

**Dott. Giuseppe Pizzi**  
**CURRICULUM VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	<b>Giuseppe Pizzi</b>
<b>Data di nascita</b>	<b>22 Novembre 1969</b>
<b>Qualifica</b>	<b>Dirigente Medico</b>
<b>Amministrazione</b>	<b>IFO Istituti Fisioterapici Ospitalieri Istituto Regina Elena per lo Studio e la Cura dei Tumori IRCCS – Roma</b>
<b>Incarico attuale</b>	<b>Dirigente Medico Ruolo Unico Radiologia Interventistica UC di Radiologia e Diagnostica per Immagini Istituto Nazionale Tumori Regina Elena IRCCS – Roma</b>
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	<b>+390652666814</b>
<b>Fax dell'ufficio</b>	<b>+390652665073</b>
<b>E-mail istituzionale</b>	<b>giuseppe.pizzi@ifo.gov.it</b>

**TITOLI DI STUDIO E  
PROFESSIONALI  
ED ESPERIENZE  
LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b>
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<b>Specializzazione in Radiologia Diagnostica e Scienza delle Immagini</b>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<p>- Azienda U.S.L. RM H - Roma: Dirigente Medico di I livello, Disciplina Radiologia, a tempo determinato, presso il P.O. di Ariccia per un periodo non superiore a mesi otto, rinnovabile, ai sensi dell'art. 16, c.1 lett.C del C.C.N.L. del 5112/96 a decorrere dal 1-6-98 al 22-8-99</p> <p>- Azienda Ospedaliera "S. Camillo ~ Forlanini" – Roma: Servizio come Dirigente Medico di I livello Disciplina Radiologia, a tempo indeterminato, in qualità di vincitore di Pubblico Concorso dal 23-8-99 al 31-5-2000.</p> <p>- I.F.O. Istituti Fisioterapici Ospitalieri. Istituto Regina Elena per lo Studio e la Cura dei Tumori I.R.C.C.S.: Azienda dove presta attualmente servizio come Dirigente Medico Ruolo Unico - Disciplina Radiologia, a tempo indeterminato dal 1 Giugno 2000 a tutt'oggi.</p>
<b>Capacità linguistiche</b>	<b>Buona Conoscenza della Lingua Inglese Occupational English Test (OET) Mark B per tutte e 4 le branche (Gennaio 2019)</b>
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	<b>Buona</b>

<p><b>Attività Scientifica</b>  <b>Attività di Docenza</b>  <b>Attività di Ricerca</b></p>	<p><b><u>Attività Scientifica</u></b></p> <p>E' co-autore di <b>49 Pubblicazioni</b> (Riviste con Impact Factor su Medline 28; Riviste nazionali 7; Capitoli di Libri Internazionali 4; Capitoli di Libri Nazionali 4; Pubblicazioni a Stampa su Riviste Scientifiche Italiane e Internazionali non riscontrabili in Medline 5, Varie 1)</p> <p>E' co-autore di <b>129 Abstracts a stampa</b> in Conferenze Nazionali ed Internazionali (Abstract internazionali a stampa, 74; Abstract nazionali a stampa, 31; Poster in conferenze internazionali a stampa 18; Poster in conferenze nazionali a stampa, 7.</p> <p>Ha svolto <b>35 presentazioni</b> tra Relazioni, Conferenze, Lezioni ed Interventi preordinati.</p> <p>Ha presentato <b>33 Comunicazioni Orali</b> a Congressi Nazionali (10) ed Internazionali (23)</p> <p>Ha svolto Docenze in <b>15 Corsi di Addestramento Residenziale</b>.</p> <p>Ha partecipato a <b>43 Corsi di aggiornamento</b>.</p> <p>Ha partecipato a <b>24 Congressi Nazionali e 33 Internazionali</b></p> <p><b><u>Attività di Docenza</u></b></p> <p>- Docente presso la <b>Scuola Avanzata S.I.U.M.B. (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia)</b> di Eco - Color Doppler Vascolare Internistico e Periferico presso la II Cattedra dell'Istituto di Radiologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Direttore Dott Paolo Ricci. Luglio 1999-Luglio 2001</p> <p>- Professore a contratto presso la <b>Scuola di Specializzazione in Radiologia</b> dell'Università Cattolica del Sacro Cuore "Agostino Gemelli" di Roma Direttore Prof C. Colosimo. AA 2016-2017 e AA 2016-2017 per l'insegnamento "<b><u>Radiologia Interventistica Oncologica</u></b>", svolgendo nel contempo attività di Tutoraggio a favore degli Specializzandi della Medesima Scuola di Specializzazione dal Marzo del 2012.</p> <p><b><u>Attività di Ricerca</u></b></p> <p>- <b><u>Visiting Fellowship</u></b> presso il Department of Radiology, Division of Diagnostic Ultrasound" Direttore Prof. B. B. Goldberg, nell'Ospedale <b>Thomas Jefferson University Hospital, Philadelphia, PA, Stati Uniti d'America</b> per un periodo complessivo di 9 mesi partecipando attivamente alla attività clinica e di sperimentazione sui MDC ecografici di II generazione nella stessa struttura tra il 1995 ed il 1996.</p> <p>- Nel 2006 <b>Missione Scientifica e Visiting Fellowship</b> presso il <b>Department of Interventional Radiology"</b> Direttore Dott P. Malloy, nell'Ospedale <b>University of Maryland Medical Center, Baltimora, MD, USA</b> ed il <b>Department of Interventional Radiology, Roger H. Lurie Cancer Center"</b> Direttore Prof. R. Salem, nell'Ospedale <b>Northwestern University Medical Center, Chicago, Il, Stati Uniti d'America</b>.</p> <p><b><u>Campo di interesse prevalente nella disciplina Radiologica</u></b>  Dopo il trasferimento agli IFO Istituti Fisioterapici Ospitalieri di Roma nel Giugno del 2000 a tutt'oggi, ha indirizzato la sua attività di ricerca nei confronti delle tecniche di <b>Ecocontrastografia epatica</b> per la identificazione e la caratterizzazione delle lesioni focali epatiche, e soprattutto nelle tecniche di <b>Radiologia Interventistica Oncologica Epatica, delle Vie biliari, delle Vie</b></p>
--	---

	<p><u>urinarie</u> con una vasta esperienza nel campo dei trattamenti oncologici epatici sia per via percutanea (RFA e MW) che endovascolare quali la TAE, la TACE, la DEB TACE, la DSM TACE e soprattutto la <b>Y<sup>90</sup> TARE</b> di cui ha effettuato più di <u>820 procedure</u> sia da primo che da secondo operatore in 13 anni dalla sua introduzione presso l'Istituto Regina Elena di Roma.</p>
--	---