK EXPERIENCE

01/06/2019-nowadays **Nephrologist**
 Department of Nephrology, Dialysis and Renal Transplantation
 - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan

Referring nephrologist of the renal transplant waiting list and of the living donor renal transplant program
 Referring nephrologist of renal biopsies evaluation by means of optical microscopy

Other clinical and research activity includes kidney transplant patients follow-up, management of glomerular diseases and rare diseases of nephrological interest

General experience in clinical nephrology and dialysis

20/11/2017-31/05/2019 **Nephrologist**
 Nephrology and Dialysis Unit – ASST Valle Olona, Busto Arsizio Hospital (VA)

Main clinical activity in the follow-up of kidney transplant patients and haemodialysis patients
 General experience in clinical nephrology

EDUCATION AND TRAINING

- 06-2006** **High school classic exam with 100/100 cum laude**
 Liceo Classico Giosuè Carducci, Milan
- 31-07-2012** **Medical degree with 110/110 cum laude**
 University of Milan
 09-2010/07-2012 attendance of Nephrology, Dialysis and Renal Transplantation Department of Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan
- 04-2016** **Italian certificate of Clinical Ultrasound (SIUMB school)**
- 05-2017** **Italian certificate of Ultrasound in Nephrology (SIUMB school)**
- 04-09-2017** **Specialization in Nephrology with 70/70 cum laude**

 University of Milan

 08-2013/08-2017 Attendance of Nephrology, Dialysis and Renal Transplantation Department of Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s)	Italian		
Other language(s)	UNDERSTANDING	SPEAKING	WRITING

	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	Very good	Very good	Good	Good	Very good
French	Basic	Basic	Basic	Basic	Basic

Computer skills	Windows and Mac Systems: very good knowledge Microsoft Office (Word, Excel and Power Point): very good knowledge Medcalc software for statistical analysis: good knowledge
Driving licence	▪ Category B

ADDITIONAL INFORMATION

Presentations

- 11/2024 Speaker at "Le infezioni nel trapianto: trattamento e gestione della terapia immunosoppressiva", Milan. Title: "Epidemiologia delle infezioni nel trapianto di rene"; "Le infezioni batteriche"
- 10/2024 Speaker at "Comunicazione SIN-SITO - 65° Congresso Nazionale SIN", Riccione. Presentazione di caso clinico "Gestione personalizzata dell'immunosoppressione in giovane trapiantato ad alto rischio immunologico e di recidiva di nefropatia di base".
- 10/2024 Speaker at "MasterClass in Precision Medicine in Kidney Transplantation", Milan. Title: The basis of renal pathology in kidney transplantation
- 02/2024 Speaker at "CORSO SIN LOMBARDIA RENE E GRAVIDANZA WEBINAR – FAD SINCRONA". Title: La gravidanza nel paziente nefropatico o trapiantato
- 11/2023 Speaker at conference "NUTRIMI", Milan. Title: Obesità nel ricevente: come trattarla nel pre-trapianto
- 11/2022 Speaker at conference "Hot Topics in Nephrology", Milan. Title: La ricorrenza della malattia di base e la sua gestione
- 11/2021 Speaker at conference "Common Grounds – from evidence based to real life. Focus on new emerging target in Nephrology, Dialysis and Transplantation", Bologna. Title: Ruolo dei DSA negli aspetti prognostici del trapianto di rene
- 06/2022 Oral presentation at ERA-EDTA Congress, Paris. Title: VITAMIN D STATUS AND SARS-CoV-2 INFECTION IN A COHORT OF RENAL TRANSPLANTED PATIENTS. Authors: Regalia A
- 11/2019 Poster presenter at Kidney Week American Society of Nephrology, Washington DC. Title: Vitamin D status in a cohort of renal transplanted patients: factors related and impact on rejection occurrence and long term graft outcome. Authors: Regalia A, Alfieri C, Ruzhytska O, Gandolfo MT, Campise M, Cresseri D, Messa P
- 06/2019 Poster presenter at 56th ERA-EDTA Congress, Budapest. Title: prediction of graft outcome in renal transplanted patients with antibody-mediated rejection: superiority of histological over immunological parameters. Authors: Regalia A, Alfieri C, Campise MR, Cresseri D, Moroni G, Gandolfo MT, Binda V, Cardillo M, Ferrareso M, Messa P
- 10/2018 Poster presenter at Kidney Week American Society of Nephrology, San Diego. Title: Predictive role of histological and immunological parameters in ABMR in a cohort of renal transplanted patients. Authors: Regalia A, Campise M, Alfieri C, Cresseri D, Moroni G, Gandolfo MT, Binda V, Messa P
- 06/2012 Oral presentation at 19th International student congress of (bio)medical sciences (ISCOMS), University Medical Center, Groningen, The Netherlands. Title: Relationship and prognostic role of Vitamin D status and histological markers of inflammation and epithelial-mesenchymal transition in Kidney Transplant Biopsies. Authors: Regalia A, Alfieri C, Jercan O., Rastaldi M, Messa P

Publications

- Post-transplant glomerular diseases: update on pathophysiology, risk factors and management strategies. Authors: Regalia A, Abinti M, Alfieri CM, Campise M, Verdesca S, Zanoni F, Castellano G. Clin Kidney J. 2024 Oct 24;17(12):sfaf320
- Post-Kidney Transplant Cancer: A Real-World Retrospective Analysis From a Single Italian Center. Authors: Re Sartò GV, Alfieri C, Cosmai L, Brigati E, Campise M, Regalia A, Verdesca S, Molinari P, Pisacreta AM, Pirovano M, Nardelli L, Gallieni M, Castellano G. Transpl Int. 2024 Aug 20;37:13220
- Post-Transplant Diabetes Mellitus in Kidney-Transplanted Patients: Related Factors and Impact on Long-Term Outcome. Authors: Alfieri C, Campioli E, Fiorina P, Orsi E, Grancini V, Regalia A, Campise M, Verdesca S, Delfrate NW, Molinari P, Pisacreta AM,

- Favi E, Messa P, Castellano G. *Nutrients*. 2024 May 17;16(10):1520.
4. Kidney transplantation in patients with ANCA-associated vasculitis is associated with a high incidence of post-transplant cancer. Authors: Perna A, Campise M, Alfieri CM, Regalia A, Cresseri D, Gandolfo MT, Castellano G.. *J Nephrol*. 2024 Jun 4.
 5. Are Kidneys Affected by SARS-CoV-2 Infection? An Updated Review on COVID-19-Associated AKI. Authors: Fabrizi F, Nardelli L, Regalia A, Zanoni F, Castellano G. *Pathogens*. 2024 Apr 16;13(4):325.
 6. Impact of hyperparathyroidism and its different subtypes on long term graft outcome: a single Transplant Center cohort study. Authors: Molinari P, Regalia A, Leoni A, Campise M, Cresseri D, Cicero E, Vettoretti S, Nardelli L, Brigatti E, Favi E, Messa P, Castellano G, Alfieri CM. *Front Med (Lausanne)*2023 Aug 10;10:1221086.
 7. Histology for nephrology, from pre-implantation to post-transplant kidney biopsy. Lesson learned from ReBirth (Renal Bopsy for Kidney Transplantation Therapy). Authors: Caliò A, Barreca A, Marletta S, Achenza MIS, Alessi M, Angelico R, Apicella L, Argiolas D, Bossini N, Carrano R, Carriero C, Castellano G, Comai G, Di Bella C, D'Ignoto F, Gallico A, Gastaldon F, Merlotti G, Paloschi V, Panarese A, Parodi A, Perna F, Picciotto D, Regalia A, Rossini M, Russo E, Salerno MP, Toti L, Tulissi P, Vischini G, Zaza G, Eccher A. *Pathologica*. 2023 Aug;115(4):199-204.
 8. The Impact of Antiviral Treatment of Hepatitis B Virus after Kidney Transplant and the Latest Insights. *Pathogens*. 2023 Feb 17;12(2):340. Authors: Fabrizi F, Donato MF, Tripodi F, Regalia A, Lampertico P, Castellano G.
 9. How Vaccinations Changed the Outcome of COVID-19 Infections in Kidney Transplant Patients: Single-Center Experience. Authors: Campise M, Alfieri CM, Benedetti M, Perna A, Miglio R, Molinari P, Cervesato A, Giuliani S, Gandolfo MT, Regalia A, Cresseri D, Alagna L, Gori A, Castellano G. *Vaccines (Basel)*. 2022 Jun 22;10(7):990
 10. Prevalence and Risk Factors of Abnormal Glucose Metabolism and New-Onset Diabetes Mellitus after Kidney Transplantation: A Single-Center Retrospective Observational Cohort Study. Authors: Alfieri C, Favi E, Campioli E, Cicero E, Molinari P, Campise M, Gandolfo MT, Regalia A, Cresseri D, Messa P, Castellano G. *Medicina (Kaunas)*. 2022 Nov 7;58(11):1608
 11. Vitamin D Status and SARS-CoV-2 Infection in a Cohort of Kidney Transplanted Patients. Authors: Regalia A, Benedetti M, Malvica S, Alfieri C, Campise M, Cresseri D, Gandolfo MT, Tripodi F, Castellano G, Messa P *Nutrients*. 2022;14(2):317. Published 2022 Jan 13.
 12. Migalastat Treatment in a Kidney-Transplanted Patient with Fabry Disease and N215S Mutation: The First Case Report. Authors: Di Stefano V, Mancarella M, Camporeale A, Regalia A, Ferraresi M, Pisaniello M, Cassinerio E, Pieruzzi F, Motta I. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2021;14(12):1304.
 13. COVID-19 Infection in Kidney Transplant Patients: An Italian One Year Single Centre Experience. Authors: Campise M, Alfieri CM, Perego M, Tamborini F, Cresseri D, Gandolfo MT, Binda V, Regalia A, Messa P *Pathogens*. 2021;10(8):964.
 14. Rate and predictors of chronic organ damage accrual in active lupus nephritis. A single centre experience over 18 years of observation. Authors: Frontini G, Tamborini F, Porata G, Regalia A, Binda V, Moroni G. *Clin Exp heumatol*. 2021
 15. Cytomegalovirus disease in Renal Transplanted Patients: prevalence, determining factors and influence on graft and patients outcomes. Authors: Alfieri CM, Molinari P, Gandolfo M, Campise M, Cresseri D, Regalia A, Favi E, Li M, Ikehata M, Delbue S, Messa P *Pathogens* 2021 Apr; 10(4): 473
 16. Bone Effect and Safety of One-Year Denosumab Therapy in a Cohort of Renal Transplanted Patients: An Observational Monocentric Study. Authors: Alfieri C, Binda V, Malvica S, Cresseri D, Campise M, Gandolfo MT, Regalia A, Mattinzoli D, Armelloni S, Favi E, Molinari P, Messa P. *J Clin Med*. 2021 May 6;10(9):1989
 17. Long-term evaluation of coronary artery calcifications in kidney transplanted patients: a follow up of 5 years. Authors: Alfieri C, Forzenigo L, Tripodi F, Meneghini M, Regalia A, Cresseri D, Messa P. *Scientific Reports* 2019 May 3;9(1):6869.
 18. Pretransplant Single Antigen Bead-Detected HLA Antibodies in Kidney Transplant Long-term Outcome: A SingleCenter Cohort Experience. Authors: Passamonti SM, Cannavò A, Espadas de Arias A, Innocente A, Ramondetta M, Regalia A, Messa P, Ferrareso M, Cardillo M. *Transplant Proc*. 2019 Apr;51(3):707-714.
 19. Novel markers of graft outcome in a cohort of kidney transplanted patients: a cohort observational study. Authors: Alfieri C, Regalia A, Moroni G, Cresseri D, Zaononi F, Ikehata M, Simonini P, Ratsaldi MP, Tripepi G, Zoccali C, Chatziantoniou C, Messa P. *Journal of Nephrology*, 2019 Feb; 32(1): 139-150
 20. Delayed diagnosis of West Nile Virus infection in a kidney transplant patient due to inaccuracies in commonly available diagnostic tests. Authors: Zanoni F, Alfieri C,

Moroni G, Passerini P, Regalia A, Meneghini M, Messa P Exp Clin Transplant 2018, 31 Dec

21. The Importance of Adherence in the Treatment of Secondary Hyperparathyroidism
Authors: Alfieri C, Regalia A, Zanoni F, Vettoretti S, Cozzolino M, Messa P . Blood purification 2018, Sept 17:1-8.
22. Nutritional Vitamin D in Renal Transplant Patients: Speculations and Reality. Authors: Messa P, Regalia A, Alfieri CM. Nutrients. 2017 May; 9(6), 550.
23. FGF23-regulated production of Fetuin-A (AHSG) in osteocytes. Authors: Mattinzoli D, Rastaldi MP, Ikehata M, Armelloni S, Pignatari C, Giardino LA, Li M, Alfieri CM, Regalia A, Riccardi D, Messa P. Bone. 2016 Feb; 83:35-47.
24. Current indications to parathyroidectomy in CKD patients before and after renal transplantation. Authors: Messa P, Regalia A, Alfieri CM, Cresseri D, Forzenigo L, Gandolfo MT, Rastaldi MP. Journal of Nephrology. 2013 Nov; 26(6):1025- 32.
25. Vitamin D and the cardiovascular system: an overview of the recent literature. Authors: Messa P, Curreri M, Regalia A, Alfieri CM. American Journal of Cardiovascular Drugs. 2014 Feb; 14(1):1-14
26. Calcium and osteoprotegerin levels predict the progression of the abdominal aortic calcifications after kidney transplantation. Authors: Meneghini M, Regalia A, Alfieri C, Barretta F, Croci D, Gandolfo MT, Vettoretti S, Rastaldi MP, Messa P. Transplantation. 2013 July; 96(1):42-8.
27. Vitamin D receptor activators and clinical outcomes in chronic kidney disease. Authors: Gravellone L, Rizzo MA, Martina V, Mezzina N, Regalia A, Gallieni M. International Journal of Nephrology. 2011 May; 419524.
28. Vitamin K and bone metabolism in the elderly with normal and reduced kidney function. Authors: Gallieni M, Rizzo MA, Maggi S, Regalia A, Molfino I, Crepaldi G, Fusaro M. European geriatric medicine. 2013 Feb; 4(1):32-38

Milan, 06-02-2025

“Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal D. Lgl. 196/03 e ai sensi del GDPR – Regolamento UE 2016-679 in particolare all' art. 13 e autorizzo la pubblicazione degli stessi nell'applicazione ECM”

