

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Mario Gennaro Cozzolino  
Indirizzo  
Telefono **02/81844215**  
Fax **02/81844775**  
E-mail [mario.cozzolino@unimi.it](mailto:mario.cozzolino@unimi.it)

Nazionalità Italiana  
CF CZZMGN69C12C495F  
Data di nascita 12/03/1969

## POSIZIONE RICOPERTA

*Professore Associato Università di Milano, MED/14 - Nefrologia  
Dipartimento di Scienze della Salute  
Direttore Scuola di Specializzazione di Nefrologia, Università di Milano (2015-2017)  
Direttore Laboratorio di Nefrologia Sperimentale*

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

---

*Direttore UOC Nefrologia e Dialisi ASST Santi Paolo e Carlo, Milano  
Professore Associato Università di Milano, MED/14 - Nefrologia  
Dipartimento di Scienze della Salute  
Direttore Scuola di Specializzazione di Nefrologia, Università di Milano (triennio 2015-2017)  
Direttore Laboratorio di Nefrologia Sperimentale  
Unità Operativa di Nefrologia e Dialisi, Azienda Ospedaliera San Paolo, via di Rudini, 8 - 20142 - Milano*

*Dal 1991 ad ora ha appreso le seguenti competenze nell'ambito nefrologico:*

- Ambulatorio Nefrologico
- Day Hospital Nefrologico
- Consulenze Nefrologiche
- Guardia attiva c/o il Servizio di Emodialisi
- Ambulatorio di Dialisi Peritoneale
- Guardia attiva interdivisionale notturna di Medicina Interna
- Confezionamento di fistole artero-venose per emodialisi
- Posizionamento di cateteri venosi centrali

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Laurea in Medicina e Chirurgia a pieni voti (110/110), 'Università degli Studi di Milano nel 1994.

Specializzazione in Nefrologia Medica (pieni voti, 70/70 e lode), 'Università di Milano nel 2000.

Dottorato di Ricerca in "Fisiopatologia e Farmacologia Clinica e Terapia delle Malattie Metaboliche" (pieni voti, giudizio ottimo), 'Università di Milano, nel 2006.

Professore a Contratto di Nefrologia presso la Scuola di Specializzazione di Nefrologia, Università degli Studi di Ferrara dal 2006 e Università di Milano dal 2008, fino a Settembre 2010

Professore Aggregato e Ricercatore Universitario MED/14 - Nefrologia dal 1 Ottobre 2010  
 Distinguished Fellowship of the European Renal Association (Ottobre 2013)  
 Professore Associato di Nefrologia MED/14 dal 1 febbraio 2015  
 Direttore Scuola di Specializzazione di Nefrologia dal 1 Giugno 2015 al 30 Settembre 2017  
 Fellowship of the American Society of Nephrology (Febbraio 2017)  
 Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Ordinario (I Fascia) di Nefrologia (MED/14) (Luglio 2017)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese ottimo	Inglese ottimo	Inglese ottimo	Inglese ottimo	Inglese ottimo

Competenze comunicative Possiedo ottime competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di docente

Competenze organizzative e gestionali leadership (attualmente responsabile di un team di 30 persone in reparto e 3 in laboratorio)

Competenze professionali buona dei processi di controllo qualità (attualmente responsabile del controllo qualità)

**Attività di Ricerca**

A partire dal 1991 si occupa della fisiopatologia e trattamento dell'iperparatiroidismo secondario in corso di insufficienza renale cronica. Inoltre, negli ultimi 5 anni si è interessato della patogenesi delle calcificazioni vascolari in corso di uremia.

Dal 2008 dirige il Laboratorio di Nefrologia Sperimentale presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia, Odontoiatria dell'Università di Milano

Dal Giugno 2005: Membro del Gruppo di Stesura Linee Guida sul Metabolismo Minerale della Società Italiana di Nefrologia.

Dal Giugno 2006: Segretario del Gruppo di Studio su "Elementi in Traccia e Metabolismo Minerale" della Società Italiana di Nefrologia.

Dal Gennaio 2007: Responsabile Area Calcio-Fosforo nella Commissione Standard Clinici, Comitato Governo Clinico della Società Italiana di Nefrologia

Dal Settembre 2011: Coordinatore del Gruppo di Studio su "Elementi in Traccia e Metabolismo Minerale" della Società Italiana di Nefrologia.

Da Ottobre 2012: Chairman del Working Group su CKD-MBD (Chronic Kidney Disease - Mineral Bone Disorder) dell'ERA-EDTA (European Renal Association - European Dialysis Transplantation Association)

Attualmente collabora a 15 progetti di ricerca.

**PREMI:**

- Nel **2003** ha ricevuto un Premio durante il World Congress of Nephrology di Berlino come uno tra i 10 “WCN 2003 Awards for Best Abstracts”.
- Nel **2006** ha ricevuto un Premio durante il 47° Congresso della Società Italiana di Nefrologia come uno tra i 3 migliori abstract sul tema “Dialisi”.
- Nel **2007** ha ricevuto un Premio durante il 48° Congresso della Società Italiana di Nefrologia come il miglior lavoro sul tema “Metabolismo Calcio e Fosforo”.
- Nel **2013**, basato su Expertscape's, un'analisi multifattoriale delle pubblicazioni scientifiche del decennio 2003-2013, è stato inserito come uno dei primi 5 ricercatori al mondo nel campo dell'iperparatiroidismo.
- Nel **2015**, nel **2016**, e nel **2017** basato su Expertscape's, un'analisi multifattoriale delle pubblicazioni scientifiche del decennio 2005-2015, è stato inserito come primo ricercatore al mondo nel campo dell'iperparatiroidismo.
- Nel **2016** è vincitore del Grant Application for Baxter In-Center Hemodialysis per il progetto “Molecular and cellular mechanism of vascular ageing in chronic kidney disease: role of Theranova dialyzer on mineral metabolism disorder, oxidative stress and vascular calcification” (\$72,000.00 USD).
- Fa parte dell'Editorial Board di “Plos One”, “Scientific Reports”, “Blood Purification”, “Clinical Kidney Journal”, “Nephron Clinical Practice”, “Giornale Italiano di Nefrologia”.
- E' attualmente “peer reviewer” per le 30 riviste internazionali:

**Publicazioni**

Autore di oltre 240 pubblicazioni indicizzate su PubMed. Impact factor totale: 650.

**Citation indices**

	All	Since 2013
<u>Citations</u>	5008	2588
<u>h-index</u>	37	25
<u>i10-index</u>	113	79

**Attività Didattica e Relazioni a Congressi**

Lezioni frontali ed esercitazioni pratiche nel Corso di Semeiotica e Patologia degli Apparati I, Settore Disciplinare MED/14 - Nefrologia, presso i Poli Didattici Policlinico, San Giuseppe, San Donato Milanese, San Paolo e Humanitas dal 2010, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano. Lezioni in qualità di docente presso la Scuola Infermieri Professionali Università degli Studi di Milano. Lezioni presso la Scuola di Specializzazione in Nefrologia Medica, Università degli Studi di Milano e di Ferrara. Relatore e Correlatore a Tesi di

Laurea in Medicina e Chirurgia e a Tesi di Specializzazione in Nefrologia presso l'Università degli Studi di Milano. Lezioni su invito presso diverse Università di Medicina e Chirurgia italiane e all'estero (Europa e Stati Uniti). *"Invited speaker"* a congressi della Società Italiana di Nefrologia. Comunicazioni orali all'American Society of Nephrology (ASN), International Society of Nephrology (ISN), European Dialysis and Transplant Association (EDTA), Società Italiana di Nefrologia (SIN). 2005: è invitato presso l'Università di Taiwan (Taiwan Society of Nephrology) per 3 letture sulla patogenesi e terapia delle calcificazioni vascolari in corso di uremia. Ha organizzato come direttore Corsi di Aggiornamento per Medici sia in Italia che all'estero. Interventi preordinati (letture, tavole rotonde) e presentazioni (comunicazioni orali e poster) ai Congressi delle Società Americana, Europea e Italiana di Nefrologia. Corsi di Aggiornamento per medici di Divisioni e Servizi di Nefrologia e Dialisi italiane e all'estero. Interventi preordinati ai Corsi di Aggiornamento per medici di base

**Dati personali**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

Data, 06/11/2018

Firma

