

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome:	Paolantonio Pasquale
Indirizzo	████████████████████
Telefono	+ ██████████
CF:	PLNPQL77A10H501J
E-mail	paolantoniopasquale@hotmail.com ppaolantonio@hsangiiovanni.roma.it

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

Luogo e Data di nascita	Roma, 10/01/1977
Profilo:	<p>Medico-Chirurgo Specialista In Radiologia Dirigente medico Azienda Complesso Ospedaliero San Giovanni-Addolorata Roma presso UOC di Diagnostica per Immagini Responsabile a.i. UOS Radiologia d'emergenza urgenza e cure intensive (DEUCI) Titolare di incarico di Alta Specializzazione AS1 (equiparato ad UOSD) in imaging avanzato dell'addome e della pelvi. Master di II livello in Management delle aziende sanitarie Segretario Regionale SNR (Sindacato nazionale radiologi) regione Lazio Fellow-member e regular faculty member nei meeting dell' ESGAR (European Society of Radiological and gastrointestinal radiology) Delegato Aziendale del SNR (Sindacato nazionale radiologi) Revisore di riviste scientifiche nazionali ed internazionali (Radiologia medica, European radiology, European journal of radiology, Investigative radiology). Autore di 39 articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali indexate su pubmed su argomenti . dell'imaging RM e TC body (Impact. Factor: 74; h index</p>

	<p>16 ; numero di citazioni 1019) Autore di un libro sul'imaging addominale e di sette capitoli in libri di diagnostica per immagini. Co-investigatore in due trial clinici multicentrici internazionali in fase III sulla sperimentazione di mdc per Risonanza magnetica</p>
--	---

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Dirigente Medico dal 16/7/2009 a tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda complesso Ospedaliero San Giovanni – Addolorata (Ospedale di alta specializzazione e di rilievo nazionale), Via dell'Amba Aradam, Roma
• Settore	Dipartimento dei Servizi di Diagnosi e Cura e Medicina trasfusionale UOC Diagnostica per Immagini
• Tipo di impiego	Dirigente medico Responsabile a.i. UOS Radiologia d' emergenza urgenza e cure intensive (DEUCI) Delibera del DG del 2/1/2020 Incarico di alta Specializzazione AS1 (equiparato ad UOSD) in diagnostica per immagini avanzata dell'addome e della pelvi. Delibera n 169/DG del 28/2/2018
• Principali mansioni	Ecografia, TC ed RM body; imaging d'urgenza, Imaging dell'apparato gastrointestinale e genito-urinario, Biopsie prostatiche US-MRI fusion

• Date (da – a)	Titolare di Assegno di Ricerca in Tecniche di imaging avanzato dell'addome e della pelvi dal 2008-2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sapienza Università di Roma
• Settore	Dipartimento di Scienze Radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche - Polo Pontino- c/o ICOT di Latina via Franco Faggiana Latina Responsabile della Ricerca prof. Andrea Iaghi
• Tipo di impiego	Attività di assistenza, Ricerca clinica e Didattica nell'ambito

	dell'imaging addominale
• Principali mansioni e responsabilità	Imaging TC ed RM body; segretario e docente a contratto del corso di Laurea in tecniche sanitarie di radiologia medica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 1990 al 1995	Maturità Classica <i>Conseguita presso il Liceo Classico Statale Mario Pagano di Campobasso con la votazione di 60/60</i>
Dal 1995 al 2001	Laurea in Medicina e Chirurgia <i>Conseguita presso la I facoltà di medicina e chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza" il 7 luglio 2001 con la votazione di 110 e lode discutendo tesi di laurea dal titolo: "Studio del piccolo intestino con Risonanza Magnetica: ottimizzazione della tecnica ed iniziali risultati clinici" Relatore: Prof. R. Passariello</i>
Dal 2001 al 2005	Specializzazione in Radiodiagnostica Conseguita presso la Scuola di Specializzazione della I facoltà di medicina e chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza" il 9 ottobre 2005 con la votazione di 70/70 discutendo tesi dal titolo: "Utilizzo del mezzo di contrasto linfonodo specifico (USPIO) nello staging delle neoplasie uterine" Relatore: Prof. R. Passariello Esperienze all'estero durante la specializzazione: Visiting resident presso MR-Zentrum dell'Uniklinikum di Essen (Germania) diretto dal Prof. J. Debatin (anno 2003)
Dal 2015 al 2016	Master di II livello in Management delle aziende Sanitarie Conseguito presso l'Università LUISS di Roma con Project work sull'Empowerment dei professionisti della salute nelle aziende pubbliche attraverso uno strumento di autovalutazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
-------------	----------

ALTRE LINGUE	INGLESE
--------------	---------

• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI E DI INTEGRAZIONE LAVORATIVA E SOCIALE IN AMBIENTE MULTICULTURALE.
-----------------------------------	--

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE .	<p>OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE MATURATE NEGLI ANNI PARTECIPANDO ALL'ORGANIZZAZIONE DI MOLTEPLICI EVENTI CONGRESSUALI E CORSI EDUCAZIONALI ANCHE IN QUALITÀ DI</p> <p>SEGRETARIO, CONSIGLIERE e Vice-Presidente DELLA SEZIONE DI STUDIO DI RM DELLA SIRM (SOCIETÀ ITALIANI DI RADIOLOGIA MEDICA),</p> <p>Consigliere della sezione di studio della gestione delle Risorse umane della SIRM</p> <p>Delegato Aziendale del SNR</p> <p>FELLOW –MEMBER DELL'ESGAR (EUROPEAN SOCIETY GASTROINTESTINAL AND ABDOMINAL IMAGING).</p> <p>Esgar–representative per ECCO (EUROPEAN Crohn and Colitis Organization)-ESGAR Workshop biennio 2020-22</p> <p>Responsabile Scientifico del piano formativo della UOC di Diagnostica per immagini dell'azienda sanitaria San Giovanni Addolorata nel biennio 2017-2018.</p> <p>PAETECIPAZIONE COME COMMISSARIO AD GARA PUBBLICA DI APPALTO PER L'ACQUISIZIONE PRESSO L'AZIENDA OSPEDALIERA SAN GIOVANNI ADDOLORATA DI IMPIANTO TC SIMULATORE PER RADIOTERAPIA.</p>
---------------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE PRODUTTIVITA'	<p>Eccellente competenza tecnica nel settore delle apparecchiature medicali di diagnostica per immagini Ecografiche, TC ed RM, e dei software di post-processing.</p> <p>Ottima conoscenza dei sistemi di archiviazione e refertazione immagini elettromedicali (sistemi RIS/PACS).</p> <p>Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office,</p> <p>Ottima conoscenza degli applicativi Apple,</p>
--	--

	<p>Nel periodo 2015-2019 ha eseguito una media di 5463 esami di diagnostica per anno (50% TC, 25%RX, 15% ecografie, 10% RM) tra questi esami di TC colon virtuale, Angio-TC compreso lo studio delle coronarie, Entero-TC, Entero-RM, RM della prostata multiparamtrica, RM con mdc epatoscopic, Defeco-RM ed esami ecografici con eco-contrato oltre a 457 biopsie protatiche per anno con tecnica US-MR-Fusion Creazione di un'agenda dedicata per gli esami di TC coloscopia virtuale presso la UOSD di radiologia del presidio ospedaliero dell' Addolorata.</p>
--	--

<p>ULTERIORI INFORMAZIONI: <i>Attività di ricerca, d didattica , partecipazione alle attività di società scientifiche e alle applicazioni in ambito clinico delle evidenze medico-scientifiche</i></p>	<p>- Autore di 39 articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali <i>indexate</i> su pubmed su argomenti dell'imaging RM e TC body (Impact. Factor: 68; h index 16 ; numero di citazioni 1019- fonte scopus-) Vedi allegato al CV.</p> <p>Autore ed Editore di un libro: imaging of small bowel colon and rectum" (Paolantonio e Dromain editors) Springer 2004</p> <p>Autore o co-autore di sette capitoli di libro</p> <ul style="list-style-type: none"> - MRCP - Variants and pitfalls in Body imaging (ed. Shirkoda) Lippincot and Williams - Testo atlante di Colangio-RM (ragazzino editore – eli-medica) - Errors in the diagnosis of hepatic neoplasm – Errors in Radiology (L Romano e A pinto Editore) Springer - Manuale di RM body (Vanzulli-Morana-Grazioli editori) casa editrice Poletto - Compendio di Radiologia (Passariello e Simonetti Editori) Idelson-Gnocchi - Dolore pelvico cronico – Imaging RM nella Donna (a cura della Sez. di Studio di RM della SIRM) Idelson-Gnocchi
--	---

- La Colonscopia virtuale (Laghi e Passarielo editori)
Springer

Co-investigator in due **trial clinici multicentrici** internazionali in **fase III** sulla sperimentazione rispettivamente del Gd-EOB-DTPA e dei mdc USPIO dal 2001 al 2004.

Membro del gruppo per la stesura del **PDTA** azidenale per il Cancro del colon retto ed il cancro della prostata e per il Percorso diagnostico delle linfadenopatie presso l'Azienda San Giovanni Addolorata.

Rappresentante della radiologia nei **meeting multidisciplinari** aziendali di Urologia (responsabile Dott D'Elia) e di gastroenterologia e chirurgia generale (responsabili Dott Santoro-Graziani)

Membro della SIRM, dell' ESR, dell'ESGAR

Partecipazione al **Cholangiocarcinoma committee dell' AISF nel 2010**

Partecipazione alla sezione di studi di RM della SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica)
Dal 2006 al 2013 Consigliere e dal 2013 al 2017 **Vice-Presidente della Sezione di studio di RM della SIRM** (Società Italiana di Radiologia Medica)

Consigliere della sezione di studio Di gestione delle risorse umane della SIRM nel biennio 2017-2019

Membro dell'Editorial Board della rivista Investigative Radiology dal 2009 al 2012

Revisore delle riviste scientifiche : European radiology
European Journal of radiology

- Dal 2005 al 2009 **Professore a contratto** affidatario

	<p>dell'insegnamento a titolo oneroso nel Corso integrato di Diagnostica per immagini III (imaging: RM) presso il corso di laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia, I facoltà di medicina e chirurgia Sapienza Università di Roma, sede di Latina.</p> <p>-Segretario del corso di laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia, I facoltà di medicina e chirurgia Sapienza Università di Roma, sede di Latina negli anni accademici 2006/2008 e 2008/2009.</p> <p>-Attività di supplenza del Prof. A. Laghi nel corso integrato di Diagnostica per immagini nella pratica clinica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma, Corso di laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (corso di laurea E) sede di Latina dal 2005 al 2009 con attività di tutoraggio e svolgimento di Attività didattica elettiva (ADE) nell'ambito dell'imaging in oncologia.</p> <p>- Docente di Diagnostica per Immagini presso la scuola di Osteopatia CERDO in Roma</p> <p>Invited Speaker dal 2007 ad oggi nei meeting dell'ESGAR e della SIRM e in numerosi corsi ECM e convegni organizzati dalla SIRM, dalle sezioni di studio della SIRM e in numerosi eventi formativi aziendale e nazionale su temi dell'imaging in ambito urologico, gasteonterologico e chirurgico.</p>
--	---

Si allega di seguito elenco completo delle pubblicazioni su riviste scientifiche che fanno parte integrante del presente CV.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Roma 30/11/2022

FIRMA

