

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI



**DOTT. MARIANO ORTENZI**

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**

(formulato ai sensi degli artt. 46 e 47 dpr 455/2000  
Dichiarazioni sostitutive di certificazione e di atto di notorietà)

**ORTENZI MARIANO**

in relazione alla domanda di partecipazione all'Avviso Pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico quinquennale di Direttore della UOC Diagnostica per Immagini- area della Medicina Diagnostica e dei Servizi- disciplina di Radiodiagnostica indetto con deliberazione n 2250 del 27-10-2020\_e pubblicato sul BURL n 140 del 19-11-2020 e in GU n 96 del 11-12- 2020, consapevole che, ai sensi dell' art. 76 del DPR 445/2000 e s.m.i. , in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ed accertati in sede di controllo, verranno applicate le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di decadenza dal beneficio eventualmente conseguente al provvedimento emanato sulla base di dichiarazione non veritiera il sottoscritto dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali:

**TITOLI DI STUDIO**

Laurea in **MEDICINA E CHIRURGIA** conseguita presso UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE sita in ROMA, in data 21-07-1987 con voto 110/110 E LODE.

Specializzazione in **RADIODIAGNOSTICA E SCIENZA DELLE IMMAGINI** conseguita presso UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE sita in Roma voto 50/50 E LODE in data 12-11-1991 con la tesi "*Caratteristiche TC dei tumori cerebrali neuroepiteliali sopratentoriali diagnosticati mediante biopsia stereotassica*"

**ABILITAZIONE PROFESSIONALE**

**ABILITATO** alla professione di medico chirurgo nella seconda sessione 1987 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore.

ISCRIZIONE all'**ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI DI VITERBO** il 13-1-1988 al n .1536

## POSIZIONE ATTUALE

Rapporto di lavoro a tempo indeterminato, pieno ed esclusivo, senza interruzioni, nella disciplina di Radiodiagnostica presso la Radiologia dell'Ospedale Belcolle ASL di Viterbo dal 1-08-1991 a tutt'oggi.

-Dal 29-05-2019 a tutt'oggi **Dirigente Responsabile della Struttura Semplice Dipartimentale di Radiologia Vascolare ed Interventistica**.

-Dal 25-04-2004 a tutt'oggi **Medico Responsabile dell'Impianto di Risonanza Magnetica ad Alto Campo dell'Ospedale Belcolle** (delibera 661 del 25.05.04).

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## INCARICHI PROFESSIONALI ASL VT

-dal 1.8.1991 al 30.10.1992 **assistente medico di ruolo;**

-dal 1.11.1992 al 18.2.1994, **aiuto corresponsabile incaricato;**

-dal 19.2.1994 al 5.12.1996, **aiuto corresponsabile di ruolo;**

-dal 6.12.1996 a tutt'oggi, medico dirigente di I° livello di ruolo ridenominato **dirigente medico.**

-dal 1 ottobre 2003 al 28.05.2019 ha ricevuto l'incarico di **Dirigente Responsabile della Struttura Semplice denominata "RX vascolare ed interventistica"** prevista nell'ambito dell'U.O.C. Diagnostica per Immagini (delibera 1297 del 30.09-2003, rinnovato con delibera 185 del 16.10.2008 e rinnovato con delibera 857 del 16.10.2013 e 2149 del 4-12-2018).

-dal 29.05.2019 a tutt'oggi ha ricevuto l'incarico di **Dirigente Responsabile della Struttura Semplice Dipartimentale denominata "Radiologia vascolare ed interventistica"** prevista nell'ambito del Dipartimento Onco-ematologico di diagnosi e cura.

-dal 25.05.2004 a tutt'oggi è stato nominato **Medico Responsabile dell'impianto di Risonanza Magnetica ad Alto Campo dell'Ospedale Belcolle** (delibera 661 del 25.05.04)

-Ha acquisito idoneità a Dirigente di Struttura Complessa di Radiologia in data 19.02.2007

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

## CORSI E DIPLOMI DI SPECIALIZZAZIONE

1) **CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN ECONOMIA E MANAGEMENT IN SANITA'** conseguito presso UNIVERSITA' LA SAPIENZA sita in Roma in data 07 dicembre 2018

2) **MASTER DI II° LIVELLO IN MANAGEMENT SANITARIO** conseguito con votazione di 110/100 presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI NICOLÒ CUSANO, UNICUSANO sita in Roma, in data 20 novembre 2019 con la tesi *"MANAGEMENT E ORGANIZZAZIONE DELLA UOSD DI RADIOLOGIA INTERVENTISTICA DELL'OSPEDALE BELCOLLE VITERBO"*

3) **CORSO DI ALTA FORMAZIONE INTERFACOLTA' DI METODI STATISTICI PER LA RICERCA E LA PRATICA BIOMEDICA**, conseguito presso UNIVERSITA' LA SAPIENZA sita in Roma in data 22 febbraio 2020 con la tesi *"UTILIZZO DEL SOFTWARE PHYSICO PER L'ANALISI STATISTICA, GESTIONAE E DOSIMETRICA DEI PAZIENTI AFFERENTI ALLA UOC DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA DELL'OSPEDALE BELCOLLE VITERBO"*.

4) **MASTER DI II° LIVELLO IN CARDIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI** conseguito con votazione di 110/100 e lode, presso UNIVERSITA' LA SAPIENZA sita in Roma in data 19 novembre 2020 con la tesi *"REALIZZAZIONE E ORGANIZZAZIONE DEL CENTRO DI RADIOLOGIA INTERVENTISTICA ALL'OSPEDALE BELCOLLE VITERBO"*.

**5) ATTESTATO DI FORMAZIONE IN CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE: PROCEDURE AD ALTA COMPLESSITA'** Programma Regionale Formativo Regione Lazio 2018 ASL VT evento formativo 2102 (50 crediti ECM)

**6) ATTESTATO DI FORMAZIONE IN CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE: PROCEDURE AD ALTA COMPLESSITA'** Programma Regionale Formativo Regione Lazio 2019 ASL VT evento formativo 2832 (50 crediti ECM)

**7) ATTESTATO DI FORMAZIONE IN NEURORADIOLOGIA INTERVENTISTICA** Programma Regionale Formativo Regione Lazio 2020 ASL VT ef 3633 (50 crediti ECM)

**8) DIPLOMI** della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio:

-**ECOGRAFIA INTERNISTICA** 1989

-**ECOGRAFIA STRUTTURE ANATOMICHE SUPERFICIALI** 1989

-**RADIOLOGIA TORACICA** 1989

-**IMMAGINE E PROTOCOLLI IN SENOLOGIA** 1996

-**RADIODIAGNOSTICA DEL TORACE PERINATALE** 1996

-**RADIOLOGIA INTERVENTISTICA (corso biennale post universitario)** 1996

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

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

Ha effettuato complessivamente dal 1992 a oggi, come primo operatore, procedure **RADIOLOGICHE ANGIOGRAFICHE E INTERVENTISTICHE** di alta specializzazione e elevata complessità in oltre 5000 pazienti; come primo/secondo operatore, circa 700 procedure di posizionamento di **ENDOPROTESI AORTICA** e 800 procedure di posizionamento di **STENT CAROTIDEO**.

Inoltre ha effettuato procedure di **INTERVENTISTICA VASCOLARE PERIFERICA, CHEMIOEMBOLIZZAZIONE, DRENAGGI BILIARI, SCIALOGRAFIA, DACRICISTOGRAFIA, FISTOLOGRAFIA, POSIZIONAMENTO CATETERI VASCOLARI, ANGIOGRAFIE DIAGNOSTICHE, INTERVENTISTICA TC GUIDATA** (biopsie polmonari, organi profondi, scheletriche, drenaggi, anestesia faccette articolari, ecc.).

Esegue **TERAPIA RADIOLOGICA DEL VARICOCELE, TC CORONARICA e DENTALSCAN**.

Esperienza di diagnostica radiologica specifica in:

**TC BODY, TC NEURO, TC CARDIACA, RM BODY, RM NEURO, RM ARTICOLARE NEURORADIOLOGIA, RADIOLOGIA OTORINO-OCULISTICA, RADIOLOGIA ODONTOIATRICA, RADIOLOGIA ONCOLOGICA (TC e RM) e INTERVENTISTICA, DIAGNOSI E TRATTAMENTO di LESIONI FOCALI EPATICHE, RADIOLOGIA TRADIZIONALE, D'URGENZA ED ECOGRAFIA**

## ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI RICERCA

Attività di ricerca universitaria come medico frequentatore in aggiornamento professionale continuativo presso:

l'Istituto di **Radiologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore** diretto dal Prof. P. Marano (1991-1996),

il reparto di **Radiologia dell'Istituto Dermatologico dell'Immacolata (IDI) di Roma** diretto dal prof. P. Falappa (1997-2001),

il reparto di **Radiologia Vascolare e Interventistica dell'Ospedale San Camillo di Roma** diretto dal Prof. L. De' Medici (2002-2003)

la **Sezione di Radiologia Vascolare dell'Ospedale Sandro Pertini di Roma**, diretta dal dott. M. Mancuso (1996)

la **Sezione di Radiologia Vascolare ed Interventistica del Policlinico Umberto I di Roma** diretta dal Prof. R. Passariello (2004-2006), (2008-2012)

la sezione di **Cardio TC e Cardio RM del Policlinico Umberto I di Roma**, diretta dal Prof. R. Passariello (2006-2008)

la sezione di **Radiologia Vascolare e Interventistica del Policlinico Umberto I di Roma** Diretta dal Prof. C. Catalano (2012 al 2019)

Ha organizzato a Viterbo:

- il convegno "**Radiologia Interventistica oggi**" nel 1994;
- il "**Corso itinerante di Radiologia Interventistica**" con la Sezione di Radiologia Vascolare ed Interventistica della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) il 14 novembre 1997;
- il convegno "**La professione del Radiologo e i rischi medico-legali**" con la Sezione di Etica-Deontologia-Radiologia Forense della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) il 14 novembre 2001.
- Ha fatto parte del comitato organizzatore e docenza del **Convegno Nazionale di Radiologia Interventistica ICIR anno 2017** e docente moderatore nel convegno **ICIR anno 2019**.
- E' iscritto alla **Società Italiana di Radiologia Medica** dal 1991 a tutt'oggi.
- E' iscritto alla **Sezione di Radiologia Interventistica Italiana** dal 1994 a tutt'oggi.
- E' **FULL MEMBER** del **CIRSE** (Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe) dal 2015 a tutt'oggi.
- Ha partecipato a circa 200 corsi e congressi di cui 50 come relatore e 4 come organizzatore e segreteria scientifica.
- Ha pubblicato su riviste nazionali e internazionali 56 lavori scientifici ; è stato collaboratore/coautore del Libro **DIAGNOSTICA RADIOLOGICA** Giovacchino Pedicelli (Verduci Editore)

## ATTIVITA' DI DOCENZA (ultimi 5 anni)

Attività di docenza svolta presso il Corso di Laurea di 1° livello in **Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – Università di Roma la Sapienza, Facoltà di Medicina e Psicologia – sede distaccata ASL VITERBO** negli ultimi 5 anni:

2015/2016 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Med.36-C.I. 1(2 CFU) 16 ore annue  
2016/2017 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Med.36-C.I. 1(2 CFU) 16 ore annue  
2017/2018 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Med.36-C.I. 1(2 CFU) 16 ore annue  
2018/2019 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Med.36-C.I. 1(2 CFU) 16 ore annue  
2019/2020 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Med.36-C.I. 1(2 CFU) 16 ore annue

**2016. Docente al corso APPROPRIATEZZA PER DIAGNOSTICA PER IMMAGINI: STUDIO RADIOLOGICO APPARATO E LA RADIOLOGIA INTERVENTISTICA VASCOLARE ED EXTRAVASCOLARE . Viterbo (48 crediti ECM) Programma Formazione continua Regione Lazio 2016 evento formativo 1381**

**2017. Docente al corso APPROPRIATEZZA PER DIAGNOSTICA PER IMMAGINI: STUDIO RADIOLOGICO APPARATO E LA RADIOLOGIA INTERVENTISTICA VASCOLARE ED EXTRAVASCOLARE . Viterbo (46 crediti ECM) Programma Formazione continua Regione Lazio 2017 evento formativo 1964**

**2018. Docente al corso PACEMAKER MR CONDITIONAL E RISONANZA MAGNETICA. Evento formativo 2557 Viterbo ( 4 crediti ECM)Programma Formazione continua Regione Lazio 2018**

**2019. Docente al corso PACEMAKER MR CONDITIONAL E RISONANZA MAGNETICA evento formativo 2708 Viterbo (4 crediti ECM)Programma Formazione continua Regione Lazio 2019**

### **PARTECIPAZIONE A CORSI E CONGRESSI IN QUALITA' DI RELATORE (ultimi 5 anni)**

1) Risonanza Magnetica e dispositivi impiantabili  
Viterbo 10 settembre 2016 (*Relatore*)

2) XXXIX Congresso ICIR Sezione Radiologia Interventistica SIRM  
Tra tradizione e innovazione  
Roma 6-7 ottobre 2017 (*Relatore*)(*Faculty*)(*Comitato organizzatore locale*)

3) CONFERENZA DEI SERVIZI: facciamo sistema.  
Viterbo Centro culturale Valle Faul 19-20-21 dicembre 2017 (*Relatore*)

4) CI SONO NOVITA' NELLA DIAGNOSI E TERAPIA DELLE MALATTIE VASCOLARI? OPINIONI A CONFRONTO (*Relatore*)  
Viterbo 01-dicembre 2018

5) FACCIAMO SISTEMA CON I-CITTADINI Conferenza dei servizi 2018 (*Relatore*)  
Viterbo 18-19-20 Dicembre 2018

6) II CONVEGNO LAZIO-UMBRIA (LAV): EMOSTASI, TROMBOEMBOLISMO E PATOLOGIE CARDIO-VASCOLARI NEL PAZIENTE COMPLESSO (*Relatore*)  
Viterbo 18 maggio 2019

7) 40° CONGRESSO ICIR SEZIONE DI RADIOLOGIA INTERVENTISTICA (*Moderatore*)  
Napoli 26-28 Novembre 2019

## **PARTECIPAZIONE A CONGRESSI (ultimi 5 anni)**

- 1) **CORSO ECM FAD: Urgenze Neuroradiologiche non Traumatiche**  
Milano 16 ottobre 2016
- 2) **Workshop: embolizzazione epatica con microparticelle (mbTAE)**  
Milano 13 maggio 2016
- 3) **European Multidisciplinari Symposium on Liver-Directed Cancer Therapy**  
Roma 4-5 novembre 2016
- 4) **IMPLEMENTAZIONE DEI VALORI CHECK: DETERMINAZIONE DEI VALORI DI NOTIFICA (N.V.) E DI ALLERTA (A.V.) NELLA TC**  
Programma Formazione continua Regione Lazio 2016 evento formativo 1199
- 5) **GEST Europe 2017**  
Firenze 31 maggio-3 giugno 2017
- 6) **XXXIX Congresso ICIR Sezione Radiologia Interventistica SIRM  
Tra tradizione e innovazione**  
Roma 6-7 ottobre 2017
- 7) **COREGISTRAZIONE NELL'IMAGING MULTIMODALE CON RADIOFARMACI**  
Viterbo 15 dicembre 2017 evento formativo 2043
- 8) **MASTERCLAS MWA ON THE LIVER**  
Milano 22-23 marzo 2018
- 9) **CHIRURGIA VASCOLARE E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA**  
Viterbo 26-27 novembre 2018
- 10) **MECHANICAL THROMBECTOMY IN ACUTE STROKE**  
ESIR FIRENZE 18-9-2018
- 11) **REVISIONE DEL PIANO TRIANNALE DI PREVENZIONE  
CORRUZIONE/TRASPARENZA ALLA LUCE DEL PNA**  
Viterbo Programma Formazione continua Regione Lazio 2019 ef 3377
- 12) **FORMAZIONE SPECIFICA DEI LAVORATORI IMPIEGATI IN SANITA'**  
Viterbo Programma Formazione continua Regione Lazio 2019 ef 2819
- 13) **SDD STROKE SIMULATION DAY**  
Firenze 11-12 Novembre 2019
- 14) **FORMAZIONE SUL DLGS 81/2008. Evento Formativo 2604**  
Viterbo Programma Formazione continua Regione Lazio 2019
- 15) **FORMAZIONE E INFORMAZIONE GENERALE. Evento formativo 2604**  
Viterbo Programma Formazione Continua Regione Lazio 2019
- 16) **CAMPO BASE NEUROVASCOLARE**  
Webinar ECM 2020
- 17) **NEURORADIOLOGIA VASCOLARE-NEUROIMAGING AVANZATO**  
AGENAS Commissione nazionale formazione continua Webinar 01-12-2020 ef 306513

## Corsi

## Webinar SIRM

### **Determinazione degli standard di sicurezza e impiego per le apparecchiature a Risonanza Magnetica**

Aprile 2019 evento formativo n 16-255152

### **La stenosi del canale lombare: diagnosi e trattamento interventistico**

22 giugno 2020 evento formativo 16-297320

### **Anatomia articolare: sempre uguale o... in divenire?**

29 giugno 2020 evento formativo 16-297910

### **Le neoplasie del rinofaringe**

08 luglio 2020 evento formativo 16-297914

### **Le urgenze vascolari toraciche: il ruolo della Radiologia Interventistica**

09 luglio 2020 evento formativo 16-298919

### **Il Medico Radiologo in Tribunale**

13 luglio 2020 evento formativo 16-299016

### **La polmonite COVID 19: oltre la diagnosi**

23 luglio 2020 evento formativo 16-298699

### **MSK Young League: I tumori dell'Osso**

07 settembre 2020 evento formativo 16-297924

### **Novità tecniche nel trattamento dello stroke ischemico iperacuto**

08 settembre 2020 evento formativo 16-299017

### **Materiali embolizzanti nella TACE**

22 settembre 2020 evento formativo 16-299020

### **L'interventistica MSK: questa sconosciuta !!!**

21 settembre 2020 evento formativo 16-297931

## COMUNICAZIONI CONVEGNO ICIR ROMA 2017

-Trattamento con stent endovascolari ricoperti di un caso di extensive aorto-iliac occlusive disease

-Follow UP a lungo termine di pazienti affetti da aneurisma dell'aorta addominale sottoposti a EVAR: esperienza di un singolo centro

-Follow UP a lungo termine dei pazienti affetti da stenosi carotidea sottoposti a procedura di stenting carotideo. Esperienza di un singolo centro

## COMUNICAZIONI CONVEGNO ICIR NAPOLI 2019

-Trattamento endovascolare delle lesioni renali iatrogene

-Trattamento endovascolare di aneurismi cerebrali in un centro di Radiologia Interventistica: iniziale esperienza

-Risultati incoraggianti nel trattamento endovascolare dell'ictus ischemico in un centro spoke con bacino di utenza di 350.000 abitanti



PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE ultimi 5 anni (PUB MED)

1) Pulmonary stenosis and atrial septal defect: a rare association in the elderly.

Zampi G, Pergolini A, Celestini A, Benvissuto F, Tinti MD, Ortenzi M, Sommariva L.  
*G Ital Cardiol* (Rome). 2016 Jan;17(1):62-3.

2) An unrepaired persistent truncus arteriosus in a 62-year-old adult.

Zampi G, Celestini A, Benvissuto F, Scrimieri P, Pergolini A, Ortenzi M, Pofi, Sommariva L.  
*J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2016 Dec;17 Suppl 2:e124-e125.

3) Monofocal hepatocellular carcinoma: How much does size matter?

Pelizzaro F, Penzo B, Peserico G, Imondi A, Sartori A, Vitale A, Cillo U, Giannini EG, Forgione A, Ludovico Rapaccini G, Di Marco M, Caturelli E, Zoli M, Sacco R, Cabibbo G, Marra F, Mega A, Morisco F, Gasbarrini A, Svegliati-Baroni G, Giuseppe Foschi F, Olivani A, Masotto A, Nardone G, Raimondo G, Azzaroli F, Vidili G, Oliveri F, Trevisani F, Farinati F; Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) group. *Collaborators Italian Liver Cancer: Mariano Ortenzi et al.*

*Liver Int.* 2020 Nov 6 . On line ahead of print

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[ Francese-Inglese ]

Francese: eccellente. Inglese Buono

Francese: eccellente. Inglese Buono

Francese: eccellente. Inglese Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

*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.*

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

*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.*

OTTIME:

CAPACITÀ DI COLLABORAZIONE ACQUISITA NEGLI ANNI CON I COLLEGHI DI ALTRI REPARTI NELLA REALIZZAZIONE DI TEAM DI LAVORO MULTIDISCIPLINARI, IN PARTICOLARE NELL'AMBITO DELLA PATOLOGIA VASCOLARE, CARDIOLOGICA, EMODINAMICA E NEUROLOGICA-NEUROCHIRURGICA; ORGANIZZAZIONE DI INCONTRI MULTIDISCIPLINARI PER PIANIFICAZIONE, PROGRAMMAZIONE, REVISIONE PROCEDURE E CASI; RISOLUZIONE CONFLITTI; PROBLEM SOLVING; PARTECIPAZIONE AD AUDIT E INCONTRI COLLEGIALI.

Nel 1992 ha organizzato all'Ospedale Belcolle di Viterbo la **Sezione di Angiografia e Radiologia Interventistica** di cui è il coordinatore e il responsabile

Nel 2007 ha organizzato la **sezione di RADIO RADIOLOGIA TC e RM** nella Diagnostica per Immagini dell'Ospedale Belcolle, potenziata con nuovo apparecchio TC nel 2019.

Nel 2017 ha organizzato e iniziato l'innovativo **trattamento radiologico endovascolare dell' ICTUS ISCHEMICO CEREBRALE con attività H24** dell'equipe di Radiologia Interventistica Ospedale Belcolle. Attualmente, in base all'attività interventistica neuroradiologica svolta, alla casistica e ai risultati ottenuti, l'ospedale Belcolle è stato nominato centro di riferimento provinciale per il trattamento endovascolare dell'ictus ischemico.

Nel 2018 ha organizzato la **SEZIONE di RADIOLOGIA INTERVENTISTICA E NEURORADIOLOGIA INTERVENTISTICA INTEGRATE** presso l'Ospedale Belcolle introducendo il **trattamento endovascolare degli ANEURISMI cerebrali**



CAPACITA' E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Sistemi informatici Windows e iOS, programmi Office: Word, PowerPoint, Excel, Keynote, Pages.  
Software di ricostruzione vascolare TERARECON  
Software di Ricostruzione IntelliSpace PORTAL Philips  
(Advance visual analysis)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha effettuato il servizio militare come **Ufficiale Medico di Complemento** con la qualifica di **Sottotenente Medico Radiologo** presso il Policlinico Militare Celio di Roma nel 1989-1990

**-2019 Presidente commissione giudicatrice gara "AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE FULL RISK APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI ALTA TECNOLOGIA ASL VT"** delibera 971 28 maggio 2019

-2019 Coredattore della procedura operativa **GESTIONE ACCESSI VENOSI ASL VT** del 469 19 marzo 2019

-2019 Nomina professionista del team polispecialistico aziendale **TEAM POLISPECIALISTICO ACCESSI VENOSI** del 1850 18 settembre 2019

2018 Redattore e Responsabile procedura operativa **ORGANIZZAZIONE SEZIONE RADIOLOGIA INTERVENTISTICA ASL VT** del 894 28 maggio 2019

-Vincitore del premio di studio Università Cattolica Sacro Cuore giugno 1989 (radiologia).

-Vincitore del premio di studio Università Cattolica Sacro Cuore aprile 1991 (radiologia). 20-aprile 1991.

-Vincitore al 1° posto, del concorso per l'attribuzione di 4.105 borse di studio per la frequenza delle Scuole di Specializzazione delle università italiane (settore disciplina n 37 Medicina e Chirurgia)

ULTERIORI DOCENZE

**Docente presso il corso di laurea di 1° livello in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – Università di Roma "La Sapienza" Facoltà di Medicina e Psicologia – Sede distaccata ASL VT**

2008-2009 Diagnostica per immagini e Radioterapia Med 36- C.I. Fisica applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapica (1 CFU) 8 ore annue

2009-2010 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Med 36- C.I. Fisica applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapica (1 CFU) 8 ore/annue

2010-2011 Diagnostica per Immagini e Radioterapia Med 36- C.I Diagnostica per immagini 1 (2 CFU) 16 ore/annue

2011-2012; 2012-2013; 2013-2014 a tutt'oggi – Diagnostica per Immagini e Radioterapia Med 36- C.I. Diagnostica per immagini 1 (2CFU) 16 ore/annue

**Docente presso strutture didattiche ASL VT**

1992/93; 1993/94; 1994/95; 1995/96 Fisica – corso base per Infermieri Professionali

1995/96 Fisica corso base per Tecnici Sanitari Radiologia Medica

1996/97 Tecniche Anatomiche Diagnostica Mezzi Speciali corso TSRM

**Docenza per Diploma Universitario di Tecnico Sanitario Radiologia Medica ASL VT**

1997/98 Diagnostica per immagini - 1° anno

1998/99 Diagnostica per Immagini - 3° anno

1999/00 Diagnostica per Immagini - 3° anno

2000/01 Diagnostica per Immagini - 3° anno

**Docenza per Corso di Laurea 1° Livello in Tecnico Sanitario Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia Università di Roma "la sapienza" II Facoltà di Medicina e Chirurgia**

2001/02 Med/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia C.I Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia 2° Semestre (CFU 25)

2002/03 Med/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia C.I Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia 2° Semestre (CFU 25)

2003/04 Med/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia C.I Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia 2° Semestre (CFU 25)

2004/05 Med/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia C.I Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia 2° Semestre (CFU 25)

2005/06 Med/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia C.I Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia 2° Semestre (CFU 25)

2006/07 Med/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia C.I Fisica Applicata alla strumentazione Radiodiagnostica e Radioterapia 2° Semestre (CFU 25)

**1991. Docenza presso Università Cattolica Sacro Cuore Roma:** Controllo di qualità in esami di Radiologia Tradizionale 24-28 giugno

**1991. Docenza presso Università Cattolica Sacro Cuore Roma:** Controllo di qualità in esami di Radiologia Tradizionale 4-8 novembre

**1992. Docenza presso Università Cattolica Sacro Cuore Roma:** Corso residenziale di Neuroradiologia

**2008. Docente al Congresso Nazionale della Società Italiana Radiologia Medica SIRM:** simulatori di interventistica vascolare delle arterie iliache e femorali 23-27 maggio.

**Relatore delle seguenti tesi di laurea**

-Ruolo del Tecnico Sanitario di Radiologia Medica nelle procedure Interventistiche TC Guidate  
(Anno Accademico 1998-1999)

- Il Tavolo Telecomandato Digitalizzato. Caratteristiche e Applicazioni  
(Anno Accademico 1999-2000)

- MDC uro-angiografici. Attualità e Prospettive  
(anno Accademico 1999-2000)

- Principi tecnici e applicazione dell'Angiografia con Risonanza Magnetica  
(Anno Accademico 2000-2001)

- Radiologia d'Urgenza e di Pronto Soccorso. Ruolo del Tecnico Sanitario di Radiologia medica (Anno Accademico 2000-2001)

- La prevenzione dell'Embolia Polmonare mediante l'utilizzo dei Filtri Cavali  
(anno Accademico 2002-2003)
  - Correzione Endovascolare degli Aneurismi dell'Aorta Addominale  
(Anno Accademico 2002-2003)
  - Le attività Infermieristiche nella Radiologia Interventistica  
(Anno Accademico 2003-2004)
  - La Risonanza Magnetica del Cuore  
(Anno Accademico 2005-2006)
  - Ruolo del TSRM nello stenting carotideo effettuato in sala operatoria con apparecchio angiografico mobile.  
(Anno Accademico 2011-2012)
  - Applicazione della Nuova Direttiva Euratom 2013/59: il dose tracking in radiologia Interventistica  
(Anno Accademico 2017-2018)
  - Sala Ibrida: tecnologie avanzate e metodologie di acquisizione mediante l'utilizzo del protocollo EmboGuide per le procedure TACE; aspetti tecnici e dosimetrici  
(Anno Accademico 2017-2018)
- Nominato Componente Comitato di Dipartimento Onco-ematologico e Servizi**  
triennio 2019-2022 con del 428 del 14-03-19

Capacità e competenze artistiche

Musica, Scrittura, Disegno, Lettura

Viterbo 28-12-2020

Dott. Mariano Ortenzi



Si autorizza al trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum  
Professionale in base all'articolo 13 del D Lgs n 196/2003