

curriculum vitae**Informazioni personali**

Nome	MARCELLI GIULIANO
Indirizzo	\
Telefono	3
Fax	
E-mail	-

Nazionalità	italiana
-------------	----------

Data di nascita	rieti 21 05 1962
-----------------	------------------

titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

TITOLI DI STUDIO	Laurea in Medicina e Chirurgia presso Un Cattolica del Sacro Cuore di Milano sede di ROMA presso Policlinico A.Gemelli con il massimo dei voti in data 28 ottobre 1986
ALTRI TITOLI DI STUDIO PROFESSIONALI	Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica con il massimo dei voti e lode presso L'università cattolica del S.Cuore di Milano, sede di Roma Policlinico A Gemelli conseguito il 5 11 1990
TIPO DI IMPIEGO	DIRIGENTE MEDICO RADIOLOGO DI I LIVELLO della azienda sanitaria Rieti dal 25 Novembre 1991
INCARICHI RICOPERTI	- Responsabile UOS Diagnostica Ospedaliera ASL RIETI - INCARICO DI Responsabile DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (ART 18) DELLA AZIENDA ASL RIETI dal 1 luglio 2014 30 Marzo 2016 (attivazione dello screening senologico, del PDTA dell'Ictus, della Procedura con delibera Aziendale, di telerefertazione radiologica intraaziendale, ottimizzazione dei protocolli RAO di razionalizzazione delle liste di attesa in Ecografia, TC e Risonanza magnetica) -dal 30 Aprile 2009 INCARICO PROFESSIONALE esperto in Organizzazione e Coordinamento delle Referenze della Diagnostica Oncologica per Immagini presso I UOC Diagnostica per Immagini Ausl RIETI con attivazione dei percorsi GICO per il tumore della prostata, della mammella e del colon retto al 2020, proseguito successivamente con incarico S2 . Docente Universitario dall'anno accademico 1999 ad 2023 per il Corso di laurea per TSRM per l'insegnamento di Diagnostica

	<p>Integrata per Immagini 3 (II e III ANNO). UNIVERSITA' DEGLI STUDI di ROMA "LA SAPIENZA" -Membro del CONSIGLIO DEI SANITARI dell'Azienda ASL Rieti per tre mandati successivi</p>
<p>capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>-Conoscenza approfondita delle tecnologie e delle metodiche diagnostiche di avanguardia in Diagnostica per Immagini (Radiologia digitale e convenzionale, Radiologia contrastografica Urologica e Gastroenterologica, ecografia tradizionale, ecografia color doppler, Tomografia Computerizzata Spirale Multistrato (64 e 128 strati) e Risonanza magnetica (body osteo-articolare e Neuro) -Conoscenza approfondita delle tecnologia Informatiche, in particolare quelle applicate alla Diagnostica per Immagini ed alta tecnologia ed ad essa correlate (sistemi RIS e PACS)</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare).</p>	<p>-<u>Pubblicazione su Riviste Internazionali</u> di cui:-"Radiological and ultrasonographical Diagnosis of inflammatory Breast Cancer" su RAYS-international Journal od Radiological sciences (roma 13,n2,53-57,1988); -"Neoplastic risk from Radiation use in clinical practice: risk-benefit assessment" su RAYS-international Journal od Radiological sciences (Roma 13,n3,33-42,1898),est (vedi allegati)</p> <p>-<u>Comunicazioni a Congresso</u> (ca 15) di cui le ultime in ordine di tempo: -)"La Diagnosi con TC ed RM" in EVENTO UMBRO-SABINO: "Caratterizzazione e gestione della lesione focale epatica. Il ruolo della ultrasonografia con mezzo di contrasto (CEUS)" Piediluco (TR) 8 Aprile 2017)Utilità ed appropriatezza degli esami diagnostici in IV° corso di agg in Med. Manuale (leonesa 15-16 sett 2012); -)la D. per Immagini nelle metastasi cerebrali, Corso multidisciplinare sui T.Cerebrali nel pz anziano: High o Low tech? 3-dic 2011; -)Embolia Polmonare in IV Cong Reg SIMEU 20-21 nov 2009; -)Ruolo della MSCT nella Diagnostica pe Immagini della tromboembolia Polmonare (dipart di Medicina AUSL rieti 7 11 2007; -)Diagnostica per Immagini nella patologia Nodulare Tiroidea in "la patologia nodulare Tiroidea" Magliano (RI) 8 Giugno 2002; -)la TC e la RM nella fase diagnostica dei linfomi toracici" al Corso di Nuove prospettive Terapeutiche in ONCOEMATOLOGIA (28-30 Novembre 2001 (Org università di Perugia e Scuola di Specializzazione di radioterapia oncologica Un La Sapienza Roma -)La diagnostica per Immagini nelle sindromi linfoproliferative Croniche in Corso di aggiornamento in Oncoematologia 11 Maggio 2002</p> <p><u>Organizzatore e Direttore Scientifico e Relatore</u> del Corso con accreditamento ECM "La Patologia degenerativa discovertebrale del rachide lombosacrale " della Azienda ASL Rieti, tenutosi a Rieti 10 2004 evento formativo n°1841-153467</p>

	- Molteplici Pubblicazioni pluritematiche ed abstract su riviste nazionali (vedi allegati)
--	--

Corsi residenziali e FAD

	<p>Partecipazione a Corsi residenziali e FAD (tutti con accreditamento ECM) in ambito di Management Sanitario (provider Ministero della Salute, FNOMCeO, IPASVI, Azienda ASL Rieti, SANITANOVA) nel triennio ultimo scorso tra cui gli ultimi :</p> <p>“Comunicazione e performance professionale: metodi e strumenti- 2 modulo-la comunicazione medico paziente e tra operatori sanitari (2016)</p> <p>“Prevenzione della corruzione legge 190/2012”, (2016)</p> <p>“Tutela della salute e della sicurezza sul lavoro Modulo specifico e modulo generale “ (2016)</p> <p>”Il programma nazionale Esiti: Supporto alle attività di audit clinico ed organizzativo" 2013,</p> <p>"GOVERNO CLINICO: Innovazione, Monitoraggio performance cliniche, formazione " 2013,</p> <p>"Appropriatezza delle cure" 2013, "valutazione della performance individuale in Sanità" 2013,</p> <p>"sicurezza dei pazienti e degli operatori"2012.</p> <p>(ect vedi allegati)</p>
	<p>- Corsi Residenziali di aggiornamento in Risonanza magnetica e Neuroradiologia presso:</p> <ul style="list-style-type: none"> -) Università di Ancona e Servizio di Radiologia IRCCNS di Ancona, -)Istituto SCIENTIFICO H SAN RAFFAELE-Università di Milano, -)Università degli Studi dell'Aquila(Centro di Servizi interdipartimentali, di Risonanza Magnetica) , -)Sezione di Risonanza Magnetica del servizio di Radiologia dell'azienda asl di IMOLA
Capacità linguistiche	lingua inglese
livello parlato	scolastico
Livello scritto	Buono

RIETI li
gennaio 2024

Dr Giuliano Marcelli