

***CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE FORMULATO AI SENSI  
DEGLI ARTT. 19, 46 e 47 DEL D.P.R. 445/2000***

Il sottoscritto DI GIROLAMO MARCO, codice fiscale  
residente

nato a |

con riferimento all'allegata istanza di partecipazione all'avviso pubblico, per il conferimento di un incarico della durata minima quinquennale a n. 1 posto di Direttore di Struttura Complessa - U.O.C. "Diagnostica per Immagini" del P.O.U. "G.B. Grassi - C.P.O." dell'A.S.L. Roma 32, consapevole delle conseguenze penali cui incorre nelle ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi (art. 76, 1° comma, D.P.R. 445 del 28/12/2000) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. n. 445 del 28/12/2000) dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali:

**1) Laurea in Medicina e Chirurgia** conseguita presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore voto 110/110 e Lode in data 24/10/1989;

**2) Specializzazioni**

in radiodiagnostica e radiologia interventistica conseguita presso l'Università di L'Aquila in data 28/07/1993;

in Medicina Nucleare conseguita presso l'Università Sapienza di Roma in data 16/11/2006;

**4) Iscrizione albo Ordine dei Medici e Chirurghi di Roma**, n. posizione 41243; data: 17/01/1990;

**5) Esperienze lavorative e/o professionali; 6) Tipologia delle Istituzioni:**

- Dal 17 Febbraio 1994 al 21 Febbraio 1994 é stato Assistente Medico a tempo pieno (Area Funzionale di Radiologia) per un periodo di 90 giorni presso la II Cattedra dell'Istituto di Radiologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" svolgendo servizio presso il Policlinico Umberto I.

- Dal 22 Febbraio 1994 al 20 Febbraio 1995 é stato Assistente Medico a tempo pieno (Area Funzionale di Radiologia) per un periodo definito di un anno presso la II Cattedra dell'Istituto di Radiologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" svolgendo servizio presso il Policlinico Umberto I.

- Dal 21 Febbraio 1995 al 21 Giugno 1995 é stato Assistente Medico a tempo pieno (Area Funzionale di Radiologia) per un periodo definito di un anno, rinnovabile per un altro, presso la II Cattedra dell'Istituto di Radiologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" svolgendo servizio presso il Policlinico Umberto I.

- Dal 18 Luglio 1997 al 30 Agosto 2000 è stato collaboratore tecnico - VII qualifica funzionale- area tecnico scientifica e socio-sanitaria presso l'Università di Roma "La Sapienza" con contratto a tempo determinato di 3 anni.

- Dal 1 Settembre 2000 è inquadrato a tempo indeterminato nell'area medico odontoiatrica e socio-sanitaria della categoria Elevate Professionalità (E.P.) presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza", ai sensi dell'art. 51, 5° comma, del C.C.N.L. 9 Agosto 2000 del comparto Università.

- Dal 1 Novembre 2000 al 31 Maggio 2001 ha svolto la sua attività lavorativa in qualità di vincitore di concorso, per titoli ed esami, presso l'Ospedale Generale di Zona "Madre Giuseppina Vannini" - Istituto Figlie di San Camillo" - come Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato.

- Dal 1 Giugno 2001 fino ad oggi ha svolto la sua attività lavorativa presso l'Ospedale Sant'Andrea di Roma sede della II Facoltà di Medicina e Chirurgia inquadrato a tempo indeterminato nell'area medico odontoiatrica e socio-sanitaria della categoria Elevate Professionalità (E.P.) presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza", ai sensi dell'art. 51, 5° comma, del C.C.N.L. 9 Agosto 2000 del comparto Università.

**7) Posizione funzionale** del candidato nelle strutture e sue competenze, con indicazioni di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione

Dal 2011 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea ha ottenuto l'incarico ad elevata Specializzazione nelle tecniche diagnostiche integrate mentre dal 1 Gennaio 2019 riveste il ruolo di IPAS2 nella diagnostica cardiovascolare.

**8) Tipologia qualitativa e quantitativa** delle prestazioni effettuate dal candidato:

Vedi Documento 7.

**9) Soggiorno di studio o di addestramento professionale**

Nessuno

**10) Pubblicazioni/Abstract/Poster/altro** (indicare se originale o copia conforme):

2022 – Articolo in rivista

Lymphopenia in patients affected by SARS-CoV-2 infection is caused by margination of lymphocytes in large bowel: an [18 F] FDG PET/CT study (2022). Signore A, Lauri C, Colandrea M, Di Girolamo M, Chiodo E, Grana CM, Campagna G, Aceti A. EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, ISSN: 1619-7070, doi: 10.1007/s00259-022-05801-0

2022 – Articolo in rivista

MRI and MR voiding cystourethrography in the evaluation of male primary bladder neck obstruction: preliminary experience. Di Girolamo M, Mariani S, Barelli GM, Rosati E, Trucchi A, Laghi A. (2022). ABDOMINAL RADIOLOGY, ISSN: 2366-004X, doi: 10.1007/s00261-021-03362-8

2021 – Articolo in rivista

Pulmonary embolism and computed tomography angiography: Characteristic findings and technical advices (2021). Muscogiuri E, Di Girolamo M, De Dominicis C, Pisano A, Palmisano C, Muscogiuri G, Laghi A. IMAGING, ISSN: 2732-0960, doi: 10.1556/1647.2021.00050

2021 – Articolo in rivista

Multi-Modality Imaging Approach in a Challenging Case of Surgically Corrected Partial Anomalous Pulmonary Venous Return and Atrial Tachycardia Treated With Radiofrequency Ablation. Muscogiuri E, Di Girolamo M, Adduci C, Francia P, Laghi A (2021). CUREUS, vol. 13, Cureus 13(1): e13009, ISSN: 2168-8184, doi: 10.7759/cureus.13009

2020 – Articolo in rivista

). An Incidental Diagnosis of SARS-CoV-2 Pneumonia With Magnetic Resonance Imaging. Di Girolamo M, Muscogiuri E, Zucchelli A, Laghi A (2020) CUREUS, vol. 12, Cureus 12(12): e12115, ISSN: 2168-8184, doi: 10.7759/cureus.12115

2020 – Articolo in rivista

Correlation between Primary Myelofibrosis and the Association of Portal Thrombosis with Portal-Biliary Cavernoma: US, MDCT and MRI Features (2020) Di Girolamo M, Galassi S, Merola S, Bonome P, Conte E, Iannicelli E. J Gastrointestinal Abdominal Radiol ISGAR 3: 193-198.

2020 – Articolo in rivista

Evaluation of Prognostic Factors for Survival in Transverse Colon Cancer. Roberto M, Arrivi G, Lo Bianco F, Cascinu S, Gelsomino F, Caputo F, Cerma K, Ghidini M, Ratti M, Pizzo C, Ficorella C, Parisi A, Cortellini A, Urbano F, Calandrella ML, Dell'Aquila E, Minelli A, Fulgenzi CAM, Gariazzo L, Montori A, Piloizzi E, Di Girolamo M, Marchetti P, Mazzuca F. (2020) Cancers (Basel) 12: 2457-2471. doi: 10.3390/cancers12092457.

2020 - Articolo in rivista

Typical and atypical COVID-19 computed tomography findings. Caruso D, Polidori T, Guido G, Nicolai M, Bracci B, Cremona A, Zerunian M, Polici M, Pucciarelli F, Rucci C, De Dominicis C, Di Girolamo M, Argento G, Sergi D, Laghi A. (2020) World J Clin Cases 8:3177-3187. doi: 10.12998/wjcc.v8.i15.3177.

2020 – Articolo in rivista

Hydro-MDCT for Gastric Adenocarcinoma Staging. A Comparative Study With Surgical and Histopathological Findings for Selecting Patients for Echo-endoscopy. Di Girolamo M, Carbonetti F, Bonome P, Grossi A, Mazzuca F, Masoni L. (2020). ANTICANCER RESEARCH, 40: 3401-3410 doi: 10.21873/anticancer.14324.

2019 – Articolo in rivista

Clinical Impact of Highly Purified, Whey Proteins in patients affected with colorectal cancer undergoing Chemotherapy: Preliminary Results of a Placebo-Controlled Study. Mazzuca F, Roberto M, Sarfati E, Schipilliti FM, Crimini E, Botticelli A, Di Girolamo M, Muscaritoli M, Marchetti P (2019) Integr. Cancer Therapy 18: 1534735419866920. Doi: 10.1177/1534735419866920.

2018 - Articolo in rivista

Lean body mass wasting and toxicity in early breast cancer patients receiving anthracyclines. Mazzuca F, Onesti CE, Roberto M, Di Girolamo M, Botticelli A, Begini P, Strigari L, Marchetti P, Muscaritoli M (2018). Oncotarget. 9 (39): 25714-25722. doi: 10.18632/oncotarget.25394.

2018 - Articolo in rivista

Hybrid imaging of musculoskeletal infections. Glaudemans AW, Prandini N, Di Girolamo M, Argento G, Lauri C, Lazzeri E, Muto M, Sconfienza LM, Signore A (2018). Q J Nucl Med Mol Imaging. 62:3-13. doi: 10.23736/S1824-4785.17.03045-X. Epub 2017 Nov 22.

2016 - Articolo in rivista

Diffusion-weighted MRI in thymomas. Carbonetti F, Di Girolamo M (2016). Tumori. 102. doi: 10.5301/tj.5000410.

2016 - Articolo in rivista

The role of contrast enhanced computed tomography in the diagnosis of necrotizing fasciitis and comparison with the laboratory risk indicator for necrotizing fasciitis (LRINEC). Carbonetti F, Cremona A, Carusi V, Guidi M, Iannicelli E, Di Girolamo M, Sergi D, Clarioni A, Baio G, Antonelli G, Fratini L, David V (2016). Radiol Med. 121:106-21. doi: 10.1007/s11547-015-0575-4. Epub 2015 Aug 19.

2015 - Articolo in rivista

MRI in the evaluation of facial dermal fillers in normal and complicated cases. Di Girolamo M, Mattei M, Signore A, Grippaudo FR (2015). Eur Radiol. 25:1431-42. doi: 10.1007/s00330-014-3513-2. Epub 2014 Dec 5.

**11) Attività didattica** (presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario,

Docente al Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Psicologia 'Sapienza' Università di Roma da 1/11/2002 a 1/11/2004

Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica e Radiologia Interventistica -Facoltà di Medicina e Psicologia - Sapienza Università di Roma: Insegnamento di Anatomia radiologica della pelvi maschile e femminile nel I anno di corso, di patologia di reni e vie urinarie e di Cardio-TC nel II anno di Corso, della Radiologia di Urgenza in ambito Urogenitale nel III anno di corso da 1/11/2016 a oggi.

Attività di insegnamento presso il Corso di Laurea in TSRM dell'Università di Roma La Sapienza - sede di Viterbo per l'insegnamento di "Diagnostica per Immagini e Radioterapia" dall'AA 2002/03 all'AA 2008/09

Insegnamento della disciplina di Radiodiagnostica nell'ambito del Corso Di Laurea in Fisioterapia - Università di Ostrava - Anni Accademici 2018-2019 e 2019-2020

**12) Partecipazione ad attività di aggiornamento, convegni, seminari, ecc:**

Relatore ad invito al corso 'La risonanza magnetica in cardiologia' Roma 08/06/2012- 09/06/2012

Relatore ad invito al corso 'Learning CT for Nuclear Medicine imaging in oncology and infection' Roma 2013 29/08/2013- 31/08/2013

Comunicazione orale RSNA Chicago 2013 'Urinary Bladder Neck Dysfunction in Male Patients: Evaluation with MRI and with Voiding MR-Cystourethrography' Organizzato dalla Radiological Society of North America, Chicago 01/12/2013- 06/12/2013

Relatore ad invito al corso 'IMAGING INFECTIONS AND INFLAMMATION' Roma 12/12/2013- 14/12/2013

Relatore ad invito al congresso 'Linfomi: work-out diagnostico, fattori di rischio e nuove terapie 2014' Roma 14/02/2014-15/02/2014

Comunicazione orale RSNA Chicago 2015 'Comparison between Conventional Cystourethrography and MRI with Voiding MRcystourethrography in the Evaluation of Male Urethral Strictures' Organizzato dalla Radiological Society of North America, Chicago 29/11/2015-04/12/2015

Comunicazione orale RSNA 2015 'Hydro-Multidetector CT in the Staging of Gastric Adenocarcinoma. A Comparative Study with Surgical and Histopathological Specimen' Organizzato dalla Radiological Society of North America, Chicago 29/11/2015- 04/12/2015



Comunicazione orale RSNA Chicago 2016 'Left Bundle Branch Block: Usefulness of MRI in the Evaluation of Regional Left Ventricular Dyssynchrony and in the Detection of Previous Myocardial Infarction with Late Enhancement' Organizzato dalla Radiological Society of North America, Chicago 29/11/2015- 04/12/2015

Relatore ad invito al corso 'IMAGING INFECTIONS AND INFLAMMATION 2016' Roma 12/12/2016-13/12/2016

Comunicazione orale RSNA Chicago 2017 'Static and Dynamic Evaluation with MRI of Larynx and Oro-Pharyngeal Cavity in Professional Opera Singers' Organizzato dalla Radiological Society of North America, Chicago 25/11/2017-30/11/2017

Comunicazione orale RSNA Chicago 2017 'Left Bundle Branch Block: Usefulness of MRI in the Evaluation of Regional Left Ventricular Dyssynchrony and in the Detection of Previous Myocardial Infarction with Late Enhancement' Organizzato dalla Radiological Society of North America, Chicago 25/11/2017-30/11/2017

Relatore ad invito 'L'imaging nella valutazione della risposta alle nuove terapie del cancro' Roma 04/04/2019-05/04/2019

Il sottoscritto dichiara inoltre che le copie eventualmente, allegate alla presente dichiarazione, sono conformi all'originale in mio possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Roma, 20-05-2022

Marco Di Girolamo /

Si allega copia di un documento di riconoscimento, in corso di validità.

# CURRICULUM PROFESSIONALE E FORMATIVO IN FORMA DI DICHIARAZIONI SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI E DI ATTO DI NOTORIETA'

(artt.46 e 47 del DPR 445/2000)

Il sottoscritto **Ferrari Riccardo**, nato a

Residente

In relazione alla domanda di partecipazione all'Avviso Pubblico per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico a tempo determinato di durata quinquennale per la copertura di un posto di Direttore della Struttura Complessa "Diagnostica per Immagini", del P.O.U. "G.B. Grassi-C.P.O" dell'asl Roma 3, indetto con deliberazione n.13 del 09-01-2020 relativa all'adozione dell'Atto Aziendale, approvato con DCA n. U00033 dell'11/02/2020 e pubblicato sul BURL m.13 del 13/02/2020.

consapevole, ai sensi dell'art.76 del D.P.R.n.445/2000 e s.m.i delle sanzioni penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ed accertati in sede di controllo, e consapevole delle 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

## DICHIARA

I seguenti stati, fatti e qualità personali:

### Titoli di Studio:

#### Laurea in Medicina e Chirurgia

Conseguita presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "Sapienza" il 7 luglio 2001 con la votazione di 110 e lode.

#### Specializzazione in Radiodiagnostica

Conseguita presso la Scuola di Specializzazione della I facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza" il 9 ottobre 2005 con la votazione di 70/70

#### Master in Management delle aziende Sanitarie (ALLEGATO 1)

Master Executive programme "Formazione manageriale per dirigenti di Azienda", ottenuto in data 16/04/2021 presso l'Università LUISS, Libera università internazionale degli studi sociali Guido Carli, Viale Romania, 32, 00197 Roma RM, rilasciato ai sensi dell'accordo tra il Ministero della Salute, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano di data 10/07/2003 e di quanto previsto dall'accordo di collaborazione tra la Regione Lazio e L'Università Luiss.

## 1) TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI DOVE IL CANDIDATO HA SVOLTO LA SUA ATTIVITA'

- Anzianità di servizio di 10 anni e 7 mesi nella disciplina della Radiodiagnostica (misurata secondo quanto disposto agli artt. 19-11-12-13 D.P.R, 484/97 e art I D.M. Sanità 184/2000), maturata presso:

1. Azienda complesso Ospedaliero San Giovanni – Addolorata, Via dell'Amba Aradam, Roma.

Periodo: Dal 16-7-2009 al 31/12/2012;

UOC Diagnostica per Immagini

*Area della Medicina diagnostica e dei Servizi*

*Disciplina: Radiodiagnostica*

**Qualifica: Dirigente medico con Contratto a tempo pieno e determinato. Svolge attività di refertazione esami TC, RM, ecografia a pazienti di provenienza dal Pronto Soccorso, Ricoverati nei reparti dell'Azienda, ambulatoriali.**

**Tipologia di prestazione (ALLEGATO 2):** l' A. O . "Complesso ospedaliero San Giovanni-Addolorata" è un'Azienda Ospedaliera del Servizio Sanitario Nazionale – Regione Lazio – istituita con D.G.R. Lazio 30/06/1994, n. 5163, DEA di II livello, con sede legale in Via dell'Amba Aradam, 9 – 00184 Roma - C.F. e P.IVA 04735061006 – cod. attività 8511.2 - ed eroga prestazioni di carattere assistenziale e sanitario per pazienti acuti con modalità di degenza ordinaria e diurna, di riabilitazione ed ambulatoriale.

**2. Presidio ospedaliero San Filippo Neri, Via Giovanni Martinotti, 20, 00135 Roma RM.**

**Periodo: Dal 08/04/2013 al 08/09/2013**

**UOC Radiologia**

*Area di diagnostica per immagini*

*Disciplina: Radiodiagnostica*

**Qualifica: Dirigente medico con contratto a tempo pieno e determinato. Svolge attività di refertazione esami TC, RM, ecografia a pazienti di provenienza dal Pronto Soccorso, Ricoverati nei reparti dell'Azienda, ambulatoriali.**

**3. Azienda ospedaliera San camillo Forlanini , Circonvallazione Gianicolense, 87, 00152 Roma RM. Periodo: Dal 01/08/2015 ad oggi.**

*UOSD Diagnostica per Immagini Urgenza Emergenza*

*Dipartimento Emergenza Accettazione e Area Clinica*

*Disciplina: Radiodiagnostica*

**Qualifica: Dirigente medico con contratto a tempo pieno e indeterminato dove svolge attività di refertazione esami TC, RM, ecografia a pazienti di provenienza dal Pronto Soccorso, Ricoverati nei reparti dell'Azienda, ambulatoriali.**

**Tipologia di prestazione (ALLEGATO4):**

*Emergenza: DEA di II livello*

*Perinatale: Livello II*

*Rete Emergenza Pediatrica: HUB*

*Rete Cardiologia: E+ Cardiocirurgia e Cardiologia Interventistica*

*Rete per la gestione della patologia neurovascolare: UTN11*

*Rete Trauma: CTS*

*Rete Laboratoristica*

*Rete traumi complessi degli arti*

*Rete assistenza assistenziale di chirurgia plastica*

*Nella Struttura sono operanti i seguenti settori, in diverse articolazioni organizzative:*

*Cardiocirurgia, Cardioanestesia*

*Trapianti di Cuore (Centro di Riferimento Regionale)*

*Chirurgia Vascolare*

*Cardiologia, Unità Coronarica, Emodinamica Interventistica*

*Rianimazione polivalente - Settori di Terapia Intensiva, Sub Intensiva (50 p.l.)*

*Chirurgia Toracica / Pneumologia*

*Chirurgia Generale e d'Urgenza*

*Chirurgia Generale e dei Trapianti*  
*Terapianti di Fegato, Rene e Pancreas (Centro di Riferimento Regionale)*  
*Neurochirurgia e Neuroanestesia*  
*Ortopedia e Ortotraumatologia*  
*Urologia mininvasiva e robotica*  
*Pediatria, Chirurgia Pediatrica e Terapia Intensiva/Sub-Intensiva Neonatale*  
*Ostetricia e ginecologia*  
*Medicina generale*  
*Medicine Specialistiche (Gastroenterologia, Epatologia, Reumatologia, Dietologia e Nutrizione, Neurologia, Angiologia)*  
*Centro di riferimento per le patologie ematologiche*  
*Centro di riferimento per i pazienti che necessitano di trattamento con ECMO*  
*Riabilitazione Intensiva Multidisciplinare*  
*Oncologia (Generale e della Mammella)*  
*Nefrologia e Dialisi*  
*Settori medici specialistici (Dermatologia, Endocrinologia, Diabetologia)*  
*Settori Chirurgici specialistici (Chirurgia Plastica, Colonproctologia, ORL, Oculistica, Maxillo Facciale)*  
*Settori diagnostici di Laboratorio e Diagnostica per Immagini d'Urgenza, elezione, Radiologia Internistica, Anatomia e Istologia Patologica.*

**Incarico attualmente ricoperto: Incarico di alta professionalità: "OTTIMIZZAZIONE DEI PROTOCOLLI E DELLA DOSE AL PAZIENTE"**

- Altre esperienze lavorative nell'ambito delle istituzioni universitarie pubbliche:

**1. Università di Roma "Sapienza", polo pontino, ospedale Icot, Latina, dal 09/09/2013 all' 01/08/2015**

UOC di Scienze Radiologiche

Dipartimento di Scienze Radiologiche Oncologiche e Anatomo Patologiche

**Qualifica: Collaboratore alla ricerca e Professore a contratto.**

**2. Università di Roma "Sapienza", polo pontino, ospedale Icot, Latina, dal dal 1/01/2008 al 31/12/2009**

UOC di Scienze Radiologiche

Dipartimento di Scienze Radiologiche Oncologiche e Anatomo Patologiche

**Qualifica: Vincitore dell'assegno di ricerca biennale in tecnologie diagnostiche avanzate**

**2. POSIZIONE FUNZIONALE DEL CANDIDATO NELLE STRUTTURE:**

**Attività professionale svolta presso negli ultimi 5 anni presso Azienda complesso San Camillo- Forlanini, Circonvallazione Gianicolense, 87, 00152 Roma RM. UOSD Diagnostica per Immagini Urgenza Emergenza,**

**Dipartimento Emergenza Accettazione e Area Clinica, Disciplina: Radiodiagnostica**

**Qualifica: Dirigente medico con contratto a tempo indeterminato dove svolge attività di refertazione esami TC, RM, ecografia a pazienti di provenienza dal Pronto Soccorso, Ricoverati nei reparti dell'Azienda, ambulatoriali.**

**Incarico attualmente ricoperto: Incarico di alta professionalità: "OTTIMIZZAZIONE DEI PROTOCOLLI E DELLA DOSE AL PAZIENTE"**

**Obiettivi concordati e raggiunti nello svolgimento degli incarichi:**

- *Ottimizzazione dei protocolli TC nel paziente politraumatizzato, con particolare attenzione alla riduzione della dose e l'utilizzo dei nuovi algoritmi di ricostruzione iterativi e di intelligenza artificiale.*
- *Ottimizzazione del percorso e dei protocolli di studio nei pazienti pediatrici.*
- *Ottimizzazione dei protocolli TC nel paziente non traumatico.*
- *Partecipazione alla stesura dei PDTA nel paziente con emorragia bassa del tubo digerente e del PDTA ictus ischemico.*
- *Partecipazione ad incontri multidisciplinari del gruppo di oncologia del polmone, del gruppo dei trapianti di fegato, del gruppo gastroenterologico ed epatologico.*

### 3. TIPOLOGIA DI CASISTICA QUALI-QUANTITATIVA (ALLEGATO 5):

*Tipologia quali-quantitativa delle prestazioni effettuate negli ultimi 5 anni (attività/casistica)*

*Dal 01/01/2016 al 30/04/2022 ha eseguito 19999 prestazioni così suddivise:*

*RADIOGRAFIE: 6833*

*RM: 599*

*ECOGRAFIE: 2848*

*TC: 9719*

*Esami di pronto soccorso Ecografia, RM, TC, radiografie per adulto e pediatrici. Diagnostica avanzata in RM, Rm addome, epatospecifico, pavimento pelvico e RM pelvi.*

### 4. ATTIVITA' DIDATTICA

*Attività didattica Universitaria (ALLEGATO 6)*

- *Anno Accademico 2014/2015, 2015/2016 e 2016/2017 - Docente al corso integrato di Diagnostica per Immagini I, Modulo Diagnostica per immagini e Radioterapia Neuroradiologia. Presso il corso di Laurea in Tecniche di Radiologia per Immagini e radioterapia - D, afferente alla Facoltà di Farmacia e Medicina di Sapienza, Università di Roma.*
- *Anno Accademico 2005/2006, 2006/2007, 2007/2008 - Docente al corso integrato di Matematica, Statistica, Fisica ed Informatica; Modulo: Informatica. Presso il corso di Laurea in Tecniche di Radiologia per Immagini e radioterapia - D, afferente alla Facoltà di Farmacia e Medicina di Sapienza, Università di Roma.*
- *Anno accademico 2021/2022 - Incarico di docenza per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Università "Sapienza" di Roma dal 2022.*

*Attività didattica presso società scientifiche nazionali e internazionali Corsi e congressi nazionali*

**SOCIETA' SCIENTIFICHE NAZIONALI:**

- *Consigliere della sezione di studio Emergenza-urgenza della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) DAL 2020.*
- *Consigliere della sezione di informatica della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) dal 2014 al 2016.*
- *Segretario della sezione di informatica della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) dal 2010 al 2014*

- Docente e responsabile scientifico delle numerose attività didattiche della Sezione di studio di Radiologia di Urgenza Emergenza della Società italiana di radiologia medica (Sirm) dal 2018 ad oggi, con particolare riguardo alle tematiche sulla gestione del paziente politraumatizzato e l'imaging delle urgenze.
- Docente al Simposio "Diagnostica per immagini in pronto soccorso durante la pandemia covid 19" dell'Accademia Lancisiana di Roma.
- Responsabile del corso monotematico "Intelligenza Artificiale in Radiologia" del congresso nazionale della Società Italiana di Radiologia (Sirm), Roma 2022.
- Componente del gruppo di studio "Intelligenza artificiale in Radiologia" della Società Italiana di Radiologia (Sirm) dal 2021.
- Docente al Master di formazione per direzione di UOC di Radiologia della Fondazione della Società Italiana di Radiologia medica (Sirm) anni 2021 e 2022.
- Docente alla Scuola di Formazione e Ricerca in sanità dell'anno 2019 per l'ulss3 regione veneto al convegno: La radiologia nell'emergenza: dal singolo alla catastrofe.
- Relatore ad invito al forum risk management obiettivo sanità del 2019 con la lezione Intelligenza artificiale in radiologia.
- Docente e responsabile scientifico dei corsi di cardiovascolare del reparto di Radiodiagnostica, Università di Roma "Sapienza", polo pontino dal 2013 al 2016
- Docente e Direttore scientifico dei Masterclass di colonscopia virtuale del 2015 e 2017 del reparto di Radiodiagnostica, Università di Roma "Sapienza", polo pontino.
- Presidente del corso IMPARIAMO AD ELABORARE.....TECNICHE DI POST-PROCESSING IN TCMS, della sezione di informatica 2014 della Società italiana di Radiologia Medica (SIRM).

#### SOCIETA' SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI:

- Fellow researcher dell'European Society of Gastrointestinal Radiology (ESGAR) dal 2010 al 2019.
- Componente stabile della Faculty dei workshop itineranti di colonscopia virtuale europei organizzati dalla società europea di radiologia gastroenterologica (ESGAR) dal 2008 al 2019 dove svolge attività di docenza e responsabile del Database
- Componente stabile della Faculty dei corsi di colonscopia virtuale italiani patrocinati dalla SIRM dal 2008
- Docente nel 2019 al 2nd Italian-french update imaging - ifuipi Roma 2019.
- Docente all'erasmus MRI course della Società Europea di Radiologia (ECR) per l'anno del 2008.
- Membro dell'Online Editorial Board dell'European Society of Gastrointestinal Radiology (ESGAR) dal 2016 al 2019
- Membro dell'Educational Committee dell'European Society of Gastrointestinal Radiology (ESGAR) dal 2013 al 2019.
- Fellow researcher dell'European Society of Gastrointestinal Radiology (ESGAR) dal 2010.

#### ATTIVITA' SCIENTIFICA

##### • Collaborazioni con riviste scientifiche:

- Revisore della rivista "la radiologia medica" dal 2019.
- Revisore della rivista "European Radiology" dal 2012.
- Collaboratore istituzionale per la società italiana di Radiologia medica (SIRM) per la rivista IL RADIOLOGO dal 2022
- Membro del comitato scientifico della rivista "La radiologia Medica" dal 2021.

##### • Articoli a stampa:

- Autore e coautore di 59 articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali indexate su pubmed su argomenti dell'imaging avanzato
- H INDEX TOTALE: 18

- numero di citazioni totali: 1033
- H INDEX DAL 2017 (ULTIMI 5 ANNI): 12
- numero citazioni: 446

▪ Capitoli di libro:

- Autore o co-autore di N. 13 capitoli di libro
- Autore del libro A. Laghi, R. Ferrari "Protocolli di studio in TC spirale multistrato: Vol. 2 Vascolare" edito da Springer (vedi allegato).

Si riportano in merito a quanto richiesto nel bando l'elenco di n 12 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e/o internazionali caratterizzate da filtro nell'accettazione dei lavori pubblicate negli ultimi 5 anni. (H INDEX DAL 2017: 12; numero citazioni: 446)

1. Margherita TRINCI, Edoardo LEONE, Riccardo FERRARI, Michele GALLUZZO, Vittorio MIELE; Diagnostic role of lung ultrasound in a case of empyema necessitans *Journal of Radiological Review* 2022 March; 9 (1): 32-6. DOI: 10.23736/S2723-9284.21.00171-8
2. Bicci E, Cozzi D, Ferrari R, Grazzini G, Pradella S, Miele V. Pancreatic neuroendocrine tumours: spectrum of imaging findings. *Gland Surg.* 2020 Dec;9(6):2215-2224. doi: 10.21037/gS-20-537. PMID: 33447574; PMCID: PMC7804535.
3. Caruso D, Zerunian M, De Santis D, Biondi T, Paolantonio P, Rengo M, Bellini D, Ferrari R, Ciolina M, Lucertini E, Polici M, Iannicelli E, Tombolini V, Laghi A. Magnetic Resonance of Rectal Cancer Response to Therapy: An Image Quality Comparison between 3.0 and 1.5 Tesla. *Biomed Res Int.* 2020 Oct 10;2020:9842732. doi: 10.1155/2020/9842732. PMID: 33102603; PMCID: PMC7576357.
4. Trinci M, Cirimele V, Ferrari R, Ianniello S, Galluzzo M, Miele V. Diagnostic value of contrast-enhanced ultrasound (CEUS) and comparison with color Doppler ultrasound and magnetic resonance in a case of scrotal trauma. *J Ultrasound.* 2020 Jun;23(2):189-194. doi: 10.1007/s40477-019-00389-y. Epub 2019 Jun 5. PMID: 31168706; PMCID: PMC7242606.
5. Stefano Badia, Simona Picchia, Davide Bellini, Riccardo Ferrari, Damiano Caruso, Pasquale Paolantonio, Iacopo Carbone, Andrea Laghi & Marco Rengo. The Role of Contrast-Enhanced Imaging for Colorectal Cancer Management. *Curr Colorectal Cancer Rep* 15, 181-189 (2019). <https://doi.org/10.1007/s11888-019-00443-1> *Current Colorectal Cancer Reports* 15 (6), 181-189
6. Ferrari R, Mancini-Terracciano C, Voena C, Rengo M, Zerunian M, Ciardiello A, Grasso S, Mare' V, Paramatti R, Russomando A, Santacesaria R, Satta A, Solfaroli Camillocci E, Faccini R, Laghi A. MR-based artificial intelligence model to assess response to therapy in locally advanced rectal cancer. *Eur J Radiol.* 2019 Sep;118:1-9. doi: 10.1016/j.ejrad.2019.06.013. Epub 2019 Jun 22. PMID: 31439226.
7. Addeo G, Beccani D, Cozzi D, Ferrari R, Lanzetta MM, Paolantonio P, Pradella S, Miele V. Groove pancreatitis: a challenging imaging diagnosis. *Gland Surg.* 2019 Sep;8(Suppl 3):S178-S187. doi: 10.21037/gS.2019.04.06. PMID: 31559185; PMCID: PMC6755950.
8. Bellini D, Rivosecchi F, Panvini N, Rengo M, Caruso D, Carbone I, Ferrari R, Paolantonio P, Laghi A. Layered enhancement at magnetic resonance enterography in inflammatory bowel disease: A meta-analysis. *World J Gastroenterol.* 2019 Aug 21;25(31):4555-4566. doi: 10.3748/wjg.v25.i31.4555. PMID: 31496631; PMCID: PMC6710183.
9. Vincenzo NOCE, Isabella CERAVOLO, Giovanni BARCHETTI, Rosa M. AMMENDOLA,, Margherita TRINCI, Fernanda ALTAVILLA, Riccardo FERRARI, Andrea LEONARDI, Francesco BIRASCHI, Michele GALLUZZO. Trauma imaging: focus on epiaortic arteries injury. *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2019 Maggio-Giugno;6(3):275-95
10. Addeo G, Cozzi D, Danti G, Bertelli E, Ferrari R, Pradella S, Trinci M, Miele V. Multi-detector computed tomography in the diagnosis and characterization of adrenal gland traumatic injuries. *Gland Surg.* 2019 Apr;8(2):164-173. doi: 10.21037/gS.2019.01.07. PMID: 31183326; PMCID: PMC6534768.
11. Trinci M, Piccolo CL, Ferrari R, Galluzzo M, Ianniello S, Miele V. Contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in pediatric blunt abdominal trauma. *J Ultrasound.* 2019 Mar;22(1):27-40. doi: 10.1007/s40477-018-0346-x. Epub 2018 Dec 8. PMID: 30536214; PMCID: PMC6430291.

12. Bellini D, De Santis D, Caruso D, Rengo M, Ferrari R, Biondi T, Laghi A. Bowel preparation in CT colonography: Is diet restriction necessary? A randomised trial (DIETSAN). Eur Radiol. 2018 Jan;28(1):382-389. doi: 10.1007/s00330-017-4997-3. Epub 2017 Aug 10. PMID: 28812132.
13. Faggioni L, Coppola F, Ferrari R, Neri E, Regge D. Usage of structured reporting in radiological practice: results from an Italian online survey. Eur Radiol. 2017 May;27(5):1934-1943. doi: 10.1007/s00330-016-4553-6. Epub 2016 Aug 29. PMID: 27572812.

**Seguono le suddette pubblicazioni scientifiche in fotocopia conforme all'originale (ALLEGATO7).**

**Si allega inoltre l'elenco completo delle pubblicazioni scientifiche (ALLEGATO8).**

*Il seguente Curriculum è redatto ai sensi dell'art. 8 del D.P.R. n 484/97 con documentata attività professionale ed adeguata esperienza ai sensi dell'art. 6 dello stesso DPR*

**Il sottoscritto dichiara che le fotocopie allegare sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum e nei relativi allegati corrisponde al vero.**

**Si allega fotocopia fronte-retro di un documento di identità valido.**

*Roma, 28/05/22*

**FIRMA**

**Dott. RICCARDO FERRARI**



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
CF

**Martines Valentina**

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

**Occupazione  
Settore professionale**

**Medico Chirurgo  
Specialista in Medicina Legale e Radiodiagnostica**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

Dal 16.11.2006 –a tutt' oggi  
Dipendente a tempo indeterminato

Medico radiologo Dirigente medico con incarico non comportante responsabilità di struttura complessa (ex I livello)  
Policlinico Umberto I di Roma,  
Dal 1.03.2017 impiegata presso la UOC Neuroradiologia  
Dal 2006 al 2017 presso il Dipartimento di Emergenza e Accettazione, con attività articolata su tutte le metodiche e turni in RM in elezione e urgenza.

Medico Radiologo

Dal 1.7.06 al 15.11.06

Dipendente a tempo indeterminato

Medico radiologo Dirigente medico con incarico non comportante responsabilità di struttura complessa (ex I livello)  
Azienda Complesso Ospedaliero San Filippo Neri, Roma  
Medico Radiologo in UOS Senologia

Dal 2.08.2004 al 30.06.2006

Dipendente a tempo determinato (D.L. vo 368/01)

Medico radiologo Dirigente medico con incarico non comportante responsabilità di struttura complessa (ex I livello)

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Martines Valentina**

Indirizzo

Telefono

CF

Nazionalità Italiana

Data di nascita

Occupazione **Medico Chirurgo**  
Settore professionale **Specialista in Medicina Legale e Radiodiagnostica**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) Dal 16.11.2006 --a tutt' oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipendente a tempo indeterminato
- Tipo di azienda o settore Medico radiologo Dirigente medico con incarico non comportante responsabilità di struttura complessa (ex I livello)  
Policlinico Umberto I di Roma,  
Dal 1.03.2017 impiegata presso la UOC Neuroradiologia
- Tipo di impiego Dal 2006 al 2017 presso il Dipartimento di Emergenza e Accettazione, con attività articolata su tutte le metodiche e turni in RM in elezione e urgenza.
  
- Principali mansioni e responsabilità Medico Radiologo
- Date (da - a) Dal 1.7.06 al 15.11.06
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipendente a tempo indeterminato
- Tipo di azienda o settore Medico radiologo Dirigente medico con incarico non comportante responsabilità di struttura complessa (ex I livello)  
Azienda Complesso Ospedaliero San Filippo Neri, Roma
- Tipo di impiego Medico Radiologo in UOS Senologia
  
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da - a) Dal 2.08.2004 al 30.06.2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipendente a tempo determinato (D.L. vo 368/01)
- Tipo di azienda o settore Medico radiologo Dirigente medico con incarico non comportante responsabilità di struttura complessa (ex I livello)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Azienda Policlinico Umberto I, Roma Medico Radiologo in DEA</p>
<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>	<p>Dal 10.11.2003 al 9.05.2004 e dal 12.05.2004 al 28.07.2004 Consulente con contratto libero professionale</p> <p>Medico radiologo Istituto di Radiologia Policlinico di Tor Vergata, Roma Medico Radiologo</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>Titolo della qualifica rilasciata</p>	<p>1.07.2014 Diploma di Specializzazione in Medicina Legale e delle Assicurazioni con votazione di 70/70 e lode. Tesi di Specializzazione "Autopsia virtuale". Università di Roma "Sapienza" II Facoltà</p>
<p>Titolo della qualifica rilasciata Principali competenze professionali possedute Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p>31.10.2003 Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica con votazione di 50/50 e lode Tesi di specializzazione con titolo "Trattamento mini-invasivo delle MAV intracraniche".  Università degli Studi di Verona</p>
<p>Titolo della qualifica rilasciata Principali competenze professionali possedute</p>	<p>19.10.1999 Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e lode Tesi di laurea con titolo "Risonanza Magnetica ad alta risoluzione delle neoplasie prostatiche".</p>
<p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p>Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p>

## DOCENZE

Docente nel Master di Neuroradiologia Diagnostica Sapienza Università di Roma, II Facoltà, edizione 2021

Docente per l'AA 2018-2019 , 2020-2021 e 2021-2022 del corso di Laurea integrato in Fisioterapia "Neurotraumatologia" Sapienza Università di Roma.

Docente per l'AA 2021-2022 nel corso di Laurea di Logopedia del corso "Management sanitario, bioetica e deontologia" Sapienza Università di Roma

Docente per l'AA 2018-2019 del corso di Laurea Integrato per TSRM "Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia" presso il Polo Didattico di Isernia Università Sapienza

Dal 2014 ad oggi ha tenuto lezioni nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso "Sapienza" Università di Roma, I Facoltà

Docente del ECM "Corso teorico-pratico di chirurgia del politrauma" tenutisi presso l'Ospedale Maggiore di Bologna e presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, dal 2009 ad oggi ,divenuto dal 2012 "Corso ufficiale ACOI"

Docente nel "Master in Sanità delle Maxiemergenze" nelle edizioni del 2009, 2010 e 2011.

Docente nel Master di II livello in "Chirurgia mini invasiva d'urgenza a moderne applicazioni

tecnologiche" 2011.

Docente nel corso "La diagnostica per immagini nelle urgenze traumatiche e non traumatiche" tenutosi a Roma dal 14 al 17.06.2011

Docente nel "Master di Ecografia Internistica" organizzato dall'Università di Roma "La Sapienza" 2011.

Docente nel "Corso teorico-pratico sull'Imaging in emergenza-urgenza" tenutosi a Roma dal 11 al 14.10.2010

Docente nel corso "Informatizzazione in radiologia: RIS e PACS" tenutosi il 10.10.2009 a Roma presso il Presidio Nuovo Regina Margherita.

Docente nell'evento formativo "Gli ultrasuoni nella pratica clinica" organizzato dall'Ordine Provinciale di Roma dei Medici-chirurghi e degli Odontoiatri, tenutosi il 20.11.2006

Docente nel "Corso di Alta Formazione Avanzata in "Helicopter Emergency Medical Service" tenutosi a Roma nel maggio 2012

## PUBBLICAZIONI

Coautrice della pubblicazione scientifica "Paraneoplastic Neuromyelitis Optica Spectrum Disorder Associated With Lung Adenocarcinoma: A Case Report. *Frontiers in Medicine* January 2022 | Volume 8 | Article 743798

Coautrice della pubblicazione "Assessing the real benefits of surgery for degenerative lumbar spinal stenosis without instability and spondylolisthesis: a single surgeon experience with a mean 8-year follow up. *J Orthop Traumatol* (2019) 20:6, <https://doi.org/10.1186/s10195-018-0497-8>

Coautrice della pubblicazione "Hemispheric Chronic Subdural Hematoma Concealing Subdural Metastases: Terrible Surprise Behind Routine Emergency Department Consultation" *World Neurosurgery*, 2017, 106, pp. 1049.e5–1049.e6

Coautrice della pubblicazione "Sigmoidorectal intussusception in adults: case report and review of literature" *Clin Ter* 2010; 161(1): 65-67.

Coautrice della pubblicazione "Leksell gamma knife radiosurgery for cerebral arteriovenous malformations in pediatric patients" *Child's Nervous System*, 2005, 21(4), pp. 301–307

Autrice della pubblicazione scientifica "Trattamento combinato endovascolare e radiochirurgico vs radiochirurgia. L'esperienza di Verona" pubblicato su *Rivista di Neuroradiologia* 16 (Suppl 1) 298-301, 2003;

Autrice della pubblicazione scientifica "Il sampling venoso selettivo nella diagnostica dell'ipercortisolismo ACTH-dipendente" pubblicato su *La Radiologia Medica* 105 356-361, 2003.

Coautrice della pubblicazione scientifica "Follow-up a lungo termine dopo occlusione endovascolare dell'arteria carotide interna per il trattamento degli aneurismi giganti paraclinoidi" pubblicato su *Rivista di Neuroradiologia* 14 (Suppl 3) 239-242, 2001;

Coautrice della pubblicazione "Intracranial arteriovenous malformations: Neuroradiological diagnosis | Malformazioni artero-venose intracraniche: Diagnostica neuroradiologica" *Rivista di Neuroradiologia*, 2002, 15(1), pp. 41–54

Coautrice della pubblicazione scientifica "Imaging dei tumori neuroendocrini gastro-entero-pancreatici" pubblicato su Argomenti di Gastroenterologia Clinica. 15 (4) 179-187, 2002;-

Coautrice nelle comunicazioni / poster per l'European Congress of Radiology di marzo 2000 dal titolo: "MR angiography evaluation of anomalies of the aortic arch associated with nonrecurrent inferior laryngeal nerve"; "Virtual endoscopy of the stomach: Initial clinical results"; "Multislice spiral CT colonography: Technique optimization"; "Prostatic cancer: Role of MR imaging in patients with elevated PSA values after radical prostatectomy"; "MR virtual cystoscopy: Preliminary results"; "The role of the MRI using phased array coil to predict the site of the neoplastic prostatic nodule at fan-shaped transrectal ultrasound-guided biopsy".

Ha presentato: al Convegno Nazionale della sezione di radiologia interventistica di ottobre 2003 la comunicazione dal titolo "Impatto della protezione cerebrale nello stenting carotideo"; all'European congress of Radiology di febbraio 2004 il poster dal titolo "Oro-maxillo-facial anatomy after reconstructive surgery: MR imaging"; al convegno "Diagnostica per immagini nell'emergenza urgenza" tenutosi presso il Policlinico Umberto I di Roma in giugno 2005 le comunicazioni dal titolo "Traumi del massiccio facciale e della base cranica" e "Urgenze nel distretto testa-collo".

Coautrice della pubblicazione "Central and peripheral multifocal demyelinating syndrome with epilepsy: Case report | Sindrome demielinizzante multifocale centrale e periferica con epilessia. Presentazione di un caso". Rivista di Neurobiologia, 1999, 45(1), pp. 59-63

Coautrice del volume "Imaging dell'emergenza-urgenza" Società Editrice Universo, 2006

## VOLUMI

Ha collaborato come consulente scientifico alla realizzazione del volume "L'infermiere. Manuale teorico-pratico per la preparazione ai concorsi" Edizioni Simone, 2012.

Coautrice del volume "Quiz per i concorsi di infermiere" Edizioni Simone 2010

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Nominata co-investigatore dalla Ditta SHERING, ha partecipato nel 2003 alla conduzione dello studio clinico sperimentale multicentrico internazionale 304580, sul mezzo di contrasto paramagnetico blood-pool SHU565C nello studio angiografico mediante Risonanza Magnetica con contrasto delle vasculopatie periferiche a carico degli arti inferiori, utilizzando come gold-standard l'angiografia digitale a sottrazione di immagine.

Ha inoltre partecipato, sempre in qualità di co-investigatore, alla conduzione dello studio sperimentale multicentrico internazionale di valutazione clinica di mdc per Risonanza Magnetica "A phase III, multicenter study to evaluate the safety and efficacy of multi-hance-enhanced (CE) Magnetic Resonance Angiography (MRA) in the assessment of renal/abdominal arteries as compared to unenhanced (UE) MRA using Digital Subtraction Angiography (DSA) as the gold standard" con la sponsorizzazione di Bracco Imaging SpA, Milano

**CTU**

E' iscritta all'albo dei CTU del Tribunale di Roma come specialista in radiologia e medicina legale ed ha espletato oltre 70 CTU.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

E' stata nominata membro del Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità del Policlinico Umberto I di Roma, 2021

Ha ricevuto nel 2017 incarico professionale di PQP dall'Azienda Policlinico Umberto I

E' stata nominata facilitatore per il rischio clinico per l'Azienda Policlinico Umberto I di Roma

E' stata nominata dall'Agenzia di Sanità Pubblica come componente del "Gruppo di Lavoro per l'adozione del bilancio sociale nelle strutture sanitarie del Lazio" nel 2010.

E' stata incaricata dall'Università "La Sapienza" di Roma per l'organizzazione di attività tutoriali nell'ambito del Master in Area Critica per Infermieri a.a. 2007-2008

**CONCORSI DIRETTORE UOC**

E' risultata idonea nella terza di selezione negli avvisi pubblici per direttore UOC per i servizi di radiodiagnostica di Faenza e di Lugo.

Roma, 24.05.2022

Dott.ssa Valentina Marines

1

# Gabriele MASSELLI

## Curriculum vitae e studiorum

### • Parte I - Informazioni Generali

- Data e luogo di nascita:
- c.f.
- Residenza:
- Domicilio dove inviare comunicazioni:
- Lingue parlate: Italiano e Inglese.
- Cittadinanza Italiana
- Iscritto al n 49405 dell'Albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi di Roma a decorrere dal 28-7-1999:
- e-mail
- PEC:
- Telefono:
- Cellulare:

### • Parte II – Carriera e Titoli

1. Ha conseguito la **Maturità Classica** presso l'Istituto religioso **Massimiliano Massimo** di Roma nel **Giugno 1992**.
2. Ha conseguito la **laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'**Università Cattolica del Sacro Cuore "Padre Agostino Gemelli"** di Roma con **votazione di 110/110 e lode**, in data **21-7-1998**. La Tesi "**L'imaging integrato nelle stenosi maligne delle vie biliari: ruolo della RM**" è stata giudicata vincitrice della borsa di studio "**Marco Meloni, Mariuccia Fumagalli ed Elsa Invernizzi**" dell'Istituto **Giuseppe Toniolo** quale miglior tesi dell'anno accademico **1997/1998**.
3. **Abilitato alla professione di medico chirurgo nel maggio 1999** presso l'**Università Cattolica del Sacro Cuore "Padre Agostino Gemelli"** di Roma.

4. Ha conseguito la specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore "Padre Agostino Gemelli" di Roma con votazione di 50/50 e lode, in data 5-12-2002 con tesi "L'Imaging Integrato nel Morbo di Crohn: Ruolo della Enteroclisi con Risonanza Magnetica".
5. Ha conseguito la specializzazione in Medicina Nucleare presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore "Padre Agostino Gemelli" di Roma con votazione di 50/50, in data 21-10-2008 con tesi "Applicazioni Cliniche della PET/TC cardiaca".
6. Ha conseguito il Dottorato (PhD) in Fisiopatologia ed Imaging Cardio-Toraco-Vascolare presso Università Sapienza di Roma, in data 24-01-2017 con il massimo dei voti con dissertazione "La Risonanza Magnetica nella diagnosi e nella valutazione della cardiotoxicità da chemioterapici".
7. **Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Universitario Associato (II Fascia) per il Settore Scientifico Disciplinare Radiodiagnostica, Medicina Nucleare e Radioterapia (MED 36) nella I Tornata 2012 dell'Abilitazione Scientifica Nazionale. (Bando 2012; DD n. 222/2012) conseguita il 21/1/ 2014 e valida fino al 21/1/2023.**
8. **Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Universitario Ordinario (I Fascia) per il Settore Scientifico Disciplinare Radiodiagnostica, Medicina Nucleare e Radioterapia (MED 36) dell'Abilitazione Scientifica Nazionale conseguita il 2/08/ 2017 e valida fino al 2/08/2026.**
9. Iscrizione al n 49405 dell'Albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi di Roma a decorrere dal 28-7-1999

### **• Parte III - Esperienze Professionali**

1. **Dirigente Medico Radiologo di I livello a tempo determinato, con servizio a tempo pieno, presso l'unità di Radiodiagnostica dell'Istituto di Radiologia del Policlinico "A. Gemelli", sede di DEA II livello, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma dal 15-12-2002 al 15-10-2004; dove si è dedicato prevalentemente alla esecuzione ed alla refertazione di esami di ecografia, TC, RM e di radiologia interventistica vascolare ed extravascolare.**



2. **Vincitore di concorso come Dirigente Medico di I livello di Radiodiagnostica con incarico a tempo indeterminato, con servizio a tempo pieno presso il reparto di Radiodiagnostica dell'Ospedale Sant'Eugenio in Roma, ", sede di DEA di II livello dal 16/10/2004 al 30/6/2005; dove si è dedicato prevalentemente alla l'esecuzione ed alla refertazione di esami ecografia, TC ed RM.**

3. **Dirigente Medico Radiologo di I livello di ruolo a tempo indeterminato, con servizio a tempo pieno presso Dipartimento di Radiologia, Policlinico Umberto I, sede di DEA di II livello Università Sapienza, Roma dal 1/07/2005 a tutt'oggi.**

In tale periodo il Dott. Masselli ha lavorato a progetti di ricerca sia nazionali che internazionali, pubblicando lavori scientifici su riviste internazionali con elevato impact factor; è stato autore ed Editor di libri scientifici, ed è stato invitato a tenere relazioni e letture magistrali a numerosi prestigiosi Congressi e Corsi Nazionali ed Internazionali; ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale a professore di II e I Fascia. Inoltre il Dott. Masselli ha coordinato progetti di ricerca nazionali ed internazionali.

Dal punto di vista assistenziale si è interessato alla diagnostica per immagini sia Body che neuroradiologica effettuando esami in pazienti con TC multistrato e con apparecchi di Risonanza Magnetica a 1.5 T e 3T del Policlinico Umberto I.

Inoltre è occupato dell'integrazione tra le metodiche di diagnostica per immagini consentendo una completa e più accurata valutazione morfologica e funzionale, per ottimizzare l'iter diagnostico di patologie oncologiche.

**Incarico di Alta Specializzazione (FAS) dal 2016 Per Urgenze ginecologiche ed ostetriche.**

4. **Periodi di studio e ricerca in Body MRI presso l'Istituto di Radiologia (Direttore: Prof. Herbert Kressel) dell'ospedale Beth Israel Deaconess dell'Università di Harvard a Boston, negli anni 2002 (durata 3 mesi), 2003 (durata 1 mese), 2004 (durata 1 mese); in particolare il Dott. Masselli ha eseguito periodo di studio e ricerca sulla RM nella patologia neoplastica addomino-pelvica-toracica sotto la guida del Prof Neil Rofsky.**

5. **Ha trascorso periodo di ricerca e studio nell'Imaging Cardiaco presso l'Istituto di Radiologia e Medicina Nucleare (diretto dal Prof M. Di Carli) dell'ospedale Brigham's and Woman dell'Università di Harvard a Boston nel Luglio 2008 (durata 1 mese);**

in particolare il Dott. Masselli ha approfondito lo studio della PET/TC e SPECT/TC nelle patologie cardio-vascolari.

6. **Periodo di formazione in PET-TC presso il Reparto di Medicina Nucleare dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma nel 2010**, dove ha acquisito esperienza nella refertazione della PET-TC con radiotraccianti (FDG e Colina) con particolare attenzione alla patologia neoplastica.
7. **Diploma Formativo sulla TC Cardiaca** organizzato dalla società americana di Radiologia (RSNA). Chicago Novembre 2007, come raccomandato dall' American College of Radiology's practice guidelines for the performance and interpretation of cardiac computed tomography.
8. **Diploma Formativo in Nuclear Medicine PET/TC nella patologia neoplastica** organizzato dalla società americana di Radiologia (RSNA) e dalla Società di medicina nucleare (SNM). Chicago Novembre 2010-2011, come raccomandato dall' American College of Radiology's practice guidelines performing FDG-PET/TC in Oncology.
9. **Diploma Formativo sulla Tomosintesi Mammaria** durante il Congresso della società americana di Radiologia (RSNA). Chicago Novembre 2010.

#### **TIPOLOGIA delle Istituzioni**

• Il **Policlinico Universitario Agostino Gemelli** conta 1560 posti letto ed è sede di DEA di 2° livello, in cui vengono trattati circa 75.000 pazienti l'anno.

L'Unità Operativa di Radiodiagnostica è in grado di effettuare una molteplicità di prestazioni (RX, RM, TAC, Ecografie) a tutti i pazienti che accedono alla struttura: pazienti ambulatoriali, pazienti ricoverati e pazienti con accesso al DEA. L'ampiezza del parco prestazioni che l'Unità Operativa effettua è di seguito riportata:

Radiologia Tradizionale (Toracica, Scheletrica, Gastro-Intestinale, Genito-Urinaria);

Tomografia Computerizzata (TC): TC Neuroradiologica e della testa/collo, TC Body, Angio-TC, Coronaro-TC, Entero-TC, Colonscopia Virtuale; Mielo-TC;

Risonanza Magnetica (RM): Risonanza Magnetica Neuroradiologica e della testa/collo, Risonanza Magnetica Body, Risonanza Magnetica Muscolo Scheletrica; Risonanza

Magnetica “funzionale”, neurologica ed extra-neurologica; RM fetale ed Ultrasuoni focalizzati. RM Cuore e vascolare.

Ecografia: di tutti gli organi e apparati;

Angiografia e radiologia interventistica e vascolare/extra-vascolare;

Senologia (Ecografia, Mammografia , Risonanza Magnetica, Interventistica Mammaria).

• **L’Ospedale San’Eugenio di Roma** sede di DEA che è punto di riferimento territoriale con un Centro Ustioni che rappresenta un importante punto di riferimento regionale ed extraregionale.

L’Unità Operativa di Radiodiagnostica è in grado di effettuare una molteplicità di prestazioni (RX, RM, TAC, Ecografie) a tutti i pazienti che accedono alla struttura: pazienti ambulatoriali, pazienti ricoverati e pazienti al DEA.

Radiologia Tradizionale (Toracica, Scheletrica, Gastro-Intestinale, Genito-Urinaria);

Tomografia Computerizzata (TC): TC Neuroradiologica e della testa/collo, TC Body, Angio-TC, Coronaro-TC, Entero-TC, Colonscopia Virtuale;

Risonanza Magnetica (RM): Risonanza Magnetica Neuroradiologica e della testa/collo, Risonanza Magnetica Body, Risonanza Magnetica Muscolo Scheletrica;

Ecografia: di tutti gli organi e apparati;

Angiografia e radiologia interventistica e vascolare/extra-vascolare;

Senologia (Ecografia, Mammografia, Risonanza Magnetica, Interventistica Mammaria).

• **L’ Azienda Policlinico Umberto I** di Roma è una struttura ospedaliera universitaria con 1200 posti letto, 41.000 ricoveri all’anno, 24.000 pazienti accolti in day hospital, 1.000.000 di prestazioni all’anno tra diagnostica strumentale e visite mediche, 900.000 esami di laboratorio, 140.000 accessi annuali al Dipartimento di Emergenza e Accettazione.

E’ sede di DEA di II Livello (Dipartimento di Emergenza e Accettazione), che conta su 4 PS satelliti: il PS pediatrico, il PS oculistico, il PS ematologico e il PS quello ostetrico – ginecologico.

Le prestazioni di Radiodiagnostica del policlinico Umberto I sono eseguite con la seguente apparecchiatura: 1 TC 128 strati, 2 TC 64 strati, 1 TC 40 strati, 2 TC 16 strati; 2 RM 3 Tesla, 3 RM a 1.5 tesla, 1 RM a 1 Tesla, e 1 RM a 0,2 T e otto apparecchiature ecografiche.

L'ampiezza del parco prestazioni che l'Unità Operativa effettua è di seguito riportata:  
Radiologia Tradizionale (Toracica, Scheletrica, Gastro-Intestinale, Genito-Urinaria);  
Tomografia Computerizzata (TC): TC Neuroradiologica e della testa/collo, TC Body, Angio-TC, Coronaro-TC, Entero-TC, Colonscopia Virtuale; Mielo-TC;

Risonanza Magnetica (RM): Risonanza Magnetica Neuroradiologica e della testa/collo, Risonanza Magnetica Body, Risonanza Magnetica Muscolo Scheletrica; Risonanza Magnetica "funzionale", neurologica ed extra-neurologica; RM fetale ed Ultrasuoni focalizzati. RM Cuore e vascolare.

RM Fetale ed in gravidanza

Ecografia: di tutti gli organi e apparati;

Angiografia e radiologia interventistica e vascolare/extra-vascolare;

Senologia (Ecografia, Mammografia , Risonanza Magnetica, Interventistica Mammaria).

#### • **Parte IV - Attività Didattica**

1. **Docente** dell'insegnamento di "Radiologia d'urgenza" del VI anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia in Lingua Inglese dell' **Università Sapienza Roma**, dal 2016-Presente
2. **Docente** dell'insegnamento di "Diagnostica per Immagini" presso la scuola di specializzazione di Medicina di Emergenza Urgenza dell' **Università Sapienza Roma**, dal 2019-Presente; 20 ore docenza complessive.
3. **Docente Titolare** di corsi "Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica" e "Sistemi di elaborazione delle Informazioni" e "Diagnostica 2" presso il corso di

Laurea in "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia" presso  
Università Sapienza Roma dal 2013-Presente; 30 ore docenza complessive.

4. **Docente in Radiodiagnostica presso La scuola di Specializzazione in Medicina di Urgenza dell'Università Sapienza di Roma dal 2018; 8 ore docenza complessive.**
5. **Docente presso La scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università Sapienza di Roma dal 2012-presente.**
6. **Docente di Radiodiagnostica e Neuroradiologia presso il Master di II livello in Medicina di Urgenza dell'Università Sapienza di Roma dal 2017-presente; 8 ore docenza complessive**
7. **Iscritto Albo dei Docenti del Policlinico Umberto I. Università Sapienza. Roma dal 02-12-2016-presente.**
8. **Docente di seminari presso La scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare dell'Università Cattolica del Sacro Cuore Facoltà di Medicina e Chirurgia "Agostino Gemelli" di Roma negli anni accademici 2008/2009, 2010/2011, 2011/2012 e 2013/2014.**
9. **Docente di Radiodiagnostica a Corsi Didattici per le scuole di specializzazione di Radiologia organizzate dalla SIRM dal 2015-presente.**
10. **Relatore a Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università Sapienza dall'anno accademico 2011/2012.**
11. **Docente di Radiodiagnostica al Master Universitario di II livello in "Chirurgia Mini Invasiva d'urgenza e moderne applicazioni tecnologiche" della Università Sapienza Facoltà di Medicina e Chirurgia nell'anno accademico 2010/2011.**

12. **Docente di Radiodiagnostica** al Master Universitario di II livello in "Colonproctologia" dell' **Università Sapienza** Facoltà di Medicina e Chirurgia nell'anno accademico 2010/2011.
13. **Docente di Radiodiagnostica** al Master di II livello in Terapia intensiva dell'età pediatrica dell' **Università Sapienza** Facoltà di Medicina e Chirurgia nell'anno accademico 10-11 Giugno 2013.
14. **Docente di Radiodiagnostica** ai Corsi di Diagnostica per Immagini nelle urgenze traumatiche e non traumatiche presso Policlinico Umberto I dell'**Università Sapienza** di Roma negli anni 2009, 2010, 2011 , 2012, 2013, 2014.
15. **Docente di Corso di Aggiornamento (SAM)** al Congresso della **Società Americana di Radiologia Addominale, Gastrointestinale ed Urogenitale (SAR)** nel 2007, nel 2011, 2013,2014,2015, 2016
16. **Docente di Corsi di Aggiornamento** al Congresso della **Società Europea di Radiologia (ECR)** negli anni 2011, 2012, 2014, 2017, 2018, 2019, 2020,2021
17. **Docente di Corsi di Aggiornamento** al Congresso della **Società Americana di radiologia (RSNA)** negli anni 2017, 2018.
18. **Docente di Corso di Aggiornamento** al Congresso della **Società Inglese di Radiologia** nel 2012, 2014 , 2018, 2019.
19. **Docente di Corso di Aggiornamento** al Congresso della **Società Inglese di Radiologia Urogenitale** nel 2021.
20. **Docente** al Congresso della **Società Europea di Radiologia Urogenitale (ESUR)** negli anni 2010, 2011 e 2012, 2013, 2014, 2015, 2018, 2019, 2020.

21. **Docente** sulla Risonanza Magnetica Cardiaca: ruolo nella cardiotossicità agli eventi di Cardio-oncologia negli anni 2012 e 2013 dell' Istituto nazionale Tumori (IFO) Roma.

#### • **Parte V - Iscrizione e Incarichi in Società Scientifiche**

1. **Socio** della società italiana di Radiologia (SIRM).
2. **Consigliere** della sezione di studio in "Radiologia Addominale e Gastroenterologica" della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) dal 2016-2020.
3. **Fellow della società europea di Radiologia Urogenitale (ESUR)** (European Society of Genitourinary Radiology dal 2010-presente); nella quale è membro della Commissione di Studio e Ricerca sull'Imaging della Donna e Vice-Presidente nell'imaging del pavimento pelvico.
4. **Fellow della società europea di Radiologia Addominale (ESGAR)** (European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology) dal 2012-presente.
5. **Fellow dell' International Cancer Imaging Society (ICIS)** dal 2015-presente.
6. **Corresponding Member** della Radiology Society of North America Congress (RSNA) nel 2014.
7. **Socio** della società europea di Radiologia (ECR).
8. **Membro del comitato scientifico organizzatore dell' International Radiology Joint Meeting Congress of European Society of Urogenital Radiology and Society of Abdominal Radiology (ESUR SUR 2011)** (Croazia).

#### • **Parte VI - Onorificenze**

- 1) Il 19-7-1999 la Tesi di laurea in Medicina "L'imaging integrato nelle stenosi maligne delle vie biliari: ruolo della RM", discussa in data 21 luglio 1998, è stata giudicata vincitrice della **BORSA DI STUDIO** "Marco Meloni, Mariuccia Fumagalli ed Elsa Invernizzi" dell'Istituto Giuseppe Toniolo di Milano, quale miglior tesi dell'anno accademico 1997/1998 dell'Università Cattolica Roma per la ricerca nel campo oncologico.
- 2) Il 27-12-1999 ha vinto una **BORSA DI STUDIO**, presso l'Accademia Lancisiana di Roma per il lavoro scientifico " Imaging integrato delle stenosi delle vie biliari: Ruolo della Risonanza Magnetica e della Colangiopancreatografia RM".
- 3) L'11-11-2003 ha vinto una **BORSA DI STUDIO**, presso l'Accademia Lancisiana di Roma per il lavoro scientifico "L'imaging Integrato nel Morbo di Crohn: Ruolo della Enteroelisi con Risonanza Magnetica".
- 4) Nel 2008 è stato premiato per Eccellente Lavoro Scientifico al congresso europeo di radiologia urogenitale (ESUR) nella sessione young radiologist per il lavoro: "Dynamic contrast-enhanced MR imaging in evaluating Placental Perfusion". 11-14/09/2008. Monaco (Germania).
- 5) Nel 2009 è stato premiato per Eccellente Lavoro Scientifico durante il congresso europeo di radiologia urogenitale (ESUR) nella sessione member radiologist per il lavoro: "Magnetic resonance imaging in the evaluation of placental abruption: correlation with color doppler ultrasound". 11/09/2009. Atene (Grecia).
- 6) La relazione scientifica "Can Diffusion-weighted MR Images of the Uterine Cervix Predict Impending Preterm Delivery?" presentata al Scientific program of the RSNA 100TH SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING, Chicago-USA, 2014 è stata giudicata meritevole per pubblicazioni sui RSNA Daily Bulletin e sulla rivista RSNA news e scelta per Comunicato Stampa di Radiology .



Membro dell'Editorial Board di:

1. *American Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging (Senior Editorial Board Member)*
2. *Diagnostics*
3. *World Journal of Gastrointestinal Oncology.*
4. *World Journal of Gastrointestinal Endoscopy.*

Revisore scientifico della riviste

1. "Radiology",
2. "European Radiology",
3. "European Journal of Radiology"
4. "British Journal of Radiology",
5. "Cancer Imaging",
6. "Abdominal Imaging",
7. *Radiologia Medica*

*Editor dello Special Issue: Imaging of Fetal and Maternal Diseases in Pregnancy"*  
*Della rivista scientifica Diagnostics (Impact Factor 3.706)*

<p>• <b>Parte VIII - Progetti di Ricerca</b></p>
--

1. Coordinatore italiano dello studio multicentrico internazionale: EURAD MRI Classification of US Indeterminate Adnexa Lesions dal 06-06-2013 a oggi, che ha portato all'elaborazione della classificazione dell'Ovarian-Adnexal Reporting & Data System (O-RADS) con Risonanza Magnetica pubblicate su JAMA Network Open 2020 Jan 3;3(1):e1919896. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2019.19896.
2. Coinvestigatore allo studio multicentrico sull'uso del Eovist (Gd-EOB-DTPA) mdc Schering nello studio delle lesioni focali epatiche nel 2000.
3. Ha partecipato al gruppo di ricerca della società Europea di Radiologia Urogenitale (ESUR) sullo studio multicentrico: MR imaging of the sonographically indeterminate adnexal mass dal 05-03-2004 al 19-09-2006, pubblicate come linee guida su European Radiology 2017 27: 2067-2080

4. Ha partecipato al gruppo di ricerca dell'associazione dei chirurghi ospedalieri italiani (ACOI) sulle Tecniche di imaging prechirurgiche nella malattia di Crohn, che ha portato alla pubblicazione di Linee Guida. dal 06-03-2009 al 28-05-2011
5. Ha diretto il gruppo di ricerca multicentrico della Società Europea di Radiologia Urogenitale (ESUR) sulle Linee Guida della sull'Imaging del dolore addominale in gravidanza pubblicate su *European Radiology* 2013 Dec;23(12):3485-500.
6. Ha partecipato al gruppo di ricerca congiunto delle società Europee di Radiologia Urogenitale (ESUR) e di Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR) sull'Imaging del pavimento pelvico pubblicate su *European Radiology* 2017 27: 2067-2080
7. Coordinatore dello studio congiunto delle Società Europea di radiologia Urogenitale (ESUR) e la Società Americana di Radiologia (SAR) sull'Imaging della Patologie della placenta dal 01-03-2016 a oggi, che ha portato alla pubblicazione delle linee guida su *European Radiology* 2020 May;30(5):2604-2615. doi: 10.1007/s00330-019-06617-7.
8. Sta Partecipando al gruppo di ricerca della società Europea di Radiologia Urogenitale (ESUR) sullo studio multicentrico sull'imaging del Tumore dell'Endometrio dal 02-03-2016 a oggi che ha portato alla pubblicazione delle linee guida su *European Radiology* 2019 Feb; 29(2):792-805.
9. Coordinatore del progetto di ricerca nello studio della Risonanza magnetica con sequenze T1-mapping (Molli Siemens) nella valutazione e nella diagnosi precoce della cardiotoxicità da chemioterapici; Università Sapienza Roma.

**• Parte IX - Sintesi dei Principali Indicatori Bibliometrici**

calcolati con Scopus-Web of science

**Numero complessivo Lavori pubblicati su banche dati internazionali : 105**

**H-INDEX: 29**

**Numero di citazioni totali: 2509**

**Numero medio di citazioni per pubblicazione: 23.89**

**Impact Factor totale: 271.31**

**Impact factor lavori ultimi 10 anni: 204.87**

**Impact factor medio per pubblicazione: 3.268**

**Lavori indexati negli ultimi 10 anni: 71**

Editor:

**Libro Internazionale: 1**

**Capitoli di libro su testi internazionali: 8**

**Capitoli di libro su testi nazionali: 3**

**• Parte X - Elenco Completo degli Articoli in Estenso**

		Impact factor
1.	Manfredi R, Brizi MG, <u>Masselli G</u> , Vecchioli A, Marano P Malignant biliary hilar stenosis: MR cholangiography compared with direct cholangiography. <b>Radiol Med</b> 2001 Jul-Aug;102(1-2):48-54.	
2.	De Gaetano AM, Vecchioli A, Minordi LM, Parrella A, Gaudino S, <u>Masselli G</u> , Savino G.  Role of diagnostic imaging in abdominal lymphadenopathy. <b>Rays</b> . 2000 Oct-Dec;25(4):463-84. Review.	
3.	Manfredi R, Brizi MG, Costamagna G, <u>Masselli G</u> , Vecchioli Scaldazza A, Marano P	

	<p>Pancreas divisum and santorinicele: assessment by dynamic magnetic resonance cholangiopancreatography during secretin stimulation.</p> <p><b>Radiol Med</b> 2002 Jan-Feb;103(1-2):55-64.</p>	
4.	<p>Manfredi R, Brizi MG, <u>Masselli G</u>, Gui B, Vecchioli A, Marano P</p> <p>Imaging of chronic pancreatitis.</p> <p><b>Rays</b>. 2001 Apr-Jun;26(2):143-9. Review.</p>	
5.	<p>Vecchioli A, Brizi MG, <u>Masselli G</u>, Minordi LM, Parrella A, Celi G, Mirk P, Marano P.</p> <p>Combined diagnostic imaging of Crohn's disease: an outlook.</p> <p><b>Rays</b>. 2002 Jan-Mar;27(1):11-8. Review.</p>	
6.	<p>Brizi MG, Minordi LM, Mirk P, Parrella A, <u>Masselli G</u>, Restaino G, Vecchioli A, Marano P</p> <p>The state of the art of small bowel imaging: combine the old with the new. <b>Rays</b>. 2002 Jan-Mar;27(1):51-65. Review.</p>	
7.	<p>Manfredi R, <u>Masselli G</u>, Maresca G, Brizi MG, Vecchioli A, Marano P.</p> <p>MR imaging and MRCP of hilar cholangiocarcinoma.</p> <p><b>Abdom Imaging</b>. 2003 May-Jun;28(3):319-25.</p>	0.996
8.	<p>Loreti L, <u>Masselli G</u>, Melisi MT, Molinari F, Vecchioli A.</p> <p>Intestinal lymphangiectasia.</p> <p><b>Rays</b>. 2003 Oct-Dec;28(4):409-16.</p>	
9.	<p><u>Masselli G</u>, Brizi, M.G., Restaino, G., Vecchioli, A.</p> <p>MR enteroclysis in solitary ileal metastasis from renal cell carcinoma.</p> <p><b>AJR Am J Roentgenol</b>. 2004 Mar;182(3):828-9.</p>	2.384
10.	<p>Manfredi, R., Barbaro, B., <u>Masselli, G.</u>, Vecchioli, A., Marano, P.</p> <p>Magnetic resonance imaging of cholangiocarcinoma.</p> <p><b>Semin Liver Dis</b>. 2004 May;24(2):155-64.</p>	3.975

11.	<u>Masselli G.</u> , Brizi GM, Parrella A, Minordi LM, Vecchioli A, Marano P.  Crohn disease: magnetic resonance enteroclysis.  <u>Abdom Imaging.</u> 2004 May-Jun;29(3):326-34.	0.884
12.	Andrisani MC, Pescechera R, Reale F, Ciavarrella C, Filograna E, Pinnelli M, <u>Masselli G.</u>  Intralobar pulmonary sequestration in an elderly adult.  <u>Rays.</u> 2005 Jan-Mar;30(1):25-9.	
13.	Ierardi, A.M., Minordi, L.M., <u>Masselli, G.</u> , Biondi, A., Verbo, A.  Diagnostic approach to a case of a complex cystic mass of the pelvis.  <u>Rays.</u> 2005 Jan-Mar;30(1):77-82.	
14.	<u>Masselli G.</u> , Brizi, M.G., Menchini, L., Minordi, L., Scaldazza, A.V.  Magnetic Resonance Enteroclysis imaging of Crohn's.  <u>Radiol Med</u> 2005 Sep;110(3):221-33.	
15.	<u>Masselli G.</u> , Vecchioli A., Gualdi, G.F.  Crohn disease of the small bowel: MR enteroclysis versus conventional enteroclysis.  <u>Abdom Imaging.</u> 2006 Jul-Aug;31(4):400-9.	1.336
16.	Cina A, <u>Masselli G.</u> , Di Stasi C, Natale I, Cotroneo AR, Cina G, Bonomo L.  Computed tomography imaging of vena cava filter complications: a pictorial review.  <u>Acta Radiol.</u> 2006 Mar;47(2):135-44.	0,884
17.	<u>Masselli G.</u> , Casciani E, Polettini E, Lanciotti S, Bertini L, Gualdi G.  Assessment of Crohn's disease in the small bowel: Prospective comparison of magnetic resonance enteroclysis with conventional enteroclysis.  <u>Eur Radiol.</u> 2006 Dec;16(12)-27.	2,554
18.	Casciani E, Polettini E, Bertini L, <u>Masselli G.</u> , Emiliozzi P, Amini M, Pansadoro V, Gualdi GF	1.213

	Contribution of the MR spectroscopic imaging in the diagnosis of prostate cancer in the peripheral zone. <b>Abdom Imaging.</b> 2007 Nov;32(6):796-802.	
19.	Miele L, Pierconti F, Forgione A, Vero V, Cammarota G, Molinari F, <b>Masselli G</b> , Capristo E, Martini M, Larocca LM, Civello IM, Gasbarrini G, Grieco A  Cystic lymphangioma of the mesentery and hyposplenism in celiac disease. <b>Eur J Gastroenterol Hepatol.</b> 2007 Nov;19(11):1026-30.	1,83
20.	<b>Masselli G</b> , Poletini E, Casciani E, Bertini L, Gualdi G. L'imaging diagnostico nell'invecchiamento: vie biliari e pancreas.  <b>Geriatric Medicine</b> 2007 Vol 1 pag 1-5	
21.	<b>G Masselli.</b>  The gastrointestinal string sign.  <b>Radiology.</b> 2007 Feb;242(2):632-3.	5,561
22.	<b>Masselli G</b> , Gualdi G. Hilar cholangiocarcinoma: MRI/MRCP in staging and treatment planning. <b>Abdom Imaging.</b> 2008 Jul-August;33:444-451.	1,485
23.	<b>Masselli G</b> , Casciani E, Poletini E, Gualdi G  Comparison of MR enteroclysis with MR enterography and conventional enteroclysis in patients with Crohn's disease.  <b>Eur Radiol.</b> 2008 Mar 18(3):438-447.	3,651
24.	Casciani E, Poletini E, Bertini L, Rotolo F, Truscelli G, Pittalis A, <b>Masselli G</b> , Campagnano S, Pastore R, Gualdi GF  16 MDCT angiography coronary artery in the emergency department for patients with acute coronary syndrome.  <b>Clin Ter</b> 2008 159(1):5-12.	
25.	Bertini L, E Casciani, Colaiacomo MC, <b>Masselli G</b> , Poletini E, Gualdi GF. (2008).  Novità nell'Imaging della patologia polmonare dell'anziano. <b>Geriatric medicine journal</b> , vol. 1, p. 56-61	
26.	<b>Masselli G</b> , Brunelli R, Casciani E, Poletini E, Piccioni MG, Anceschi M, Gualdi G.	3,651

	Magnetic resonance imaging in the evaluation of placental adhesive disorders: correlation with color Doppler ultrasound. <b>Eur Radiol</b> 2008 Jun;18(6):1292-1299.	
27.	Casciani E, Poletini E, Carmenini E, Floriani I, <b>Masselli G</b> , Bertini L, Gualdi GF.  Endorectal MR Imaging and Dynamic Contrast-Enhanced MRI for the detection of local recurrences after radical prostatectomy.  <b>AJR Am J Roentgenol.</b> 2008 May;190:1187-1192.	2.940
28.	<b>Masselli G</b> , Manfredi R., Vecchioli A., Gualdi G.  MR imaging and MRCP in the preoperative evaluation of hilar cholangiocarcinoma: correlation with surgical and pathologic findings.  <b>Eur Radiol</b> 2008 Oct;18(10):2213-21.	3.651
29.	<b>Masselli G</b> , Casciani E., Poletini E., Gualdi G.  Enteroclysis vs enterography: the unsettled issue.  <b>Eur Radiol</b> 2009; 19:92-93.	3.589
30.	<b>Masselli G</b> .  Reply to enteroclysis dilemma.  <b>Eur Radiol</b> 2009; 19:382-383.	3.589
31.	Colaiacono MC, <b>Masselli G</b> , Poletini E, Lanciotti S, Casciani E, Bertini L, Gualdi G.  Dynamic MR Imaging of the Pelvic Floor: a Pictorial Review. <b>Radiographics.</b> 2009 May-Jun;29(3):e35	2.747
32.	<b>Masselli G</b> , Poletini E, Casciani E, Bertini L, Vecchioli A, Gualdi G  Small-Bowel Neoplasms: Prospective Evaluation of MR Enteroclysis:  <b>Radiology</b> 2009 Jun;251(3):743-50.	6.341
33.	<b>Masselli G</b> , Gualdi G.  Evaluation of small bowel tumors: MR enteroclysis.  <b>Abdom Imaging</b> 2010 Feb;35(1):23-30.	1,950

34.	<u>Masselli G.</u> , Picarelli A., Gualdi G.  Celiac disease: MR enterography and contrast enhanced MRI.  <b>Abdom Imaging.</b> 2010 Aug;35(4):399-406	1.950
35.	<u>Masselli G.</u> , Picarelli A, Di Tola M, Libanori V, Donato G, Poletini E, Piermattei A, Palumbo P, Pittalis A, Saponara A, Gualdi G.  Celiac disease: evaluation with dynamic contrast-enhanced MR imaging.  <b>Radiology.</b> 2010 Sep;256(3):783-90.	6.069
36.	Brunelli R, <u>Masselli G.</u> , Parasassi T, De Spirito M, Papi M, Perrone G, Pittaluga E, Gualdi G, Pollettini E, Pittalis A, Anceschi MM.  Intervillous circulation in intra-uterine growth restriction. Correlation to fetal well being.  <b>Placenta.</b> 2010 Dec;31(12):1051-6.	2.985
37.	Bertini, L., Casciani, E., <u>Masselli, G.</u> , Lanciotti S, Poletini, E., Gualdi, G.F.  MRI of extraperitoneal rectal carcinoma.  <b>Ann Ital Chir.</b> 2010 Jul-Aug;81(4):239-46	0.225
38.	<u>Masselli G.</u> , Brunelli R, Casciani E, Poletini E, Bertini L, Laghi F, Anceschi M, Gualdi G.  Acute abdominal and pelvic pain in pregnancy: MR imaging as a valuable adjunct to ultrasound?  <b>Abdom Imaging.</b> 2011 Oct;36(5):596-603.	1.725
39.	<u>Masselli, G.</u> , Brunelli, R., Di Tola, M., Anceschi, M., Gualdi, G.  MR imaging in the evaluation of placental abruption: correlation with sonographic findings.  <b>Radiology.</b> 2011 Apr;259(1):222-30.	5.726
40.	Casciani E, <u>Masselli G.</u> , Di Nardo G, Poletini E, Bertini L, Oliva S, Floriani I, Cucchiara S, Gualdi GF. MR enterography versus capsule endoscopy in pediatric patients with suspected Crohn's disease.  <b>European Radiology</b> 2011;21:823-831.	3.222



41.	<u>Masselli, G.</u> , Brunelli, R., Parasassi, T., Perrone, G., Gualdi, G. Magnetic resonance imaging of clinically stable late pregnancy bleeding: beyond ultrasound. <b>Eur Radiol.</b> 2011 Sep;21(9):1841-9.	3.222
42.	Ceccanti, S., Mele, E., <u>Masselli, G.</u> , Boseo, S., Cozzi, D.A. Intrahepatic paratesticular cyst: unique presentation of vestigial remnants of Wolffian duct. <b>Urology.</b> 2012 Jan;79(1):212-4.	2.424
43.	Di Nardo G, Oliva S, Aloï M, Rossi P, Casciani E, <u>Masselli G</u> , Ferrari F, Mallardo S, Stronati L and Cucchiara S. Usefulness of single balloon enteroscopy in pediatric crohn's disease. <b>Gastrointestinal Endoscopy</b> 2012;75:80-6.	5.210
44.	<u>Masselli G</u> , Colaiacomo MC, Marcelli G, Bertini L, Casciani E, Laghi F, D'Amico P, Caprasecca S, Poletini E, Gualdi G. MRI of the small-bowel: how to differentiate primary neoplasms and mimickers. <b>Br J Radiol.</b> 2012 Jun;85(1014):824-37.	1.217
45.	Casciani, E., Poletini, E., <u>Masselli, G.</u> , Strati, G., Gualdi, G. Spontaneous renal artery dissection diagnosed by unenhanced magnetic resonance angiography: case report. <b>Urol Int.</b> 2012;89(4):486-8.	1.065
46.	<u>Masselli G</u> , Gualdi G. MR imaging of the placenta: what a radiologist should know. <b>Abdom Imaging.</b> 2013;38(3):573-587	1.730
47.	<u>Masselli G</u> , Gualdi G. MR imaging of the small bowel. <b>Radiology.</b> 2012 Aug;264(2):333-48.	6.339
48.	Casciani E, <u>Masselli G</u> , Luciani ML, Polidori NF, Piccioni MG, Gualdi G. Errors in imaging of emergencies in pregnancy. <b>Semin Ultrasound CTMR.</b> 2012 Aug;33(4):347-70.	1.739
49.	Pappalardo G, Gualdi G, Nunziale A, <u>Masselli G</u> , Floriani I, Casciani Impact of magnetic resonance in the preoperative staging and the surgical planning for treating small bowel neoplasms. <b>Surg Today.</b> 2013 Jun;43(6):613-9.	1.208

50.	Panici PB, Anceschi M, Borgia MJ., Bresadola L, <u>Masselli G</u> , Parasassi T, Perrone G; Fetal Maternal Risk Group, Brunelli R.  Intraoperative aorta balloon occlusion: fertility preservation in patients with placenta previa accreta/increta. <b>J Matern Fetal Neonatal Med.</b> 2012 Dec;25(12):2512-6	1.855
51.	<u>Masselli G</u> , Gualdi G.  CT and MR enterography in evaluating small bowel diseases: when to use which modality? <b>Abdom Imaging.</b> 2013 Apr;38(2):249-259	1.730
52.	<u>Masselli G</u> , Gualdi G.  Response to MR enterography versus MR enteroclysis. <b>Radiology.</b> 2013 Feb;266(2):688-689.	6.214
53.	<u>Masselli G</u> , Gualdi G.  Response to MR imaging of the small bowel: is MR enteroclysis the only valid first-line investigation? <b>Radiology.</b> 2013 Feb;266(2):690-700.	6.214
54.	Mele E, Ceccanti S, Schiavetti A, Bosco S, <u>Masselli G</u> , Cozzi DA.  The use of Tachosil as hemostatic sealant in nephron sparing surgery for Wilms tumor: preliminary observations. <b>J Pediatr Surg.</b> 2013 Mar;48(3):689-94.	1.311
55.	<u>Masselli G</u> , Casciani E, Poletini E, Laghi F, Gualdi G Magnetic resonance imaging of small bowel neoplasms. <b>Cancer Imaging.</b> 2013 Mar 21;13:92-9.	1.286
56.	<u>Masselli G</u> , Derme M, Laghi F, Poletini E, Brunelli R, Framarino ML., Gualdi G.  Imaging of stone disease in pregnancy. <b>Abdom Imaging.</b> 2013 Dec;38(6):1409-14.	1.730
57.	<u>Masselli G</u> , Derchi L, McHugo J, Rockall A, Vock P, Weston M, Spencer J; ESUR Female Pelvic Imaging Subcommittee.  Acute abdominal and pelvic pain in pregnancy: ESUR recommendations. <b>Eur Radiol.</b> 2013 Dec;23(12):3485-500.	4.338
58.	<u>Masselli G</u> , Poletini E, Laghi F, Monti R, Gualdi G.  Noninflammatory conditions of the small bowel. <b>Magn Reson Imaging Clin N Am.</b> 2014 Feb;22(1):51-65.	0.989

59.	<b>Masselli G</b> , Brunelli R, Monti R, Guida M, Laghi F, Casciani E, Poletini E, Gualdi G Imaging for acute pelvic pain in pregnancy. <b>Insights Imaging</b> . 2014 Apr;5(2):165-181.	
60.	Framarino-dei-Malatesta M, Piccioni MG, Derme M, Polidori NF, Tibaldi V, Iannini I, <b>Masselli G</b> .  Transabdominal ultrasound-guided injection of methotrexate in the treatment of ectopic interstitial pregnancies. <b>J Clin Ultrasound</b> . 2014 Nov-Dec;42(9):522-6.	0.691
61.	Casciani E, De Vincentiis C, Poletini E, <b>Masselli G</b> , Di Nardo G, Civitelli F, Cucchiara S, Gualdi GF.  Imaging of the small bowel: Crohn's disease in paediatric patients. <b>World J Radiol</b> . 2014 Jun 28;6(6):313-28.	
62.	<b>Masselli G</b> , Derme M, Bernieri MG, Poletini E, Casciani E, Monti R, Laghi F, Framarino-Dei-Malatesta M, Guida M, Brunelli R, Gualdi G.  Stone disease in pregnancy: imaging-guided therapy. <b>Insights Imaging</b> . 2014 Dec;5(6):691-6.	
63.	Calvieri C, <b>Masselli G</b> , Monti R, Spreca M, Gualdi GF, Fedele F.  Intramycardial hemorrhage: an enigma for cardiac MRI? <b>Biomed Res Int</b> . 2015;2015:859073.	2.687
64.	Framarino-dei-Malatesta M, Sammartino P, Derme M, Iannini I, <b>Masselli G</b> , Pecorella I.  Breast cancer or metastasis? An unusual case of metastatic malignant pleural mesothelioma to the breast. <b>World J Surg Oncol</b> . 2015 Feb 25;13:79.	1.286
65.	Torkzad MR, <b>Masselli G</b> , Halligan S, Oto A, Neubauer H, Taylor S, Gupta A, Frøkjær JB, Lawrance IC, Welman CJ, Negård A, Ekberg O, Patak M, Lauenstein T.  Indications and selection of MR enterography vs. MR enteroclysis with emphasis on patients who need small bowel MRI and general anaesthesia: results of a survey. <b>Insights Imaging</b> . 2015 Jun;6(3):339-46	
66.	<b>Masselli G</b> , Monti R, Guida M, Gualdi G.  Giant Schmorl's Node may Cause High Uptake and Mimic a Bone Metastasis on (18)F-Choline Positron Emission Tomography/Computed Tomography. <b>World J Nucl Med</b> . 2015 May-Aug;14(2):140-1.	

67.	Casciani E, De Vincentiis C, Mazzei MA, <b>Masselli G</b> , Guerrini S, Poletini E, Pinto A, Gualdi G. Errors in imaging the pregnant patient with acute abdomen. <b>Abdom Imaging</b> . 2015 Oct;40(7):2112-26.	2.189
68.	<b>Masselli G</b> , Derme M, Laghi F, Framarino-Dei-Malatesta M, Gualdi G. Evaluating the Acute Abdomen in the Pregnant Patient. <b>Radiol Clin North Am</b> . 2015 Nov;53(6):1309-25.	1.796
69.	<b>Masselli G</b> , Weston M, Spencer J. The role of imaging in the diagnosis and management of renal stone disease in pregnancy. <b>Clinical Radiology</b> 2015 Dec;70(12):1462-71.	2,151
70.	<b>Masselli G</b> , Di Tola M, Casciani E, Poletini E, Laghi F, Monti R, Bernieri MG, Gualdi G. Diagnosis of Small-Bowel Diseases: Prospective Comparison of Multi-Detector Row CT Enterography with MR Enterography. <b>Radiology</b> . 2016 May; 279(2) 420-431.	7.296
71.	<b>G Masselli</b> , G. Perron, K Kinkel, M Di Tola, F Laghi, G Gualdi, R Brunelli Are second trimester apparent diffusion coefficient values of the short uterine cervix associated with impending preterm delivery? <b>Radiology</b> 2016 Sep; 280(3): 897-904.	7.296
72.	<b>G Masselli</b> , Bernieri MG, De Stefano MG, Maragno AM, Patti S, Galoppi P, Laghi F, Cardinale V, Gualdi G, Brunelli R. Magnetic Resonance Imaging and H-proton Spectroscopy assessment of maternal and foetal brains in a case of pregnancy-associated Wernicke encephalopathy. <b>Journal of Obstetrics and Gynaecology</b> 2016 36; 8: 996-998.	0.629
73.	<b>G Masselli</b> , Mastroiacovo I, De Marco E, Francione G, Casciani E, Poletini E, Gualdi G. Current techniques and new perspectives research of magnetic resonance enterography in pediatric Crohn's disease. <b>World Journal of Radiology</b> 2016 28; 8:668-682.	
74.	Boscarelli A, Frediani S, Ceccanti S, Falconi I, <b>Masselli G</b> , Casciani E, Cozzi DA. Magnetic resonance imaging of epiploic appendagitis in children. <b>Journal of Pediatric Surgery</b> 2016; 2123-2125	1.976
75.	Borghini R; Greco F; <b>Masselli G</b> ; Lubrano C, Di Tola M, Donato G, Piermattei A, Picarelli A. T2 Turbo-Spin-Echo (T2-TSE) MRI for Visceral and Subcutaneous Inflammatory Quantification in Active Celiac and Obese Patients. <b>GASTROENTEROLOGY</b> 2016; 150 (4) S629-S629. DOI: 10.1016/S0016-5085(16)32160-6	18,392

76.	Rania Farouk El Sayed, Celine D. Alt, Francesca Maccioni, Matthias Meissnitzer, <b>G Masselli</b> , Lucia Manganaro, Valeria Vinci, Dominik Weishaupt. Magnetic Resonance Imaging of Pelvic Floor Dysfunction - Joint Recommendations of the ESUR and ESGAR Pelvic Floor Working Group <i>European Radiology</i> 2017 27: 2067-2080	4.027
77.	Forstner Rosemarie, Naggara I, Cunha TM, Kinkel K, <b>Masselli G</b> , Kubic Huch R, Spencer JA, Rockall A. ESUR recommendations for MR imaging of the sonographically indeterminate adnexal mass; an update. <i>European Radiology</i> 2017 27: 2067-2080	4.027
78	Casciani E, Nardo GD, Chin S, <b>Masselli G</b> , Poletini E, Oliva S, Cozzi DA, Cucchiara S, Gualdi G. MR Enterography in paediatric patients with obscure gastrointestinal bleeding. <i>Eur J Radiol.</i> 2017 Aug;93:209-216. doi: 10.1016/j.ejrad.2017.05.044	2.843
79	Pedicelli A, Iacobucci M, Frassanito P, Lozupone E, <b>Masselli G</b> , Di Rocco C, Colosimo C. Prenatal Diagnosis and Multimodal Neonatal Treatment of a Rare Pial Arteriovenous Fistula: Case Report and Review of the Literature. <i>World Neurosurg.</i> 2017 May 27. pii: S1878-8750(17)30820-3. doi: 10.1016/j.wneu.2017.05.121	1.924
80	<b>Masselli G</b> , Derme M, Piccioni MG, Spina V, Laghi F, Gualdi G, Framarino-Dei-Malatesta M. To evaluate the feasibility of magnetic resonance imaging in predicting unusual site ectopic pregnancy: a retrospective cohort study. <i>European Radiology</i> 2018 Jun;28(6):2444-2454.	3.962
81	Nougaret S, Horta M, Sala E, Lakhman Y, Thomassin-Naggara I, Kido A, <b>Masselli G</b> , Bharwani N, Sadowski E, Ertmer A, Otero-Garcia M, Kubik-Huch RA, Cunha TM, Rockall A, Forstner R. Endometrial Cancer MRI staging: Updated Guidelines of the European Society of Urogenital Radiology. <i>European Radiology</i> 2019 Feb; 29(2):792-805.	4.101
82	"Post-partum Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome (PRES). Three case reports and literature review". <i>Case Reports in Obstetrics and Gynecology</i> 2019 Jan 27;2019	
83	Morel O, Collins SL, Uzan-Augui J, <b>Masselli G</b> , Duan J, Chabot-Lecoanet AC, Braun T, Langhoff-Roos J, Soyer P, Chantraine F; International Society for Abnormally Invasive Placenta (IS-AIP).	2.527

	A proposal for standardized magnetic resonance imaging (MRI) descriptors of abnormally invasive placenta (AIP) - From the International Society for AIP. <b>Diagn Interv Imaging.</b> 2019 Jun;100(6):319-325	
84	Brunelli R, Perrone S, Perrone G, Galoppi P, De Stefano MG, Maragno AM, Cesarini M, De Carolis A, <b>Masselli G</b> , Vernia P. New-onset ulcerative colitis in pregnancy associated to toxic megacolon and sudden fetal decompensation: Case report and literature review. <b>J Obstet Gynaecol Res.</b> 2019 May 7. doi: 10.1111/jog.13996	1.392
85	<b>Masselli G et al</b> Inter-observer variability in MRI assessment of the severity of placenta accreta spectrum disorders. <b>Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (UOG).</b> <b>Ultrasound Obstet Gynecol.</b> 2020 Apr;55(4):467-473. doi: 10.1002/uog.20381.	7.299
86	<b>Masselli G et al</b> Detection of Crohn disease with Diffusion images versus contrast enhanced images in pediatric using MR enterography with histopathologic correlation. <b>Radiol Med</b> 2019 Jul 17. doi: 10.1007/s11547-019-01067	2
87	<b>Torkzad MR, Masselli G.</b> Editorial on "Human Placenta Blood Flow During Early Gestation With Pseudocontinuous Arterial Spin Labeling MRI". <b>J Magn Reson Imaging.</b> 2020 Apr;51(4):1258-1259..	4.813
88	Pelvic floor dysfunctions: how to image patients? Iacobellis F, Reginelli A, Berritto D, Gagliardi G, Laporta A, Brilliantino A, Renzi A, Scaglione M, <b>Masselli G</b> , Barile A, Romano L, Cappabianca S, Grassi R. <b>Jpn J Radiol.</b> 2019 Dec 16. doi: 10.1007/s11604-019-00903 - 6.	2.374
89	<b>G Masselli, M Guida, F Laghi, E Poletini, G Gualdi</b> MR of small bowel tumors. <b>Magnetic Resonance Imaging Clinics of North America.</b> 2020 Feb;28(1):75-88. doi: 10.1016/j.mric.2019.08.005.	2.260
90	<b>Al et G Masselli</b> Society of Abdominal Radiology (SAR) and European Society of Urogenital Radiology (ESUR) joint consensus statement for MR imaging of placenta accreta spectrum disorders <b>Eur Radiol.</b> 2020 May;30(5):2604-2615. doi: 10.1007/s00330-019-06617-7.	5.315
91	<b>G Masselli et al</b> O-RADS MR SCORE for risk stratification of sonographically indeterminate adnexal masses	8.485

	JAMA Network Open 2020 Jan 3;3(1):e1919896. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2019.19896.	
92	Jha P, <b>Masselli G</b> , Ohliger MA, Pöder L. Nonfetal Imaging During Pregnancy: Placental Disease. <b>Radiol Clin North Am.</b> 2020 Mar;58(2):381-399.	2.303
93	Al et <b>Masselli G</b> Visceral and subcutaneous adipose tissue as markers of local and systemic inflammation: a comparison between celiac and obese patients using MRI. <b>Tech Coloproctol.</b> 2020 Jun;24(6):553-562	3.781
94	<b>Masselli G</b> , Vaccaro Notte MR, Zacharzewska-Gondek A, Laghi F, Manganaro L, Brunelli R. <b>Fetal MRI of CNS abnormalities.</b> <b>Clin Radiol.</b> 2020 Aug;75(8):640.e1-640.e11.	2.350
95	<b>Masselli G</b> , De Angelis C, Sollaku S, Casciani E, Gualdi G. PET/CT in pediatric oncology. <b>Am J Nucl Med Mol Imaging.</b> 2020 Apr 15;10(2):83-94	
96	Ceccanti S, Büyükcinal C, Emre Ş, <b>Masselli G</b> , Schiavetti A, Cozzi DA. Resection of Inferior Vena Cava Without Reconstruction for Intravascular Intrusion of Wilms Tumor. <b>Urology.</b> 2021 Mar;149:e29-e33.	2.649
97	A Prognostic Score for Predicting Survival in Patients With Pancreatic Head Adenocarcinoma and Distal Cholangiocarcinoma. Muttillio EM, Ciardi A, Saullo P, Troiano R, <b>Masselli G</b> , Guida M, Tortora A, Sperduti I, Marinello G, Chirletti P, Caronna R. <b>In Vivo.</b> 2021 Jan-Feb;35(1):507-515. doi: 10.21873/invivo.12285.	2.155
98	Muttillio EM, Ciardi A, Troiano R, Saullo P, <b>Masselli G</b> , Guida M, Tortora A, Sperduti I, Marinello G, Chirletti P, Caronna R. Pancreatic ductal adenocarcinoma and distal cholangiocarcinoma: a proposal of preoperative diagnostic score for differential diagnosis. <b>World J Surg Oncol.</b> 2021 Jan 12;19(1):10. doi: 10.1186/s12957-021-02120-	2.754
99	Zaami S, <b>Masselli G</b> , Brunelli R, Taschini G, Caprasecca S, Marinelli E. Twin-to-Twin Transfusion Syndrome: Diagnostic Imaging and Its Role in Staying Off Malpractice Charges and Litigation. <b>Diagnostics (Basel).</b> 2021 Mar 4;11(3):445. doi: 10.3390/diagnostics11030445	3.706
100	Structured Reporting of Rectal Cancer Staging and Restaging: A Consensus Proposal. Granata V, Caruso D, Grassi R, Cappabianca S, Reginelli A, Rizzati R, <b>Masselli G</b> , Golfieri R, Rengo M, Regge D, Lo Re	6.639

	G. Pradella S, Fusco R, Faggioni L, Laghi A, Miele V, Neri E, Coppola F. <b>Cancers (Basel)</b> . 2021 Apr 28;13(9):2135. doi: 10.3390/cancers13092135.	
101	Clinical application of 18F-DOPA PET/TC in pediatric patients. Masselli G, Casciani E, De Angelis C, Sollaku S, Gualdi G. <b>Am J Nucl Med Mol Imaging</b> . 2021 Apr 15;11(2):64-76. eCollection 2021.	
102	O-RADS MRI score: analysis of misclassified cases in a prospective multicentric European cohort. Thomassin-Naggara I, Belghitti M, Milon A, Abdel Wahab C, Sadowski E, Rockall AG et al <b>Eur Radiol</b> 2021 May 26. doi: 10.1007/s00330-021-08054-x	5.315
103	Fetal body MRI for fetal and perinatal management. Masselli G, Cozzi D, Ceccanti S, Laghi F, Giancotti A, Brunelli R. <b>Clin Radiol</b> . 2021 Sep;76(9):708.e1-708.e8. doi: 10.1016/j.crad.2021.05.006	2.350
104	Role of CT angiography in detecting acute pulmonary embolism associated with COVID-19 pneumonia. Masselli G, Alamberger M, Tortora A, Capoccia L, Dolciami M, D'Aprile MR, Valentini C, Avventurieri G, Bracci S, Ricci P. <b>Radiol Med</b> . 2021 Sep 17:1-8. doi: 10.1007/s11547-021-01415-y	3.469
105	Schiavetti A, Pecorella I, Masselli G, Ceccanti S, Cozzi DA. Splenic myopericytoma/glomangiopericytoma in an adolescent male. <b>Pediatr Blood Cancer</b> . 2021 Oct 19:e29406. doi: 10.1002/pbc.29406.	3.167

### Parte XI - Editor-Autore di Capitoli di Libro-Monografie

1. **Editor del libro: MRI of Fetal and Maternal Diseases in Pregnancy.**  
(508 pagine) Masselli G. Springer 2016
2. **Autore di capitolo Masselli G (2018)**  
**Magnetic Resonance Imaging of the Placenta**



In MRI and CT of the Female Pelvis. Eds Forstner et al Second edition.  
Springer-Verlag

3. **Autore di capitolo** Masselli G, D'Erme M, Gualdi GF (2018)  
**Acute abdominal pain in pregnant patients**  
In MDCT and MR Imaging of Acute Abdomen. Eds Patlas M et al. Springer-Verlag.
4. **Autore di capitolo** Masselli G, Gualdi GF (2014).  
**Magnetic Resonance Enterography**  
In: Gore MR, Levine M. Textbook of Gastrointestinal Radiology, 4rd Edition, vol. 1, p. PHILADELPHIA:SAUNDERS, ISBN: ISBN: 978-1-4557-5117-4.
5. **Autore di capitolo** Masselli G, Gualdi G (2013)  
**Inflammatory Bowel Disease. In Geriatric Imaging.**  
Guglielmi et al (EDS) DOI 10.1007/978-3-642-35579-030, © Springer-Verlag
6. **Autore di capitolo** Gore MR, Masselli G, Caroline D (2007).  
**Crohn's disease of the small bowel.** In: Gore MR, Levine M . Textbook of Gastrointestinal Radiology, 3rd Edition, vol. 1, p. 781-806,  
PHILADELPHIA:SAUNDERS, ISBN: 978-1416023326
7. **Autore di capitolo** Imaging Clinico. Editore Universo 2004.
8. **Autore di capitolo** Imaging dell'Emergenza-Urgenza. Editore Universo 2006.
9. **Autore di monografia** Enteroclisi con Risonanza Magnetica nella Patologia dell'Intestino Tenue. Guerbet 2007.

**• Parte XII-Pubblicazioni in Atti di Congressi**

1. **Masselli G.** Small bowel masses. In Cancer Imaging 2015, 15 (Suppl 1):O10.
2. **Masselli G, Gualdi GF (2012).** Imaging of Stone Disease in Pregnancy. In: Abstract Books ESUR 2012. Edimburgo, Gran Bretagna, 13-16 settembre 2012.

3. **Masselli G** (2012). Mums get sick too - what the general radiologists needs to know about imaging in pregnancy: The acute abdomen -gynaecological causes In: Atti del Convegno del Royal College of Radiology 2012. **Londra**, 11 settembre 2012.
4. **Masselli G, Gualdi GF** (2012). MRI OF THE PLACENTA. In: International Society of Magnetic Resonance in Medicine 20 scientific meeting. Programme Book. **Melbourne, Victoria, Australia**, 5-11 May 2012 .
5. **Masselli G** (2012). Imaging for pelvic pain in pregnancy . In: Final Programme of the European congress of Radiology (ECR 2012). **Vienna**, 01/03/2012 - 05/03/2012.
6. **Masselli G, Cozzi D, Sollahu S, Caprasecca S, D'Amico D, Gualdi GF** (2012). Ruolo della risonanza magnetica a 3 Tesla per la misurazione della funziona renale nei pazienti pediatrici dopo nefrectomia parziale. In: Riassunti della Società Nazionale SIRM.
7. **Masselli G, E Casciani, E Poletini, Bertini L, D'Amico D, Gualdi G** (2012). Malattie dell'intestino tenue: confronto prospettico tra enterografia MDCT ed RM. In: Riassunti del 45 Congresso Nazionale SIRM. **Torino**, 01-05/06/2012, p. 251-252.
8. **Colaiacomo MC, Masselli G, Lanciotti P, D'Amico P, Caprasecca S, Gualdi G** (2012). Role of dynamic MR of the pelvic floor in pelvic organs prolapse and obstructed defecation syndrome (ODS). In: Electronic Presentation System (EPOS), vol. C-1590, **Vienna**, 01/03/2012 - 05/03/2012, doi: 1594/ecr2012/C-1590.
9. **De Vargas Macciucca, E. Casciani, G. Di Nardo, Masselli G., S. Oliva, E. Poletini, L. Bertini, S. Cucchiara, G. Gualdi** (2012). MR enterography versus capsule endoscopy in paediatric patients with suspected Crohn's disease . In: Electronic presentation online system EPOS . **Vienna** , 3-7 march 2011.
10. **Masselli G** (2011). MR imaging of the placenta. In: Book of abstracts ESUR SUR 2011. **Dubrovnik, Croatia**, October 13-16, 2011.
11. **Masselli G** (2011). Imaging of emergencies in pregnancy . In: Final Programme European Congress of Radiology 2011. **Vienna**, 3-7 marzo 2011.
12. **D.D.T. Maglino, Masselli G** (2011). Small bowel: assessment of function and inflammation . In: Final programme of the european congress of radiology. **Vienna**, 1 - 5 marzo 2011.

13. **Masselli G, E. Casciani, E. Poletini, M. Colaiscono, G. Gualdi (2011).** MR imaging in the evaluation of pregnant patient with acute abdominal pain . INSIGHTS INTO IMAGING, In: ECR 2010 Book of Abstracts (2010) Insights Imaging 1: Suppl 1. . Vienna. 1 - 5 marzo 2011, vol. 1, ISSN: 1869-4101, doi: DOI 10.1007/s13244-010-0011-1.
14. **Masselli G, E. Casciani, E. Poletini, L. Bertini, G. Gualdi (2011).** Small Bowel Diseases: Prospective Comparison of CT Enterography and MR enterography . In: Final Programme of ESGAR 2011 22<sup>nd</sup> Annual meeting and Postgraduate Course, Venezia/IT, May 21-24, 2011.
15. **Masselli G, M. Colaiacomo, E. Casciani, S. Caprasecca, D. D'amico, G. Gualdi (2011).** Magnetic Resonance Imaging of the small bowel: How to differentiate primary neoplasms and mimickers. In: Final Programme of ESGAR 2011 22<sup>nd</sup> Annual meeting and Postgraduate Course, Venezia/IT, May 21-24, 2011.
16. **Masselli G (2010).** MR IMAGING OF THE FETAL AND MATERNA UROGENITAL TRACT. In: FINAL PROGRAMME & SYLLABUS ESUR 2010. Bruges, Belgio, 9-12 settembre 2010, p. 32-34.
17. **Masselli G (2010).** Dynamics of maternal blood flow in human placenta assessed by contrast MRI: characterization of perfusion abnormalities in iuntrauterine growth restriction.. In: Final Program book of the International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (ISUOG) . Cairo, Egitto.
18. **Masselli G (2010).** Magnetic Resonance imaging in the diagnosis of suspected placental invasion: correlation with color doppler ultrasound. In: Final Program book of the International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (ISUOG) 6 International Scientific meeting, Cairo, Egitto, Marzo 2010.
19. **Masselli G, E. Casciani, E. Poletini, L. Bertini, G. Gualdi (2010)** Dynamic MR imaging during bolus passage in the evaluation of hiatal hernias. INSIGHTS INTO IMAGING, In: ECR 2010 Book of Abstracts . Vienna, 4 - 8 marzo 2010, vol. Insights Imaging 1, ISSN: 1869-4101.
20. **Masselli G, R. Brunelli, E. Poletini, E. Casciani, M. Anceschi, G. Gualdi (2010).** Magnetic resonance imaging in the evaluation of placental abruption: Correlation with color Doppler ultrasound . INSIGHTS INTO IMAGING, In: ECR 2010 Book of

Abstracts. Vienna, 1 - 5 marzo 2011, vol. 1, ISSN: 1869-4101, doi: 10.1007/s13244-010-0011-1.

21. **Masselli G, R. Brunelli, E. Polettini, E. Casciani, M. Anceschi, G. Gualdi (2010).** Magnetic resonance imaging in the evaluation of placental abruption: Correlation with color Doppler ultrasound . In: ECR 2010 Book of Abstracts . INSIGHTS INTO IMAGING, vol. 1; Suppl 1., ISSN: 1869-4101, Vienna, 4-8 marzo 2010.
22. **Masselli G, R. Brunelli, E. Polettini, M. Anceschi, G. Gualdi (2010).** Value of cervix structural changes at MR imaging in patients with risk of preterm delivery . In: EPOS 2010. Vienna, 4 - 8 marzo 2010. doi: 10.1594/ecr2010/C-1281.
23. **Masselli G, Polettini E, Casciani E, Picarelli A, Caprasecca D, D'Amico D, Gualdi G (2010).** Celiac disease:evaluation of dynamic contrast-enhanced MRI. In: ESGAR 2010 book of abstracts. EUROPEAN RADIOLOGY, vol. Suppl 1, ISSN: 0938-7994, **Dresda (Germania)**, 2-5 June.
24. **Masselli G, Colaiacomo MC, Marcelli G, Bertini L, Polettini E, Casciani E, Gualdi G (2010).** Magnetic resonance imaging of primary small bowel neoplasms.. In: ESGAR 2010 Book of abstracts.
25. **M. C. Colaiacomo, Masselli G, G. Marcelli, A. Cola, S. Lanciotti, M. Mongardini, G. Gualdi (2010).** Role of MR defecography in the management of obstructed defecation syndrome. In: EPOS 2010. Vienna.
26. **Masselli G, Emanuele Casciani | Elisabetta Polettini MD | Saadi Sollaku | Dennis Cozzi | Gianfranco Gualdi (2010).** Dynamic Three-dimensional 3 T-MR Renography for the Measurement of Kidney Function in Pediatric Patients after Partial Nephrectomy . In: Program of the RSNA 2010 - 96th Scientific Assembly and Annual Meeting. **Chicago (USA), IL**, 28 novembre-3 dicembre 2010.
27. **Emanuele Casciani, Masselli G, Elisabetta Polettini MD | Luca Bertini MD | Giovanni Di Nardo | Gianfranco Gualdi (2010).** MR Enterography versus Capsule Endoscopy in Pediatric Patients with Suspected or Established Crohn's Disease . In: Program of RSNA 2010 - 96th Scientific Assembly and Annual Meeting. . **Chicago (USA)**, 28 novembre-3 dicembre 2010.

28. **Masselli G, Brunelli R., Poletini F., Casciani E., Anceschi M., Galdi G.F. (2009).** Magnetic Resonance Imaging In The Evaluation Of Placental Abruptio: Correlation With Color Doppler Ultrasound. In: Final Programme and Syllabus ESUR 2009.
29. **Masselli G, R. Brunelli, M. Anceschi, E. Poletini, G. Galdi (2009).** Dynamics of maternal blood flow in human placenta assessed by contrast-enhanced MRI: Characterization of perfusion abnormalities in intra uterine growth restriction . Supplement To International Journal Of Gynecology And Obstetrics, In: Congress abstract of the XIX World Congress of Gynecology and Obstetrics (FIGO) . **Città del Capo. Sud Africa**, 4-9 ottobre 2009, vol. Volume 107., ISSN: 0924-8447.
30. **Masselli G, R. Brunelli, E. Poletini, M. Anceschi. G. Galdi (2009).** Magnetic resonance imaging in the diagnosis of suspected placental invasion: correlation with color Doppler ultrasound . Supplement To International Journal Of Gynecology And Obstetrics, In: Abstract Book of the XIX WORLD Congress Of Gynecology And Obstetrics. **Cape Town-South Africa**, OCT 4 -9 2009, vol. 107, ISSN: 0924-8447.
31. **Masselli G, Di Biasi C, Colaiacomo C, Brunelli R, Anceschi M, Caprasecca S, Sollaku S, Galdi G (2009).** Imaging RM morfologico e funzionale con tensore di diffusione e spettroscopia dell'encefalo fetale. The Neuroradiology Journal, In: Atti del XXV congresso nazionale della associazione italiana di neuroradiologia . Firenze, 9-12 dicembre 2009, vol. 22, ISSN: 1971-4009.
32. **Masselli G, E Casciani, E Poletini, L Bertini, G Galdi (2009).** MR Imaging in the Evaluation of Pregnant Patient with Acute Abdominal Pain . In: Scientific assembly and annual meeting program of the Radiological Society of North America, 95th Scientific Assembly and Annual Meeting. Chicago, November 29-December 4, 2009. **Chicago (USA).**
33. **Maria Luisa De Cicco | Emanuele Casciani | Chiara Andreoli | Elisabetta Poletini, Masselli G, Gian Franco Galdi (2009).** MRI versus Ultrasound for Female Acute Pelvic Pain in the Emergency Department . In: Scientific assembly and annual meeting program of the Radiological Society of North America, 95th Scientific Assembly and Annual Meeting. Chicago, , November 29-December 4, 2009, . **Chicago (USA).**
34. **Masselli G, Roberto Brunelli, Emanuele Casciani, Elisabetta Poletini MD Maurizio Anceschi Gian Franco Galdi (2009).** Magnetic Resonance Imaging (MRI) in the

Evaluation of Placental Abruption: Correlation with Color Doppler Ultrasound . In: Radiological Society of North America, 95th Scientific Assembly and Annual Meeting. Chicago, , November 29-December 4, 2009. . **Chicago (USA)**.

35. **Masselli G**, E. Casciani, L. Bertini, C. Colaiacomo, D. De Nitto, A Picarelli, G. Gualdi, (2009). Dynamic contrast-enhanced MR enterography of the bowel wall in celiac disease. In: ECR book of abstracts. **Vienna**, 6-10 marzo 2009
36. Roberto Brunelli, **Masselli G**, Gianfranco Gualdi, Marco De Spirito, Tiziana Parasassi, Giuseppina Perrone, Valentina De Prati, Stella D Arpe, Maurizio M Anceschi (2008). Gadolinium-Enhanced Mri Mapping Of Placental Perfusion In Normal And Intra Pregnancies. *American Journal Of Obstetrics And Gynecology*, Issn: 0002-9378, doi:10.1016/j.ajog.2008.09.499.
37. **Masselli G**, E. Casciani, E. Poletini, A. Picarelli, A. Piermattei, P. Palumbo, G. Gualdi, A. Pittalis, D. D' Amico, S. Caprasecca (2008). Dynamic contrast enhanced MR of the bowel wall in celiac disease. In: ESGAR Abstract Book. **Istanbul /TR**, June 12-13, 2008.
38. **Masselli G**, E. Casciani, E. Poletini, L. Bertini, D. D'Amico, G. Gualdi (2008). MR enteroclysis in the evaluation of the small bowel neoplasm. In: European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR) ABSTRACT BOOK. **Istanbul /TR**, June 12-13, 2008.
39. **Masselli G**, Casciani E, Poletini E, Bertini L, Gualdi G. (2008). MR enteroclysis in the evaluation of the small bowel neoplasms.. *EUROPEAN RADIOLOGY SUPPLEMENT*, In: ECR 2008 Book of Abstracts. **Vienna**, 23-27 maggio 2008, vol. 18, ISSN: 1613-3749.
40. E Casciani, E Poletini, L Bertini, **Masselli G**, V Pansadoro, G Gualdi (2008). Endorectal Dynamic contrast-enhanced MRI for the detection of local recurrences after radical prostatectomy. In: Congress program of the 1 st world congress on controversies in urology (CURy). **Barcelona, Spagna**, 31.
41. **Masselli G**, E Casciani, E Poletini, G Gualdi (2008). Dynamic contrast-enhanced MR imaging in evaluating placental perfusion. In: Final Programme and syllabus of the 15 Symposium of the European society of Urogenital Radiology (ESUR). **Monaco, Germania**. 11-14 settembre 2008.

42. **Masselli G, E Casciani, E Poletini, G Gualdi (2008).** MR Imaging in the evaluation of pregnant patients with acute pelvic pain. In: Final Programme and syllabus of the 15 Symposium of the European society of Urogenital Radiology (ESUR). **Monaco, Germania, 11-14 settembre 2008.**
43. **Masselli G, E. Casciani, E. Poletini, G. Gualdi (2008).** Magnetic Resonance Imaging in the diagnosis of suspected placental invasion: correlation with color Doppler ultrasound. In: Final Programme and syllabus of the 15 Symposium of the European society of Urogenital Radiology (ESUR). **Monaco, Germania, 11-14 settembre 2008,** p. 87-88.
44. **Masselli G, Roberto Brunelli, Marco De Spirito, Maurizio Anceschi Angelo Pittalis, Gianfranco Gualdi (2008).** Dynamic Contrast-enhanced MR Imaging in Evaluating Placental Perfusion . In: Program **RSNA 2008 Annual Meeting of the Radiological Society of North America. Chicago (USA),** 30 novembre-5 dicembre 2008.
45. **Masselli G, Emanuele Casciani, Elisabetta Poletini, Alessandra Piermattei, Antonio Picarelli, Gianfranco Gualdi (2008).** Dynamic Contrast Enhanced MR Enterography of the Bowel Wall in Celiac Disease . In Program of **RSNA 2008 Annual Meeting of the Radiological Society of North America. Chicago (USA)** 30 novembre-5 dicembre 2008.
46. **Masselli G (2007).** MRI of IBD. In: Syllabus of Abdominal Radiology Course 2007. **Bonita Springs, Florida, USA.**
47. **Fabiani B, Fiorello S, Burattin M, Bertini L, Masselli G, Gualdi G, Graziani MG (2007)** Assessment of crohn's disease with computed tomography colonoscopy. In: Abstract of XIII national congress of digestive diseases. **DIGESTIVE AND LIVER DISEASE. SUPPLEMENT, ISSN: 1594-5804.**
48. **Masselli G, Emanuele Casciani, Elisabetta Poletini, Roberto Brunelli, Maurizio Anceschi, Gianfranco Gualdi (2007).** MR in the Evaluation of Placenta Accreta: Correlation with Doppler US . In: Programme of the **RSNA 2007 - 93rd Scientific Assembly and Annual Meeting. Chicago (USA),** November 25-30, 2007.
49. **Masselli G, Poletini E, Brunelli R, Mattia E, Anceschi M, Gualdi G (2007).** Magnetic resonance imaging in the diagnosis of placenta accreta: correlation with ultrasound and

color doppler sonography. In Final Programme of ECR 2007 - 19th European Congress of Radiology. Vienna, 9-13 marzo 2007.

50. **Masselli G** (2006). 64-MDCT coronary angiography versus myocardial perfusion imaging in the diagnosis of coronary artery disease. In: Proceedings of the X World Congress of Echocardiography and Cardiovascular Imaging. Roma, 19-21 Ottobre 2006.
51. **Fabiani B, Fiorello S, Bertini L, Masselli G, Lanciotti S, Gualdi G, Graziani MG** (2006) Computed tomography colonoscopy in Crohn's disease. In: Abstract of XII national congress of digestive diseases. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE. SUPPLEMENT, ISSN: 1590-8658.
52. **E Casciani, G De Vincentis, L Tralascio, Polettini E, Bertini L, Masselli G, Remediani S, G Gualdi, Massa R** (2006). Role of myocardial perfusion imaging and 64-MDCT coronary angiography: assessment of patients with suspected CAD. The Quarterly Journal Of Nuclear Medicine And Molecular Imaging, In: Abstract book of the 8 National Congress of the Italian Association of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Torino, 20-24 ottobre 2006, ISSN: 1824-4785.
53. **Masselli G, E Casciani, L Bertini, M Graziani, S Fiorello, G Gualdi** (2006). Colonografia virtuale con 64-MDCT nel M. di Crohn. In: Riassunti del 42 Congresso nazionale SIRM. Milano, 23-27 Giugno 2006.
54. **E Casciani, E Polettini, A Pittalis, Masselli G, De Cicco M, G Gualdi** (2006). Valutazione dei tempi di esecuzione della ECG-gated 16 MDCT delle arterie coronarie in urgenza nei pazienti con sindrome coronarica acuta. In: Riassunti del 42 Congresso nazionale SIRM. Milano, 23-27 Giugno 2006, p. 234-235.
55. **Masselli G, Polettini E, Casciani E, Anceschi M, Spera G, Gualdi G** (2006). Placenta accreta: correlazione tra l'ecografia con color-doppler e la risonanza magnetica. In: Riassunti del 42 Congresso nazionale SIRM. Milano, 23-27 Giugno 2006, p. 245-246.
56. **L Bertini, S Lanciotti, E Casciani, Masselli G, E Polettini, G Gualdi** (2006). Utilità delle ricostruzioni MIP e volume rendering dopo urografia TC nello studio delle modificazioni anatomiche dopo interventi sulle vie urinarie. In: Riassunti del 42 Congresso nazionale SIRM. Milano, 23-27 Giugno 2006.



57. E Casciani, G De Vincentis, I Travascio, E Poletini, L Bertini, **Masselli G, S Remediani, G Ronga, Massa R, G Gualdi** (2006). 64 MDCT coronary angiography in patients with inconclusive MPI. *European Journal Of Nuclear Medicine And Molecular Imaging*, In: Abstracts Annual Congress of The European Nuclear Medicine Association (EANM). **Atene Grecia**, 30 settembre-4 ottobre 2006, vol. 33.
58. A Falcou, A Mancini, **G Masselli, A Vellucci, E. Puca, GF Gualdi, D. Toni, M. Prencipe** (2006). Intravenous Thrombolysis for ischemic stroke in elderly patients. In abstract of the XXX National Congress of the Italian Neurological Society. *Supplement to Neurological Sciences* 28.
59. **Masselli G, Emanuele Casciani, Elisabetta Poletini MD Luca Bertini MD Silvia Lanciotti MD Gianfranco Gualdi** (2006). MR Imaging and MR Cholangiopancreatography in the Preoperative Evaluation of Hilar Cholangiocarcinoma: Correlation with Surgical and Pathologic Findings . In: Scientific assembly and annual meeting program RSNA 2006. **Chicago (USA), Illinois, 2006**.
60. **Masselli G, Emanuele Casciani Elisabetta Poletini MD Luca Bertini MD Silvia Lanciotti MD Gianfranco Gualdi** (2006). Crohn's Disease: Comparison of MR Enteroclysis (MRE) with MRI Using Polyethylene Glycol (PEG) Solution as Oral Contrast Medium . In: Scientific assembly and annual meeting program of the Radiological Society of North America, 92nd Scientific Assembly and Annual Meeting. **Chicago, USA, 25 novembre-1 dicembre 2006**.
61. **Masselli G, Emanuele Casciani, Elisabetta Poletini MD Silvia Lanciotti MD Luca Bertini MD Gianfranco Gualdi** (2006). MR Enteroclysis In the Evaluation of the Small Bowel Neoplasms . In: Scientific assembly and annual meeting program of the Radiological Society of North America, 92nd Scientific Assembly and Annual Meeting. **Chicago, USA, 25 novembre-1 dicembre 2006**.
62. **Masselli G, Emanuele Casciani Elisabetta Poletini MD Luca Bertini MD Silvia Lanciotti MD Gianfranco Gualdi** (2006). Magnetic Resonance Enteroclysis for the Detection of Crohn Disease of the Small Bowel: Quantifying the Inflammatory Activity. In: Scientific assembly and annual meeting program of the Radiological

Society of North America, 92nd Scientific Assembly and Annual Meeting.  
**Chicago, USA**, 25 novembre-1 dicembre 2006.

63. **Masselli G, E. Casciani, S. Lanciotti, E. Polettini, L. Bertini, G. Gualdi (2006)**. MR enteroclysis for the detection of Crohn's disease of the small bowel: quantification of the inflammatory activity. In: Final Programme of the 17th annual meeting and postgraduate course of ESGAR 35th annual meeting of SGR society of gastrointestinal radiologists. **Creta/GR**, june 19-23, 2006.
64. **Masselli G (2006)**. 16-MDCT angiography coronary artery in the emergency department for patients with acute coronary syndrome (NSTEMI-UA). In: BOOK OF ABSTRACTS of 14th Annual Meeting of the European Society of Thoracic Imaging . **Praga, CZ**, 9-11 giugno 2006.
65. **Masselli G, Maria Gabriella Brizi, Laura Menechini, Laura Maria Minordi, Amorino Vecchioli (2005)**. MR Enteroclysis Evaluation of the Activity of Crohn's Disease. . In: Book Program of the ISMRM 13<sup>th</sup> Scientific Meeting and Exhibition. **Miami, Florida, USA**.
66. **Masselli G, Brizi MG, Manchini L, Vecchioli A, Guazzaroni M. (2005)**. Crohn's disease: comparison of MR enteroclysis with MRI using Polyethylene Glicol (PEG) solution as oral contrast medium.. In: Abstract Book of the ISMRM 13th Scientific Meeting and Exhibition. **Miami, Florida, USA**, 7-13 Maggio 2005.
67. **Masselli G, G Gualdi, Polettini E, Casciani E, Brizi MG, Vecchioli A. (2005)**. Assessment of crohn's disease in the small bowel with MR enteroclysis (MRE) compared with conventional enteroclysis. GUT. In: Book Program of the 13 UEGW, United European Gastroenterology Week. **Copenhagen, 2005**.
68. **Masselli G, G Gualdi, Polettini E, Casciani E, Brizi MG, Vecchioli A. (2005)**. Crohn's disease: comparison of MR enteroclysis with MRI using polyethyleneglycol (PEG) solution as oral contrast medium. In: Book Program of the 13 UEGW, United European Gastroenterology Week. **Copenhagen**.
69. **Masselli G, G Gualdi, Polettini E, Casciani E, Brizi MG, Vecchioli A. (2005)**. To evaluate the sensitivity and specificity of MR enteroclysis (MRE) in assessing the activity of crohn's disease.. In: Book Program of the 13 UEGW, United European Gastroenterology Week. **Copenhagen, 2005**.

70. **Masselli G, E Poletini, E Casciani, S Lanciotti, Gualdi G. (2005).** MR enteroclysis evaluation of the activity of crohn's disease. In: Radiological society of north america scientific assembly and annual meeting program **RSNA 2005. Chicago (USA), 27 NOVEMBER - 2 DECEMBER 2005.**
71. **Masselli G, G Gualdi, E Poletini, E Casciani, S Lanciotti (2005).** Small Bowel diseases: Prospective evaluation of MR enteroclysis. In: Radiological society of north america scientific assembly and annual meeting program **RSNA 2005 Chicago (USA), 27 NOVEMBER - 2 DECEMBER 2005.**
72. **Masselli G, E Poletini, L Lanciotti, L Bertini, G Gualdi. (2005).** MR enteroclysis in evaluation of the activity of Crohn's disease. In: Final Program of The 4 annual research and clinical conference "advances in the inflammatory bowel diseases". **Miami, Florida, 1-3 dicembre 2005.**
73. **Masselli G, E Poletini, E Casciani, S Lanciotti, L Bertini, Gualdi G. (2005).** Assessment of Crohn's disease in the small bowel: comparison of magnetic resonance enteroclysis with conventional enteroclysis. In: Final Program of The 4 annual research and clinical conference "advances in the inflammatory bowel diseases". **Miami, Florida, USA, 1-3 dicembre 2005.**
74. **Masselli G, Menchini L, L Minordi, A Vecchioli, Bonomo L. (2005).** Crohn's disease: Comparison of MR enteroclysis with MR Imaging using polyethylene glycol (PEG) solution as oral contrast medium. **EUROPEAN RADIOLOGY, In: BOOKS OF ABSTRACT ECR 2005. Vienna , 4-8 Marzo 2005, vol. Suppl 1 Vol 15, ISSN: 0938-7994.**
75. **Masselli G, M. Guazzaroni, M. Brizi, L. Menchini, A. Vecchioli, P. Marano, L. Bonomo (2005).** Crohn's Disease: Comparison of MR enteroclysis with MRI using polyethylene glycol solution as oral contrast medium. **EUROPEAN RADIOLOGY, In: ESGAR 2005. Abstracts of the 16th annual meeting and postgraduate course of the European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology. Florence/IT, May 28-31, 2005, ISSN: 0938-7994.**
76. **Masselli G, M. Guazzaroni, M. Brizi, L. Menchini, L.M. Minordi, A. Vecchioli (2005).** Assessment of Crohn's disease in the small bowel with MR enteroclysis compared with conventional enteroclysis. **EUROPEAN RADIOLOGY, In: ESGAR**

2005. Abstracts of the 16th annual meeting and postgraduate course of the European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology. Florence/IT, May 28-31, 2005, vol. 15 Suppl 3, ISSN: 0938-7994.

77. **Masselli G, R. Manfredi, B. Barbaro, A. Vecchioli, P. Marano, L. Bonomo (2005).** MR Imaging and MRCP in the pre-operative evaluation of hilar cholangiocarcinoma. EUROPEAN RADIOLOGY, In: ESGAR 2005. Abstracts of the 16th annual meeting and postgraduate course of the European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology. Florence/IT, May 28-31, 2005, vol. 15 Suppl 3, ISSN.
78. **Masselli G, M. Brizi, M. Laura, A. Vecchioli, P. Marano, L. Bonomo (2005).** MR enteroclysis evaluation of the activity of Crohn's disease. EUROPEAN RADIOLOGY, In: ESGAR 2005. Abstracts of the 16<sup>th</sup> annual meeting and postgraduate course of the European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology. Florence/IT, May 28-31, 2005, vol. 15 Suppl 3, ISSN: 0938-7994.
79. **Masselli G, R. Manfredi, MG Brizi, G. Nuzzo, A. Vecchioli, P. Marano (2004).** MR Imaging and MR cholangiopancreatography in the preoperative evaluation of hilar cholangiocarcinoma. CANCER IMAGING, In: Lectures notes from International cancer imaging society (ICIS) Meeting. Sestri Levante, Italia , 10-13 ottobre 2004, ISSN: 1740-5025, doi: 10.1102/1470-7330.2004.0051.
80. **Masselli G, R. Manfredi, M.G. Brizi, G. Costamagna, A. Vecchioli, P. Marano (2003).** Malignant biliary hilar stenosis: MR cholangiopancreatography compared to direct cholangiographic techniques (ERCP/PTC). EUROPEAN RADIOLOGY, In: Final Programme of ECR 2003. Vienna, 7-11 marzo 2003, vol. Suppl 1 Vol 13, ISSN: 0938-7994.
81. **Masselli G, M.G. Brizi, A. Parrella, L. Natale, A. Vecchioli, P. Marano (2003).** MR enteroclysis in the assessment of Crohn's disease: Comparison with conventional enteroclysis. EUROPEAN RADIOLOGY, In: Final Programme of ECR 2003. Vienna, 7-11 marzo 2003, ISSN: 0938-7994.
82. **Masselli G, M.G. Brizi, A. Parrella, L. Natale, A. Vecchioli, P. Marano (2003).** MR enteroclysis in the evaluation of the activity of Crohn's disease. In: Final Programme of European congress of radiology (ECR) 2003. Vienna, 7-11 marzo 2003.

83. Manfredi R, Masselli G, Gui B, Maresca G, Vecchioli Scaldazza A, Marano P (2002). Malignant Hilar Biliary Stenosis: MR Cholangiopancreatography compare to direct cholangiographies (ERCP/PTC). , In: Scientific program of RSNA 2002, 88TH SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING PROGRAM. . Chicago (USA), DECEMBER 1-6 2002, vol. Supplement to Radiology 225 P, ISSN:0033-8419.
84. Manfredi R, Brizi MG, Masselli G, Costamagna G, Vecchioli Scaldazza A, Marano P (2000). Malignant biliary hilar stenosis: MR Cholangiopancreatography compared with endoscopic retrograde cholangiography. RADIOLOGY, In: Scientific program of the RSNA 86TH SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING. Chicago-USA, 26 novembre-1 dicembre 2000, ISSN: 0033-8419.

**• Parte XIII – Relazioni e Moderazioni a Congressi su Invito e Lezioni a Corsi di Aggiornamento nazionali**

1. **Relatore** a Corso SIRM Teorico-Pratico di TC e RM del Tenue Università Cattolica del Sacro Cuore. Roma 20-21 Settembre 2004.
2. **Relatore** sulla Risonanza magnetica e la colangiopancreatografia con RM nella stadi azione preoperatoria del colangiocarcinoma ilare; confronto con reperti chirurgici ed istologici al 41 Congresso Nazionale della società Italiana di Radiologia (SIRM). Palermo 7-11 maggio 2004.
3. **Relatore:** Enteroclisi con RM nella valutazione del Morbo di Crohn: confronto con il clisma del tenue al 41 Congresso Nazionale della società Italiana di Radiologia (SIRM) Palermo 7-11 maggio 2004.
4. **Relatore:** Enteroclisi con RM nella Morbo di Crohn: valutazione dell'attività di malattia al 41 Congresso Nazionale della società Italiana di Radiologia (SIRM) Palermo 7-11 maggio 2004.
5. **Relatore:** L'enteroclisi con RM nella patologia occlusive dopo intervento chirurgico” **Convegno SIRM “After Imaging and Imaging After”** Maratea 7-9 Ottobre 2005.
6. **Docente** Corso di Formazione Sulla Patologia Gastro-intestinale ed urogenitale in Et  Pediatrica 21-22 Aprile 2006 Terni.

7. **Relatore e Moderatore** al 42 Congresso della Società Italiana di Radiologia (SIRM) Milano 23-27 Giugno 2006.
8. **Docente** Corso SIRM Imaging del Tenue e del Colon In urgenza e in Elezione presso Ospedale Nuovo Regina Margherita Roma il 7 Luglio 2006.
9. **Docente** Corso di aggiornamento "Attualità nella diagnostica dell'intestino tenue nella pratica clinica" organizzato dall'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi 11 Dicembre 2006.
10. **Relatore** al Corso "RM body e cardiovascolare" organizzato dal Dipartimento di Scienze Radiologiche dell'Università La Sapienza. Latina 18-20 giugno 2007.
11. **Relatore** al Corso sulla Risonanza Magnetica: quando e perché organizzato dalla Azienda San Giacomo 15 Dicembre 2007.
12. **Relatore** Lettura Sull'Imaging delle patologie della Placenta alla I Edizione Corso SIRM "Nuovi orizzonti della Diagnostica fetale e neonatale correlazioni clinico radiologiche" Roma organizzato dall' Università Sapienza 14-15 Febbraio 2008.
13. **Docente** Seminario Lezione Scientifica presso Scuola di Specializzazione di Medicina Nucleare dell'Università Cattolica del Sacro Cuore 1 Ottobre 2008.
14. **Docente** Seminario Lezione Scientifica presso Scuola di Specializzazione di Medicina Nucleare dell'Università Cattolica del Sacro Cuore 22 Ottobre 2008.
15. **Docente** Stage di Alta Specializzazione sull'Imaging in Emergenza-Urgenza Policlinico Umberto I Roma 29-31 Ottobre 2008.
16. **Relatore** al Seminario sul Ruolo dell'Imaging nel dolore addominale acuto dell'anziano; organizzato della Federazione Italiana di Medicina Geriatria- Dipartimento Scienze dell'invecchiamento Università Sapienza Roma 30 Gennaio 2009.
17. **Docente** Corso di Emergenze in Ostetricia sull'Emorragie del III trimestre organizzato dall'Azienda Ospedaliera "San Giovanni dell'Addolorata" Roma 30 Gennaio 2009.
18. **Relatore** Imaging Integrato delle Malattie Infiammatorie Intestinali (IBD). Corso SIRM Roma 28 Gennaio 2009.
19. **Relatore** a corso SIRM Teorico Pratico "Diagnostica per Immagini del Tenue Mesenteriale" Roma 20-21 Novembre 2009.
20. **Relatore** II Edizione Corso SIRM "Nuovi orizzonti della Diagnostica fetale e neonatale correlazioni clinico radiologiche" Roma Università Sapienza 18-20 Marzo 2009.

21. **Docente** "Corso teorico-pratico sull'Imaging in Emergenza-Urgenza **Policlinico Umberto I Roma** 19-22 Maggio 2009.
22. **Docente** Corso teorico-pratico sull'Imaging in Emergenza-Urgenza **Policlinico Umberto I Roma** 13-26 Ottobre 2009.
23. **Docente** Emergenze in Ostetricia organizzato dal Dipartimento di Ginecologia ed Ostetricia **Università Sapienza Roma** 9-10 Dicembre 2009.
24. **Docente** Corso Diagnostica per Immagini del tenue mesenteriale. **Eidomedica** 15-16 Ottobre 2010
25. **Relatore** di lettura: TC-RM-PET nei tumori dell'esofago. Corso AIGO\_SIRM della Patologia dell'apparato digerente. **Ospedale Nuovo Regina Margherita Roma** 25 Settembre 2010.
26. **Relatore** di lezione: Fistole Perianali. Master Universitario II livello In Colonproctologia. **Università Sapienza Roma**, 23 Marzo 2010.
27. **Relatore** al 44 Congresso della Società Italiana di Radiologia (SIRM) **Verona** 11-15 Giugno 2010.
28. **Docente** di lezione: Sindrome coronarica acuta. Corso teorico pratico sull'Imaging in emergenza-urgenza. **Università Sapienza** 11-14 Ottobre 2010
29. **Docente** di lettura:RM in Gravidanza. Corso teorico pratico sull'Imaging in emergenza-urgenza. **Università Sapienza** 11-14 Ottobre 2010
30. **Relatore** di lettura: PET/TC nei tumori colon-rettali. Corso AIGO/SIRM della Patologia dell'apparato digerente. **Ospedale Nuovo Regina Margherita Roma** 22 gennaio 2011.
31. **Relatore** di lettura :Imaging delle IBD; Linee guida. **XXX Congresso nazionale dell'Associazione Chirurghi ospedalieri italiani (ACOI)** Ascoli Piceno 25-28 maggio 2011.
32. **Relatore** di lettura: RM nello scroto acuto. Corso Residenziale di Radiologia d'emergenza dell'azienda ospedaliera **San camillo forlanini** nel 2011.
33. **Docente** di lezione al corso La Diagnostica per Immagini nelle urgenza traumatiche e nontraumatiche. **Università Sapienza** 14-17 Giugno 2011.
34. **Docente** di Radiodiagnostica al Master Universitario di II livello in "Chirurgia Mini Invasiva d'urgenza e moderne applicazioni tecnologiche" della **Università Sapienza** Facoltà di Medicina e Chirurgia nell'anno accademico 2010/2011.

35. **Docente** di lezione al corso *La Diagnostica per Immagini nelle urgenza traumatiche e nontraumatiche*. **Università Sapienza** 15-18 novembre 2011.
36. **Relatore e Moderatore**: *Imaging con Risonanza Magnetica delle patologie dell'intestino* tenue al 45 Congresso Nazionale della Società di Radiologia Medica (**SIRM**); Torino 1-5 giugno 2012.
37. **Relatore** di lettura sulla all'evento *Cardio-oncologia 2012: "La Terapia medica dei tumori e la cardiotossicità:diagnostica convenzionale e nonconvenzionale avanzata:possibili applicazioni"* tenutosi presso **Istituto nazionale Tumori (IFO)** Roma 12-04-2012.
38. **Relatore** di lettura sul "*Applicazioni della TC-PET nelle neoplasie del basicranio*". Incontri clinico-radiologici di neuroscienze. Ponza 8-9 giugno 2012.
39. **Relatore** di lettura sulla *Risonanza Magnetica Cardiaca: ruolo nella cardiotossicità* all'evento *Cardio-oncologia 2012: "Diagnosi precoce di cardiotossicità da terapia antineoplastica, gli strumenti:tecniche avanzate di imaging, markers biochimici, integrazione con il territorio"* tenutosi presso **Istituto nazionale Tumori (IFO)** Roma 26-10-2012.
40. **Relatore** di lettura :*RM nella patologia testicolare*. al corso "Radiologia Diagnostica e interventistica nell'emergenza/urgenza".**Ospedale San camillo**. Roma 18-20/10/ 2012.
41. **Docente** di lezione. *Topics nell'imaging in emergenza-urgenza*. **Università Sapienza** 13-16 novembre 2012.
42. **Relatore** corso su *Imaging della Pelvi Maschile*. **Ospedale S.Eugenio** Roma 13 ottobre 2012.
43. **Docente** di seminario: *PET/TC nelle neoplasie del colon retto:il punto di vista di un radiologo*. **Università Cattolica**. Roma 11/01/2012.
44. **Docente** di seminario: *Tumori del distretto testa-collo:cosa manca alla PET/TC e cosa potrebbe dare la PET/RM*. **Università Cattolica**. Roma 11/07/2012.
45. **Relatore** su *Risonanza Magnetica cardiaca* al corso "Multimodality Imaging and decision making in Cardiology.II edition " **Università Sapienza** Roma 14-15 giugno 2013.
46. **Relatore** di lettura sul "*Ruolo della TC-PET nelle neoplasie del basicranio e del rinofaringe*". Incontri clinico-radiologici di neuroscienze. Ponza 14-15 giugno 2013.



47. **Docente** di lezione su *"Imaging dei tumori cerebrali"* al Master di II livello in terapia intensiva dell'età pediatrica. Università Sapienza Roma 10 giugno 2013.
48. **Relatore** su *Imaging dell'embolia polmonare e trombosi venosa* al corso "Diagnostica vascolare AngioTC e AngioRM". Roma 17-18 maggio 2013.
49. **Relatore** di lettura : *Urgenze in gravidanza*. al corso "Emergenze-urgenze non traumatiche". Università Sapienza Roma 26-28 settembre 2013.
50. **Relatore** di lettura sulla *Risonanza Magnetica Cardiaca: ruolo nella cardiotoxicità* all'evento Cardio-oncologia 2013: Il Management cardiologico e i sistemi integrati nel paziente oncologico Tenutosi presso Istituto nazionale Tumori (IFO) Roma 24-10-2013.
51. **Relatore- Moderatore** al corso "Emergenze-Urgenze ". Ospedale San Camillo Roma 24-26 ottobre 2013.
52. **Docente** di seminario: *Prospettive cliniche della PET-RM*. Università Cattolica. Roma 28/05/2013.
53. **Docente** di lezione *Imaging dei tumori del piccolo intestino*. Università Sapienza Roma 28/06/2013.
54. **Relatore** su *How to assess pulmonary perfusion: new tools*. al corso "Multimodality Imaging and decision making in Cardiology. III edition ". Università Sapienza Roma 6 giugno 2014.
55. **Relatore** di lettura sul *"Inquadramento diagnostico dei traumi del massiccio facciale"*. Incontri clinico-radiologici di neuroscienze. Ponza 5-7 giugno 2014.
56. **Relatore** di lettura al corso "Emergenze neurologiche e cardiotoraciche". Policlinico Umberto I Roma 18 ottobre 2014.
57. **Docente** sull' *Imaging delle neoplasie Esofagee, gastriche ed intestinali, rettale* al corso intensivo per specializzandi della sezione di radiologia addominale e gastroenterologica della società italiana di radiologia medica (SIRM). Nemi 23-25 ottobre 2014.
58. **Relatore** al Convegno: *Malattia di Crohn: puntualizzazione diagnostica e clinica*. Ospedale Nuovo Regina margherita Roma 9 ottobre 2014.
59. **Relatore** di lettura : *Imaging Urgenze in gravidanza* al corso "Emergenze Addominali". Ospedale San Camillo Roma 20-22 novembre 2014.
60. **Relatore** di lettura : *Urgenze cardiologiche:RM in urgenza*. al corso "Emergenze neurologiche e cardiotoraciche". Università Sapienza Roma 16-18 ottobre 2014.

61. **Relatore** di lettura sull' *Imaging nella stadiazione del tumore del retto* al corso "Approccio multidisciplinare e management del cancro colon rettale. Ferrara 11 dicembre 2014.
62. **Relatore** di lettura sulla: *TC e RM nello staging preoperatorio del cancro colo rettale* al corso della sezione di radiologia addominale e gastroenterologica della società italiana di radiologia medica (SIRM). Roma 22 maggio 2015.
63. **Relatore** di lettura sul "*Ruolo della TC-PET nelle neoplasie del basicranio e del massiccio facciale*". Incontri clinico-radiologici di neuroscienze. Ponza 11-13 giugno 2015.
64. **Relatore** di lettura sull' *Imaging nella stadiazione del tumore del retto* al convegno nazionale congiunto delle sezioni di Etica e radiologia forense e radiologia addominale e gastroenterologica della società italiana di radiologia medica (SIRM). Maratea 9-10 ottobre 2015.
65. **Relatore** di lettura sull' *Imaging dei tumori del tenue*, al corso Cross Sectional Imaging dell'intestino: come fare e come interpretare. Istituto di Scienze Radiologiche dell'università G D'Annunzio di Chieti 4-6 novembre 2015.
66. **Relatore** di lettura sulla *Risonanza Magnetica Cardiaca nello studio da cardiotossicità da chemioterapici*. Congresso PLACE (Platform of laboratories for advances in cardiac experience). Roma 19-20 Novembre 2015.
67. **Relatore** al Convegno: TOPICS NELLA PATOLOGIA DEL COLON: IMAGING INTEGRATO della sezione di radiologia addominale e gastroenterologica della società italiana di radiologia medica (SIRM). 15/4/2016 Roma. Titolo relazione: Malattia Infiammatoria intestinale: TC.
68. **Relatore** al 47 Congresso Nazionale della società italiana di Radiologia Medica (SIRM), Napoli dal 15-09-2016 al 18-09-2016
69. **Relatore** al 3 Winter Course Organizzato dall'Università Sapienza. Roccaraso. Titolo relazione: la PET/TC nei tumori del collo. 27/01/2017.
70. **Relatore** al Convegno: Diagnostica per immagini nella patologia infiammatoria e neoplastica del tenue: confronto con il clinico e casistica ragionata della sezione di radiologia addominale e gastroenterologica della società italiana di radiologia medica

(SIRM). Roma. Titolo relazione: La Enterografia a RM nella Malattia Infiammatoria intestinale. 5/05/2017.

71. **Relatore** di lettura sul "La *PET/TC nella valutazione dei Glomi Timpanici, giugulo-timpanici e carotidei*". Incontri clinico-radiologici di neuroscienze. Ponza 8-10 giugno 2017.
72. **Relatore** di lettura sull'Imaging del tumore del retto al Congresso Nazionale della società italiana di endoscopia chirurgica (ISSE). Cantù 21 settembre 2017.
73. **Relatore** al Convegno: Hot topics in Risonanza Magnetica dell'apparato gastroenterico, organizzato dalla società italiana di radiologia medica (SIRM). Roma. Titolo relazione: La Enterografia a RM nelle patologie neoplastiche intestinali. 29/03/2018.
74. **Relatore** al 48 Congresso Nazionale della società italiana di Radiologia Medica (SIRM), Genova Novembre 2018.
75. **Relatore** di lettura sulla La stadiazione N e M delle neoplasie del colon-retto: TC, PET-TC, PET-RM? Corso ECM congiunto delle Sezioni di Radiologia Addominale Gastroenterologica e Sezione Risonanza Magnetica, dal titolo "L'IMAGING DEL COLON RETTO: TRA ATTUALITA' E ASPETTATIVE". Milano 22/2/2019.
76. **Relatore** di lettura sull'Imaging avanzato nella Cardiotossicità Congresso PLACE (Platform of laboratories for advances in cardiac experience). Roma 22-23 Novembre 2019.
77. **Relatore** di lettura sulla RM del pavimento pelvico: tecnica e refertazione al Congresso nazionale della sezione in "Radiologia Addominale e Gastroenterologica" della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM), Roma 11/12/2019.

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Parte XIV– Relazioni e Moderazioni a Congressi su Invito e Lezioni a Corsi di Aggiornamento internazionali</b></li></ul>
---

1. **Relatore** European Congress Radiology ECR 2001: "MR Imaging and MR Cholangiopancreatography assessment in hilar cholangiocarcinoma: correlation with surgical and pathological findings";

2. **Relatore European Congress Radiology ECR 2003:** “MR enteroclysis in the evaluation of the activity of Chron’s disease”;
3. **Relatore European Congress Radiology ECR 2003:** “MR enteroclysis in the assessment of Chron’s disease: Comparison with conventional enteroclysis”;
4. **Relatore European Congress Radiology ECR 2003:** “Malignant biliary hilar stenosis: MR cholangiopancreatography compared to direct cholangiographic techniques (ERCP/PTC)”;
5. **Relatore Congresso della Società Internazionale di Cancer Imaging (ICIS) 2004:** “MR Imaging and MR Cholangiopancreatography in the preoperative evaluation of hilar cholangiocarcinoma”;
6. **Relatore Radiology Society of North America Congress RSNA 2004:** “Assessment of Crohn’s disease in the small bowel with MR Enteroclysis compared with conventional enteroclysis”;
7. **Relatore European Congress Radiology ECR 2005:** Crohn’s disease: Comparison of MR enteroclysis (MRE) with MRI using Polyethylene Glycol (PEG) solution as Oral contrast medium”;
8. **Relatore European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology ESGAR 2005:** “Crohn’s disease: Comparison of MR enteroclysis (MRE) with MRI using Polyethylene Glycol (PEG) solution as Oral contrast medium”;
9. **Relatore European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology ESGAR 2005:** “Small Bowel diseases: Prospective evaluation of MR enteroclysis”;

10. **Relatore European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology  
ESGAR 2005: Assessment of Crohn's disease in the small bowel with MR enteroclysis  
compared with conventional enteroclysis";**
11. **Relatore International Society for Magnetic resonance in Medicine (ISMRM)  
Congress 2005: "MR enteroclysis evaluation of the activity of Chron's disease";**
12. **Relatore International Society for Magnetic resonance in Medicine (ISMRM)  
Congress 2005: Crohn's disease: Comparison of MR enteroclysis (MRE) with MRI  
using Polyethylene Glycol (PEG) solution as Oral contrast medium";**
13. **Relatore Radiology Society of North America Congress RSNA 2005: "MR  
enteroclysis evaluation of the activity of Chron's disease";**
14. **Relatore Radiology Society of North America Congress RSNA 2005: "Small Bowel  
diseases prospective evaluation of MR enteroclysis";**
15. **Presentatore di poster al Congress of Advances in the Inflammatory Bowel disease  
2005**
16. **Relatore all' European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology  
ESGAR 2006: "MR enteroclysis for detection of Crohn disease of the small bowel:  
quantifying the inflammatory activity";**
17. **Relatore al Congresso della Società Europea di Medicina Nucleare (EANM) 30  
Settembre - 4 Ottobre 2006: " 64-MDCT coronary angiography in patients with in  
conclusive MPI";**
18. **Relatore ed Invited Faculty at X World Congress of Echocardiography and  
Cardiovascular Imaging, Rome Italy 19-21 October 2006 dove ha tenuto relazione;**

“64-MDCT coronary Angiography versus Myocardial perfusion Imaging in the diagnosis of coronary artery disease”;

19. **Relatore di MDCT angiography coronary artery in the emergency department for patients with acute coronary syndrome all' European Congress of Thoracic Radiology ESTI 2006**
20. **Relatore al Radiology Society of North America Congress RSNA 2006: “ MR Imaging and MR Cholangiopancreatography in the preoperative evaluation of hilar cholangiocarcinoma: correlation with surgical and pathological findings”;**
21. **Relatore al Radiology Society of North America Congress RSNA 2006: “Crohn’s disease: Comparison of MR enteroclysis (MRE) with MRI using Polyethylene Glycol (PEG) solution as Oral contrast medium”;**
22. **Relatore al Radiology Society of North America Congress RSNA 2006: “MR enteroclysis in the evaluation of small bowel neoplasms”;**
23. **Relatore al Radiology Society of North America Congress RSNA 2006: “Magnetic resonance enteroclysis for detection of Crohn disease of the small bowel: quantifying the inflammatory activity”;**
24. **Relatore al European Congress Radiology ECR 2007: Magnetic Resonance Imaging in the diagnosis of placenta accreta: correlation with ultrasound and color Doppler sonography;**
25. **Relatore sulla MRI of Inflammatory bowel disease al Abdominal Course of the society of Gastrointestinal Radiologists (SAR). 15-20 Aprile Bonita Springs, USA**
26. **Relatore Radiology Society of North America Congress RSNA 2007: MR in the evaluation of Placenta accreta: correlation with Doppler US;**

27. **Membro della Scientific Faculty al Congresso della Società americana of Gastrointestinal Radiologists (SGR), della Società Americana di Uroradiologia (SGR) e della società europea di Radiologia Urogenitale (ESUR) 15-20 Aprile 2007** dove ha tenuto lettura magistrale sulla Risonanza Magnetica delle Malattie Infiammatorie croniche intestinali.
28. **Relatore European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology ESGAR 2008: "Dynamic contrast enhanced MR of the bowel wall in celiac disease";**
29. **Relatore European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology ESGAR 2008: "MR Enteroclysis in the evaluation of small bowel neoplasms";**
30. **Relatore European Congress Radiology ECR 2008: "MR enteroclysis in the evaluation of small bowel neoplasms";**
31. **European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology ESGAR 2008: "MR enterography in celiac disease: correlation with small bowel studies";**
32. **European Symposium on Urogenital Radiology (ESUR 2008): "Dynamic contrast-enhanced MR imaging in the evaluating placental perfusion";**
33. **Relatore Radiology Society of North America Congress RSNA 2008: Dynamic contrast enhanced MR enterography of bowel wall in celiac disease;**
34. **Relatore Radiology Society of North America Congress RSNA 2008: Dynamic contrast enhanced MR imaging in evaluating placental perfusion;**
35. **Relatore European Symposium on Urogenital Radiology (ESUR 2009): "Value of cervix structural changes at MR Imaging in Patients with risk of preterm delivery";**
36. **Relatore European Symposium on Urogenital Radiology (ESUR 2009): "Magnetic resonance Imaging in the evaluation of placenta abruption: correlation with Doppler US";**

37. **Relatore European Congress Radiology ECR 2009: "Dynamic contrast-enhanced MR enterography of the bowel";**
38. **Presentato Poster all' European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology ESGAR 2009: "MR Enteroclysis in the evaluation of small bowel tumors";**
39. **Relatore XIX World Congress of Gynecology and Obstetrics FIGO 2009: "Dynamics of maternal blood flow in human placenta assessed by contrast-enhanced MRI: characterization of perfusion abnormalities in intra uterine growth restriction";**
40. **Relatore XIX World Congress of Gynecology and Obstetrics FIGO 2009: "Magnetic Resonance Imaging in the diagnosis of suspected placental invasion: correlation with color Doppler ultrasound";**
41. **Relatore: MR Imaging on the evaluation of pregnant patient with acute abdominal pain al Radiology Society of North America Congress RSNA 2009;**
42. **Relatore: MR Imaging in the evaluation of placental abruption: correlation with color Doppler ultrasound al Radiology Society of North America Congress RSNA 2009;**
43. **Relatore Magnetic resonance Imaging of small Bowel Tumors Radiology Society of North America Congress RSNA 2009;**
44. **Relatore di comunicazione su Dynamic MR imaging during bolus passage in the evaluation of hiatal hernias. del congresso della società europea di radiologia (ECR). Vienna 4-8 marzo 2010**
45. **Relatore di comunicazione su MR imaging in the evaluation of pregnant patient with acute abdominal pain. del congresso della società europea di radiologia (ECR). Vienna 4-8 marzo 2010.**
46. **Relatore di comunicazione su Magnetic resonance imaging in the evaluation of placental abruption: correlation with color doppler ultrasound. del congresso della società europea di radiologia (ECR). Vienna 4-8 marzo 2010**
47. **Relatore di poster su Value of cervix structural changes at MR imaging in patients with risk of preterm delivery. del congresso della società europea di radiologia (ECR). Vienna 4-8 marzo 2010**
48. **Relatore di lettura: Dynamics of maternal blood flow in human placenta assessed by contrast MRI: characterization of perfusion abnormalities in intrauterine growth**



- restriction; International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (ISUOG) 6 International Scientific meeting. Cairo, Egitto,25-28 Marzo 2010
- 49.**Relatore di lettura** Characterization of perfusion abnormalities in intra uterine growth restriction (IUGR) International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (ISUOG) 6 International Scientific meeting. Cairo, Egitto,25-28 Marzo 2010
- 50.**Relatore di lettura** Magnetic Resonance imaging in the diagnosis of suspected placental invasion: correlation with color doppler ultrasound; International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (ISUOG) 6 International Scientific meeting. Cairo, Egitto,25-28 Marzo 2010
- 51.**Invited Faculty e Relatore di lettura su MR Imaging of the Fetal and Maternal Urogenital Tract**, al congresso della società europea di Radiologia Urogenitale (ESUR).Bruges Belgium. 9-12 settembre 2010.
- 52.**Relatore di comunicazione su Celiac disease:evaluation of dynamic contrast-enhanced MRI** , al congresso della società europea di Radiologia gastrointestinale ed addominale (ESGAR).Dresda, Germania. giugno 2010.
- 53.**Relatore di comunicazione su MRI of the primary small bowel neoplasms**, al congresso della società europea di Radiologia gastrointestinale ed addominale (ESGAR).Dresda, Germania. giugno 2010.
- 54.**Relatore di comunicazione: Small Bowel Diseases: Prospective comparison of CT enterography and MR enterography** In Scientific program of RSNA 2011, 97TH SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING PROGRAM. CHICAGO, DECEMBER 2 2011
- 55.**Relatore ed Invited Faculty ad corso: "Imaging of gynecologic emergency in pregnancy"**. al congresso della Società Americana di Radiologia addominale (SAR), Carlsbad, USA 24 marzo 2011.
- 56.**Relatore di lettura: Imaging of emergencies in pregnancy** ad un corso di aggiornamento del congresso della società europea di radiologia (ECR). Vienna 3-7 marzo 2011.
- 57.**Moderatore di Sessione: Small bowel:assessment of function and inflammation**. ad un corso di aggiornamento del congresso della società europea di radiologia (ECR). Vienna 3-7 marzo 2011.

58. **Relatore di poster su MRI of the small bowel: How to differentiate primary neoplasms and mimickers** , al congresso della società europea di Radiologia gastrointestinale ed addominale (ESGAR). Venezia, Italia. Maggio 2011.
59. **Relatore di poster su Small Bowel diseases: prospective comparison of CT enterography and MR enterography**, al congresso della società europea di Radiologia gastrointestinale ed addominale (ESGAR). Venezia, Italia. Maggio 2011.
60. **Relatore del International Radiology Joint Meeting Congress of European Society of Urogenital Radiology and Society of Abdominal Radiology (ESUR SAR 2011).**
61. **Relatore di lettura: Imaging of pelvic pain in pregnancy** ad un corso di aggiornamento del congresso della società europea di radiologia (ECR). Vienna 1-5 marzo 2012.
62. **Invited Faculty e Relatore di lettura su: Imaging of stone disease in pregnancy** al congresso dell' European Society of urogenital radiology (ESUR) presso Edinburgo, UK 13-16 settembre 2012.
63. **Invited Faculty e Relatore di lettura su: Imaging of the acute abdomen** al annual scientific meeting del British Royal (RCR) London, UK 12 settembre 2012.
64. **Relatore di lettura: MRI of the placenta: All you need to Know**, all' annual Meeting dell' International Society for Magnetic resonance in medicine (ISMRM). Melbourne Australia 5-12 Maggio 2012
65. **Relatore "Magnetic resonance imaging of late pregnancy bleeding"** al Radiological Society of North America Congress (RSNA) CHICAGO, USA 25-30/11/2012
66. **Invited Faculty, Moderatore e Relatore di lettura sul : Infectious diseases of the male and female genital tract** al congresso dell' European Society of urogenital radiology (ESUR) presso Istanbul, Turchia 19-22 settembre 2013.
67. **Invited Faculty e Relatore di lettura su MRI of small bowel tumors**, al congresso della società europea di Radiologia gastrointestinale ed addominale (ESGAR), Barcellona, Spagna. 4-7 giugno 2013.
68. **Relatore di lettura: MRI of the placenta: All you need to Know**, al congresso della Società Americana di Radiologia addominale (SAR) 24/02-1/03-13. Maui, USA.
69. **Invited Faculty e Relatore di lettura su "PELVIC FLOOR MRI"** al Joint Annual Meeting dell' International Society for Magnetic resonance in medicine (ISMRM) e

dell'European society for Magnetic resonance in medicine and biology (ESMRMB) ,  
Milano, 13 maggio 2014.

70. **Relatore e Moderatore** ad corso: **"Imaging of acute abdomen in pregnancy"**, al congresso della Società Americana di Radiologia addominale (SAR), Boca Raton, USA 27 marzo 2014.
71. **Relatore di lettura: Imaging of stone disease in pregnancy** ad un corso di aggiornamento del congresso della società europea di radiologia (ECR). Vienna 6-10 marzo 2014
72. **Invited Faculty e Relatore di lecture: Imaging of Abdominal Pain in Pregnancy and rare complications of treatment in pregnancy** al Annual scientific meeting della Società Britannica di radiologia addominale (BSUR). Leeds, UK 20-21 novembre 2014.
73. **Relatore di presentazioni scientifiche: Can Diffusion-weighted MR Images of the Uterine Cervix Predict Impending Preterm Delivery? e Arterial Spin Labelling in the Human Placenta: Mapping Perfusion** al Congresso RSNA 2014. Chicago. USA 30/11-5/12/2014.
74. **Relatore di lettura sull' Imaging della placenta** all' International Congress on integrated imaging in obstetrics and gynecology. Palermo 12-13 febbraio 2015.
75. **Relatore e Moderatore** ad corso: **"Imaging of acute abdomen in pregnancy"**, al congresso della Società Americana di Radiologia addominale (SAR), San Diego, USA 22-17 marzo 2015.
76. **Invited Faculty e Relatore di lettura su "MR Enterography"** al Annual Meeting dell International Society for Magnetic resonance in medicine (ISMRM). Toronto, Canada. 30 maggio-5 giugno 2015.
77. **Relatore di lettura sul : "Reporting MRI in pelvic floor disorder: how i do it?"** al congresso dell' European Society of urogenital radiology (ESUR) presso Copenhagen, Danimarca. 16-19 settembre 2015.
78. **Relatore di lettura sul Placental and cervix imaging:critical findings for planning delivery.**"al congresso dell' European Society of urogenital radiology (ESUR) presso Copenhagen, Danimarca. 16-19 settembre 2015.

79. **Invited Faculty e Relatore di lettura su Imaging of small bowel masses**, al **International Cancer imaging society annual teaching course**. Londra, UK 5 Ottobre 2015.
80. **Invited Faculty e Relatore di lettura su "Other Imaging modalities in Gastrointestinal cancers"**, all' International conference on clinical PET-CT and molecular imaging (IPET 2015) in the era of multimodality imaging and image-guided therapy. Vienna, Austria 6 ottobre 2015.
81. **Moderatore di corso di aggiornamento del congresso della società europea di radiologia (ECR)**. Vienna, Austria 2-6 marzo 2016.
82. **Invited Faculty, Relatore e Moderatore ad corso: "Imaging of acute abdomen in pregnancy"**. Al congresso della Società Americana di Radiologia addominale (SAR), Hawaii, USA 13 - 18, marzo 2016.
83. **Invited Faculty e Relatore di lettura su " Fetal MRI"** al Annual Meeting dell' International Society for Magnetic resonance in medicine (ISMRM). Singapore. 7-13 maggio 2016.
84. **Relatore di lettura: ad un corso di aggiornamento sulla RM nelle urgenze pelviche del congresso della società europea di radiologia (ECR)**. Vienna, Austria 1-5 marzo 2017.
85. **Invited Faculty e Moderatore all' Annual Meeting dell' International Society for Magnetic resonance in medicine (ISMRM)**. Honolulu (USA). 22-27 aprile 2017.
86. **Relatore di Lettura su MRI in pregnancy al Erasmus Course on abdominal and urogenital MRI** 24-27 Maggio 2017 Trieste
87. **Relatore di Lettura "What is this incidental adnexal lesions?"** al congresso della società europea di Radiologia gastrointestinale ed addominale (ESGAR). Atene, Grecia. 22 giugno 2017.
88. **Relatore di Lettura: " MRI in Fetal Tumours"** al International Cancer imaging society annual teaching course. 2-4 Ottobre 2017. Berlino Germania
89. **Relatore di Lettura: "Imaging of adnexal masses"** al International Cancer imaging society annual teaching course. 2-4 Ottobre 2017. Berlino Germania
90. **Relatore di Lettura "PET/MRI in Oncology"** al Congresso Nazionale della Società Sud-Coreana di Radiologia (KCR) 25-28 Ottobre 2017 Seoul, Sud Corea.

91. **Relatore di Lettura** "RM Fetale ed in gravidanza" al Congresso RSNA 2017 **Chicago, USA** 30/11-5/12/2017.
92. **Relatore di Lettura:** " Non-traumatic urinary tract emergencies" al congresso della società europea di radiologia (ECR). **Vienna, Austria** 2 marzo 2018.
93. **Relatore di Lettura:** "MRI of the placenta" al congresso della società europea di radiologia (ECR). **Vienna, Austria** 2 marzo 2018.
94. **Docente** sulla "MRI in pregnancy" al corso europeo di Risonanza Magnetica (Erasmus Course). **Stoccolma, Svezia** 15-18 maggio 2018.
95. **Relatore di lettura:** "Placental disorders" e **Moderatore** al congresso dell' European Society of urogenital radiology (ESUR ) ,13/09/2018-16/09/2018. **Barcelona, Spagna.**
96. **Relatore di lettura:** "Bone marrow imaging in children" all' International Cancer imaging society annual teaching course. 7-9 Ottobre 2018. **Mentone Francia.**
97. **Relatore di Lettura Magistrale ad invito** "RM Fetale ed in gravidanza" e **Faculty Member** al Congresso RSNA 2018 **Chicago, USA** 30/11-5/12/2018.
98. **Relatore di due Letture Magistrali ad invito** sulla "Fetal MRI" and Imaging of acute abdomen in pregnancy" al corso della società inglese di Radiologia Londra. **Gran Bretagna, Gennaio** 2019.
99. **Relatore di Lettura Magistrale ad Invito** sulla RM Fetale e **Moderatore** al congresso della società europea di radiologia (ECR). **Vienna, 27/02/2019-3/03/ 2019.**
100. **Relatore e Moderatore** al al congresso della società europea di Radiologia gastrointestinale ed addominale (ESGAR). **Roma, 5-8 giugno** 2019.
101. **Relatore di lettura:** "Obstetric Haemorrhage and Maternal Mortality " al congresso dell' European Society of urogenital radiology (ESUR ) ,19/09/2019-22/09/2019. **Dublino, Irlanda.**
102. **Relatore di lettura:** "Obstetric Haemorrhage and Maternal Mortality " al congresso dell' European Society of urogenital radiology (ESUR ) ,19/09/2019-22/09/2019. **Dublino, Irlanda.**
103. **Relatore di lettura:** " Imaging of Ovarian Lesions" all' International Cancer imaging society annual teaching course. 7-9 10/2019 **Verona Italia.**

104. **Relatore di lettura: MRI of the Placenta Accreta Disorders Online Course- PAS- Placenta Accreta Spectrum 4-5 Sept 2020 of World Association of Perinatal Medicine**
105. **Relatore di lettura: Acute gynaecological and obstetric disorders al congresso della società europea di radiologia (ECR) 2020 online**
106. **Docente del corso Europeo ESOR Fondation Urogenital imaging (19/5/2021)**  
**1) Adnexal mass characterization on US and MRI;**  
**2) Acute presentation of gynaecological pathology;**  
**3) Complications during pregnancy: placental, adnexal and non-adnexal**
107. **Docente del corso Europeo ESOR Fondation Abdominal Imaging (8/9/2021)**  
**1) CT and MRI enterography**  
**2) Imaging small bowel obstruction**  
**3) Imaging of small bowel tumours**
108. **Relatore di lettura magistrale sulla Risonanza magnetica nella pelvi femminile alla Scientific Meeting of the Portuguese Society for Obstetrics and Fetal Medicine 2021**
109. **Relatore di lettura magistrale sulla Risonanza magnetica del pavimento pelvico al congresso della società europea di Radiologia gastrointestinale ed addominale (ESGAR 2022). Lisbona 2-5 giugno-2022.**

#### **• Parte XV– Pubblicazioni selezionate**

- 1) Masselli G, Brunelli R, Casciani E, Poletti E, Piccioni MG, Anceschi M, Gualdi G.**

**Magnetic resonance imaging in the evaluation of placental adhesive disorders: correlation with color Doppler ultrasound.**

**Impact Factor 3.651 Numero di citazioni: 98**

2) **Masselli G, Poletini E, Casciani E, Bertini L, Vecchioli A, Gualdi G**

Small-Bowel Neoplasms: Prospective Evaluation of MR Enteroclysis.  
*Radiology* 2009 Jun;251(3):743-50.

**Impact Factor 6.341**

**Numero di citazioni: 91**

3) **Masselli G, Picarelli A, Di Tola M, Libanori V, Donato G, Poletini E, Piermattei A, Palumbo P, Pittalis A, Saponara A, Gualdi G.**

Celiac disease: evaluation with dynamic contrast-enhanced MR imaging.  
*Radiology*. 2010 Sep;256(3):783-90.

**Impact Factor 6.069**

**Numero di citazioni: 29**

4) **Masselli, G., Brunelli, R., Di Tola, M., Anceschi, M., Gualdi, G.**

MR imaging in the evaluation of placental abruption: correlation with sonographic findings.

*Radiology*. 2011 Apr;259(1):222-30.

**Impact Factor 5.726**

**Numero di citazioni: 59**

5) **Masselli G, Gualdi G.**

MR imaging of the small bowel.

*Radiology*. 2012 Aug;264(2):333-48.

**Impact Factor 6.339**

**Numero di citazioni: 130**

6) **Masselli G, Derchi L, McHugo J, Rockall A, Vock P, Weston M, Spencer J; ESUR Female Pelvic Imaging Subcommittee** Acute abdominal and pelvic pain in pregnancy: ESUR recommendations.

*Eur Radiol*. 2013 Dec;23(12):3485-500

**Impact Factor 4.338**

**Numero di citazioni: 44**

7) **Masselli G, Di Tola M, Casciani E, Poletini E, Laghi F, Monti R, Bernieri MG, Gualdi G.**

Diagnosis of Small-Bowel Diseases: Prospective Comparison of Multi-Detector Row CT Enterography with MR Enterography.

*Radiology*. 2016 May; 279(2) 420-431.

**Impact factor 7.296**

**Numero di citazioni: 24**

8) **G Masselli, G. Perron, K Kinkel, M Di Tola, F Laghi, G Gualdi, R Brunelli** Are second trimester apparent diffusion coefficient values of the short uterine cervix associated with impending preterm delivery?

*Radiology* 2016 Sep; 280(3): 897-904.

**Impact Factor 7.296**

**Numero di citazioni: 6**

Il lavoro scientifico è stato presentata al Scientific program of the RSNA 100TH SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING, Chicago-USA, 2014 ed è stato pubblicato sui RSNA Daily Bulletin e sulla rivista RSNA news e scelta per Comunicato Stampa di Radiology per la rilevanza ed originalità scientifica.

9) **Masselli G, Derme M, Piccioni MG, Spina V, Laghi F, Gualdi G, Framarino-Dei-Malatesta M.**

To evaluate the feasibility of magnetic resonance imaging in predicting unusual site ectopic pregnancy: a retrospective cohort study.

**European Radiology 2018 Jun;28(6):2444-2454.**

**Impact Factor 3.962**

**Numero di citazioni: 11**

10) **Nougaret S, Horta M, Sala E, Lakhman Y, Thomassin-Naggara I, Kido A, Masselli G, Bharwani N, Sadowski E, Ertmer A, Otero-Garcia M, Kubik-Huch RA, Cunha TM, Rockall A, Forstner R.**

Endometrial Cancer MRI staging: Updated Guidelines of the European Society of Urogenital Radiology.

**European Radiology 2019 Feb; 29(2):792-805.**

**Impact Factor 4.101**

**Numero di citazioni: 67**

11) **Thomassin-Naggara I, Poncelet E, Jalaguier-Coudray A, Guerra A, Fournier LS, Stojanovic S, Millet I, Bharwani N, Juhan V, Cunha TM, Masselli G, Balleyguier C, Malhaire C, Perrot NF, Sadowski EA, Bazot M, Taourel P, Porcher R, Darai F, Reinhold C, Rockall AG.**

Ovarian-Adnexal Reporting Data System Magnetic Resonance Imaging (O-RADS MRI) Score for Risk Stratification of Sonographically Indeterminate Adnexal Masses

**JAMA Network Open 2020 Jan 3;3(1):e1919896.**

**Impact Factor 8.485**

**Numero di citazioni: 39**

12) **Jha P, Pöder L, Bourgioti C, Bharwani N, Lewis S, Kamath A, Nougaret S, Soyer P, Weston M, Castillo RP, Kido A, Forstner R, Masselli G.**

Society of Abdominal Radiology (SAR) and European Society of Urogenital Radiology (ESUR) joint consensus statement for MR imaging of placenta accreta spectrum disorders

**Eur Radiol. 2020 May;30(5):2604-2615. doi: 10.1007/s00330-019-06617-7.**

**Impact Factor 5.315**

**Numero di citazioni: 18**



Il sottoscritto, **Oscar Tommasini**,  
 indirizzo di posta elettronica \_\_\_\_\_ Telefono \_\_\_\_\_  
 con riferimento alla  
 domanda di partecipazione all'avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento, a tempo determinato, di durata  
 quinquennale, dell'incarico di Direttore di Struttura Complessa "Diagnostica per Immagini" del P.O.U. "G.B. Grassi - C.P.O."  
 dell'A.S.L. Roma 3, indetto con delibera del Direttore Generale numero 629 del 06/10/2021, pubblicato sul Bollettino Ufficiale della  
 Regione Lazio n° 34, ordinario, del 21/04/2022 e sulla Gazzetta Ufficiale, 4° serie Speciale, n° 38 del 13.5.2022, consapevole  
 che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n.445 del 28.12.2000 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 dalle leggi speciali in materia di  
 decadenza dal beneficio eventualmente conseguente al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, **dichiara:**

## **CURRICULUM VITAE**

### **INFORMAZIONI PERSONALI**

**Dott. Oscar Tommasini**  
 Nato a \_\_\_\_\_  
 Residente \_\_\_\_\_  
 C.F. \_\_\_\_\_  
 Telefono cellulare \_\_\_\_\_  
 Telefono fisso \_\_\_\_\_  
 e-mail \_\_\_\_\_  
 PEC \_\_\_\_\_

---

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 1980 **Diploma di Maturità Classica presso il Liceo Ginnasio Padre Alberto Guglielmotti di Civitavecchia (Roma) con votazione 57/60**
- 1980/1981 **Iscritto al I anno del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Pisa**
- 1981 **Vincitore del concorso di ammissione alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, ove si iscrive al primo anno di corso dell'anno accademico 1981/1982**
- 27/10/1987 **Laurea in Medicina e Chirurgia – Voto: 110 e lode  
 Università Cattolica del Sacro Cuore - Facoltà di Medicina e chirurgia, Roma**
- 1987 **II Sessione, Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e chirurgia, Roma**
- 27/1/1988 **Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici-Chirurghi dell'Ordine Provinciale di Roma con numero d'ordine 38992**
- 06/11/1992 **Specializzazione in CHIRURGIA D'URGENZA E PRONTO SOCCORSO  
 Università Cattolica del Sacro Cuore – Facoltà di Medicina e chirurgia - Policlinico "A. Gemelli", Roma**
- 21/10/1998 **Specializzazione in UROLOGIA  
 Università Cattolica del Sacro Cuore – Facoltà di Medicina e chirurgia - Policlinico "A. Gemelli", Roma**
- 08/11/2002 **Specializzazione in RADIODIAGNOSTICA  
 Università degli Studi di Roma di "TOR VERGATA" - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Roma**

9/11/2021

*Corso di perfezionamento Formazione Manageriale per Dirigenti di Azienda Sanitarie, rilasciato ai sensi dell'Accordo tra il Ministero della salute, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano di data 10/07/2003 e di quanto previsto dall'accordo di collaborazione tra la Regione Lazio e l'Università Luiss, conseguito nell'a.a. 2020/2021 presso la Luiss Business School – Libera Università Internazionale degli Studi Sociali Guido Carli*

---

**ESPERIENZE LAVORATIVE –**

**INCARICHI RICOPERTI ED ATTIVITA' SVOLTE**

- 1) 03.04.1989 - 04.01.1990** **Ufficiale Medico in Servizio di Complemento**  
Ministero della Difesa - Esercito Italiano  
X Battaglione Trasmissioni "Lanciano" – Roma  
Incarico: Subalterno medico – Presidio Sanitario dell'Ente
- 2) 20.09.1990 - 20.12.1990** **Dirigente Medico di I Livello a tempo pieno e determinato**  
Medico interno universitario con compiti assistenziali  
Università Cattolica del S.Cuore -Policlinico "A. Gemelli" Roma, Roma (Italia)  
Area : Chirurgia  
**Assistente medico - Reparto Chirurgia - Istituto di PATOLOGIA CHIRURGICA**
- Attività svolte:**
- 1) **Interventi chirurgici (1° e 2° operatore)**
  - 2) **Servizi di guardia in PS e guardia chirurgica interna interdipartimentale e di reparto**
  - 3) **Chirurgia d'urgenza e chirurgia oncologica**
- 
- 3) 11.03.1991 – 10.04.1991** **Medico addetto alla medicina dei Servizi della U.S.L. RM/21**  
- Sostituto per un turno di 4 ore settimanali di prelievi presso il Laboratorio Analisi dell'Ospedale  
- Sostituzione di titolare assente per n° 2 ore del giorno 19.3.1991
- 4) 05.01.1991 – 24.03.1993** **Assistente medico rapporto libero-professionale**  
Area: **chirurgia Clinica convenzionata "Siligato" – Civitavecchia (Roma)**  
**Attività svolte:**
- 1) **Attività di sala operatoria (1° e 2° equipe).**
  - 2) **Ecografia diagnostica**
  - 3) **Servizio di guardia.**
- 5) 25.03.1993 – 30.12.2004** **Ufficiale Medico in Servizio permanente effettivo**  
Ministero della Difesa - Esercito Italiano

**INCARICHI RICOPERTI in PATRIA**

- 25.03.1993 – 29.11.1993** **Corso d'Applicazioni - Ufficiali della Sanità Militare in Servizio Permanente Effettivo Subalterno medico di Battaglione Scuola di Sanità Militare - Firenze**
- 30.11.1993 – 23.11.1994** **Dirigente del Servizio Sanitario del Battaglione Supporto Logistico – Cecchignola – Roma**
- 24.11.1994 – 09.01.1996** **Assistente medico - REPARTO DI ACCETTAZIONE E PRONTO SOCCORSO Policlinico Militare "Celio" - Roma**
- 10.01.1996 – 30.12.2004** **Assistente medico - REPARTO DI UROLOGIA - Policlinico Militare "Celio" - Roma.**

Attività svolte:

- 1) *Attività chirurgica 1° e 2° operatore*
- 2) *Responsabile centro di litotrixxia del Policlinico Militare di Roma*
- 3) *Ecografia diagnostica ed interventistica (biopsie prostatiche ecoguidate, nefrostomie percutanee, alcoolizzazione cisti renali)*

INCARICHI RICOPERTI in MISSIONE ALL'ESTERO

07.08.1999 – 06.10.1999	<i>Assistente chirurgo Ospedale Militare – Pec - Kosovo</i>
20.11.2001 – 28.12.2001	<i>Capo Servizio Pronto Soccorso Ospedale Militare – Pec - Kosovo</i>
17.06.2003 – 18.07.2003	<i>Dirigente del Servizio Sanitario Centro di primo soccorso – "Villaggio Italia" Pec - Kosovo</i>

**6) 31.12.2004 – a tutt'oggi *Dirigente Medico Radiologo - ASL Roma 3***

*In servizio presso l'Azienda U.S.L. Roma "D" poi ASL Roma 3 in qualità di Dirigente Medico - Area della medicina Diagnostica e dei Servizi – Disciplina Radiodiagnostica – di ruolo, a tempo pieno ed indeterminato, assunto in qualità di vincitore (Primo Posto) di concorso pubblico, assegnato alla UOC di Diagnostica per immagini presso l'Ospedale Policlinico "Luigi Di Liegro" (Roma) fino al 30.11.2016 e dal 1.12.2016 presso l'Ospedale "G.B. Grassi" di OSTIA (ROMA) della medesima UOC con riconoscimento giuridico – economico del Servizio Svolto presso il Ministero della Difesa in qualità di Ufficiale medico dal 28.12.1991 al 30.12.2004, Deliberazione n° 722 del 01.10.2015 presa d'atto della sentenza del Tribunale di Roma – Sezione Lavoro n°5396/11 - ANZIANITA' DI SERVIZIO riconosciuta 28.12.1991 con corresponsione emolumenti spettanti a titolo di indennità di esclusività.*

INCARICHI RICOPERTI :

13.06.2006 - 31.12.2009	1. <i>Alta Specializzazione – "Radiourologia" – graduazione 72</i> Deliberazione n° 400 del 13.6.2006
01.01.2010 - 31.03.2017	2. <i>Alta Professionalità Fascia: Alfa 1, graduazione 25 – "Diagnostica per Immagini ed interventistica ecoguidata della prostata"</i> Delibera n° 29 del 14.1.2010 rettificata con deliberazione n° 274 del 23.3.2010.
01.04.2017 - 16.06.2021	3. <i>Valida Professionalità - Fascia C3, graduazione 35 - "Diagnostica per immagini apparato urinario"</i> Delibera 313 del 21/4/2017
17.06.2021 – a tutt'oggi	4. <i>Direttore della Unità Operativa Semplice di "Diagnostica per immagini DEA"- ASL RM 3</i> Deliberazione Direttore Generale n. 346 del 21/06/2021
16.07.2021 – a tutt'oggi	5. <i>Dirigente sostituto del titolare della Struttura Complessa "Diagnostica per Immagini" afferente al Dipartimento Emergenza e Accettazione, ai sensi dell'art. 22 del CCNL del 17.12.2019 e ss.mm.ii., nelle more dell'espletamento delle relative procedure concorsuali a decorrere dal 16.7.2021 e fino al completamento delle procedure stesse. Deliberazione Direttore Generale n. 514 del 24/08/2021</i>
16.07.2021 – a tutt'oggi	6. <i>Sostituto del Direttore del Dipartimento Emergenza Accettazione - ASL RM 3</i> Conferma con Deliberazione Direttore Generale n. 268 del 17/03/2022
16.07.2021 – a tutt'oggi	7. <i>Responsabile degli impianti radiologici (RIR) del Presidio Ospedaliero Unico – ASL RM 3</i> Nota protocollo 81865 del 21/12/2021
16.07.2021 – a tutt'oggi	8. <i>Responsabile della Sicurezza del Sito di Risonanza Magnetica del Presidio Ospedaliero Unico – ASL RM 3</i> Nota protocollo 81865 del 21/12/2021

- 27.09.2021 – a tutt’oggi 9. **Responsabile dello screening mammografico** - ASL RM 3 *Deliberazione Direttore Generale n. 607 del 27/09/2021*
- 01.01.2022 – a tutt’oggi 10. **Responsabile degli impianti radiologici (RIR) del Territorio** – ASL RM 3
- 25.05.2022 11. **Delibera conferimento incarico di Direttore della Unità Operativa Semplice di “Radiodiagnostica per immagini coordinamento attività territoriali”- ASL RM 3** *Deliberazione Direttore Generale n. 491 del 25/05/2022*
- 
- 30.05.2022 12. **Elogio inserito nel fascicolo personale a seguito di prestazione: Biopsia prostatica “fusion” transperineale.** *Protocollo n°35709 del 30.5.2022*

#### VALUTAZIONI:

- **Verifica POSITIVA fascia “OLTRE 15 ANNI” di esperienza professionale Collegio Tecnico art.31 CCNL del 8.6.2000 con delibera n°669 del 29.8.2007**
- **Valutazione del Direttore di UOC Diagnostica per Immagini, dott. Pasquale Ialongo, relativa al 2018: 1,4/1,5**
- **Valutazione del Direttore di UOC Diagnostica per Immagini, dott. Pasquale Ialongo, relativa al 2019: 1,5/1,5 (punteggio massimo)**
- **Valutazione del Direttore di UOC Diagnostica per Immagini, dott. Pasquale Ialongo, relativa al 2020: 1,5/1,5 (punteggio massimo)**
- **Valutazione del Direttore di Dipartimento Emergenza Accettazione, dott. Giulio Maria Ricciuto, relativa al 2021 : 1,5/1,5 (punteggio massimo)**

#### ATTIVITA’ SVOLTA:

- 31.12.2004 – 30.11.2016 A. **Attività svolta presso il Policlinico “Luigi Di Liegro” – ASL RM 3 – Firma del Direttore Sanitario ASL RM 3**
- a. **Diagnostica interventistica: oltre 163 biopsie prostatiche ecoguidate transperineali**
  - b. **18666 prestazioni di diagnostica per immagini di cui 5101 Risonanze Magnetiche, 2087 TC, 4400 ecografie e 7070 esami radiografici**
- 17.6.2021 - a tutt’oggi B. **Attività svolta in qualità di Direttore dell’Unità Operativa Semplice di “Diagnostica per immagini DEA”**
- a. **Protocollo per “Esecuzione di indagini radiologiche in pazienti infetti, noti o sospetti” in itinere**
  - b. **“Esami di diagnostica per immagini differibile per pazienti dimessi o domicilio da Pronto Soccorso” con istituzione di agende dedicate per esami di RM, TC, ECO e RX entro 48/72 ore [Istruzione operativa DEAI-IST 324 – Versione 1.0. del 21/02/2022 Pagine 1-9]**
  - c. **Istituzione di gruppi di lavoro con la UOC di Pronto Soccorso per protocolli e procedure aziendali nel contesto della rete Ictus e della rete Politrauma**
- 16.07.2021 - a tutt’oggi C. **Attività svolta in qualità di “Direttore facente funzione della UOC di Diagnostica per immagini”**
1. **Sostituto del Direttore del Dipartimento Emergenza Accettazione dell’Ospedale Grassi [Deliberazione Direttore Generale n. 268 del 17/03/2022]**
  2. **Membro del Comitato del Dipartimento di Emergenza ed Accettazione**
  3. **Raggiungimento del 94% degli obiettivi di UOC 2021 (assegnati ad agosto 2021) [Nota a firma del Direttore di Dipartimento]**
  4. **Responsabile degli Impianti Radiologici della ASL Roma 3 [Nota protocollo 81865 del 21/12/2021]**
  5. **Responsabile della Sicurezza e dell’Efficienza Clinica del Sito RM dell’Ospedale G.B. Grassi [Nota protocollo 81865 del 21/12/2021]**
  6. **Relazione su valutazione e programmazione delle esigenze di risorse umane (Dirigenti medici, TSRM, CPSI e personale ausiliario) della UOC (POU e Territorio) con criterio “bottom-up” [Protocollo n° 61460 del 23.9.2021].**

7. *Nomina quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) di "Manutenzione full-risk ed implementazione del sistema integrato RIS/PACS e Cardio/PACS aziendale" fino a tutto il 28.02.2023 [Delibera DG n° 171 del 16.12.2022]*
8. *Designazione a Referente Privacy e Amministratore di sistema. Compiti ed istruzioni per il rispetto delle disposizioni di cui al Regolamento UE 2016/679 (GDPR) e al D.Lgs. n. 196/2003 e s.m.i. (Codice Privacy) [Protocollo n° 24304 del 11.4.2022 e da n° 52156 a n° 52159 del 6.8.2021].*
9. *Progettazione della Radiologia Domiciliare [Protocollo n° 83684 del 28.12.2021].*
10. *Adesione alla convenzione per la specializzazione in Radiodiagnostica tra ASI RM 3 ed Università Cattolica del Sacro Cuore, facoltà di medicina e Chirurgia, con frequenza attiva di uno specializzando del V anno di corso presso il centro di screening della mammella dell'Ospedale Grassi di Ostia [Protocollo n° 59792 del 16.9.2021].*
11. *Attivazione di una nuova linea di attività di radiologia tradizionale presso il Poliambulatorio di Fiumicino*
12. *Attivazione di una nuova linea di attività di radiologia tradizionale presso il Poliambulatorio di Via Vaiano*
13. *Protocolli di Esecuzione di Indagini di Tomografia Computerizzata (TC) – [Istruzione Operativa - DEAI IST 330 - Ver. 1 del 01/02/2022 ]*
14. *Protocolli di Esecuzione di Indagini di Risonanza Magnetica (RM) – [Istruzione Operativa - DEAI IST 333 - Ver. 1 del 19/05/2022 ]*
15. *Attivazione di agende dedicate ai Pazienti dimessi dal DEA per esami di RM, TC, ECO e RX entro 48/72 ore (vedi obiettivi UOS Diagnostica per immagini DEA) [Protocollo n° 54456 del 21.8.2021] e [Istruzione operativa DEAI-IST 324 – Versione 1.0. del 21/02/2022 Pagine 1-9]*
16. *Coordinamento con UOC Cardiologia per indagini Cardio TC e Cardio-RM con percorsi e agende dedicate*
17. *Coordinamento con UOC Oncologia per indagini TC e RM con percorsi interni e agende dedicate*
18. *Coordinamento con la UOC di Chirurgia per l'interventistica eco-TC guidata (drenaggi addominali, ecc)*
19. *Incontri interdisciplinari settimanali riguardanti casi clinici dell'Ospedale Grassi della UOC di Diagnostica per immagini, in coordinamento con la UOC di Chirurgia e le UOSD di Oncologia, Endoscopia ed Anatomia Patologica (responsabile Direttore UOC Chirurgia)*
20. *Coordinamento con la UOC Risorse Tecnologiche e Patrimonio per la ristrutturazione architettonica e organizzativa (percorsi, apparecchiature, ecc.) del polo radiologico del Pronto Soccorso del DEA*
21. *Coordinamento con l'Ingegneria Clinica e la UOC Risorse Tecnologiche e Patrimonio per l'allocazione delle nuove apparecchiature TC ed RM*
22. *Gestione della richiesta di apparecchiature con il PNRR e successiva valutazione dell'offerta regionale con:*
  - a. *Sostituzione delle due TC, una 16 detettori ed una 32 detettori (64 strati) con due TC 128 detettori*
  - b. *Sostituzione di una RM 1,5 T con RM 1,5 T ultima generazione*
  - c. *Sostituzione di apparecchiatura radiologica tradizionale (2 telecomandati)*
  - d. *Sostituzione di un ecografo*
23. *Acquisizione di una terza TC di alta fascia (dual source/128 detettori) dedicata alla super-specialistica, in particolare alla cardio TC*
24. *Acquisizione di una seconda RM 1,5 T alta fascia (cardio RM, biopsie mammarie, biopsie della prostata, ecc)*
25. *Acquisizione di un ecografo di alta fascia [protocollo n° 16857 del 11.3.2022] per:*
  - a. *Fusion biopsy della prostata*
  - b. *Ecografia con sonda endocavitaria anulare per studio della regione anale e retto basso*
  - c. *Software dedicato per CEUS (Ecografia con mdc)*
26. *Acquisizione di ecografo portatile per esami ecografici al letto del Paziente [Protocollo n° 20325 del 25.3.2022].*
27. *Nel dicembre 2021 effettuata la riorganizzazione delle agende (ridenominazione, tempistiche, tipologie di esami, ecc.) di tutta l'attività radiologica aziendale (POU e Territorio) nel dicembre 2021*
28. *Istituzione di gruppi di lavoro dedicati e di agende ultra-specialistiche presso l'ospedale Grassi, con percorso interno dedicato, di:*
  - a. *Colonscopia-virtuale*
  - b. *Entero-RM*

- c. Defeco-RM
- d. RM prostata
- e. Cardio- RM
- f. RM muscoloscheletrica
- g. RM pelvi
- h. RM fegato e pancreas
- i. Visite radiologiche per biopsie della prostata
- j. Agobiopsie prostatiche ecoguidate transperineali

- ~~29. Attribuzione degli incarichi professionali ai Dirigenti medici della UOC—[Protocollo DEA n° 61665 del 24.9.2021]~~
- 30. Valutazione dei Dirigenti Medici della UOC (POU e Territorio) relativa al 2021 [Protocollo n° 20147 del 25.3.2022].
- 31. Gestione dei turni dei Dirigenti medici Radiologi di POU e Territorio
- 32. Incontri periodici di reparto (accreditamento ECM di 20 incontri/anno per la formazione per Dirigenti Medici della UOC in itinere)
- 33. Espletato corso di formazione dedicato di 6 Amministratori di Sistema RIS/PACS (3 Dirigenti Medici e 3 TSRM) certificati [Protocollo n° 3323 del 17.1.2022].
- 34. Proposta di riorganizzazione del CUP Radiologico del Grassi (attivazione di gestione autonoma dei pagamenti e delle prenotazioni, elimina code, ecc) [Protocollo n° 57720 del 08.09.2021].

27.9.2021 - a tutt'oggi

- D. Attività svolta in qualità di Responsabile dello screening della mammella della ASL RM3
  - a. Nomina dei responsabili del Primo e Secondo livello dello screening della mammella [Nota protocollata 68827 del 22.10.2021 - Deliberazione Direttore Generale n. 607 del 27/09/2021]
  - b. Attivazione di una nuova linea di attività di mammografia di screening di I livello e di mammografia clinica presso il Poliambulatorio di Acilia (Casal Bernocchi) [Protocollo n° 73435 del 12.11.2021].
  - c. Attivazione delle biopsie vacuum Assisted sia stereotassiche sia ecoguidate con internalizzazione di tutte le procedure diagnostiche per il II livello dello screening della mammella – acquisto radiografa frustoli e materiali di consumo [Determina Dirigenziale n°897 del 29.11.2021]
  - d. Attivazione di una nuova linea di attività di screening mammografico di II livello nell'area romana presso il poliambulatorio di Via Ramazzini [Protocollo n° 18793 del 21.3.2022].
  - e. Espletato presso l'Ospedale G.B. Grassi dal 2 al 12 maggio 2022 il "Corso teorico pratico di formazione per tecnici sanitari di radiologia medica che opera nello screening mammografico dell'ASL RM 3", accreditato 50 ECM, in collaborazione con il Centro di Formazione dello screening della mammella della UOSD Breast Unit dell'ULSS 9 Scaligera [Protocollo n° 20096 del 25.3.2022].
  - f. Proposta del piano di riorganizzazione dello screening della mammella con relativo cronoprogramma e piano di spesa [Protocollo n° 24920 – 13.4.2022]:
    - i. Nuovo mammografo di alta fascia con tomosintesi (DBT) e per esami contrastografici sia in FFDM sia in DBT presso il Grassi
    - ii. Integrazione per esami contrastografici FFDM dell'apparecchio mammografico in uso presso il Grassi [Protocollo n° 20324 del 25.3.2022].
    - iii. Attivazione di screening di I livello nel XI Municipio
    - iv. Acquisto di bobina dedicata alle biopsie RM guidate
    - v. Attivazione di corsi di formazione per TSRM dedicati allo screening
  - g. Coordinamento con la UOSD Chirurgia della mammella- Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini (Direttore: Dott. Fabio Di Cesare), III Livello dello screening della mammella
  - h. Progetto recupero prestazioni di screening (settembre - ottobre e dicembre 2021) – [protocollo n° 76771 26.11.2021]
  - i. Progetto recupero prestazioni di screening primo semestre 2022 – [Delibera DG n° 324 del 1.4.2022]
  - j. Collaborazione con la UOSD del coordinamento di screening per le attività collaterali come "Ottobre rosa", ecc.

E. *Dettaglio quali-quantitativo dell'ATTIVITA'-CASISTICA di Diagnostica per Immagini relativa al quinquennio precedente al 13 maggio 2022, suddiviso per anno solare, totale prestazioni e scorporamento dell'attività di Pronto Soccorso (DEA di I livello).*

*Fonte dei dati tabulari: RIS(Elefante)/PACS (IMPACS) di AGFA - ASL RM 3*

Riepilogo ATTIVITA'-CASISTICA NEL QUINQUENNIO PRECEDENTE (fino al 13 maggio 2022) del Dott. Oscar Tommasini (C.F. TMMSCR62E19L840L, n° MATRICOLA 4998 della ASL RM 3)									
Fonte dati: RIS/PACS (AGFA) ASL RM 3	ANNI (Ospedale G.B. Grassi)							Totali	Totali
METODICA	2017	2018	2019 (a)	2020 (a)+(b)	2021 (c)	2022 (ad OGGI)	2017 - a tutt'oggi (2022)	13.6.2017 a tutt'oggi (2022)	
<b>TC totale</b>	1420	2293	1100	989	734	44	6580	6117	
TC Pronto Soccorso	884	1428	774	647	538	14	4285	3989	
TC elezione	536	865	326	342	196	30	2295	2128	
<b>RM totale</b>	215	272	76	138	56	6	763	694	
RM Pronto Soccorso	1	4	1	3	0	0	9	9	
RM elezione	214	268	75	135	56	6	754	685	
<b>RX totale</b>	2237	2149	1880	911	1716	258	9151	8165	
RX Pronto Soccorso	1833	1848	1110	589	664	103	6147	5367	
RX elezione	404	301	770	322	1052	155	3004	2798	
<b>ECO totale</b>	617	519	758	605	479	86	3064	2758	
ECO Pronto Soccorso	285	338	281	200	95	25	1224	1111	
ECO elezione	332	181	477	405	384	61	1840	1647	
<b>ECO MAMMELLA</b>	34	31	89	98	1	1	254	234	
<b>MOC</b>	0	0	20	0	4	402	426	426	
<b>BIOPSIE PROSTATA (d)</b>					11	4	15	15	
<b>VISITE RADIOLOGICHE (d) finalizzate alle biopsie prostatiche</b>			2		11	2	15	15	
<b>INTERVENTISTICA Drenaggi addominali TC/eco guidati</b>					2	3	5	5	
<b>Totale prestazioni/anno</b>	4523	5264	3925	2741	3014	806	20273	18429	
a) Assenza per malattia 05.09.2019 - 28.2.2020 (incidente stradale con intervento chirurgico)									
b) Assenza per malattia 25.8.2020 - 01.11.2020 (Intervento chirurgico per precedente incidente)									
c) Dal 16.07.2021 incarico Direttore f.f. UOC Diagnostica per immagini ASL RM3									
d) Attivazione del servizio (nuova linea di attività)									
<b>Legenda:</b> TC = Tomografia Computerizzata; RM = Risonanza Magnetica; ECO = Ecografia; RX= Radiologia tradizionale;									
MOC= Mineralometria Ossea Computerizzata.									

## VINCITORE DEI SEGUENTI CONCORSI PUBBLICI

- 27.01.1993 1) Vincitore del concorso pubblico a' 49 posti di Medico della Polizia di Stato, Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4^ serie speciale concorso ed esami – n° 77 in data 27 settembre 1991
- 07.09.2004 2) Vincitore di Concorso Pubblico per titoli ed esami espletato in data 27.08.2004 presso la AZIENDA USL RM F per la copertura di n° 2 posti di Dirigente Medico non comportante responsabilità di struttura complessa – area della medicina diagnostica e dei servizi – DISCIPLINA RADIODIAGNOSTICA, classificandosi al 2° posto con punti 72,523 della graduatoria finale di merito.
- 25.07.2005 3) Vincitore di Concorso Pubblico per titoli ed esami, a n° 4 posti di Dirigente Medico disciplina RADIOLOGIA, classificata al 4° posto con deliberazione n° 1830 del 25.7.2005 espletato presso la AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO – FORLANINI [raccomandata AR prot. 7842 del 3.8.2005]

### COMPETENZE PROFESSIONALI

**METODICHE:** - RM, TC, ECO, INTERVENTISTICA, RX

**INTERESSE PREVALENTE:** - URGENZA/EMERGENZA  
- UROLOGIA  
- INTERVENTISTICA NON VASCOLARE

**ESPERIENZA IN:** - URGENZA/EMERGENZA  
- UROLOGIA (Biopsie prostatiche ecoguidate)  
- ADDOME  
- TORACE  
- OSTEOARTICOLARE  
- NEURORADIOLOGIA

### DOCENZE E SEGRETERIA SCIENTIFICA

- 21 gennaio -13 Giugno 2000 **DOCENTE ore 35 (trentacinque) e ORGANIZZATORE** Corso pratico di "Ecografia uro- andrologica diagnostica ed interventistica"  
Roma, Policlinico Militare "Celio" - 21 gennaio -13 Giugno 2000 - Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio
- 12 gennaio -15 Giugno 2001 **DOCENTE ore 22 (ventidue) e ORGANIZZATORE** Corso pratico di "Ecografia uro- andrologica diagnostica ed interventistica"  
Roma, Policlinico Militare "Celio" - 12 gennaio -15 Giugno 2001 - Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio
- 3-28 Maggio 2010 **DOCENTE ore 28 (ventotto) e Responsabile scientifico e ORGANIZZATORE** "Corso base di ecografia dell'apparato urogenitale e di agobiopsie prostatiche ecoguidate"  
Roma, , Policlinico "Luigi Di Liegro" - 3-28 Maggio 2010 - Scuola Medica Ospedaliera Regione Lazio  
50 Crediti Formativi
- 2-28 Maggio 2011 **DOCENTE ore 18 (diciotto) e Responsabile del Corso** "Corso residenziale di ecografia dell'apparato urogenitale e di agobiopsie prostatiche ecoguidate"  
Roma, Policlinico "Luigi Di Liegro" - 2-28 Maggio 2011 - Patrocinio SIRM  
50 Crediti formativi



Anni accademici 2015-2019

**DOCENTE** presso Facoltà di Scienze Infermieristiche - UNIVERSITA' DI ROMA "TOR VERGATA"

Docente disciplina Urologia Il anno di Corso - 2° semestre

Anni accademici :

2015-2016 - Docenza ore 20 (venti)

2016-2017 - Docenza ore 20 (venti)

2017-2018 - Docenza ore 20 (venti)

2018-2019 - Docenza ore 20 (venti)

17 Ottobre 2019

**Responsabile segreteria organizzativa** "Adeguatezza prescrittiva e percorsi con il territorio: cardio-TC e cardio-RM"

Roma, - Ospedale "G.B. Grassi" - 17 Ottobre 2019 - ASL RM 3

Accreditato ECM

5 Dicembre 2019

**Responsabile scientifico** "Adeguatezza prescrittiva e percorsi con il territorio: patologia osteoarticolare"

Roma, - Ospedale "G.B. Grassi" - 5 Dicembre 2019 - ASL RM 3

Accreditato ECM

2-12 Maggio 2022

**Responsabile scientifico del "Corso teorico-pratico di formazione per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica che operano nello screening mammografico dell'ASL ROMA 3"** - Parte teorica in webinar e parte pratica in presenza.

Roma, - Ospedale "G.B. Grassi" - UOC Diagnostica per Immagini - 2-12 Maggio 2022 - ASL RM 3 in collaborazione con UOSD Breast Unit ULSS 9 Scaligera, San Bonifacio - Marzana, Regione del Veneto, Direttore Dott.ssa Giovanna Romanucci

Accreditato 50 ECM

## **COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre	ITALIANO				
Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto - Lettura		Interazione - Produzione orale		
FRANCESE	B2	B2	B2	B2	A1
	[Ecole international en Belgique (1970-1973) - 5° e 6° Primaire + 6° Secondaire]				
INGLESE	B1	B1	B2	B1	B1
	Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato				

## **PRODUZIONE SCIENTIFICA**

### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE INTERNAZIONALI CON IMPACT FACTOR**

**H-INDEX TOTALE 3 (110 citazioni) su Google Scholar**

**i10-INDEX 3 su Google Scholar**

**H-INDEX TOTALE 3 su Scopus**

1. **Results of R2/R3 lymphadenectomy in the surgical treatment of gastric carcinoma.** F. Pacelli, V. Perri, O. Tommasini, V. Genovese, M. Bossola, E. Silvestri, F. Vecchio. Varese Surgical Update 1989. Varese 17-18 Marzo 1989 : 34.
2. **Total gastrectomy in the elderly patient.** F. Pacelli, V. Perri, O. Tommasini, M. Bossola, R. Bellantone, G.B. Doglietta, F. Crucitti. Varese Surgical Update 1989 Varese 17-18 marzo 1989: 81.

3. **La via cervicale con split del manubrio sternale e la via trans-sternale nel trattamento chirurgico della miastenia gravis senza timoma.** F. Crucitti, G.B. Doglietto, R. Bellantone, V. Perri, O. Tommasini, *Chirurgia*, 1989; 2, 7-8: 363-365.
4. **L'entità dell'exeresi linfatica nel trattamento chirurgico del carcinoma gastrico.** F. Crucitti, G.B. Doglietto, P. Bellantone, F. Pacelli, V. Perri, O. Tommasini, V. Genovese. *Ann. Ital. Chir.*, 1989; LX, 6 : 477-482.
5. **Antibiotico profilassi in chirurgia gastrica.** F. Crucitti, R. Bellantone, F. Pacelli, G.B. Doglietto, O. Tommasini, *Atti 16° Congr. Naz. Soc. It. Chem. Firenze 12-15 marzo 1989; Jou. Chem.*, 1990, 2 suppl.: 200 – 203.
6. **Roux-en-Y esophagojejunostomy in reconstruction of the alimentary tract after total gastrectomy for carcinoma of the stomach.** In coll. con: F. Crucitti, F. Pacelli, G.B. Doglietto, R. Bellantone, V. Perri, M. Bossola, O. Tommasini, G. Miggiano. *Nutrition*, may-june 1990; 6, 3: 261-264.
7. **Linfoadenectomia R2/R3 nel trattamento chirurgico del carcinoma gastrico: studio retrospettivo su 117 casi operati.** G.B. Doglietto, R. Bellantone, V. Perri, O. Tommasini, F. Crucitti. *Chirurgia Generale – General Surgery – 1990*, XI: 417-420.
8. **Risk Factors in relation to postoperative complications and mortality after total Gastrectomy in aged patients.** F. Pacelli, R. Bellantone, G.B. Doglietto, V. Perri, V. Genovese, O. Tommasini, F. Crucitti. *The American Surgeon*, June 1991; vol. 57, n. 6: 341-345.
9. **Stomach Cancer: a study of 117 consecutive resected cases and results of R2/R3 gastrectomy.** F. Crucitti, G.B. Doglietto, R. Bellantone, F. Pacelli, V. Perri O. Tommasini, *International Surgery*, January-March 1991; vol. 76, n. 1: 23-26.
10. **Effects of surgical treatment in thymoma with myasthenia gravis: our experience in 103 patients.** In coll. con F. Crucitti, G.B. Doglietto, R. Bellantone, V. Perri, O. Tommasini, P. Tonali. *Jou. of Surg. Oncol.* 1992; 50: 43 – 46.
11. **Pattern rigidometric nell'Induratio Penis Plastica: nostra casistica.** A. Pittari, M. Giandotti, O. Tommasini, S. Armellini, A. Rizzotto *Giornale Italiano di Andrologia. Settembre-Dicembre 1998; 5 (3-4): 95-97.*
12. **PSA density as an indicator for transrectal ultrasound-guided prostate core biopsy: our experience.** O. Tommasini, M. Giandotti, A. Pittari, S. Armellini, C. Breccia, A. Rizzotto. *Acta Urologica Italica; 1999; 13 (1): 1-7.*

#### CAPITOLI DI LIBRI

1. **Come riconoscere il paziente malnutrito.** F. Pacelli, M. Bossola., E. Negro, O. Tommasini, *Argomenti di terapia intensiva chirurgica. Volume II. Roma, 4-6 maggio 1989. Università' Cattolica del Sacro Cuore: 406-414.*

#### ESTRATTI PER ESTESO NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. **Il ruolo della chirurgia nel morbo di Crohn.** P. L. Bonatti, O. Tommasini, V. Venuto, C. Destito, A. Wiel Marin. *Convegno di colonproctologia. Università' Cattolica del Sacro Cuore. Roma 7-8-9 Aprile 1988.*
2. **Elementi di diagnostica nelle neoformazioni del mediastino.** F. Crucitti, R. Bellantone, V. Perri. O. Tommasini, *91° Congr. Soc. It. Chir. Genova 3 settembre -4 ottobre 1989 : 81 -89.*
3. **Valutazione morfofunzionale dopo gastrectomia totale ed esofagodigiunostomia su ansa alla Roux.** G.B. Doglietto, F. Pacelli, V. Perri, D. Frontera, G. Miggiano, V. Genovese, O. Tommasini, F. Crucitti. *XIII Congresso Nazionale SICO Roma, 24 – 28 Ottobre 1989 : 427-437.*
4. **Surgical management of gastric adenocarcinoma: follow-up results in 202 consecutive cases.** F. Pacelli, R. Bellantone, G.B. Doglietto, O. Tommasini, V. Perri, F. Crucitti. *Sec. World Week Professional Updating in Surgery and in Surgical and Oncological Disciplines -University of Milan, 15-21 July 1990 III : 217-220.*
5. **The risk of gallstones following curative total gastrectomy for stomach cancer.** F. Pacelli, O. Tommasini, V. Perri, G.B. Doglietto, R. Bellantone, F. Crucitti. *Sec. World Week Professional Updating in Surgery and Surgical and Oncological Disciplines -University of Milan, 15-21 July 1990; V: 235-238.*
6. **Adenocarcinoma of the cardia and proximal third of the stomach: incidence and results of surgical treatment.** F. Pacelli, O. Tommasini, R. Bellantone, G.B. Doglietto, V. Perri, F. Crucitti. *Sec. World Week Professional Up-dating in Surgery and in Surgical and Oncological Disciplines -University of Milan, 15-21 July 1990; III : 213-216.*

7. **Gastrectomia totale nel paziente anziano: analisi retrospettiva sui fattori di rischio.** F. Pacelli, O. Tommasini, G.B. Doglietto, R. Bellantone, V. Perri, F. Crucitti. 92' Congr. S.I.C. Roma 21—25 ottobre 1990: 1145-1150.
8. **Esofagodigiunostomia su ansa alla Roux: risultati a distanza.** F. Pacelli, O. Tommasini, R. Bellantone, G.B. Doglietto, V. Perri, F. Crucitti. 92' Congr. S.I.C. Roma 21-25 ottobre 1990 : 1281-1287.
9. **La chirurgia del timo nella miastenia gravis.** In coll. con : F. Crucitti, G.B. Doglietto, R. Bellantone, V. Perri O. Tommasini, X Congr. Naz. Soc. It. Endocr. Chir. S. Margherita di Pula (Ca) 30 set – 1 ott. 1990: 11-25.

#### ABSTRACTS NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. **Nutritional status - intestinal absorption after total gastrectomy with Roux-en-Y esophagojejunostomy.** F. Pacelli, R. Bellantone, G.B. Doglietto, V. Perri, V. Genovese, O. Tommasini, F. Crucitti. Ist IGSC Joint Meeting of Surgeons and Gastroenterologists. Amsterdam 31 aug -2 sept 1989 : 12.
2. **Risk factors in relation to postoperative complications and mortality after total gastrectomy in aged patients.** F. Pacelli, G.B. Doglietto, R. Bellantone, V. Perri, O. Costamagna, O. Tommasini, F. Crucitti. Ist. IGSC Joint Meeting of Surgeons and Gastroenterologists. Amsterdam 31 aug -2 sept 1989:15.
3. **Results of treatment of stomach cancer: a review of 202 consecutive cases, with refer to extended abdominal lymph node dissection.** G. B. Doglietto, R. Bellantone, F. Pacelli, V. Perri, V. Genovese, O. Tommasini, F. Crucitti. Eurochirurgie '90. 1st European Congress of Surgery. Paris 1-4 ottobre 1990.
4. **Total gastrectomy with R3 lymphadenectomy in the surgical treatment of adenocarcinoma of the cardia and proximal third of the stomach.** F. Pacelli, G.B. Doglietto, R. Bellantone, V. Perri, V. Genovese, O. Tommasini, F. Crucitti. Eurochirurgie '90. 1st European Congress of Surgery. Paris 1-4 ottobre 1990: 397.
5. **Roux-en-Y esophagojejunostomy after total gastrectomy: evaluation of nutritional results.** G. B. Doglietto, F. Pacelli, R. Bellantone, O. Tommasini, V. Perri, V. Genovese, F. Crucitti. Eurochirurgie '90. 1st European Congress of Surgery. Paris 1-4 ottobre 1990: 398.
6. **Ruolo della biopsia ecoguidata nella diagnostica dell'adenocarcinoma: nostra esperienza.** A. Rizzotto, M. Giandotti, A. Pittari, O. Tommasini, A. Barbato. Atti I Simposio monotematico S.I.Ur.O. "Il carcinoma della prostata" C20; Bologna, Nov. '97.
7. **Ruolo del PSA-density nella indicazione alla biopsia prostatica ecoguidata.** A. Rizzotto, M. Giandotti, A. Pittari, O. Tommasini, A. Barbato. Atti I Simposio monotematico S.I.Ur.O. "Il carcinoma della prostata" C53; Bologna, Nov. '97.
8. **Lo sfintere artificiale AMS800 nell'incontinenza urinaria post-prostatectomia radicale.** A. Rizzotto, M. Giandotti, A. Pittari, O. Tommasini, S. Armellini. Atti I Simposio monotematico S.I.Ur.O. "Il carcinoma della prostata" C48; Bologna, Nov. '97.
9. **Pattern rigidometrico nell'I.P.P.: nostra casistica.** In coll. con: A. Pittari, M. Giandotti, O. Tommasini, S. Armellini, A. Rizzotto. Atti IV Giornate Andrologiche Italiane (C1). Perugia, 10-12 Sett. '98.
10. **Limiti dell'erektometria peniena notturna nell'accertamento del deficit erettile in medicina legale.** A. Rizzotto, A. Pittari, M. Giandotti, O. Tommasini, S. Armellini. Atti IV Giornate Andrologiche Italiane (C16). Perugia, 10-12 Sett. '98.
11. **Applicazione sistematica di un nuovo modello interpretativo del NPTR a due anni dalla presentazione.** A. Pittari, M. Giandotti, S. Armellini, O. Tommasini, A. Rizzotto. Giornale Italiano di Andrologia. Marzo 1999; (C 54). 6 (1): 54.
12. **Terapia chirurgica del varicocele : accesso soprainguinale, anestesia locale e day-surgery. Nostra esperienza.** A. Pittari, M. Giandotti, S. Armellini, O. Tommasini, A. Rizzotto. Giornale Italiano di Andrologia. Marzo 1999; (C 81). 6 (1): 75.

#### PARTECIPAZIONE A CORSI E CONGRESSI

1. 18-22 novembre 1996 – Firenze – “Corso di formazione in ultrasonografia” – SIUMB
2. Anno 1997 (3 settimane) -Lucca- “Corso pratico individuale di Diagnostica ultrasonografica Uro-Andrologica” – Dott. Lelio Mario Sarteschi
3. 3 aprile 1998 – Melegnano (MI) – “1° Corso di Chirurgia in diretta . Trattamento della calcolosi urinaria.” – SIU
4. 5 marzo 2002 – Roma – “Utilizzo in sicurezza di apparecchiature e materiali ad alto rischio di radiazioni.” - PTV

5. 7 maggio 2004 – Palermo – “Nuove conoscenze in radiodiagnostica, radioterapia e neuroradiologia” – 41° Congresso SIRM
6. 8 maggio 2004 – Palermo – “Avanzamenti in senologia, cardiologia e neuroradiologia” – 41° Congresso SIRM
7. 9 maggio 2004 – Palermo – “Protocolli e metodologia in radiodiagnostica, radioterapia e neuroradiologia” – 41° Congresso SIRM
8. 10 maggio 2004 – Palermo – “La tecnologia e le sue applicazioni in radiodiagnostica, radioterapia e oncologia” – 41° Congresso SIRM

---

9. 7 maggio 2004 – Palermo – “V giornata” – 41° Congresso SIRM
10. 11-12 giugno 2004 – Tivoli – “Corso internazionale di endourologia e chirurgia protesica” - Ospedale SS. Salvatore – Palombara Sabina
11. 12-16 luglio 2004 – Bologna – “Ecografia muscolo-scheletrica e imaging integrato” – Prof. G. Monetti
12. 3-4 giugno 2005 – Bologna – “Convegno di Ecografia ed Imaging integrato della patologia del tratto gastroenterico.” – Policlinico Sant’Orsola Malpighi
13. 17 giugno 2005 – Roma – “Corso teorico pratico: l’imaging del rene.” – SIRM – Policlinico Gemelli
14. 18 giugno 2005 – Roma – “La diagnostica Radiologica Urologica degli anni 2000” – SIRM – Convegno Nazionale della sezione Radiourologica - Policlinico Gemelli
15. 8 novembre 2005 – Roma – Distretto vascolare: dall’imaging alla terapia – SIRM
16. 14-17 novembre 2005 – L’Aquila – “Corso base di risonanza magnetica neuroradiologica” – Università degli studi dell’Aquila
17. 31 marzo 2006 – Roma – “Imaging body MR e nuove tecniche” – GE Healthcare Technologies
18. 2-6 ottobre 2006 – L’Aquila – “Corso risonanza magnetica body e osteoarticolare” - Università degli studi dell’Aquila

---

19. 21 settembre 2007 – Roma – “Urgenze in urologia – Cosa è cambiato” – Policlinico Militare di Roma
20. 10-13 ottobre 2007 – L’Aquila – “Corso residenziale: i tumori dell’osso” – Università degli studi dell’Aquila
21. 19-21 novembre 2007 – L’Aquila – “Corso residenziale: refertiamo insieme la caviglia” – SIRM
22. 16-17 maggio 2008 – Roma – “Verso un ospedale senza dolore: aspetti etici, psicologici e farmacologici del dolore” – Azienda USL RM/D
23. 25 maggio 2008 – Roma – “Aggiornamento in tema di imaging in oncologia, radiologia diagnostica dell’apparato genito-urinario, radiologia pediatrica e di diagnostica integrata TAC-PET” – 43° Congresso nazionale SIRM
24. 26 maggio 2008 – Roma – “Aggiornamento in tema di cardiologia, imaging del torace, RM, Senologia e Radiologia Interventistica in Oncologia” – 43° Congresso nazionale SIRM
25. 27 maggio 2008 – Roma – “Aggiornamenti in tema di imaging delle epatopatie croniche evolutive, Radiologia diagnostica Ecografica con mezzo di contrasto e radioprotezionistico” – 43° Congresso nazionale SIRM
26. 10 ottobre 2008 – Roma – “Discorso sul metodo ... in radiologia” – SIRM
27. 15-18 ottobre 2008 – L’Aquila – “Corso residenziale: i tumori maligni dell’osso” - Università degli studi dell’Aquila
28. 18 dicembre 2008 – “Sicurezza dei pazienti e la gestione del rischio clinico” – FNOMCEO-IPASVI
29. 16 febbraio 2009 – Roma – “Attuali opportunità diagnostiche e terapeutiche nel rene” – SIRM
30. 5-6 giugno 2009 – Roma – “Imaging integrato delle neoplasie urogenitali” – MED\_LEARNING
31. 8-9 giugno 2009 – Roma – “Approccio interdisciplinare clinico-radiologico in patologia urogenitale” - Dipartimento di Scienze radiologiche – Sapienza Università di Roma
32. 10 giugno 2009 – Roma – “Tumore della prostata: approccio interdisciplinare clinico-radiologico” - Dipartimento di Scienze radiologiche – Sapienza Università di Roma
33. 16 novembre 2009 – Roma – “Epatocarcinoma: dalla diagnosi alla risposta al trattamento” - Dipartimento di Scienze radiologiche – Sapienza Università di Roma
34. 27e 28 novembre 2009 – Roma – “Advanced cardiac life support” – Azienda ASL Roma D
35. 25-28 ottobre 2010 – Rimini – “Corso residenziale: refertiamo insieme ...la spalla” - SIRM
36. 27-28 gennaio 2011 – Cremona – “Incontri di radiourologia”
37. 15-16 ottobre 2011 – Maratea – “Imaging in radiourologia oggi” SIRM – Sezione di studio di radiologia urogenitale

38. 25 febbraio 2012 – Roma – “I confini dell’artroscopia oggi” – 5° Congresso Gruppo REG.A.L. 2012
39. 21 GIUGNO 2012 – Roma – “Facciamo il punto su ... il tumore della prostata” – SIRM
40. 22-23 giugno 2012 – Roma – “2nd ESUR teaching course on prostate MRI” – ESUR - SIRM
41. 4 giugno 2012 – Milano – “45° Congresso SIRM – L’imaging a 360° dall’oncologia all’urgenza” – SIRM
42. 29 settembre 2012 – Viterbo - “Non solo imaging, non solo oggetti - I pazienti, la Medicina, la Radiologia oggi: il Contesto, i Vincoli, gli Obiettivi” – Giornate radiologiche viterbesi – III edizione – Università della Tuscia
43. 15 ottobre 2012 – Roma – “TCMS e Urgenze: selected topics” – SIRM
44. 15 ottobre 2012 – Roma – “Radiologia Toracica: HRCT” – SIRM
45. 18-20 ottobre 2012 – Roma – “Radiologia Diagnostica ed interventistica nell’emergenza urgenza” – SIRM
46. 19 aprile 2013 – Roma – “RM della pelvi maschile e femminile” – SIRM
47. 26 ottobre 2013 – Roma – “Basic Life Support and early Defibrillation (BLS/D)” – Azienda USL Roma D
48. 20-22 novembre 2013 – Roma – “Corso triage secondo le linee guida del triage modello Lazio” – Azienda USL Roma D
49. 27 novembre 2013 – Roma – “ Pediatric Basic Life Support and early Defibrillation (PBLSD)” – Azienda USL Roma D
50. 26 agosto 2014 – Milano – “RM della pelvi” – SIRM
51. 29 agosto 2014 – Milano – “Urgenze neuroradiologiche non traumatiche” – SIRM
52. 5 settembre 2014 – Roma – “Progetto “Trattamenti antitrombotici & Territorio” il decentramento del trattamento antitrombotico nuove opportunità gestionali” – Società Scientifica dei Medici di Medicina Generale
53. 1 ottobre 2014 – Milano – “Arcate dentarie ed ATM” – SIRM
54. 13-14 ottobre 2014 -Roma – “Corso di formazione per i lavoratori ai sensi del D. LGS 81/08” – Azienda ASL Roma D
55. 15-17 dicembre 2014 – L’Aquila - “La caviglia: anatomia, biomeccanica e quadri patologici” – SIRM
56. 7-28 maggio 2015 – Roma – “Responsabilità medica a 360 gradi” – Scuola Medica Ospedaliera (Regione Lazio)
57. 2 dicembre 2015 – Roma- “NET-GEP e GISP. Problemi quasi quotidiani” – SIRM
58. 16 dicembre 2015 – Roma – “Noi la facciamo così: l’ecografia muscoloscheletrica ed articolare” – SIRM
59. 2 luglio 2016 – Roma – “Dalla diagnosi alla terapia: la visita eco-assistita e l’uso del farmaco equivalente per migliorare l’appropriatezza della visita in medicina generale” - Società Scientifica dei Medici di Medicina Generale
60. 14 settembre 2016 – Roma – “ Herpes zoster e nevralgia post-erpetica: nuove soluzioni per un vecchio problema” - Società Scientifica dei Medici di Medicina Generale
61. 25 ottobre, 8,15,22 novembre 2016 – “Corso di ecografia addominale: indicazioni e limiti, appropriatezza prescrittiva e percorsi diagnostici” - Scuola Medica Ospedaliera (Regione Lazio)
62. 8 e 15 maggio 2017 –Roma– “ Il contrasto alla violenza nelle relazioni intime” – ASL Roma 3
63. 10 maggio 2017 – Roma – “ BLS/D rianimazione cardiopolmonare-defibrillazione tecniche di disostruzione” – ASL Roma 3
64. 25-26 maggio 2017 – Torino – “ Risonanza Magnetica Prostatica” – SIRM – Istituto Candiolo - IRCCS
65. 29 settembre 2017 – Perugia – “ Avanzamenti in TC multistrato body: tecniche split-bolus: come, quando e perché” – SIRM
66. 11-12 ottobre 2017 – Roma – “ Analisi del rischio clinico e suoi strumenti di gestione” – ASL Roma 3
67. 28 settembre 2017 – Firenze – “ Hot topics in diagnostica per immagini integrata – I edizione – Le piccole masse renali (SRMs): quale imaging?” – SIRM
68. 5 aprile 2018 – Roma – “La vaccinazione anti influenzale nel setting della medicina generale: nuovi strumenti, nuove strategie” - Società Scientifica dei Medici di Medicina Generale
69. 12 aprile 2018 – Roma – “ La vaccinazione: efficacia, sicurezza e comunicazione” - Società Scientifica dei Medici di Medicina Generale
70. 1 giugno 2018 – Roma – “Corso avanzato. Ecografia degli organi superficiali: semeiotica avanzata e criteri di refertazione” – SIRM
71. 22 maggio 2018 – Roma – “Cosa l’urologo vuole sapere (seconda parte). La refertazione della risonanza magnetica multiparametrica della prostata” – SIRM

72. 25 maggio 2018 – Roma – “Gestione del dato dosimetrico nell’U.O. di radiologia: campi di applicazione, responsabilità del radiologo e sistemi di gestione integrata” – SIRM
73. 2018 – “Gestione dei pazienti a rischio di reazione avversa a mezzo di contrasto” - SIRM
74. 7 marzo 2019 – Milano – “Proteggere dall’influenza con la vaccinazione” - Società Scientifica dei Medici di Medicina Generale
75. 11-12 aprile 2019 – Roma – “Imaging della pelvi” – MedicalNet
76. 24-25 maggio 2019 – Roma – “9th ESUR Prostate MRI teaching course” – ESUR

---

77. 10 aprile 2020 – Milano – “La dieta chetogenica: definizione e applicazioni cliniche nel paziente con eccesso di peso” – Axenso s.r.l.
78. 29 aprile 2020 – Milano – “I fascicolo Giornale Italiano di Radiologia Medica 2020” SIRM
79. maggio 2020 – Roma – “Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell’emergenza COVID-19” – Istituto Superiore di Sanità
80. maggio 2020 – Roma – “COVID-19: coronavisibile” – SIRM
81. maggio 2020 – Roma – “ Il sonno. Da meccanismo fisiologico a fattore di rischio” –
82. 29.3.2021-31.12.2021 – Roma – “I Fascicolo Journal Radiological Review 2021” – SIRM
83. 2021 – “VI Fascicolo di Journal of Radiological Review” – SIRM
84. 15.2.2021 – “L’importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica” - Milano - Axenso s.r.l.
85. 9.11.2021 -**Corso di perfezionamento Formazione Manageriale per Dirigenti di Azienda Sanitarie-**
86. 8.2.2021-31.12.2021 – Roma – “Aggiornamenti sulla normativa di radioprotezione” – SIRM
87. 9.1.2022 “Diagnosi e trattamento di psoriasi e infezioni cutanee” – Milano

---

*Dichiaro di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all’art. 13 del DLgs n. 196 del 30/06/2003, n° 196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/2016 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali” che i dati presenti nel curriculum saranno trattati, anche con strumenti informatici, nel pieno rispetto degli obblighi di correttezza, libertà e trasparenza previsti; a tal fine presto il consenso al trattamento dei dati personali ivi contenuti.*

*Il curriculum è stato redatto ai sensi degli art. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445*

Roma, 05 giugno 2022.

Firma

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**  
**FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000**  
**(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE**  
**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')**

Il sottoscritto TRINCI MARGHERITA

Nato a: ..... il .....

Codice fiscale: .....

Residente in: ..... n .....

Località: ..... Prov. | .....

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/00 e sotto la propria personale responsabilità

**DICHIARA**

I seguenti stati, fatti e qualità personali:

**TITOLI ACCADEMICI – FORMAZIONE MANAGERIALE – ABILITAZIONE SCIENTIFICA**

**Laurea in Medicina e Chirurgia**

Conseguita presso Università "La Sapienza" di Roma

In data 10/07/1993 con voto 110/110 e lode

**Specializzazione in Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini**

Conseguita presso Università "La Sapienza"

In data 29/10/1997 con voto 70/70

**Iscrizione albo Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Roma**

Dal 11/04/1994, posizione n. 45732

**Diploma del Executive programme in Formazione Manageriale per Dirigenti di Aziende Sanitarie (DAS) della LUISS**

rilasciato ai sensi dell'accordo tra il Ministero della Salute, le Regioni e le Provincie autonome di Trento e Bolzano di data 10/07/2003 e di quanto previsto dall'accordo di collaborazione tra Regione Lazio e l'Università LUISS. Dal 16/10/2020 al 16/04/2021 (aa 2020/2021).

**Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia SSD MED/36 Diagnostica per Immagini, Medicina Nucleare, Radioterapia, conseguita nella VI sessione 2018-2020**

**Culture della materia presso l'Università G. D'Annunzio di Chieti per l'aa 2020-2021**

presso il Corso di Studi in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia per il seguente insegnamento:

- DIAGNOSTICA INTEGRATA IN ETA' PEDIATRICA E NEONATALE (SSD MED 36).

**A) TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI**

**Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture dove è stata svolta l'attività**



L'Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini è un complesso ospedaliero di Alta Specializzazione, dove vengono espletate le più importanti attività medico-chirurgiche del SSN, compresa l'attività dei trapianti d'organo e tessuti. Il numero dei posti letto attualmente è di 857 in Ricovero Ordinario e 151 in DH.

**N.B.:** Ulteriori specifiche sono riportate nel certificato allegato del Direttore Sanitario AO S. Camillo-Forlanini

**Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime:**

L'Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini è definita a livello Regionale come Centro Hub per:

Emergenza: DEA di II livello

Perinatale: Livello II

Rete Emergenza Pediatrica: Hub

Rete Cardiologia: E + Cardiochirurgia e Cardiologia Interventistica

Rete per la gestione della patologia Neurovascolare: UTN II

Rete trauma: CTS

Rete laboratoristica

**N.B.:** Ulteriori specifiche sono riportate nel certificato allegato del Direttore Sanitario AO S. Camillo-Forlanini

**B) Posizione funzionale del candidato nella struttura e Stato di servizio**

Dirigente Medico di Radiodiagnostica.

**Dal 20/03/2019 a oggi: Incarico di alta specializzazione tipo "B":** Appropriatelyzza e valutazione degli esiti del percorso imaging integrato dell'urgenza traumatica e non traumatica in pediatria e neonatologia (del. 0382 del 20/03/2019)

**Dal 01/01/2009 al 19/03/2019: Incarico di Alta specializzazione ALFA 1** "Imaging delle urgenze in pediatria" (delibera 14/04/2009 n. 821)

**Dal 01/01/2008 a oggi 31/12/2008: Incarico Eccellente Professionalità ALFA 2** "Imaging delle urgenze pediatriche traumatiche e non traumatiche (delibera 21/04/2008 n. 739)

**Da 01/01/2006 al 31/12/2007: Incarico professionale ALFA 3** (delibera 14/11/2006 n. 2239)

**Esperienza lavorativa e/o professionale (stato di servizio)**

**Dal 01/12/1999 a tutt'oggi**

**Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini – Roma (per la tipologia dell'Istituzione vedasi allegato)**

Dirigente Medico di Radiodiagnostica, a tempo indeterminato, tipologia di lavoro a tempo pieno, rapporto di lavoro esclusivo h. 38

**Dal 25/08/99 al 30/11/99**

**P.O. di Velletri (RM H)**

Rinnovo dell'incarico di Assistente radiologo tempo determinato (3 mesi)

**Dal 23/11/1998 al 22/07/1998**

**P.O. di Velletri (RM H)**



Proroga dell'incarico di Assistente radiologo tempo determinato (8 mesi)

**Dal 23/03/1998 a 22/11/1998**

**P.O. di Velletri (RM H)**

Assistente radiologo con incarico a tempo determinato (8 mesi)

### **C) ATTIVITA' PERSONALE**

#### **CASISTICA QUALI-QUANTITATIVA**

In allegato si consegnano i riepiloghi dei volumi dell'attività eseguita personalmente dal 1/1/2010 ad oggi, come refertatore e/o bloccatore dei referti con firma digitale. Dati provenienti dal Sistema Informativo RIS Siemens RA2000, elaborati dall'Amministratore di Sistema e validati dal Direttore di Struttura, dal Direttore di Dipartimento e dal Direttore Sanitario Aziendale.

I dati sono riferiti a tutte le metodiche diagnostiche praticate: Radiologia, Ecografia, Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica.

#### **ATTIVITA' DI GOVERNO CLINICO**

Parte dell'attività è stata orientata al governo clinico dell'attività. Si espongono di seguito le principali linee di azione, che sono state parte integrante dell'attività personale.

**Esperienza e competenza nello sviluppo e nella gestione di PDTA, in collaborazione con altre UU.OO. anche con la partecipazione a gruppi multiprofessionali e multidisciplinari.** Si elencano di seguito i PDTA validati formalmente dell'azienda

- PDTA della appendicite acuta (2018) - validato
- PDTA della colecistite acuta (2018) – validato
- PDTA del trauma (2021) – validato. Delibera 1423 del 7/10/2021.

**Competenza di altissima professionalità nella Diagnostica per Immagini in Pediatria,** nella quale svolge funzione di primo operatore per tutta la casistica di alta complessità e funzione di second look e tutoraggio nei confronti di tutti i Colleghi Radiologi della UOC, in elezione e in urgenza.

**Competenza di altissima professionalità in TC body d'elezione e d'urgenza** e in generale nella Diagnostica per Immagini Integrata nell'Urgenza; l'attuale attività professionale è particolarmente dedicata allo sviluppo di nuovi campi d'applicazione della Diagnostica Radiologica, in particolare **l'Ecografia Toracica** e **la CEUS** in urgenza ed elezione negli adulti ed in età pediatrica (Extended-FAST, esami in Terapia Intensiva).

Comprovata esperienza nella diagnostica in Elezione e in Urgenza-Emergenza nelle metodiche RX-Ecografia-TC, compresi esami contrastografici RX, Eco e TC di Radiologia pediatrica.

Comprovata capacità di conoscenza, utilizzo ed implementazione dei sistemi RIS-PACS.

#### **FORMAZIONE DEL PERSONALE**

Ha organizzato, in qualità di Responsabile Scientifico, Progetti Formativi Aziendali (PFA) rivolti ai Medici Radiologi dell'UOC Diagnostica per Immagini 1 – Urgenza Emergenza e agli specialisti clinici dell'Area di Emergenza Urgenza. **Si elencano i Corsi ufficiali, inseriti nel Piano Formativo Aziendale e deliberati con determina dirigenziale**

**AO SCF – PFA–2017:** Incontri formativi in Radiologia d'Urgenza dell'adulto e del bambino  
07/3/2017-28/10/2017

Partecipanti: 20 medici della radiologia d'urgenza ed al personale medico che lavora nell'ambito dell'urgenza (Radiologi, Chirurghi, Anestesisti, Medici d'Urgenza). Crediti ECM attribuiti: 45.

**AO SCF - PFA 1530-2018:** Incontri formativi in Radiologia d'Urgenza dell'adulto e del bambino  
18/4/2018-05/12/2018

Partecipanti: 20 medici della radiologia d'urgenza ed al personale medico che lavora nell'ambito dell'urgenza (Radiologi, Chirurghi, Anestesisti, Medici d'Urgenza). Crediti ECM attribuiti: 48.

**AO SCF – PFA–2019:** Incontri formativi in Radiologia d'Urgenza dell'adulto e del bambino.  
15/3/2019-04/12/2019

Partecipanti: 20 medici della radiologia d'urgenza ed al personale medico che lavora nell'ambito dell'urgenza (Radiologi, Chirurghi, Anestesisti, Medici d'Urgenza). Crediti ECM attribuiti: 48

**AO SCF – PFA-2021.** Incontri di Radiologia d'Urgenza.  
07/04/2021-10/11/2021. Crediti ECM attribuiti: 48

## **D) PARTECIPAZIONE A CORSI, CONVEGNI, SEMINARI**

### **D1) RESPONSABILE SCIENTIFICO**

1. Training formativo in ecografia toracica. Roma, 28/10/2016. RESPONSABILE SCIENTIFICO
2. Training formativo in ecografia toracica. Ferrara, 21/01/2017. RESPONSABILE SCIENTIFICO
3. Training formativo in ecografia toracica. Napoli, 7/04/2017. RESPONSABILE SCIENTIFICO
4. Training formativo in ecografia toracica. Roma, 18/10/2017. RESPONSABILE SCIENTIFICO
5. Training formativo in ecografia toracica. Belluno, 16/02/2018. RESPONSABILE SCIENTIFICO
6. Training formativo in ecografia toracica. Roma, 25/01/2019. RESPONSABILE SCIENTIFICO
7. Training formativo in ecografia toracica. Urgenza.... E non solo. Firenze, 25/90/2019. RESPONSABILE SCIENTIFICO
8. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 11/03/2021. L'oncologia ai tempi del COVID. RESPONSABILE SCIENTIFICO
9. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 24/03/2021. Il gomito pediatrico: tips and tricks. RESPONSABILE SCIENTIFICO
10. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 08/04/2021. Urgenze neuropediatriche non traumatiche. RESPONSABILE SCIENTIFICO
11. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 13/05/2021. Tumefazioni dure e molli del distretto testa-collo nel bambino: correlazioni clinico-radiologiche. . RESPONSABILE SCIENTIFICO
12. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 21/09/2021. Cuore e grossi vasi del bambino: made easy. . RESPONSABILE SCIENTIFICO
13. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 07/10/2021. Correlazioni anatomiche nei CAKUT complessi: radiologo e urologo a confronto. RESPONSABILE SCIENTIFICO
14. SIRM , Sezione di Radiologia Pediatrica e Gruppo Regionale Lazio. Roma, 16-18/12/2021. L'urgenza in Radiologia. Dal Pronto Soccorso al modello organizzativo di rete. PRESIDENTE.
15. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 12/01/2022. L'imaging delle lesioni ossee benigne e tumor-like. RESPONSABILE SCIENTIFICO
16. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 17/02/2022. Infezioni osteo-articolari in età pediatrica. Il punto di vista dell'infettivologo e le risposte del radiologo. RESPONSABILE SCIENTIFICO
17. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 10/03/2022. Lesioni renali focali pediatriche radiologo e oncologo. RESPONSABILE SCIENTIFICO
18. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 31/03/2022. Imaging delle malformazioni congenite delle vie aeree radiologo e chirurgo a confronto radiologia/ chirurgia. RESPONSABILE SCIENTIFICO
19. Training formativo in ecografia toracica. Chieti, 01/04/2022. RESPONSABILE SCIENTIFICO
20. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 07/04/2022. L'RX del torace neonatale ed il ruolo dell'ecografia. RESPONSABILE SCIENTIFICO

21. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Genova, 30/04/2022. "Flavia Pennetta gioca con noi". Radiologo, Pediatra e Nutrizionista "in campo". Sport e bambino: la diagnostica al servizio della prevenzione. PRESIDENTE.
22. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 12/05/2022. Evoluzione polmonare dell'ex prematuro con broncodisplasie: Pneumologo e Radiologo a confronto. . RESPONSABILE SCIENTIFICO
23. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 08/06/2022. Urgenze traumatiche in età pediatrica. . RESPONSABILE SCIENTIFICO
24. SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica. Webinar 16/06/2022. L' RX del torace pediatrico. . RESPONSABILE SCIENTIFICO

## **D2) RELATORE SU INVITO E MODERATORE**

1. Convegno: Diagnostica per Immagini nelle Emergenze traumatiche toracoaddominali. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 25-27/10/2007. *RELATORE: Urgenze addominali in età pediatrica*
2. Convegno: Diagnostica per Immagini nelle Emergenze toracoaddominali non traumatiche. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 18-20/9/2008. *RELATORE: Invaginazione*
3. Convegno: Diagnostica per Immagini nelle Emergenze toracoaddominali non traumatiche. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 18-20/9/2008. *RELATORE: Complicanze viscerali delle fratture del bacino*
4. Convegno: Diagnostica per Immagini nelle emergenze toracoaddominali in età pediatrica. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini Roma, 21-22/11/2008. *RELATORE: Atresie e stenosi intestinali*
5. Convegno: Le occlusioni intestinali. Castello di Chiola, Loreto Aprutino (Pe), 16/05/2009. *RELATORE: Ileo meccanico del tenue da invaginazione*
6. Convegno: Diagnostica per Immagini nelle Emergenze traumatiche. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 23-24/10/2009. *RELATORE: Complicanze viscerali dei traumi del bacino*
7. Convegno: Diagnostica per Immagini nelle urgenze in età neonatale e pediatrica. Hotel Accademia Palace Pisa, 12-13/11/2009. *RELATORE: Ileo da meconio*
8. Convegno: Diagnostica per Immagini nelle Emergenze toracoaddominali non traumatiche. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 19-21/11/2009. *RELATORE: Addome acuto nell'età pediatrica.*
9. **SIRM - 44° Congresso Nazionale**, Verona, 11-15/6/2010. Corso monotematico: Imaging e Radiologia Interventistica d'Urgenza. *RELATORE: Traumi del cingolo pelvico.*
10. **SIRM, Sezione di Radiologia addominale e gastroenterologica.** Convegno: Sotto il diaframma. Sotto i quarant'anni, Ortona (Ch) 28/09-01/10/2010. *RELATORE: IMT da invaginazione.*
11. **SIRM, Consulta dei Giovani Radiologi.** Appropriately diagnostica dell'ecografia in urgenza: indicazioni e limiti della metodica. Casa dell'Area Radiologica, Roma, 21/01/2011. *RELATORE: Ecografia nell'età pediatrica.*
12. **SIRM, Consulta dei Giovani Radiologi.** Appropriately diagnostica nell'ecografia d'urgenza: indicazioni e limiti della metodica. Casa dell'Area Radiologica, Roma, 25/02/2011. *RELATORE: Ecografia nell'età pediatrica.*
13. Convegno: Uso ed abuso dell'Ecografia in Emergenza Urgenza. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 17-18/11/2011. *RELATORE: L'addome acuto in età pediatrica. Appropriately dell'ecografia.*
14. **SIRM - 45° Congresso Nazionale, Torino, 1-5/06/2012** *RELATORE: I traumi dei surreni dei reni e delle vie urinarie superiori.*
15. Convegno: Radiologia diagnostica ed interventistica nelle emergenza/urgenza. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini. Roma 18-20/10/2012 *RELATORE: Addome acuto nell'età pediatrica.*
16. Convegno: Topics nell'imaging in emergenza-urgenza. Azienda Policlinico Umberto I, Roma.13-16/11/2012. *RELATORE: Addome acuto pediatrico.*
17. Convegno: Il Paziente politraumatizzato "dalla testa ai piedi". Gestione ed imaging integrato. Pisa 13/12/2012 *RELATORE: Il trauma addominale: la pelvi.*
18. Convegno: Emergenze-Urgenze non traumatiche. Azienda Policlinico Umberto I Roma -26-28/09/2013. *RELATORE: Addome acuto pediatrico.*

19. Convegno: Emergenze-Urgenze traumatiche. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini. Roma 24-26/10/2013. *RELATORE: Traumi renali e vie urinarie superiori*
20. **SIRM – Sezione di Radiologia d’Urgenza.** Convegno: Il basic nella refertazione dell’addome acuto non traumatico. Casa dell’Area Radiologica, V. Del Cardello, Roma, 13/11/2013 *Casistica guidata*
21. **SIRM - 46° Congresso Nazionale,** Firenze, 25/05/2014. *RELATORE nella sezione TC nell’urgenza*
22. Convegno: Incontri radiologici romani. ACO San Filippo Neri. Roma 13/10/2014 *RELATORE: Trauma renale. Diagnostica per immagini*
23. Convegno: Emergenze neurologiche e cardiotoraciche traumatiche e non traumatiche. Azienda Policlinico Umberto I Roma 16-18/10/2014 *RELATORE: addome acuto neonatale*
24. Convegno: Emergenze addominali traumatiche e non traumatiche. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini. Roma 20-22/10/2014. *RELATORE: Traumi renali e vie urinarie superiori.*
25. Convegno: La malattia trauma. Dall’Imaging alla gestione. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 19-21/11/2015. *RELATORE: Traumi degli organi retroperitoneali. Reni e surreni.*
26. Convegno: Upgrade percorsi nel trauma: l’Imaging, Civitavecchia 2016, *RELATORE: La TC*
27. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 9/3/2016. *RELATORE: Il bambino: diagnosi e follow-up delle polmoniti. Versamento pleurico e complicanze.*
28. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 9/3/2016, *TUTOR della parte pratica:*
29. **SIRM - 47° Congresso Nazionale.** Napoli, 15-18/09/2016. Lezione di aggiornamento: Dolore muscoloscheletrico nel bambino. *MODERATORE DELLA SESSIONE*
30. **SIRM - 47° Congresso Nazionale.** Napoli, 15-18/09/2016. TR: L’addome acuto nel bambino. *RELATORE: Addome acuto*
31. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 28/10/2016. *RELATORE Il bambino: diagnosi e follow-up delle polmoniti. Versamento pleurico e complicanze.*
32. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma, 28/10/2016. *TUTOR della parte pratica*
33. Convegno: La malattia Trauma. Dall’imaging alla gestione. Firenze, 16-18/03/2017. *RELATORE: Il trauma toracoaddominale*
34. Corso: Training formativo in ecografia toracica, Napoli, 7/4/2017. *RELATORE: Il bambino: diagnosi e follow-up delle polmoniti.*
35. Corso: Training formativo in ecografia toracica, Napoli, 7/4/2017. *TUTOR della parte pratica*
36. Convegno: La diagnostica per immagini nella pratica clinica XIV edizione. Trani, 25-26/05/2017 *RELATORE: Focus on: urgenze pediatriche*
37. Seminari: Radiodiagnostica di Emergenza Urgenza: Metodiche di imaging. Tecnica, semeiotica, refertazione. Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze 07/06/2017. *RELATORE: La CEUS nei traumi chiusi dell’addome”.*
38. **SIRM, Gruppo Regionale Sicilia, XLII congresso regionale.** Convegno: La diagnostica per immagini del fegato e delle vie biliari: dalle linee guida alla pratica clinica. Agrigento, 05-07/10/2017 *RELATORE: Il trauma epatico e delle vie biliari.*
39. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Roma, 18/10/2017. *RELATORE Applicazioni cliniche: l’ecografia del torace nel neonato e nel bambino*
40. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Roma, 18/10/2017. *TUTOR della parte pratica:*
41. Convegno: La pancia al DEA. TC multidetettore e urgenze addominali non traumatiche. Firenze 23-25/10/2017, *RELATORE: Urgenze addominali in età pediatrica: cause gastro-intestinali*
42. **SIRM – Gruppo Regionale Lazio.** Convegno: Verso la resilienza della Radiologia. Ospedale Santo Spirito, Roma 15-16/12/2017. *RELATORE: CEUS in urgenza. RELATORE: Addome e pelvi: patologia traumatica*
43. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Ospedale San Martino, Belluno, 16/02/2018. *RELATORE: Applicazioni cliniche: l’ecografia del torace nel neonato e nel bambino*

44. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Ospedale San Martino- Belluno,16/02/2018. *TUTOR della parte pratica*
45. Convegno: Ecografia polmonare pediatrica in pronto soccorso. Ospedale Bambino Gesù, Roma 18/3/2018. *RELATORE: Ecografia polmonare e trauma pediatrico*
46. Convegno: La malattia trauma. Dall'imaging alla gestione. Firenze, 22-24/03/2018. *RELATORE: Traumi nel bambino. L'addome*
47. **SIRM, Sezione di Studio di Radiologia Pediatrica.** Convegno: Casistica ragionata in pediatria: sfida tra clinica ed imaging, Il giornata, Casa dell'Area Radiologica, V. Del Cardello, Roma, 20/04/2018
48. Convegno: Giornate Radiologiche di Montecatini – XVIII Edizione. La primavera della radiologia. Montecatini Terme (PT), 12-13/04/2018. *RELATORE: Quanto è urgente. L'addome*
49. Convegno: San Camillo Conferences. Cosa c'è di nuovo in pediatria. Roma, 19/4/2018 *RELATORE: La diagnostica per immagini.*
50. Corso base di Ecografia Toracica. Roma, 12/10/2018. Policlinico Umberto I. *RELATORE: Il neonato ed il bambino: diagnosi e follow-up delle polmoniti. Versamento pleurico e complicanze.*
51. Convegno: Ruolo dell'ecografia con mdc nel trauma addominale minore e nel trauma maggiore. Ospedale Gaslini, Aula Magna, Genova, 15/10/2018 *RELATORE: Ruolo dell'ecografia polmonare in pediatria*
52. Convegno: Ruolo dell'ecografia con mdc nel trauma addominale minore e nel trauma maggiore. Ospedale Gaslini, Aula magna, Genova, 15/10/2018 *RELATORE: Ruolo dell'ecografia con mezzo di contrasto (CEUS) nel trauma addominale minore*
53. **SIRM, 48° Congresso Nazionale, Genova, 8-11/11/ 2018.** *RELATORE alla tavola rotonda: L'ecografia polmonare: pro e contro- "L'ecografia nelle polmoniti pro e contro"*
54. **SIRM, 48° Congresso Nazionale, Genova, 8-11/112018.** Lezione di aggiornamento. *RELATORE: La CEUS in pediatria*
55. **SIRM, 48° Congresso Nazionale, Genova, 8-11/11/2018.** Tavola rotonda. *RELATORE: Possibilità di utilizzo della CEUS nel trauma*
56. **SIRM, 48° Congresso Nazionale, Genova, 8-11/11/2018.** *COORDINATORE del laboratorio di urgenza pediatrica.*
57. **SIRM, Sezione di Studio di Radiologia Pediatrica.** Convegno Displasia evolutiva dell'anca. Casa dell'Area Radiologica, V. Del Cardello, Roma, 22/11/2018. *MODERATORE*
58. Convegno: La pancia al DEA. TC multidetettore e Urgenze Addominali non traumatiche. Firenze, 10-12/12/2018. *RELATORE: "Urgenze addominali: l'apparato gastroenterico"*
59. SIRM, Gruppo Regionale Lazio. Il Convegno Dei Tre Presidenti. Roma, 13/14/12/2018. *RELATORE: "Il trauma addominale"*
60. Corso monotematico teorico-pratico: Ecografia polmonare pediatrica in Pronto Soccorso. Roma, 15/12/2018. *RELATORE: "Ecografia polmonare e trauma pediatrico"*
61. Convegno: Mezzo di contrasto iodato in pediatria. Opinioni a confronto. Aula Lorenzo Il Magnifico, Meyer Health Campus. Firenze, 20/12/2018. *RELATORE: "La CEUS (Contrast Enhanced Ultra-sound)".*
62. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Casa dell'Area Radiologica, V. Del Cardello, Roma, 25/01/2019. *RELATORE: Il bambino: diagnosi e follow-up delle polmoniti. Versamento pleurico e complicanze.*
63. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Casa dell'Area Radiologica, V. Del Cardello, Roma, 25/01/2019, *RELATORE: Lettura magistrale La C.E.U.S. nel trauma minore*
64. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Casa dell'Area Radiologica, V. Del Cardello, Roma, 25/01/2019. *TUTOR della parte pratica.*
65. **ACCADEMIA LANCISIANA.** Convegno: Diagnostica per Immagini nel politraumatizzato. Roma 26/02/2019. *RELATORE: Ruolo del radiologo nella gestione del paziente politraumatizzato emodinamicamente instabile.*
66. Convegno: Emergenze addominali traumatiche e non traumatiche. Firenze 28-30/3/2019. *RELATORE: Trauma pediatrico addominale.*

67. Corso Teorico-Pratico: Ecografia Point Of care in Pediatria dell'Emergenza, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù. Roma 12-13/4/2019. *RELATORE: "Ecografia Point of Care nel Trauma Toraco-Addominale"*.
68. Corso Teorico-Pratico: Ecografia Point Of care in Pediatria dell'Emergenza. Ospedale Pediatrico Bambino Gesù. Roma 12-13/04/2019. *TUTOR: Esercitazioni a gruppi e-FAST immagini patologiche a confronto*.
69. **SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica**. Convegno: Il torace dei bambini lo sapevate che? Casa dell'Area Radiologica, V. Del Cardello, Roma, 11/5/2019. *RELATORE: Ecografia polmonare pro e contro*.
70. **SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica**. Convegno: Anomalie vascolari. La radiologia tra diagnosi e terapia". Casa dell'Area Radiologica, V. Del Cardello, Roma, 12/5/2019. *MODERATORE*.
71. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Urgenza... e non solo. Firenze, 25/09/2019. *RELATORE: Il bambino: diagnosi e follow-up delle polmoniti. Versamento pleurico e complicanze*.
72. Corso: Training formativo in ecografia toracica. Urgenza... e non solo. Firenze, 25/09/2019. *TUTOR della parte pratica*.
73. Convegno: Le luci sulla Radiologia. III Edizione. Salerno, 13-14/12/2019. *RELATORE: Urgenze addominali traumatiche in pediatria. le risposte del radiologo*
74. **SIRM, Sezione di Radiologia d'Urgenza**. CEUS nell'urgenza. Quale ruolo nei percorsi diagnostici delle lesioni traumatiche e non traumatiche. Webinar 30/09/2020. *RELATORE: Tecnica, semeiotica ed applicazioni nel paziente traumatico*.
75. **SIUMB**, Corso avanzato di Ecografia in pediatria. Bologna, 10/11/2020. *RELATORE: Il torace*.
76. Convegno: Imaging delle urgenze. Webinar, 20/11/2020. *RELATORE: Complicanze viscerali delle fratture del bacino*.
77. **FONDAZIONE SIRM**, Master di formazione per Direzione di UOC di Radiologia. Sessione del 27/05/2021: *DISCUSSANT alla Relazione: Anticorruzione. legge 190/2012*.
78. **European Society of Emergency Radiology (ESER)**. Webinar 13/07/2021. *RELATORE: Pediatric polytrauma: case-based review*.
79. Convegno: Sardinia spine 2021 and Stroke, Joint Meeting. Cagliari, 8-10/09/2021. *MODERATORE della sessione II*.
80. Corso teorico-pratico: Pediatric POCUS and Emergency Ultrasound. Palermo, 8-9/10/2021. *RELATORE: CEUS e trauma pediatrico*.
81. **SIRM, Convegno Congiunto del Gruppo Regionale Lombardia e delle Sezioni di Radiologia Toracica, Radioprotezione e Radiobiologia**. Milano, 6-9/10/2021. *RELATORE: I PAZIENTI A RISCHIO: IL BAMBINO*
82. **SIRM, Gruppo Regionale Abruzzo e Molise, Sezione di Ecografia**. Campobasso, 14-16/10/2021. *RELATORE: patologia acuta in età pediatrica*
83. **SIRM, Convegno Congiunto delle Sezioni Di Etica e forense, Informatica e Gestione delle risorse in Radiologia**. Montecatini (PT), 11-12/11/2021. *DISCUSSANT: Corso di aggiornamento: La virtopsy*
84. Convegno "Diagnostica per Immagini in Pediatria. Nuoro, 12-13/11/2021. *RELATORE: Gestione del trauma maggiore. Gestione del trauma minore*.
85. **ACCADEMIA LANCISIANA**. Roma, 30/11/2021. *RELATORE: COVID-19: ruolo dell'imaging in urgenza*
86. **SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica e Gruppo Regionale Lazio**. Roma, 16-18/12/2021. Convegno: L'urgenza in Radiologia. Dal Pronto Soccorso al modello organizzativo di rete. *RELATORE: Il trauma a bassa ed alta energia*.
87. **SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica**. Webinar 12/01/2022. *L'imaging delle lesioni ossee benigne e tumor-like. MODERATORE*.
88. Convegno: Diagnostica per Immagini nel trauma. Roma, 17/01/2022. *RELATORE: CEUS nel trauma minore*.
89. **SIRM, Sezione di Ecografia**. Ecografia del tratto gastrointestinale in urgenza. Webinar, 9/03/2022. *MODERATORE*
90. **SIRM, Sezione di Radiologia d'Urgenza ed Emergenza**. CEUS nell'urgenza: quale ruolo nei percorsi diagnostici delle lesioni traumatiche e non traumatiche. Webinar, 25/03/2022. *RELATORE:*

91. **SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica.** Il bambino a 360°. Webinar 28/03/2022. RELATORE: Il polmone: tecnica ecografica: ruolo in elezione ed in urgenza. RELATORE: Il trauma pediatrico: metodologia di studio e quadri clinici.
92. Convegno: Training formativo in ecografia toracica. VIII Edizione. Chieti, 1/04/2022. RELATORE: Ruolo dell'ecografia toracica nel neonato e nel bambino. RELATORE: La CEUS nel trauma minore e nel follow-up.
93. **SIRM, Sezione di Radiologia Pediatrica.** L'RX del torace neonatale ed il ruolo dell'ecografia. Webinar 7/4/2022. MODERATORE e RELATORE: L'RX del torace neonatale e il ruolo dell'ecografia
94. Convegno: Ecografia Point-of-care in Emergenza Pediatrica. Roma, Bambino Gesù, 11-12/04/2022. RELATORE: Ecografia point-of care nel trauma toraco-addominale. RELATORE: Esercitazioni pratiche.
95. Convegno: San Camillo Conferences. Diagnostica per Immagini nel politraumatizzato. Roma, 21/04/2022. RELATORE: Non solo politrauma,. Il trauma a bassa energia.
96. Convegno: Emergenza-Urgenza. Impariamo a refertare in urgenza. Pisa, 28-29/04/2022. RELATORE: Il trauma pediatrico: protocolli di studio.
97. Convegno: Urgenze toraciche e addominali non traumatiche. Roma, 6-7/05/2022. RELATORE: Urgenze addominali pediatriche.
98. **SIRM, Sezione di Etica e Radiologia Forense.** Convegno: L'età ossea attraverso la salute, i tribunali e i posti di polizia. Webinar 17/05/2022. RELATORE: Stato dell'arte in età ossea
99. **SIRM, Sezione di Studio di radioprotezione.** Convegno: Radioprotezione del paziente nell'urgenza emergenza e monitoraggio della dose. Roma, 20/05/2022. RELATORE: Imaging radiologico nell'urgenza pediatrica. Giustificazione, ottimizzazione e LDR.

## **E) Pubblicazioni**

**L'attività scientifica si compone di oltre 150 lavori a stampa.**

Riguarda in maggior parte le metodiche di Radiologia, Ecografia e Tomografia Computerizzata e le specialità di Radiologia Pediatrica, Radiologia d'Emergenza, Radiologia Addominale-Gastroenterologica.

- **3 monografie come Editor:**
- **9 monografie come CoAutore**
- **43 articoli o capitoli indicizzati su Pubmed o Scopus**
- **25 ulteriori lavori indicizzati su Google Scholar**
- **10 relazioni su invito a Congressi radiologici di rilievo nazionale e internazionale, pubblicate negli Atti Congressuali.**
- **57 lavori presentati a Congressi** come comunicazioni orali, poster scientifici e didattici, E-POSTER, pubblicati negli Atti Congressuali

**Parametri bibliometrici alla data odierna (da Scopus):**

74 Documents by author

764 Citations by 490 documents

15 *h*-index:

### **a) Monografie (Editor)**

1. *Imaging of trauma and polytrauma in pediatric patients (2015)* V. Miele, **M. Trinci** (Eds), Springer International Publishing, Switzerland.
2. *Imaging of non-traumatic abdominal emergencies in pediatric emergencies in pediatric patients (2016)* V. Miele, **M. Trinci** (Eds), Springer International Publishing, Switzerland.
3. *Diagnostic Imaging in Polytrauma patients (2018)* V. Miele, **M. Trinci** (Eds), Springer International Publishing, Switzerland.

## **b) Monografie (CoAutore)**

1. *Diagnostica per Immagini nel trauma maggiore (2010)* V. Miele, M. Scaglione, R. Grassi, A. Rotondo (Eds), Elsevier, Milano
2. *Errors in Radiology (2012)* L. Romano, A. Pinto (Eds), Springer-Verlag, Italia.
3. *TCMD del piccolo intestino in urgenza e in elezione (2012)* R. Di Mizio, M. Scaglione (Eds), Verduci, Roma.
4. *Imaging of trauma and polytrauma in pediatric patients (2015)* V. Miele, M. Trinci (Eds), Springer International Publishing, Switzerland.
5. *Imaging of non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients (2016)* V. Miele, M. Trinci (Eds), Springer International Publishing, Switzerland.
6. *Diagnostic Imaging in Polytrauma patients (2018)* V. Miele, M. Trinci (Eds), Springer International Publishing, Switzerland.
7. *MDCT and MR Imaging of acute abdomen: new technologies and emergency issues (2018)* M. Patlas, DS Katz, M. Scaglione (Eds) Springer International Publishing, Switzerland.
8. *Ecografia Pediatrica (2020)* G. Vallone, M. Zeccolini (Eds). E.L.I. Medica, Napoli
9. *Contrast enhanced Ultrasound in pediatric imaging (2021)* P.S. Sidhu, M.E. Sellars, A.M. Deganello (Eds) Springer Nature Switzerland

## **c) Documenti (Articles and Book Chapter) pubblicati su Riviste Nazionali e Internazionali e indicizzati su Pubmed e/o Scopus**

1. *Trinci M, Belli G, Santarelli M, Raffetto N, Trinci M.* Valutazione del trattamento con timopentina associato alla radioterapia nei tumori della testa e del collo [Evaluation of the treatment with thymopentin associated with radiotherapy in head and neck tumors]. *Clin Ter.* 1995 Jun-Jul;146(6-7):457-67. Italian. PMID: 7586998.
2. *Cremona A, Messineo D, Trinci M, Marini M.* Le miositi: possibilità diagnostiche di un'apparecchiatura di Risonanza Magnetica dedicata con bassa intensità del campo (0.2 T) [Myositis: diagnostic potential of a magnetic resonance unit with low intensity field (0.2 T)]. *Radiol Med.* 1996 Nov;92(5):530-4. Italian. PMID: 9036440.
3. *Ribuffo D, Muratori L, Antoniadou K, Fanini F, Martelli E, Marini M, Messineo D, Trinci M, Scuderi N.* A hemodynamic approach to clinical results in the TRAM flap after selective delay. *Plast Reconstr Surg.* 1997 May;99(6):1706-14. PMID: 9145142.
4. *Catena C, Parasacchi P, Conti D, Sgura A, Trenta G, Righi E, Trinci MM, Trinci M.* Peripheral blood lymphocyte decrease and micronucleus yields during radiotherapy. *Int J Radiat Biol.* 1997 Nov;72(5):575-85. doi: 10.1080/095530097143077. PMID: 9374437.
5. *Messineo D, Cremona A, Trinci M, Francia A, Marini A.* MRI in the study of distal primary myopathies and of muscular alterations due to peripheral neuropathies: possible diagnostic capacities of MR equipment with low intensity field (0.2 T) dedicated to peripheral limbs. *Magn Reson Imaging.* 1998 Sep;16(7):731-41. doi: 10.1016/s0730-725x(98)00080-0. PMID: 9811139.
6. *Cardello P, Trinci M, Messineo D, Tuccimei M, Massa R, Marini M, Trinci M.* Diagnostica per immagini delle ghiandole salivari nei pazienti sottoposti a radioterapia per neoplasie del capo e del collo [Diagnostic imaging of the salivary glands in patients undergoing radiotherapy of head and neck neoplasms]. *Radiol Med.* 1998 Mar;95(3):224-31. Italian. PMID: 9638170.
7. *Miele V, Trinci M, Andreoli C, Patti G, Caponetti A, Calisti A.* Torsione di milza migrante: aspetti ecografici e TC di un caso trattato conservativamente [Torsion of a wandering spleen: ultrasonography and computer tomography in conservative treatment. A case report]. *Pediatr Med Chir.* 2002 Jul-Aug;24(4):313-6. Italian. PMID: 12197093.
8. *Miele V, Galluzzo M, Trinci M (2012)* Missed fractures in Emergency Department. In: *Errors in Radiology.* L. Romano, A. Pinto (Eds), pag. 39-50, Springer-Verlag, Italia, 2012 Doi: 10.1007/978-88-470-2339-0\_5
9. *Sessa B, Trinci M, Ianniello S, Menichini G, Galluzzo M, Miele V.* Blunt abdominal trauma: role of contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in the detection and staging of abdominal traumatic lesions



- compared to US and CE-MDCT. *Radiol Med.* 2015 Feb;120(2):180-9. doi: 10.1007/s11547-014-0425-9. Epub 2014 Jun 25. PMID: 24961341.
10. *Miele V, Di Giampietro I, Ianniello S, Pinto F, Trinci M.* Diagnostic imaging in pediatric polytrauma management. *Radiol Med.* 2015 Jan;120(1):33-49. doi: 10.1007/s11547-014-0469-x. Epub 2014 Nov 7. PMID: 25376101.
  11. *Pieri S, Di Felice M, Moreschi E, Damiani P, Marasca E, Agresti P, Sessa B, Trinci M, Menichini G, Di Giampietro I, Miele V.* Transbrachial approach to the treatment of uterine leiomyomas with embolization of the uterine arteries: a preliminary technical experience. *Radiol Med.* 2015 Aug;120(8):759-66. doi: 10.1007/s11547-015-0498-0. Epub 2015 Feb 6. PMID: 25656038.
  12. *Pieri S, Agresti P, Buquicchio GL, Di Giampietro I, Trinci M, Miele V.* Endovascular management of the rectus muscle hematoma. *Radiol Med.* 2015 Oct;120(10):951-8. doi: 10.1007/s11547-015-0516-2. Epub 2015 Feb 20. PMID: 25698300.
  13. *Menichini G, Sessa B, Trinci M, Galluzzo M, Miele V.* Accuracy of contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in the identification and characterization of traumatic solid organ lesions in children: a retrospective comparison with baseline US and CE-MDCT. *Radiol Med.* 2015 Nov;120(11):989-1001. doi: 10.1007/s11547-015-0535-z. Epub 2015 Mar 31. PMID: 25822953.
  14. *di Giacomo V, Trinci M, van der Byl G, Catania VD, Calisti A, Miele V.* Ultrasound in newborns and children suffering from non-traumatic acute abdominal pain: imaging with clinical and surgical correlation. *J Ultrasound.* 2014 Apr 9;18(4):385-93. doi: 10.1007/s40477-014-0087-4. PMID: 26550064; PMCID: PMC4630269.
  15. *Miele V, Di Giampietro I, Giannecchini S, Pizzi C, Trinci M (2015)* Pediatric Polytrauma Management. In *Imaging Trauma and Polytrauma in Pediatric patients.* V. Miele, M. Trinci (Eds), pag. 1-28, Springer International Publishing, Switzerland. DOI: 10.1007/978-3-319-08524-1\_1 **BOOK CHAPTER**
  16. *Trinci M, Sessa B, Menichini G, Valentini V, Miele V (2015)* Abdominal Trauma. In *Imaging Trauma and Polytrauma in Pediatric patients.* V. Miele, M. Trinci (Eds), pag. 65-100, Springer International Publishing, Switzerland. Doi: 10.1007/978-3-319-08524-1\_1 **BOOK CHAPTER**
  17. *Galluzzo M; Piccolo CL; Buquicchio GL; Palliola R; TRINCI M (2015)* Ultrasound and Magnetic Resonance Imaging of Pediatric Musculoskeletal Injuries. In *Imaging Trauma and Polytrauma in Pediatric patients.* V. Miele, M. Trinci (Eds), pag. 125-161, Springer International Publishing, Switzerland. **BOOK CHAPTER**
  18. *Miele V, Piccolo CL, Sessa B, Trinci M, Galluzzo M.* Comparison between MRI and CEUS in the follow-up of patients with blunt abdominal trauma managed conservatively. *Radiol Med.* 2016 Jan;121(1):27-37. doi: 10.1007/s11547-015-0578-1. Epub 2015 Aug 8. PMID: 26253384.
  19. *Solazzo A, Buffa V, Todaro MC, Sessa B, Madau M, Luzietti M, Trinci M, Miele V (2016)* Dual energy CT: qualitative and quantitative evaluation of virtual non-contrast reconstruction images in patients affected by abdominal aortic aneurysms. *Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery* 23:87-93
  20. *Miele V, Piccolo CL, Galluzzo M, Ianniello S, Sessa B, Trinci M.* Contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in blunt abdominal trauma. *Br J Radiol.* 2016;89(1061):20150823. doi: 10.1259/bjr.20150823. Epub 2016 Jan 8. PMID: 26607647; PMCID: PMC4985457.
  21. *Ianniello S, Piccolo CL, Buquicchio GL, Trinci M, Miele V.* First-line diagnosis of paediatric pneumonia in emergency: lung ultrasound (LUS) in addition to chest-X-ray (CXR) and its role in follow-up. *Br J Radiol.* 2016;89(1061):20150998. doi: 10.1259/bjr.20150998. Epub 2016 Jan 22. PMID: 26689098; PMCID: PMC4985480.
  22. *Valentini V, Buquicchio GL, Galluzzo M, Ianniello S, Di Grezia G, Ambrosio R, Trinci M, Miele V.* Intussusception in Adults: The Role of MDCT in the Identification of the Site and Cause of Obstruction. *Gastroenterol Res Pract.* 2016;2016:5623718. doi: 10.1155/2016/5623718. Epub 2015 Dec 27. PMID: 26819606; PMCID: PMC4706914.
  23. *Sessa B, Galluzzo M, Ianniello S, Pinto A, Trinci M, Miele V.* Acute Perforated Diverticulitis: Assessment With Multidetector Computed Tomography. *Semin Ultrasound CT MR.* 2016 Feb;37(1):37-48. doi: 10.1053/j.sult.2015.10.003. Epub 2015 Oct 9. PMID: 26827737.

24. Miele V, Piccolo CL, Trinci M, Galluzzo M, Ianniello S, Brunese L. Diagnostic imaging of blunt abdominal trauma in pediatric patients. *Radiol Med*. 2016 May;121(5):409-30. doi: 10.1007/s11547-016-0637-2. Epub 2016 Apr 13. PMID: 27075018
25. Cantone N, Gulia C, Miele V, Trinci M, Briganti V. Wandering Spleen and Organoaxial Gastric Volvulus after Morgagni Hernia Repair: A Case Report and Review of the Literature. *Case Rep Surg*. 2016;2016:6450765. doi: 10.1155/2016/6450765. Epub 2016 Sep 14. PMID: 27703832; PMCID: PMC5039297.
26. Miele V, Piccolo CL, Saracco V, Napoletano M, Trinci M, Brunese L (2016) Intestinal stenosis and atresia In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag,3-30, Springer International Publishing, Switzerland. DOI: 10.1007/978-3-319-41866-7\_1 **BOOK CHAPTER**
27. Trinci M, Pallottino AA, Piccolo CL, De Narda F, Orazi C, Miele V (2016) Meconium ileus. In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag, 45-52, Springer International Publishing, Switzerland. Doi: 10.1007/978-3-319-41866-7\_3 **BOOK CHAPTER**
28. Trinci M, Piccolo CL, Pallottino AA, Esposito F, Zeccolini M, Miele V (2016) Necrotizing enterocolitis. In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag, 53-72, Springer International Publishing, Switzerland. Doi: 10.1007/978-3-319-41866-7\_4 **BOOK CHAPTER**
29. Ferrari R, Pallottino AA, Piccolo CL, Napoletano M, Trinci M, Miele V (2016) Complications of neonatal abdominal devices in emergency. In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag, 85-94, Springer International Publishing, Switzerland. Doi: 10.1007/978-3-319-41866-7\_6 **BOOK CHAPTER**
30. Trinci M, Piccolo CL, Pallottino AA, Galluzzo M, Rossi E, Zeccolini M, Miele V (2016) Hypertrophic pyloric stenosis (HPS). In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 117-132. Springer International Publishing, Switzerland DOI: 10.1007/978-3-319-41866-7\_12 **BOOK CHAPTER**
31. Galluzzo M, Gaudino F, Palliola R, Rossi E, Zeccolini M, Trinci M (2016) *Intestinal intussusception*. In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 133-148. Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER**
32. Buquicchio GL, Cuneo G, Giannecchini S, Pizzi C, Rende C, Trinci M (2016) *Acute appendicitis* In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag, 149-170, Springer International Publishing, Switzerland. **BOOK CHAPTER**
33. Trinci M, Trinci CM, Galluzzo M, Rossi E, Zeccolini M, Miele V (2016) Neonatal adrenal hemorrhage. In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag, 181-192, Springer International Publishing, Switzerland. DOI: 10.1007/978-3-319-41866-7\_12 **BOOK CHAPTER**
34. Ianniello S, Merola MG, Nanni M, Orazi C, Schingo P, Trinci M (2016) *Hydrometrocolpos: Hematocolpos/Colpo-hematometra*. In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag, 193-204, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER**
35. Nanni M, Merola MG, Ianniello S, Orazi C, Schingo P, Trinci M (2016) *Ovarian torsion*. In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag, 205-228, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER**
36. Palliola R, Pallottino AA, Galluzzo M, Ianniello S, Valentini v, Trinci M (2016) *Acute scrotum*. In *Imaging non-traumatic abdominal emergencies in pediatric patients*. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag, 315-332, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER**
37. Piccolo CL, Galluzzo M, Ianniello S, Trinci M, Russo A, Rossi E, Zeccolini M, Laporta A, Guglielmi G, Miele V. Pediatric musculoskeletal injuries: role of ultrasound and magnetic resonance imaging. *Musculoskelet Surg*. 2017 Mar;101(Suppl 1):85-102. doi: 10.1007/s12306-017-0452-5. Epub 2017 Feb 2. PMID: 28155066.

38. *Piccolo CL, Galluzzo M, Trinci M, Ianniello S, Tonerini M, Guglielmi G, Miele V. Upper Limbs Trauma in Pediatrics. Semin Musculoskelet Radiol. 2017 Jul;21(3):167-174. doi: 10.1055/s-0037-1602416. Epub 2017 Jun 1. PMID: 28571082.*
39. *Piccolo CL, Galluzzo M, Trinci M, Ianniello S, Tonerini M, Brunese L, Miele V. Lower Limbs Trauma in Pediatrics. Semin Musculoskelet Radiol. 2017 Jul;21(3):175-183. doi: 10.1055/s-0037-1602417. Epub 2017 Jun 1. PMID: 28571083.*
40. *Piccolo CL, Ianniello S, Trinci M, Galluzzo M, Tonerini M, Zeccolini M, Guglielmi G, Miele V. Diagnostic Imaging in pediatric thoracic trauma. Radiol Med. 2017 Nov;122(11):850-865. doi: 10.1007/s11547-017-0783-1. Epub 2017 Jul 4. PMID: 28674910.*
41. *Piccolo CL, Trinci M, Pinto A, Brunese L, Miele V. Role of contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in the diagnosis and management of traumatic splenic injuries. J Ultrasound. 2018 Dec;21(4):315-327. doi: 10.1007/s40477-018-0327-0. Epub 2018 Oct 25. PMID: 30361921; PMCID: PMC6237713.*
42. *Miele V, Addeo G, Cozzi D, Danti G, Bonasera L, Trinci M, Grassi R (2018) Management of polytrauma patients. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 1-34, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
43. *Ferrari R, Galluzzo M, Ianniello S, Pizzi C, Trinci M, Miele V (2018) Neck vascular lesions. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 143-156, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
44. *Bartolini L, Danti G, Raspanti C, Addeo G, Cozzi D, Trinci M, Miele V (2018) Hepatic injuries. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 315-334, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
45. *Trinci M, Berardi E, Calabrese G, Garbarino GM, Pignatelli M, Miele V (2018) Pancreatic injuries. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 335-352, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
46. *Valentini V, Buquicchio GL, Danti G, Galluzzo M, Ianniello S, Trinci M, Miele V (2018) Bowel and mesenteric injuries. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 373-388, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
47. *Trinci M, Greco F, Ramunno M, Cozzi D, Saracco V, Trinci CM, Miele V (2018) Adrenal gland injuries. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 389-407, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
48. *Lucarini S, Castellani A, Bertelli E, Lanzetta MM, Agistini S, Trinci M, Miele V (2018) Renal injuries. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 409-432, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
49. *Galluzzo M, Gaudino F, Addeo G, Buquicchio GL, Danti G, Trinci M, Miele V (2018) Pelvic trauma: bone. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 433-460, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
50. *Giannecchini S, Caturano V, Rende C, Valentini V, Trinci M, Miele V (2018) Pelvic trauma: vascular/visceral. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 461-474, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
51. *Ianniello S, Merola MG, Pignatelli M, Ferrai R, Trinci M, Miele V (2018) The follow-up of patients with thoracic injuries. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 491-508, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
52. *Buquicchio GL, Cuneo G, Giannecchini S, Palliola R, Trinci M, Miele V (2018) The follow-up of patients with abdominal injuries. In Diagnostic Imaging of polytrauma patients. V. Miele, M. Trinci (Eds) pag. 509-532, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
53. *Buquicchio GL, Trinci M, Ferrari R, Ianniello S, Galluzzo M, Miele V (2018) Imaging of the acute abdomen in the pediatric patients. In MDCT and MR imaging of the acute abdomen. M. Patlas, DS Katz, M. Scaglione (Eds) pag. 229-247, Springer International Publishing, Switzerland **BOOK CHAPTER***
54. *Trinci M, Piccolo CL, Ferrari R, Galluzzo M, Ianniello S, Miele V. Contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in pediatric blunt abdominal trauma. J Ultrasound. 2019 Mar;22(1):27-40. doi: 10.1007/s40477-018-0346-x. Epub 2018 Dec 8. PMID: 30536214; PMCID: PMC6430291*

55. **Trinci M, Ianniello S, Galluzzo M, Giangregorio C, Palliola R, Briganti V, Tursini S, Miele V.** A rare case of accessory spleen torsion in a child diagnosed by ultrasound (US) and contrast-enhanced ultrasound (CEUS). *J Ultrasound*. 2019 Mar;22(1):99-102. doi: 10.1007/s40477-019-00359-4. Epub 2019 Feb 13. PMID: 30758809; PMCID: PMC6430300.
56. **Di Pietropaolo M, Trinci M, Giangregorio C, Galluzzo M, Miele V.** Pneumatosis cystoides intestinalis: case report and review of literature. *Clin J Gastroenterol*. 2020 Feb;13(1):31-36. doi: 10.1007/s12328-019-00999-3. Epub 2019 Jun 3. PMID: 31161540.
57. **Trinci M, Cirimele V, Ferrari R, Ianniello S, Galluzzo M, Miele V.** Diagnostic value of contrast-enhanced ultrasound (CEUS) and comparison with color Doppler ultrasound and magnetic resonance in a case of scrotal trauma. *J Ultrasound*. 2020 Jun;23(2):189-194. doi: 10.1007/s40477-019-00389-y. Epub 2019 Jun 5. PMID: 31168706; PMCID: PMC7242606.
58. **Addeo G, Cozzi D, Danti G, Bertelli E, Ferrari R, Pradella S, Trinci M, Miele V.** Multi-detector computed tomography in the diagnosis and characterization of adrenal gland traumatic injuries. *Gland Surg*. 2019 Apr;8(2):164-173. doi: 10.21037/gs.2019.01.07. PMID: 31183326; PMCID: PMC6534768.
59. **Trinci M, Giangregorio C, Calabrese G, Ottaviani P, Riu P, Galluzzo M, Miele V.** A rare case of non-traumatic intrasplenic pseudoaneurysms in a patient with acute T-cell lymphoblastic leukemia. *J Ultrasound*. 2021 Mar;24(1):85-90. doi: 10.1007/s40477-019-00401-5. Epub 2019 Aug 1. PMID: 31372947; PMCID: PMC7925713.
60. **Ianniello S, Piccolo CL, Trinci M, Ajmone Cat CA, Miele V.** Extended-FAST plus MDCT in pneumothorax diagnosis of major trauma: time to revisit ATLS imaging approach? *J Ultrasound*. 2019 Dec;22(4):461-469. doi: 10.1007/s40477-019-00410-4. Epub 2019 Nov 4. PMID: 31686355; PMCID: PMC6838249.
61. **Trinci M, Cirimele V, Cozzi D, Galluzzo M, Miele V.** Diagnostic accuracy of pneumo-CT-cystography in the detection of bladder rupture in patients with blunt pelvic trauma. *Radiol Med*. 2020 Oct;125(10):907-917. doi: 10.1007/s11547-020-01190-2. Epub 2020 Apr 9. PMID: 32274620.
62. **Ianniello S, Conte P, Di Serafino M, Miele V, Trinci M, Vallone G, Galluzzo M.** Diagnostic accuracy of pubic symphysis ultrasound in the detection of unstable pelvis in polytrauma patients during e-FAST: the value of FAST-PLUS protocol. A preliminary experience. *J Ultrasound*. 2021 Dec;24(4):423-428. doi: 10.1007/s40477-020-00483-6. Epub 2020 Jun 9. PMID: 32519303; PMCID: PMC8572271.
63. **Ianniello S, Trinci M, Miele V.** Diagnosis of pneumothorax in major trauma: fast or accuracy?-Author's Reply. *J Ultrasound*. 2021 Jun;24(2):227-228. doi: 10.1007/s40477-020-00525-z. Epub 2020 Sep 3. PMID: 32880828; PMCID: PMC8137743.
64. **Scaglione M, Galluzzo M, Santucci D, Trinci M, Messina L, Laccetti E, Faiella E, Beomonte Zobel B.** Small bowel obstruction and intestinal ischemia: emphasizing the role of MDCT in the management decision process. *Abdom Radiol (NY)*. 2022 May;47(5):1541-1555. doi: 10.1007/s00261-020-02800-3. Epub 2020 Oct 14. PMID: 33057806.
65. **Cozzi D, Agostini S, Bertelli E, Galluzzo M, Papa E, Scevola G, Trinci M, Miele V.** Contrast-Enhanced Ultrasound (CEUS) in Non-Traumatic Abdominal Emergencies. *Ultrasound Int Open*. 2020 Dec;6(3):E76-E86. doi: 10.1055/a-1347-5875. Epub 2021 Mar 12. PMID: 33728394; PMCID: PMC7954641.
66. **Trinci M, Danti G, Di Maurizio M, Tursini S, Briganti V, Galluzzo M, Miele V.** Can contrast enhanced ultrasound (CEUS) be useful in the diagnosis of ovarian torsion in pediatric females? A preliminary monocentric experience. *J Ultrasound*. 2021 Dec;24(4):505-514. doi: 10.1007/s40477-021-00601-y. Epub 2021 Jun 26. PMID: 34176094; PMCID: PMC8572255.
67. **Cozzi D, Bicci E, Bindí A, Cavigli E, Danti G, Galluzzo M, Granata V, Pradella S, Trinci M, Miele V.** Role of Chest Imaging in Viral Lung Diseases. *Int J Environ Res Public Health*. 2021 Jun 14;18(12):6434. doi: 10.3390/ijerph18126434. PMID: 34198575; PMCID: PMC8296238.
68. **Trinci M, Deganello AM, Miele V (2021) Contrast-enhanced ultrasound in blunt abdominal trauma. In Contrast enhanced Ultrasound in pediatric imaging (2021) P.S. Sidhu, M.E. Sellars, A.M. Deganello (Eds) pag.105-116, Springer Nature Switzerland**
69. **Iacobellis F, Abu-Omar A, Crivelli P, Galluzzo M, Danzi R, Trinci M, Dell'Aversano Orabona G, Conti M, Romano L, Scaglione M.** Current Standards for and Clinical Impact of Emergency Radiology in Major

Trauma. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Jan 4;19(1):539. doi: 10.3390/ijerph19010539. PMID: 35010799; PMCID: PMC8744756

70. Leone E, Garipoli A, Ripani U, Lanzetti RM, Spoliti M, Creta D, Giannace C, Galluzzo A, **Trinci M**, Galluzzo M. Imaging Review of Pelvic Ring Fractures and Its Complications in High-Energy Trauma. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Feb 2;12(2):384. doi: 10.3390/diagnostics12020384. PMID: 35204475; PMCID: PMC8870907.
71. Flammia F, Chiti G, **Trinci M**, Danti G, Cozzi D, Grassi R, Palumbo P, Bruno F, Agostini A, Fusco R, Granata V, Giovagnoni A, Miele V. Optimization of CT protocol in polytrauma patients: an update. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2022 Apr;26(7):2543-2555. doi: 10.26355/eurrev\_202204\_28491. PMID: 35442469.

#### **d) Altri Articoli, Capitoli di libri, Contributi scientifici a Congressi indicizzati su Google Scholar**

1. **Trinci M**, Trinci C, Messineo D, Marini M, (1995) Contributo dell'ecotomografia nella diagnostica della patologia neoplastica tiroideaprima e dopo tiroidectomia totale. *Giornale Italiano di Ultrasonologia* 6:3,184, 1995.
2. Messineo D, **Trinci M**, Cremona A, Marini M, (1995) Esperienza di eco-color-doppler renale in pazienti affetti da sclerodermia sistemica. *Giornale Italiano di Ultrasonologia* 6:3,186, 1995.
3. Cardello P, Bonfili P, **Trinci M**, Messineo D, Trinci M, Marini M, R Massa (1996) Analisi morfofunzionale della ghiandole parotidi e sottomandibolari con ecotomografia, power Doppler e scialoscintigrafia in pazienti sottoposti a trattamento radioterapico nelle stazioni linfonodali laterocervicali. *Giornale Italiano di Ultrasonologia* 7:3,187, 1996.
4. Capuano R, **Trinci M**, Villani M, Caiazza L, Iacopini F, Messineo D, Marini M, (1996) Valutazione ecografica ad alta risoluzione del tendine di Achille. *Giornale Italiano di Ultrasonologia* 7:3,195, 1996.
5. Caiazza L, Guerrisi R, **Trinci M**, Messineo D, Capuano R, Marini M, (1996). Studio integrato conecografia, mammografia e TC in paziente con metastasi inramammarie da melanoma. *Giornale Italiano di Ultrasonologia* 7:3,187, 1996
6. Messineo D, **Trinci M**, Caiazza L, Marini M, (1996) Semeiotica dplex-doppler dell'ATM: aspetti normali e patologici. *Giornale Italiano di Ultrasonologia* 7:3,199, 1996.
7. **Trinci M**, Messineo D, Capuano R, Marini M, Rossi C, Margheritondo E (1996) Ecografia con sonde ad alta frequenza e RM nel riconoscimento della patologia di rottura tendinea secondaria. *Giornale Italiano di Ultrasonologia* 7:3,203, 1996
8. Messineo D, **Trinci M**, Marini M, Caiazza L, Guerrisi R, (1996) Lacuna di Stafne in sede atipica. *Dental Cadmos* 9: 81-84, 1997
9. Valentini V, Buquicchio GL, Sessa B, **Trinci M**, Miele V (2010) Traumi intestinali e mesenterici. In: *Diagnostica per Immagini nel trauma maggiore*. V. Miele, M. Scaglione, R. Grassi, A. Rotondo (Eds) pag. 163-174, Elsevier Editore, Milano.
10. Miele V, Buquicchio GL, **Trinci M**, Valentini V, Scaglione M (2012) Traumi. In: *TCMD del piccolo intestino in urgenza e in elezione*. R. Di Mizio, M. Scaglione (Eds), pag. 31-38, Verduci Editore, Roma
11. **Trinci M**, Buquicchio GL (2012) Invaginazione intestinale. In *TCMD del piccolo intestino in urgenza e in elezione*. R. Di Mizio, M. Scaglione (Eds), pag. 31-38, Verduci Editore, Roma
12. Miele V, Errante Y, Galluzzo M, Pieri S, Sessa B, **Trinci M** (2015). La Diagnostica per Immagini nelle lesioni traumatiche della milza. *Il Giornale Italiano di Radiologia medica* 2:230-248. doi: 10.17376/girm\_2-2-03042015-6
13. Basilicata A, Rossi E, Castelli L, Basilicata C, Lombardo P, Zeccolini R, Carbone M, Miele V, **Trinci M**, Latini E, Zeccolini M (2015) Radiologia pediatrica e Health Technology Assessment (HTA). Proposta di un razionale impiego dei protocolli e creazione di una rete oncologica. *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2:686-692. doi: 10.17376/girm\_2-4-07082015-16
14. Ianniello S, Merola MG, **Trinci M**, Galluzzo M, Miele V (2015) Priorità diagnostiche nel management del trauma maggiore: ruolo dell'E-FAST e della TCMD. *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2:715-720. doi: 10.17376/girm\_2-4-07082015-19.

15. Galluzzo M, Buquicchio GL, Gaudino F, Ianniello S, Leone A, **Trinci M**, Miele V (2016) Traumi del cingolo pelvico: Pictorial essay. *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 3:46-57. doi: 10.17376/girm\_3-1-01022016-7
16. Miele V, Piccolo CL, Pallottino AA, Galluzzo M, Ianniello S, **Trinci M** (2016) Ruolo dell'ecografia e della CEUS nelle urgenze traumatiche dell'addome. *Il Giornale Italiano di Radiologia medica* 3:632-640. DOI 10.17376/girm\_3-4-07082016-9
17. Di Lanno I, Rossi E, Basilicata A, Maiorino M, Cremonese G, **Trinci M**, Zeccolini M, Miele V (2017) Lipoma intramuscolare dell'ileopsoas: reperto occasionale in una donna di 79 anni. *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 4:175-176. DOI: 10.17376/girm\_4-1-01022017-24
18. Raimondi F, Migliaro F, Giannattasio A, Capasso L, Piccolo CL, **Trinci M**, Miele V, Ianniello S (2018) Newborn, infants and children. In *ERS Monograph: Thoracic Ultrasound*. CB Laursen, NM Rahman, G. Volpicelli (Eds). Pag. 206-225. European Respiratory Society Publications. DOI: 10.1183/2312508X.10007217
19. Noce V, Ceravolo I, Barchetti G, Ammendola RM, **Trinci M**, Altavilla F, Ferrari R, Leonardi A, Biraschi F, Galluzzo M (2019) Imaging nel trauma: focus sui vasi arteriosi epiaortici. *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2019 Maggio-Giugno;6(3):275-9 DOI: 10.23736/S2283-8376.19.00175-X
20. **Trinci M**, Palla C, Galluzzo M, Ferrari R, Valentini V, Miele V (2019) Diagnostica TC di un raro caso di occlusione intestinale meccanica da dislocazione tardiva di bendaggio gastrico. *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 6:309-15 DOI: 10.23736/S2283-8376.19.00214-6
21. Rea G, Migliaro F, **Trinci M**, Ianniello S, Raimondi F, Sperandio M, Tomà P, Vallone G (2020) Cap. 5 – Torace. In *Ecografia Pediatrica*, G, Vallone, M. Zeccolini (Eds), (pag. 75-95) E.L.I. Medica, Napoli, 2020
22. **Trinci M**, Galluzzo M, Rossi E, Vallone G, Zeccolini R, Zeccolini M, Miele V (2020) Cap.16 – Trauma addominale. in *Ecografia Pediatrica*, G, Vallone, M. Zeccolini (Eds), pag. 305-316). E.L.I. Medica, Napoli, 2020
23. Tursini, S., **Trinci, M.**, Palliola, R., Perrotta, M. L., Guarino, N., Galluzzo, M., & Briganti, V. (2020). Colocolic intussusception in a child due to a sigmoid polyp. *Journal of Pediatric Surgery Case Reports*, 59, 101488. doi:10.1016/j.epsc.2020.101488 10.1016/j.epsc.2020.101488
24. Ferrara, D., Blasio, R., **Trinci M.** et al. Superior Mesenteric Artery Aneurysm in a 12-Year-Old Patient Presenting with Acute Abdomen. *A Case Report. SN Compr. Clin. Med.* 3, 1440–1444 (2021). <https://doi.org/10.1007/s42399-021-00934-z>
25. **Trinci M**, Leone E, Ferrari R, Galluzzo M, Miele V. Diagnostic role of lung ultrasound in a case of empyema necessitans. *Journal of Radiological Review* 2022 March;9(1):32-6 DOI: [10.23736/S2723-9284.21.00171-8](https://doi.org/10.23736/S2723-9284.21.00171-8)

#### **e) Pubblicazioni su siti online**

1. Protocollo di refertazione: Cistografia minzionale (VCUG) in età pediatrica – Margherita Trinci, Beatrice Damasio, 19 Aprile 2022 – Sito web Fondazione SIRM <https://www.fondazione-sirm.org/protocollo-di-refertazione/#1648137064377-80d05fb0-06e0>
2. Protocollo di refertazione: Neuroblastoma pediatrico – Margherita Trinci, Mariangela Marras, Alberto Gaeta, 24 Marzo 2022. Sito web Fondazione SIRM <https://www.fondazione-sirm.org/protocollo-di-refertazione/#1648137064377-80d05fb0-06e0>

#### **f) Relazioni su invito pubblicate**

1. Galluzzo M, Buquicchio GL, Sessa B, **Trinci M**, Miele V: *Traumi del cingolo pelvico*. *Radiol Med* 115 (Suppl.1): S195-S200, 2010 Atti del 44° Congresso Nazionale SIRM, Verona, 2010
2. **Trinci M** (2012) *I traumi dei surreni dei reni e delle vie urinarie superiori*. Atti del 45° Congresso Nazionale SIRM, Torino, 1-5/06 2012
3. **Trinci M** (2016) *L'addome acuto nel bambino*. Atti del 47° Congresso Nazionale SIRM. Napoli, 15-18/09/2016.
4. Miele V, Piccolo CL, **Trinci M** (2016) *Special patients in emergency room: when and how to image them? A. Children*. *Insight Imaging* 7 (suppl 1): pag. 27. doi: 10.1007/s13244-016-0474-9. Atti del 27° ECR, Wien, 2016

5. **Trinci M** (2018) *L'ecografia nelle polmoniti pro e contro*. Atti del 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018.
6. **Trinci M** (2018) *La CEUS in pediatria*. Atti del 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018.
7. **Trinci M** (2018) *Possibilita di utilizzo della CEUS nel trauma*. Atti del 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018.
8. **Miele V, Trinci M, Galluzzo M**: Diagnostica per immagini nel politraumatizzato. Layout della Radiologia d'Urgenza. Atti della Accademia Lancisiana Anno Accademico 2018-2019 Vol. LXIII, N. 2 Aprile-Giugno 2019 II: 195-198 II-195
9. **Trinci M, Galluzzo M, Cirimele V, Miele V**: Diagnostica per immagini nel politraumatizzato Ruolo della radiologia nella gestione del paziente instabile. Atti della Accademia Lancisiana Anno Accademico 2018-2019 Vol. LXIII, N. 2 Aprile-Giugno 2019 II: 199-202 II-195
10. **Galluzzo M, Trinci M, Cirimele V, Miele V**: Diagnostica per immagini nel politraumatizzato Ruolo della radiologia nella gestione del paziente stabile. Atti della Accademia Lancisiana Anno Accademico 2018-2019 Vol. LXIII, N. 2 Aprile-Giugno 2019 II: 203-212 II-195

**g) Comunicazioni orali (CO), Poster scientifici (PS), Poster didattici (PD), E-Poster (EPOS) a Congressi Nazionali ed Internazionali**

1. **PS: Messineo D, Trinci M, Marini M, Avitto A** (2008) *Studio delle lesioni tendinee della mano con ecografia e risonanza magnetica*. XXXVIII Congresso Nazionale SIRM, maggio 1998.
2. **PS: Cirielli A, Messineo D, Trinci M, Marini M** (2008) *Alterazione polmonare atipica in paziente con infezione da HIV*. XXXVIII Congresso Nazionale SIRM, maggio 1998.
3. **PS: Buffa V, Cortese A, Galluzzo M, Trinci M, Miele V** (2002) *TC total body di prima istanza nel politraumatizzato*. XL Congresso Nazionale SIRM, Rimini, 2002.
4. **PS: Miele V, Cortese A, Luzietti M, Parola C, Stasolla A, Trinci M** (2004) *Ruolo dell'ecografia con mezzo di contrasto di seconda generazione (Sonovue) nella valutazione dei traumi chiusi epatosplenici*. 41° Congresso Nazionale SIRM, Palermo, 2004.
5. **PS: Valentini V, Buquicchio GL, Giannecchini S, Rende C, Trinci M, Miele V** (2008) *Semeiotica delle lesioni traumatiche dell'intestino e del mesentere con TC multidetettore (TCMD): esperienza in un DEA di II livello*. 43° Congresso nazionale SIRM, Roma, 2008. **Certificato di merito del Congresso.**
6. **PS: Stasolla A, Roncacci A, Cuneo G, Trinci M, Miele V** (2008) *Acquisizione tardiva urografica con TCMS nelle rotture ureterali non traumatiche*. 43° Congresso nazionale SIRM, Roma, 2008.
7. **PS: Buquicchio ML, Giannecchini S, Rende C, Trinci M, Miele V** (2008) *Valutazione con TC multistrato di pazienti politraumatizzati con traumi addominali*. 43° Congresso nazionale SIRM, Roma, 2008.
8. **CO: Ianniello S, Sessa B, Rende C, Trinci M, Miele V** (2010) *Il ruolo dell'ecografia polmonare nella diagnosi di polmonite in Pronto Soccorso pediatrico: risultati preliminari*. 44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 2010.
9. **CO: Sessa B, Ianniello S, Trinci M, Di Giacomo V, Rende C, Miele V** (2012) *Ruolo della CEUS nel trauma addominale isolato a confronto con esame ecografico addominale ed esame TC*. 45° Congresso Nazionale SIRM, Torino 2012.
10. **CO: Valentini V, Trinci M, Ravazzolo N, Sessa B, Buquicchio ML, Miele V** (2012) *La MDCT in urgenza nella diagnosi della patologia ischemica del colon*. 45° Congresso Nazionale SIRM, Torino, 2012.
11. **PS: Stasolla A, Buquicchio GL, Abbatiello P, Cingolani E, Trinci M, Miele V** (2012) *Stravasi ematici attivi pleuropolmonari in TCMS. Valutazione su 1232 politraumatizzati*. 45° Congresso Nazionale SIRM, Torino, 2012. **Certificato di merito del Congresso**
12. **EPOS: Miele V, Buquicchio GL, Di Giampietro I, Di Giacomo V, Menichini G, Galluzzo M, Pieri S, Trinci M** (2013) *Value of Contrast-enhanced CT in detecting active hemorrhage associated to major pelvic trauma and guiding angiographic treatment*. 25° ECR, Wien. DOI: 10.1594/ecr2013/C-1561
13. **EPOS: Miele V, Di Giacomo V, Di Giampietro I, Ianniello S, Menichini G, Sessa B, Trinci M** (2013) *Blunt abdominal trauma: contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in the detection and staging of abdominal traumatic lesions compared to US and CE-MDCT*. 25° ECR, Wien. DOI: 10.1594/ecr2013/C-0977

14. **EPOS:** Miele V, Di Giacomo V, Di Giampietro I, Ianniello S, Menichini G, Sessa B, **Trinci M** (2013) Role of Contrast Enhanced Ultrasound (CEUS) in the evaluation of localized low-energy abdominal trauma in a pediatric population: our initial experience. 25° ECR, Wien. DOI: 10.1594/ecr2013/C-0873
15. **EPOS:** Miele V, Buquicchio GL, Di Giacomo V, Di Giampietro I, Ianniello S, Menichini G, Sessa B, **Trinci M** (2013) Non traumatic acute abdomen in pediatric patients: US Imaging with clinical and surgical correlation-A case-based approach. 25° ECR, Wien. DOI: 10.1594/ecr2013/C-0870
16. **EPOS:** Miele V, Di Giacomo V, Di Giampietro I, Ianniello S, Menichini G, Sessa B, **Trinci M** (2013) Infectious complications after thoracic major trauma: peculiar aspects at Multidetector-CT's follow-up. 25° ECR, Wien. DOI: 10.1594/ecr2013/C-0589
17. **EPOS:** Menichini G, **Trinci M**, Di Giacomo V, Ianniello S, Di Giampietro I, Miele V, Sessa B (2013) Role of Contrast Enhanced Ultrasound (CEUS) in the Identification and Evaluation of Localized Low-energy Abdominal Trauma in a Pediatric Population: Our Initial Experience. RSNA, Chicago, USA
18. **CO:** Di Giampietro I, Buquicchio GL, Di Giacomo V, Menichini G, Galluzzo M, **Trinci M**, Pieri S, Miele V (2013) Value of Contrast-enhanced CT in Detecting Active Hemorrhage Associated to Major Pelvic Trauma and Guiding Angiographic Treatment. RSNA, Chicago, USA
19. **EPOS:** Sessa B, Ianniello S, Di Giacomo V, Menichini G, Valentini V, Di Giampietro I, **Trinci M**, Miele V (2014) CEUS in low-energy isolated abdominal trauma: a retrospective case-series study. 26° ECR, Wien.
20. **EPOS:** Ianniello S, Sessa B, Di Giacomo V, **Trinci M**, Menichini G, Miele V (2014) Lung ultrasound integrated with Chest-XR in first diagnosis of pediatric pneumonia and its role in follow-up. 26° ECR, Wien.
21. **CO:** Accuratezza dell'ecografia toracica nel trauma pediatrico in shock room: confronto con TCMS. Ianniello S, Di Giacomo V, Sessa B, **Trinci M**, Di Giampietro I, Miele V. 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 2014
22. **CO:** Diagnostica per Immagini nei traumi splenici in urgenza: la nostra esperienza. Sessa B, Ianniello S, **Trinci M**, Di Giampietro I, Di Giacomo V, Miele V. 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 2014
23. **CO:** La TCMS in urgenza nella diagnosi dei sanguinamenti polmonari in pazienti con traumi chiusi del torace. Buquicchio GL, Stasolla A, Di Giampietro I, **Trinci M**, Galluzzo M, Miele V. 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 2014
24. **CO:** Ruolo dell'ecocotastografia (CEUS) nell'identificazione e nella valutazione dei traumi addominali minori nei pazienti pediatrici: i nostri dati preliminari. Menichini G, **Trinci M**, Di Giacomo V, Di Giampietro I, Ianniello S, Miele V. 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 2014
25. **CO:** Rottura dell'aorta toracica nel trauma maggiore: incidenza e caratteristiche clinico-radiologiche in rapporto alla dinamica del trauma. D'Auria V, Solazzo A, **Trinci M**, Galluzzo M, Di Giampietro I, Miele V. 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 2014
26. **CO:** Valutazione ecografica polmonare associata ad RX torace nelle polmoniti pediatriche e suo ruolo nel follow-up. Ianniello S, Menichini G, Sessa B, **Trinci M**, Valentini V, Miele V. 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 2014
27. **CO:** Riduzione della dose efficace nel follow-up TC dei pazienti con endoprotesi dell'aorta addominale. Solazzo A, D'Auria V, Vallone A, **Trinci M**, Buffa V, Miele V. 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 2014
28. **PS:** Ruolo della diagnostica per Immagini nello studio delle masse annessiali in urgenza. Sessa B, Ianniello S, **Trinci M**, Valentini V, Menichini G, Miele V. 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 2014
29. **CO:** First line diagnosis of pediatric pneumonia in emergency: lung ultrasound in addition to Chest-XR and its role in follow-up. Piccolo CL, Ianniello S, Sessa B, Buquicchio GL, **Trinci M**, Miele V (2016) ECR, Wien. Best scientific paper presentation within the topic Emergency Radiology
30. **EPOS:** Children. Miele V, Piccolo CL, **Trinci M** (2016) 27° ECR, Wien
31. **CO:** Le polmoniti pediatriche in emergenza. Ecografia polmonare in associazione alla Radiografia del torace e suo ruolo nel follow-up. Piccolo CL, Buquicchio GL, **Trinci M**, Ferrari R, Ianniello S, Miele V. 47\* Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016



32. **CO:** Utilizzo dell'ecografia polmonare nella valutazione dell'efficacia nelle manovre di reclutamento alveolare in pazienti con sindrome da distress respiratorio acuto (ARDS) e confronto con l'imaging TC. Ianniello S, **Trinci M**, Ajmone Cat CA, Nardi G, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016
33. **CO:** Ruolo della diagnostica per Immagini nella diagnosi della torsione ovarica nell'età pediatrica. Nanni M, Ianniello S, Buquicchio GL, Merola MG, **Trinci M**, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016
34. **CO:** Valutazione preliminare dell'esecuzione della Risonanza Magnetica in urgenza in pazienti in età pediatrica con diagnosi ecografica non certa di appendicite. Ferrari R, Buquicchio GL, Pallottino AA, Picchia S, **Trinci M**, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016
35. **PD:** Il trauma addominale nell'età pediatrica. Ruolo dell'imaging. Piccolo GL, Buquicchio GL, Di Giampietro I, Menichini G, **Trinci M**, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016
36. **PD:** Il trauma toracico nell'età pediatrica. Ruolo dell'imaging. Piccolo CL, Buquicchio GL, Di Giacomo V, Ianniello S, **Trinci M**, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016. Certificato di merito del Congresso "Magna cum Laude".
37. **PD:** Lo scroto acuto. Pallottino AA, Palliola R, Ferrari R, **Trinci M**, Galluzzo M, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016
38. **PD:** Emorragia surrenalica neonatale. De Vivo AE, Cuneo G, Galluzzo M, Trinci CM, **Trinci M**, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016.
39. **PD:** Patologia muscolo-scheletrica: presentazione in urgenza in età ediatrica. Diagnosi differenziale RX, Eco e RM. Arto superiore. Piccolo CL, Galluzzo M, Giannecchini S, Palliola R, **Trinci M**, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016
40. **PD:** Patologia muscolo-scheletrica: presentazione in urgenza in età ediatrica. Diagnosi differenziale RX, Eco e RM. Arto inferiore. Piccolo CL, Galluzzo M, Giannecchini S, Palliola R, **Trinci M**, Miele V. 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli, 2016
41. **EPOS:** Lung ultrasound vs MDCT in the follow-up of lung contusions in major trauma. Ianniello S, Merola MG, Greco F, **Trinci M**, Miele V, Gaudino F. 28° European Congress of Radiology, Wien, 2017 DOI: 10.1594/ecr2017/C-2671
42. **EPOS:** Imaging in urgenza delle lesioni traumatiche del diaframma. Valentini V, **Trinci M**, Calabrese G, Ianniello S, Galluzzo M, Miele V. 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018
43. **EPOS:** Pseudoaneurisma post traumatico dell'arteria Anonima. Altavilla F, Galluzzo M, **Trinci M**, Calabrese G, Noce V, Ferrari R. 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018
44. **CO:** Ruolo della CEUS associata ad ecografia toracica nella definizione degli ascessi polmonari. Ianniello S, **Trinci M**, Palliola R, Calabrese G, Miele V, Piccolo C.L. 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018
45. **PD:** Imaging nel trauma: focus sulle lesioni dei vasi epiaortici. Noce V, Altavilla F, Ianniello S, Ferrari R, **Trinci M**, Galluzzo M. 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018
46. **PD:** Device cardiaci in radiologia tradizionale. Ferrari R, Calabrese G, **Trinci M**, Galluzzo M, Saracco V, Ianniello S. 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018
47. **PD:** Imaging delle emergenze non traumatiche del fegato. Giannecchini S, **Trinci M**, Calabrese, Rende C, Pizzi C, Ianniello S. Galluzzo M. 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018
48. **PD:** Impiego della CEUS nel trauma minore localizzato. Pizzi C.M.A Giannecchini S, Ianniello S. Rende C, **Trinci M**, Galluzzo M. 48° Congresso Nazionale SIRM, Genova, 8-11 nov. 2018
49. **EPOS:** Computed Tomography patterns of acute mesenteric ischemia. Dallorto A, Galluzzo M, **Trinci M**, Ferrari R, Calabrese G. 30° European Congress of Radiology, Wien, 2019. DOI: 10.26044/ecr2019/C-3266
50. **EPOS:** Comparison between conventional CT-cystography and "Air CT-cystography" in the detection of bladder rupture in patients with blunt pelvic trauma. Our experience. Cirimele V, **Trinci M**, Ianniello S, Beomonte Zobel B, Galluzzo M. 30° European Congress of Radiology, Wien, 2019. DOI: 10.26044/ecr2019/C-2301
51. **PD:** Trend di apprendimento nella diagnostica ecografica di pneumotorace ins ala rossa: risultati preliminari. De Stefano D, **Trinci M**, Galluzzo M, Ianniello S, Giannecchini S, Cirimele V. 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini, 1-2/10/2020

52. **PD:** Imaging integrato nel trauma tendineo della caviglia. *Di Pietropaolo M, Giangregorio C, Trinci M, Galluzzo M, Ottaviani P.* 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini, 1-2/10/2020
53. **PD:** Ruolo della TC multistrato nello studio delle fratture del terzo distale del femore. *Cirimele V, Beomonte Zobel B, Trinci M, Guida M, Galluzzo M.* 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini, 1-2/10/2020
54. **PD:** La CEUS nelle urgenze addominali non traumatiche. *Cozzi D, Scevola G, Trinci M, Galluzzo M, Ianniello S, Miele V.* 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini, 1-2/10/2020
55. **PD:** le fratture patologiche nel paziente oncologico: criticità nella diagnosi in urgenza. *Conte P, Calabrese G, Trinci M, Galluzzo M, Ianniello S.* 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini, 1-2/10/2020
56. **PD:** Case report. Emorragia surrenalica non traumatica. valutazione diagnostica e follow-up con ecografia con mezzo di contrasto (CEUS). *Pacella G, Calabrese G, Trinci M, Galluzzo M, Ferrari R, Ianniello S.* 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini, 1-2/10/2020
57. **EPOS:** CEUS potential applications in localized low-energy abdominal trauma in a second level Emergency Department. *Trinci M, Marras M, Calabrese G, Giangregorio C, Ferrari R, Galluzzo M.* ECR 2021 (online). DOI: 10.26044/ecr2021/C-10769

## **F) MEMBRO DEL BOARD DI SOCIETA' SCIENTIFICHE E RIVISTE INTERNAZIONALI INDICIZZATE**

### **F1) Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)**

Socio ordinario.

#### **Cariche societarie**

- Componente del Consiglio Direttivo della Sezione di Radiologia Pediatrica per il biennio 2017-2018
- Componente del Consiglio Direttivo della Sezione di Radiologia Pediatrica per il biennio 2019-2020
- **Presidente della Sezione di Studio di Radiologia Pediatrica** per il biennio 2021-2022.
- Presidente della Sezione di studio di Radiologia Pediatrica (eletto) per il biennio 2023-2024

### **F2) Componente del Board di Riviste indicizzate Pubmed, Scopus**

- Rivista: La Radiologia Medica - Official Journal of the Italian Society of Medical and Interventional Radiology. IF (2020): 3,469
- Rivista: Journal of Ultrasound - The Official Journal of the Italian Society for Ultrasound in Medicine and Biology - ISSN: 1876-7931 (electronic version)

### **F2) European Society of Radiology**

Socio ordinario

La sottoscritta allega casistica di specifiche esperienze ed attività professionali, riferita all'ultimo decennio, secondo quanto previsto dall'art. 6 comma 2 del DPR 484/1997, certificata dal direttore sanitario sulla base dell'attestazione del dirigente di secondo livello responsabile del competente dipartimento o unità operativa della USL o dell'Azienda Ospedaliera.

La sottoscritta dichiara inoltre che le fotocopie eventualmente allegate sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Si allega fotocopia fronte retro di un valido documento di identità.

**Roma, 28/05/2022**

FIRMA

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**  
**FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000**  
**(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE**  
**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')**

Il sottoscritto ANDREA VALLONE, nato  
residente in  
Recapiti telefonici:

consapevole delle conseguenze penali cui incorre nelle ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi (art.76, 1° comma DPR 28/12/2000 n. 445) è consapevole inoltre che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere (art 75 DPR 28/12/2000 n. 445)

**DICHIARA**

i seguenti stati, fatti e qualità personali:

**Titoli di studio:**

Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA conseguita presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" di CHIETI voto 102/110 in data 24/07/1997

Specializzazione in RADIODIAGNOSTICA conseguita presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" di CHIETI voto 70/70 con lode in data 29/10/2003

Master Universitario: CORSO di ALTA FORMAZIONE in "NEUROINTERVENTISTICA" della durata di 1 anno ed articolato in 2 moduli presso il Dipartimento di Neurologia e Psichiatria – Neurochirurgia Università degli studi La Sapienza - Roma superando l'esame finale il 11/10/2017 con votazione *OTTIMO*;

**Requisiti specifici di ammissione:**

Ha sostenuto, con esito POSITIVO, l'Esame di Stato d'Abilitazione all'esercizio Professionale di Medico Chirurgo, presso l'Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti, nella prima sessione dell'anno 1998

Iscritto all'Albo dei Medici Chirurghi della provincia di Chieti con decorrenza dal 12/06/1998 e trasferito all'Albo dei Medici Chirurghi di Roma dal 16/03/2017 con posizione n.63168;

Anzianità di servizio di oltre 16 anni nella disciplina oggetto dell'avviso e specializzazione nella medesima disciplina (anzianità di servizio maturata secondo quanto disposto dagli artt. 10,11,12 e 13 del DPR 484/1997 e dall' art. 1 del D.M. Sanità n. 184/2000);

**Obblighi di Leva:**

Regolarmente assolti nel periodo dal 07/05/1999 al 08/07/2000

Durante tale periodo di leva:

- ha frequentato il 131° corso AUC del Corpo Sanitario dell'Esercito presso la Scuola di Sanità e Veterinaria Militare di Roma dal 07/05/1999 al 22/07/1999;
- è stato nominato Sottotenente di Complemento 1° Nomina del Corpo Sanitario dell'Esercito il 01/08/1999;
- ha prestato servizio alle dipendenze del Comando Regione Carabinieri Emilia Romagna con l'incarico di "Dirigente il Servizio Sanitario in sede vacante" e "Capo Sezione Sanità in sede vacante" dal 02/08/1999 al 13/03/2000;
- ha prestato servizio alle dipendenze del Comando Regione Carabinieri Emilia Romagna con l'incarico di "Ufficiale Medico Addetto alla Sanità" dal 14/03/2000 al 07/07/2000

**Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture dove è stata svolta l'attività:**

- Di aver prestato servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di pubblica selezione, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo determinato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, presso il Presidio Ospedaliero di Vasto (delib.ne 19/04, esecutiva a termini di legge) dal 16/01/2004 al 15/07/2004;
- Di aver prestato servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di pubblica selezione, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo determinato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, presso il Presidio Ospedaliero di Viterbo (sede di DEA di I livello) dal 16/07/2004 al 31/05/2005;
- Di aver prestato servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di pubblica selezione, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo indeterminato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, presso il Presidio Ospedaliero di Viterbo (sede di DEA di I livello) dal 01/06/2005 al 29/02/2008;
- Di aver prestato servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di trasferimento, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo indeterminato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, presso l'Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini di Roma (sede di DEA di II livello e HUB per patologie tempodipendenti) dal 01/03/2008 al 30/11/2020; in particolare di essere stato assegnato alla STRUTTURA RADIOLOGIA NUOVI PADIGLIONI "UOSD CARDIORADIOLOGIA" dal 01/03/2008 al 30/06/2009, assegnato alla STRUTTURA DI RADIOLOGIA VASCOLARE "UOC RADIOLOGIA PER IMMAGINI, VASCOLARE ED INTERVENTISTICA" dal 01/07/2009 al 16/06/2015 e successivamente assegnato alla STRUTTURA NEURORADIOLOGIA " UOC NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA ED INTERVENTISTICA" dal 17/06/2015 al 30/11/2020;
- Di prestare servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di trasferimento, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo indeterminato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, presso il Presidio Ospedaliero San Filippo Neri ASL Roma 1 (sede DEA I livello) dal 01/12/2020 a tutt'oggi.

**Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime e Posizione funzionale del candidato nelle strutture:**

- . Presso il Presidio Ospedaliero di Vasto ha prestato servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di pubblica selezione, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo determinato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, (delib.ne 19/04, esecutiva a termini di legge) dal 16/01/2004 al 15/07/2004.  
Durante tale periodo ha:
  - provveduto all'esecuzione e alla refertazione di numerosi esami di Radiologia Tradizionale, TAC, RMN, Ecografia in piena autonomia professionale;
  - partecipato a numerosi corsi d'aggiornamento professionale e congressi d'interesse radiologico.
- . Presso il Presidio Ospedaliero di Viterbo ha prestato servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di pubblica selezione, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo determinato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, presso il dal 16/07/2004 al 31/05/2005.  
Durante tale periodo ha:
  - provveduto all'esecuzione e alla refertazione di numerosi esami di Radiologia Tradizionale, TAC, RMN, Ecografia in piena autonomia professionale;
  - partecipato a numerosi corsi d'aggiornamento professionale e congressi d'interesse radiologico.
- . Presso il Presidio Ospedaliero di Viterbo ha prestato servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di pubblica selezione, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo indeterminato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, dal 01/06/2005 al 29/02/2008.  
Durante tale periodo ha:

- provveduto all'esecuzione e alla refertazione di numerosi esami di Radiologia Tradizionale, TAC, RMN, Ecografia in piena autonomia professionale;
  - provveduto all'esecuzione ed alla refertazione di numerosi esami di Neuroradiologia (TAC e RMN) in piena autonomia professionale;
  - partecipato a numerosi corsi d'aggiornamento professionale e congressi d'interesse radiologico;
  - collaborato, mediante la presentazione di lavori scientifici, a congressi di radiologia medica.
- Presso l'Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini di Roma ha prestato servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di trasferimento, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo indeterminato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, dal 01/03/2008 a 30/11/2020;
- Durante tale periodo ha:
- provveduto all'esecuzione e alla refertazione di numerosi esami di Radiologia Tradizionale, TAC, RMN ed Ecografia in piena autonomia professionale;
  - provveduto all'esecuzione ed alla refertazione di numerosi esami di Cardiologia (TAC e RMN) e Neuroradiologia (TAC, RMN, Angiografia Digitale) in piena autonomia professionale;
  - provveduto all'esecuzione e refertazione di numerose procedure di Neuroradiologia interventistica (trattamento dell'ICTUS ischemico, embolizzazione di aneurismi cerebrali, trattamento intraarterioso del vasospasmo, vertebroplastica, biopsie vertebrali, infiltrazioni e termocoagulazione delle faccette articolari);
  - partecipato a numerosi corsi d'aggiornamento professionale e congressi d'interesse radiologico;
  - collaborato, mediante la presentazione di lavori scientifici, a congressi di radiologia medica.
- Presso il Presidio Ospedaliero S. Filippo Neri ASL Roma 1 presta servizio, con rapporto di pubblico impiego a seguito di trasferimento, nella posizione funzionale di Dirigente Medico I livello di Radiodiagnostica a tempo indeterminato a tempo pieno, con impegno orario di 38 ore settimanali, dal 01/12/2020 a tutt'oggi;
- Durante tale periodo:
- provvede all'esecuzione e alla refertazione di esami di Radiologia Tradizionale, TAC, RMN ed Ecografia in piena autonomia professionale;
  - provvede all'esecuzione ed alla refertazione di esami di Cardiologia (TAC e RMN) e Neuroradiologia (TAC, RMN, Perfusionazione e Spettroscopia) in piena autonomia professionale.

Dal gennaio 2012 a tutt'oggi, dai dati estrapolati dal sistema informatico RIS aziendale dell'A.O. San Camillo-Forlanini e del P.O. San Filippo Neri ASL Roma 1 risultano eseguite e da lui refertate: più di 7295 esami di radiologia tradizionale (RX); più di 1356 esami ecografici; più di 21531 esami TC ed Angio-TC (di cui più di 14859 TC Cranio, più di 1255 Coronario-TC, più di 1420 Angio-TC Aorta, più di 581 Angio-TC arti inferiori e più di 1634 Angio-TC Vasi Epiaortici e Circolo Intracranico); più di 5776 esami RM ed Angio-RM (di cui più di 1026 926 RM-Cardiaca e più di 3683 3583 RM Encefalo, Angio-RM Vasi epiaortici e Angio-RM Circolo Intracranico); più di 456 esami di angiografia digitale (diagnostica e neuroradiologica), vertebroplastiche e biopsie vertebrali.

**Competenze del candidato con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzioni di direzione:**

- Elevata competenza ed autonomia professionale in Radiologia Tradizionale, Ecografia, esami TAC ed Angio-TC (con particolare interesse per esami Coronario TC, TC Perfusionale dell'encefalo e Angio-TC aorta, vasi epiaortici, circolo intracranico, arti inferiori e arterie polmonari), esami di RMN ed Angio-RM (con particolare interesse per RM Cuore, RM Encefalo, RM muscolo-scheletrica, Angio-RM vasi epiaortici e circolo intracranico, Angio-RM aorta ed arti inferiori, RM Perfusionale celebrale), Angiografia Digitale diagnostica e procedure di Neuroradiologia Interventistica (trattamento dell'ICTUS ischemico ed emorragico, embolizzazione di aneurismi cerebrali, trattamento intraarterioso del vasospasmo, vertebroplastica, biopsie vertebrali, infiltrazioni e termocoagulazione delle faccette articolari)

- Incarico Professionale fascia alfa 3 (delib.ne 137/10 esecutiva a termini di legge) “DIAGNOSTICA NEURO-VASCOLARE” presso l’Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini di Roma - facente parte della struttura complessa “UOC Radiologia per immagini, vascolare ed interventistica” del Dipartimento di Cardioscienze dal 01/02/2009 al 16/06/2015 e della struttura complessa “UOC Neuroradiologia Diagnostica ed Interventistica” del Dipartimento della Diagnostica dal 17/05/2015 al 31/03/2019
- Incarico Professionale fascia C (delib.ne 382/19 esecutiva a termini di legge) denominato “DIAGNOSTICA ANGIOGRAFICA E TC IN NEURORADIOLOGIA” presso l’Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini di Roma - facente parte della struttura complessa “UOC Neuroradiologia Diagnostica ed Interventistica” del Dipartimento della Diagnostica dal 01/04/2019 al 30/11/2020;
- Incarico Professionale di Struttura semplice (delibera n.313 del 08/03/2021 esecutiva a termini di legge, rettificata delibera n.1034/2020) denominato “CARDIO RM” presso P.O. San Filippo Neri ASL Roma 1 facente parte della struttura complessa “UOC RADIOLOGIA” dal 08/03/2021 a tutt’oggi.
- Dal gennaio 2012 a tutt’oggi, dai dati estrapolati dal sistema informatico RIS aziendale dell’A.O. San Camillo-Forlanini e del P.O. San Filippo Neri ASL Roma 1 risultano eseguite e da lui referate: più di **7295** esami di radiologia tradizionale (RX); più di **1356** esami ecografici; più di **21531** esami TC ed Angio-TC (di cui più di **14859** TC Cranio, più di **1255** Coronaro-TC, più di **1420** Angio-TC Aorta, più di **581** Angio-TC arti inferiori e più di **1634** Angio-TC Vasi Epiorticci e Circolo Intracranico); più di **5776** esami RM ed Angio-RM (di cui più di **1026** RM-Cardiaca e più di **3683** **3583** RM Encefalo, Angio-RM Vasi epiorticci e Angio-RM Circolo Intracranico); più di **456** esami di angiografia digitale (diagnostica e neuroradiologica), vertebroplastiche e biopsie vertebrali.

**Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina e effettuati in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a tre mesi, con esclusione dei tirocini obbligatori:**

- Ha frequentato l’Istituto di Scienze Radiologiche dell’Università degli studi “G. D’Annunzio” di Chieti per l’esplicitamento del Tirocinio pre-Laurea dal 15/01/1996 fino al conseguimento del diploma di laurea;
- Ha frequentato, come Medico Volontario, l’Istituto di Scienze Radiologiche dell’Università degli studi “G. D’Annunzio” di Chieti dal 07/10/1997 al 12/09/1998;
- E’ risultato vincitore di Borsa di Studio (ai sensi del D. Lgs n° 257/91) al concorso d’ammissione alla Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso l’Università degli studi “G. D’Annunzio” di Chieti nell’anno accademico 1998-1999; si è iscritto alla Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica ed ha frequentato l’Istituto di Scienze Radiologiche dell’Università degli studi “G. D’Annunzio” di Chieti dal 24/02/1999 fino al 29/10/2003; ha conseguito il Diploma di Specializzazione in RADIODIAGNOSTICA in conformità del D. Lgs n° 257/91, presso l’Università degli studi “G. D’Annunzio” di Chieti il 29/10/2003 con la votazione di 70/70 con lode.
- Co-investigatore alla conduzione dello Studio Clinico multicentrico ed internazionale: “**A phase IV Randomized, Double-Blind, Multicenter Study For the Comparison of Imeron-400 vs Visipaque 320 In Coronary Dual-Source Computer Tomographic Angiography (DS-CTA)**” 02/2008-04/2009.
- Ha frequentato il Corso di Alta Formazione in “Neurointerventistica” della durata di 1 anno ed articolato in 2 moduli presso il Dipartimento di Neurologia e Psichiatria – Neurochirurgo Università degli studi La Sapienza - Roma superando l’esame finale il 11/10/2017 con votazione *OTTIMO*.

**Produzione scientifica, strettamente pertinente alla disciplina, pubblicata su riviste italiane o straniere, caratterizzate da criteri di filtro nell’accettazione dei lavori, nonché il suo impatto sulla comunità scientifica:**

- Di aver collaborato in qualità di autore o co-autore alle seguenti pubblicazioni scientifiche:
  - Carriero A, Scarabino T, Vallone A, Cammisa M, Salvolini U, Bonomo L.: **MRI T-staging of laryngeal tumours: role of contrast medium.** Neuroradiology. 2000 Jan;42(1): 66-71;
  - Vallone A, Fedeli S, De Cecco CN, Buffa V, Luzietti M, Ruopoli R, Miele V, Rengo M, Paolantonio P, Maurizi Enrico M, Laghi A, David V: “**Dual Energy CT (DECT) of the liver: convenzionale versus virtual unenhanced images**” Eur Radiol. 2010; 20(12):2870-5;

- Vallone A, Buffa V, De Cecco CN, Cossu L, Fedeli S, Ruopoli R, Luzietti M, Angelica G, David V, Musumeci F: **“Preoperative coronary risk assessment with dual-source CT in patients undergoing noncoronary cardiac surgery.”** Radiol. Med. 2010 Oct;115(7):1028-37;
  - Vallone A, De Cecco CN, Buffa V, Fedeli S, Ruopoli R, Luzietti M, Miele V, Rengo M, Maurizi Enrici M, Fina P, Laghi A, David V; **“Preliminary experience with abdominal dual-energy CT (DECT): true versus virtual nonenhanced images of the liver.”** Radiol Med. 2010 Dec; 115(8):1258-66;
  - Vallone A, De Cecco CN, Buffa V, Fedeli S, Ruopoli R, Luzietti M, Miele V, Maurizi Enrici M, Musumeci F, David V: **“Dual-source CT coronary angiography: prospective versus retrospective acquisition technique”** Radiol Med. 2011 Mar;116(2): 178-88;
  - Vallone A, Loforte A, Monica PL, Musumeci F: **“Implanted CardioWest-t total artificial heart: three-dimensional computed tomography reconstruction.”** Eur J Cardiothorac Surg.2011 Jul; 40(1): 268;
  - Vallone A, Polizzi V, Pergolini A, Zampi G, Lo Presti M, Pino PG, Cartoni D, Sbaraglia F, Ettore GM, Musumeci F: **“Intravenous Leiomyomatosis extending to the heart; a multimodality imaging approach.”** *Herz* 2013 Jul 18. DOI 10.1007/s00059-013-3862-7;
  - Vallone A, Pino PG, Pergolini A, Zampi G, Minardi G, Musumeci F: **“Localized epicarditis mimicking right atrial mass”** *Rev Port Cardiol.* 2014;
  - Vallone A, Pergolini A, Zampi G, Tinti MD, Pino PG, Musumeci F, Luzi G: **“Idiopathic ascending aortitis as a rare case of supra-avalvular aortic stenosis.”** *Heart and Vessels* 2014, Vol. 6;
  - Vallone A, Famularo G, Compagnucci M, Capo G, Minosola G, Gasbarrone L: **“Tinny bubbles: coronary aneurysm and lupus”** Am J Med. 2014 Oct;127(10):933-5;
  - Vallone A, Buffa V, Sollazzo A D’Auria V, Del Prete A, Luzietti M, Madau M, Grassi R, Miele V: **“Dual-source dual-energy CT: dose reduction after endovascular abdominal aortic aneurism repair”** Radiol Med. 2014 Dec;119(12): 934-941
  - Vallone A, Pergolini A, Zampi G, Tinti MD, Pino PG: **“Floating thrombus in the false lumen: an unusual finding in aortic dissection.”** *Kardiologia Polka* 2015, 73, 9, 373;
  - Vallone A, Pergolini A, Zampi G, Tinti MD, Pino PG, Musumeci F, Luzi G: **“Idiopathic ascending aortitis as a rare case of supra-avalvular aortic stenosis.”** *Heart Lung and Vessels* 2015, 7(1): 88-82;
  - Vallone A, Famularo G, Pizzicannella M, Gasbarrone L, Minisola G: **“Coronary aneurysms in patients with systemic lupus erythematosus”** Am J Emerg Med. 2015 Jan;33(1):120-1;
  - Vallone A, Signorelli C, Pergolini A, Zampi G, Ruggeri EM: **“Asymptomatic cardiac metastases from esophageal cancer: a case report of antemortem detection and literature review”** *Cureus* 15/12/2019 DOI 10.7759/cureus.6387
  - Vallone A, Pampana E, Fabiano S, De Rubeis G, Bertaccini L, Stasolla A, Pingi A, Mangiardi M, Anticoli S, Gasperini C, Cotroneo E: **“Tailored vessel-catheter diameter ratio in a direct aspiration first-pass technique: is it a matter of caliber?”** AJNR Am J Neuroradiol. 2021 March, 42 (3)546-550; DOI: <https://doi.org/10.3174/ajnr.A6987>
- Di aver collaborato, mediante la **presentazione di lavori scientifici**, a congressi di radiologia medica:
- o Vallone A, Marano R, Baratto M, Tartaro A, Carriero A: **“Ruolo della RM senza e con mdc nella stadiazione delle neoplasie del laringe.”** *comunicazione libera* al XXXVIII Congresso Nazionale SIRM. (Milano 23-27/05/1998);
  - o Vallone A, Marano R, Aulisa R, Scarabino T, Maggioletti A, Carriero A: **“CE-AngioRM vasi epiaortici: esperienza a 0,5 T con bobina dedicata ad ampio FOV.”** *comunicazione libera* al XXXVIII Congresso Nazionale SIRM. (Milano 23-27/05/1998);



- Vallone A, Scarabino T, Merlino B, Carriero A, Bonomo L: “**Staging of laryngeal carcinoma: role of contrast enhanced and non-contrast enhanced MRI.**” *comunicazione libera* al European Congress of Radiology (ECR'99) (Vienna 07-12/03/1999);
- Vallone A, Carriero A, Dodi A, Bonomo L: “**Angio RM tecnica Mobi Trak del circolo periferico: artefatti.**” *poster esposto e PREMLATO* al 40° Congresso Nazionale SIRM. (Rimini 24-28/05/2002);
- Vallone A, Fuschi M, Riario Sforza A, Pofi E: “**Le lesioni traumatiche del rachide cervicale misconosciute all'esame radiografico.**” *poster formato elettronico esposto* al 42° Congresso Nazionale SIRM. (Milano 23-27/06/2006);
- Vallone A, Cartolari R, Leoncini A, Riario Sforza A, Fuschi M, Bertagni A: “**Risonanza Magnetica con carico assiale (Axial Loaded Magnetic Resonance -AL-MR) del rachide lombo-sacrale**” *comunicazione libera* al 20° Congresso Nazionale Associazione Italiana di Neuroradiologia (Milano 04-06/10/2006);
- Vallone A, Cartolari R, Leoncini A, Riario Sforza A, Fuschi M: “**Risonanza Magnetica con carico assiale (Axial Loaded Magnetic Resonance -AL-MR) del rachide cervicale. Osservazioni preliminari.**” *comunicazione libera* al 20° Congresso Nazionale Associazione Italiana di Neuroradiologia (Milano 04-06/10/2006);
- Vallone A, Fedeli S, De Cecco CN, Buffa V, Ruopoli R, David V: “**Dual Energy CT of the liver: virtual non-contrast versus real non-contrast images**” *comunicazione libera* ESGAR 2009;
- Vallone A, Fedeli S, Ruopoli R, Buffa V, Luzietti M: “**Studio clinico IOM-120 –EudraCT Number: 2007-003197-26**”;
- De Cecco C, Buffa V, Fedeli S, Vallone A, Ruopoli R, David V: “**Preliminary experience with dual Energy CT (DECT) of the liver: real versus virtual non enhanced images**” *comunicazione libera* ECR 2010 (Vienna 2010);
- Pugliese M, Fera MS, Chiarielli A, Natale E, Leggio M, Buffa V, Vallone A, Luzietti M, Ruopoli R, Fedeli S, Giovannini E: “**Computer Tomography demonstration of coronary soft plaque reduction after hypolipidemic therapy in patients with stable angina**” *poster formato elettronico* Congresso A.N.M.C.O. 2010;
- Vallone A, Buffa V, De Cecco C, Luzietti M, David V, Fedeli S: “**Studio di comparazione tra la tecnica di acquisizione prospettica versus retrospettiva nella valutazione delle coronarie mediante TC Dual Source**” *comunicazione orale* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);
- Vallone A, De Cecco C, Bastarrika G, Luzietti M, David V, Fedeli S: “**Studio del cuore trapiantato ad elevata frequenza cardiaca: ruolo della TC Dual Source**” *comunicazione orale* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);
- Vallone A, Buffa V, De Cecco C, Ruopoli R, David V, Fedeli S: “**TC Dual Energy (TCDE) del fegato: comparazione tra le immagini pre-contrasto reali e virtuali**” *comunicazione orale* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);
- Vallone A, Buffa V, De Cecco C, Luzietti M, Rocca M, Fedeli S: “**Mezzi di contrasto organo-iodati a confronto nello studio Angio-TC dell'aorta per controllo di endoprotesi**” *poster formato elettronico* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);
- Vallone A, De Cecco C, Vitaliano B, Roberto R, Fedeli S: “**Mezzi di contrasto organo-iodati a confronto nello studio Coronario-TC mediante TCMS Dual Source**” *poster formato elettronico* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);
- Vallone A, Ruopoli R, Buffa V, Luzietti M, De Cecco C, Fedeli S: “**Mezzi di contrasto organo-iodati a confronto nello studio Angio-TC dei vasi epiaortici e del circolo arterioso intracranico**” *poster formato elettronico* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);
- Vallone A, Ruopoli R, Luzietti M, Buffa V, De Cecco C, Fedeli S: “**Mezzi di contrasto organo-iodati a confronto nello studio Angio-TC degli arti inferiori eseguito mediante TCMS Dual Source**” *poster formato elettronico* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);
- Vallone A, Fedeli S, Ruopoli R, Buffa V, De Cecco C, Luzietti M: “**Angio-TC carotidea, valutazione della stenosi: confronto tra programmi di analisi vascolari e ricostruzioni multiplanari**” *poster formato elettronico* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);

- Vallone A, De Cecco C, Buffa V, Luzietti M, Fedeli S, David V: **“TC Dual Energy dell’addome: principi fisici ed applicazioni diagnostiche”** *poster formato elettronico* 44° Congresso Nazionale SIRM (Verona 11-15/06/2010);
- Vallone A, D’Auria V, Del Prete A, Buffa V, Madau M, Luzietti M; **“AngioRM versus AngioTC nello studio del circolo arterioso degli arti inferiori.”** *Poster Scientifico formato elettronico* 45° Congresso Nazionale SIRM (Torino 01-05/06/2012);
- Vallone A, Del Prete A, D’Auria V, Luzietti M, Madau M, Buffa V; **“Mezzi di contrasto a base di gadolinio a confronto nello studio AngioRM degli arti inferiori.”** *Poster Scientifico formato elettronico* 45° Congresso Nazionale SIRM (Torino 01-05/06/2012);
- Vallone A, Pugliese M, Buffa V, Luzietti M, Camastra G, Chiarelli A; **“RM cardiaca con stress farmacologico mediante somministrazione ev di adenosina (RM-C-STRESS ADENOSINA) in pazienti con sospetta malattia del microcircolo”** *Poster Scientifico formato elettronico* 45° Congresso Nazionale SIRM (Torino 01-05/06/2012);
- Vallone A, Minucci S, Stasolla A, Buffa V, Pogany G, Cao P; **“Endoprotesi dell’arco dell’aorta con tecnica Chimney.”** *Poster Didattico formato elettronico* 45° Congresso Nazionale SIRM (Torino 01-05/06/2012);
- Vallone A, Del Prete A, D’Auria V, Madau M, Luzietti M, Buffa V; **“Anomalie coronariche valutate con TCDS: prevalenza e ripercussioni cliniche.”** *Poster Scientifico formato elettronico* 45° Congresso Nazionale SIRM (Torino 01-05/06/2012);
- Vallone A, Del Prete A, D’Auria V, Stasolla A, Buffa V, Luzietti M; **“Metastasi cardiaca da liposarcoma della spalla: aspetti RM.”** *Poster Didattico formato elettronico* 45° Congresso Nazionale SIRM (Torino 01-05/06/2012);
- Vallone A, D’Auria V, Del Prete A, Madau M, Luzietti M, Buffa V; **“Aspetti TC ed RM di una forma familiare di paraganglioma carotideo.”** *Poster Didattico formato elettronico* 45° Congresso Nazionale SIRM (Torino 01-05/06/2012);
- Vallone A, D’Auria V, Del Prete A, Colucci F, Buffa V, Luzietti M; **“Duplice fistola aorto-coronarica ed aorto-polmonare in Pz con multipli aneurismi coronarici.”** *Poster Didattico formato elettronico* 45° Congresso Nazionale SIRM (Torino 01-05/06/2012);
- Vallone A, Chialastri C, Calicchia A, Luzietti M, Buffa V, Terranova A, Pino PG; **“Uno strano flusso in ventricolo destro: patologia del vaso aortico?”** *Poster formato elettronico* Congresso SIEC - 2013;
- Vallone A, Solazzo A, D’Auria V, Trinci M, Bufa V, Milele V; **“Riduzione della dose efficace nel follow-up dei pazienti con endoprotesi dell’aorta addominale”** *Comunicazione orale* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);
- Vallone A, Buffa V, Fierro S, Luzietti M, Buquicchio G, Milele V; **“Misurazione dell’anulus aortico mediante Angio-TC con cardiosincronizzazione nei pazienti da sottoporre a TAVI.”** *Poster Scientifico formato elettronico e Comunicazione orale* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);
- Vallone A, D’Auria V, Solazzo A, Buffa V, Luzietti M, Milele V; **“Ruolo della cardio RM nella diagnosi della cardiomiopatia / displasia aritmogena del ventricolo destro (ARVC/D).”** *Poster formato Scientifico elettronico* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);
- Vallone A, D’Auria V, Solazzo A, Buffa V, Luzietti M, Milele V; **“Ruolo della cardio RM nella pratica clinica: la nostra esperienza.”** *Poster formato Scientifico elettronico* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);
- Vallone A, D’Auria V, Del Prete A, Solazzo A, Buffa V, Milele V; **“Sindrome di Leriche: ruolo dell’Angio-TC nella diagnosi e follow-up.”** *Poster Didattico formato elettronico* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);
- Vallone A, Luzietti M, Nazzaro MS, Fierro S, Buffa V, Milele V; **“Studio di perfusione miocardica con Risonanza Magnetica Cardiaca da stress con dipiridamolo.”** *Poster Didattico formato elettronico* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);
- Vallone A, Luzietti M, Nazzaro MS, Fierro S, Buffa V, Milele V; **“Studio di vitalità miocardica con Risonanza Magnetica Cardiaca da stress con dobutamina.”** *Poster Didattico formato elettronico* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);

- Vallone A, D'Auria V, Solazzo A, Luzietti M, Buffa V, Miele V; **“Aspetti RM del miocardio non compatto.”** *Poster Didattico formato elettronico* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);
- Vallone A, Del Prete A, D'Auria V, Solazzo A, Buffa V, Miele V; **“Dissezione spontanea dell'arteria renale: aspetti Angio-TC.”** *Poster Didattico formato elettronico* 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze 22-25/05/2014);
- Vallone A, Buffa V, Fierro S, Luzietti M, Buchicchio GL, Madau M, Miele V; **“CT measurement of aortic anulus in patients who underwent TAVI: differences between systolic and diastolic phase.”** *Poster Presentation ECR 2014 (Vienna 06-10/03/2014)*;
- Vallone A, Luzietti M, Nazzaro MS, Fierro S, Buffa V, Madau M, Guerra E, Miele V; **“Effects of Ranolazine on myocardial ischemia in multivessel coronary disease evaluated through Dipyridamole stress testing during Cardiac Magnetic Resonance.”** *Poster Presentation ECR 2014 (Vienna 06-10/03/2014)*;
- Vallone A, Pasquariello T, Luzietti M, Madau M, Ferrer C, Buffa V; **“Follow-up con Angio-TC dei pazienti sottoposti ad escisione di aneurisma aortico con endoprotesi fenestrata/ramificata.”** *Poster formato elettronico* 47° Congresso Nazionale SIRM (Napoli 15-18/09/2016);
- Vallone A, Del Prete A, D'Auria V, Solazzo A, Buffa V; **“Aspetti TC di dissezione dell'arteria renale.”** *Poster formato elettronico* 47° Congresso Nazionale SIRM (Napoli 15-18/09/2016);
- Vallone A, Ambrosio R, Luzietti M, Madau M, Piras P, Buffa V; **“Valutazioni emodinamiche in CMR mediate sequenze SSFP e sequenze PC nei pazienti sani e con rigurgito mitralico.”** *Poster formato elettronico* 47° Congresso Nazionale SIRM (Napoli 15-18/09/2016);
- Vallone A, Luzietti M, Buffa V, Dominici T, Sbaraglia F, Musumeci F; **“Diagnosi di malattia coronarica nel paziente tapiantato con Angio-TC Dual Source: analisi retrospettiva monocentrica.”** *Poster formato elettronico* 47° Congresso Nazionale SIRM (Napoli 15-18/09/2016);
- Vallone A, Luzietti M, Di Girolamo M, Parma A, Buffa V, Fierro S; **“Accuratezza diagnostica della TC Dual Source nella valutazione delle coronarie nei pazienti candidati ad impianto valvolare aortico transcateretere (TAVI).”** *Poster formato elettronico* 47° Congresso Nazionale SIRM (Napoli 15-18/09/2016).

**Partecipazione a corsi, congressi, convegni, e seminari anche effettuati all'estero, nonché le pregresse idoneità nazionali:**

Partecipazione in qualità di **Relatore** ad attività di aggiornamento, convegni, seminari, etc:

- Relatore al Corso Residenziale Taranto 2011 **“Il cuore tra imaging e terapia endovascolare: cosa chiedere e cosa aspettarsi dal radiologo” “TC del cuore. Esercitazioni teorico-pratiche”** Taranto 05-07/04/2011 con ECM;
- Relatore al Intercardio 2012 **“Corso pratico di Risonanza Magnetica Cardiaca”** Roma 25-27/01/2012 con ECM;
- Relatore al Corso Residenziale Taranto 2012: **“AngioTC, AngioRM: quando in urgenza, quando in elezione”**
- **“AngioRM in elezione ed in urgenza”** Taranto 20-22/06/2012 con ECM;
- Relatore al Corso Residenziale Taranto 2013 **“Radiologia-Neuroradiologia 2014: 72 casi clinico-radiologici” “Casi body: cuore e grossi vasi”** Taranto 10-12/04/2013 con ECM;
- Relatore al Corso Residenziale Taranto 2014 **“Radiologia-Neuroradiologia 2014: 72 casi da discutere e 7 conferenze”** Taranto 11-13/06/2014 con ECM;
- Relatore al Congresso **“Cardiologia multimodale: discutiamo i casi clinici”** Viterbo 04/10/2014 con ECM;
- Relatore al Corso Residenziale Taranto 2015 **“Radiologia-Neuroradiologia 2015: conversazioni e casi clinici”** Taranto 18-20/03/2015 con ECM.

Partecipazione ad altre attività di aggiornamento, convegni, seminari, etc

- Corso monografico: Tecniche di imaging. *Chieti 02/02/1990;*
- Corso monografico: Tecniche di imaging. *Chieti 02/02/1990;*
- Corso monografico: Conduzione nervosa. *Chieti 02/02/1990;*
- Aspetti evolutivi del ritardo mentale. *Pescara 10/05/1990;*
- Effetti biologici dei metalli in tracce. *Chieti 18/05/1990;*
- International conference of oral pathology. *Chieti 10-11, 14-15/03/1993;*
- Diagnostica e terapia delle malattie delle vie biliari. *Chieti 25-26/03/1994;*
- International conference of oral pathology and medicine. *Chieti 05-06/03/1995;*
- Il convegno di aggiornamento permanente della società polispecialistica italiana di giovani chirurghi (S.P.I.G.C.). *Chieti 17-18/05/1996;*
- Raduno annuale dei gruppi regionali Abruzzo e Molise della SIRM. *Campobasso 18/10/1997;*
- La radioprotezione del paziente nel D.L. 230/95. *Lanciano 25/10/1997;*
- Recidive pelviche da neoplasie del retto: diagnosi, stadiazione e terapia. *Loreto Aprutino 11-12/12/1997;*
- Corso regionale di aggiornamento in radiologia toracica. *Pescara 06-07/03/1998;*
- XXXVIII Congresso Nazionale SIRM. *Milano 23-27/05/1998;*
- Comunicazione libera con titolo: Ruolo della RM s/c mdc nella stadiazione delle neoplasie del laringe. *XXXVIII Congresso Nazionale SIRM. Milano 23-27/05/1998;*
- Corso monotematico: La diagnostica per immagini nella patologia neoplastica scheletrica. *XXXVIII Congresso Nazionale SIRM. Milano 23-27/05/1998;*
- Corso di formazione per TSRM: Corso di formazione per lo screening mammografico della regione Abruzzo. *Chieti 18/06/1998;*
- Corso di formazione per medici radiologi: Corso di formazione per lo screening mammografico della regione Abruzzo. *Chieti 19/06/1998;*
- IV Corso Nazionale di Neuroradiologia pediatrica. *L'Aquila 25-27/06/1998;*
- Radiologia cardiovascolare ed interventistica: stato dell'arte. *Avezzano 16/10/1998;*
- Raduno dei radiologi abruzzesi e molisani SIRM. *Avezzano 17/10/1998;*
- Corso itinerante di Risonanza Magnetica. *Torre de'Passeri 09/04/1999;*
- Clinica e diagnostica per immagini a confronto. *Torre de'Passeri 10/04/1999;*
- Quale "radiologia" nel III millennio? *Bologna 10-11/12/1999;*
- Corso residenziale teorico pratico: TAC spirale. *FrancaVilla al Mare 27-29/09/2000;*
- Corso residenziale teorico pratico: ECO-COLOR-DOPPLER. *FrancaVilla al Mare 04-06/10/2000;*
- Corso residenziale teorico pratico: Risonanza Magnetica. *FrancaVilla al Mare 08-10/11/2000;*
- Corso itinerante di radiologia gastroenterologica. *L'Aquila 17/11/2000;*
- I processi di acquisto e vendita tra le aziende sanitarie e le imprese fornitrici delle SSN. *Mosciano S. Angelo 23/03/2001;*
- Corso residenziale teorico pratico: ECO-COLOR-DOPPLER. *FrancaVilla al Mare 28-30/03/2001;*
- IX Annual meeting of European Society Thotacic Imaging. *Roma 10-12/06/2001;*
- Ultrasuoni – RM – Information technology. *Chieti 26/06/2001;*
- Corso residenziale teorico pratico: Imaging non invasivo vascolare. *FrancaVilla al Mare 27-29/06/2001;*
- Raduno annuale dei radiologi abruzzesi e molisani SIRM. *FrancaVilla al Mare 29/09/2001;*
- Dec. Lgs. 187/2000: aspetti applicativi e responsabilità nell'area radiologica. *S. Maria Imbaro 06/10/2001;*
- Corso residenziale teorico pratico: Risonanza Magnetica in Neuroradiologia. *FrancaVilla al Mare 06-08/03/2002;*

- Corso di diagnostica senologica: "Lesioni non palpabili". *Chieti 22/03/2002;*
- Problematiche gestionali ed ottimizzazione delle risorse in radiologia. *FrancaVilla al Mare 06/04/2002;*
- 40° Congresso Nazionale SIRM. *Rimini 24-28/05/2002;*
- Corso residenziale teorico pratico: TAC ad alta risoluzione del torace. *FrancaVilla al Mare 19-21/06/2002;*
- Raduno annuale dei radiologi abruzzesi e molisani SIRM. *Termoli 21/09/2002;*
- Corso residenziale teorico pratico: Urgenze traumatiche e non traumatiche toraco-addominali. *FrancaVilla al Mare 25-27/09/2002;*
- XI Corso di aggiornamento e giornate bresciane di radiologia toracica. *Brescia 26-28/03/2003;*
- Corso di Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica: cuore e vasi. *L'Aquila 07/04/2003;*
- Ortopanoramica e Dentascan. *Teramo 12/04/2003;*
- Seminario d'oncologia muscolo-scheletrica. *L'Aquila 09/05/2003;*
- Corso di formazione avanzata di radiologia gastroenterologica ed addominale. *Roccaporena 09-12/06/2003;*
- Urgenze traumatiche e non traumatiche addominali. *Chieti 02/07/2003;*
- Raduno annuale dei radiologi abruzzesi e molisani SIRM. *L'Aquila 04/10/2003;*
- Corso di Risonanza Magnetica in neuroradiologia (corso avanzato). *Chieti 15-17/10/2003;*
- Corso di Cardioradiologia. *Novara 12/12/2003;*
- Corso Residenziale di MRI Cardiovascolare. *Istituto di Fisiologia Clinica del C.N.R. di Pisa 23-26/03/2004;*
- 41° Congresso Nazionale SIRM. *Palermo 7-11/05/2004;*
- *Corso avanzato residenziale: Imaging Integrato del Fegato. Pisa 21-22/06/2004;*
- TC spirale del retroperitoneo: dall'embriologia all'imaging. *Perugia 25/11/2004;*
- Corso di ecografia muscolo-scheletrica: Ecografia Muscolo-Scheletrica e Imaging Integrato *Bologna 4-8/04/2005;*
- Congresso Nazional Congiunto della Sezione SIRM di RADIOLOGIA MUSCOLO-SCHELETRICA e di RADIOLOGIA IN MEDICINA DELLO SPORT. *Rimini 19-21/05/2005;*
- Corso Avanzato Residenziale di Risonanza Magnetica dell'Addome. *Pisa 20-22/10/2005;*
- Imaging integrato della patologia del piccolo e grosso intestino. *Chieti 18-20/01/2006;*
- 42° Congresso Nazionale SIRM. *Milano 23-27/06/2006;*
- Aggiornamento in tema di imaging delle malattie infettive, della patologia della mammella, dell'apparato muscoloscheletrico e di radiologia interventistica - 42° Congresso Nazionale SIRM *Milano 24/06/2006;*
- Aggiornamento in tema di imaging in oncologia, radiologia diagnostica della patologia del polmone, dell'apparato genitourinario e di radiologia interventistica ortopedica - 42° Congresso Nazionale SIRM *Milano 25/06/2006;*
- Aggiornamento in tema di evoluzione tecnologica delle apparecchiature di diagnostica per immagini in radiologia digitale-PACS, di imaging in radiopediatria e di radiologia informatica - 42° Congresso Nazionale SIRM *Milano 26/06/2006;*
- Aggiornamento in tema di imaging delle epatopatie croniche evolutive, radiologia diagnostica ecografica con mezzo di contrasto e radioprotezionistico - 42° Congresso Nazionale SIRM *Milano 27/06/2006;*
- Corso regionale di diagnostica per immagini del torace: neoplasie toraciche. *Termoli 22/09/2006;*

- Raduno annuale SIRM Abruzzo-Molise: "Diagnostica per immagini in oncologia" *Termoli 23/09/2006*;
- Il nuovo imaging del retroperitoneo. *Roma 25-27/10/2006*;
- Imaging Cardiovascolare. *Roma 08-10/11/2006*;
- Corso di Cardio-TC. *Varese 16-17/11/2006*;
- Approccio multidisciplinare ai tumori del faringe. *Viterbo 25/11-04/12/2006*;
- Convegno Annuale del Gruppo Regionale Lazio della SIRM: La Radiologia d'emergenza oggi. Urgenze addominali traumatiche e non traumatiche. *Roma 15-16/12/2006*;
- Diagnostica per immagini dei tumori endocranici. *Roma 23-25/05/2007*;
- Corso teorico pratico; TC del cuore. *Roma 12/12/2007*;
- Corso teorico pratico; RM del cuore. *Roma 13-14/12/2007*;
- Coronary intervention and imaging hot topics. *Roma 08/05/2008*
- 43° Congresso Nazionale SIRM. *Roma 23-27/05/2008*;
- "Aggiornamento in tema di Radiologia Diagnostica ed Interventistica" - 43° Congresso Nazionale SIRM. *Roma 23/05/2008*;
- "Aggiornamenti in Tema di Radiologia Diagnostica della Patologia della Mammella, dell'Apparato Muscolo-Scheletrico, Gastrointestinale, di Radiologia Interventistica" - 43° Congresso Nazionale SIRM. *Roma 24/05/2008*;
- "Aggiornamenti in Tema di Imaging in Oncologia, Radiologia Diagnostica dell'apparato Genito-urinario, di Radiologia Pediatrica e di Diagnostica Integrata TAC-PET" - 43° Congresso Nazionale SIRM. *Roma 25/05/2008*;
- "Aggiornamenti in Tema di Cardioradiologia, Imaging del Torace, RM, Senologia e Radiologia Interventistica in Oncologia" - 43° Congresso Nazionale SIRM. *Roma 26/05/2008*;
- "Aggiornamenti in Tema di Imaging delle Epatopatie Croniche Evolutive, Radiologia Diagnostica Ecografica con Mezzo di Contrasto e Radioprotezionistica" - 43° Congresso Nazionale SIRM. *Roma 27/05/2008*;
- ESOR GALEN Advanced Course Cardiac Cross-Sectional Imaging. *Roma 20-21/06/2008*;
- TC del cuore. *Roma 11-12/09/2008*;
- Diagnostica per immagini nelle emergenze toraco-addominali non traumatiche. *Roma 18-20/09/2008*;
- Raduno annuale dei radiologi Abruzzesi e Molisani "Urgenze non traumatiche toraco-addominali". *Termoli 27/09/2008*;
- *Il rene e le vie urinarie: i quesiti del clinico, le risposte dell'imaging*. *Roma 17/10/2008*;
- *ECO-COLOR-DOPPLER*. *Roma 22-24/10/2008*;
- Heart to Heart: III Congresso Regionale SICI-GISE Lazio. *Roma 6-7/03/2009*;
- Nuovi orizzonti della Diagnostica Fetale e Neonatale: correlazioni clinico radiologiche. *Roma 18-20/03/2009*;
- Convegno annuale della sezione di Cardioradiologia. *Riva del Garda (TN) 14-15/10/2009*;
- CT and MR a match race on cardiac imaging. *Riva del Garda (TN) 16-17/10/2009*;
- Corso Angio-TC. *Roma 16-17/11 e 14/12/2009*;
- Cardiomiopatie 2010. *Roma 22-23/01/2010*;
- Diagnostica della malattia coronarica: nuove strategie. *Roma 02/03/2010*;
- Patologie del pericardio: nuove considerazioni. *Roma 29/05/2010*;
- 44° Congresso Nazionale SIRM. *Verona 11-15/06/2010*;
- Le urgenze Neuroradiologiche. *Roma 20-22/10/2010*;
- Basic Life Support and Defibrillation IRC-ERC Approved. *Roma 08/11/2010*;
- Il Cuore fra Imaging e Terapia Endovascolare: cosa chiedere e cosa aspettarsi dal Radiologo. *Taranto 05-07/04/2011*;

- Alta tecnologia RM: Applicazioni Cliniche in Neuroradiologia. *Roma 02/05/2011;*
- 2° Corso Itinerante 2011 della Sezione SIRM di Cardioradiologia. *Palermo 17-18/11/2011;*
- INTERcardio2012: l'appropriatezza per gestire i cambiamenti. *Roma 25-27/01/2012*
- Corso Pratico di Risonanza magnetica Cardiaca. *Roma 25/01/2012;*
- 45° Congresso Nazionale SIRM. *Torino 02-05/06/2012;*
- L'imaging tra l'essenziale e la tecnologia. - 45° Congresso SIRM. *Torino 02/06/2012;*
- Giornata "Giovanni Iuliani". - 45° Congresso SIRM. *Torino 03/06/2012;*
- L'imaging a 360° dall'oncologia all'urgenza. - 45° Congresso SIRM. *Torino 04/06/2012;*
- Diagnostica per immagini tra presente e futuro. - 45° Congresso SIRM. *Torino 05/06/2012;*
- Angio-TC, Angio-RM quando in urgenza, quando in elezione. *Taranto 20-22/06/2012;*
- Retraining BLS-D – Basic Life Support and Defibrillation (A.M.) IRC *Roma 25/09/2012;*
- Le Giornate Radiologiche Viterbesi III Edizione: "Non solo immagini, non solo oggetti" I pazienti, la Medicina, la Radiologia oggi: il Contesto, i Vincoli, gli Obiettivi. *Viterbo 29/09/2012;*
- Le Urgenze Neuroradiologiche. *Roma 24-26/10/2012;*
- Hot Topics in Radiologia. *Roma 14-15/12/2012;*
- Radiologia-Neuroradiologia: "72 casi clinico-radiologici". *Taranto 10-12/04/2013;*
- Convegno Congiunto della Sezione SIRM di Cardioradiologia e Radiologia Informatica. *Bologna 17-18/10/2013;*
- ECR 2014. *Vienna 06-10/03/2014;*
- Seminari di Radiologia all'Ospedale S. Camillo "Attualità in diagnostica per Immagini: la parola agli esperti". *Roma 12/03/2014;*
- 46° Congresso Nazionale SIRM. *Firenze 22-25/05/2014;*
- Innovazione Tecnologica in Diagnostica per Immagini; fra ricerca ed evidenza. - 46° Congresso Nazionale SIRM. *Firenze 22/05/2014;*
- Etica e sostenibilità in Diagnostica per Immagini. - 46° Congresso Nazionale SIRM. *Firenze 23/05/2014;*
- La comunicazione in Diagnostica per immagini. - 46° Congresso Nazionale SIRM. *Firenze 24/05/2014;*
- Linee guida e pratica clinica. - 46° Congresso Nazionale SIRM. *Firenze 25/05/2014*
- Radiologia-Neuroradiologia 2014: 72 casi da discutere e 7 conferenze. *Taranto 11-13/06/2014;*
- Radiologia-Neuroradiologia 2015: conversazioni e casi clinici. *Taranto 18-20/03/2015;*
- 28° Congresso Nazionale AINR Associazione Italiana Neuroradiologia. *Napoli 16-18/09/2015;*
- MR Perfusion Journey. *Roma 16/06/2016;*
- XIV Corso di Neuroradiologia Interventistica. *Salerno 10-11/06/2016*
- 47° Congresso Nazionale SIRM, *Napoli 15-18/09/2016;*
- I Giornata - 47° Congresso Nazionale SIRM, *Napoli 15/09/2016;*
- II Giornata - 47° Congresso Nazionale SIRM, *Napoli 16/09/2016;*
- III Giornata - 47° Congresso Nazionale SIRM, *Napoli 17/09/2016;*
- IV Giornata - 47° Congresso Nazionale SIRM, *Napoli 18/09/2016;*
- 57° Congresso Nazionale SNO "Le Neuroscienze: immaginare il futuro". *Napoli 24-26/05/2017;*
- Campo Base Neurovascolare. *Firenze 04-07/10/2017;*
- Basic Life Support & Defibrillation Esecutore. *Roma 20/11/2017;*
- Attualità nel trattamento delle MAV Cerebrali. *Napoli 04-05/12/2017;*

- Raccomandazioni ultidisciplinari italiane (AISF, AIOM, IT-IHPBA, SIC, SIRM, SITO) per la gestione clinica integrata del paziente con epatocarcinoma". *FAD – 2017;*
- Corso Monografico: Ecografia. *FAD – 2017;*
- Corso Monografico: Cardiologia. *FAD – 2017;*
- Corso STROKE. *Roma 12/04/2018;*
- LVIII Congresso Nazionale SNO “ Le neuroscienze di oggi: lo stato dell’arte e il valore dell’interattività multidisciplinare” *Riccione 02-05/05/2018;*
- Retraining per lavoratori operanti in Risonanza Magnetica. *Roma 18/05/2018*
- GESTIONE DEI PAZIENTI A RISCHIO DI REAZIONE AVVERSA A MEZZO DI CONTRASTO. *FAD – 2018;*
- LINEE GUIDA PER LA DEMATERIALIZZAZIONE DEL CONSENSO INFORMATO IN AMBITO RADIOLOGICO. *FAD – 2018;*
- INDICAZIONI OPERATIVE PER LA RADIOPROTEZIONE E LA SICUREZZA IN RADIOLOGIA INTERVENTISTICA. *FAD -2018;*
- IMAGING INTEGRATO IN TERAPIA INTENSIVA. *FAD -2018;*
- 48° Congresso Nazionale SIRM, *Genova 08-11/11/2018;*
- GESTIONE RADIOLOGICA DIAGNOSTICA E TERAPEUTICA DELLE URGENZE NEUROLOGICHE. *FAD – 2018;*
- CORSO DI FORMAZIONE PER DIRIGENTI RADIOLOGI SUL NUOVO CCNL “UN PASSO AVANTI” *Roma 17/10/2019;*
- SSD STROKE SIMULATION DAY *Firenze 11-12/11/2019;*
- INT Interactive Interventional Neuroradiology, *Roma, 22-23/11/2019;*
- Corso di Alta Formazione “AGGIORNAMENTI IN NEUROSCIENZE: Patologie del rachide e del basicranio anteriore” *Roma 07/12/2019;*
- CLINICAL RISK MANAGEMENT PER OPERATORI SANITARI – MODULO BASE. *FAD - 2019*
- Teleconsulto Clinico Radiologico e Multispecialistico HUB-Spoke nella Teleassistenza su Piattaforme di Telemedicina” *Roma 3-10/12/2019;*
- Caos in Sanità nell’era COVID: si possono ancora salvare vite? *FAD 24/06/2020;*
- Decreto Legislativo 101/2020 ovvero le nuove della radioprotezione. *FAD 22/10/2020;*
- RM non contrastografica. *FAD 27/10/2020;*
- A.I. in questo particolare periodo. *FAD 28/10/2020;*
- Perfusion miocardica ed FFR: stato dell’arte. *FAD 04/11/2020;*
- COVID 19- FASE 2: Istruzioni per l’uso. *FAD 13/11/2020;*
- CONSAPEVOLEZZA, ASCOLTO, RICONOSCIMENTO, EMPATIA. Riconoscere e disinnescare la violenza contro gli operatori della salute. *FAD- 30/11/2020;*
- CINQUE GIORNATE dell’AINR VIRTUAL: Neuroradiologia pediatrica e funzionale. *30/11-04/12/2020;*
- CARDIORADIOLOGIA: Ventricolo destro dilatato. *FAD 14/12/2020*
- I TRAUMI TORACICI. *FAD 15/12/2020;*
- CIRCOSTANZE, EVENTI AVVERSI ED ERRORI IN RADIOLOGIA. *FAD16/12/2020;*
- APPROFONDIMENTI IN RADIOLOGIA ADDOMINALE GASTROENTEROLOGICA: Imaging del pavimento pelvico. *FAD 16/12/2020;*
- COMUNICAZIONE: Tutto quello che c’è da sapere per comunicare in modo efficace. *FAD 17/12/2020;*
- LE PATOLOGIE POLMONARI DA ESPOSIZIONE. *FAD 17/12/2020;*



- Comunicazione della classe di dose nel referto: applicazione pratica del decreto legge 101/2020 *FAD 18/12/2020*;
- Primo modulo Corso Ottobre Radiologiche Romane: Patologia vascolare acuta – Urgenze neuroradiologiche. *FAD 11/01/2021*;
- Il dolore da overuse in radiologia: l'anca. *FAD 12/01/2021*;
- Coronaro-TC: aspetti pratici di base per un esame ottimale. *FAD 13/01/2021*;
- Il radiologo ed il GOM. *FAD 14/01/2021*;
- Management delle lesioni di nuovo riscontro I: semeiotica e cosa fare (microcalcificazioni e distorsioni). *FAD 14/01/2021*;
- Approfondimenti in Radiologia Addominale e Gastroenterologica: la carcinosi peritoneale. *FAD 18/01/2021*;
- Ultrasuoni: Avanzamenti tecnologici in diagnostica e terapia. *FAD 19/01/2021*;
- Radiologia interventistica in osteo-oncologia. *FAD 21/01/2021*;
- VI FASCICOLO DI JURNAL OF RADIOLOGICAL REVIEW. *FAD 22/01/2021*;
- COVID 19: quando il mezzo di contrasto. *FAD 22/01/2021*;
- RX torace: elementi essenziali. *FAD 26/01/2021*;
- Il dolore da overuse: il ginocchio. *FAD 27/01/2021*;
- La diagnostica delle complicanze dei trattamenti farmacologici. *FAD 28/01/2021*;
- COVID-19: abbiamo davvero tutto chiaro? *FAD 29/01/2021*
- Il radiologo, il mezzo di contrasto ed il paziente oncologico ad alto rischio: un approccio multidisciplinare. *FAD 29/01/2021*;
- Approfondimenti in radiologia Addominale e Gastroenterologica: La Malattia Diverticolare. *FAD 02/02/2021*;
- Risposta CHT e danno. *FAD 02/02/2021*;
- Diagnostica e gestione clinico-Radiologica dei traumi vertebro-midollari. *FAD 02/02/2021*;
- Ipertensione polmonare. *FAD 03/02/2021*;
- Ecografia ad alta risoluzione: la caviglia. *FAD 04/02/2021*;
- Il dolore da overuse in radiologia: la caviglia. *FAD 08/02/2021*;
- Secondo modulo Corso Ottobre Radiologiche Romane: Gliomi patologia tumorale cerebrale. *FAD 08/02/2021*;
- Tips and tricks. *FAD 09/02/2021*;
- Intestino-Peritoneo. *FAD 09/02/2021*;
- Casi clinici complessi I. *FAD 10/02/2021*
- Lesioni radiotrasparenti e radiopache delle arcate dentarie: strategie d'interpretazione. *FAD 11/02/2021*;
- RM prostatica multiparametrica II: sul campo. *FAD 12/02/2021*;
- Livelli diagnostici di riferimento: novità, adempimenti e sanzioni in base al Dlgs. 101-2020 e al nuovo rapporto Istituzionale 20-22. *FAD 12/02/2021*;
- Il dolore da overuse in radiologia: la spalla. *FAD 15/02/2021*;
- Interventistica eco-guidata perineurale. *FAD 16/02/2021*;
- La lesione polmonare "sospetta". *FAD 17/02/2021*;
- II MODULO - GLIOMI PATOLOGIA TUMORALE CELEBRALE "Webinar Casi Clinici. *FAD 19/02/2021*;
- Il mediastino. *FAD 22/02/2021*;
- Spondilo-Disciti. *Webinar 23/02/2021*;
- Colon-retto. *Webinar 23/02/2021*;
- Errore in radiologia. *Webinar 25/02/2021*;
- TC: Conoscerla per ben utilizzarla. *Webinar 26/02/2021*;

- Aggiornamenti sulla normativa di radioprotezione. *FAD 28/02/2021*;
- Approfondimenti in Radiologia Addominale e Gastroenterologica: la malattia di Crohn. *Webinar 01/03/2021*;
- Radiologia interventistica in Urologia. *Webinar 04/03/2021*;
- Il nodulo tiroideo: diagnostica ed interventistica. *Webinar 07/03/2021*;
- Il dolore da overuse in radiologia: il gomito. *Webinar 09/03/2021*;
- CORONARO-TC. *Webinar 10/03/2021*;
- Epatocarcinoma. *Webinar 11/03/2021*;
- La risposta alla terapia. *Webinar 12/03/2021*;
- L'oncologia ai tempi del COVID. *Webinar 12/03/2021*;
- Il radiologo, il mezzo di contrasto ed il paziente oncologico ad alto rischio: un approccio multidisciplinare. *Webinar 14/03/2021*;
- Dolore da overuse in radiologia: il polso. *Webinar 17/03/2021*;
- Pelvi femminile. *Webinar 17/03/2021*;
- Il gomito pediatrico: Tips and tricks. *Webinar 27/03/2021*;
- CEUS nell'urgenza: quale ruolo nei percorsi diagnostici delle lesioni traumatiche e non traumatiche. *Webinar 27/03/2021*;
- Basi dell'imaging dei plessi. *Webinar 07/04/2021*;
- La fibrosi polmonare iniziale. *Webinar 08/04/2021*;
- Urgenze neuropediatriche non traumatiche. *Webinar 09/04/2021*;
- Coronaro-TC. *Webinar 13/04/2021*;
- Le lesioni muscolari. *Webinar 14/04/2021*;
- Lo scompenso cardiaco. *Webinar 21/04/2021*;
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA- YRA  
NORMATIVA E GESTIONE: IL CONTESTO (I). *Webinar 29/04/2021*;
- Ecografia in dermatologia estetica. *Webinar 03/05/2021*;
- Il trattamento endovascolare dell'ictus: nuovi device e sviluppi tecnici. *Webinar 04/05/2021*;
- Reporting System. *Webinar 05/05/2021*;
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA- LE  
AZIENDE OSPEDALIERE. *Webinar 06/05/2021*;
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA- TRA  
NORMATIVA E GESTIONE: IL CONTESTO (II) *Webinar 13/05/2021*;
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-  
RAPPORTI TRA OSPEDALE E TERRITORIO. *Webinar 20/05/2021*;
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-  
NORMATIVA: LE BASI. *Webinar 27/05/2021*;
- Sicurezza in Risonanza Magnetica. *FAD 07/06/2021*;
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-  
MANAGEMENT: IL GOVERNO CLINICO IN RADIOLOGIA (I) *Webinar  
10/06/2021*;
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-  
MANAGEMENT: IL GOVERNO CLINICO IN RADIOLOGIA (II). *Webinar  
17/06/2021*;
- I fascicolo Journal Radiological Review 2021. *FAD 16/06/2021*;
- II fascicolo Journal Radiological Review 2021. *FAD 22/06/2021*;
- Miocardiale strain. *Webinar 15/09/2021*;
- Masse ovariche: il riconoscimento delle forme maligne. *Webinar 10/09/2021*;

- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-MANAGEMENT: LA PROGRAMMAZIONE DELL'ATTIVITÀ IN RADIOLOGIA *Webinar 02/09/2021;*
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-NORMATIVA. I NUOVI STANDARD. *Webinar 09/09/2021;*
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-MANAGEMENT: IL PERSONALE. *Webinar 16/09/2021;*
- Approfondimenti di radiologia Addominale e Gastroenterologica: La patologia della regione anoretale. *Webinar 16/09/2021;*
- Imaging RMmpe biopsie target con tecnica fusion (US-RM). *Webinar 19/09/2021;*
- Gomito: Lesioni tendinee, lussazioni traumatiche, lesioni cartilaginee. *Webinar 23/09/2021;*
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-NORMATIVA SPECIFICA AREA RADIOLOGICA. *Webinar 23/09/2021;*
- Cuore e grossi vasi del bambino: made easy!. *Webinar 24/09/2021;*
- La gestione della fase diagnostica mediante l'imaging del PDTA della Mammella Regione Abruzzo. *Webinar 27/09/2021;*
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-MANAGEMENT; IL DIRIGENTE RADIOLOGO. *Webinar 27/09/2021;*
- Gli esami radiologici e la gravidanza. *Webinar 27/09/2021;*
- Anatomia neuroradiologica basicranio. *Webinar 29/09/2021;*
- Cardioradio Live Case in Firenze. *Webinar 29/09/2021;*
- La refertazione contenuto contenente. *Webinar 29/09/2021;*
- Urgenze addominali del paziente oncologico: la diagnosi. *Webinar 30/09/2021;*
- Anatomia neuroradiologica dell'encefalo. *Webinar 07/10/2021;*
- Screening personalizzato e stratificazione del rischio. *Webinar 06/10/2021;*
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-LEADERSHIP E DINAMICHE GESTIONALI. *Webinar 07/10/2021;*
- Correlazioni anatomiche nei CAKUT complessi: radiologo e urologo a confronto. *Webinar 08/10/2021;*
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA-STRUMENTI DI DINAMICHE GESTIONALI. *Webinar 14/10/2021;*
- L'ecografia dell'intestino: il domani è oggi. *Webinar 19/10/2021;*
- La linea mediana: anatomia radiologica e principali quadri radiologici. *Webinar 26/10/2021;*
- L'imaging delle lesioni espansive renali 3: La RM. *Webinar 01/11/2021;*
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA. *Webinar 21/10/2021;*
- Nuove tecniche e materiali in radiologia interventistica. *Webinar 21/10/2021;*
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA 29 apr – 21 ott 2021
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA. *Webinar 01/11/2021;*
- Caratterizzare il miocardio in Cardio-RM. *Webinar 09/11/2021;*
- La POCUS del paziente pediatrico in emergenza/urgenza. *Webinar 12/11/2021;*
- Imaging del pene e dei testicoli. *Webinar 14/11/2021;*
- Invecchiamento e demenza. *Webinar 18/11/2021;*
- Approfondimenti in radiologia addominale e gastroenterologica: il tubo digerente operato: tecniche di studio e semeiotica. *Webinar 17/11/2021;*
- Il linfonodo megalico. *Webinar 23/11/2021;*

- Quantificazione e radiomica dei tumori cerebrali. *Webinar 02/12/2021;*
- Risonanza magnetica nei tumori cerebrali: pratica clinica e innovazione. *Webinar 03/12/2021;*
- Sclerosi multipla. *Webinar 09/12/2021;*
- IV fascicolo Journal Radiological Review 2021 *FAD 28/12/2021;*
- CARDIORAD-LIVE CASES IN... Palermo – URGENZE CARDIOCHIRURGICHE. *Webinars 26/01/2022;*
- RUOLO DELL'IMAGING NELLA CHIRURGIA DEGLI IMPIANTI COCLEARI *Webinars 27/01/2022;*
- LO STUDIO RM DELL'APPARATO GASTROENTEROLOGICO 3: Le epatopatie focali. *Webinars 01/02/2022;*
- La Radiologia della spalla - parte 2. *Webinars 07/02/2022;*
- Endocardite infettiva e infezione di device. *Webinars 08/02/2022;*
- LA RADIOPROTEZIONE DEL PAZIENTE E DEGLI OPERATORI. AGGIORNAMENTO DELLE CONOSCENZE ANCHE ALLA LUCE DEL D.LGS.VO 101/2020. *FAD 28/02/2022;*
- La Radiologia della caviglia - parte 1. *Webinars 14/03/2022;*
- LO STUDIO RM DELL'APPARATO GASTROENTEROLOGICO 5: Il danno epatico. *Webinars 15/03/2022;*
- La malattia trauma: i traumi toracici. *Webinars 16/03/2022;*
- CARDIORAD-LIVE CASES IN... Milano Humanitas – CARDIOREUMATOLOGIA E PATOLOGIA AUTOIMMUNE: QUESTE SCONOSCIUTE. *Webinars 23/03/2022;*
- Il massiccio facciale. *Webinars 23/03/2022;*
- CORSO DI FORMAZIONE PER PERSONALE RADIOESPOSTO. *FAD 23/05/2022;*
- I fascicolo Journal Radiological Review 2022 *FAD 26/05/2022.*

Il sottoscritto allega casistica di specifiche esperienze ed attività professionali, riferita all'ultimo decennio, secondo quanto previsto dall'art. 6 comma 2 del DPR 484/1997, certificata dal direttore sanitario sulla base dell'attestazione del dirigente di secondo livello responsabile del competente dipartimento o unità operativa della Usl o dell'Azienda Ospedaliera.

Il sottoscritto dichiara inoltre che tutte le fotocopie allegate sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Si allega fotocopia fronte-retro di un valido documento di identità.

*Roma 06/06/2022*