

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE di DI RENZI PAOLO

(redatto ai sensi dell'art. 8 del D.P.R. 484/1997)

Il sottoscritto **DI RENZI PAOLO**

in relazione alla domanda di partecipazione all'AVVISO PUBBLICO per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico quinquennale, eventualmente rinnovabile, di Direttore della UOC Diagnostica per immagini, disciplina di Radiodiagnostica – area della Medicina Diagnostica e dei servizi, indetto con deliberazione n. **151/DG del 14.10.2019** e pubblicato sul **BURL n° 91 – supplemento 1 del 12.11.2019** e sulla **GU – quarta Serie Speciale – n° 95 del 3.12.2019** consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del DPR n° 445/00 in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ed accertati in sede di controllo, verranno applicate le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di decadenza del beneficio eventualmente conseguente al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera

DICHIARA

i seguenti stati, fatti e qualità personali:

<p><u>Titoli di studio</u></p>	<ul style="list-style-type: none">- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita in data 12 novembre 1982 presso l'Università degli Studi di ROMA "la Sapienza" – voto 110/110 lode- Diploma di specializzazione in CARDIOLOGIA conseguito in data 31 luglio 1986 presso l'Università di "la Sapienza" di ROMA voto 70/70- DOTTORATO DI RICERCA in Fisiopatologia e Clinica dell'Apparato Cardiovascolare 2° ciclo conseguito in data 18 ottobre 1990 presso Università di Pisa- Diploma di specializzazione RADIOLOGIA conseguito in data 28 luglio 1993 presso l'Università di L'AQUILA voto 50/50 lode
<p><u>Requisiti specifici di ammissione</u></p>	<ul style="list-style-type: none">- Iscrizione all'Ordine dei Medici di Roma al n° M32893- Anzianità di servizio di anni 25, tutti maturati nella disciplina oggetto dell'avviso (radiodiagnostica):<ul style="list-style-type: none">• Ospedale Generale S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli Isola Tiberina – Via di Ponte Quattro Capi, 39 - 00186 - Roma (privato accreditato SSN) - U.O.C. di Radiologia Diagnostica e Interventistica Dirigente medico dal 4 marzo 1994 a tempo indeterminato in regime di tempo pieno (<i>ancora in essere</i>)• dal 2010 al 2014 incarico di Direttore U.O.S. diagnostica del Torace Addome Pelvi - Diagnostica Cardiovascolare, RM e TC del cuore, RM e TC Torace Addome Pelvi
<p><u>Tipologia delle istituzioni e tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni erogate dalle strutture medesime</u></p>	<p>Ospedale Generale S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli Isola Tiberina – Via di Ponte Quattro Capi, 39 - 00186 - Roma</p> <ul style="list-style-type: none">• Dirigente medico a tempo indeterminato in regime di tempo pieno presso U.O.C. di Radiologia Diagnostica e Interventistica dal 4 marzo 2019 a tutt'oggi <p>Come attestato dal Direttore Dirigente di II livello responsabile della U.O.C. (<i>allegato</i>), negli ultimi 5 anni di servizio ha refertato n. 12.243 esami:</p> <ul style="list-style-type: none">- 37 % (n.4580) esami TC neuro-body-colonna-muscoloschetrica- 28 % (n. 3374) esami RM neuro-body-colonna-muscoloschetrica- 32 % (n. 3895) esami radiografici tradizionali- 3 % (n. 394) esami ecografici e MOC <p>L'attività di refertazione svolta è di tipo sia ambulatoriale che di Pronto Soccorso.</p> <p>Partecipa e svolge attività di docenza nel "Tumor Board Neoplasie Distretto Toracico" per la valutazione multidisciplinare dei pazienti, presso l'Ospedale Fatebenefratelli, Isola Tiberina Roma.</p>

<u>Soggiorni di studio o di addestramento prof.le</u>	<ul style="list-style-type: none"> - 1989: tirocinio di 3 mesi presso la Clinica Cardiologica dell'Ospedale LARIBOISIERE – Parigi – Tecniche di angiografia e di coronarografia digitale
<u>Attività didattica</u>	<p>(Vedi paragrafo successivo).</p>
<u>Corsi, congressi, convegni e seminari</u>	<p>Partecipazione in qualità di docente/relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali ed eventi formativi, in ambito radiologico, cardiologico e clinico medico, fra cui in particolare:</p> <p>Ultimi 5 anni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - novembre 2019, Napoli: relatore “Focus On Cardiopatia Ischemica” (sezione di Cardioradiologia della SIRM). (all. copia attestato) - ottobre 2019, Rieti: relatore-moderatore Giornate di Onfaloradiologia ”Approccio pragmatico-radiologico ai problemi di cuore”. (all. copia attestato) - settembre 2019, Milano: relatore-moderatore, “Il Radiologo nell’Heart Team” - Congresso Nazionale della Sezione di Cardio-Radiologia della SIRM. (all. copia attestato) - gennaio 2019, Cagliari: relatore I Corso Itinerante Sezione di Cardioradiologia 2019 (ABCardio TC e RM: dalla teoria alla pratica). (all. copia attestato) - maggio 2018, Firenze: relatore Corso “Metodologie fisiche in risonanza magnetica quantitativa”, Scuola Superiore di Fisica in Medicina Piero Caldirola (all. copia attestato) - maggio 2018, Roma: relatore “Tips and Tricks in Cardio TC”, Sezione Studio di Cardioradiologia della SIRM Società Italiana di Radiologia Medica; (all. copia attestato) - ottobre 2017, Roma: docenza Corso ECM “Gammopatie monoclonali: strumenti diagnostici nelle diverse presentazioni dei quadri clinici” – Scuola Medica Ospedaliera (all. copia attestato) - novembre 2016, Roma: docenza Corso ECM “Sicurezza in Risonanza magnetica”, Osp. Fatebenefratelli San Giovanni Calibita Isola Tiberina (all. copia attestato) - novembre 2015, Roma: relatore Corso ECM “Approccio di base alla Cardio RM: ottimizzazione dell’esame e sicurezza del paziente”, Sezione di Studio Cardioradiologia SIRM Società Italiana di Radiologia Medica (all. copia attestato) - novembre 2015, Catania: relatore – “Cardioradiologia nel 2015: dall’istologia all’imaging dal vivo”, Congresso nazionale della Sezione di Cardioradiologia SIRM Società Italiana di Radiologia Medica (all. copia attestato) - aprile 2015, Olbia: relatore Corso “Cardio TC” per medici cardiologi/radiologi, Dipartimento Ospedaliero Aziendale dei Servizi Diagnostici Struttura Complessa Radiologia e Radiologia Interventistica, Osp. Giovanni Paolo II (all. copia attestato) - febbraio 2015, Olbia: n. 14 ore docenza Corso “Cardio TC” per medici cardiologi/radiologi, Dipartimento Ospedaliero Aziendale dei Servizi Diagnostici Struttura Complessa Radiologia e Radiologia Interventistica, Osp. Giovanni Paolo II (all. copia attestato) <p>Attività pregressa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dicembre 2014, Roma docenza Corso ECM “Aspetti diagnostici e terapeutici del paziente nefropatico cronico 2014 – L’Amiloidosi”, Fondazione Fatebenefratelli per la Ricerca e la Formazione sanitaria e sociale; - settembre 2014, Roma: docenza Corso ECM “Cardio RM: guida pratica all’esecuzione ed interpretazione”, SIRM Società Italiana di Radiologia Medica - ottobre 2013, Roma: docenza Corso ECM “Le Amiloidosi sistemiche: come riconoscere ed interpretare i dati clinici e strumentali per una corretta diagnosi”, Scuola Medica Ospedaliera - novembre 2012, L’Aquila: relatore Corso teorico pratico “Cardio RM e Cardio TC” SIRM Società Italiana di Radiologia Medica - giugno 2012, Roma, docenza Convegno “4^a giornata sul rischio cardiovascolare in prevenzione primaria”, Osp. S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli, Isola Tiberina - dicembre 2011, L’Aquila, relatore Corso teorico pratico “Cardio RM e Cardio TC”, SIRM Società Italiana di Radiologia Medica; - ottobre 2011, Roma, docenza Corso ECM “La fibrillazione atriale dalla “A” alla “Z””, Fondazione Fatebenefratelli per la Ricerca e la Formazione sanitaria e sociale; - giugno – dicembre 2011, Roma docenza Corso ECM “Seminari di clinica e terapia”, Fondazione Fatebenefratelli per la Ricerca e la Formazione sanitaria e sociale; - giugno 2011, Roma relatore evento formativo “Prevenzione Primaria della della Malattia Aterosclerotica”, Osp. S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli, Isola Tiberina - maggio 2011, Roma docenza Corso ECM “Approccio alla Cardio - RM - Percorsi clinico-assistenziali/diagnostico/riabilitativi, profili di assistenza e cura”, SIRM Società Italiana di Radiologia Medica - marzo 2011, Roma docenza Corso ECM “Imaging e refertazione in cardio TC”, Fondazione Fatebenefratelli per la Ricerca e la Formazione sanitaria e sociale; - ottobre 2010, Roma relatore “Corso base di imaging diagnostico TC e RM in Cardiologia” Policlinico Casilino ASL RMB

	<p>- maggio 2010, Roma, docenza Corso ECM "Prevenzione della malattia aterosclerotica", Fondazione Fatebenefratelli per la Ricerca e la Formazione sanitaria e sociale;</p> <p>dicembre 2007, L'Aquila relatore Corso "Approccio teorico pratico alla Cardio RM e Cardio TC", SIRM Società Italiana di Radiologia Medica</p> <p>- maggio 2006, Roma, docenza "L'imaging cardiaco. Nuove possibilità della diagnostica per immagini" "Giornate clinico radiologiche all'Isola Tiberina – Osp. S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli, Isola Tiberina;</p> <p>- dicembre 1999, Milano docenza "Corso di aggiornamento in Risonanza Magnetica del corpo" Istituto Scientifico H S. Raffaele;</p> <p>- febbraio 1999, Perugia relatore Seminario di Studio "Cuore e Risonanza Magnetica", Università degli studi di Perugia – Scuola di Specializzazione in Cardiologia</p> <p>- maggio 1998, L'Aquila, relatore incontro "La risonanza magnetica in cardiologia dello Sport", Università degli dell'Aquila Cattedra di Radiologia</p> <p>- febbraio 1998, Roma docenza "Utilizzo della R.M.N. nelle cardiopatie congenite" per il corso di perfezionamento in cardiologia pediatrica, Università di Roma "La Sapienza"</p> <p>- gennaio 1998, Roma: docenza corso per Tecnici di Radiologia Medica presso Istituto di Radiologia Osp. S. Eugenio, Università di Roma Tor Vergata</p> <p>- dicembre 1997, Milano: docenza "Corso di Risonanza Magnetica – Tecniche di acquisizione rapida patologia cardiaca", Istituto Scientifico H S. Raffaele</p> <p>- dicembre 1996, Roma relatore 2^ Corso residenziale di Radiologia pediatrica, Univ. Tor Vergata Istituto di Radiologia, Osp. Pediatrico del Bambino Gesù Radiologia, Osp. Fatebenefratelli Isola Tiberina Radiologia</p> <p>- febbraio 1996, Roma docenza "R.M.N. in cardiologia pediatrica" per il corso di perfezionamento in cardiologia pediatrica, Università di Roma "La Sapienza"</p> <p>- settembre 1995, Trabia (Palermo) relatore convegno "Nuove prospettive nell'imaging cardiaco: il ruolo della RM", SIRM – Univ. Degli Studi di Palermo Istituto di Radiologia</p> <p>- giugno 1995, Roma, relatore corso teorico pratico "Basics on MRI"- Istituto di Radiologia Università La Sapienza</p>
<p><u>Produzione scientifica</u></p>	<p>Publicazioni, in qualità di coautore, di numerosi articoli su riviste nazionali ed internazionali specializzate settore radiologico e non, tra cui in particolare:</p> <p><u>Ultimi 5 anni:</u></p> <p>- Interatrial conduction times in paroxysmal atrial fibrillation patients with normal atrial volume and their correlation with areas of local prolonged bipolar electrograms. Rossi P, Cauti FM, Limite LR, Iaia L, Allegretti G, Di Renzi P, Longa GD, Quaglione R, Piccirillo G, Bianchi S. J Electrocardiol. 2019 Oct 24; 58:19-26 - Impact factor 1.166 – (all. copia)</p> <p>- A harmless 'Scimitar'. Caselli S, Di Renzi P, Serdoz A, Monti F, Serdoz R. Eur Heart J Cardiovasc Imaging. 2017 May 1;18(5):604. - Impact Factor 5.260 – (all. copia)</p> <p>- Italian Registry of Cardiac Computed Tomography. Cademartiri F, Di Cesare E, Francone M, Ballerini G, Ligabue G, Maffei E, Romagnoli A, Argiolas GM, Russo V, Buffa V, Marano R, Guzzetta M, Belgrano M, Carbone I, Macarini L, Borghi C, Di Renzi P, Barile V, Patriarca L; CCT Italian Registry Group. Radiol Med. 2015 Oct;120(10):919-29. - Impact Factor 1.420 - (all. copia)</p> <p><u>Attività pregressa:</u></p> <p>- Correlation between epicardial fat and cigarette smoking: CT imaging in patients with metabolic syndrome. Monti M, Monti A, Murdolo G, Di Renzi P, Pirro MR, Borgognoni F, Vincentelli GM. Scand Cardiovasc J. 2014 Oct;48(5):317-22. - Impact Factor 1.027 -</p> <p>- Italian registry of cardiac magnetic resonance. Francone M, Di Cesare E, Cademartiri F, Pontone G, Lovato L, Matta G, Secchi F, Maffei E, Pradella S, Carbone I, Marano R, Bacigalupo L, Chiodi E, Donato R, Sbarbati S, De Cobelli F, Di Renzi P; CMR Italian Registry Group, Ligabue G, Mancini A, Palmierir F, Restaino G, Puppini G, Centonze M, Toscano W, Tessa C, Faletti R, Conti M, Scardapane A, Galea S, Liguori C, Pagliacci M, Lumia D, di Girolamo M, Romagnoli A, Guarise A, Cirillo S, Gagliardi B, Borghi C, Quarenghi M, Contin F, Scaranello F, Tartaro A, Marinucci C, Monti L. Eur J Radiol. 2014 Jan;83(1):e15-22.</p> <p>- Clinical indications for the use of cardiac MRI. By the SIRM Study Group on Cardiac Imaging. Di Cesare E, Cademartiri F, Carbone I, Carriero A, Centonze M, De Cobelli F, De Rosa R, Di Renzi P, Esposito A, Faletti R, Fattori R, Francone M, Giovagnoni A, La Grutta L, Ligabue G, Lovato L, Marano R, Midiri M, Romagnoli A, Russo V, Sardanelli F, Natale L, Bogaert J, De Roos A. Radiol Med. 2013 Aug;118(5):752-98.</p> <p>- Multiple 3D inversion recovery imaging for volume T1 mapping of the heart. Coniglio A, Di Renzi P, Vilches Freixas G, Della Longa G, Santarelli A, Capparella R, Nardiello B, Loiudice C, Bianchi S, D'Arienzo M, Begnozzi L. Magn Reson Med. 2013 Jan;69(1):163-70.</p> <p>- Clinical indications for cardiac computed tomography. From the Working Group of the Cardiac Radiology Section of the Italian Society of Medical Radiology (SIRM). di Cesare E, Carbone I, Carriero A, Centonze M, De Cobelli F, De Rosa R, Di Renzi P, Esposito A, Faletti R, Fattori R, Francone M, Giovagnoni A, La Grutta L, Ligabue G, Lovato L, Marano R, Midiri M, Natale L, Romagnoli A, Russo V, Sardanelli F, Cademartiri F; Working Group of the Cardiac Radiology Section of the Italian Society of Medical Radiology (SIRM).</p>

Radiol Med. 2012 Sep;117(6):901-38. Epub 2012 Apr 1.
 - **Isolated left ventricular noncompaction in a case of sotos syndrome: a casual or causal link?**

Saccucci P, Papetti F, Martinoli R, Dofcaci A, Tuderti U, Marcantonio A, Di Renzi P, Fahim A, Ferrante F, Banci M., *Cardiol Res Pract.* 2011;2011:824095.

- **A CT Study of Coronary Arteries in Adult Mustard Patients.** Marcora S, Di Renzi P, Giannico S, Pierleoni M, Bellelli A, Sanders SP.

JACC Cardiovasc Imaging. 2011 Jan;4(1):89-93.

- **Swelling of the submandibular glands after administration of low-osmolarity contrast agent: Ultrasound findings.** Federici M, Guarna T, Manzi M, Della Longa G, Di Renzi P, Bellelli A. *J Ultrasound.* 2008 Sep;11(3):85-8.

- **Comparison between four-slice computed tomography and coronary angiography for the assessment of coronary stents.** Mazzarotto P, Di Renzi P, Paluello GM, Carunchio A, Ricci R, Molisso A, Ceci V, Indolfi C. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2006 May;7(5):328-34.

- **Thorax: new millennium vascular imaging.** Orlacchio A, Di Renzi P, Sergiacomi G, Pasquarelli R, Simonetti G. *Radiol Med.* 2004 Jul-Aug;108(1-2):1-16.

- **Enhancement patterns of prostate cancer in dynamic MRI.** Preziosi P, Orlacchio A, Di Giambattista G, Di Renzi P, Bortolotti L, Fabiano A, Cruciani E, Pasqualetti P. *Eur Radiol.* 2003 May;

- **Tachycardias in children originating in the right ventricular outflow tract: lack of clinical features predicting the presence and severity of the histopathological substrate.** Drago F, Mazza A, Gagliardi MG, Bevilacqua M, Di Renzi P, Calzolari A, Francalanci P, Boldrini R, Bosman C, Di Liso G, Ragonese P. *Cardiol Young.* 1999 May;9(3):273-9. Jul;3(7):435-6.

Capacità e competenze personali, capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali

Nell'ambito della propria attività professionale ha sviluppato capacità di lavoro in équipe e competenze relazionali, capacità di pianificazione delle attività nell'ottica di erogazione del miglior servizio in coerenza con il raggiungimento degli obiettivi aziendali, attraverso l'organizzazione del lavoro ed il coordinamento del personale sanitario e tecnico di reparto. Capacità di ascolto e di mediazione sia nei confronti dell'utenza che di colleghi e collaboratori.

Capacità di lavorare sotto stress e di affrontare e risolvere problemi imprevisti.

Capacità di lavorare in autonomia e flessibilità e adattamento.

Capacità di formazione acquisita nel corso degli anni nei numerosi eventi ed incontri formativi tenuti, con riscontri positivi da parte di organizzatori e discenti.

Conoscenza a buon livello del pacchetto Office e dei sistemi operativi Windows e Mac. Utilizzo di gestionali informatici aziendali (Sistemi PACS Electra, Infinity)

Buona conoscenza lingua Inglese.

Ulteriori informazioni

Pubblicazione volume: " *Risonanza magnetica (RM) del cuore e dei grossi vasi*" - Di Cesare - Di Renzi - Editore: Idelson - Gnocchi - Collana di risonanza magnetica; Data di Pubblicazione: 1994; ISBN: 8879470655 - Pagine: XII-204

Settembre 1983 - Dicembre 1984 - Corso Allievo Ufficiale di Complemento del Corpo Sanitario Aeronautico - ruolo Ufficiale Medico. Servizio alla Scuola Sottufficiali Aeronautica Militare di Caserta.

Attività di Tutor in RM e TAC cardiaca e Correlatore per Tesi di Specializzazione in Radiodiagnostica, Medicina Interna e Fisica Medica presso le Università La Sapienza e Tor Vergata di Roma.

Attualmente Consigliere e Vice Presidente della Sezione di studio della Cardio Radiologia della Società Italiana di Radiologia SIRM

Data 31/12/2010

Il sottoscritto dichiara, inoltre, che le copie allegare sono conformi alla domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

E' informato ed autorizza il trattamento dei dati personali presenti nel curriculum vitae e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Allega copia documento di identità.

21/12/2010