

**CORSO FAD ASINCRONA**  
**RADIOPROTEZIONE IN ATTIVITA' COMPLEMENTARE - DLgs 101/2020**  
**Fruibile dal 15/02/2025 fino al 31/12/2025**

**Durata: 8,00 ore**

<b>PROVIDER</b>	<b>OMCeO ROMA ID. 581</b>
<b>ID EVENTO</b>	<b>_____ ED. 1</b>
<b>CREDITI ECM</b>	<b>N. 8,00 (OTTO,00) CREDITI</b>
<b>PROFESSIONI DESTINATARI</b>	<b>MEDICO-CHIRURGO</b>
<b>DISCIPLINE DESTINATARI</b>	<b>TUTTE LE DISCIPLINE</b>
<b>OBIETTIVO FORMATIVO</b>	<b>SICUREZZA ED IGIENE NEGLI AMBIENTI E NEI LUOGHI DI LAVORO E PATOLOGIE CORRELATE. RADIOPROTEZIONE</b>
<b>AREA FORMATIVA</b>	<b>OBIETTIVO FORMATIVO TECNICO-PROFESSIONALE</b>
<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>PROF. CORRADO BIBBOLINO</b>

**PROGRAMMA**

**Presentazione del Corso**

*Antonio Magi, Maria Grazia Tarsitano (15')*

**L'art 162**

*Corrado Bibbolino (15')*

**Principi di fisica delle radiazioni ionizzanti e non**

*Angela Daniela Coniglio (45')*

**10.15/11.00 La Dosimetria clinica e la divisione in Classi di esposizione**

*Antonella Soriani (45')*

**Radiobiologia: Principi e danni da radiazioni**

*Francesco Lucà (60')*

**L'attività complementare**

*Antonio Orlacchio (30')*

**Le tecnologie**

*Aldo Di Blasi (30')*

**La radioprotezione I sistemi di schermatura di riduzione e registrazione della dose in radiodiagnostica**

*Germano Scevola (30')*

**La legge 101/2020 e le figure professionali coinvolte: Diritti e doveri degli attori in ambito di diagnostica – nuovo decreto attuativo ex art.168**

*Andrea Magistrelli (30')*

**Appropriatezza diagnostica e prescrittiva finalizzata alla giustificazione**

*Massimo Cristofaro (30')*

**L'impiego delle radiazioni ionizzanti nella radiologia complementare**

*Carlo Capotondi (30')*

**L'apparato legale e sanzionatorio: le leggi 24/17 e 101/2020**

*Pasquale Paolantonio (30')*

**Il D.lgs. 101/2020 e le esposizioni mediche** *Paolo Rossi (60')*

- **documento integrativo:** *L'art.168 del D.Lgs.101/20, l'allegato XXIX e il DM 3 novembre 2023*  
*Angela Daniela Coniglio*

# CURRICULUM VITAE

**DOTT. MASSIMO CRISTOFARO**

## SEZIONE 1

### DATI IDENTIFICATIVI

Nome: *Massimo*  
Cognome: *Cristofaro*  
Codice Fiscale: *CRSM62RO6C352Z*  
Luogo di nascita: *Catanzaro*  
Data di Nascita: *06-10-1962*  
Residenza: *Via di Vallerotonda n. 6 int. 12 00178 Roma (tel. 06/76906023)*  
Stato Civile: *Coniugato*  
Obblighi Militari: *Assolti*  
Conoscenza lingue: *Inglese (buono)*  
Telefono cellulare : *3393293456*  
E-mail: *crstofaro@inmi.it*

## SEZIONE 2

### TITOLI DI STUDIO

- **Medie Superiori:** *Maturità' Scientifica* presso il Liceo Scientifico L. Siciliani di Catanzaro nel 1981 con la votazione di **60/60**.  
Nello stesso anno iscritto, dopo aver superato brillantemente il concorso di ammissione, alla **Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma**.
- **Università:** *Laurea in Medicina e Chirurgia* conseguita presso la **Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma il 29/02/1988**, discutendo la tesi: "**Le Malattie Metaboliche dell'Osso: Inquadramento e Diagnosi Radiologica**" (Relatore Chiar.mo Prof. **F. Priolo**), con la votazione di **110/110 e lode**.
- **Abilitazione Professionale:** conseguita nella prima sessione dell'anno solare 1988 con la votazione di 83/90 il 12/05/1988 presso la **Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma**.
  - **Scuole di Specializzazione:** specializzazione in *Radiodiagnostica e Scienze delle Immagini* conseguita presso l'**Istituto di Radiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma** con voti **50/50 e lode** il 10/12/92 discutendo la tesi di Specializzazione "**Valutazione Qualitativa e Quantitativa dei Flussi Intaparenchimali Renali: Correlazioni tra Eco-Doppler, Angiografia e Medicina Nucleare**" (Relatore Chiar.mo Prof. **P. Marano**).

Master Formazione post-laurea-specializzazione presso istituzioni italiane ed estere

- Come Dirigente Medico di I Livello Radiologo I **RADIOLOGIA DEA (DIPARTIMENTO DI EMERGENZA ED ACCETTAZIONE) PRESIDIO S.GIOVANNI - COMPLESSO OSPEDALIERO** di Alta Specializzazione di Rilevanza Nazionale S. GIOVANNI ADDOLORATA - ROMA – è stato inviato come da delibera n 1185 del 15/09/1998 dall'Azienda a frequentare: "**European Seminars on diagnostic and Interventional Radiology: Skeletal Trauma – Radiological Diagnosis and Therapeutic Implication**" Basel 3-5 settembre 1998

- **Corso di aggiornamento “prevenzione e diagnostica precoce in oncologia cardiologia, malattie metaboliche, malformazioni congenite, e malattie infettive e da trasmissione sessuale”** tenuto da febbraio a maggio 1989 per una durata complessiva di 30 ore con esame finale. Corso organizzato dall’ordine provinciale dei medici chirurghi ed odontoiatri di Catanzaro ai sensi del DPR 289/1987 con riconoscimento formale della FNOMC
- **Corso di Management per Dirigenti di Unità Operative Dipartimentali:** Attestato di frequenza e di esame finale del Corso di Management per Dirigenti di Unità Operative Dipartimentali "IPPOCRATE" conseguito il 3/2/1999 presso l'Università Commerciale Luigi Bocconi, Scuola di Direzione Aziendale.

### **SEZIONE 3**

#### **FUNZIONI SVOLTE ALLA DATA DI COMPILAZIONE**

**Descrizione:** Dirigente Medico di I Livello Radiologo Dipartimento di Diagnostica per Immagini –Istituto Nazionale per le Malattie Infettive - IRCCS – L. Spallanzani – Roma – **con incarico professionale di alta specializzazione “Attività ecografica, Risk management e controllo di gestione informatica”** a partire dal 01/01/17 delibera 1292/2017 del 15/02/2017

Individuato per l’anno 2020 come sostituto dei Direttori di Dipartimento e di Struttura complessa e semplice, ai sensi dell’art. 22 del CCNL Area Sanità triennio 2016-2018 per la Dirigenza medica con DELIBERAZIONE N° 302 del 29/04/2020

Incarico di Medico Responsabile Impianto RM e Incarico Responsabile Impianti Radiologici con delibera n.11172 del 28/09/2021

- **Responsabile dose team** con delibera n 718 del 18/12/17
- **Membro per la radiologia nel gruppo di lavoro per l’implementazione delle Raccomandazioni Ministeriali per la sicurezza dei pazienti** con Delibera 230 del 16/4/2015

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE PROFESSIONALI**

> Ha svolto attività clinico assistenziale diretta in Radiologia Tradizionale, TC, RM ed Ecografia e di coordinamento in Ecografia rielaborando i protocolli di esecuzione fino a quel momento in uso secondo i più recenti dati di letteratura e coordinando i protocolli attinenti alle richieste provenienti dalla chirurgia.

- protocollo ecocolor doppler dei pazienti candidati a trapianto epatico (sia in lista che in osservazione)

- protocollo esame ecocolor doppler da eseguire nel reparto di rianimazione nei primi giorni dopo il trapianto epatico anche con mdc specifico ecografico

> Collabora con il centro trapianti POIT sia nella attività clinica che partecipando ai meeting interdisciplinari ed interaziendali nella valutazione dei pazienti nella fase pre trapianto e post trapianto

> Partecipa attivamente alla valutazione dei pazienti post trapianto eseguendo ed organizzando il servizio di ecografia al fine di garantire esami ecocolor doppler nel reparto di Rianimazione nei primi giorni post trapianto durante l’arco delle 24 nell’anno.

> Dal 2008 ad oggi il Dott. Massimo Cristofaro ha collaborato al mantenimento di un servizio RIS PACS paper less In collaborazione di personale tecnico dedicato al sistema RIS PACS il

dott. Massimo Cristofaro si occupa di valutare i malfunzionamenti del sistema, di segnalarli al servizio assistenza in remoto e di collaborare per via telefonica o informatica alla risoluzione degli stessi, quando possibile.

> si occupa della gestione e della elaborazione dei flussi di attività del reparto di diagnostica per immagine fornendo report mensili, trimestrali, semestrali ed annuali anche analizzando i valori di peso “SIRM” (Società Italiana di Radiologia Medica), i valori economici in Euro e la fatturazione per il reparto di chirurgia dei trapianti dell’azienda S Camillo Forlanini associato al POIT, tali dati vengono forniti alla segreteria di dipartimento e alla Direzione Generale per gli usi istituzionali.

> collabora con il gruppo informatico dell’università di Catania e Messina per l’elaborazione di un software avanzato di intelligenza artificiale nella diagnosi di COVID-19

- Ecografia ed eco-color Doppler addominale
- Ecografia ed eco-color Doppler nel trapianto epatico, renale e pancreatico.
- Ecografia nelle patologie infettive, nelle patologie HIV relate, nella patologia tubercolare.
- TC body
- TC nelle epatopatie croniche e epatocarcinoma, studi pre e post chirurgici dell’apparato epato-bilio-pancreatico
- nelle patologie HIV relate ed infettive sistemiche.
- TC nella stadiazione pre e post chirurgica dei Pazienti della chirurgia del POIT in particolar modo nello studio delle patologie epato-biliari, pancreatiche e dell’apparato gastroenterico.
- Volumetria epatica e ricostruzioni vascolari.
- TC nelle patologie polmonari infettive
- RM dell’addome anche con utilizzo di mdc epatospecifico nelle focalità epatiche.
- Colangio RM convenzionale e con utilizzo di mdc bilio specifico nelle patologie biliari benigne e maligne e nello studio del post trapianto epatico.
- Elastografia RM nello studio delle fibrosi epatiche.
- Spettroscopia nelle patologie cerebrali.
- Neuroradiologia integrata (TC ed RM) delle malattie infettive.
- RM osteoarticolare
- Diagnostica per Immagini delle patologie legate al Virus ebola e Zika e Patologie da SARS-COV 2

**Crediti E.C.M. acquisiti fonte <https://ape.agenas.it/utenti/riservata/myecm.aspx>**

2022	10 crediti
2021	106,6 crediti
2020	90,80 crediti
2019	99,60 crediti
2018	124,40 crediti
2017	129,60 crediti
2016	75,20 crediti
2015	71,60 crediti
2014	81,10 crediti
2013	52 crediti
2012	98,60 crediti
2011	25,50 crediti

#### **SEZIONE 4**

**FUNZIONI SVOLTE  
PRECEDENTEMENTE  
PRESSO AMMINISTRAZIONI  
PUBBLICHE E PRIVATE:**

**4.1**

**descrizione:** borsa di studio dalla Sezione di Radiologia Scheletrica della Società Italiana di Radiologia e Medicina Nucleare.

**Periodo di svolgimento:** 28/06/1990 - 04/07/1990

**4.2**

**Descrizione:** borsa di studio per la frequenza della *Scuola di Specializzazione in Radiologia (indirizzo "Radiodiagnostica") dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma* per l'anno accademico 1988/89 per la durata dell'intera durata del corso di specializzazione (4 anni), come da **Decreto Rettorale n. 10938 del 27/03/1991.**

**Periodo di svolgimento:** 01/11/1988 - 12/12/1992

**4.3**

**Descrizione:** incarico come *M.I.U.C.A. (Medico Interno Universitario con Compiti Assistenziali)* presso l'Istituto di Radiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

**Periodo di svolgimento:** 01/08/1993 al 31/08/1993

**4.4**

**Descrizione:** borsa di studio dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

**Periodo di svolgimento** 01/10/1993 - 31/12/1993

**4.5**

**Descrizione:** Dirigente Medico di I Livello Radiologo I RADIOLOGIA DEA (DIPARTIMENTO DI EMERGENZA ED ACCETTAZIONE) PRESIDIO S.GIOVANNI - COMPLESSO OSPEDALIERO di Alta Specializzazione di Rilevanza Nazionale S. GIOVANNI ADDOLORATA - ROMA -

**Codice fiscale dell'amministrazione presso cui si svolge le funzioni:** 0473506106

**Periodo di svolgimento:** dal 16/11/1993 al 14.01.2000

**4.6**

**Descrizione:** Dirigente Medico di I Livello Radiologo Dipartimento di Diagnostica per Immagini

ISTITUTO NAZIONALE MALATTIE INFETTIVE LAZZARO SPALLANZANI.

**Responsabile SSO Ecografia**

Roma dal 16.07.2006 al 31/12/2006

## **SEZIONE 5**

### **a)DOCENZE**

#### **5.1**

**Amministrazione richiedente:** Istituto di Radiologia della **Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma**

**Denominazione del Corso:** Programma Didattico integrativo 1994 delle Scuole di specializzazione in Radiologia Diagnostica ed Interventistica delle Università di Roma, "Le Flogosi Renali: Diagnostica per Immagini delle Infezioni delle Vie Urinarie nel Bambino".

**Durata della docenza:** dal 17/06/1994 al 17/06/1994

**Numero complessivo ore di didattica:** 4 ore

#### **5.2**

**Amministrazione richiedente:** Scuola per Infermieri Professionali "Suore della Misericordia" Presso l'Arcispedale del SS. Salvatore ad SS.rum A S. Giovanni in Laterano - Roma

**Denominazione del Corso:** Informatica Medica

**Durata della docenza:** Anno di Corso 1994/1995

**Numero complessivo ore di didattica:** 20 ore

#### **5.3**

**Amministrazione richiedente:** **Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"** in convenzione con Congregazione "Suore della Misericordia" nell'ambito del Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche Presso l'Arcispedale del SS. Salvatore ad SS.rum A S. Giovanni in Laterano - Roma

**Denominazione del Corso:** "Informatica" presso il Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche

**Durata della docenza:** Anno Accademico 1995/1996

**Numero complessivo ore di didattica:** 20 ore

#### **5.4**

**Amministrazione richiedente:** **Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"** in convenzione con Congregazione "Suore della Misericordia" nell'ambito del Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche Presso l'Arcispedale del SS. Salvatore ad SS.rum A S. Giovanni in Laterano - Roma

**Denominazione del Corso:** "Informatica" presso il Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche

**Durata della docenza:** Anno Accademico 1996/1997

**Numero complessivo ore di didattica:** 20 ore

#### **5.5**

**Amministrazione richiedente:** **Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma** 8° Corso Parallelo in convenzione con Congregazione "Suore della Misericordia" nell'ambito del Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche Presso l'Arcispedale del SS. Salvatore ad SS.rum A S. Giovanni in Laterano - Roma

**Denominazione del Corso:** "Informatica" presso il Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche

**Durata della docenza:** Anno Accademico 1997/1998

**Numero complessivo ore di didattica:** 20 ore

#### **5.6**

**Amministrazione richiedente:** **Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma** 8° Corso Parallelo in convenzione con Congregazione "Suore della Misericordia" nell'ambito del Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche Presso l'Arcispedale del SS. Salvatore ad SS.rum A S. Giovanni in Laterano - Roma

**Denominazione del Corso:** “Informatica” presso il Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche  
**Durata della docenza:** Anno Accademico 1998/1999  
**Numero complessivo ore di didattica:** 20 ore

#### 5.7

**Amministrazione richiedente:** Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma 8° Corso Parallelo in convenzione con Congregazione “Suore della Misericordia” nell’ambito del Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche Presso l’Arcispedale del SS. Salvatore ad SS.rum A S. Giovanni in Laterano - Roma  
**Denominazione del Corso:** “Informatica” presso il Corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche  
**Durata della docenza:** Anno Accademico 1999/2000  
**Numero complessivo ore di didattica:** 20 ore

#### 5.8

**Amministrazione richiedente:** Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università Degli studi di Parma Istituto di Scienze Radiologiche.  
**Denominazione del Corso:** Problemi Emergenti Nella Gestione del Dipartimento di Diagnostica per Immagini  
**Durata della docenza:** 30 maggio 2000  
**Numero complessivo ore di didattica:** 2 ore

#### 5.9

**Amministrazione richiedente:** Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università Degli Studi di Roma “La Sapienza” Polo Didattico S. Camillo Forlanini, Diploma Universitario per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica  
**Denominazione del Corso:** Corso Integrato di Tecniche di Diagnostica per Immagini II  
**Durata della docenza:** Novembre 2000 – Gennaio 2001  
**Numero complessivo ore di didattica:** 24 ore

#### 5.10

**Amministrazione richiedente:** Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università Degli Studi di Roma “La Sapienza” Polo Didattico S. Camillo Forlanini, Diploma Universitario per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica  
**Denominazione del Corso:** Corso Integrato di Tecniche di Diagnostica per Immagini II  
**Durata della docenza:** Novembre 2001 – Gennaio 2002  
**Numero complessivo ore di didattica:** 24 ore

**Relatore della tesi di laurea** “riflessioni sullo Teleradiologia” anno accademico 2001/2002

#### 5.11

**Amministrazione richiedente:** Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università Degli Studi di Roma “La Sapienza” Polo Didattico S. Camillo Forlanini, Diploma Universitario per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica  
**Denominazione del Corso:** Corso Integrato di Tecniche di Diagnostica per Immagini II  
**Durata della docenza:** Novembre 2002 – Gennaio 2003  
**Numero complessivo ore di didattica:** 24 ore



**b) PARTECIPAZIONE IN QUALITA' DI RELATORE A CONGRESSI, CONVEGNI, ALTRO**

**Presentazioni a congressi, convegni, riunioni in Italia (come oratore invitato) per anno** (formato tabella, seguendo il formato tipo sottoriportato).

Titolo relazione	Titolo evento e Organizzatore	Luogo	Data
LESIONI PRECOCI ATEROSCLEROTICHE NEI PAZIENTI HIV POSITIVI TRATTATI CON INIBITORI DELLA PROTEASI"	40° Congresso Nazionale SIRM	Rimini	24-28/5/2002
CONFRONTO DI INIDICATORI PER MISURARE I VOLUMI DI ATTIVITA' IN RADIOLOGIA ITALIA-USA	40° Congresso Nazionale SIRM	Rimini	24-28/5/2002
DETERMINAZIONE DEI CARICHI DI LAVORO	6° MODULO DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO IN "GESTIONE DELLE RISORSE"	Palermo	25 e 26 Ottobre 2001
VOLUMI DI ATTIVITÀ E RELATIVE VALUE UNIT	WORKSHOP S.I.R.M. SEZIONE GESTIONE RISORSE ED ECONOMIA SANITARIA IN RADIOLOGIA	Montecatini	20-11-2003
VALUTAZIONE DEL RISCHIO DI MALPRATICHE BASATO SUL MODELLO RVU	41° Congresso Nazionale SIRM	Palermo	7-11 maggio 2004
Volumi di attività e Relative Value Unit	CONVEGNO ANNUALE DELLA SEZIONE DELLE RISORSE ED ECONOMIA SANITARIA IN RADIOLOGIA	Montecatini	4-6 Novembre 2004
VALUTAZIONE CON TCMS DELLA VASCOLARIZZAZIONE ARTERIOSA NEI PAZIENTI RICEVENTI DI TRAPIANTI DI FEGATO	42° Congresso Nazionale SIRM	Milano	23-27 giugno 2006
LESIONI PRECOCI ATEROSCLEROTICHE NEI PAZIENTI HIV POSITIVI TRATTATI CON INIBITORI DELLA PROTEASI	42° Congresso Nazionale SIRM	Milano	23-27 giugno 2006
VALUTAZIONE DEI RISCHI POTENZIALI IN RADIOLOGIA MEDIANTE L'ADOZIONE DELLE MALPRACTICE RVU	42° Congresso Nazionale SIRM	Milano	23-27 giugno 2006
CONFRONTO TRA INDICATORI PER MISURARE I VOLUMI DI ATTIVITA' IN RADIOLOGIA ITALIA – USA	42° Congresso Nazionale SIRM	Milano	23-27 giugno 2006
Tariffe in U.S.A	WORKSHOP S.I.R.M. SEZIONE GESTIONE RISORSE ED ECONOMIA SANITARIA IN RADIOLOGIA	Montecatini	9-12 Novembre 2007
VALUTAZIONE DEGLI ASPETTI ORGANIZZATIVI E STRUTTURALI NELLA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA PACS PARPELESS E FILMLESS	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008
VALUTAZIONE CON MDTC DELLA VASCOLARIZZAZIONE ARTERIOSA NEI PAZIENTI RICEVENTI TRAPIANTO DI FEGATO (OLT)	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008
LESIONI PRECOCI ATEROSCLEROTICHE NEI PAZIENTI HIV POSITIVI TRATTATI CON INIBITORI DELLA PROTEASI	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008

VALUTAZIONE DEI RISCHI POTENZIALI IN RADIOLOGIA MEDIANTE L'ADOZIONE DELLE MALPRACTICE RVU	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008
CONFRONTO TRA INDICATORI PER MISURARE I VOLUMI DI ATTIVITA' IN RADIOLOGIA ITALIA – USA	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008
VALUTAZIONE DELL'APPROPRIATEZZA DELLE RICHIESTE DI ECOGRAFIA ADDOME SUPERIORE AMBULATORIALI	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008
LA RM NELLO STUDIO DELLA TUBERCOLOSI POLMONARE	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008
COMPARAZIONE RIMBORSO PRESTAZIONI RADIOLOGICHE ITALIA-USA	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008
APPROPRIATEZZA PRESCRITTIVA I SISTEMI DI REMUNERAZIONE	43° Congresso Nazionale SIRM	ROMA	23-27 maggio 2008
Evoluzione del Modello R.V.U.	WORKSHOP S.I.R.M. SEZIONE GESTIONE RISORSE ED ECONOMIA SANITARIA IN RADIOLOGIA	Montecatini	6-8 Novembre 2008
La responsabilità del Radiologo	LA RESPONSABILITA' IN RADIOLOGIA PROBLEMATICHE DI UN SISTEMA COMPLESSO	ROMA	15-16 maggio 2009
Il modello americano	LA TELERADIOLOGIA OGGI IN ITALIA “ Quale Realizzazione ? Quali Rischi?	Fabriano	21/22 Maggio 2009
Convegno annuale della sezione SIRM di Etica e Radiologia Forense	Tutela del Radiologo: Le coperture assicurative Aziendali e Personali	Portonovo - Ancona	10-11 settembre 2009 -
Il Trapianto Epatico	Società Italiana di Radiologia Medica Gruppo Regionale Lazio	Roma	16-17 Ottobre 2009
Lesioni Precoci Aterosclerotiche Nei Pazienti Hiv Positivi Trattati Con Inibitori Della Proteasi	44° Congresso Nazionale SIRM	Verona	11-15 Giugno 2010
Valutazione Economica E Protezionistica Dell'appropriatezza Delle Richieste Radiologiche Ambulatoriali	44° Congresso Nazionale SIRM	Verona	11-15 Giugno 2010
Valutazione Del Rischio Di Malpractice Basato Sul Modello RVU	44° Congresso Nazionale SIRM	Verona	11-15 Giugno 2010
Valutazione Con TCMS Della Vascolarizzazione Arteriosa Nei Pazienti Riceventi Di Trapianti Di Fegato	44° Congresso Nazionale SIRM	Verona	11-15 Giugno 2010
Valutazione Degli Aspetti Organizzativi E Strutturali Nella Realizzazione Di Un Sistema PACS Parpeless E Filmless	44° Congresso Nazionale SIRM	Verona	11-15 Giugno 2010
Comparazione Rimborso Prestazioni Radiologiche Italia –Usa	44° Congresso Nazionale SIRM	Verona	11-15 Giugno 2010
	44° Congresso Nazionale SIRM	Verona	11-15 Giugno 2010
Come Affrontare un Errore Medico	44° Congresso Nazionale SIRM	Verona	11-15 Giugno 2010
Congresso La Responsabilità Professionale L'errore In Radiologia	La Responsabilità Gestionale Ed Organizzativa	Modena	22-23 Ottobre 2010
Workshop Il Cancro Del Colon Retto E	- L' Ecografia	Roma	11 dicembre 2010

La Malattia Metastatica Epatica Imaging Preoperatorio Delle Metastasi Epatiche Colon-Rettali			
ADDOME	Utilizzo Della Radiologia in Situazioni Di Urgenza/Emergenza	Roma	13 gennaio 2011
Appropriatezza della prescrizione e ricaduta clinica del monitoraggio dell'epatopatia cronica virus correlata	Incontri Clinico Radiologici "usciamo dalle tenebre"	Porto Cervo	27-29 maggio 2011
Analisi dell'appropriatezza prescrittiva	Incontri Clinico Radiologici "usciamo dalle tenebre"	Porto Cervo	27-29 maggio 2011
La Volumetria Epatica	Il fegato cirrotico: dalla conoscenza alla gestione chirurgica	Roma	22 SETTEMBRE 2011
SISTEMI RIS-PACS: ASPETTI ORGANIZZATIVI E MEDICO-LEGALI Come cambia la professione dello specialista	Convegno Nazionale Della Sezione Di Etica E Radiologia Forense Della Sirm	Cremona	11-12 novembre 2011
Imaging Radiologico Nel Trapiantato	I Mercoledì Dei Trapianti 2012	Roma	16 MAGGIO 2012
TR Autopsia virtuale: possibilità e limiti Aspetti organizzativi e gestionali	45°Congresso Nazionale SIRM	torino	1 al 5 giugno 2012
Analisi dell'appropriatezza prescrittiva	45°Congresso Nazionale SIRM	torino	1 al 5 giugno 2012
Confronto Tra Indicatori Per Misurare I Volumi Di Attivita' In Radiologia Italia – Usa	45°Congresso Nazionale SIRM	torino	1 al 5 giugno 2012
Ruolo Della Diagnostica Per Immagini Nell'identificazione Delle Complicanze Post Trapianto Di Fegato (Olt).	45°Congresso Nazionale SIRM	torino	1 al 5 giugno 2012
Rischio e responsabilità nelle nuove tecnologie informatiche in radiologia	Convegno Sezione di ETICA e RADIOLOGIA FORENSE	Lucera	27-28 Settembre 2013
Conoscere e prevenire gli errori in Radiologia 18 dicembre 2013	Spero nel referto strutturato	Roma	18 dicembre 2013
Conoscere e prevenire gli errori in Radiologia 18 dicembre 2013	Mi faccio aiutare dal computer	Roma	18 dicembre 2013
MR findings In Tubercolosi of CNS	46°Congresso Nazionale SIRM	Firenze	22-25 maggio 2014
Elastografia con risonanza magnetica. Revisione della letteratura e casistica personale	46°Congresso Nazionale SIRM	Firenze	22-25 maggio 2014
Elastografia con risonanza magnetica nelle epatopatie croniche	46°Congresso Nazionale SIRM	Firenze	22-25 maggio 2014
Il referto: gli errori di comunicazione	Sezione di Studio Etica e Radiologia Forense Topics in Etica e Radiologia Forense	Roma	Lunedì 27 Ottobre 2014
Caratteristiche tecnologiche	Sezione di Studio Gestione delle Risorse ed Economia Sanitaria in Radiologia I dispositivi mobili in diagnostica per immagini	Roma	LUNEDI' 24 NOVEMBRE 2014
Tomografia computerizzata volumetrica nella tecnica chirurgica ALPPS per il trattamento dell'epatocarcinoma nei pazienti cirrotici. Codice PS-07/56	47°Congresso Nazionale SIRM	Napoli	15-18/09/2016

Diagnostica per Immagini (DpI) dell'emangioendotelioma epitelioide epatico (EEE): casistica personale e revisione della letteratura. Codice PS-07/52	47° Congresso Nazionale SIRM	Napoli	15-18/09/2016
LOCALIZZAZIONE POLMONARE DEL MORBILLO NEI PAZIENTI ADULTI: VECCHI E NUOVI STRUMENTI DI IMAGING	48° Congresso Nazionale SIRM	genova	8-11 novembre 2018
ACCESSO AI REFERTI E ALLE IMMAGINI RADIOLOGICHE TRAMITE UN PORTALE ONLINE: ESPERIENZE DI UN ANNO DI ATTIVITÀ	48° Congresso Nazionale SIRM	genova	8-11 novembre 2018
QUALITÀ DIAGNOSTICA DALLA TC DEL TORACE A BASSA DOSE IN MALATTIE INFETTIVE	48° Congresso Nazionale SIRM	genova	8-11 novembre 2018
VALUTAZIONE ECONOMICA DELL'IMPATTO DELL'INFEZIONE DA SARS-COV2 IN UN DIPARTIMENTO DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI.	50° Congresso Nazionale SIRM	roma	6-9 ottobre 2022 (accettato)
Comparazione dosimetrica tra esami TC del torace tra pazienti covid-19 negativi e covid-19 positivi	50° Congresso Nazionale SIRM	roma	6-9 ottobre 2022 (accettato)
Un Sistema di intelligenza artificiale per la valutazione automatizzata delle TC nei pazienti COVID-19	50° Congresso Nazionale SIRM	roma	6-9 ottobre 2022 (accettato)
INVITED SPEAKER	Up-date in Chirurgia dei trapianti"	roma	25-26 Maggio 2022
Ruolo clinico e impegno professionale del Medico Radiologo nei GIC (Gruppi Interdisciplinari Cure).	50° Congresso Nazionale SIRM	roma	6-9 ottobre 2022 (accettato)

**Presentazioni orali a congressi, convegni internazionali (come oratore invitato)** (formato tabella, seguendo il formato tipo sottoriportato).

Titolo relazione	Titolo evento e Organizzatore	Luogo	Data
EARLY ATHEROSCLEROTIC CHANGES IN HIV POSITIVE PATIENTS TREATED WITH PROTEASE INHIBITORS	EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY	Vienna	Friday March 5, 2004 - Tuesday March 9, 2004
COMPARISON BETWEEN INDICATORS FOR THE MEASUREMENT OF RADIOLOGY ACTIVITY VOLUMES (ITALY – USA)	The Radiological Society of North America 90th Scientific Assembly and Annual Meeting	McCormick Place, Chicago	November 28 – December 3, 2004
MULTISLICE COMPUTED TOMOGRAPHY (MSCT) AND MAGNETIC RESONANCE IMAGING (MRI) IN THE EVALUATION OF CEREBROSPINAL FLUID(CFS) FISTULAE WITH RHINORRHEA	EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY	Vienna	March 4, 2005 - March 8, 2005
MALPRACTICE RISK OF A RADIOLOGY SERVICE	HEPS 2005 (Healthcare Systems Ergonomics and Patients Safety)	Firenze	March 30, - April 2, 2005
Comparison between Indicators for the Measurement of Radiology Activity Volumes (2000-03)	UK Radiological Congress 2005	MICC and G-MEX, Manchester	6-8 June 2005
PREMATURE ATHEROSCLEROTIC LESIONS OF THE CAROTID VESSELS	EUROSON 2005	Geneva	25-28 september 2005

IN HIV-POSITIVE PATIENTS TREATED WITH HAART			
Evaluation with multidetector CT in candidates for liver transplantation	EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY	Vienna	March 9, 2007 - March 13, 2007
ASSESSMENT OF RISK IN RADIOLOGY USING MALPRACTICE RVU	American Roentgen Ray Society Annual Meeting	Orlando USA	May 6-11 2007
COMPARISON BETWEEN RADIOLOGY WORKLOAD INDICATORS (ITALY – USA)	American Roentgen Ray Society Annual Meeting	Orlando USA	May 6-11 2007
PREMATURE ATHEROSCLEROTIC LESIONS OF THE CAROTID VESSELS IN HIV-POSITIVE PATIENTS TREATED WITH HAART	American Roentgen Ray Society Annual Meeting	Orlando USA	May 6-11 2007
ASPETTI MEDICO-LEGALI IN RADIOLOGIA IMPLANTOLOGICA	8° Congresso Internazionale A.I.S.I.	Venezia Italia	7 e 8 Marzo 2008
ASSESSMENT OF RISK IN RADIOLOGY USING MALPRACTICE RVU	HEPS 2008 (Healthcare Systems Ergonomics and Patients Safety)	STRASBURG FRANCE	JUNE 25-27 2008
Assessment of risk in radiology using malpractice Rvu	EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY	Vienna	March 4-8 2010
COMPARISON BETWEEN RADIOLOGY WORKLOAD INDICATORS (ITALY – USA)	EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY	Vienna	March 4-8 2010
ANALYSIS OF OUTPATIENT REQUESTS FOR DIAGNOSTIC IMAGING	The Radiological Society of North America 95th Scientific Assembly and Annual Meeting	McCormick Place, Chicago	November 28 – December 3, 2011
Patient Access to an Online Portal for Outpatient Radiological Images and Reports: Two Years' Experience	EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY	Vienna	March 4-8 2020
Increased Radiation Dose Exposure in Thoracic Computed Tomography in Patients with Covid-19	3rd International Webinar on Physical Health, Nursing Care and COVID-19 Management    Webinar   Online Meeting	Webinar   Online Meeting	July 23-24, 2021
Increases radiation dose for chest CT scan in COVID-19 - #16236	EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY	Vienna	July 13-17 2022 (accettato)
Economic and workload impact of sars cov2 infection in department of diagnostic imaging - #16198	EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY	Vienna	July 13-17 2022 (accettato)

## **SEZIONE 6**

### **ALTRI INCARICHI- ESPERIENZE LAVORATIVE**

a) Dal IV anno di corso di laurea in medicina e chirurgia (1984) frequenta come "studente interno" del reparto di **Radiologia del Policlinico Gemelli dell'Università' Cattolica del Sacro Cuore di Roma**; e una volta laureato, come medico frequentatore fino allo svolgersi del concorso per l'ammissione alla **Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università' Cattolica del Sacro Cuore di Roma**.

Collaborazione attiva alla ricerca e all'assistenza in tale reparto:

- (1) interessandosi prevalentemente di diagnostica per immagini integrate (*Radiologia Tradizionale, Ecografia, T.A.C.*) di **radiologia osteoarticolare e dell'apparato uro-genitale** (collaborando alla stesura di alcune pubblicazioni scientifiche, comunicazioni a congressi, etc.);
- (2) lavorando, in quanto *borsista integrato nel servizio*, anche negli altri settori di diagnostica dell'Istituto di Radiologia: **Gastroenterico, Torace, Neuroradiologia** (T.A.C. "brain"), **Ecografia, T.A.C. "body"**;
- (3) occupandosi di **informatica** e delle sue applicazioni nel reparto: **radiologia digitale, refertazione computerizzata**.

b) Come Dirigente Medico di I Livello Radiologo I RADIOLOGIA DEA (DIPARTIMENTO DI EMERGENZA ED ACCETTAZIONE) PRESIDIO S.GIOVANNI - COMPLESSO OSPEDALIERO di Alta Specializzazione di Rilevanza Nazionale S. GIOVANNI ADDOLORATA - ROMA – è stato inviato come da delibera n 1185 del 15/091998 dall'Azienda a frequentare: "European Seminars on diagnostic and Interventional Radiology: Skeletal Trauma – Radiological Diagnosis and Therapeutic Implication" Basel 3-5 settembre 1998

c) Membro dal 1988 della **Società Italiana di Radiologia SIRM**  
Membro dal 1999 della **Associazione Italiana di Medicina Nucleare ANMN**  
Membro dal 1999 della **American Roentgen Ray Society ARRS**  
Membro dal 2007 della **European Society of Radiology**  
**Consigliere del CD SIRM della Sezione di Studio di Etica e Radiologia Forense dal 2008 al 2012**

## SEZIONE 7

### PUBBLICAZIONI

-Attività editoriali

-Pubblicazioni (in formato testo di Pubmed per quelle indicizzate e con lo stesso schema per quelle non indicizzate suddivise per articoli originali indicizzati, articoli originali non indicizzati, rassegne, libri, capitoli di libri, altro)

1. **An explainable AI system for automated COVID-19 assessment and lesion categorization from CT-scans.** Pennisi M, Kavasidis I, Spampinato C, Schinina V, Palazzo S, Salantri FP, Bellitto G, Rundo F, Aldinucci M, Cristofaro M, Campioni P, Pianura E, Di Stefano F, Petrone A, Albarello F, Ippolito G, Cuzzocrea S, Conoci S. *Artif Intell Med.* 2021 Aug;118:102114. doi: 10.1016/j.artmed.2021.102114. Epub 2021 May 21. PMID: 34412837 5.326 IF
2. **Management of Spontaneous Bleeding in COVID-19 Inpatients: Is Embolization Always Needed?** Riu P, Albarello F, Di Stefano F, Vergori A, D'Abramo A, Cerini C, Nocioni M, Morucci M, Tetaj N, Cristofaro M, Schininà V, Campioni P, Petrone A, Fusco N, Marchioni L, Antinori A, Nicastrì E, Cianni R, Ianniello S. *J Clin Med.* 2021 Sep 12;10(18):4119. doi: 10.3390/jcm10184119. PMID: 34575230 5.583 IF
3. **Economic impact of SARS-COV2 infection in the Department of diagnostic imaging** Massimo Cristofaro, Ada Petrone, Fabrizio Albarello, Federica Di Stefano, Nicoletta Fusco, Vincenzo Schininà, Stefania Ianniello, Paolo Campioni Online: 25 October 2021 (12:56:57 CEST) doi:10.20944/preprints202110.0352.v1, [Search | Preprints](#)
4. **Risk and predictive factors of prolonged viral RNA shedding in upper respiratory specimens in a large cohort of COVID-19 patients admitted to an Italian reference hospital** Annalisa Mondì, Massimo Cristofaro, and For the INMI Recovery study group *Int J Infect Dis.* 2021 Apr; 105: 532–539. Published online 2021 Mar 3. doi: 10.1016/j.ijid.2021.02.117 4.011F
5. **Down Syndrome patients with COVID-19 pneumonia: A high-riskcategory for unfavourable outcome** Serena Vita, Virginia Di Baria, Angela Corpologoa,\*, Delia Golettia, Joaquin Espinosa, Sebastiano Petracca, Fabrizio Palmieria, Emanuele Nicastrì, on behalf of INMI on behalf of INMI COVID-19 International Journal of Infectious Diseases 103 (2021) 607–610 4.011F
6. **Quantitative Analysis of Residual COVID-19 Lung CT Features: Consistency among Two Commercial Software** Vincenza Granata, Stefania Ianniello, Roberta Fusco, Fabrizio Urraro Davide Pupo, Simona Magliocchetti Fabrizio Albarello, Paolo Campioni, Massimo Cristofaro, Federica Di Stefano, Nicoletta Fusco, Ada Petrone, Vincenzo Schininà, Alberta Villanacci, Francesca Grassi, Roberta Grassi, Roberto Grassi *J Pers Med* 2021 Oct 28;11(11):1103. doi: 10.3390/jpm11111103. 4.453 IF
7. **Increased radiation dose exposure in thoracic computed tomography in patients with Covid-19.** Massimo Cristofaro, Nicoletta Fusco, Ada Petrone, Fabrizio Albarello, Federica Di Stefano, Elisa Pianura, Vincenzo Schininà, Stefania Ianniello, Paolo Campioni. *Radiation* 2021, 1, 153–161. Published: 8 June 2021; <https://doi.org/10.3390/radiation1020014> 1.898 IF
8. **The role of testosterone in SARS-CoV-2 infection: a key pathogenic factor and a biomarker for severe pneumonia.** Camici M, Zuppi P, Lorenzini P, Scarnecchia L,

Pinnetti C, Cicalini S, Nicastrì E, Petrosillo N, Palmieri F, D'Offizi G, Marchioni L, Gagliardini R, Baldelli R, Schininà V, a Pianura E, Di Stefano F, Curcio S, Ciavarella L, Ippolito G, Girardi E, Vaia F, Antinori A, for the ReCoVeRi Study Group. *Int J Infect Dis* 2021 May 20; 108:244-251. Doi: 10.1016/j.ijid.2021.05.042. Online ahead of print. 4.011F

**9. Concurrent cavitory pulmonary tuberculosis and COVID-19 pneumonia with in vitro immune cell anergy**

Maria Musso · Francesco Di Gennaro · Gina Gualano · Silvia Mosti · Carlotta Cervà · Saeid Najafi Fard · Raffaella Libertone · Virginia Di Bari · Massimo Cristofaro · Roberto Tonnarini · Concetta Castilletti · Delia Goletti · Fabrizio Palmieri  
*Infection* 2021 Jan 17. doi: 10.1007/s15010-021-01576-y. Online ahead of print. 6.072 IF

**10. COVID-19: a review of the literature and the experience of INMI Lazzaro Spallanzani two months after the epidemic outbreak**

Elisa PIANURA, Federica DI STEFANO, Massimo CRISTOFARO, Ada PETRONE, Fabrizio ALBARELLO, Nicoletta FUSCO, Paolo CAMPIONI, Vincenzo SCHININÀ  
*Journal of Radiological Review* 2020 May-June;7(3):196-207

**11. 2019-novel Coronavirus severe adult respiratory distress syndrome in two cases in Italy: An uncommon radiological presentation.**

Albarello F, Pianura E, Di Stefano F, Cristofaro M, Petrone A, Marchioni L, Palazzolo C, Schininà V, Nicastrì E, Petrosillo N, Campioni P, Eskild P, Zumla A, Ippolito G; COVID 19 INMI Study Group. *Int J Infect Dis*. 2020 Apr;93:192-197. doi: 10.1016/j.ijid.2020.02.043. Epub 2020 Feb 26. PMID: 32112966 4.011F

**12. Coronavirus-HKU1 Pneumonia and Differential Diagnosis with COVID 19**

Elisa Pianura, Federica Di Stefano, Massimo Cristofaro, Ada Petrone, Nicoletta Fusco, Fabrizio Albarello, Daniele Lapa, Stefania Cicalini, Paolo Campioni, Vincenzo Schininà  
*Cardiothoracic Imaging* Vol. 2, No. 2  
Published Online: Apr 23 2020 <https://doi.org/10.1148/ryct.2020200162>

**13. Patient Access to an Online Portal for Outpatient Radiological Images and Reports: Two Years' Experience.**

Cristofaro M, Piselli P, Pianura E, Petrone A, Cimaglia C, Di Stefano F, Albarello F, Schininà V *Journal of Digital Imaging* 2020:1-8. doi:10.1007/s10278-020-00359-5. 4.056 IF

**14. Image quality and radiation dose reduction in chest CT in pulmonary infection.**

Cristofaro M, Busi Rizzi E, Piselli P, Pianura E, Petrone A, Fusco N, Di Stefano F, Schininà V. *Radiol Med*. 2020 May;125(5):451-460. doi: 10.1007/s11547-020-01139-5. Epub 2020 Feb 11. PMID: 32048157 3.469 IF

**15. Central Nervous System involvement in tuberculosis: an MRI study considering differences between patients with and without Human Immunodeficiency Virus 1 infection.**

Corresponding author: Dr Vincenzo Schininà Listed co-author(s): Dr Alberto Di Napoli, Dr Massimo Cristofaro, Dr ROMANO ANDREA, Dr Elisa Pianura, Dr Gioia Papale, Dr Federica Di Stefano, Dr Edoardo Ronconi, Dr Ada Petrone, Dr Maria Camilla Rossi Espagnet, Professor Alessandro Bozzao *Journal of Neuroradiology J Neuroradiol*. 2019 Sep 17:S0150-9861(19)30441-9. doi: 10.1016/j.neurad.2019.07.008. Online ahead of print. 3.447 IF

**16. Pulmonary measles disease: old and new imaging tools.**

Albarello F, Cristofaro M, Busi Rizzi E, Giancola ML, Nicastrì E, Schininà V.



Radiol Med. 2018 Dec;123(12):935-943. doi: 10.1007/s11547-018-0919-y. Epub **2018 Jul 30** 3.469 IF

17. **The ALPPS procedure for hepatocellular carcinoma.** Vennarecci G, Laurenzi A, Levi Sandri GB, Busi Rizzi E, Cristofaro M, Montalbano M, Piselli P, Andreoli A, D'Offizi G, Ettorre GM. Eur J Surg Oncol. 2014 Aug;40(8):982-8. doi: 10.1016/j.ejso.2014.04.002. Epub 2014 Apr 13. PMID: 24767805
18. **Sonographic assessment of facial HIV-related lipoatrophy.** Dermatol Surg. 2009 Jul;35(7):1066-72. doi: 10.1111/j.1524-4725.2009.01184.x. Epub 2009 May 15. Petrone A1, Rizzi EB, Schininà V, Cristofaro M, Ivanovic J, Bellagamba R, Fracasso L, Nicastrì E, Narciso P, Bibbolino C.
19. **Detection of Pulmonary tuberculosis: comparing MR imaging with HRCT.** Busi Rizzi E, Schinina V, Cristofaro M, Goletti D, Palmieri F, Bevilacqua N, Lauria FN, Girardi E, Bibbolino C. BMC Infect Dis. 2011 Sep 16;11(1):243. [Epub ahead of print]
20. M. Cristofaro, D. Chiappetta, V. Schininà, E. Busi Rizzi, C. Bibbolino **appropriateness: analysis of outpatient radiology requests.** Radiol Med. 2011 Sep 2. [Epub ahead of print]
21. M. Cristofaro, D. Chiappetta, V. Schininà, E. Busi Rizzi, C. Bibbolino **Ultrasonography in lesions of the carotid vessels in HIV patients** Radiol Med Radiol Med. 2011 Feb;116(1):61-70. Epub 2010 Oct 6.
22. Testa A, Baiocchini A, Comandini UV, Falasca L, Nardacci R, Maritti M, Loiacono L, Bibbolino C, Rizzi EB, Cristofaro M, Ettorre GM, Vennarecci G, Antonucci G, Del Nonno F. **Fatal sclerosing peritonitis associated with primary effusion lymphoma after liver transplantation: a case report** Transplant Proc. 2010 Nov;42(9):3849-53.
23. Busi Rizzi E, Schininà V, Ferraro F, Rovighi L, Cristofaro M, Chiappetta D, Lisena F, Lauria F, Bibbolino C. **Radiological findings of pneumonia in patients with swine-origin influenza A virus (H1N1).** Radiol Med. 2010 Jun 5. [Epub ahead of print]
24. Petrone A, Rizzi EB, Schininà V, Cristofaro M, Ivanovic J, Bellagamba R, Fracasso L, Nicastrì E, Narciso P, Bibbolino C. **Sonographic assessment of facial HIV-related lipoatrophy.** Dermatol Surg. 2009 Jul;35(7):1066-72. Epub 2009 May 15.
25. Rizzi EB, Schininà V, Rovighi L, Cristofaro M, Bordini E, Narciso P, Bibbolino C. **HIV-related pneumococcal lung disease: does highly active antiretroviral therapy or bacteremia modify radiologic appearance?** AIDS Patient Care STDS. 2008 Feb;22(2):105-11.
26. Cristofaro M, Bellandi G, Squarcione S, Petecchia A, Mammarella A, Bibbolino C. **Assessment of risk in radiology using malpractice RVU.** Eur J Radiol. 2007 Feb;61(2):367-71.
27. Cristofaro M, Bibbolino C, Lauria FN, Petecchia A, Squarcione S, David V. **Comparison between indicators for the measurement of radiology activity volumes (Italy-USA).** Radiol Med (Torino). 2004 Oct;108(4):426-38
28. Busi Rizzi E, Schinina V, Cristofaro M, Bellussi A, Alba L, Bibbolino C. **Primary renal non-Hodgkin's lymphoma with inferior vena cava involvement: report of one case in HIV-infected patient.** Radiol Med (Torino). 2002 Mar;103(3):279-82

29. Bibbolino C, Cristofaro M, Lauria FN, Petrecchia A, Vimercati F, David V.  
[**Comparison between estimates of radiological workload**]  
Radiol Med (Torino). 2001 Nov-Dec;102(5-6):391-6
30. Rizzi EB, Schinina V, Cristofaro M, David V, Bibbolino C.  
**Non-hodgkin's lymphoma of the liver in patients with AIDS: sonographic, CT, and MRI findings.** J Clin Ultrasound. 2001 Mar-Apr;29(3):125-9.
31. Bibbolino C., Cristofaro M, Schininà V. **analisi costi benefici.**  
Radiol Med (Torino). 2000 (5): 45-50
32. Diotallevi P, Cristofaro M, Broglia L, Carletta C. **Hepatoblastoma in an HCV-positive adult. Report of a case]** Radiol Med (Torino). 1999 Apr;97(4):319-21
33. Diotallevi P, Cristofaro M, Natale L, Scano M, Geraci S, Montella F, Serra G.  
**Diagnostic imaging of current pulmonary tuberculosis. Clinical significance of the presentation patterns and particular aspects in HIV-positive and HIV-negative subjects]**  
Radiol Med (Torino). 1998 Jul-Aug;96(1-2):55-61
34. Diotallevi P, Cristofaro M, Montella F, Scano M, Geraci S, Simili C.  
[**Lung tuberculosis in HIV positive patients. Clinico-radiologic correlations**]  
Radiol Med (Torino). 1997 May;93(5):527-31
35. Vecchioli A, Campioni P, Cristofaro M, Macis G.  
**From conventional radiology to diagnostic imaging: computed radiography.**  
Rays. 1992 Jul-Sep;17(3):357-67
36. Campioni P, Belli P, Ferro Luzzi M, Meduri A, Cristofaro M.  
**Digitalizzazione e archiviazione di immagini ecografiche su rete di personal computer. (nostra esperienza)** Radiol Med (Torino) 1990 April (4): 69-71
37. Meduri A, Campioni P, Parrella E, Ferro Luzzi M, Cristofaro M.  
**Implementazione di un archivio radiologico didattico-scientifico mediante personal computer secondo le codifiche acr** Radiol Med (Torino) 1990 April (4) 169-72
38. Priolo F, Carlino G, Cristofaro M, Giannecchini S, Sbaraglia E. **Degenerative disease of the vertebral column: correlation between radiological and biochemical findings.**  
Rays. 1989 Oct-Dec;14(4):361-6, 425-8  
  
Leone A, Miele V, Carlino G, Priolo F, Cristofaro M. **Reiter's syndrome** Rays. 1989 Oct-Dec;14(3):361-6, 253-258
39. Priolo F, Miele V, Leone A, Graniri G F, Tagliaferri G, Cristofaro M. **Osso e ormoni**  
"Atti del XXXII Congresso Nazionale della S.I.R.M.N." Roma Monduzzi Editore 1988 (2): 949-952
40. Priolo F, Viscomi A, De Palma L, Coletti V, Azzaroni C, Cristofaro M.  
**Diagnosi radiologica delle plantalgie di origine biomeccanica**  
"Atti del XXXII Congresso Nazionale della S.I.R.M.N." Monduzzi Editore - Roma 1988 (2): 987-988
41. Priolo F, Cristofaro M.  
**Artrosi del rachide; in "atti del vi corso nazionale di aggiornamento sulla Radiodiagnostica dello Scheletro"** Ferrara 1989

42. Priolo F, Cammisa M, Giannecchini S, Cristofaro M. Imaging delle neoplasie dello scheletro atti del xv congresso nazionale di Oncologia - S.I.P.D.T.T. "i tumori dello scheletro e delle ossa" 1989; Monduzzi Editore Bologna 645-649
43. Priolo F, Cammisa M, Cristofaro M. **Diagnostica integrata per immagini delle artropatie** "radiologia di Tutti i Giorni 2" a cura di G. Cittadini ed F. Sardanelli Ed. E.C.I.G. (Edizioni Culturali Internazionali Genova) Genova 1989 15-50
44. Priolo F., Cammina M, Cristofaro M. **La stadiazione dei tumori ossei;** "radiologia di tutti i giorni 2" a cura di g. Cittadini ed F. Sardanelli Ed. E.C.I.G. Genova 1989 127-156
45. Priolo F, Sbaraglia E, Viscomi A, cristofaro M. **Imaging integrato nell'anca operata** Incontri di Ortopedia 1989 (II): 23-27.
46. Priolo F, Tagliaferri P, Viscomi A, Cristofaro M. **Imaging della patologia dell'anca in eta' infantile** Incontri di Ortopedia 1989 (II): 7-10.
47. Priolo F, Granirei G F, Viscomi A, Cristofaro M. **Imaging della patologia dell'anca nell'adulto** Incontri di Ortopedia 1989 (II): 11-14
48. Faletti C, Mariscotti G, P F Novara, F Priolo Cristofaro M. **Artografia ed artroprotesi d'anca** "Atti del II Corso/Convegno La Medicina Nucleare Nella Pratica Clinica - Le Applicazioni Chirurgiche" Laterza Bari 1990; 97-102
49. Priolo F, Viscomi A, Cristofaro M. **Radiologia convenzionale** "Atti del II Seminario Teorico Pratico Di Diagnostica Osteo-Articolare. La Tecnica Ed il Metodo: Diagnostica Integrata Per Immagini In Radiologia Muscolo- Scheletrica " 1990 27-34
50. Priolo F, Viscomi A, Cristofaro M. **Le lombalgie: radiologia tradizionale** "Atti del II Seminario Teorico Pratico Di Diagnostica Osteo-Articolare. La Tecnica Ed il Metodo: Diagnostica Integrata Per Immagini In Radiologia Muscolo- Scheletrica " 1990 27-34
51. Mirk P, Cristofaro M, Specca S. **Le variazioni funzionali dei vasi utero-ovarici** 1993 Eido Electa Vol. 4 n 2-3 (Aprile-Settembre): 277-28
52. Summaria V, Valentini A L, Specca S, Cristofaro M, Campioni P, Danza F M. **Cervico carcinoma uterino localmente avanzato (ib-iii). ecografia transrettale (eco-tr) e tc nello staging e nel follow-up** 1994 Radiourologia Oncologica 127-30
53. Summaria V, Valentini A L, Specca S, Cristofaro M, Campioni P, Danza F M. **Color-flussimetria nella patologia espansiva renale** "Radiourologia Oncologica" 1994 139-41
54. Diotallevi P, Cristofaro M, Minocchi L, Simili M. **Ascaridiasi intestinale: presentazione di un caso** 1996 NAM, (12), 1: 38-40
55. Cristofaro M. **Analisi ragionata dell'attivita' radiodiagnostica in un dipartimento di emergenza;** 1998 Il Radiologo XXXVII (1) 31-33
56. Cristofaro M. **LINEE GUIDA DELL'ESR SULLA COMUNICAZIONE DEGLI ESAMI URGENTI O DEI REPERTI INASPETTATI** 2012 Il Radiologo LV (1) 55-57

## **Collaborazione alla stesura di testi di Radiodiagnostica:**

- 1) Collaborazione alla stesura italiana dell'opera di Donald Resnik “**Imaging dell'Apparato Muscolo-Scheletrico**” curando i seguenti capitoli:  
cap. 07 - **Radiografia a basso kilo voltaggio**  
cap. 15 - **Angiografia**  
cap. 16 - **Medicina Nucleare**  
cap. 17 - **Agobiopsia Ossea**  
cap. 18 - **Densitometria Ossea**  
cap. 19 - **Diagnostica postoperatoria della colonna e dello scheletro appendicolare**  
cap. 20 - **Diagnostica delle protesi articolari**  
Edito da Verduci Editore Roma 1998 ISBN 88-7620-472-5; 88-7620-474-1.
- 2) Collaborazione alla stesura italiana dell'opera di Joel S. Shuman “**Oftalmologia del Nord America**” dal titolo “**Imaging e Diagnostica Oculare**” Vol. 11:1  
Edito da Verduci Editore Roma 1999 ISBN 88-7620-504-7
- 3) Collaborazione alla stesura italiana dell'opera R. Fraser, G. Parè et al. “**Diagnosi delle Malattie Toraciche VI Edizione**” curando i seguenti capitoli:  
cap. 62 - **Sezione XII Malattie Polmonari da Tossine, droghe ed Irradiazioni – Veleni**  
cap. 66 - **Sezione XIII Traumatologia Toracica – Traumi Toracici Penetranti e Non Penetranti**  
Edito da Verduci Editore Roma 2001 ISBN 88-7620-556-X
- 4) Stesura del capitolo **CAPITOLO 27 I SISTEMI TARIFFARI INTERNAZIONALI**  
del libro **IL RADIOLOGO E IL MANAGEMENT** Manuale d'orientamento nelle Aziende Sanitarie Italiane per i Medici dell'Area Radiologica OMICRON Editrice Stampato nel mese di Maggio 2010
- 5) Stesura del capitolo del libro **IL MEDICO RADIOLOGO “I sistemi tariffari internazionali”** Il medico radiologo; Pinto A: Capitolo 75. Il pensiero scientifico Roma 2021

**SEZIONE 8 CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

Madrelingua

ITALIANO

Altra lingua

INGLESE

Autovalutazione

Livello europeo

**INGLESE**

**Lingua**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Livello superiore	Livello superiore	Livello superiore	Livello superiore	Livello superiore

Capacità e competenze sociali

Sono in grado di comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste, grazie alle attività di relazione con le persone svolte durante le attività formative

Capacità e competenze organizzative

Capacità di gestione del reparto di radiodiagnostica. Tale capacità si realizza nel rapporto con i pazienti, con i colleghi di lavoro, con il personale sanitario ed amministrativo.

tecniche

Ha affinato queste conoscenze grazie alla partecipazione al corso manageriale I. R.E.F di dirigenza di struttura complessa.

Capacità di coordinamento e amministrazione di personale si manifesta anche con l'esperienza acquisita nell'approntamento di turnistiche che riguardano il personale medico della divisione.

In grado di motivare ed incentivare i colleghi sia nell'attività clinica che scientifica.

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza dei programmi Office™ ( Word™, Excel™, Power Point™). Buona gestione di Mail e navigazione in Internet. Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows e Macintosh.

Conoscenza profonda di sistemi RIS PACS KODAK AGFA

Conoscenza delle tecnologie informatiche di apparecchi ecografici TAC (ricostruzioni tridimensionali e volumetrie d'organo) ed RM (spettroscopia)

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)**

il sottoscritto Massimo Cristofaro  
consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

**Firma** Massimo Cristofaro

17/01/2025



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **CORRADO BIBBOLINO**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail **corrado.bibbolino@gmail.com**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 1980-2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Camillo poi ISTITUTO NAZIONALE PER LE MALATTIE INFETTIVE Dal 1°Luglio 2011 Libero professionista
- Tipo di azienda o settore IRCCS
- Principali mansioni e responsabilità DIRETTORE DI DIPARTIMENTO (2000-2011)

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 31-3-1976 LAUREA IN MEDICINA  
26-7-1983 SPECIALIZZAZIONE IN RADIOLOGIA DIAGNOSTICA  
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio MEDICO SPECIALISTA
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI RX,ECO,TC,RM,INTERVENTISTICA  
DIREZIONE DI STRUTTURE RADIOLOGICHE ED AMMINISTRAZIONE SANITARIA

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **INGLESE**  
MOLTO BUONA
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale BUONA

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Il dr Corrado Bibbolino è specialista in Radiologia Diagnostica  
E' attualmente Direttore scientifico della Fondazione Area radiologica  
componente del gruppo di regia di Slow Medicine Italia e Choosing Wisely Italia e del  
Comitato Scientifico della Fondazione Italia in Salute ,Coordinatore della  
commissione per il potenziamento dell'area radiologica per l'implementazione  
assistenziale nella Regione Lazio dell'ODM di Roma  
Radiologo ospedaliero fino dal 1979 al 2011 è stato fino al 1999 responsabile  
del modulo dipartimentale di Ecografia dell'AO San Camillo Forlanini dal 1999  
Direttore della U.O. C. di Diagnostica per Immagini e Direttore del Dipartimento  
Diagnostico, dei Servizi e di Ricerca Clinica dell'INMI IRCCS "L. Spallanzani".  
Attualmente libero professionista  
Componente dal 1982 al 1987 del Comitato per la Programmazione Sanitaria  
della Regione Lazio ha fatto parte dei redattori del Primo Piano Sanitario Regionale  
Dal 1987 al 1990 commissario USL RM 1 e tra il 1991 ed il 1993 garante della  
stessa USL  
Componente tra il 2001 ed il 2005 del Comitato Etico dell'Az Osp San  
Camillo Forlanini, del Comitato dei Garanti della Regione Lazio  
Componente tra il 2006 ed il 2020 di Gruppi di lavoro dell'ISS e del  
Ministero della Salute per tutte le attività radiologiche, fa parte dal 2014 del  
Comitato di Indirizzo dell'AOU Sant'Andrea di Roma  
Socio della SIRM, del RSNA, dell'ACR ,dell'ARRS e dell'ESR Autore di oltre  
130 pubblicazioni a stampa di cui 39 su PubMed e di oltre 240 relazioni ad invito  
prevalentemente in tema di Radiologia delle Malattie Infettive e di Management in  
Radiologia .La sua prima pubblicazione nel 1977 si intitolava La medicina di Base  
nella Riforma sanitaria e fu edita dalla rivista dell'Inam  
Past Segretario Nazionale SNR  
Past President della sezione di studio di Etica e Radiologia Forense della  
SIRM  
Direttore de "Il Radiologo" dal 2004 al 2014 ne è attualmente Direttore  
Onorario .  
Insignito della Medaglia d'Oro del congresso Nazionale SIRM a Napoli 2016 conferita  
per la prima volta ad un radiologo ospedaliero  
Insignito della Honorary Fellowship dell' American College of Radiology nel  
2018 sesto italiano nella storia ed unico attualmente  
Ha collaborato alla estensione di leggi regionali e nazionali tra cui la  
426/2006 reg LAZIO, DLGS187/2000, DL24/2017, Dlgs 101/2020

15/01/2025

*Corrado Bibbolino*



## **CURRICULUM VITAE del Dott. CARLO CAPOTONDI,**

### **Dati Personali:**

**Nome e Cognome:** Carlo Capotondi,  
**Titoli Accademici:** Già Professore a Contratto, Facoltà di Medicina e Psicologia,  
Università "La Sapienza" Roma  
Professore a Contratto MED 36 presso UNICAMILLUS  
SAINTCAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH  
SCIENCES-ROMA

### **Formazione scolastica:**

**Scuole Superiori:** Liceo "Paolo Ruffini", Viterbo 1973-78 (Liceo Scientifico)  
**Università:** Università di Roma "La Sapienza", 1979-87.  
**Ordine Professionale** Iscritto all'Albo dell'Ordine dei Medici e degli odontoiatri della  
Provincia di Viterbo dal 11 maggio 1988 n° di iscrizione 1560  
**Specializzazione:** Specializzazione in Radiologia e Diagnostica per Immagini, Università  
di Roma "La Sapienza" 1987-92  
**Corso Management** Corso di Management in Radiologia organizzato da SIRM (Società  
Italiana di Radiologia Medica) con Patrocinio Consiglio Regionale del  
Lazio svolto da maggio 1999 a dicembre 1999 presso Ospedale  
Pediatico Bambino Gesù  
**Master II Livello** Management Tecniche Endovascolari - MET- Università di Roma Tor  
Vergata anno 2004-2005 e 2005-2006  
**Master II Livello** Neuroradiologia Interventistica Vascolare - Facoltà di Medicina e  
Psicologia La Sapienza anno 2016-2017

## **Corso Management**

Corso di Formazione manageriale per Direttori di Unità Operativa complessa ai sensi e per gli effetti degli artt. 15 e 16 del D.Lgs n° 502/92 e 7 del D.P.R. n° 484/97 e loro ss.mm.i. e dell'Accordo tra il Ministero della Salute e le Regioni e Province Autonome del 10 luglio 2003 – Istituto A.C. Jemolo dicembre 2019 - luglio 2020

## **Incarichi Accademici:**

<b>1997-2003</b> _____	Responsabile Scientifico e System Manager per lo sviluppo del Filmless Hospital Project” nell’ospedale “MG Vannini” Roma
<b>2001</b> _____	Coordinatore Scientifico del Comitato Italiano per lo sviluppo degli standards del RIS (Radiologic Information System)
<b>2001</b> _____	Membro del Comitato per l’elaborazione e l’implementazione del VRQ in Radiologia secondo o UNI/EN ISO 9002 standards certificate dalla società TUV
<b>2002</b> _____	Membro del Italian National Board scientifico sulle Linee Guida per lo sviluppo di Picture Archiving and Communication System (PACS)
<b>2000-2003</b> _____	Responsabile di Reference Site per il Centro-Sud Italia nella applicazione Clinica della Termoablazione a Radiofrequenza nel trattamento di lesioni neoplastiche primitive o secondarie epatiche utilizzando dispositivo ad Ago Freddo
<b>2003</b> _____	Organizzatore e Segretario del Congresso Nazionale della Sezione di Radiologia Informatica della SIRM con sede Perugia
<b>2004</b> _____	Membro di Commissione Tecnica per elaborazione Linee Guida Nazionali per l’uso della Teleradiologia (Commissione congiunta SIRM-SNR)
<b>2006-2018</b> _____	Professore a contratto di Radiologia presso la Università di Roma “La Sapienza”, Facoltà di Medicina e Psicologia
<b>2015-2018</b> _____	Docente a Contratto Master II Livello TERAPIA DEL DOLORE CRONICO presso la Università di Roma “La Sapienza”, Facoltà di Medicina e Psicologia
<b>2019-2020</b> <b>2020-2021</b> <b>2021-2022</b> _____	Professore a Contratto MED 36 presso UNICAMILLUS SAINTCAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES-ROMA-Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica
<b>2022-2023</b> _____	Professore a Contratto MED 36 presso UNICAMILLUS SAINTCAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES-ROMA-Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
<b>2020</b> _____	Incarico per l’espletamento delle funzioni di componente di Commissione CONSIP giudicatrice di cui all’art. 77 del D. Lgs. n. 50/2016, in relazione alla gara per la fornitura di tomografi a risonanza magnetica (RM), servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni – ed. n. 2
<b>2022</b> _____	Incarico per l’espletamento delle funzioni di componente di Commissione CONSIP giudicatrice di cui all’art. 77 del D. Lgs. n. 50/2016 in relazione alla Gara per l’affidamento, in relazione a ciascun lotto, di un Accordo quadro per la fornitura di

apparecchiature di radiologia – telecomandati e polifunzionali, servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le pubbliche amministrazioni nell’ambito delle forniture relative al PNRR.

### **Carriera Ospedaliera:**

<b>1992- 1994</b>	Assistente radiologo nel Servizio di Radiologia dell’Ospedale Santa Maria della Pietà in Roma in qualità Assistente Medico Radiologo
<b>1994-1997</b>	Responsabile del Reparto di Diagnostica per Immagini della “Clinica Guarnieri” Roma convenzionata SSN in qualità di Direttore Tecnico
<b>1995-1997</b>	Responsabile della Reparto di Diagnostica per Immagini nella casa di Cura privata Rome American Hospital in Roma
<b>1997-2003</b>	Dirigente Medico I livello in Radiologia Interventistica presso l’Ospedale « M.G. Vannini » Roma – Ospedale Classificato
<b>2003-2006</b>	Dirigente Medico I livello in Radiologia Interventistica Servizio di Radiologia presso l’Azienda-Policlinico Universitario Sant’Andrea, Roma, Direttore Prof Vincenzo David
<b>2006-2018</b>	Direttore UOS di Radiologia d’Urgenza presso l’Azienda-Policlinico Universitario Sant’Andrea, Roma, Direttore Prof Andrea Laghi
<b>2018-OGGI</b>	Direttore UOC Radiologia Diagnostica ed Interventistica Ospedale dei Castelli, ASL ROMA 6 nominato con Delibera del Direttore Generale n°1091 del 6 dicembre 2018
<b>2019-OGGI</b>	Coordinatore Attività Radiodiagnostica ASL ROMA 6 nominato con delibera del DG n° 504 del 5 giugno 2019

### **Skills radiologici**

Il Dott. Carlo Capotondi lavora attualmente come Direttore UOC di Radiologia Diagnostica ed Interventistica dell’Ospedale dei Castelli, ASL ROMA 6; dal giugno 2019 è anche Coordinatore della attività di Radiodiagnostica di tutta l’Azienda. Esegue con ampia esperienza esami TC, RM ed ecografia. Esegue ogni tipo di procedura interventistica con skills certificati in Vertebroplastica e Stenting Carotideo, Termoablazione a Radiofrequenza in differenti organi e strutture. E’ stato tutor in Radiologia Interventistica di specialisti in formazione nel Dipartimento di Diagnostica per Immagini presso l’Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant’Andrea. Esegue routinariamente una varietà di procedure interventistiche, quali drenaggi biliari, drenaggi addominali e toracici, nefrostomie e stenting ureterali, posizionamento e rimozione di filtri cavali, PTA e Stenting in tutti i distretti vascolari, Ricanalizzazione endovascolare Arti Inferiori, EVAR, TEVAR, trattamento con embolizzazione di aneurismi toracici e addominali, FAV, MAV e tutti i prelievi bioptici ECO e TC-guidati. Esperto nella esecuzione di Esami ECOCOLORDOPPLER ed esami ecografici con mdc

Ecoamplificatore. Ha sviluppato una tecnica di posizionamento di CVC tipo Port-a-Cath in anestesia locale anche per Pazienti Ambulatoriali (personalmente installati circa 900 dal 2008) E' competente dal 2008 in studio TC del Cuore ed ha ampia competenza in tutte le modalità diagnostiche (TC-RM-ECOGRAFIA-RADIOLOGIA TRADIZIONALE). Esperienza nel trattamento endovascolare dello stroke ischemico acuto.

### **Affiliazioni Professionali**

Società Italiana di Radiologia Medica SIRM  
Associazione Italiana di NeuroRadiologia AINR  
European Society of Radiology ESR

Invited Speaker in 10 Congressi Nazionali di Radiologia  
Invited Speaker in 4 Congressi Internazionali di Radiologia

### **Pubblicazioni Scientifiche**

#### **1: Liver biopsy: Analysis of results of two specialist teams.**

Anania G, Gigante E, Piciucchi M, Piloizzi E, Pucci E, Pellicelli AM, Capotondi C, Rossi M, Baccini F, Antonelli G, Begini P, Delle Fave G, Marignani M.  
World J Gastrointest Pathophysiol. 2014 May 15;5(2):114-9.  
doi: 10.4291/wjgp.v5.i2.114. PubMed PMID:  
24891983;  
PubMed Central PMCID: PMC4025071.

#### **2: Pulmonary embolism due to popliteal vein aneurysm: approach and surgical treatment - a case report.**

Maggiore C, Rizzo L, Capotondi C, Dito R, Taurino M.  
Phlebology. 2014 Jun;29(5):325-7. doi: 10.1258/phleb.2012.012114. Epub 2013 May 3.  
PubMed PMID: 23571752.

#### **3: Phenotype expression in a case of adult cystic fibrosis caused by an extremely rare compound heterozygous genotype (2183AA>G/2789+5G>A).**

Capurso G, Sbrozzi-Vanni A, Piane M, Begini P, Panzuto F, Libi F, Margagnoni G, Capotondi C, Marignani M, Chessa L, Delle Fave G.  
Pancreas. 2009 Jul;38(5):599-601. doi:  
10.1097/MPA.0b013e3181967657.  
PubMed PMID: 19550280.

#### **4: Rupture of the renal pelvis complicating a renal colic: report of a case.**

Ferri E, Casoni GL, Morabito G, D'Alonzo L, Magrini L, Di Somma S, Capotondi C. Am J Emerg Med. 2006 May;24(3):383-5.  
PubMed PMID: 16635729.

**5: Anatomy and imaging of lumbar plexus.**

Di Benedetto P, Pinto G, Arcioni R, De Blasi RA, Sorrentino L, Rossifragola I, Baciarello M, Capotondi C. *Minerva Anestesiol.* 2005 Sep;71(9):549-54. Review. PubMed PMID: 16166916.

**6: PACS Italia. [PACS (Picture Archiving and Communication Systems). General principles and guidelines for its use].**

Baffoni L, Barone D, Benea G, Borasi G, Capotondi C, Caramella D, Giovagnoni A, Golfieri R, Laghi A, Maggi S, Moser E, Neri E, Nitrosi A, Padovani L, Panebianco V, Pedrolì G, Ramelli A, Rollandi GA, Saccavini C, Sacco P, Silverio R, Tamburrini O, Torresin A, Vanzulli A; Gruppo di Studio: *Radiol Med.* 2004 Mar;107(3 Suppl 1):1-72. Italian. PubMed PMID: 15323325.

**7: Teleradiology. Document approved by the Directive Council SIRM 18.12.2003.**

Dalla Palma F, Tamburrini O, Capotondi C, Caramella D, De Ferrari F, Lucà F, Moser E, Saccavini C, Sacco P, Vimercati F. *Radiol Med.* 2004 Apr;107(4):419-25. Italian. PubMed PMID: 15190901.

**8: Role of ultrasonography in emergency surgery.**

Caterino S, Meli C, Capotondi C, Cavallini M, Zerilli M, Schifino L, Murante G, Alessi G, Cavallaro A. *Ann Ital Chir.* 1995 Jan-Feb;66(1):87-97; discussion 97-8. Italian. PubMed PMID: 7668486.

**9: Ultrasound and color Doppler control of percutaneous angioplasty**

(PTA) of the renal artery. Capotondi C, Meli C, Mingoli A, Allegrucci P, Salvatori FM, Risi D, Di Marzo L, Alessi G. *Arch Ital Urol Nefrol Androl.* 1992 Jun;64 Suppl 2:121-4. Italian. PubMed PMID: 1411586.

**10: The echographic aspects of the splenoportal axis in patients with esophageal varices.**

Lucandri G, Di Giulio E, Meli C, Balducci G, Risi D, Castaldo P, Capotondi C, Alessi G, Ziparo V, Stipa S. *Minerva Chir.* 1991 Jan;46(1-2):13-7. Italian. PubMed PMID: 2034370.

**11: Acute purulent cholecystitis: a late complication of biliary prosthesis.**

Risi D, Meli C, Capotondi C, Bononi M, Martinazzoli A, Alessi G. *Radiol Med.* 1988 Dec;76(6):641-3. Italian. PubMed PMID: 3062689.

**12: Role of late laparotomy in Hodgkin's disease.**

Maurizi Enrici R, Anselmo AP, Capotondi C, Cimino G, Marcorelli E, Osti MF, Biagini C. *Radiol Med.* 1987 Jun;73(6):547-50. Italian. PubMed PMID: 3602484.



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CONIGLIO, ANGELA DANIELA  
Telefono  
E-mail

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) luglio 2022 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Salute, Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria – Ufficio IV, V.le Giorgio Ribotta 5, 00144 Roma
- Tipo di impiego Specialista in fisica medica
- Principali mansioni e responsabilità Attuazione del D. Lgs. 101/2020
  
- Date (da – a) marzo 2020 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ASL Roma1, PO San Filippo Neri, via G. Martinotti 20, 00135 Roma
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Locale
- Tipo di impiego Specialista in fisica medica
- Principali mansioni e responsabilità Attuazione del D. Lgs. 101/2020 attraverso la stesura del manuale di qualità e dei protocolli di misura per le verifiche di qualità e dosimetriche delle apparecchiature radiologiche.
  
- Date (da – a) gennaio 2011 – settembre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio RFX, Corso Stati uniti 4, 35127 Padova
- Tipo di azienda o settore Consorzio pubblico
- Tipo di impiego Esperto di radioprotezione
- Principali mansioni e responsabilità Incarico di Esperto di Radioprotezione di grado III su acceleratori/impianti di elevata energia.
  
- Date (da – a) gennaio 2007 – marzo 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale S. Giovanni Calibita, Fatebenefratelli, via ponte 4 Capi 39, 00186 Roma
- Tipo di azienda o settore Ospedale classificato
- Tipo di impiego Specialista in fisica medica
- Principali mansioni e responsabilità Ho assunto per diversi anni gli incarichi di Esperto di Radioprotezione, Esperto Responsabile del sito RM e Addetto alla Sicurezza Laser. Ho svolto inoltre attività di pianificazione in radioterapia e controlli di qualità in radiodiagnostica. Ho collaborato con i Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione nell'ambito delle valutazioni dei rischi da agenti fisici (radiazioni ionizzanti, radiazioni ottiche artificiali, campi elettromagnetici). Mi sono occupata della formazione dei lavoratori nell'ambito degli aspetti di sicurezza, svolgendo numerose docenze in corsi di formazione aziendale.

- Date (da – a) gennaio 2006 - gennaio 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sincrotrone S.p.A. "Elettra" di Trieste, SS14 km 163.5 in Area Science Park 34149 Basovizza Trieste
- Tipo di azienda o settore Centro Ricerche
- Tipo di impiego Ricercatore
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile di una linea di ricerca finalizzata alla generazione di armoniche in gas per applicazioni biomedicali tramite laser a titanio zaffiro a 800 nm.

- Date (da – a) giugno 2000 - dicembre 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CR ENEA, via E. Fermi 45, 00044 Frascati, Roma
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Innovazione Fisica, Divisione Fisica Applicata e presso l'Istituto di Radioprotezione
- Tipo di impiego Centro Ricerche Ricercatore
- Principali mansioni e responsabilità Ho acquisito competenze specifiche nel settore dell'elettromagnetismo e della biofisica e nel settore della radioprotezione avanzata. Ho progettato le schermature per un acceleratore impiegato per la fusione nucleare (ITER NB *Injector*) utilizzando un codice di simulazione montecarlo. Ho curato inoltre le varie fasi autorizzative finalizzate all'ottenimento del N.O. di cat. A necessario per l'esercizio dell'acceleratore.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2002-2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria dell'università Tor Vergata di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della tesi: *Neutronic field analysis around a particle accelerator: personnel protection*
- Qualifica conseguita Voto conseguito con 70/70 con Lode

- Date (da – a) 1997-2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Terza Università degli Studi, via della Vasca Navale 84, 00146 Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della tesi: *Studio e progettazione di un dispositivo per microscopia a campo prossimo nella regione spettrale del TeraHertz*
- Qualifica conseguita Voto conseguito con 110/110 con Lode

- Date (da – a) 1992-1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma Liceo Scientifico presso l'istituto B. Pascal di Pomezia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Matematica, fisica e latino
- Qualifica conseguita Voto conseguito: 60/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **INGLESE** OTTIMO
- Capacità di scrittura OTTIMO
- Capacità di espressione orale BUONA



CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

**Sistemi operativi:** Windows, Unix, DOS

**Software:** Eclipse, Cadplan, MCNP (Codice Montecarlo per il trasporto di elettroni, neutroni e fotoni), Labview, Mathcad, Matlab, Mathematica, Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), Equation Editor, Igor, Origin, SPSS (per analisi statistica), FISPACT (codice per il calcolo dell'attivazione dei materiali), Photoshop

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Sono Esperto di Radioprotezione di grado III, iscritto all'elenco con il num. 496. Ho una formazione professionale idonea a svolgere l'Esperto Responsabile della sicurezza in Risonanza Magnetica e di Addetto alla Sicurezza Laser. Possiedo la qualifica di formatore della sicurezza sul lavoro ai sensi dell'art. 6 comma 8 del D. lgs. 81/08. Ho una formazione come comunicatore del rischio e divulgatore scientifico. Ho una buona esperienza in tema di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. Sono coautrice di due libri di testo editi da CISU sulla radioprotezione di base e avanzata.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Possono dare le mie referenze la dott.ssa Laura Chiacchiararelli (Direttore UOC Fisica Sanitaria Ospedale San Camillo di Roma), il dott. Francesco Campanella (Responsabile sezione supporto tecnico al SSN in materia di radiazioni dell'INAIL), il dott. Sandro Sandri (Responsabile Istituto Radioprotezione ENEA), il Prof. Fulvio Parmigiani (Direttore scientifico ELETTRA, Trieste), il dott. Alberto Bellelli (Direttore UOC Radiodiagnostica Ospedale San Pietro, Fatebenefratelli), il dott. Paolo Passi (Direttore del Personale Campus Biomedico di Roma), il dott. Fra Pascal Ahodegnon, Vice Presidente Operativo Ospedale San Giovanni Calibita, Fatebenefratelli), il dott. Carlo Cavedon, Presidente dell'AIFM (Associazione Italiana di Fisica Medica).

**ALLEGATI**

In allegato sono elencate le scuole di fisica, i corsi e i congressi ai quali ho partecipato, le pubblicazioni, le recenti presentazioni a congressi e le docenze.

Autorizzo all'utilizzo dei miei dati personali.



16/01/2025

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DOTT. ALDO DI BLASI**

---

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 il sottoscritto dichiara quanto segue:

<b><u>DATI PERSONALI</u></b>	
<i>Cognome e Nome</i>	<b>DI BLASI ALDO</b>
<p><b><u>Titoli accademici e di studio</u></b>  <i>Elencare separatamente ciascun titolo accademico conseguito evidenziando per ognuno l'Ente e l'anno di conseguimento.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Laurea</i></li> <li>- <i>Specializzazione</i></li> <li>- <i>Master I livello</i></li> <li>- <i>Master II livello</i></li> <li>- <i>Corso di formazione manageriale "Istituto Regionale di Studi Giuridici del Lazio" A.C. Jemolo</i></li> </ul>	<p>1990 Laurea in Medicina (110/110 e Lode) conseguita in data 21/07/1990, presso Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.</p> <p>1994 Specializzazione in Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini, conseguita in data 17/11/1994 (64/70), presso Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.</p> <p>2007 Master di I livello in : "Governo clinico ed economico delle strutture sanitarie" presso la Facoltà di Economia dell'Università di Roma "Tor Vergata".</p> <p>2010 Master di II livello in: "Economia management dei servizi sanitari" presso la Facoltà di Economia dell'Università di Roma "Tor Vergata".</p> <p>2020 Corso di formazione manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa</p>
<p><b><u>Tipologia delle istituzioni e tipologia delle prestazioni erogate</u></b>  <i>Elencare:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>la tipologia delle istituzioni in cui il candidato ha svolto la sua attività</i></li> <li>- <i>la tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime</i></li> </ul> <p><i>Il candidato in alternativa all'autodichiarazione può allegare attestazione rilasciata dall'Azienda presso la quale la suddetta attività è stata svolta</i></p>	<p><u>A-Esperienze professionali in strutture pubbliche (vedi attestazione allegato 38, , relativa prestazioni quali-quantitative rilasciata dall'Ospedale S.Filippo Neri di Roma</u></p> <p>Esercita la specializzazione di Medico Radiologo dal 1993 presso strutture pubbliche e private della Regione Lazio. Tutte le strutture pubbliche nelle quali ha esercitato sono sede di Pronto Soccorso, con una presenza di reparti medici e chirurgici. Ha esperienza di gestione di attività programmata e in urgenza.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>dal 01/01/2019 a oggi</u>  ASL ROMA 5 – Presidio Ospedaliero di Tivoli (Roma)  Incarico di Direttore di UOC di Radiologia e Diagnostica per Immagini <b>con Delibera 000973 del 19/11/2018</b> pubblicata sull'albo pretorio on-line dell'azienda.</li> <li>• <u>dal 1/12/2003 al 31/12/2018</u>  A.C.O. – ASL RM E - ASL Roma 1 Ospedale S. Filippo Neri di Roma (RM).  Presidio Ospedaliero ASLRoma1 sede di DEA di I livello, già Ospedale di rilievo nazionale e di alta specializzazione. Sede di DEA di II livello</li> </ul>

Dal 2003 è in servizio presso la UOC di Radiologia dell'Ospedale S. Filippo Neri di Roma (SFN). Questa UOC, come risulta dalle dichiarazioni dell'ASL Roma1 (BURL n.24 del 23 marzo 2017) "la UOC Radiologia San Filippo Neri in particolare svolge la propria attività in un ospedale, precedentemente autonomo e sede di DEA di 2 livello, ed oggi inserito in un ambito territoriale, ma ancora riferimento come DEA di 1livello nella rete di emergenza, ad esso potranno afferire strutture territoriali limitrofe direttamente gestite.

L'Ospedale San Filippo Neri è una struttura destinata, tanto ad attività programmata con presenza percorsi specialistici sia chirurgici che medici (chirurgia vascolare, neurochirurgia, maxillo, neurologia, gastro-enterologia,etc.), quanto al trattamento dei pazienti acuti in urgenza.

La mission della UOC Radiologia San Filippo Neri prevede pertanto di: fornire sostegno diagnostico-terapeutico all'emergenza; fornire sostegno diagnostico-terapeutico ai reparti di ricovero; garantire una funzione diagnostica di II livello per il territorio; garantire i programmi di sanità pubblica quali lo screening mammografico per il tumore alla mammella.

Operativamente nella UOC si effettuano indagini diagnostiche con varie metodologie (Radiologia Convenzionale; Ecografia; Mammografia; Tomografia Assiale Computerizzata Multistrato; Risonanza Magnetica; Angiografia). Sono previste anche attività di Radiologia Interventistica e Neuroradiologia. Ogni anno avvengono circa 30.000 accessi in Pronto Soccorso con un numero di circa 58.000 prestazioni radiologiche. All'anno vengono effettuati circa 15.000 ricoveri con circa 28.000 prestazioni richieste per pazienti ricoverati, in pre-ospedalizzazione e dimissione protetta.

E' in corso un importante processo di aggiornamento del sistema RIS/PACS con la possibilità di dare unitarietà di sistema a tutta l'area radiologica con una integrazione che consentirà la trasmissione di dati e immagini tra tutte le postazioni della ASL Roma 1."

Pertanto per le caratteristiche della struttura nella quale ha prestato servizio dal 2003 e l'esperienza maturata rispondono totalmente a quanto riportato nel bando alla sezione "definizione del Fabbisogno-profilo oggettivo". Infatti il SFN ha tutte le specialità ivi riportate (inclusa la neonatologia) e la UOC gestisce attività , esattamente come richiesto, ovverosia organizzate in funzione dei due diversi ambiti (Ospedale e Territorio), attraverso la massima integrazione tra attività diagnostiche ospedaliere e territoriali, nel rispetto della continuità assistenziale e dei percorsi diagnostico-terapeutici.

• dal 01/11/1995 – al 30/11/2003

ASL RM C Ospedale S. Eugenio di Roma (RM) — Regione Lazio.

Ospedale Generale di ASL ed all'epoca sede di reparti e servizi Clinicizzati del Corso di laurea in medicina dell'Università di Tor Vergata e sede di DEA di I livello

• dal 01/06/1995 – al 31/10/1995

ASL Roma F Ospedale S. Paolo di Civitavecchia (RM) — Regione Lazio.

Ospedale di ASL sede di Pronto Soccorso

• dal 30/12/1993 – al 31/05/1995

USL FR 7 Ospedale SS. Trinità di Sora (FR) — Regione Lazio.

Ospedale di ASL sede di Pronto Soccorso

B- Esperienze professionali in strutture private

1991-1994

U.S.I. Centro diagnostico privato

1997-1999

Rome American Hospital e Università "Campus Biomedico" di Roma.

Sede di reparti e servizi Clinicizzati del Corso di laurea in medicina dell'Università d Campus Biomedico di Roma

2015-2016

Poliambulatorio SMS Castelfidardo di Roma.

Centro diagnostico privato

	<p><b><u>Per la tipologia delle prestazioni si rimanda alla sezione “Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate” ed alla attestazione rilasciata dall’azienda sanitaria in cui opera</u></b></p>
<p><b><u>Esperienze lavorative</u></b></p> <p>Elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto evidenziando per ognuno:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nome e indirizzo dell’Azienda / Ente</li>   <li>(specificare se pubblica o privata o accreditata con SSN)</li> <li>- periodo lavorativo</li>   <li>(da gg.mm.aa. – a gg.mm.aa.)</li> <li>- qualifica ricoperta e tipologia del rapporto di lavoro (lavoro subordinato, incarico libero prof.le ecc.)</li> <li>- principali mansioni e responsabilità (specificare l’attribuzione di eventuali incarichi manageriali: direzione di moduli organizzativi, strutture semplici, strutture complesse e la normativa di riferimento)</li> </ul>	<p><b><u>A- Esperienze professionali in strutture pubbliche</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>dal 1/12/2003 a tutt’oggi</u> A.C.O. – ASL RM E - ASL Roma 1 Ospedale S. Filippo Neri di Roma (RM). Via Martinotti 5-00135 Roma Dir. Medico in Radiodiagnostica a tempo indeterminato.</li>   <li>• <u>dal 01/11/1995 – al 30/11/2003</u> ASL RM C Ospedale S. Eugenio di Roma (RM) — Regione Lazio. Piazzale dell’Umanesimo, 10-00144 Roma Vincitore per titoli e concorso dell’avviso di Mobilità Regionale con Assunzione a tempo indeterminato per Assistente Medico in Radiodiagnostica.</li>   <li>• <u>dal 01/06/1995 – al 31/10/1995</u> ASL Roma F Ospedale S. Paolo di Civitavecchia (RM) — Regione Lazio. Largo Donatori del Sangue 1 00053 Covitavecchia (RM) Vincitore per titoli e concorso dell’avviso di Mobilità Regionale con Assunzione a tempo indeterminato per Assistente Medico in Radiodiagnostica.</li>   <li>• <u>dal 30/12/1993 – al 31/05/1995</u> USL FR 7 Ospedale SS. Trinità di Sora (FR) — Regione Lazio. Loc. S. Marciano 03039 Sora (FR) Qualifica conseguita Assunzione a tempo indeterminato come Assistente Medico in Radiodiagnostica.</li> </ul> <p><b><u>B- Esperienze professionali in strutture private</u></b></p> <p>1991-1994 U.S.I. Consulente Medico Radiologo per svolgimento di esami TC ed RM. Via Virginio Orsini, 18 00192</p> <p>1997-1999 Rome American Hospital e Università "Campus Biomedico" di Roma. Via Emilio Longoni, 81 00155 Roma Consulente Medico Radiologo, per svolgimento di esami Rx, ETG, TC ed RM.</p> <p>2015-2016 Poliambulatorio SMS Castelfidardo di Roma. Via Castelfidardo, 34 00185 Roma Attività libero professionale in regime di convenzione con l’azienda per l’effettuazione di procedure biottiche sulla prostata.</p> <p>2017 ad Oggi Cl. Madonna della Fiducia di Roma. Attività libero professionale in regime di convenzione con l’azienda per l’effettuazione di procedure biottiche con Fusion Imaging sulla prostata.</p>
<p><b><u>Soggiorni di studio o di addestramento prof.le</u></b></p> <p>Elencare le singole attività attinenti la disciplina effettuate in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore a tre mesi con esclusione dei tirocinii obbligatori precisando struttura, attività svolta, periodo (da gg.mm.aa. – a gg.mm.aa.)</p>	

<p><b><u>Attività didattica</u></b></p> <p><i>Elencare le singole attività didattiche presso corsi di studio per il conseguimento del diploma universitario, di laurea o di specializzazione ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario con indicazione dell'anno accademico, della materia e delle ore annue di insegnamento.</i></p>	<p><b>Attività didattica in qualità di docente e organizzazione di eventi</b></p> <p>1-Presso corsi di studio per il conseguimento del diploma universitario, di laurea o di specializzazione, ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2019 Corso teorico-pratico in Risonanza Magnetica della prostata: Tecnica, Refertazione e Fusion Biopsy</li> <li>• 2012-2016 Incarico di insegnamento al corso di Laurea in scienze infermieristiche, Università Cattolica del Sacro Cuore: "Fondamenti Diagnostico-terapeutici: Diagnostica per Immagini e Radioprotezione".</li> <li>• 2003-2008 Incarico di insegnamento al corso di laurea in Fisioterapia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata": Diagnostica per immagini e Radiologia interventistica della colonna vertebrale.</li> <li>• 1999-2000 Incarico di insegnamento alla scuola per tecnici di Radiologia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" "Anatomia dell'apparato circolatorio e del sistema linfatico.</li> <li>• 1998-1999 Incarico di insegnamento alla scuola per tecnici di Radiologia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" dal titolo: Anatomia dell'apparato circolatorio e del sistema linfatico.</li> <li>• 1997 Incarico di insegnamento alla scuola di specializzazione in Radiologia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata": "Ecografia del ginocchio".</li> <li>• 1996 Incarico di insegnamento alla scuola di specializzazione di Radiologia Università degli studi di Roma "Tor Vergata", "diagnostica per immagini in urgenza".</li> </ul> <p>2-Altre Attività di docenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2014-2016 Corso di Imaging in urgenza dal titolo: "Eco Fast" (Docente ed organizzatore scientifico).</li> <li>• 2009 Evento formativo: Il trattamento multidisciplinare del Carcinoma della prostata.</li> <li>• 2008 Convegno "Modelli di telemedicina militare e civile" in qualità di relatore. Titolo: "Progetti di utilizzo della teleradiologia nel presidio sanitario territoriale della Regione Lazio: Valutazione dei costi di un servizio di radiologia mobile (a domicilio)".</li> <li>• 2004 Corso Teorico-Pratico per Infermieri dal titolo: Assistenza domiciliare: una sfida prioritaria. Altri interventi specialistici in assistenza domiciliare.</li> <li>• 2003 Corso di formazione: "Aspetti clinici ed organizzativi dell'ospedalizzazione domiciliare", per "La diagnostica radiologica nel pz. ospedalizzato a domicilio".</li> </ul> <p>3-Organizzazione di eventi di convegni</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2011 "La salute tra vecchi diritti e nuovi doveri. Idee e proposte per una sanità sostenibile" presso il Comune di Roma (Relatore e organizzatore).</li> <li>• 2008 "Progetti di utilizzo della teleradiologia nel presidio sanitario territoriale della Regione Lazio: Valutazione dei costi di un servizio di radiologia mobile (a domicilio)".</li> </ul>
<p><b><u>Corsi, congressi, convegni e seminari</u></b></p> <p><i>Elencare le singole partecipazioni a corsi, congressi, convegni e seminari, anche effettuati all'estero, purchè abbiano in tutto o in parte, finalità di formazione e di aggiornamento professionale e di avanzamento di ricerca scientifica, nonché alla pregresse idoneità nazionali. Indicare per ogni evento il titolo, la durata, con /senza esame finale. Evidenziare la partecipazione in qualità di docente o relatore</i></p>	<p><b>Principali Corsi seguiti in qualità di discente</b></p> <p>2017 "Andiamo per GRADE". Centro del Grading of Recommendations, Assessment, Development and Evaluation Working Group (Roma, 28/04/2017).</p> <p>2015 Corso: "2° corso Teorico-Pratico di Eco-Color-Doppler vascolare con mezzo di contrasto".</p> <p>2013 Corso: "Risonanza Magnetica Prostatica. Tecnica d'esame, post-processing e semeiotica RM".</p> <p>2013 10° Corso di Ecografia Vascolare in Emergenza (allegato 22).</p> <p>2003 Corso di "Cardio-radiologia" (Roma 14 novembre 2003).</p> <p>1996 Corso di "Avanzamenti nell'Ecografia e nell'Eco-Color-Doppler" (Roma, 13-02-1996).</p> <p>1996 Corso "I mezzi di contrasto in ecografia: una rivoluzione?". (Roma, 24-01-1997).</p> <p>1995 Corso Teorico-Pratico di "Diagnostica ecografica uro-ginecologica, (Roma, dal 09-12-1993 al 10-06-1994).</p> <p>1994 Corso Teorico-Pratico di "Diagnostica per Immagini nella patologia addominale ", (Roma, dal 06-12-1993 al 17-06-1994).</p> <p><b>Principali Convegni seguiti in qualità di partecipante</b></p>

	<p>1991 - Grado 4  1992 - Carvat 11  1993 - EUROPEAN SOCIETY FOR MAGNETIC RESONANCE IN MEDICINE AND CONGRESS BIOLOGY, ESMRMB 10<sup>th</sup> ANNUAL CONGRESS .  2002 - 3 INTERNATIONAL WORKSHOP VIRTUAL ENDOSCOPY .  2003 - DIAGNOSTICA RADIOLOGICA E RADIOLOGIA DOMICILIARE  2003 - IL CONSENSO INFORMATO  2005 - CHI DORME NON PIGLIA PESCI  2005 - OSTEOPOROSI DALLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI ALLA RADIOLOGIA INTEVENTISTICA  2006 - LA RADIOLOGIA D'EMERGENZA OGGI  2012 - SIRM TORINO</p>
<p><b><u>Produzione scientifica</u></b></p> <p><i>Elencare le singole pubblicazioni edite a stampa indicando per ognuna titolo, autori, rivista scientifica.</i></p> <p><i>Ai sensi dell'art. 8 – comma 5 – i singoli lavori <u>devono essere allegati</u> alla domanda in originale o in fotocopia con dichiarazione di conformità all'originale (allegare elenco numerato progressivamente in relazione alla corrispondente pubblicazione).</i></p>	<p>2020 Round table: arguments in supporting abbreviated or biparametric MRI of the prostate protocol.  Scialpi M, Martorana E, Scialpi P, D'Andrea A, Torre R, <b>Di Blasi A</b>, Signore S. <i>Abdom Radiol (NY)</i>. 2020 Dec;45(12):3974-3981. doi: 10.1007/s00261-020-02510-w. PMID: 32303773</p> <p>2020 In defense to arguments against using an abbreviated or biparametric prostate MRI protocol.  Scialpi M, <b>Di Blasi A</b>, Scialpi P, Martorana E. <i>Abdom Radiol (NY)</i>. 2020 Dec;45(12):4271-4272. doi: 10.1007/s00261-020-02537-z. PMID: 32333074</p> <p>2020 PSA/biparametric MRI: An accurate potential diagnostic approach for detection and management of local recurrence after radical prostatectomy.  Aisa MC, Piscioi I, <b>Di Blasi A</b>, Scialpi M. <i>Turk J Urol</i>. 2020 Jan 1;46(1):87-88. doi: 10.5152/tud.2019.19242. Print 2020 Jan. PMID: 31905126</p> <p>2019 Prostate MRI and transperineal TRUS/MRI fusion biopsy for prostate cancer detection: clinical practice updates.  Martorana E, Pirola GM, Aisa MC, Scialpi P, <b>Di Blasi A</b>, Saredi G, D'Andrea A, Signore S, Grisanti R, Scialpi M. <i>Turk J Urol</i>. 2019 Jul 1;45(4):237-244. doi: 10.5152/tud.2019.19106. Print 2019 Jul. PMID: 31291186</p> <p>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE IN COLLABORAZIONE CON CNR</p> <p>2017 HTA Papers in corso di Pubblicazione dal Titolo:  Progetto per un Nuovo Servizio Domiciliare di Diagnostica per Immagini.  In corso di stampa su IRPS-CNR.  Working papers pubblicati</p> <p>2011 1. DI BLASI A, FERRANTE D, GRANATA O, PALAZZO F. Le procedure diagnostiche e terapeutiche per le Neoplasie benigne, ed i loro costi standard. In Palazzo F, Leo CG, Maccallini V, Angeloni C (a cura di). Valutazione economica basata sul metodo del "costo standard" applicato a ciascun livello (fase di invito, test di primo livello ed indagini di secondo livello) dei programmi di screening dei tumori della mammella. Documento di lavoro del Progetto di Ricerca Applicata ai Programmi di Screening. Agenzia Sanitaria Regionale della Regione Abruzzo. Capitolo IV pp. da IV-7 a IV-20.</p> <p>2. DI BLASI A, PALAZZO F. Le procedure diagnostiche, chirurgiche, mediche e radioterapiche per i carcinomi mammari, e relativi costi standard. La Diagnostica strumentale. In Palazzo F, Leo CG, Maccallini V, Angeloni C (a cura di). Valutazione economica basata sul metodo del "costo standard" applicato a ciascun livello (fase di invito, test di primo livello ed indagini di secondo livello) dei programmi di screening dei tumori della mammella. Documento di lavoro del Progetto di Ricerca Applicata ai Programmi di Screening. Agenzia Sanitaria Regionale della Regione Abruzzo.  Capitolo V da pp. V-13 a pp. V-15.</p>

	<p>3. DI BLASI A, PALAZZO F. La diagnostica per imaging per la stadiazione del cervico-carcinoma. In Angeloni C., Leo CG., Palazzo F. (a cura di). Analisi dei costi sostenuti per realizzazione e gestione del programma regionale di Screening del cervico-carcinoma a gestione centralizzata in un decennio di attività (annualità 2000-2009). Documento di lavoro del Progetto di Ricerca Applicata ai Programmi di Screening. Agenzia Sanitaria Regionale della Regione Abruzzo. Capitolo IV, pp. da IV-26 a IV-28.</p> <p>4. RAFFAELE M, DI BLASI A, PALAZZO F. Il Percorso Diagnostico-Terapeutico (PDT) per la stadiazione dei carcinomi [del colon-retto]. In Maccallini V, Leo CG, Palazzo F (a cura di). Valutazione dei Costi e dell'Efficacia di Modalità Innovative Rivolte alla Massimizzazione dell'Adesione ai Programmi di Screening delle Neoplasie Colorettali. Documento di lavoro del Progetto di Ricerca Applicata ai Programmi di Screening. Agenzia Sanitaria Regionale della Regione Abruzzo. Capitolo IV, pp. da IV-16 a IV-21.</p> <p>5. DI BLASI A, PALAZZO F. La Diagnostica per Imaging [per la stadiazione dei carcinomi del colon-retto]. In Maccallini V, Leo CG, Palazzo F (a cura di). Valutazione dei Costi e dell'Efficacia di Modalità Innovative Rivolte alla Massimizzazione dell'Adesione ai Programmi di Screening delle Neoplasie Colorettali. Documento di lavoro del Progetto di Ricerca Applicata ai Programmi di Screening. Agenzia Sanitaria Regionale della Regione Abruzzo. Capitolo IV, pp. da IV-20 a IV-21.</p> <p>2009 A case of mistaken identity of arrhythmogenic right ventricular dysplasia in a 75-year-old patient. Iezzi F, Cini R, Baldini D, Di Blasi A. BMJ Case Rep. 2009;2009:bcr01.2009.1458. doi: 10.1136/bcr.01.2009.1458. Epub 2009 Oct 12. PMID: 21991294</p>
<p><b><u>Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate</u></b></p> <p><i>Concerne l'attività/casistica misurabile in termine di volume e complessità riferita al decennio precedente alla data di pubblicazione dell'avviso sulla Gazzetta ufficiale.</i></p> <p><i>Ai sensi dell'art. 8 –comma 5 del DPR n. 484/97 tale attività non può essere autodichiarata ma deve essere <u>certificata</u> dal Direttore Sanitario sulla base dell'attestazione del dirigente di II° livello responsabile del competente dipartimento o unità operativa della USL o dell'Az. ospedaliera (art. 6 – comma 2 – DPR n. 484/97)</i></p>	<p>Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate</p> <p>Dal 2008 al 2018 ha effettuato 34039 prestazioni (oltre 3500 per anno) pari al 6% dell'intera attività radiologica dell'Ospedale San Filippo. Considerando che nell'ultimo quinquennio la radiologia del S. Filippo Neri ha avuto un organico medio di 25 radiologi che hanno effettuato una media di 2300 esami/radiologo, pur considerando le differenze per tipologia di esame il Dott. Di Blasi ha effettuato un numero medio di esami mediamente superiore di oltre il 40% a quello stimabile per singolo radiologo.</p>
<p><b><u>Attività di ricerca</u></b></p> <p><i>Elencare le singole attività di ricerca pertinenti svolte.</i></p>	<p>Dal 2009 collabora, in qualità di esperto radiologo (era previsto un solo esperto per ogni disciplina medica), con l'Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali del Consiglio Nazionale delle Ricerche a Progetti di Ricerca Applicata per la valutazione economica dei singoli interventi diagnostici per ciascun livello: I livello (test di screening), II livello (test di approfondimento diagnostico) e III livello (test di controllo delle terapie e di follow up).</p> <p>Nel periodo (2009-2011) l'attività di ricerca ha ricevuto specifici finanziamenti per la definizione clinica e la valutazione economica dei Percorsi Diagnostico Terapeutici di tumori soggetti a screening, in particolare per la parte relativa alla diagnostica. Successivamente, negli ultimi 5 anni, le attività di ricerca svolte in collaborazione con il CNR hanno riguardato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-un progetto per un nuovo servizio domiciliare di diagnostica per immagini ha valutato gli aspetti organizzativi, l'appropriatezza e le possibili ricadute sui servizi sanitari. I risultati stanno per essere pubblicati sui Working Paper dell'IRPPS-CNR.</li> </ul>
<p><b><u>Capacità e competenze personali</u></b></p>	<p><b>competenze professionali:</b></p>

**capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali**

*Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite*

1. comprovata esperienza nella diagnostica in regime di urgenza-emergenza nelle principali metodiche radiologiche, con evidenza di recenti volumi di attività refertata;

-circa 3900 prestazioni medie/anno per il pronto soccorso pari al 6,9% dei volumi di attività totale dell'Ospedale;

-Il 91,6% delle prestazioni riguardano Alta Diagnostica (TC ed RM). Di questi, il 70% sono stati eseguiti per quesiti finalizzati a percorsi diagnostici per la cura dello Stroke e per la Neuro-traumatologia;

-Il 27 % delle prestazioni erano finalizzate al supporto diagnostico per differenziare l'urgenza medica da quella chirurgica. Il restante 3% erano finalizzate alla valutazione di traumatologia ortopedica;

-Gli esami RM sono stati eseguiti in urgenza ad integrazione degli esami TC per il percorso diagnostico sullo Stroke;

-Il 7% erano prestazioni di Radiologia Tradizionale e l'1,4 % Ecografie per urgenza mediche.

2. esperienza nella diagnostica programmata con particolare riferimento a TAC, Ecografia, Radiologia convenzionale e RMN.

Il volume delle prestazioni è riportato nelle sezioni A e B della certificazione allegata delle prestazioni quali-quantitative.

Le prestazioni in elezione erano finalizzate ai percorsi:

-di diagnosi e stadiazione oncologica e di pianificazione di procedure di Radiologia Interventistica Vascolare ed Extra-Vascolare (31%);

-di diagnosi e cura per il trattamento dello Stroke (17,5%);

-per la prevenzione e il trattamento delle artropatie degenerative (6%).

L'attività in elezione si integra a quella prestata in P.S. per l'inquadramento di patologie finalizzate alla valutazione della necessità di ricovero (appropriatezza di occupazione del posto letto) per un totale di circa 18.000 prestazioni nell'arco dei 5 anni.

Inoltre, da Novembre 2014 a Febbraio 2016 ha eseguito per attività di prevenzione oncologica, 518 esami Ecografici, presso il centro di Prevenzione Oncologica della Regione Lazio, in regime di convenzione debitamente autorizzata dall'Azienda (vedi dichiarazione del responsabile amministrativo dei servizi al personale della Direzione Risorse Umane della Regione Lazio).

3. possesso di comprovate capacità di conoscenza, utilizzo ed implementazione dei sistemi RIS-PACS anche in relazione alla progettazione di nuove modalità di Tele-refertazione.

Ha esperienza ventennale di utilizzo del programma RIS (Radiology Information System per la gestione del flusso dei dati legati ai pazienti) e PACS (Picture archiving and communication system ovvero sistema di archiviazione e trasmissione di immagini) con agevole acquisizione del



nuovo sistema attualmente in uso presso la ASL Roma 1, aggiornato per la creazione della messa in rete dell'intera Azienda.

Ha seguito tutti corsi di aggiornamento realizzati dalle società che hanno installato i nuovi sistemi informatizzati di refertazione e archiviazione immagini.

4. possesso di capacità gestionali di attività di screening mammografico.

Ha effettuato attività di prevenzione senologica, autorizzata dall'Azienda, in regime di convenzione con il centro di Prevenzione Oncologica della Regione Lazio.

Da Novembre 2014 a Febbraio 2016 ha eseguito 263 esami Ecografici, come si evince dalla dichiarazione rilasciata dal responsabile amministrativo sei servizi al personale della Direzione Risorse Umane della Regione Lazio. Inoltre ha valutato le Mammografie effettuate in altra sede dall'utenza come parte del percorso di valutazione diagnostica prima dell'effettuazione dell'esame ecografico.

5. con comprovate esperienze professionali per quanto attiene alla Neuroradiologia e alla Radiologia Interventistica;

L'attività di radiologia Interventistica e neuroradiologia effettuate in ospedale nell'ultimo quinquennio (come riportato nell'allegata dichiarazione quali-quantitativa di prestazioni), conta 282 (biopsie eco e TC guidate per la diagnosi di patologie oncologiche tiroidee, polmonari e prostatiche).

Inoltre, nel periodo 2015-2016 ha eseguito in attività libero professionale in regime di convenzione con l'azienda presso il Poliambulatorio SMS Castelfidardo di Roma 63 procedure biottiche sulla prostata. Queste ultime realizzate nel periodo compreso fra 2015 e 2016, anche con tecnologia innovativa (Biopsia Fusion), con risultati correlati ad altissima percentuale di positività (78%) e senza complicanze (allegato 10).

Ha inoltre comprovata esperienza in ambito neuro-radiologico avendo eseguito 2472 dei 3888 esami in urgenza (circa il 65% della propria attività) e 2438 dei 13911 esami (il 17,5%) della propria attività in elezione (vedi tabella B,C, B1 e C1 della certificazione delle prestazioni quali-quantitative).

**Competenze manageriali:**

6. esperienze programmatiche in ordine alle attività di competenza finalizzate al raggiungimento degli obiettivi annuali di budget in termini di volumi, tipologia delle attività, costi e risorse impiegate.

Ha organizzato la propria attività istituzionale, secondo i criteri concordati in sede di Budget con pieno raggiungimento degli obiettivi. I volumi di lavoro programmati sono stati realizzati secondo tipologie e tempistiche in linea con i programmi e le risorse aziendali, come testimoniato dalle schede di valutazione firmate dal Direttore di UOC allegate nel periodo

che ha ricoperto l'incarico di Dirigente di I livello. In particolare, pur considerando la differente struttura nel corso degli anni degli strumenti di valutazione utilizzati, le schede testimoniano un livello altissimo (>90%) di interscambiabilità all'interno della struttura e massimo grado di autonomia.

Analogamente nel corso dell'ultimo biennio, in qualità di Direttore di UOC, ha organizzato l'attività in linea con quanto richiesto dalla Direzione strategica, raggiungendo tutti gli obiettivi con largo anticipo rispetto ai programmi concordati.

La lunga esperienza sindacale, a livello aziendale e regionale, (vedi Sezione -incarichi elettivi e di rappresentanza), è stata estremamente utile per sviluppare ed applicare competenze per la definizione ed il raggiungimento di obiettivi di budget. Le stesse tematiche sono state anche analizzate nel master Universitario in Governo clinico ed economico delle strutture sanitarie (vedi sezione Sezione Formazione accademica).

7. comprovata esperienza nella gestione delle risorse umane con particolare riferimento ai processi di valutazione, valorizzazione delle competenze dei collaboratori, incentivazione e promozione dei percorsi di sviluppo professionale, progettando piani formativi coerenti con le attitudini personali e gli obiettivi aziendali.

a-esperienza nella gestione delle risorse umane

Come riportato nella allegata certificazione delle prestazioni qualitative ha sviluppato esperienza nella gestione delle risorse umane (tecnici di radiologia ed infermieri di radiologia) in situazioni di attività programmata e di urgenza.

b-valutazione e valorizzazione delle competenze

Ha avuto una partecipazione attiva quale rappresentante sindacale per parte medica per la stesura del regolamento aziendale in materia di valutazione, affidamento e revoca degli incarichi dirigenziali di tipo professionale e/o gestionale, con discussione della struttura delle relative schede di valutazione delle figure professionali mediche.

Nell'ambito del Master di I livello ha seguito corsi specifici del Professor Tommaso Russo per:

- rafforzare le figure gestionali orientate a mantenere l'equilibrio complessivo dell'azienda e l'integrazione tra tutti i soggetti, ed a rispondere di costi e risultati complessivo dell'organizzazione;

- disegnare strutture organizzative con pochi livelli gerarchici, rapporti basati sulla cultura del consenso e meccanismi di integrazione orizzontale.

c-progettare piani formativi

Nel corso dell'attività riportata nella Sezione Attività didattica in qualità di docente, e organizzazione di eventi, ha sviluppato modelli e percorsi

didattici specifici per la popolazione di discenti destinatari della formazione stessa (laurea in medicina o specializzazione in radiologia, laurea in infermieristica), l'aggiornamento professionale di medici ed infermieri. Inoltre ha organizzato eventi per personale sanitario e non.

8. capacità di leadership e nella costruzione di un buon clima organizzativo, con comprovate capacità organizzative e gestionali anche in unità operative con più sedi di attività.

Come riportato nella allegata certificazione delle prestazioni qualitative rilasciata dal Direttore dell'UOC, è naturalmente portato alle relazioni umane con un approccio positivo per favorire la positiva soluzione dei conflitti, per promuovere la collaborazione tra le diverse professionalità presenti nella UOC. Questo aspetto della personalità riconosciutogli associato alle riconosciute capacità organizzative e gestionali in situazioni di attività programmata e di urgenza gli hanno consentito di sviluppare nel corso degli anni una buona capacità di leadership.

In ogni unità struttura, sia dell'azienda di appartenenza che esterna, dove ha prestato la propria opera professionale, ha sempre organizzato l'attività clinica con riconosciuta e ottimale sinergia con la catena direttiva dell'UO e dell'azienda, con i colleghi e con il personale di supporto collaborante, dal quale ha sempre ricevuto disponibilità e cooperazione necessaria alla finalizzazione dei percorsi diagnostici dell'utenza. Questo ha permesso la realizzazione di un buon clima organizzativo e testimonia le capacità organizzative e gestionali anche nel corso di attività professionali svolte in più sedi di attività.

La capacità di leadership è testimoniata anche dalla lunga esperienza sindacale, con responsabilità di rappresentanza di interessi condivisi a livello aziendale (S. Filippo Neri e ASL Roma 1) e regionale ininterrotta negli ultimi 6 anni (vedi -incarichi elettivi e di rappresentanza). Tale posizione essendo elettiva premia la capacità di avere un ruolo di leader all'interno della struttura. In passato (nel periodo 1999-2003) aveva avuto ruolo di rappresentanza a livello aziendale presso l'azienda dove prestava servizio all'epoca. La leadership che gli viene riconosciuta, e che ha portato al successo nei processi elettivi, è frutto della capacità di: coinvolgimento dei medici e del personale; analisi delle situazioni e dei comportamenti; ascolto e comprensione dei bisogni degli altri; orientamento alla soluzione dei problemi e dei conflitti; valutazione dei contesti per l'identificazione di aree e strumenti di miglioramento; relazione con gli organi del vertice strategico dell'Azienda; cultura dell'organizzazione.

Nel corso della propria attività professionale ha sviluppato esperienza nelle procedure per l'utilizzo delle risorse umane (tecnici di radiologia ed infermieri di radiologia), monitorandone l'operato nell'impiego nelle postazioni per la gestione dell'elezione e dell'emergenza, come anche per dare continuità agli approfondimenti diagnostici utilizzando le tecniche disponibili nelle diverse postazioni o all'interno dei reparti con l'impiego

di apparati mobili di diagnostica per immagini.

Oltre quanto sopra riportato, trovandosi ad operare sia in ospedale che in altre strutture esterne nell'ambito di una convenzione tra l'Azienda e la Regione Lazio, che in attività libero professionale ha studiato e messo in pratica procedure per l'organizzazione delle presenze del personale in più strutture contemperando l'utilizzo ottimale del tempo persona e del tempo macchina cercando di massimizzare l'efficienza organizzativa.

9. possesso di competenza maturata nella produzione di protocolli, procedure e linee guida anche per la gestione di percorsi complessi e multi professionali.

Ha acquisito, con i Master di I e II livello che ha seguito, strumenti metodologici e competenze metodologiche per lo sviluppo con un approccio teoricamente rigoroso e nello stesso tempo operativo per la produzione di protocolli, procedure e linee guida anche per la gestione di percorsi complessi e multi professionali.

Ha seguito nel 2017 il programma del DEPLazio/ASL RM1 per il Grading delle raccomandazioni.

In termini di specifica competenza, maturata nel corso dell'attività professionale presso l'amministrazione di appartenenza, ha:

- progettato e organizzato l'attivazione del servizio ALPI della UOC di Radiologia del SFN;
- diretto e coordinato il gruppo di lavoro multi-professionale costituito da medici, tecnici e infermieri;
- curato il percorso e gestito il concordamento con l'ufficio amministrativo delle tariffe, le prestazioni e le procedure di pagamento;
- partecipato in qualità di radiologo a gruppi multidisciplinari per la stesura di protocolli e percorsi per:
  - la diagnosi precoce e del percorso di cura del cancro della prostata in cooperazione con la UOC di Urologia e Radioterapia;
  - diagnosi e stadiazione per il trattamento appropriato delle patologie oncologiche in cooperazione con la UOC di Chirurgia Oncologica, Oncologia, Radioterapia e Anatomia Patologica.

Inoltre, come testimoniato dalle schede di valutazione firmate dal Direttore di UOC allegate nel corso degli anni ha avuto una valutazione estremamente positiva per la "standardizzazione dei protocolli diagnostici".

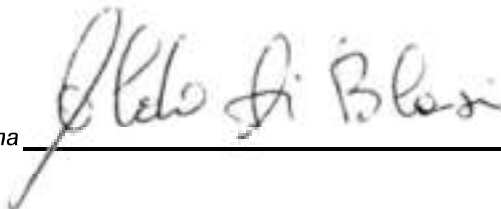
10. dimostrata capacità di assicurare la promozione della qualità in tutti i suoi aspetti (tecnologica, di appropriatezza, di radioprotezione, di sicurezza etc.) assicurando esperienza nella definizione e nella implementazione di linee guida e protocolli professionali ed organizzativi, tesi al miglioramento continuo

	<p>della qualità e della sicurezza assistenziale.</p> <p>Oltre a quanto riportato al punto 4 in tema di competenze nella produzione di protocolli, procedure e linee guida anche per la gestione di percorsi complessi e multi professionali, come riportato nella allegata certificazione delle prestazioni quali-quantitative rilasciata dal Direttore dell'UOC, gli viene riconosciuto di essere "capace di assicurare implementazione di linee guida e protocolli professionali ed organizzativi, tesi al miglioramento continuo della qualità e della sicurezza assistenziale".</p> <p>11. capacità, nell'ambito dell'equipe, di comunicare, motivare, valorizzare, favorire lo sviluppo professionale anche attraverso una forte autorevolezza clinica, una spiccata propensione all'innovazione ed una comprovata attitudine alle sfide.</p> <p>Per gli aspetti relativi alle capacità di comunicazione e valorizzazione e sviluppo professionale si rimanda a quanto già riportato ai punti 8, 9 e 10 per quanto sviluppato nella UOC di appartenenza, nelle strutture pubbliche e private nelle quali ha operato, nelle attività sindacali e di relazione con gli organi di gestione strategica di aziende sanitarie.</p> <p>Per lo sviluppo professionale anche attraverso una forte autorevolezza clinica si rimanda alla sezione in cui viene riportato il volume di attività di "Alta Diagnostica".</p> <p>Per l'innovazione e la attitudine alle sfide si segnala la messa a punto di tecnologia innovativa per la biopsia della prostata con valutazione di efficacia (come riportato al punto 3), con risultati correlati ad altissima percentuale di positività (78%) e senza complicanze.</p> <p>Per le sfide anche in contesti di grande dimensione come una regione e su aspetti eminentemente gestionali si segnala il ruolo avuto nei Programmi di Screening dell'Agenzia Sanitaria Regionale della Regione Abruzzo riportato in dettaglio in precedenza.</p> <p>12. comprovata competenza nel sostenere ed implementare le attività di studio e didattica.</p> <p>Per la comprovata competenza nel sostenere e implementare la didattica si rimanda a quanto riportato nella Sezione relativa alla didattica in corsi laurea o di specializzazione, scuole per la formazione di personale sanitario.</p> <p>Inoltre, come testimoniato dalle schede di valutazione firmate dal Direttore di UOC allegate nel corso degli anni ha avuto una valutazione estremamente positiva per la "disponibilità a trasferire l'apprendimento": N. di eventi (docenze, eventi informativi/formativi, eventi in qualità di relatore o moderatore, audit, briefing clinici, etc.).</p>
<p><b><u>Ulteriori informazioni</u></b></p>	<p>incarichi elettivi e di rappresentanza, incarichi tecnico gestionali  Incarichi elettivi e tecnico-professionali ricevuti nelle strutture pubbliche in cui ha prestato servizio  •2021 Membro del Consiglio Direttivo dell'Ordine dei Medici di Roma  •2019 Membro di Segreteria Regionale sindacato autonomo dei medici</p>

	<p>ospedalieri Anaa-Assomed.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•2018 – Segretario aziendale sindacato autonomo dei medici ospedalieri Anaa-Assomed ASL Roma 1</li><li>•2016- Membro della Commissione Paritetica A.L.P.I. della ASL Roma 1.</li><li>•2010 - Membro di Segreteria Aziendale ACO S. Filippo Neri - ASL Roma 1 del sindacato autonomo dei medici ospedalieri Anaa-Assomed.</li><li>•2010 - Membro di Segreteria Regionale sindacato autonomo dei medici ospedalieri Anaa-Assomed.</li><li>•1999-2003</li></ul> <p>Membro di Segreteria Aziendale del sindacato autonomo dei medici ospedalieri Anaa-Assomed presso ASL RM C – Presidio Ospedaliero S. Eugenio di Roma.</p>
--	---

- *Dichiaro che negli ultimi due anni ho svolto le attività lavorative indicate nella prima parte del presente CV;*
- *Dichiaro di non aver avuto interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni;*
- *Dichiaro di essere a conoscenza degli aggiornamenti e variazioni rilevanti ai sensi della normativa ECM, degli ultimi due anni e comunque ogni due anni.*
- *riportare data e firma*

Firma \_\_\_\_\_

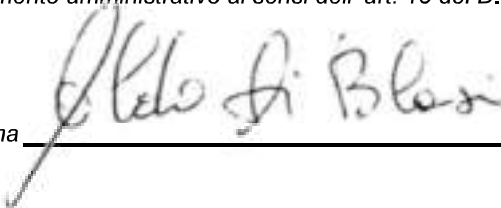


*Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera ( art. 75 D.P.R. 445/2000).*

*E' informato ed autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell' art. 13 del D.L.vo 196/03*

15/12/2024

Firma \_\_\_\_\_





## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Francesco Lucà

Indirizzo(i) C.F. LCUFNC50R15H501A

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

### Occupazione desiderata/Settore professionale

**PRESIDENTE FONDAZIONE SNR**

### Esperienza professionale

Tirocinio ospedaliero in radioterapia presso ospedale S.Camillo di Roma 1976/1977.

Date Contratto presso l'Università di Sassari nell'anno accademico 1997/98 per insegnamento di radioterapia presso la Scuola di Specializzazione in Radiologia.  
Dall'anno di corso 1995/96 ad oggi docente a contratto per la materia di "Radioterapia" Corso di Laurea per TSRM presso Università degli Studi di Roma "La Sapienza" .  
Socio fondatore A.I.R.O. (Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica) presente nel Direttivo con specifico mandato per problematiche scientifiche e professionali.  
Componente della Commissione Nazionale del Ministero della Sanità su " Analisi e proposte in tema di liste di attesa nel SSN" 2001.  
Ha collaborato con l'Assessorato alla Sanità della Regione Lazio, per parametri di accreditamento e verifica delle strutture dell'area radiologica ed in genere come esperto di problematiche dell'Area Radiologica.  
Componente della Commissione Ispepl " Indicazioni per l'applicazione di una strategia di sicurezza finalizzata alla prevenzione di eventi anomali a fini di minaccia nelle strutture sanitarie che utilizzano radiazioni ionizzanti" anno 2007.  
Componente del Gruppo Tecnico del Ministero della Salute per le Linee Guida sull'impiego delle apparecchiature di diagnostica su mezzo mobile 2009.  
Docente con incarico del Rettore dell'Università Campus BioMedico di Roma per Corso di Management Sanitario Anno Accademico 2007/2009 e 2010/2012.  
Esperto del Consiglio Superiore di Sanità con Decreto del 26 aprile 2007  
Docente Master TSRM Università "La Sapienza" anno accademico 2010-2011 e 2011-12, 2012-13, 2013-14, 20014-15, 2015-16.  
Attualmente Docente di radioterapia presso Corsi di Laurea per TSRM Università "La Sapienza" Roma.  
Dal 2000 AL 2014 Segretario Nazionale del Sindacato Nazionale dell'Area Radiologica e successivamente Coordinatore e Vice Coordinatore della Federazione sindacale Fassid dalla sua fondazione.  
Autore di innumerevoli articoli e pubblicazioni sulle problematiche della sanità e dell'area radiologica in particolare.  
Autore di volumi di gestione sanitaria e storia del sindacalismo professionale  
Già Direttore del periodico "L'Area Radiologica"  
Docente Mastre Brachiterapia Università La sapienza S. Andrea 2018 e 2019  
Docente Master Senologia Università La Sapienza 2018

Lavoro o posizione ricoperti | Assistente radiologo dal febbraio 1977 presso la stessa struttura. Aiuto radiologo presso il S.Camillo, sempre in radioterapia.  
Assegnato Modulo Funzionale per "Radioterapia ambulatoriale ed il DH" dal 1991 al 1999.  
Idoneità a Primario di Radioterapia nel 1986.  
Ho gestito l'unità di terapia radiante Gamma-Knife presso la radiologia dell'ospedale CTO di Roma, dal 1988 al 2000.

Principali attività e responsabilità | Radioterapia come attività libero-professionale  
Nome e indirizzo del datore di lavoro | Attualmente in quiescenza  
Tipo di attività o settore

### Istruzione e formazione

Date | Laureato in Medicina e Chirurgia con lode presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" 1974.  
Specializzato in Radiologia presso la stessa Università il 19/3/79 con tesi sul trattamento radiante del cancro dell'esofago.

Titolo della qualifica rilasciata | Presidente Fondazione Area Radiologica  
Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Normativa e legislazione sanitaria; risk management; responsabilità professionale  
Socio Onorario Sirm dal 2022  
Componente osservatorio Nazionale per la sicurezza degli esercenti le professioni sanitarie, con nomina Ministero della Salute dal 2022  
Componente del Comitato di Sorveglianza del Programma Nazionale Equità e Salute 2021-2027

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) | **Precisare madrelingua(e)**

Altra(e) lingua(e) | **Francese, inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

**Lingua**

		Comprensione		Parlato		Scritto	
		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
fr	buona		buona				
in	suff		buona				

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Patente

### Ulteriori informazioni



**Allegati**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

**Firma**

Roma 29/06/2024

## INFORMAZIONI PERSONALI

Andrea Magistrelli

## TITOLO DI STUDIO

Medico Chirurgo, Specialista in Radiodiagnostica

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 1/01/2023 a oggi

**Responsabile Unità Operativa Semplice**

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Sede Palidoro, Via della Torre di Palidoro snc, Palidoro (Fiumicino)

Area Clinica Diagnostica per Immagini, UOS Radiologia Palidoro e Santa Marinella

Dal 1/08/2019 al 31/12/2022

**Responsabile Unità Operativa Semplice Dipartimentale**

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Sede Palidoro, Via della Torre di Palidoro snc, Palidoro (Fiumicino)

Dipartimento Immagini, UOSD Radiologia Palidoro e Santa Marinella

Dal 1/01/2017 al 1/07/2019

**Responsabile di Alta Specializzazione "Percorsi clinico-organizzativi"**

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Sede S.Onofrio, 4, Piazza S. Onofrio, Roma

Dipartimento Immagini, UOC Radiologia e Bioimaging

Dal 1/05/2007 al 1/1/2017

**Dirigente Medico**

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Sede S.Onofrio, 4, Piazza S. Onofrio, Roma

Dipartimento Immagini, UOC Radiologia e Bioimaging

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da novembre 2002 a novembre  
2006**Specializzazione in Radiodiagnostica**

Università Cattolica del Sacro Cuore, 8, Largo Agostino Gemelli, Roma

- Aspetti tecnologici delle diverse metodiche utilizzate nell'imaging diagnostico e relative tecniche di esame. Diagnostica Senologica e procedure interventistiche (ago aspirati, core-biopsy). Radiologia Interventistica

Da ottobre 1995 a ottobre 2002

**Laurea in Medicina e Chirurgia**

Università Cattolica del Sacro Cuore, 8, Largo Agostino Gemelli, Roma

- Materie dell'area biologica e dell'area medico-chirurgica inerenti tutti gli aspetti della professione medica

Da settembre 1989 a luglio 1994

**Diploma di Maturità Scientifica**

Liceo Scientifico Statale "L. Pasteur", 130, Via Giuseppe Barellai, 00135 Roma

Programma ministeriale previsto per legge, lingua straniera (Inglese)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative

Sostituire con le competenze comunicative possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempio:

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore vendite

Competenze organizzative e gestionali

Competenza gestionale del personale acquisita nell'ambito della Specializzazione in Radiodiagnostica durante la quale ha rivestito il ruolo di Rappresentate degli Specializzandi e Responsabile dell'orario di servizio degli stessi (80 persone).

La collaborazione attiva con la Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) e con il Sindacato Nazionale di Area Radiologica (SNR) ha consentito di approfondire le peculiari problematiche dell'Area Radiologica sia in ambito legislativo sia di Risk Management che di gestione delle risorse.

Competenze professionali

Conoscenze delle apparecchiature medicali dedicate alla Radiodiagnostica acquisite nell'ambito della Specializzazione.

Conoscenza delle tecniche di ottimizzazione in radiodiagnostica digitale, fluoroscopia e TC nonché delle diverse problematiche radioprotezionistiche del paziente e dei lavoratori.:

Buona padronanza dei processi di monitoraggio della dose e audit clinico in radiologia (attualmente referente medico nel Dose Team aziendale)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Intermedio	Intermedio	intermedio	base	intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

Tutte acquisite nel tempo libero:

buona conoscenza dei sistemi operativi Microsoft Windows e MacOS X

buona conoscenza dei programmi Office

conoscenza base delle applicazioni grafiche (Adobe Photoshop).

Altre competenze

- 

Patente di guida

Patente A2

Patente B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

**Pubblicazioni** Co-autore di 29 articoli scientifici su riviste indicizzate (h-index 10);

Martire F, Polito C, Ciucci D, Magistrelli A, Cannatà V. Chest X-ray image quality assessment in a pediatric cardiac intensive care unit. *Radiation Physics and Chemistry*, 2023, 205, 110740

Polito C, Genovese E, Longo M, Tomà P, Cannatà V. Optimized protocol for repeated chest X-ray in a pediatric cardiac intensive care unit. *Radiation Physics and Chemistry*, 2021, 179, 109255

Tomà P, Magistrelli A, Secinaro A, Secinaro S, Stola G, Gentili C, Agostiniani R, Raponi M, Verardi GP. Sustainability of paediatric radiology in Italy. *Pediatr Radiol*. 2021 Apr;51(4):581-586. doi: 10.1007/s00247-020-04675-4. Epub 2021 Mar 20. PMID: 33743041.

Musolino AM, Supino MC, Buonsenso D, Papa RE, Chiurchiù S, Magistrelli A, Barbieri MA, Raponi M, D'Argenio P, Villani A, Tomà P; LUS COVID Group. Lung ultrasound in the diagnosis and monitoring of 30 children with coronavirus disease 2019. *Pediatr Pulmonol*. 2021 May;56(5):1045-1052. doi: 10.1002/ppul.25255. Epub 2021 Jan 12. PMID: 33404197.

Del Vecchio A, Salerno S, Barbagallo M, Chirico G, Campoleoni M, Cannatà V, Genovese E, Granata C, Magistrelli A, Tomà P. Italian inter-society expert panel position on radiological exposure in Neonatal Intensive Care Units. *Ital J Pediatr*. 2020 Oct 27;46(1):159. doi: 10.1186/s13052-020-00905-5. PMID: 33109231; PMCID: PMC7592562.

Borro L, Ciliberti P, Santangelo TP, Magistrelli A, Campana A, Carducci FC, Caterina M, Tomà P, Secinaro A. Quantitative Assessment of Parenchymal Involvement Using 3D Lung Model in Adolescent With Covid-19 Interstitial Pneumonia. *Front Pediatr*. 2020 Aug 5;8:453. doi: 10.3389/fped.2020.00453. PMID: 32850560; PMCID: PMC7419575.

Musolino AM, Supino MC, Buonsenso D, Ferro V, Valentini P, Magistrelli A, Lombardi MH, Romani L, D'Argenio P, Campana A; Roman Lung Ultrasound Study Team for Pediatric COVID-19 (ROMULUS COVID Team). Lung Ultrasound in Children with COVID-19: Preliminary Findings. *Ultrasound Med Biol*. 2020 Aug;46(8):2094-2098. doi: 10.1016/j.ultrasmedbio.2020.04.026. Epub 2020 May 3. PMID: 32409232; PMCID: PMC7196401.

Tomà P, Bartoloni A, Salerno S, Granata C, Cannatà V, Magistrelli A, Arthurs OJ. Protecting sensitive patient groups from imaging using ionizing radiation effects during pregnancy, in fetal life and childhood. *Radiol Med*. 2019 Aug;124(8):736-744. doi: 10.1007/s11547-019-01034-8. Epub 2019 Apr 4. PMID: 30949891.

Salerno S, Granata C, Trapenese M, Cannata V, Curione D, Rossi Espagnet MC, Magistrelli A, Tomà P. Is MRI imaging in pediatric age totally safe? A critical appraisal. *Radiol Med*. 2018 Sep;123(9):695-702. doi: 10.1007/s11547-018-0896-1. Epub 2018 May 3. PMID: 29725913.

Longo M, Genovese E, Donatiello S, Cassano B, Insero T, Campoleoni M, Del Vecchio A, Magistrelli A, Tomà P, Cannatà V. Quantification of scatter radiation from radiographic procedures in a neonatal intensive care unit. *Pediatr Radiol*. 2018 May;48(5):715-721. doi: 10.1007/s00247-018-4081-4. Epub 2018 Feb 13. PMID: 29442153.

Tomà P, Magistrelli A, Lucchetti MC. Urethral prolapse in a paediatric patient with urogenital bleeding: diagnosis by imaging. *Int Urogynecol J*. 2017 Nov;28(11):1755-1756. doi: 10.1007/s00192-017-3427-z. Epub 2017 Jul 27. PMID: 28752232.

Longo M, Genovese E, Orlandi C, Donatiello S, Cassano B, Colajacomo M, Magistrelli A, Tomà P, Cannatà V. A novel method for CT dosimetry with a suspended phantom setup. *Phys Med*. 2017 Aug;40:122-129. doi: 10.1016/j.ejmp.2017.07.006. Epub 2017 Jul 14. PMID: 28716543.

Guglietta MA, Magistrelli A, Martucci C, Casazza I, Tomà P. Sonographic probabilities of appendicitis in children. *Pediatr Radiol*. 2017 Jun;47(7):889-891. doi: 10.1007/s00247-017-3822-0. Epub 2017 Mar 16. PMID: 28303320.

Tomà P, Cannatà V, Genovese E, Magistrelli A, Granata C. Radiation exposure in diagnostic imaging: wisdom and prudence, but still a lot to understand. *Radiol Med*. 2017 Mar;122(3):215-220. doi: 10.1007/s11547-016-0709-3. Epub 2016 Nov 25. PMID: 27888430.

Salerno S, Marchese P, Magistrelli A, Tomà P, Matranga D, Midiri M, Ugazio AG, Corsello G. Radiation risks knowledge in resident and fellow in paediatrics: a questionnaire survey. *Ital J Pediatr.* 2015 Mar 22;41:21. doi: 10.1186/s13052-015-0130-x. PMID: 25881170; PMCID: PMC4391686.

Lombardi R, Menchini L, Corneli T, Magistrelli A, Accinni A, Monti L, Tomà P. Wandering spleen in children: a report of 3 cases and a brief literature review underlining the importance of diagnostic imaging. *Pediatr Radiol.* 2014 Mar;44(3):279-88. doi: 10.1007/s00247-013-2851-6. Epub 2014 Jan 10. PMID: 24407229.

Bozzola E, Bozzola M, Magistrelli A, Calcaterra V, Larizza D, Lancella L, Villani A. Paediatric tubercular spinal abscess involving the dorsal, lumbar and sacral regions and causing spinal cord compression. *Infez Med.* 2013 Sep;21(3):220-3. PMID: 24008856.

Diamanti A, Noto C, Magistrelli A, Perotti G, Panetta F, Diomed-Camassei F, Insera A. Association between gastroesophageal reflux and endobronchial carcinoid: a case report. *Thorac Cardiovasc Surg.* 2011 Apr;59(3):186-8. doi: 10.1055/s-0030-1250427. Epub 2011 Apr 8. PMID: 21480146.

De Pasquale V, Magistrelli A, Diomed Camassei F, Caione P. Unusual bladder mass in a 14-year-old boy: bladder paraganglioma. *Urol Int.* 2011;86(1):117-20. doi: 10.1159/000320840. Epub 2010 Oct 22. PMID: 20975257.

Belli P, Costantini M, Bufi E, Magistrelli A, La Torre G, Bonomo L. Diffusion-weighted imaging in breast lesion evaluation. *Radiol Med.* 2010 Feb;115(1):51-69. English, Italian. doi: 10.1007/s11547-009-0430-6. Epub 2009 Nov 9. PMID: 19902330.

Belli P, Costantini M, Malaspina C, Magistrelli A, LaTorre G, Bonomo L. MRI accuracy in residual disease evaluation in breast cancer patients treated with neoadjuvant chemotherapy. *Clin Radiol.* 2006 Nov;61(11):946-53. doi: 10.1016/j.crad.2006.07.004. PMID: 17018307.

Franceschini G, D'Alba P, Costantini M, Magistrelli A, Belli P, Mulè A, Coco C, Picciocchi A. Synchronous bilateral breast carcinoma in a 50-year-old man with 45,X/46,XY mosaic karyotype: report of a case. *Surg Today.* 2006;36(1):71-5. doi: 10.1007/s00595-005-3076-6. PMID: 16378198.

Franceschini G, Masetti R, Brescia A, Mulè A, Belli P, Costantini M, Magistrelli A, Picciocchi A. Phylloides tumor of the breast: magnetic resonance imaging findings and surgical treatment. *Breast J.* 2005 Mar-Apr;11(2):144-5. doi: 10.1111/j.1075-122X.2005.21586.x. PMID: 15730463.

Canadè A, Magistrelli A, Lombardi R, Costantini M, Franceschini G, Belli P. Suspected cup syndrome. Diagnostic imaging of a misunderstood breast tumor for its uncommon location. *Rays.* 2003 Oct-Dec;28(4):379-85. PMID: 15152540.

Canadè A, Costantini M, Magistrelli A, Belli P, Pastore G. Radial scar: from conventional imaging to the new techniques. Case reports. *Rays.* 2002 Oct- Dec;27(4):319-23. PMID: 12696295.

Costantini M, Magistrelli A, Franceschini G, Mulè A, Pastore G, Belli P. MRI in phylloides tumor of the breast. Case reports. *Rays.* 2002 Oct-Dec;27(4):313-8. PMID: 12696294.

Costantini M, Belli P, Magistrelli A, Romani M, Pastore G. MRI in insulin-dependent diabetic mastopathy. A case report. *Rays.* 2002 Oct-Dec;27(4):307-12. PMID: 12696293.

Belli P, Romani M, Costantini M, Magistrelli A, Terribile D, Nardone L Pastore G. Role of magnetic resonance imaging in the pre and postchemotherapy evaluation in locally advanced breast carcinoma. *Rays.* 2002 Oct- Dec;27(4):279-90. PMID: 12696290.

Belli P, Romani M, Magistrelli A, Masetti R, Pastore G, Costantini M. Diagnostic imaging of breast implants: role of MRI. *Rays.* 2002 Oct- Dec;27(4):259-77. PMID: 12696289.

Autore di un capitolo su libro internazionale e di due capitoli su libro nazionale;  
Co-autore di 6 capitoli su libri nazionali ed internazionali;

## Presentazioni

Appartenenza a gruppi /  
associazioni

Autore e Co-Autore di oltre 80 posters e comunicazioni in corsi/congressi nazionali ed internazionali;  
Oltre 70 relazioni su invito o lezioni a congressi o corsi di aggiornamento in Italia ed all'estero

Membro della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) dal 2002 a oggi;  
• Membro della Sezione di Studio SIRM di Radiologia Informatica (2006-presente);  
• Membro della Sezione di Studio SIRM di Radiologia Pediatrica (2007-presente);  
• Membro della Sezione di Studio SIRM di Radioprotezione e Radiobiologia (2007-presente);  
• Membro della Sezione di Studio SIRM di Etica e Radiologia Forense (2012-presente);  
• Membro della Sezione di Studio SIRM di Gestione delle Risorse in Radiologia (2013-presente);  
• Membro della Sezione di Studio SIRM di Radiologia d'Urgenza ed Emergenza (2014-presente);  
Membro della Società Europea di Radiologia (ESR) dal 2007 a oggi;  
Membro della Società Europea di Radiologia Pediatrica (ESPR) dal 2014 a oggi.

## Ulteriori informazioni

Membro del TG128 "Individualisation and Stratification in Radiological Protection: Implications and Areas of Application" della International Commission of Radiological Protection  
Delegato SIRM per il Quality, Safety and Standards Committee della Società Europea di Radiologia (marzo 2024-2026)

Presidente eletto della Sezione SIRM di Radioprotezione e Radiobiologia (2025-2027)  
Consigliere della Sezione SIRM di Radioprotezione e Radiobiologia (2014-2016 e 2016-2018);  
Segretario della Sezione SIRM di Radioprotezione e Radiobiologia (2010-2014);  
Consigliere della Sezione SIRM di Radiologia Pediatrica (2012-2014);  
Segretario della Sezione SIRM di Radiologia Pediatrica (2010-2012);  
Consigliere Junior della Sezione SIRM di Radioprotezione e Radiobiologia (2008-2010)  
Delegato SIRM per il Comitato Organizzativo della Federazione Italiana per le Ricerche sulle Radiazioni (FIRR) (2008-presente).

Responsabile del sito web della Sezione SIRM di Radioprotezione e Radiobiologia (2014-2020).  
Responsabile del sito web provvisorio della Sezione SIRM di Radioprotezione e Radiobiologia (2010-2013) - [www.radioprotezionesirm.it/Radioprotezione/Home.html](http://www.radioprotezionesirm.it/Radioprotezione/Home.html) ;  
Responsabile del sito web della Sezione SIRM di Radiologia Pediatrica (2014-2016).  
Responsabile del sito web provvisorio della Sezione SIRM di Radiologia Pediatrica (2011-2013) - [www.radiologiapediatrica.it](http://www.radiologiapediatrica.it) ;  
Collaboratore della redazione web del sito della SIRM (2006-2008).

Vice-Direttore della rivista "Il Radiologo" (2015-presente), rivista a distribuzione nazionale su tematiche professionali e gestionali dell'Area Radiologica;  
Responsabile del sito web del SNR (2016-presente).  
Vice-direttore del sito web del SNR (2014-2015);  
Collaboratore del Sindacato Nazionale di Area Radiologica (SNR) come Rappresentante Junior Area Centro (2013-2015);

## Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

## ALLEGATI

- 15/01/2025

## Firma



# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Antonio Orlacchio  
Indirizzo Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica –  
Policlinico Universitario “Tor Vergata” - Viale Oxford, 81 - 00133 Roma

C.F. RLCNTN53H25H894A

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1 febbraio 2013 a tutt’oggi  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi Roma “Tor Vergata” – Dipartimento di Biomedicina e prevenzione  
• Principali mansioni e responsabilità **Professore ordinario di Diagnostica per Immagini e Radioterapia**
- Date (da – a) Dal 22-01-2004 al 31-1-2013  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi Roma “Tor Vergata”  
• Principali mansioni e responsabilità **Professore associato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia**
- Date (da – a) Dal 01-01-1994 al 21-01-2004  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Fatebenefratelli – Isola Tiberina - Roma  
• Principali mansioni e responsabilità **Primario di Radiologia**
- Date (da – a) Dal 01-01-1994 al 21-01-2004  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi Roma “Tor Vergata”  
• Principali mansioni e responsabilità **Professore a contratto Scuole specializzazione Radiodiagnostica, Oncologia**
- Date (da – a) Dal 14-11-1984 al 31-12-1994  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi Roma “Tor Vergata”  
• Principali mansioni e responsabilità **Ricercatore Universitario**
- Date (da – a) Dal 28-02-1981 al 13-11-1984  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro U.S.L. 44 – Ospedale Loreto Mare - Napoli  
• Principali mansioni e responsabilità **Assistente ospedaliero**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 28 aprile 2011  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi Roma “Tor Vergata”  
• Principali mansioni e responsabilità **Chiamato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia a ricoprire il ruolo di Professore 1° fascia di Diagnostica per Immagini e Radioterapia**
- Date (da – a) Ottobre 2010  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi Roma “Campus Biomedico”  
• Principali mansioni e responsabilità **Idoneità a Professore 1° fascia di Diagnostica per Immagini e Radioterapia**
- Date (da – a) 09-07-1982  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Napoli - Il Facoltà di Medicina e Chirurgia

- Qualifica conseguita Specializzazione in Radiologia (quadriennale)
- Date (da – a) 14-10-1978
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Napoli - II Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
- Date (da – a) Luglio 1972
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "G. Rummo" di Benevento
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Referee della rivista "La Radiologia Medica" e di altre riviste scientifiche di Area radiologica  
 Dal 2018 al 2022 è stato presidente della sezione Mezzi di Contrasto della SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica).  
 Dal 2014 è coordinatore dei Gruppi Regionali della SIRM  
 Dal 2010 al 2014 è stato presidente della sezione Gestione delle Risorse ed economia sanitaria in Radiologia della SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica).  
 Dal 2008 al 2010 è stato vice presidente della SIRM  
 Dal 2006 al 2010 è stato eletto consigliere nel CD della SIRM  
 Dal 2000 al 2004 è stato eletto componente del CD della Sezione di studio di Radiologia vascolare ed interventistica della SIRM.  
 Dal 1996 al 2000 è stato eletto componente del CD della Sezione di studio sui mezzi di contrasto della SIRM.  
 Dal 2014 fa parte della Giunta del Collegio dei Professori Ordinari di Radiologia.  
 2014-2015 e 2015-2016 Presidente della Commissione per l'espletamento degli Esami di Stato per l'esercizio della professione di Medico-chirurgo presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".  
 Ha predisposto e realizzato il Master Universitario di I livello in "Amministratore di sistemi informativi dell'area radiologica e per immagini" di cui è Direttore dal 2014.  
 2013-2015 e 2016-2018 Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche  
 Dal 2005 al 2018 è presidente del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle professioni sanitarie tecnico-diagnostiche dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".  
 Dal 2001 al 2012 è coordinatore didattico del Corso di Laurea triennale per Tecnici di Radiologia medica, per immagini e radioterapia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".  
 Fa parte dal 2019 del Collegio del Dottorato di Ricerca Chirurgia epato-bilio-pancreatica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata  
 Ha **pubblicato**, da solo e in collaborazione, 310 **lavori scientifici**: 100 su riviste con impact factor, recensite e capitoli di libri; 101 su riviste non recensite; 109 in forma di riassunto.  
 E' stato **relatore e correlatore** in 441 congressi, convegni, seminari e corsi nazionali ed internazionali.

Nel 2022 ha fatto parte presso il **Ministero della Salute del Sottogruppo Operativo Stent del Comitato Guida del Tavolo dei Soggetti Aggregatori (SSAA)** ai fini dell'aggiornamento delle Linee Guida per le categorie merceologiche previste dal DPCM 24-12-2014.  
 Nel 2021 è stato nominato quale componente del Gruppo di Lavoro presso il **Ministero della Salute di esperti in materia di Risonanza Magnetica** ai fini della stesura proposta di Regolamento RM > 4T art.21 bis Legge 160/2016)  
 Ha fatto parte nel 2021 del Gruppo di lavoro "Revisione DRG – area Radiologia Diagnostica Interventistica, Medicina Nucleare e Radioterapia Oncologica (RDIMNRT)" presso il **Consiglio Superiore di Sanità**  
 Ha fatto parte nel 2019-2020 del Gruppo di Studio per l'Assicurazione della Qualità in Radiologia Interventistica che ha curato l'aggiornamento delle "Indicazioni operative per l'ottimizzazione della radioprotezione nelle procedure di Radiologia Interventistica" Rapporto 15/41 presso **l'Istituto Superiore di Sanità**  
 Ha fatto parte nel 2019-2020 del Gruppo di lavoro che ha curato la stesura del documento "Livelli Diagnostici di Riferimento per la pratica Nazionale di Radiologia Diagnostica ed Interventistica e di Medicina Nucleare Diagnostica. Aggiornamento 2020" del Rapporto ISTISAN 17/33 presso **l'Istituto Superiore di Sanità**  
 Nel 2018 fa parte del Gruppo di lavoro del "Progetto RIPI – rinnovo parco installato" organizzato dal Centro Studi **Assobiomedica**.



Nel 2017-2018 fa parte del Gruppo di lavoro di esperti in materia di Risonanza Magnetica istituito presso il **Ministero della Salute**

Nel 2017 è stato nominato quale componente del Gruppo di Lavoro presso il **Ministero della Salute di esperti in materia di Risonanza Magnetica** ai fini della stesura proposta di Regolamento RM (art.21 bis Legge 160/2016)

Nel 2017 è stato eletto quale Rappresentante dell'Università nella **Segreteria Nazionale del Sindacato Nazionale di Area Radiologica (SNR-FASSID)**

Nel 2016 è stato nominato **esperto clinico per la Radiologia Interventistica** in supporto dell'Istituto Superiore di Sanità-Organismo Notificato 0373 per la valutazione di dispositivi medici.

Nel triennio 2016-2018 fa parte del **Comitato Scientifico Nazionale della LILT** (Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori).

Nel 2014-2015 ha fatto parte, come esperto del **Ministero della Salute**, del GdL "*Linee guida per le procedure di giustificazione delle pratiche radiologiche standardizzate (art. 6, D.lgs. 187/2000)*".

Nel 2014-2015 ha fatto parte del Gruppo di Studio per l'Assicurazione della Qualità in Radiologia Interventistica che ha curato la stesura delle "*Indicazioni operative per l'ottimizzazione della radioprotezione nelle procedure di Radiologia Interventistica*" presso **l'Istituto Superiore di Sanità**

Nel 2013 ha fatto parte del Gruppo di lavoro "Regolamento recante la determinazione dei parametri per la liquidazione da parte di un organo giurisdizionale dei compensi per le professioni regolamentate, ai sensi dell'art. 9 del decreto-legge 24.1.2012, n.1 convertito con modificazioni dalla legge 24.3.2012, n.27" – Professioni sanitarie non mediche – tecnici sanitari di radiologia medica" presso il **Consiglio Superiore di Sanità**

Nel 2013 ha fatto parte, come esperto del **Ministero della Salute**, del "Tavolo tecnico dell'Area Radiologica".

Nel 2012 ha fatto parte, come esperto del **Ministero della Salute**, del "Tavolo di lavoro misto (Regioni-Stato) per l'esame congiunto dei profili della professioni sanitarie – Gruppo ristretto profilo professionale del Tecnico sanitario di radiologia medica".

Nel 2011 ha fatto parte, come esperto e coordinatore, del Gruppo di Lavoro presso il Consiglio Superiore di Sanità e del **Ministero della Salute** che ha redatto il documento: "Criteri di appropriatezze clinica, strutturale e tecnologica dei Centri di Radiologia Interventistica (RI)" presentato il 27 gennaio 2012.

Nel 2010 ha fatto parte del GdL presso il **Ministero della Salute** per le "Raccomandazioni per l'impiego corretto delle apparecchiature TC volumetriche Cone beam" pubblicate in G.U. Serie Generale n. 124 del 29 maggio 2010)

Nel 2008-2010 ha fatto parte del gruppo di Lavoro "Assicurazione di qualità in Teleradiologia" presso **l'Istituto Superiore di Sanità**.

Nel 2008-2010 ha fatto parte del gruppo di Lavoro "Assicurazione di qualità in Radiodiagnostica" presso **l'Istituto Superiore di Sanità**.

Nel 2008-2009 ha fatto parte, come esperto, della Commissione LEA (Livelli Essenziali di Assistenza) presso il **Ministero della Salute** e in particolare collaborando all'aggiornamento e formulazione delle prestazioni specialistiche ambulatoriali e dei criteri di appropriatezza per la branca della Diagnostica per Immagini.

Nel 2005 ha fatto parte della Commissione presso **l'Agenzia di Sanità Pubblica del Lazio** per la "Predisposizione delle linee guida clinico diagnostiche per le prestazioni di risonanza magnetica" della Regione Lazio.

Nel 2005 ha fatto parte del Gruppo di lavoro su "La buona gestione di safety e security negli impianti complessi di tipo medico che utilizzano radiazioni ionizzanti" istituito dall'**ISPELS** di Roma.

Nel 2004 ha fatto parte della Commissione presso l'Agenzia di Sanità Pubblica del Lazio per "L'aggiornamento delle prestazioni e del tariffario degli esami di Diagnostica per Immagini" della **Regione Lazio**.

### **Esperienza in gare acquisto**

Come **primario radiologo** ha curato personalmente l'acquisizione, l'organizzazione e l'installazione, presso l'Ospedale Fatebenefratelli dell'Isola Tiberina di Roma, di 4 apparecchiature di Risonanza Magnetica, di cui una sperimentale in collaborazione con l'ENEA.

Ha fatto parte delle commissioni di gara per acquisizione di apparecchiature:

- Bisceglie: Ospedale Casa Divina Provvidenza – apparecchiatura RM;
- Regione Lazio: Riassetto rete ospedaliera regionale – apparecchiature varie;
- Fondazione Santa Lucia – Roma: Fornitura ed installazione di n. 2 sistemi di tomografia a risonanza magnetica Total Body e relativi lavori complementari; Istituti Fisioterapici Ospitalieri – Roma: Appalto pubblico – con procedura ristretta – fornitura "chiavi in mano"

di Una Risonanza Magnetica Nucleare (lotto A) occorrente alla S.C. di Radiologia E Diagnostica per Immagini degli I.F.O.

- Policlinico Universitario "Tor Vergata": commissione acquisizione n.4 ecografi
- Presidente commissione di gara per TC e RM CONSIP "Pay per use"
- Presidente commissione di gara per Iniettori Mdc Policlinico Tor Vergata - Roma -2021
- Presidente commissione di gara per Apparecchio RX multifunzione Policlinico Tor Vergata - Roma -2021
- Presidente commissione di gara CONSIP ... oggetto la fornitura di ecotomografi ... edizione 2- id 2349. 2022

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto legislativo 30 giugno 2003, n° 196 "Codice in materia di Protezione di dati Personali".

consapevole delle responsabilità civili, penali e amministrative relative a dichiarazioni false o mendaci di cui all'art. 76 del D. P.R. 445/2000 e s.m.i., sotto la propria responsabilità, con la sottoscrizione della presente, dichiara di possedere i titoli sopra menzionati.

16/07/2024



**FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>Paolantonio Pasquale</b>
Indirizzo	
Telefono	
CF:	
E-mail	

Nazionalità	
-------------	--

Data di nascita	
-----------------	--

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)	<i>Dirigente Medico dal 16/7/2009 a tutt'oggi</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Azienda complesso Ospedaliero San Giovanni – Addolorata</b> ( Ospedale di alta specializzazione e di rilievo nazionale), : <b>UOC Diagnostica per immagini</b> <i>Via dell'Amba Aradam, Roma</i>
<b>Incarichi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Incarico di Alta specializzazione A1 ( equipollente ad UOSD) in tecniche diagnostiche avanzate dell'addome e della Pelvi</li> <li>- Direttore a.i. UOS Radiologia d'emergenza-urgenza ( dal 2/172019)</li> <li>- Delegato aziendale SNR ( Sindacato nazionale Radiologi)</li> <li>- Dal 2021 Segretario Regionale SNR</li> </ul>

• Date (da – a)	<i>Assegnista di Ricerca in Tecniche di imaging avanzato dell'addome e della pelvi dal 2008-2010</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Sapienza Università di Roma</b>
• Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Scienze Radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche - Polo Pontino- c/o ICOT di Latina via Franco Faggiana Latina
• Tipo di impiego	Attività di assistenza, Ricerca clinica e Didattica nell'ambito dell'imaging addominale
• Principali mansioni e responsabilità	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	<b>Maturità Classica</b> <i>Conseguita presso il Liceo Classico Statale Mario Pagano di Campobasso con la votazione di 60/60</i>
Dal 1995 al 2001	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> <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	<b>Specilizzazione in Radiodiagnostica</b> 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

• Master	<b>Master di II livello in management delle aziende sanitarie conseguito presso LUISS</b>

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI** *Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
-------------	-----------------

ALTRE LINGUE	
	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	ECCELLENTE

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b> <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	<b>OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI E DI INTEGRAZIONE LAVORATIVA E SOCIALE IN MABIENTE MULTICULTURALE.</b>
--	---

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b> <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i>	<b>OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE MATURATE NEGLI ANNI PARTECIPANDO ALL'ORGANIZZAZIONEI DI MOLTEPLICI EVETI CONGRESSUALI E CORSI EDUCAZIONALI ANCHE IN QUALITÀ DI <b>SEGRETARIO, CONSIGLIERE e Vice-Presidente DELLA SEZIONE DI STUDIO DI RM DELLA SIRM</b> (SOCIETÀ ITALIAN DI RADIOLOGIA MEDICA), DI <b>FELLOW –MEMBER DELL'ESGAR</b>( (EUROPEAN SOCIETY GASTROINTESTINAL ADN ABDOMINAL IMAGING).  <b>Docente di diagnostica per Immagini presso la scuola di Osteopatia CERDO in roma.</b>  <b>PAETECIPAZIONE COME COMMISSARIO AD GARA PUBBLICA DI APPALTO PER L'ACQUISIZIONE PRESSO L'AZIENDA OSPEDALIERA SAN</b> </b>
---	--

		<b>GIOVANNI ADDOLORATA DI IMPIUANTO TC SIMULATORE PER RADIOTERAPIA.</b>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>  <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>		<p>Eccellente competenza tecnica nel settore delle apparecchiature medicali di diagnostica per immagini TC ed RM. Ottima conoscenza dei sistemi di archiviazione e refertazione immagini elettromedicali (sistemi RIS/PACS). Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, Ottima conoscenza degli applicativi Apple, Buona conoscenza degli strumenti di grafica (ADOBE Photoshop).</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b>  <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>		<p>ESPERIENZE DI RECITAZIONE TEATRALE AMATORIALE DAL 1992 AL 2000.</p>
<p><b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b>  <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>		
<b>PATENTE O PATENTI</b>		Patente di guida B
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>		<p><b>Co-investigatore</b> in due <b>trial clinici multicentrici</b> internazionali in <b>fase III</b> sulla sperimentazione rispettivamente del Gd-EOB-DTPA e dei mdc USPIO dal 2001 al 2004.  <b>Membro della SIRM, dell' ESR, dell'ESGAR e dell' ESMRMB</b>  Partecipazione al Cholangiocarcinoma committee dell' AISF nel 2010  Visiting resident presso MR-Zentrum dell'Uniklinikum di Essen ( Germania) diretto dal Prof. J. Debatin (anno 2003)  Dal 2006 al 2010 segretario della <b>Sezione di studi di RM</b></p>

		<p><b>della SIRM</b> (Società Italiana di Radiologia Medica Dal 2010 al 2013 Consigliere e dal 2013 ad oggi <b>Vice-Presidente della Sezione di studio di RM della SIRM</b> (Società Italiana di Radiologia Medica) Dal 2011 <b>Fellow dell' ESGAR</b> (European society Gastrointestinal and abdominal radiology) Date: 2006-2008 Borsa di studio sponsorizzata da GIOMI spa per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito della Diagnostica per Immagini c/o UODS di diagnostica per immagini ICOT di Latina (Responsabile della ricerca Prof. Andrea Laghi) nel biennio 2006-2008 Date: 2008-2010 Titolare di assegno di ricerca nell'ambito delle tecniche di diagnostica per immagini avanzate dell'apparato digerente. UNIVERSITA' DEGLI STUDI "LA SAPIENZA" Biennio 2008-2010 c/o Dipartimento di Scienze radiologiche Sede di Latina- UODS di diagnostica per immagini ICOT di Latina (Responsabile della ricerca Prof. Andrea Laghi) - Dal 2005 al 2009 Professore a contratto affidatario 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>- Dal 2005 docente di Diagnostica per Immagini presso la scuola di Osteopatia CERDO in Roma</p> <p><b>Membro dell'Editorial Board della rivista Investigative Radiology dal 2009 al 2012</b></p> <p>Revisore della rivista European radiology</p> <p>Revisore della rivista Europea Journal of radiology</p> <p>Dal 2001 al 2013 partecipazione a numerosi corsi e congressi nazionali ed internazionali sia in qualità di relatore ad invito</p> <p><b>Autore di un libro "From A To Z imaging of small bowel colon and rectum" edito dalla Springer in lingua inglese.</b></p> <p><b>Autore di numerosi capitoli di libro sia in lingua italiana sia in lingua inglese su argomenti dell'imaging RM.</b></p>
--	--	--



		<p><b>Autore di oltre 150 abstract presentati a congressi nazionali ed internazionali su argomeni dell'imaging body TC ed RM.</b></p> <p><b>- Autore di 34 articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali indexate su pubmed su argomenti . dell'imaging RM e TC body (Impact. Factor: 68; h index 15 ; numero di citazioni 453)</b></p>
--	--	---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

**FIRMA**



16/01/2025

<p>Pagina PAGE 1 - Curriculum vitae di [ PAOLANTONIO Pasquale ]</p>		<p>Per ulteriori informazioni:  <a href="http://www.cedefop.eu.int/transparency">www.cedefop.eu.int/transparency</a> <a href="http://www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html">www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html</a> <a href="http://www.curriculumvitaeuropeo.org">http://www.curriculumvitaeuropeo.org</a></p>
---	--	---



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome / Cognome Paolo Rossi  
Indirizzo Via Alessandro Bertolini 16, 00122, Roma, Italia.  
Telefono 06 5685854 Cellulare: 340 3781173  
Fax 06 59943813  
E-mail [paolo.rossi@inail.it](mailto:paolo.rossi@inail.it); paorossi1962@gmail.com  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 18 gennaio 1962  
Sesso maschile  
C.F. RSSPLA62A18H501L

**Settore professionale** Protezione dalla Radiazioni, Igiene Occupazionale e Ambientale, Politica Sanitaria

### Esperienza professionale

Lavoro o posizione ricoperti

Da dicembre 1994 Ricercatore presso l'Istituto Nazionale Assicurazioni Infortuni sul Lavoro (INAIL), ex Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ISPESL). Primo ricercatore da gennaio 2022, attualmente in forza al Dipartimento di Medicina e Igiene del Lavoro e Ambientale - Centro ricerche INAIL di Monte Porzio Catone – Roma.

Da aprile 2012 a dicembre 2022 Posizione di comando presso il Ministero della Salute – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria– Ufficio 4.

1993-1994 Analista di sistemi presso la Società ALENIA Finmeccanica.

1990-1993 Ufficiale in SPE Genio Aeronautico – Ruolo Fisici.

Principali attività e responsabilità

Referente dal 2006 presso il Ministero della Salute –DG Prevenzione- per le tematiche delle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti (protezione del pubblico e dei lavoratori, uso medico delle radiazioni). Il Dr. P. Rossi ha partecipato per il Ministero della Salute, in raccordo con l'Ufficio Legislativo, ai tavoli di messa a punto di rilevanti provvedimenti legislativi, tra i quali:

- D.lgs. 257/07, recepimento della Direttiva 2004/40/CE sulla protezione dei lavoratori dalle esposizioni ai campi elettromagnetici; d.lgs. 159/2016
- recepimento della direttiva 2013/35/UE;
- D.lgs. 81/08, in particolare l'intero Titolo VIII "Agenti fisici", anche in diretta collaborazione con il Ministero del Lavoro, e relativa decretazione attuativa;
- D.lgs. 52/07, sorgenti sigillate e ad alta attività;
- Decreto del Ministero Sviluppo Economico sul gestore registro nazionale sorgenti alta attività;
- Decreto del Ministero dell'Ambiente sul catasto nazionale sorgenti elettromagnetiche
- D.lgs. 101/2020 e d.lgs. 203/2022, recepimento delle direttiva 2013/59/Euratom, e relativa decretazione attuativa

In relazione all'emergenza nucleare di Fukushima nel mese di marzo 2011, il Dr. P. Rossi ha partecipato quale rappresentante del Ministero della Salute alla missione in Giappone organizzata dal Dipartimento della Protezione Civile a supporto dell'Ambasciata italiana a cavallo tra marzo e aprile 2011.

Per il Ministero della Salute, membro di:

- Commissione tecnica per la sicurezza nucleare e la protezione sanitaria dalle radiazioni ionizzanti di cui all'art.9, comma 1, del D.lgs. 17 marzo 1995, n.230. Partecipazione ai lavori della Commissione e dei suoi gruppi di lavoro istruttori, che ha emesso decine di pareri di radioprotezione in relazione alle attività di dismissione delle ex centrali nucleari sul territorio italiano. L'incarico si è svolto dal 2007 al 2011, fino alla soppressione della Commissione operata dalla legge 26 maggio 2011 n.75 a seguito dell'istituzione dell'Agenzia Nazionale per l'Energia Nucleare.
- Commissione per l'iscrizione nell'elenco nominativo degli esperti qualificati in radioprotezione di cui all'allegato V del D.lgs. 230/95 (dal 2007 a dicembre 2022, nuova normativa d.lgs. 101/2020)
- Commissione per gli interpelli ex art.12 d.lgs. 81/2008.
- Commissione consultiva permanente ex art.6 d.lgs. 81/2008
- Coordinatore, del gruppo di lavoro istituito presso il Ministero della Salute (2007) per la messa a punto di Linee Guida in tema di impiego delle apparecchiature di diagnostica operanti con radiazioni ionizzanti installate su mezzo mobile.
- Gruppo di lavoro istituito con Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 25/2/2008, incaricato dell'individuazione dei criteri e procedure per la realizzazione del deposito nazionale per i rifiuti radioattivi.
- Gruppo di lavoro istituito presso il Ministero della Salute (2010) incaricato di elaborare raccomandazioni per l'uso ottimale della tecnologia TC volumetrica *cone beam*.
- Gruppo di lavoro istituito presso la Commissione Europea sull'applicazione della raccomandazione europea 1999/519/EC, riguardante la limitazione dell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici.
- Membro per l'Italia ed il Ministero della Salute dell'International Advisory Committee (IAC) del Progetto Internazionale "Campi elettromagnetici" dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.
- Comitato Ministeriale istituito per individuare e valutare i possibili rischi derivanti dall'utilizzazione di *body scanner* per controlli antiterroristici in ambito aeroportuale e il relativo impatto sulla salute derivante dall'uso di tali apparecchiature. (D.D. 14/1/2010).
- Supporto alla rappresentanza italiana presso il Consiglio UE nella discussione al Gruppo Affari Sociali della proposta di revisione della direttiva 2004/40/CE sulla protezione dei lavoratori ai campi elettromagnetici, in raccordo con il Ministero del Lavoro, ora pubblicata come Direttiva 2013/35/UE.
- Supporto al Ministero dello Sviluppo Economico per la messa a punto della nuova direttiva BSS sulle radiazioni ionizzanti. Partecipazione ai gruppi di lavoro tematico "medical exposures" istituito presso il Gruppo Questioni Atomiche del Consiglio UE.

Presso l'INAIL ex-Ispesl fino a marzo 2012

Referente presso il Dipartimento di Igiene del Lavoro per la protezione dai campi elettromagnetici dei lavoratori e del pubblico. Responsabile di programmi e linee di ricerca nel quadro dei piani di attività triennali di attività dell'Ispesl, responsabile scientifico di progetti scientifici di ricerca finalizzata e CCM finanziati dal Ministero della Salute, responsabile delle attività Ispesl nell'ambito di diversi progetti europei sulla protezione dai campi elettromagnetici. Autore di oltre cinquanta lavori scientifici pubblicati su riviste indicizzate o presentati a convegni nazionali e internazionali, e di numerose decine di relazioni di consulenza tecnica effettuate per organi dello stato, quali pubbliche amministrazioni, aziende sanitarie locali, e organi giurisdizionali della magistratura. I progetti scientifici curati dal Dr. P. Rossi e l'insieme delle sue pubblicazioni, riguardano studi sugli effetti delle radiazioni non ionizzanti sull'uomo e sull'animale, metodiche di rilevazione e misura, valutazione dei rischi, interventi di protezione, interpretazione delle evidenze disponibili ai fini della definizione delle azioni di politica sanitaria. Attività di docenza presso i corsi formazione organizzati dall'INAIL ex Ispesl e dagli organi del S.S.N. in materia di sicurezza e protezione dai campi elettromagnetici e dalle radiazioni. Dall'anno accademico 1998/99 fino al 2004/2005 docente a incarico presso l'Università di Messina - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria, nella disciplina "Dosimetria delle Radiazioni Non Ionizzanti". Dall'anno accademico 2002/03 fino al 2008/2009 docente a incarico presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nell'ambito del corso di Laurea in Ingegneria della Sicurezza e Protezione, disciplina "Protezione dalle Radiazioni Ionizzanti e Non Ionizzanti".

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Nazionale per l'Assicurazione Contro Gli Infortuni Sul Lavoro (INAIL). P. Le Giulio Pastore, 6. (Roma) Italia

Tipo di attività o settore Assicurativo Vita, Ricerca (a seguito delle disposizioni del D.L. 78/2010).

### Istruzione e formazione

Settembre 1998  
Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Fisica (quadriennale vecchio ordinamento).  
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Roma "La Sapienza".  
1980 Maturità Classica  
Liceo Classico Statale "Anco Marzio". Roma

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano  
Altra(e) lingua(e) Inglese

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)  
inglese  
Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo

Si acconsente al trattamento dei dati personali forniti con il presente *curriculum vitae* ai sensi della normativa vigente in materia di trattamento dei dati personali.

Le dichiarazioni contenute nel presente *curriculum vitae* sono rese ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000 e successive modifiche ed integrazioni.

**Data** Marzo 2024

**Firma** 

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Germano Scevola**

a

### TITOLI ACCADEMICI

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA conseguita il 29 luglio 1985 presso l'Università di Roma "La Sapienza" Facoltà di Medicina e Chirurgia con voti 110/110 e lode

ABILITAZIONE all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita nel 1986

SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA conseguita il 28 novembre 1989 presso l'Università di Roma "La Sapienza" Facoltà di Medicina e Chirurgia con voti 70/70

**Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi di Roma**  
dal 23.4.1986 con N posizione 37220

### ESPERIENZE LAVORATIVE E /O PROFESSIONALI

- Date (da – a) **Dal 01/04/2021 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Sandro Pertini ASL Roma 2 – viale dei Monti Tiburtini 385, Roma, Ente pubblico
- Principali mansioni e responsabilità **Direttore della UOC di Diagnostica per Immagini** Dipartimento dei Servizi Diagnostici e della Farmaceutica ( delibera n.950 2021) e Responsabile *ad Interim* della UOSD di Radiologia Interventistica OP, delibera 1231 del 30.04.2021.  
**Dal 10.10.2010** responsabile della UOSD di Radiologia Interventistica – Dipartimento dei Servizi Diagnostici e della Farmaceutica ( delibera n. 1020

del 21.10.2010 e successive proroghe ); ultima delibera n. 294 del 15.02.2018 con autonomia gestionale diretta e responsabilità delle risorse umane, tecniche ed economiche, con interruzione per aspettativa nel periodo 01/11/2018 - 30/06/2019 (det. dirig. 1143 del 09.luglio 2019 ; deter. Dirigenziale n.1244 del 21.09.2018, rettificata dalla n.1427 del 26.10.2018 e successiva proroga n.595 del 24.04.2019.

In tale periodo di interruzione come vincitore di concorso è stato **Direttore della UOC di Radiologia del Polo ospedaliero Frosinone /Alatri ASL FR** Rapporto di lavoro a tempo pieno ed in esclusività

Dal, **20.10.2015** Incarico di responsabile clinico del sistema RIS/PACS della ASL Roma B

Dal **16.11.2015** Delega al controllo, verifica e firma delle apparecchiature portatili ad uso complementare delle sale operatorie dell'Osp.S.Pertini e dei registri dosimetrici delle sale di Emodinamica e CESC

- Date (da – a) **In data 06.09.2018** (delibera 25704 ASL Roma5 )
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL Roma5 Ospedale di Tivoli, via Acquaregna
- Principali mansioni e responsabilità Incarico quinquennale di Direttore di UOC disciplina Radiodiagnostica  
Rinuncia all'incarico per contemporaneo conferimento incarico a seguito di concorso Nazionale come Direttore di UOC di Radiodiagnostica presso l'ospedale di Frosinone/Alatri ASL FR
  
- Date (da – a) Dal **1.11.2018 al 30.06.2019** (data delle dimissioni volontarie Prot.al N. 60537 del 2019 ASL FR) Rapporto di lavoro a tempo indeterminato a tempo pieno ed in esclusività
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL Frosinone – via A. Fabi, Frosinone
- Principali mansioni e responsabilità **Direttore della U.O.C di Radiologia Polo unificato Frosinone-Alatri –** Dipartimento della Diagnostica ed Assistenza Farmaceutica ; Delibera 2112 del 15/10/2018
  
- Date (da – a) **01.03.2012 al 28.02 2014.** Rapporto di lavoro a tempo indeterminato a tempo pieno ed in esclusività
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Sandro Pertini ASL Roma B - viale dei Monti Tiburtini 385, Roma
- Principali mansioni e responsabilità **Direttore f.f. della U.O.C di Diagnostica per Immagini** ( delibera n 241 del .1.03.2012 e successive proroghe con autonomia gestionale diretta e responsabilità delle risorse umane, tecniche ed economiche
  
- Date (da – a) **Dal 1-06-2006 al 09-10-2010** Rapporto di lavoro a tempo indeterminato a tempo pieno ed in esclusività

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Sandro Pertini ASL Roma B - viale dei Monti Tiburtini 385, Roma
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente medico Radiologo a tempo Indeterminato con Incarico Professionale di Alta Specialità in **Radiologia Interventistica** e Vascolare presso la a U.O.S.D. di Radiologia interventistica e vascolare - Dipartimento dei Servizi Diagnostici trasfusionali e Farmaceutici
  
- Date (da – a) **Dal 16.6-2001 al 30.05.2006** Rapporto di lavoro a tempo indeterminato a tempo pieno ed in esclusività
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Santo Spirito USL Roma E – Lungotevere in Sassia, Roma
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente medico Radiologo a Tempo Indeterminato con incarico di Alta Specializzazione , corrispondente alla posizione funzionale C1, ( del. N° 135 del 25.02.2003 con decorrenza 16.06.2001. Ha espletato in tale periodo attività di Radiologia Interventistica e Neuroradiologia .  
**In data 08.02-2005**  
Incarico di **Responsabile della U.O.S di TAC e Risonanza Magnetica** , posizione funzionale B1 ( Delibera n° 137 del 08.02.2005);
  
- Date (da – a) **Dal 1-3-1991 al 15-6-2001** Rapporto di lavoro a tempo indeterminato a tempo pieno in esclusività
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Unità Sanitaria Locale RM/12- ROMA Ospedale San Filippo Neri – Poi Azienda Complesso Ospedaliero S. Filippo Neri, Via Martinotti , Roma
- Principali mansioni e responsabilità **Dal 1.3.1991** Assistente Radiologo a tempo pieno e indeterminato a seguito di concorso pubblico ( del.1488/90), con attività di Radiologia Interventistica e Neuroradiologia presso la sezione di “Esami Speciali” UOC Radiologia  
**Dal 15 Marzo 1993** Aiuto di Radiodiagnostica, a seguito di concorso riservato ( delibera dell'ex ULS RM/12n 329 del 15.03.1994) .  
**Dal 21.11.1994** Inquadrato al I° Livello Dirigenziale dell'Azienda Ospedaliera San Filippo Neri, costituitasi il 01.07.1994 ( L.R. 16.6.1994 n°18 ) con deliberazione n 185  
**Dal 01.01.1998** incarico di “Responsabile della Diagnostica Radiologica Computerizzata ed impiego delle nuove metodiche d’indagine per lo studio dell’apparato Cardio-Vascolare e Muscolo Scheletrico. Ai sensi degli artt.56 e 57 del C.C.N.L. Della dirigenza Medica e Veterinaria 1994/1997 ( deliberazioni nn 1067 del 30.10.1998 e 1399 del 30.12.1998 e 76 del 36.01.1999);
  
- Date (da – a) **Dal 9-04-1990 al 28-02-1991** a tempo pieno
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale S.S. Trinità ASL FR 7, Sora
- Principali mansioni e responsabilità Assistente ospedaliero a tempo pieno ed indeterminato di Radiodiagnostica

- Date (da – a) Dal **27-12-1989 al 26-03-1990** Rapporto di lavoro a tempo determinato e tempo pieno
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico Umberto I° di Roma, Università “la Sapienza”.
- Principali mansioni e responsabilità Assistente medico a tempo determinato (area funzionale di Radiologia) ai sensi del D.P.R. 31.3.1971 n.276 ( ordinanza prefettizia del 14.11.1988 n.13934/88 GAB) ed assegnato al servizio di Neuro TC del Policlinico Umberto I° di Roma,

- Date (da – a) **1 aprile 1991 al 28 febbraio 1997** Rapporto di Consulenza
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico Militare Principale di Roma “ Celio” ,Piazza Celimontana – Ente del Ministero della Difesa
- Principali mansioni e responsabilità Consulente Radiologo unico presso la TC del Dipartimento di Diagnostica per Immagini con una attività complessiva di circa 23.000 esami

- Date (da – a) Dal **5-5-1986 al 4-08-1987**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Difesa
- Principali mansioni e responsabilità dal **5.5.1986 al 28.7.1986** Corso di Allievo Ufficiale di Complemento alla scuola di Sanità Militare di Firenze.  
dal **29.7.1986 al 4.1.1987** Ufficiale medico di complemento presso il “G.A.M. Bergamo” di Silandro con infermeria presidiaria di 12 posti letto  
dal **5.1.1987 al 4.08.1987** Ufficiale medico di complemento presso il Servizio di Radiologia del Policlinico Militare Principale “Celio” di Roma

Sin dall’inizio dell’attività professionale ha maturato esperienza in tutte le metodiche diagnostiche ed interventistiche con utilizzo di apparecchiature radiografiche analogiche e digitali, Angiografi, Ecotomografi, Tomografi Computerizzati e Tomografi di Risonanza Magnetica.

Non ricorrono le condizioni di cui all’artt. 46 ultimo comma DPR 761/1979 - Aggiornamento professionale obbligatorio

**ATTIVITÀ DIDATTICA- DOCENZE ED INSEGNAMENTI  
(PRESSO CORSI DI STUDIO PER IL CONSEGUIMENTO DI DIPLOMA  
UNIVERSITARIO,**

- Date (da – a) **dall’Anno accademico 2017– a tutt’oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Campus Bio-Medico di Roma



- Tipo di Corso **Corso di Laurea per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica,**
  - Docenze **MED/36**
    - 1) Radiologia Interventistica Neuro vascolare: tecniche di studio vascolare del SNC : Angio-TC, RM , Angiografia
    - 2) Radiologia Interventistica Neuro vascolare: trattamenti endovascolari di aneurismi, malformazioni vascolari e processi espansivi
    - 3) Apparato muscolo-scheletrico: metodologie di studio in TC (II)
    - 4) la Radiologia Interventistica
    - 5) Question Time

Ore complessive di insegnamento 10
  
- Date (da – a) **Anno accademico 2016-2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università La Sapienza di Roma
  - Tipo di Corso **Master di Neuroradiologia Interventistica Endovascolare**
    - Docenza La rete ictus emorragico: modelli organizzativi . Ore di docenza 1
  
- Date (da – a) **dall'Anno accademico 2013 – al 2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Campus Bio-Medico di Roma
  - Tipo di Corso **Corso di Laurea per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, MED/36**
    - Docenza 1)Radiologia Interventistica Neuro vascolare. tecniche di studio vascolare del SNC : Angio-TC, RM , Angiografia
    - Docenza 2) Radiologia Interventistica Neuro vascolare: trattamenti endovascolari di aneurismi, malformazioni vascolari e processi espansivi  
ore di docenza 4
  
- Date (da – a) **Anno accademico 2008-2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università La Sapienza di Roma
  - Tipo di Corso
    - Docenza I<sup>a</sup> Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare, incarico di professore a contratto “ Angioradiologia Periferica”  
ore di docenza frontale 2 , ore di docenza pratica 10
  
- Date (da – a) **Anno accademico 2007-2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Campus Bio-Medico di Roma
  - Tipo di Corso **Master Biennale di 2° livello in Clinical Risk Management**
    - Docenza “Il Rischio nelle attività diagnostiche e nelle procedure invasive radiologiche”  
ore di docenza 4

**INCARICHI SOCIETARI  
SIRM**

**Dal 2021** Presidente del Gruppo regionale Lazio della SIRM  
**Dal 2021** Segretario Amministrativo della SIRM  
**Nel 2014** per il quadriennio 2014-18 Consigliere nazionale della SIRM Società Italiana di Radiologia ”  
**Nel 2012** Segretario della sezione di studio di Radiologia d’Urgenza e d’Emergenza della Società Italiana di Radiologia Medica  
**Nel 2012** Consigliere eletto per la seconda volta nella sezione di studio “ Gestione Risorse e Management in Radiologia “ della Società Italiana di Radiologia Medica  
**Nel 2010** Consigliere eletto nella sezione di studio “ Gestione Risorse e Management in Radiologia “ della Società italiana di Radiologia Medica  
**Dal 2006** Eletto rappresentante dei dirigenti radiologi ospedalieri del gruppo regionale Lazio della SIRM, Società italiana di Radiologia Medica  
**Dal 2004 al 2006** Consigliere eletto del gruppo regionale Lazio della SIRM, Società italiana di Radiologia Medica

**ATTIVITA’  
SCIENTIFICA**

Coautore di **3 Documenti** e linee guida della SIRM Società Italiana di Radiologia Medica ed Interventistica

Ha pubblicato, da solo e in collaborazione, :

**3 monografie;**

**12 lavori scientifici indicizzati** su SCOPUS di cui 10 indicizzati su PubMed, ;

11 lavori su riviste non indicizzate ;

8 lavori su atti di convegni

**Relatore su invito** in **90** congressi, convegni, seminari e corsi nazionali ed internazionali

**Moderatore a 25 corsi o Convegni**

**Presidente o organizzatore o responsabile scientifico a 9** Convegni


**Revisore** della rivista scientifica “La radiologia Medica”

28/01/2025

Germano Scevola



Nome Qualifica Corrente  E-mail Nazionalità Data e luogo di nascita CF	<b>SORIANI ANTONELLA</b> <b>Responsabile UOSD Laboratorio di Fisica Medica e sistemi Esperti</b> <b>IRCCS Regina Elena – IFO</b> antonella.soriani@ifo.it Italiana 19 Settembre 1965 Roma <b>SRNNNL65P59H501G</b>
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Da 1984 a 1991 Corso di Laurea Fisica presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" <b>Fisico</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Da 1991 a 1996 Specializzazione in Fisica Sanitaria presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" <b>Specialista in Fisica Medica</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Dal 2012 Iscrizione nell'elenco nazionale degli Esperti Qualificati di III grado n. 750 Sorveglianza Fisica delle Radiazioni Ionizzanti Titolo rilasciato dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali <b>Esperto di Radioprotezione di III grado</b>
<b>Borse di studio di ricerca</b>	<b>1993</b> SIRR (Società Italiana Ricerca sulle Radiazioni) "Realizzazione di un contatore proporzionale a fili" <b>1995</b> AIRC (Associazione Italiana Ricerca SUL Cancro) "Messa a punto di una procedura dosimetrica per fasci di elettroni di alta energia in condizioni di non equilibrio elettronico"
<b>ESPERIENZA PROFESSIONALE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<b>Dal gennaio 1996 a gennaio 2000</b> Hitesys spa via dell'Industria 1/A Aprilia (LT) (attualmente S.I.T. Sordina) Industria produttrice di acceleratori lineari per impiego medico e industriale Contratto a tempo indeterminato - Impiegato VII livello Responsabile Controlli e Collaudi – Responsabile Laboratorio Dosimetria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<b>Dal gennaio 2000 a marzo 2001</b> IFO – Istituto Regina Elena – Laboratorio di Fisica Medica e Sistemi Esperti IRCCS (Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico) Contratto individuale di collaborazione professionale in qualità di Fisico Specialista Radioterapia con fasci esterni e intra -operatoria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<b>Dal 16 Marzo 2001 ad oggi</b> IFO – Istituto Regina Elena – Laboratorio di Fisica Medica e Sistemi Esperti IRCCS (Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dirigente Fisico</b>            Da febbraio 2012 è <i>Addetto alla Sicurezza Laser per IFO</i>.            Dal 2015 è membro del <b>CUG Comitato Unico di Garanzia degli IFO</b>            Nel 2018 è stata formata in IFO come <b>RLS</b> (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)            Da Marzo 2019 è <b>Esperto di Radioprotezione di III grado per IFO</b>  <b>Dal 1° Ottobre 2020 è stata nominata Responsabile della UOSD</b>            Laboratorio di Fisica Medica e Sistemi Esperti</p>
ATTIVITÀ DIDATTICA	
	Dal 2003 è <i>docente di Fisica Applicata (FIS/07)</i> per il corso di laurea di Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Corso di laurea I - Roma IFO, Università di Roma "La Sapienza" (I) Corso integrato di Biochimica, Fisica, Biologia e Genetica "Basi Molecolari e Cellulari Della Vita"
ATTIVITÀ DI RICERCA	<p><b>Personal H index 16</b>  <b>Numero pubblicazioni 48</b> <i>www.scopus.com</i></p>
<b>Progetti di Ricerca Finanziati</b>	<p>P.I. nel Progetto della RICERCA FINALIZZATA 2010  <i>Project Title: Development and optimization of a dedicated self-shielded system to perform accelerated partial breast irradiation in prone position after breast conserving surgery. Project Code: RF-2010-2308483</i>  <i>Cod.IFO 12/01/R/48</i></p>
	<p>Responsabile Progetto finanziato dalla REGIONE LAZIO denominato <b>OTIS "Sviluppo e Ottimizzazione di un Sistema Dedicato per i Trattamenti di Ipertermia per pazienti con Sarcomi Superficiali o Semiporofondi"</b>  <i>Cod.IFO 18/14/R/39</i></p>
	<p>Co-PI Responsabile attività IFO-IRE (UO3) Progetto della RICERCA FINALIZZATA 2016 PI Cinzia De Angelis ISS  <i>Project Title: Optimization PROCesses in Radiotherapy: clinical and dosimetric audits (OPRORA). Project Code: RF-2016-02362662</i>  <i>Cod.IFO 20/01/R/13</i></p>
<b>Partecipazione come co-inventore a brevetti</b>	<p>1) brevetto internazionale PCT/IT2014/000147 dal titolo "sistema per radioterapia provvisto di un programma per il calcolo della intensità di un fascio di elettroni";            2) brevetto internazionale PCT/IB2016/052002 per lo sviluppo di una macchina dedicata per il trattamento del carcinoma della mammella in posizione prona.</p>
<b>Madrelingua</b>	Italiano
<b>Altre lingue</b>	Inglese (B1) Francese (B1)
<p><i>Consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del DPR 445/2000 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione ed uso di atti falsi, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità</i>  <i>Si autorizza al trattamento dei dati personali e sensibili contenuti nel presente documento</i></p>	
20/01/2025	 Antonella Soriani

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Iniziale  
Telefono  
E-mail  
Codice Fiscale  
Nazionalità  
Data di nascita

**DIAGI ANTONIO**

**antonio.magi@fastwebnet.it**

**DIAGANTN58H0104581R**

**ITALIANA**

**01 GIUGNO 1956**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Attualmente

E' Presidente dell'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Roma e Provincia

E' Medico Chirurgo Specialista Radiologo con rapporto di lavoro convenzionato interno presso la ASL Roma 1 e svolge la propria attività professionale in qualità di Responsabile Aziendale di Branca nella Diagnostica per immagini.

Consigliere di Amministrazione della Fondazione ENPAM

E' Dirigente del sindacato SUMAI con la carica di Segretario Generale Nazionale

E' Dirigente del sindacato SUMAI Assoprof come Segretario Regionale del Lazio

E' Dirigente Provinciale del sindacato SUMAI come Consigliere Provinciale di Roma E' Vice Presidente della Società Italiana di Formazione Permanente SIFoP (Provider Nazionale per l'ECM)

E' Tesoriere Nazionale della Società Italiana di Medicina Specialistica SIMS

E' Docente presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore nella Facoltà di Economia del Master di II livello ALTEMS e in Corsi di Alta Formazione Universitaria

E' Docente presso l'Università di Roma "La Sapienza" nel Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche del MASTER di II livello e in Corsi di Alta Formazione Universitaria

E' Docente presso l'Università di Venezia Ca' Foscari - Challenge School - Facoltà di Economia nei Corsi di Alta Formazione Universitaria

Docente presso l'Università di Bologna Alma Mater Facoltà di Economia e Corsi di Alta Formazione Universitaria

Componente FONCABI (Forza Operativa Nazionale contro il Cancro della mammella)

E' Giornalista Pubblicista iscritto all'albo dell'Ordine dei giornalisti di Roma E' Direttore della Rivista "Medical Network"

1981

Tirocinio Pratico Ospedaliero nella Branca di Radiologia al Policlinico Universitario Agostino Gemelli presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma e come ricercatore nel progetto "Crescita Neoplastica" presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)

- 1984 Attività come Medico Specialista Radiologo convenzionato interno presso la USL RM 1, USL RM 2, USL RM 4, USL RM 15 e come libero-professionista nella casa di Cura Privata Villa Flaminia
- 1985 Su incarico del Direttore dell'Istituto di Radiologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore coordina il Servizio di Ecografia del Complesso Integrato Columbus
- 1986 Assume incarico di Specialista Ambulatoriale Convenzionato Interno a tempo indeterminato presso la USL RM 15
- 1987 Viene nominato Responsabile del Servizio di Radiologia ed Ecografia presso la USL RM 15 poi divenuta USL RM 9 ed infine ASL RM D sino al novembre 1997
- 1991 Viene nominato componente del Consiglio dei Sanitari della ASL RM D  
Collabora con la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva Dir. Prof. Vanini degli anni accademici 1991/1992, 1992/1993 e 1993/1994
- 1996 Diviene responsabile del Servizio di Diagnostica Senologica presso il IV Distretto e Responsabile delle attività di Screening mammografico per il IV Distretto
- 1997 Docente In Diagnostica Integrata nello studio della Psicologia Mammaria presso il Convegno Interniuniversitario FORCOM
- dal 1999 al 2011 Oltre la propria attività di responsabile del Servizio di Diagnostica Senologica presso il IV Distretto e svolge saltuariamente attività come Consultant Radiologist SMH (Sarasota Memorial Hospital) USF (University of South Florida) Consultant Radiology Associates, PA PO Box 25428, Sarasota, FL 34277
- dal 2011 al 2012 Entra nello staff della Direzione Generale della ASL
- dal 2013 al 2015 E3M A Svolge attività di Direttore UOC IV Distretto
- dal 2016 al 16 febbraio 2017 ASL Roma 1 è Direttore UOC IV Distretto
- dal 2016 al 2017 Svolge attività come Segretario Generale del SUMAI Assoprof e di Consigliere di Amministrazione della Fondazione ENPAM e di medico specialista radiologo con rapporto convenzionale interno presso la ASL Roma 1.
- dal 2018 ad oggi È Presidente dell'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Roma e Provincia  
Svolge attività come Segretario Generale del SUMAI Assoprof e di Consigliere di Amministrazione della Fondazione ENPAM e di medico specialista radiologo con rapporto convenzionale interno presso la ASL Roma 1

- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Azienda Sanitaria Locale ASL Roma 1, Borgo Sacco Spirito, 1, Roma
- Tipo di azienda o settore  
Sanità Pubblica - Azienda Sanitaria Locale
- Tipo di impiego  
Medico Chirurgo Specialista Radiologo con rapporto di lavoro come specialista ambulatoriale convenzionato interno  
Responsabile Aziendale della Branch di Diagnostica per Immagini  
Componente tecnico presso il Ministero della Salute "Linea guida nazionale sulla diagnostica radiologica odontoiatrica in età evolutiva".
- Principali mansioni e responsabilità  
Presidente dell'Ordine dei medici e degli Odontoiatri di Roma e Provincia  
Coordinatore della Direzione della UOC IV Dipartimento ASL Roma 1  
Responsabile Aziendale come convenzionato interno della Branch di Diagnostica per Immagini  
Segretario Nazionale Generale SUMAI Assoprosi Segretario Regionale del Lazio SUMAI Assoprosi  
Vice Presidente SIFOP  
Tesoriere Nazionale della Società Italiana di Medicina Specialistica (SIMS)  
Direttore della Rivista Medical Network

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1977/1980  
Si forma in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma con punti 110/110 e lode
- 1986/1990  
Si specializza in Radiologia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma con punti 69/70
- dal 1978 - al 1979  
Soggiorno di studio all'estero come studente presso il National Institutes of Health Bethesda, Maryland, U.S.A. per lo studio sulle nuove metodiche della Diagnostica Radiologica mediante utilizzo di ultrasuoni.
- dal 1980 - al 1985  
Ricercatore e assistente volontario presso l'Istituto di Anatomia Umana Normale dell'Università degli Studi di Roma Direttore Prof. Pietro Motta
- 1987  
Borsa di Studio del CNR in qualità di collaboratore dell'Unità operativa "Controllo e Crescita Neoplastica"
- 1982  
Fonda insieme ad altri colleghi "la Rivista Medica Italiana" rivista scientifica a divulgazione nazionale
- 1985  
Vince il concorso per titoli per partecipare al Corso Interazionale di ecografia interventistica presso l'Università degli Studi di Roma
- 1996  
Partecipa al Master "Contabilità analitica, budget e controllo di gestione nell'azienda sanitaria" presso il FORMEZ superando l'esame finale con attestato.

Data (dal 2000 - a oggi)

Ha partecipato ad innumerevoli eventi formativi e corsi di aggiornamento sia come Docente che come Discente su argomenti di Diagnostica per Immagini ed in particolare negli ultimi anni con maggior frequenza su argomenti dedicati alla diagnostica della mammella, ed argomenti di diagnostica osteo-articolare ed odontologica.

Ha acquisito titoli come specialista radiologo di screening mammario di I e II livello e come Coordinatore degli stessi con attestati GISMa (Gruppo Italiano per lo screening mammografico), FONCAM a livello nazionale e dell'ASP del Lazio a livello Regionale partecipando a corsi per l'aggiornamento continuo in medicina sull'argomento.

Ha partecipato inoltre a convegni di carattere Nazionale ed Internazionale presentando comunicazioni e numerosi lavori originali a carattere scientifico e di Ricerca.

Ha pubblicato libri a carattere scientifico e CD sulla Diagnostica per Immagini Specialistiche

Ha pubblicato come singolo autore e con altri co-autori oltre 100 lavori originali su riviste a carattere scientifico nazionale ed internazionale

Dal 1985 frequenta il sindacato SUMAI prima come quadro, poi come dirigente Provinciale e Regionale diventando poi Tesoriere Nazionale e dall'ottobre 2016 Segretario Generale Nazionale

Ha diretto per 1 anno il Presidio Sanitario Territoriale ROVANI della ex ASL RM A nel IV Distretto

Ha diretto per 4 anni il Distretto IV della ASL RM A prima e della ASL Roma I dopo

Ha partecipato ed acquisito il Diploma presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma al CAFU "La Medicina Specialistica verso la Community Care"

Ha partecipato ed acquisito il Diploma con 110/100 e lode presso l'Università La Sapienza di Roma al Master di II Livello MIAS (Management ed Innovazione delle Aziende Sanitarie)

Ha partecipato ed acquisito il Diploma presso Università Ca' Foscari di Venezia al CAFU di II livello "Pratica di Management per la Community Care"

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Data (dal 2015 al 2017)

Università degli Studi di Roma e Università Cattolica del Sacro Cuore Roma

Medicina e Chirurgia, Diagnostica per Immagini

Laurea in Medicina e Chirurgia

Ente Magistrale e Specializzazione in Radiologia

Corso di Alta Formazione Universitaria "La specialistica Ambulatoriale verso la Community Care" presso Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari (ALTEMS) dell'Università Cattolica del Sacro Cuore- Roma 2015



**Masterclass in Management Sanitario. Commissione  
Governance Medica Società Italiana Medici Manager -  
Forma 2015**

**Master di II Livello Management ed Innovazione delle Aziende  
Sanitarie (MFA-S) Università La Sapienza Roma 2016**


**Corso di Alta Formazione Universitaria "Pratiche di  
Management verso la Community Care" presso l'Università Ca'  
Foscari - Venezia - Facoltà di Economia**

PATENTE O PATENTI

[LEGGI INFORMAZIONI]

Motocicli Classe A e Automobili Classe B e Patente Nautica senza limiti della costa

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679) "

Data sottoscrizione	<u>16/01/2025</u>
Firma	



## Europass Curriculum Vitae

### Personal informations

Name / Surname **Maria Grazia Tarsitano**  
E-mail **mariagrazia.tarsitano@unicz.it**  
Date of birth **28<sup>th</sup> of October 1983**

### Employment, education and training

**2021** Researcher type B, University of Magna Graecia, Catanzaro, Italy  
**2021** Research Grant with clinical assistance, Sapienza, University of Rome, Italy  
**2020** Research Grant with clinical assistance, Sapienza, University of Rome, Italy  
**2019** Research Grant with clinical assistance, Federico II University, Naples, Italy  
**2018** Postgraduate course in Clinical Pedagogy, Sapienza, University of Rome, Italy  
**2018** Achievement of the title of European Andrologist - European Academy of Andrology  
**2018** Postgraduate Course in Planning Organization and Management of Companies and Health Services - ALTEMS, University of the Sacred Heart, Rome  
**2017-2018** Research Grant - Department of Experimental Medicine - Sapienza University of Rome, Italy  
**2015-2018** PhD in Endocrinological Sciences - Sapienza University of Rome, Italy  
**2015-2018** Training period Department of Growth and Reproduction Copenhagen University, Denmark  
**2013** Internal Ultrasound Degree, Italian Society of Ultrasonography in Medicine and Biology  
**2011-2018** Specialization in Endocrinology and Metabolic Diseases - Sapienza University of Rome, Italy  
**2003-2010** Degree course in Medicine and Surgery, Sapienza, University of Rome, Italy  
**1998-2002** Classical High School P. Candela - San Marco Argentano (CS)

### Previous employments

**2016 - 2018** Continuity of care, Local Health Authority of Castrovillari, Calabria Region, Italy.  
**March 2019 - August 2021:** outpatient specialist in Endocrinology, Local Health Authority Roma2, Rome, Italy

<b>Title</b>	MD, PhD
<b>Skills</b>	
<b>Native language</b>	Italian
<b>Other spoken and written language</b>	English
<b>Computer skills and abilities</b>	Advanced use of Adobe, Office, Reference Manager, File Maker Pro, Image J.
<b>Laboratory skills</b>	Extraction and analysis of protein and nucleic acids; manage primary cultures and lineage cells; Immunohistochemistry and Immunofluorescence.
<b>Representation</b>	<p>2021- Today Councilor of Order of Physicians and Dentist of Rome, Italy</p> <p>2018 - 2021 Member of Young Doctors Observatory of Italian Federation of Physicians and Dentist Orders</p> <p>2017-2020 Councilor of Order of Physicians and Dentist of Rome, Italy</p> <p>2015-2018 General Secretary of Segretariato Italiano Giovani Medici, the biggest Italian young doctors organization</p> <p>2005-2010- Member of Council of the Faculty of Medicine and Dentistry, Sapienza University of Rome</p>
<b>Italian drive licence</b>	B
<b>Other informations</b>	<p>Assisted Editor of Journal of Translational Medicine (IF 4,96)</p> <p>Registration in the Order of Physicians and Dentists of Rome</p> <p>Member of the "Italian Obesity Society" (SIO) since 2021</p> <p>Member of the "Italian Society of Endocrinology" (SIE) since 2011</p> <p>Member of the "European Society of Endocrinology" since 2015</p> <p>Member of the Italian Society of Andrology and Sexuality Medicine* (SIAMS) since 2018</p> <p>Member of the AndroYoung Commission of the "Italian Society of Andrology and Sexual Medicine" (SIAMS) from 2018 to 2020</p>

De Lorenzo A, Tarsitano MG, Falcone C, Di Renzo L, Romano L, Macheda S, Ferrarelli A, Labate D, Tesione M, Bilotta F, Gualtieri P. Fat mass affects nutritional status of ICU COVID-19 patients. *J Transl Med.* 2020 Aug 3;18(1):299. doi: 10.1186/s12967-020-02464-z. PMID: 32746930; PMCID: PMC7397427

Di Renzo L, Gualtieri P, Pivari F, Soldati L, Attinà A, Leggeri C, Cinelli G, Tarsitano MG, Caparello G, Carrano E, Merra G, Pujia AM, Danieli R, De Lorenzo A. COVID-19: Is there a role for immunonutrition in obese patient? *J Transl Med.* 2020 Nov 7;18(1):415. doi: 10.1186/s12967-020-02594-4. PMID: 33160363; PMCID: PMC7647877.

Merra G, Nocc A, Marrone G, Cintoni M, Tarsitano MG, Capacci A, De Lorenzo A. Influence of Mediterranean Diet on Human Gut Microbiota. *Nutrients.* 2020 Dec 22;13(1):7. doi: 10.3390/nu13010007. PMID: 33375042; PMCID: PMC7822000.

Lombardo M, Aulisa G, Maycon D, Rizzo G, Tarsitano MG, Di Renzo L, Federici M, Caprio M, De Lorenzo A. Association of Urinary and Plasma Levels of Trimethylamine N-Oxide (TMAO) with Foods. *Nutrients.* 2021 Apr 23;13(5):1426. doi: 10.3390/nu13051426. PMID: 33922680; PMCID: PMC8145508.

Puliani G, Sesti F, Anastasi E, Verrico M, Tarsitano MG, Feola T, Campolo F, Di Gioia CRT, Venneri MA, Angeloni A, Appetecchia M, Lenzi A, Isidori AM, Faggiano A, Giannetta E; Nettare Unit. Angiogenic factors as prognostic markers in neuroendocrine neoplasms. *Endocrine.* 2022 Jan 28. doi: 10.1007/s12020-021-02942-4. Epub ahead of print. PMID: 35088292

Romano L, Bilotta F, Dauri M, Macheda S, Pujia A, De Santis GL, Tarsitano MG, Merra G, Di Renzo L, Esposito E, De Lorenzo A. Short Report - Medical nutrition therapy for critically ill patients with COVID-19. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020 Apr;24(7):4035-4039. doi: 10.26355/eurrev\_202004\_20874. PMID: 32329880. 3,11

Di Renzo L, Gualtieri P, Alwardat N, De Santis G, Zomparelli S, Romano L, Marchetti M, Michelin S, Capacci A, Piccioni A, Costacurta M, Tarsitano MG, Franceschi F, Merra G. The role of IL-6 gene polymorphisms in the risk of lipedema. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020 Mar;24(6):3236-3244. doi: 10.26355/eurrev\_202003\_20690. PMID: 32271442.

Merra G, Gualtieri P, Cioccoloni G, Falco S, Bigioni G, Tarsitano MG, Capacci A, Piccioni A, Costacurta M, Franceschi F, Di Renzo L. FTO rs9939609 influence on adipose tissue localization in the Italian population. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020 Mar;24(6):3223-3235. doi: 10.26355/eurrev\_202003\_20689. PMID: 32271440.

Di Renzo L, Gualtieri P, Cinelli G, Bigioni G, Soldati L, Attinà A, Bianco FF, Caparello G, Camodeca V, Carrano E, Ferraro S, Giannatrasio S, Leggeri C, Rampello T, Lo Presti L, Tarsitano MG, De Lorenzo A. Psychological Aspects and Eating Habits during COVID-19 Home Confinement: Results of EHLC-COVID-19 Italian

Online Survey. *Nutrients.* 2020 Jul 19;12(7):2152. doi: 10.3390/nu12072152.

Pozza C, Kanakis G, Carlomagno F, Lemma A, Pofi R, Tanata M, Minnelli M, Tarsitano MG, Sesti F, Pauli D, Anzuini A, Lenzi A, Isidori AM, Gianfrilli D. Testicular ultrasound score: A new proposal for a scoring system to predict testicular function. *Andrology*. 2020 Sep;8(5):1051-1063. doi: 10.1111/andr.12822. Epub 2020 Jul 2. PMID: 32445591; PMCID: PMC7497152.

Gesualdi L, Leonetti E, Cucina A, Scicchitano BM, Sorrentino S, Tarsitano MG, Isidori A, Buzzarri M, Filippini A, Riccioli A, Cattamarota M, Gigantino V, Ricci G, Catizone A. The PI3K/AKT Pathway Is Activated by HGF in NT2D1 Non-Seminoma Cells and Has a Role in the Modulation of Their Malignant Behavior. *Int J Mol Sci*. 2020 Nov 17;21(22):8669. doi: 10.3390/ijms21228669. PMID: 33212946; PMCID: PMC7698414.

Pacini P, Polti G, Faggiano A, Giannetta E, Tarsitano MG, Cantisani V. Multiparametric ultrasound evaluation of a case of bilateral carotid body tumor. *J Ultrasound*. 2021 May 17. doi: 10.1007/s40477-021-00581-z. Epub ahead of print. PMID: 33999368.

La Salvia A, Sesti F, Grinzato C, Mazzilli R, Tarsitano MG, Giannetta E, Faggiano A. Somatostatin Analogue Therapy in MEN1-Related Pancreatic Neuroendocrine Tumors from Evidence to Clinical Practice: A Systematic Review. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2021 Oct 12;14(10):1039. doi: 10.3390/ph14101039. PMID: 34681263; PMCID: PMC8538402.

Feola T, Cozzolino A, Centello R, Pandozzi C, Tarsitano MG, Giannetta E. Predictors of Response and Survival to Multikinase Inhibitors in Radioiodine Resistant Differentiated Thyroid Cancer. *J Pers Med*. 2021 Jul 18;11(7):674. doi: 10.3390/jpm11070674. PMID: 34357141; PMCID: PMC8306329.

Titi L, Magnanini E, Mancone M, Infusino F, Coppola G, Del Nonni F, Colombo D, Nardacci R, Falasca L, d'Amati G, Tarsitano MG, Merlino L, Fedele F, Pugliese F. Fatal Takotsubo syndrome in critical COVID-19 related pneumonia. *Cardiovasc Pathol*. 2020 Nov 28;51:107314. doi: 10.1016/j.carpath.2020.107314. Epub ahead of print. PMID: 33259936; PMCID: PMC7699026.

Pierotti S, Lolli F, Lauretta R, Graziadio C, Di Dato C, Sardella E, Tarsitano MG, Isidori A, Bonifacio V, Lenzi A, Isidori AM. Androgen modulation of pro-inflammatory and anti-inflammatory cytokines during preadipocyte differentiation. *Horm Mol Biol Clin Invest*. 2010 Dec 1;4(1):483-8. doi: 10.1515/HMBCL.2010.059. PMID: 25961224.

## Oral Communications

XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità (Catania 2018): "Espressione delle fosfodiesterasi nel Tumore a Cellule di Leydig del Testicolo"

Secondo Meeting Oncologico della Società Italiana di Endocrinologia (Napoli 2014): "Prevalenza dei Tumori a Cellule di Leydig del testicolo: esperienza del nostro centro."

XXXI Giornata Pisana di Endocrinologia – Società Italiana di Endocrinologia (Pisa 2014): "Hyperparathyroidism and Jaw Tumor Syndrome: a family report."

**Prizes**

2021 NIKE Prize for the best scientific publication on Neuroendocrine Tumors  
2018 Travel Grant della Società Europea di Andrologia  
2014 Miglior Poster Secondo Meeting Oncologico della Società Italiana di Endocrinologia

**Volumes**

Author of "Medico di Guardia. Diagnosi e Terapia 2020" Edizioni Idelson Giocchi

AutORIZZO il trattamento dei dati personali secondo il D.Lgs. 196/2003 art 13

Data sottoscrizione

16/02/2025

Firma

Mario Jona