

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Maurizio Viecca**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Codice Fiscale

Nazionalità Italiana

Data di nascita 15 Aprile 1956 Milano

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1/8/83 al 18/10/1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro USSL 68 di Rho
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Tipo di impiego Ha esercitato attività di Medicina Generale presso l'USSL 68 di Rho.

- Date (da – a) 26/03/1985
- Nome e indirizzo del datore di lavoro l'Istituto Cardiologico Monzino
- Tipo di impiego Viene assunto in qualità di Assistente Medico a tempo pieno presso l'Istituto Cardiologico Monzino, per una supplenza di 6 mesi.

- Date (da – a) dal novembre 1986 al novembre 1987.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale S.Raffaele
 - Tipo di impiego svolge, in qualità di Medico Interno, attività di emodinamica presso l'Ospedale S.Raffaele

- Date (da – a) Dal 23 novembre 1987
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale L. Sacco
 - Tipo di impiego Viene assunto presso l'Ospedale L. Sacco di Milano come Assistente Medico nella Divisione di Cardiologia.

- Date (da – a) Dal 1/12/1990 al 31/5/1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione dell'Ospedale Luigi Sacco
 - Tipo di impiego Aiuto corresponsabile Ospedaliero di Cardiologia supplente, a tempo pieno.

- Date (da – a) 30/3/1993, a seguito di concorso pubblico
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione dell'Ospedale Luigi Sacco
 - Tipo di impiego Aiuto Corresponsabile ospedaliero a tempo pieno

- Date (da – a) 23 settembre 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione dell'Ospedale Luigi Sacco
 - Tipo di azienda o settore articolazione interna della U.O. di Cardiologia
 - Tipo di impiego Responsabile del Servizio di Emodinamica

- Date (da – a) 26/9/2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione dell'Ospedale Luigi Sacco
 - Tipo di azienda o settore Unità Operativa di Cardiologia e UTIC.

- Tipo di impiego Referente e Coordinatore della Unità Operativa di Cardiologia.

- Date (da – a) 1/1/2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione dell'Ospedale Luigi Sacco
- Tipo di impiego Incarico Dirigenziale di Struttura Semplice di Emodinamica.

- Date (da – a) ottobre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione dell'Ospedale Luigi Sacco
- Tipo di impiego Responsabile Regionale del GISE (Gruppo Italiano Studi Emodinamica).

- Date (da – a) 17/6/2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione dell'Ospedale Luigi Sacco
- Tipo di impiego Con Decreto N° 11255 viene nominato membro del "Gruppo di Lavoro per l'individuazione dei Percorsi Diagnostico Terapeutici, in ambito cardiologico interventistico e cardiocirurgico, ai sensi della D.R.G. n° VII 8078 del 18/2/2002: Indicazioni sulle modalità di controllo delle prestazioni sanitarie per l'anno 2002.
Con Decreto N° 12510 del 1/7/2002 viene nominato membro della Commissione Consultiva di cui alla D.G.R. n° VII/7197 del 3/12/2001 "valutazione delle tecnologie innovative in campo sanitario al fine del loro utilizzo nell'ambito del Servizio Sanitario Regionale".

- Date (da – a) 13/11/2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione dell'Ospedale Luigi Sacco
- Tipo di impiego Incarico quinquennale di Direzione di Struttura Complessa della U.O. di Cardiologia

- Date (da – a) aprile 2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Luigi Sacco – Milano
 - Tipo di impiego Nominato responsabile del progetto regionale Mi-safe, da lui elaborato, per la realizzazione di un network cardiologico tra tutte le strutture ospedaliere pubbliche.
-
- Date (da – a) marzo 2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Luigi Sacco – Milano
 - Tipo di impiego Nominato nella Commissione Cardiologia Ministeriale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1983
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi dal titolo "I FARMACI CALCIOANTAGONISTI VALUTATI COME RIDUTTORI DEL CARICO VENTRICOLARE SINISTRO".
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano
-
- Date (da – a) 1985
 - Qualifica conseguita Specializzazione di Cardiologia con votazione 70/70, discutendo la tesi dal titolo "NIFEDIPINA E CAPTOPRIL NELLA TERAPIA DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA PRIMARIA SEVERA"
-
- Date (da – a) 9/7/1990
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione dell'Università degli Studi di Pavia

- Qualifica conseguita

Specializzazione in Pneumologia presso la Scuola di specializzazione dell'Università degli Studi di Pavia, con votazione 48/50, discutendo la tesi dal titolo "TOSSICITA' POLMONARE DELL'AMIODARONE, DATI PERSONALI E REVISIONE DELLA LETTERATURA".

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Buona

Buona

Buona

TEDESCO

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

Sufficiente

Sufficiente

Sufficiente

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.

nel 2003 fonda insieme ad Ezio Greggio la fondazione "Un cuore per Milano" il cui scopo principale è quello di affiancarsi all'attività quotidiana del cardiologo, promuovendo l'acquisizione di nuovi strumenti per una diagnosi e cura sempre migliori, e favorire la ricerca clinica e sperimentale finalizzata alla diagnosi e all'assistenza delle malattie cardiovascolari. Un altro obiettivo è quello di migliorare la qualità dei servizi di accoglienza delle strutture ospedaliere, allineando i locali e gli arredamenti agli standard più elevati del comfort e della privacy e di offrire al cittadino i mezzi educazionali per riuscire ad evitare o almeno limitare le malattie cardiovascolari. Infine, un altro scopo è quello di promuovere la cultura della prevenzione delle malattie cardiovascolari sul territorio e favorire la diffusione di una cultura a favore di una Sanità pubblica efficace ed efficiente che miri ad ottimizzare in modo trasparente le risorse esistenti e a soddisfare le esigenze del cittadino

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 dal 1997 a seguito della sua nomina di Responsabile dell'Emodinamica, ha approfondito le tematiche gestionali con particolare riferimento alla ottimizzazione della gestione delle risorse umane e strumentali, ottimizzando nel contempo la valorizzazione delle prestazioni di pertinenza.

Le esperienze maturate lo hanno portato ad elaborare linee guida seguite da vari ospedali milanesi, e validate dall'Assessorato della Sanità che ha approvato un progetto, il progetto MI-safe, coinvolgente tutti gli Ospedali di Milano per il trattamento dell'infarto miocardio acuto con PTCA primaria o By-pass aortocoronarico, in collaborazione con il Servizio 118. Nell'aprile 2004 diviene responsabile del progetto regionale MI-safe, che prevede la realizzazione di un network cardiologico tra le strutture ospedaliere pubbliche, in modo da garantire l'esecuzione della angioplastica primaria in corso di infarto miocardio, attraverso una ottimizzazione delle risorse umane e tecnologiche disponibili. Tale progetto permetterà anche la raccolta dei dati clinici parametrici per il follow – up clinico di questi pazienti,, attraverso la realizzazione di una cartella clinica elettronica, paper- less , in grado tra le altre cose di inviare automaticamente ogni qualunque dato clinico e amministrativo, al SYS lombardia.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottimo utilizzo dei sistemi applicativi Microsoft Windows, compreso power-point.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Nell'ambito delle sue attività ha sviluppato con particolare predilezione, le tematiche relative alla cardiopatia ischemica, all'emodinamica in elezione e d'urgenza.

- *Nel 1997 e 1998 ha sperimentato presso l'Ospedale Universitario di Maastricht una nuova tecnica laser per la rivascolarizzazione per via percutanea di pazienti ischemici non trattabili con l'angioplastica o il bypass aortocoronarico. Tale tecnica, poi definita PTMR, è stata applicata clinicamente su migliaia di pazienti nel mondo. Ha trattato con tale tecnica e con successo il primo caso in Italia (e secondo in Europa) il 16 aprile 1998. Ha poi eseguito tale trattamento su 42 pazienti ricoverati presso l'Ospedale L. Sacco*
- *Attraverso un autofinanziamento ha acquisito l'apparecchiatura per l'ecografia intracoronarica tridimensionale Tomtec, per lo sviluppo dello studio della parete coronarica e degli effetti del trattamento con l'angioplastica. Anche in questo caso è stato il secondo in Italia ad adottare tale metodologia, e ancor oggi ci sono solo altri due centri nazionali in grado di eseguirla. Per tale ragione è stato scelto come referente nazionale per l'utilizzo di un particolare catetere in grado di controllare ecograficamente il posizionamento e il rilascio dello stent in tempo reale.*
- *E' stato promotore nell'utilizzo di numerose nuove attrezzature, come i devices per la rimozione di trombo durante infarto miocardico acuto o l'angina instabile quali l'X-SIZER; Pubblicazioni allegati 49 50 51) per il quale è referente del registro nazionale; o l'Angiojet la cui casa produttrice ha proposto recentemente una convenzione con l'Ospedale, per un studio di sviluppo anche nel campo dell'embolia polmonare, affezione acuta per la quale oggi non è disponibile alcuna tecnica risolutiva.*
- *E' stata richiesta la sua collaborazione nel luglio 2002 dal Prof. C.Rebulla del Centro di Ematologia del Policlinico di Milano e dal Prof. Lambertenghi Delilieri Direttore del Centro Trapianti del Policlinico di Milano per uno studio e un protocollo internazionale che prevede la somministrazione di cellule staminali autologhe per la ricostruzione del miocardio infartuato.*

ATTIVITA' DIDATTICA

- *E' stato correlatore di 5 tesi di laurea in Medicina e Chirurgia.*
- *Nel 1989 e 1990 è stato Docente di Cardiologia presso la Croce Rossa Italiana: materia di insegnamento: urgenze cardiologiche.*
- *Nel 1993, '94 e '95 Tutor nel Corso di Cardiologia, e Tutor nel 1993-1994 al Corso Regionale per i Medici di Guardia Medica-Emergenza sanitaria Ex art. 22 DPR 41/91 per l'inserimento negli istituendi servizi sanitari urgenza-emergenza - SSUEm 118.*
- *Sin dal 1991 presso l'Istituto di Anatomia Umana Normale di Via Mangiagalli 31 e in seguito in coincidenza con l'attivazione delle nuove strutture didattiche al Polo Universitario L.I.T.A. di Vialba Ospedale "L. Sacco", 1992 - 1993, gli è stato conferito un contratto di insegnamento nel Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia, rinnovato per tutti gli anni accademici successivi fino ad oggi. Argomenti delle lezioni: Tecniche di Imaging cardiaco, topografia e proiezione del cuore e grossi vasi, del pericardio e delle arterie coronarie; dei mezzi diagnostici e della correzione cruenta e non delle patologie congenite, valvolari e coronariche.*
-
- *Da due anni contratto di insegnamento come professore a contratto presso la Scuola di Medicina Interna dell'Università degli Studi di Milano*
- *Dal 2003 professore a contratto nel corso di Semeiotica e Diagnostica Cardiologia Interna dell'Università degli Studi di Milano*
- *Nell'anno accademico 1999/2000 ha tenuto un seminario clinico presso la II Scuola di Specializzazione in Cardiologia del Policlinico di Milano.*

- ATTIVITA' DIDATTICA SVOLTA PRESSO L'UNITA' OPERATIVA DI CARDIOLOGIA NELL'ANNO ACCADEMICO 2000-2001 E PROGRAMMATA PER L'ATTUALE ANNO ACCADEMICO.
- *Attività tutoriale 3° anno del Corso di Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia, 2° semestre: 2 tutor per gruppi di 4 studenti ciascuno, 1 mese per gruppo, 2 ore al giorno per cinque giorni alla settimana. Obiettivi di apprendimento, raccolta anamnesi, esecuzione esame obiettivo. Impegno del reparto: 2 mesi*
- *Attività tutoriale 1° e 2° semestre del 4° anno, 1° semestre del 5° anno del corso di laurea specialistica in Medicina e Chirurgia, con frequenza in reparto (sala, ambulatori, emodinamica etc..) per 1 mese a semestre, con un massimo di 4 studenti per ciascuna rotazione mensile.*
- *Impegno del reparto: 3 mesi a semestre.*
- *Attività non formale nell'ambito del corso integrato di Semeiotica e Sistematica 1, con rotazione settimanale di tutti gli studenti del corso integrato (circa 80), a gruppi di 8. Agli studenti di ciascun ciclo settimanale vengono mostrate e descritte le tecniche fondamentali di indagine diagnostica cardiologia (ecografia, monitoraggio holter, test da sforzo, tecniche emodinamiche)*
- *Impegno del reparto: 3 mesi.*

ALLEGATI *Dal 1979 ad oggi ha elaborato 73 pubblicazioni edite a stampa su riviste italiane e straniere.
Ha partecipato, in qualità di relatore, a 29 congressi nazionali e internazionali.
Ha partecipato in qualità di moderatore e di chairman a 9 congressi.
Ha organizzato e presieduto direttamente tre consensus conference presso l'Ospedale Sacco.*

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 dal D.L.vo 30 giugno 2003 n. 196.

Milano, 16/10/2017


Maurizio Viecca