

CURRICULUM VITAE	
Informazioni Personali	
Cognome e Nome	QUARENGHI MATTEO MARIA
Data di nascita	26/11/1969
Qualifica	MEDICO SPECIALISTA IN RADIOLOGIA

Amministrazione	VIZZOLO PREDABISSI
Incarico attuale	MEDICO RADIOLOGO
Numero telefonico Ufficio	02 9805-2624; 2582; 2589
Fax Ufficio	
E-mail istituzionale	matteo.quarenghi@asst-melegnano-martesana.it

Titoli di Studio e Professionali ed Esperienze lavorative	
Titolo di Studio	Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia a pieni voti nel 1997, tesi di laurea sperimentale: "Lesioni non palpabili della mammella: nuove tecniche di localizzazione preoperatoria", équipe di Radio-Chirurgia - IEO. Relatore: Prof. CM Uslenghi, Direttore della Scuola di Specialità di Radiologia, Università di Milano. Correlatore: Prof. M. Bellomi, IEO.
Altri titoli di Studio e Professionali	<p>2014 Corso per Direttori di Struttura Complessa Area ospedaliera della Scuola di Direzione in Sanità, edizione 2014. Presso la scuola SDA Bocconi, organizzato in ottemperanza ai dettami del DPR 484/97, superando l'esame finale e sostenendo la discussione del project work in data 20 Ottobre 2014, presso la sede della Scuola di Direzione in Sanità di Eupolis Lombardia.</p> <p>2000-2004 Corso di Specializzazione in Radiodiagnostica presso la Scuola di Specializzazione in Radiologia dell' Università degli Studi di Milano con esperienza in ecografia generale, cute e sottocute; metodica TC body e cardiovascolare; RM cardiovascolare, body e muscoloscheletrica. Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica con la tesi intitolata "Sequenze HASTE in cardio-RM confrontate con sequenze FSE</p> <p>1999 - Master in Comunicazione Scientifica nei Media Contemporanei presso l'Università degli Studi di Milano con l'Associazione Walter Tobagi</p>

Esperienze Professionali
(Incarichi ricoperti)

Indica le date di inizio e fine
e l'incarico o l'Attività

2011 ad oggi: da Ottobre 2011 presso la ASL Milano 2 - nel presidio ospedaliero di Melegnano - Vizzolo Predabissi, Via Pandina 1 - 20070, in qualità di dirigente medico nelle metodiche RM al fine di avviare la sezione di Risonanza Magnetica nel reparto di Radiologia , con apparecchiatura RM 1.5T Philips Achieva con competenze multidisciplinari: encefalo, colonna, addome, prostata, mammella e muscoloscheletrica; TC multidetettore, Ecografia e Rx convenzionale anche nelle condizioni d'urgenza. Biopsie sotto guida TC. Interventistica epatica con TACE presso il presidio di CSN.

2009–2011 presso il Policlinico di Monza, via Amati 111, Monza in qualità di dirigente medico nelle metodiche TC body e cardiovascolare con apparecchiature 64-MDCT, 16 MDCT, 8 MDCT; risonanza magnetica con tecnologia MR 1.5T e basso campo nei distretti body, muscoloscheletrica, angiografia e cadiovascolare; CT, Ecografia e Rx convenzionale, anche in regime di Pronto Soccorso; Ecografia total body, collo, tiroide, cute e sottocute. Biopsie sotto guida TC ed ecografica. Sono stati refertati circa 14000 esami nell'anno 2009-2011 di cui circa 8000 nelle metodiche TC-RM e 6000 esami in ecografia e Rx convenzionale.

2008–2009 presso la AUSL Piacenza Ospedale Guglielmo da Saliceto nelle seguenti metodiche: 16MDTC body, TC neuro in urgenza; Artroscan; RM Cardiovascolare, body e articolare; Pronto Soccorso; Interventistica vascolare; Agobisopsie sotto guida TC; Ecografia body.

2002–2007 presso l'IRCCS Policlinico San Donato, struttura Universitaria dell'Università di Milano, svolte diverse mansioni ed attività: responsabile dell'attività dignostica e di ricerca di RM Cardiovascolare e angio-RM adulti e pediatrica; RM body, muscoloscheletrica e colangio-RM; Ecografia body, tiroide, tessuti molli; TC di routine ed urgenza in reperibilità. Collaborazione di ricerca con lo STICH trial group (Surgical Treatment of Ischemic Heart Failure), finanziato dal National Institutes of Health, per la valutazione del trattamento chirurgico di rimodellamento ventricolare nel trattamento dello scompenso cardiaco post-ischemico. Attività di emodinamica del Prof. Luigi Inglese (IRCCS Policlinico San Donato) ogni Venerdì mattina in qualità di osservatore-aiuto, da Settembre 2004 a Giugno 2005 al fine di apprendere i principi della coronarografia; utilizzo della coronar-MDTC 64 detettori Toshiba presso la Clinica Madonnina con il Prof. F. Casolo per la valutazione degli stent intra-coronarici

2000–2002 Istituti Clinici di Perfezionamento presso l'Ospedale dei Bambini Vittore Buzzi, CTO, De Marchi e Mangiagalli: specializzando nelle aree prevalentemente di Risonanza Magnetica collaborando con il Prof. Fabio Triulzi; Ecografia e Radiologia Tradizionale.

1999–2000 SHO (Senior House Officer) nel reparto di MAU (Medical Assessment Unit), CCU (Coronary Care Unit) e Elderly Care presso gli Ospedali di Watford e Halifax (UK).

1998 Vari incarichi nell'ambito dell'attività di Medicina d'Urgenza ed internistica nelle ASL della Provincia di Milano, Piacenza e Cremona.

1996–1998 Tirocinio presso il reparto di Radiologia della struttura

Capacità linguistiche	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
<i>Indica se il livello di conoscenza è scolastico o fluente</i>	Inglese	Fluente	buono
	Francese	Fluente	buono

Capacità nell'uso delle tecnologie		Capacità
<i>Indica se la capacità è scarsa, buona o ottima</i>	Applicativi	
	Office	Buona
	Data base	Buona
	Navigazione Internet	Ottima
	Posta Elettronica	Ottima
	Altro (specificare)	Utilizzo di tecnologie avanzate in ambito diagnostico ed imaging, conoscitore delle potenzialità offerte dagli strumenti ad elevato contenuto tecnologico ed alle possibili applicazioni in ambito diagnostico. Utilizzo dei sistemi RIS-PACS e Workstation per la rielaborazione dei dati e delle immagini acquisite.

Altro (partecipazione a corsi, convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)
Indica le date di inizio e fine e l'Attività

Revisore per European Radiology dal 2008 ad oggi nelle aree di Cardiovascular Imaging.

Autore di varie pubblicazioni su riviste nazionali, internazionali e congressuali; certificato di merito per il contributo scientifico presentato presso il 44° congresso Nazionale SIRM 2010; invitato in plurime sessioni congressuali.

Attività di tutoring e docenza nei periodi 2004-2007 e 2009-2011 per gli specializzandi di Radiodiagnostica iscritti prima presso l'Università Statale di Milano e successivamente per l'Università Statale di Milano-Bicocca.

Membership:

- OMCeOMI
- Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)
- European Society of Radiology (ESR)
- General Medical Council (GMC)
- Radiology Society of North America (RSNA)

PUBBLICAZIONI

1. Sardanelli F, Quarenghi M. Arrhythmias in athletes. What can we get using magnetic resonance imaging, angiography and spectroscopy? *It Heart J* 2004; 18(suppl1) S18-S21.

2. Sardanelli F, Cotticelli B, Fausto A, Quarenghi M, Menicagli L, Schiavoni S, Parodi RC. Special MR techniques for brain imaging of multiple sclerosis. A pictorial essay. *Riv Neuradiol* 2004; 17: 117-124.

3. Sardanelli F, Quarenghi M, Fausto A, Aliprandi A, Cuppone MT. How many medical requests for US, body CT, and musculoskeletal MR exams in outpatients are inadequate? *Radiol Med.* 2005 Mar; 109:229-233. English, Italian.

4. Lupattelli T, Basile A, Iozzelli A, Quarenghi M, Nano G, Casana R, Malacrida G. Thrombolytic therapy followed by stenting for renal artery dissection secondary to blunt trauma. *Emerg Radiol.* 2005 Apr; 11:164-166.

5. Sardanelli F, Lupo P, Esseridou A, Fausto A, Quarenghi M. Dynamic breast magnetic resonance imaging without complications in a patient with dual-chamber demand pacemaker. *Acta Radiol.* 2006 Feb;47:24-27.

6. Aliprandi A, Fausto A, Quarenghi M, Modestino S, Randelli P, Sardanelli F. One-shot CT and MR arthrography of the shoulder with a mixture of iodinated and paramagnetic contrast agents using arthroscopy as a gold standard. *Radiol Med.* 2006 Mar; 111:53-60. English, Italian.

7. Sardanelli F, Quarenghi M. Delayed enhancement of subendocardial infarcted myocardium with gadobenate dimeglumine: a paradoxical effect is a double dose too much?

*Per quanto riguarda i compensi percepiti si rimanda alla tabella pubblicata nell'apposita sezione "Amministrazione trasparente" del sito: Personale/Dirigenti/

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, che ogni dato o notizia contenuta nel presente curriculum coincide con i contenuti della corrispondente copia cartacea agli atti della Struttura di appartenenza.

Si allega copia documento di riconoscimento (solo nella copia cartacea del curriculum)

Data _____

F.to _____