

ALLEGATO 3 – CURRICULUM VITAE – Filippo Cademartiri

Partecipazione all'AVVISO per l'attribuzione dell'incarico quinquennale di DIRETTORE U.O.C. Radiologia Disciplina: Radiodiagnostica (Profilo Prof.le Medici - Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi - Ruolo Sanitario) – Azienda Ospedaliera di Padova.

Il sottoscritto DR. FILIPPO CADEMARTIRI
nato a PARMA (PR), il 22 GIUGNO 1973
con residenza e domicilio in SANT'ANGELO IN VADO (PU) C.A.P. 61048
indirizzo: VIA I MAGGIO n. 8

- consapevole che l'Amministrazione effettuerà i controlli previsti dalle norme vigenti, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati;
- valendomi delle disposizioni di cui al DPR 28.12.2000 n. 445 come modificato dall'art. 15 della Legge 12/11/2011 n. 183;
- consapevole altresì che, in caso di false dichiarazioni o di esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti al vero, potrà incorrere nelle sanzioni previste dagli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale e nella decadenza dal beneficio ottenuto mediante tali atti falsi,

A tal fine, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, in caso di dichiarazioni non veritiere:

Prof. Dr. Filippo Cademartiri, MD, PhD, FESC, FSCCT
CURRICULUM VITAE - Marzo 2017

INFORMAZIONI GENERALI

- Nome e Cognome: Filippo Cademartiri
- Nato a Parma il 22 Giugno 1973
- Codice Fiscale: CDM FPP 73H22 G337W
- Indirizzo abitazione di residenza corrente
Via I Maggio 8, Sant'Angelo in Vado (PU), 61048, Italia
Cell: +39 3441297942
- Indirizzo posto di lavoro principale
Montreal Heart Institute
Department of Radiology
Centre de Recherche - room S-2530
5000 Rue Belanger, Montreal, QC - H1T 1C8 - Canada
Tel. +1 (514) 376-3330 #3217 (Secretary)
Fax +1 (514) 593-2580

Indirizzo e-mail: Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.

PEC: Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.

Profili Professionali e Scientifici Online curati da F. Cademartiri:

Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido. Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.
Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido. Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.
Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.

FORMAZIONE PROFESSIONALE E STATO DI SERVIZIO

(le date sono espresse come anno/mese/giorno)

- 1991/07– Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico “Giacomo Ulivi” di Parma.
- 1991/09– Esame di ammissione a numero chiuso e iscrizione alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Parma (Anno Accademico 1991/1992; Tabella XVIII).
- 1993 – Internato presso l’Istituto di Chirurgia Generale e Trapianti d’Organo – Patologia Chirurgica, dell’Università degli Studi di Parma (Direttore: Prof. Mario Sianesi).
- 1996 –Internato presso la Divisione di Cardio-Chirurgia degli “Spedali Civili” di Brescia (Direttore: Prof. Ottavio Alfieri) della durata di due mesi.
- 1997 – Internato presso l’Istituto di Scienze Radiologiche dell’Università degli Studi di Parma (Direttore: Prof. Pellegrino Bassi).
- 1998/05/25 - (AA 1997/1998) –Laureato, con sessione straordinaria anticipata, in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 con lode e Menzione d’onore per il curriculum accademico presso l’Università degli Studi di Parma, discutendo la tesi dal titolo “L’accuratezza della Tomografia Computerizzata nella stadiazione delle neoplasie gastriche”; relatore Prof. Armando Rossi.
- 1998/12 – Test di ammissione a numero chiuso (primo in graduatoria), e iscrizione (AA 1998/1999) alla Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica e Scienze dell’Immagine presso l’Istituto di Scienze Radiologiche dell’Università degli Studi di Parma diretto dal Prof. Paolo Pavone (Direttore Scuola di Specializzazione: Prof. Pellegrino Bassi).
- 1998/12/5–Esame di Stato per l’Abilitazione all’esercizio della Professione Medica con massimo dei voti (90/90). Dal 1998 è regolarmente iscritto all’Albo dell’Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Parma con numero identificativo 5173.
- 2000 – Borsa di studio di 6 mesi Socrates/Erasmus presso il Dipartimento di Radiologia diretto dal Prof. Gabriel P. Krestin dell’Erasmus Medical Center University (EMCU) di Rotterdam in Olanda dove ha frequentato in particolare la sezione di Tomografia Computerizzata Multistrato dal 01/11/2000 al 30/05/2001.
- 2002/03-2002/09– Responsabile del progetto d’installazione ed implementazione clinica della I^a generazione di TC multistrato a 16 canali (WIP/Work In Progress – Sensation 16 – Siemens Medical Solutions, Forchheim, Germania) della Siemens presso l’EMCU di Rotterdam.
- 2002/09/12 –Esonerato dal servizio civile (Codice obiettivo 20020057797) come “Cittadino impegnato, con meriti particolari, sul piano nazionale o internazionale, in carriere scientifiche, artistiche, culturali” (DPCM 25/II/2002, - Gazzetta Ufficiale N. 38 del 14 Febbraio 2002, ARTICOLO 2, LETTERA B, COMMA 1; di cui all’art. 9, comma 2-bis, lettera B della legge n. 230 del 1998).
- 2002/10/23 – Specializzato in “Radiologia Diagnostica e Interventistica” presso il Dipartimento di Radiologia dell’Università degli Studi di Parma con tesi dal titolo: “*Angiografia Coronarica con Tomografia Computerizzata Multistrato e sincronizzazione retrospettiva elettrocardiografica: basi teoriche, tecnica, risultati ed applicazioni*”, votazione 50/50 e lode; Relatore Prof. Paolo Pavone.
- 2002/10/28– Assunto come Radiologo di Staff e Ricercatore presso il Dipartimento di Radiologia dell’Erasmus Medical Center di Rotterdam (Olanda) con contratto a tempo indeterminato. L’EMCU di Rotterdam è un grande Policlinico Universitario (il secondo dell’Olanda con 1300 posti letto circa) caratterizzato da 3 sedi: la sede centrale (EMC), l’Ospedale Pediatrico (Sofia) e la Clinica Oncologica (Daniel den Hoed). Contiene tutte le branche generaliste e specialistiche della medicina (inclusa l’Emergenza/Urgenza) ed il Dipartimento di Radiologia serve tutte queste branche.
- 2003/03-2003/04 – Responsabile del progetto per i test clinici(fase beta) della II^a generazione di TC multistrato a 16 canali con nuovo tubo radiogeno ad alta potenza e basso peso (Sensation 16 “Straton” – Siemens Medical Solutions AG, Forchheim, Germania) della Siemens presso l’EMCU di Rotterdam.
- 2003/04-2003/09 – Responsabile del progetto d’installazione della nuova generazione di TC multistrato (WIP – Sensation 16 “Straton” – Siemens Medical Solutions AG, Forchheim, Germania) della Siemens presso l’EMCU di Rotterdam.

- 2004/07-2004/11 – Responsabile del progetto d'installazione della nuova generazione di TC multistrato (WIP – Sensation 64 “Straton” – Siemens Medical Solutions, Forchheim, Germania) della Siemens presso l'EMCU di Rotterdam.
- 2005/03/16 – Difesa della tesi di Dottorato Internazionale (Ph.D.; Philosophiae Doctor) in Imaging non invasivo delle coronarie mediante TC multistrato ottenuto “Cum Laude” presso il Dipartimento di Radiologia dell'EMCU di Rotterdam (Olanda).
- 2005/01/01-2006/12/31 – Incarico Libero Professionale dedicato all'imaging cardiaco come Medico Specialista in RadioDiagnostica presso Unità Operativa di Radiologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma (AOUPR).
- 2006/02/01-2011/09/30 – Assunto con contratto 15-septies (Dirigente Medico Radiologo di I livello) presso l'AOUPR, nell'Unità Operativa Complessa di Radiologia del Dipartimento ad Attività Integrate di Radiologia e Diagnostica per Immagine (contratto 15/septies – comma 1 – del D.LGS. n. 502/92 e successive modificazioni e integrazioni, della durata di 3 anni, rinnovabile). L'AOUPR è un Ospedale HUB e Policlinico Universitariodella Regione Emilia Romagna con circa 1400 posti letto(all'epoca) caratterizzato da tutte le branche specialistiche della medicina (incluso un grande dipartimento di emergenza; DEA II livello) ed il servizio di Radiologia serve tutte queste branche.
- 2006/02-2011/09 – Referente dell'attività TC dell'Unità Operativa Complessa (UOC) di Radiologia (Direttore e Capo-Dipartimento: Dr. Girolamo Crisi) dell'AOUPR. La sezione TC consisteva di 2 TAC multistrato (una 6 strati ed una 64 strati) presso la Piastra Tecnica dell'Ospedale nuovo. L'UOC riceveva la quasi totalità delle attività TC dell'ospedale (ad eccezione di quelle di pertinenza prettamente NeuroRadiologica) in elezione, ambulatoriali, in pazienti ricoverati ed in emergenza-urgenza.
- 2006/02-oggi – Affiliazione onoraria con l'Università ed Dipartimento di Radiologia dell'EMCU di Rotterdam.
- 2006-2009 – Referente della sezione TC Cardio-Vascolare nell'UOC di Radiologia dell'AOUPR.
- 2008-2010 - Referente Dipartimentale per la Qualità nel Dipartimento ad Attività Integrate di Radiologia e Diagnostica per Immagini dell'AOUPR e per la UOC Radiologia. Il Dr. Cademartiri è stato responsabile incaricato per l'Accreditamento Regionale a cavallo tra il 2009 ed il 2010 sia per il Dipartimento che per l'UOC.
- 2008-2010 - Referente per la Ricerca per il Dipartimento ad Attività Integrate di Radiologia e Diagnostica per Immagini, presso AOUPR.
- 2009-2011/01 - Referente per l'Imaging Cardiaco e Vascolare con Coordinamento per la Piastra Tecnica Radiologica (Ospedale nuovo) dell'AOUPR.
- 2010 – Membro in tre commissioni per l'assegnazione di apparecchiature Radiologiche nel Dipartimento ad Attività Integrate di Diagnostica per Immagine, presso AOUPR (di cui una per multiple apparecchiature TC ed ibride SPECT/TC stato dell'arte).
- 2010– Idoneitàallo svolgimento delle funzioni di Primario (Dirigente Medico di II livello; delibera concorso n. 497 del 22/06/2010; delibera idoneità n. 1054 del 30/12/2010) alla selezione per il conferimento d'incarico quinquennale relativo a posto di Direttore di Struttura Complessa di radiologia/diagnostica per immagini presso l'Azienda Ospedaliera “Carlo Poma” Mantova.
- 2011/10-2015/07 –Responsabile dell'Area Cardiovascolare Radiologica presso la Casa di Cura Giovanni XXIII (Accreditata e Convenzionata con SSN) di Monastier di Treviso. Contratto AIOP parificato Dirigenza Medica secondo CCNL (fino al Maggio 2014; poi con contratto Libero Professionale con medesime responsabilità).
- 2011-2012 - Consulente e Coordinatore in GVM Care & Research per attività di diagnostica Cardiovascolare – Sedi di Reggio Emilia (Villa Salus) e Bologna (Villa Torri e Villalba); contratto Libero Professionale.
- 2012-oggi - Consulente Scientifico e Clinico per Centro Diagnostico SDN IRCCS – Napoli, Italia; contratto Libero Professionale.
- 2014-2015 - Consulente per Imaging Avanzato Cardiovascolare TC ed RM presso Centro CMSR, Altavilla/Vicenza, Italia; contratto Libero Professionale.
- 2014-oggi - Consulente per Imaging Avanzato Cardiovascolare TC ed RM presso Centro Iniziativa Medica/Delta Medica (Gruppo Affidea), Monselice/Padova, Italia; contratto Libero Professionale.

- 2015-oggi - Consulente per Imaging Avanzato Cardiovascolare TC ed RM presso Casa di Cura Giovanni XXIII (Accreditata e Convenzionata con SSN) di Monastier di Treviso; contratto Libero Professionale.
- 2015-oggi – Radiologo Cardiovascolare di Staff presso il Montréal Heart Institute (Université de Montréal), Quebec, Canada.

Dettagli stato di servizio:

- Dal 28/10/2002 al 31/01/2006 presso Erasmus Medical Center University/Erasmus MC – Policlinico Universitario (Indirizzo: 's-Gravendijkwal 230, 3015 CE Rotterdam, Olanda) – Struttura Pubblica Universitaria con sede in Rotterdam (Olanda) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA Radiologia (attività assistenziale svolta all'estero equipollente riconosciuta mediante determinazione n. 7773 del 07/08/2009 del Servizio dello Sviluppo delle Risorse Umane in Ambito Sanitario e Sociale, Affari Generali e Giuridici della Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali, dell'Agenzia Sanitaria Regionale dell'Emilia Romagna) a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno con rapporto di lavoro esclusivo. La struttura è un ospedale universitario caratterizzato da 3 poli principali (Dijkzigt – Ospedale Accademico Principale, Daniel Den Hoed – Centro Oncologico, Sofia – Centro Pediatrico) nella città di Rotterdam. Il ruolo di Dirigente Medico si espletava nell'ambito del Dipartimento di Radiologia che serviva tutto l'Ospedale. Ha un servizio di Pronto soccorso e tutte le specialità cliniche e chirurgiche.
Motivo della cessazione: DIMISSIONI VOLONTARIE per successivo INCARICO PRESSO AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA;
- Dal 01/01/2005 al 31/12/2006 presso AZIENDA OSPEDALIERO/UNIVERSITARIA DI PARMA (indirizzo: Via Gramsci 14 – 43126 Parma) – Policlinico Universitario – Struttura Pubblica Universitaria con sede in PARMA (ITALIA) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA Radiologia (INCARICO LIBERO PROFESSIONALE) a tempo determinato con rapporto di lavoro a impegno ridotto (12 ore settimanali) con rapporto di lavoro non esclusivo. La struttura è un ospedale universitario con servizio di Pronto soccorso (DEA II Livello) e tutte le specialità cliniche e chirurgiche. Il ruolo si espletava nell'ambito della Struttura Operativa Complessa di Radiologia del Dipartimento di Radiologia che serviva gran parte dell'Ospedale inclusa la medicina d'urgenza ed il Pronto Soccorso.
Motivo della cessazione: DIMISSIONI VOLONTARIE per successivo INCARICO 15/septies PRESSO AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA;
- Dal 01/02/2006 al 30/09/2011 presso AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA (indirizzo: Via Gramsci 14 – 43126 Parma) – Policlinico Universitario – Struttura Pubblica Universitaria con sede in PARMA (ITALIA) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA Radiologia (15-septies) a tempo determinato con rapporto di lavoro a tempo pieno con rapporto di lavoro esclusivo. La struttura è un ospedale universitario con servizio di Pronto soccorso (DEA II Livello) e tutte le specialità cliniche e chirurgiche. Il ruolo di Dirigente Medico si espletava nell'ambito della Struttura Operativa Complessa di Radiologia del Dipartimento di Radiologia che serviva gran parte dell'Ospedale inclusa la medicina d'urgenza ed il Pronto Soccorso.
Motivo della cessazione: DIMISSIONI VOLONTARIE per motivo PERSONALE;
- Dal 01/10/2011 al 31/05/2014 presso CASA DI CURA GIOVANNI XXIII (Via Papa Giovanni XXIII, 7, 31050 Monastier di Treviso TV) – Struttura Privata ACCREDITATA E CONVENZIONATA con sede in Monastier di Treviso (TV; Italia) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA Radiologia (Contratto AIOP Dirigenza) a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno con rapporto di lavoro non esclusivo. La struttura è un ospedale da 220 letti circa con connotazione prevalente ortopedica e internistica. Il ruolo di Dirigente Medico si espletava nell'ambito del Dipartimento di Radiologia che serviva tutto l'Ospedale con anche servizio di pronta disponibilità. In questa struttura le attività sono state di tipo Radiologia Generale, RX, Eco, TAC, RM; un particolare focus era presente sulle attività cardiache e vascolari TAC ed RM.
Motivo della cessazione: DIMISSIONI VOLONTARIE;

- Dal 15/12/2011 al 30/09/2012 presso SALUS Hospital (Via Ulderico Levi, 7, 42123 Reggio Emilia RE) – Villa Torri Hospital (Viale Quirico Filopanti, 12, 40126 Bologna, Italia) – Villalba (Via Di Roncrio, 25 40136 Bologna BO) – Strutture Ospedaliere Private ACCREDITATE E CONVENZIONATE del Gruppo Villa Maria (esclusa Villalba che è completamente privata) con sede in SALUS Hospital (Reggio Emilia), Villa Torri Hospital (Bologna), Villalba (Bologna) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO CONSULENTE – DISCIPLINA Radiologia (Contratto Libero Professionale); il contratto di collaborazione era con Salus Hospital e le attività si estrinsecavano anche con le altre strutture nell’ambito dello stesso contratto a tempo determinato con rapporto di lavoro a impegno ridotto (12 ore mensili) con rapporto di lavoro non esclusivo. In queste strutture l’attività prevalente è stata di tipo cardiaco e vascolare TAC e RM.
Motivo della cessazione: DIMISSIONI VOLONTARIE;
- Dal 02/06/2014 al 31/07/2015 presso CASA DI CURA GIOVANNI XXIII (Via Papa Giovanni XXIII, 7, 31050 Monastier di Treviso TV) – Struttura Ospedaliera Privata ACCREDITATA E CONVENZIONATA con sede in Monastier di Treviso (TV; Italia) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO CONSULENTE – DISCIPLINA Radiologia (Contratto Libero Professionale) a tempo determinato con rapporto di lavoro a impegno ridotto (24-30 ore settimanali) con rapporto di lavoro non esclusivo. In questa struttura l’attività era distribuita per il 50% su TAC e RM Body e per il restante 50% su TAC ed RM cardiaca e vascolare.
Motivo della cessazione: DIMISSIONI VOLONTARIE per successivo INCARICO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RADIOLOGIA PRESSO MONTREAL HEART INSTITUTE E UNIVERSITA DI MONTREAL (MONTREAL, QUEBEC, CANADA);
- Dal 01/05/2014 al 30/06/2015 presso CMSR VENETO MEDICA (Via Vicenza, 204, 36077 Altavilla Vicentina VI) – Struttura Privata ACCREDITATA E CONVENZIONATA con sede in ALTAVILLA VICENTINA (VI; Italia) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO CONSULENTE – DISCIPLINA Radiologia (Contratto Libero Professionale) a tempo determinato con rapporto di lavoro a impegno ridotto (12 ore mensili) con rapporto di lavoro non esclusivo. La struttura è un centro diagnostico e specialistico. In questa struttura l’attività prevalente è stata di tipo cardiaco e vascolare RM.
Motivo della cessazione: DIMISSIONI VOLONTARIE per successivo INCARICO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RADIOLOGIA PRESSO MONTREAL HEART INSTITUTE E UNIVERSITA DI MONTREAL (MONTREAL, QUEBEC, CANADA);
- Dal 01/05/2014 al 01/03/2017 presso INIZIATIVA MEDICA (Via Rialto, 14, 35043 Monselice PD) – AFFIDEA – Struttura Privata ACCREDITATA E CONVENZIONATA con sede in MONSELICE (PD; Italia) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO CONSULENTE – DISCIPLINA Radiologia (Contratto Libero Professionale) a tempo determinato con rapporto di lavoro a impegno ridotto (12 ore mensili) con rapporto di lavoro non esclusivo. La struttura è un centro diagnostico e specialistico. In questa struttura l’attività prevalente è stata di tipo cardiaco e vascolare RM.
Motivo della cessazione: INCARICO IN CORSO;
- Dal 01/01/2012 al 1/03/2017 presso FONDAZIONE SDN IRCCS – ISTITUTO DI RICERCA DIAGNOSTICA E NUCLEARE (Via Emanuele Gianturco, 113, 80143 Napoli) – Struttura Privata ACCREDITATA E CONVENZIONATA – IRCCS con sede in NAPOLI (NA; Italia) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO CONSULENTE – DISCIPLINA Radiologia (Contratto Libero Professionale) a tempo determinato con rapporto di lavoro a impegno ridotto (12 ore mensili) con rapporto di lavoro non esclusivo. La struttura è un centro diagnostico e specialistico. In questa struttura l’attività prevalente è stata di tipo cardiaco e vascolare TAC e RM.
Motivo della cessazione: INCARICO IN CORSO;
- Dal 01/11/2015 al 1/03/2017 presso MONTREAL HEART INSTITUTE/Centro Ospedaliero Cardiologico (5000 Rue Bélanger, Montréal, H1T 1C8, Quebec, Canada) – Struttura Ospedaliera Pubblica Affiliata all’Università di Montreal con sede in MONTREAL (QUEBEC; CANADA) con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA Radiologia a tempo indeterminato con

rapporto di lavoro a tempo pieno con rapporto di lavoro esclusivo (per il Québec e il Canada) con il 50% del tempo dedicato alle attività accademiche di formazione e ricerca. In questa struttura l'attività prevalente è stata di tipo cardiaco e vascolare TAC.

Motivo della cessazione: INCARICO IN CORSO;

Complessivamente lo stato di servizio è di 14anni(14 anni e 2 mesi) di attività assistenziale continuativa (dal 28/10/2002 al 01/03/2017).

ATTIVITA' GESTIONALE

- 2002-2006 - Medico Radiologo di Staff presso l'Erasmus Medical Center University di Rotterdam (EMCU).
 - Nell'ambito di questa attività ha gestito un gruppo di ricerca clinica in ambito cardio-vascolare non invasivo (TC ed RM) di 2-6 persone (variabile a seconda dei periodi) con mansioni organizzative riguardanti l'attività clinica inerente.
- 2006-2009 - Medico Radiologo di Staff presso Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma (AOUPR).
 - Nell'ambito di questa attività ha gestito un gruppo di attività clinica in ambito cardio-vascolare non invasivo (TC ed RM) di 2 persone con mansioni organizzative riguardanti l'attività clinica inerente.
- 2009-2011 Settembre - Referente per l'Imaging Cardiaco e Vascolare con Coordinamento per la Piastra Tecnicadella Radiologia dell'AOUPR.
 - Nell'ambito di questa attività ha gestito un gruppo di attività clinica in ambito cardio-vascolare non invasivo (TC ed RM) di 1-3 persone (variabile a seconda dei periodi) con mansioni organizzative riguardanti l'attività clinica inerente.
 - Ha inoltre supervisionato le attività ed i flussi di lavoro (in generale) della Piastra Tecnica Radiologica (ossia la parte nuova del nuovo ospedale) dove sono ubicate le alte tecnologie TC ed RM e che drena tutti i reparti specialistici dell'AOUPR (Cardiologia, Cardiochirurgia, Chirurgie Generali e Specialistiche, Medicine Generali e Specialistiche, etc etc) inclusa l'attività TC del Pronto Soccorso fino all'Ottobre del 2010.
 - Ha gestito l'ottimizzazione delle nuove tecnologie e l'implementazione sostituzione di indagini obsolete con nuove indagini più accurate nel campo della TC e della RM. Implicando questo la formazione ed il coordinamento del personale TSRM ed Infermieristico ad esse dedicato.
- 2011/02-2011/09 – Responsabile di Struttura Semplice di Radiologia Cardio-Vascolare dell'Unità Operativa Complessa di Radiologia, presso AOUPR.
 - Nell'ambito di questa attività ha gestito un gruppo di attività clinica in ambito cardio-vascolare non invasivo (TC ed RM) di 3 persone con mansioni gestionali ed organizzative riguardanti l'attività clinica inerente; gestione turni, formazione, accessibilità urgenza ed emergenza.
- 2011/10-2014/05 – Assunto con contratto AIOP a tempo indeterminato (parificato CCNL) e Responsabile Area CardioVascolare Radiologica, presso Casa di Cura Giovanni XXIII, Monastier (TV).
 - Nell'ambito di questa attività ha gestito un Team di 2 Specialisti in ambito diagnostico cardio-vascolare (TC ed RM) con mansioni gestionali ed organizzative riguardanti l'attività clinica inerente.
- 2014/06-oggi – Assunto con contratto LP e Responsabile Area CardioVascolare Radiologica, presso Casa di Cura Giovanni XXIII, Monastier (TV).
 - Nell'ambito di questa attività ha gestito un Team di 2 Specialisti in ambito diagnostico cardio-vascolare (TC ed RM) con mansioni gestionali ed organizzative riguardanti l'attività clinica inerente.
- Nel corso degli anni il Dr. Cademartiri ha diretto e gestito lo start-up (inteso come consentire ad un centro che si dota di una apparecchiatura di effettuare le prestazioni specialistiche secondo gli standard di qualità correnti e che comprende sia la formazione del personale paramedico che di quello medico) per attività di diagnostica Cardiovascolare Avanzata di TC ed RM per numerosi centri ospedalieri e diagnostici: Ospedale Pubblico di Carrara, Clinica Giovanni XXIII – Monastier di Treviso, Villa Salus – Reggio Emilia, Villa Torri – Bologna, Villalba – Bologna, IRCCS Fondazione SDN – Napoli.

- In ambito di coordinamento e gestione il Dr. Cademartiri ha partecipato, coordinato e gestito gruppi di lavoro nell'ambito della ricerca clinica fin dal 2002. Tali gruppi sono sia nazionali sia internazionali (Nord-Europa, Nord-America e Asia). Tra i gruppi possono essere citati CONFIRM, PRORECAD, EuroCCAD, CAD Consortium).

FREQUENZE E FELLOWSHIPS PRESSO ISTITUZIONI ITALIANE ED ESTERE

- 1996/09 –Internato/Fellowship presso la Divisione di CardioChirurgia degli “Spedali Civili” di Brescia (diretta dal Prof. O. Alfieri); in tale periodo era studente di medicina e chirurgia; ha partecipato alle attività cliniche sia in sala operatoria che in reparto con particolare attenzione alla terapia intensiva e post-intensiva.
- 2000/11/01-2001/05/30 – Borsa di studio Socrates/Erasmus presso il Dipartimento di Radiologia dell'EMCU di Rotterdam in Olanda diretto dal Prof. Gabriel P. Krestin. Durante questo periodo ha maturato le conoscenze nel campo della TC multistrato sulla base dell'apparecchiatura Somatom Plus 4 Volume Zoom di Siemens Medical Solutions (Forchheim – Germania); nei sei mesi descritti era specializzando di Radiologia; ha partecipato attivamente alle attività cliniche, didattiche e di ricerca del dipartimento di Radiologia.
- 2001/10/15-2001/11/15 –Fellowship presso il Laboratorio di Ricerca e Sviluppo della Siemens Medical Solutions a Forchheim in Germania, diretto dal Dr. Stefan Schaller. Durante questo periodo ha seguito e partecipato alla prima applicazione clinica della generazione di TC multistrato a 16 linee di detettori (fase *alfa* del progetto P30 – Sensation 16 della Siemens Medical Systems); nel periodo descritto era specializzando di Radiologia; ha partecipato attivamente alle attività sperimentali e di ricerca.
- 2002/03-2002/09 - presso il Dipartimento di Radiologia dell'EMCU di Rotterdam in Olanda diretto dal Prof. Gabriel P. Krestin; nel periodo descritto era specializzando di Radiologia. Durante questo periodo, è stato responsabile della fase *beta* del progetto P30 (Sensation 16 della Siemens Medical Systems); essendo responsabile dell'installazione e dell'applicazione clinica della macchina durante la sua fase di sviluppo prima dell'introduzione sul mercato (fase beta - Settembre 2002).

EXPERTISE TECNICO-CLINICO E PRODUZIONE CLINICA/ASSISTENZIALE

Le principali attività ultra-specialistiche sull'Area Diagnostica Cardiaca, Vascolare (Neuro e Body), Gastro-Enterologica, Traumatologica e Oncologica. Le modalità di Imaging principali sono TC e RM. L'esperienza dal punto di vista tecnologico include tutte le generazioni e i produttori di TC ed RM incluse apparecchiature RM 3 Tesla e TC Doppia Sorgente di ultima generazione.

Attività Clinica Specialistica (dal 2002 in avanti)

- RM Body Toracica ed Addominale (tutte le indicazioni incluso Colangiogramma basale e con stimolo farmacologico)
- TC/RM Rachide Cervico-Dorso-Lombo-Sacrale (Patologia degenerativa e traumatica)
- Studio Multimodale TC ed RM del Colon e del retto
- Entero-TC ed Entero-RM (studio dell'intestino Tenue)
- Colonscopia Virtuale TC
- RM Prostata multiparametrica con sonda endorettale
- TC Encefalo (patologia ischemica e traumatica)
- TC Total Body Oncologiche (Diagnostica e Follow-up Chirurgico, Chemioterapia e Radioterapia)
- TC in regime di emergenza-urgenza di tutti i distretti corporei (incluso screening Total-Body del politrauma in ambiente ospedaliero HUB per il trauma)
- TC del Cuore
- RM del Cuore
- Angio-TC di tutti i distretti corporei
- Angio-RM di tutti i distretti corporei
- PET-RM (3 Tesla) per applicazioni cardio-vascolari
- RX di tutti i distretti corporei
- Eco prevalentemente addominale

Le attività descritte sono state eseguite in regime ambulatoriale, ospedaliero, di urgenza e di emergenza (ove appropriato per il tipo di indagine).

Altri expertise

- Esperienza ventennale nell'ambito dell'ottimizzazione e implementazione delle apparecchiature di Radiologia con particolare attenzione alle apparecchiature di Tomografia computerizzata e Risonanza Magnetica di ultima generazione. In questo campo è inclusa anche la collaborazione allo sviluppo e verifica di nuovi software per analisi e diagnosi medica.
- Ottimizzazione Tecnica di apparecchiature TC ed RM.
- Esperienza di formazione del personale Medico, Tecnico, Infermieristico in ambito di Radiologia Diagnostica.
- Ha formato oltre 400 figure mediche specialistiche con diverse modalità (Fellowships, Didattica Frontale, Corsi/Workshops).
- Esperienza nell'Ottimizzazione Tecnica e nel Controllo di Qualità delle prestazioni TC, RM avanzate.
- Esperienza di Accredimento di Struttura Ospedaliera (Dipartimento di Radiologia) come Referente Qualità Dipartimentale.
- Utilizzo e Gestione sistemi operativi ed applicativi sia Mac che PC/Windows
- Esperienza di software da ufficio (Pacchetto Office: word, excel, access, powerpoint), statistico (SPSS, Excel, MedCalc, XLStat, STATA), gestione immagini (Photoshop).
- Esperienza avanzata di gestione immagini digitali (Workstation Avanzate, sistemi RIS/PACS, Database).
- Esperienza di TeleRadiologia, TeleConsulenza e TeleRefertazione in ambito Radiologico Clinico.
- Esperienza di Core Lab per valutazione quantitativa sistematica delle immagini per studi multicentrici; questo include creazione, design, infrastruttura, formazione personale, organizzazione, accreditamento, gestione on site ed in remoto.
- Conoscenza lingue: Inglese = Ottimo, Francese = Ottimo.

ATTIVITÀ DIDATTICA, ACCADEMICA, PROGETTI DI RICERCA

- 2004/oggi – Professore a contratto di Radiologia con incarico per attività didattica seminariale della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica del Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Legale dell'Università degli Studi di Palermo (10h/anno).
- 2005/2011–Tutor/Professore a contratto di Imaging Avanzato del Dottorato triennale “Chirurgia Epatobiliopancreatica e Gastroenterologica Avanzata e Fisiopatologia dell'Apparato Digerente” – XXIII CICLO – presso l'Università degli Studi di Parma.
- 2006/2011 - Professore a contratto per l'imaging Avanzato TC e RM nel Corso di Laurea per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica dell'Università degli Studi di Parma (1 CFU per anno/accademico = 10h/anno).
- 2006 – Segretario della sezione di CardioRadiologia della SIRM per il biennio 2006-2008 (Presidenza: Prof. Massimo Midiri).
- 2008 – Consigliere eletto della sezione di CardioRadiologia della SIRM per il quadriennio 2008-2012 (Presidente del primo biennio: Prof. Luigi Natale; Presidente del secondo biennio: Prof. Ernesto Di Cesare).
- 2005– Co-Promotore/Co-Supervisore della Tesi di Dottorato (Ph.D. Internazionale) in Imaging Cardiaco Non Invasivo del Dr. Nico R Mollet presso il Dipartimento di Radiologia dell'Erasmus Medical Center di Rotterdam (Olanda). Tesi difesa il 12 Ottobre 2005 ottenuta “*Cum Laude*”.
- 2006/2011– Professore a contratto di Radiologia della Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia dell'Università degli Studi di Parma.
- 2006 – Responsabile scientifico del Progetto Regionale (Emilia-Romagna) MultiCentrico per la Valutazione della TC Multistrato delle Coronarie finanziato dal Ministero della Salute (400.000€) per una durata di 3 anni a partire dal 2006 presso l'AOUPR.
- 2008 –Nell'ambito del Progetto Regionale (Emilia-Romagna) MultiCentrico per la Valutazione della TC Multistrato delle Coronarie è stato parte della commissione/gruppo di lavoro per la stesura delle linee guida di appropriatezza per l'utilizzo della TC del Cuore (prima stesura DOSSIER Regionale Emilia-Romagna 162-2008; ISSN 1591-223X).
- 2008 – Responsabile Scientifico del Progetto Regionale (Emilia-Romagna) MultiCentrico per la Valutazione della TC Multistrato delle Coronarie nel Follow-up delle lesioni non critiche del tronco comune (200.000€) per una durata di 2 anni a partire dal 2008 presso l'AOUPR.
- 2009 – Vincitore del Bando SIRM per la ricerca (40.000€) con il Progetto “Registro Prognostico Di Malattia Delle Arterie Coronarie Mediante Angiografia Coronarica a Tomografia Computerizzata/PROECAD”; trattasi di Registro internazionale per la valutazione prognostica della malattia coronarica mediante Cardio TC.
- 2008 – Principal Investigator (PI) per l'Italia dello studio multicentrico internazionale CL3-16257-078 di fase III “Effects of a 10 or 15 mg single intravenous bolus of ivabradine versus placebo on heart rate control during a multislice computed tomography coronary angiography for the evaluation of coronary artery disease. A randomised, double-blind, international multicentre study” per la validazione dell'utilizzo

del farmaco ivabradina per via endovenosa al fine di ridurre la frequenza cardiac nei pazienti sottoposti a TC del Cuore. **Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**

- 2009/oggi – Principal Investigator (PI) dello studio del Bando SIRM per la ricerca (50.000€) con il Progetto “Registro Prognostico Di Malattia Delle Arterie Coronarie Mediante Angiografia Coronarica a Tomografia Computerizzata - PRORECAD”; si tratta di Registro Nazionale multicentrico nel quale le caratteristiche cliniche e dell’aterosclerosi dei pazienti rilevate alla TC del Cuore vengono associate agli eventi cardiovascolari. **Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**
- 2009/oggi - Co-Investigatore Registro Internazionale CONFIRM (CORONARY CT ANGIOGRAPHY EVALUATION FOR CLINICAL OUTCOMES: AN INTERNATIONAL MULTICENTER REGISTRY); clinicaltrial registration NCT01443637. **Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**
- 2012/oggi - Co-Investigatore Registro Internazionale ICONIC (INCIDENT CORONARY EVENTS IDENTIFIED BY COMPUTED TOMOGRAPHY); clinicaltrial registration NCT02959099. **Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**
- 2014/oggi - Co-Investigatore Trial Internazionale PARADIGM (COMPREHENSIVE EXPLORATION OF PLAQUE PROGRESSION AND ITS IMPACT ON CLINICAL OUTCOMES: MULTI-CENTER SERIAL CORONARY COMPUTED TOMOGRAPHY ANGIOGRAPHY STUDY); clinicaltrial registration NCT02803411. **Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**
- 2008 - Attestazione di conduzione di trial clinico secondo GCP-Good Clinical Practice (Direttiva 2001/20/EC; Direttiva 2005/28/EC), ossia lo standard per il design, la conduzione, l’effettuazione, il monitoraggio, l’auditing, la raccolta dati, l’analisi dei dati e la reportistica dei trials clinici che assicura che i dati ed i risultati siano credibili ed accurati, e che i diritti, l’integrità e la confidenzialità dei soggetti arruolati sono protetti (**Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**).
- 2008 –Membro dello Steering Committee (Comitato Scientifico) e Responsabile per l’Italia del Trial multicentrico internazionale CL3-16257-078 di fase III “Effects of a 10 or 15 mg single intravenous bolus of ivabradine versus placebo on heart rate control during a multislice computed tomography coronary angiography for the evaluation of coronary artery disease. A randomised, double-blind, international multicentre study”.
- 2009 – Responsabile della parte Radiologica centro di Parma (Azienda Ospedaliero-Universitaria) per lo studio multicentrico internazionale BAY 14-2222/12948 “A diagnostic, Interventional, Controlled, Cross-sectional evaluation of joint status using MRI in subjects with severe haemophilia A treated with primary prophylaxis, or on demand therapy”. **Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**
- 2008 – Referente per la Ricerca della sezione di CardioRadiologia della SIRM dal 2008 al 2012.
- Tutor/Supervisore di numerose Tesi Universitarie per TSRM, Studenti di Medicina, Specializzandi di Radiologia, Cardiologia, Gastro-enterologia, Anestesia/Rianimazione e Chirurgia Maxillo-Facciale (prevalentemente nell’Università degli Studi di Parma).
- 2007-2010 – Consulenza Clinica/Didattica presso Struttura Complessa di Radiologia dell’Ospedale di Carrara (Azienda USL 1 Massa Carrara) finalizzata alla formazione del personale in loco ed all’implementazione della TC del Cuore nei percorsi clinici (Direttore: Dr. Tito Torri).
- 2006-2008 – Responsabilerepporto di Cooperazione tra AOUPRedEMCU Rotterdamriguardante l’Imaging Cardiologico Avanzato.
- 2011-2012 –VicePresidentedella sezione di CardioRadiologia della SIRM.
- 2012/oggi–ProfessoreAssociato-UHD (Universitair Hoofd-Doцент) di Radiologia presso Erasmus Medical Center University, Rotterdam.
- 2014-2016 –Presidente Sezione di CardioRadiologia della SIRM.
- 2015/oggi–Professore Associato di Radiologia presso Université de Montréal, Montréal, Quebec, Canada.

MEMBRO DI SOCIETA’ SCIENTIFICHE

1. Socio ordinario della Società Italiana di Radiologia Medica SIRM dal 1999 (Tessera n°: 13441).
2. Socio ordinario dell’European Congress of Radiology dal 2001 (Tessera n°: 5556-40519).
3. Fellow della Società Europea di Cardiologia (ESC) dal 2010 (FESC).
4. Fellowdella Society of Cardiovascular Computed Tomography (SCCT) dal 2011 (FSCCT).

MEMBRO DICOMITATI EDITORIALI (EDITORIAL BOARD)

1. Membro delScientific Editorial Board: section Cardiac della rivista internazionale “EUROPEAN RADIOLOGY” (pubblicato da Springer-Verlag Berlin Heidelberg, Tiergartenstr. 17 69121 Heidelberg, Germany; ISSN 0938-7994) dal Volume 15 issue 1, Gennaio 2005.
2. Membro delScientific Editorial Board: section Cardiac Radiology della rivista internazionale “LA RADIOLOGIA MEDICA (JOURNAL OF THE ITALIAN SOCIETY OF MEDICAL RADIOLOGY)” (pubblicato da Springer Mailand; Print ISSN: 0033-8362) dal 1 Gennaio 2006.

3. Membro dell'Editorial Board della Rivista internazionale "World Journal of Radiology - WJR" – (pubblicato online ISSN1949-8470, DOI:10.4329; <http://www.wjgnet.com/1949-8470/index.htm>).
4. Membro dell'Editorial Board della Rivista internazionale "World Journal of Cardiology - WJC" – (pubblicato online ISSN 1949-8462, DOI: 10.4330; <http://www.wjgnet.com/1949-8462/e-journal.htm>).
5. Membro dell'Editorial Board della Rivista internazionale "Insights Into Imaging – I3" – (pubblicato online ISSN: 1869-4101) periodo 2010-2012.
6. Membro dell'Editorial Board della Rivista internazionale "ISRN Cardiology" – Hindawi Publishing (open access online; ISSN: 2090-5580; E-ISSN: 2090-5599; DOI:10.5402/CARDIOLOGY) dal 2010.
7. Membro dell'Editorial Board della Rivista internazionale "World Journal of Methodology - WJM" – (pubblicato online ISSN1949-8462).
8. Head del Scientific Editorial Board: section Cardiac della rivista internazionale "EUROPEAN RADIOLOGY" (pubblicato da Springer-Verlag Berlin Heidelberg, Tiergartenstr. 17 69121 Heidelberg, Germany; ISSN 0938-7994) dal Volume 15 issue 1, periodo 2012-2014.
9. Associate Editor dello European Heart Journal Cardiovascular Imaging (pubblicato da Oxford, University Press; Online ISSN 1532-2114 - Print ISSN 1525-2167).
10. Editor in Chief della della Rivista internazionale "World Journal of Radiology - WJR" – (pubblicato online ISSN1949-8470, DOI:10.4329; **Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**) periodo 2011-2014.
11. Editor della rivista online internazionale PEER J - PEERJ ISSN: 2167-8359 PEERJ PREPRINTS ISSN: 2167-9843.

REVISORE PER RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI (PEER REVIEW)

Revisore per 43 riviste nazionali ed internazionali:

1. Revisore per la rivista internazionale "ITALIAN HEART JOURNAL" (ISSN 1129-471X) dal Giugno 2003.
2. Revisore per la rivista internazionale "AMERICAN JOURNAL OF RADIOLOGY" (pubblicato da EXCERPTA MEDICA; ISSN 0002-9149) dal Luglio 2003.
3. Revisore per la rivista internazionale "INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIOLOGY" (pubblicato da Elsevier Scientific Publisher, Molenwerf 1, 1014 AG, Amsterdam, The Netherlands; ISSN 0167-5273) dal Gennaio 2004.
4. Revisore per la rivista internazionale "EUROPEAN RADIOLOGY" (pubblicato da Springer-Verlag Berlin Heidelberg, Tiergartenstr. 17 69121 Heidelberg, Germany; ISSN 0938-7994) dal Febbraio 2004.
5. Revisore per la rivista internazionale "EXPERT REVIEW OF RADIOLOGY" (pubblicato da Future Drugs Ltd, **Errore. Riferimento a collegamento ipertestuale non valido.**; ISSN 1477-9072) dal Giugno 2004.
6. Revisore per la rivista internazionale "HEART" (in precedenza "British Heart Journal" pubblicato da BMJ Journals, London, UK; ISSN 1355-6037) dal Giugno 2004.
7. Revisore per la rivista internazionale "AMERICAN JOURNAL OF ROENTGENOLOGY" (Publisher: American Roentgen Ray Society; Print ISSN 0361-803X; Online ISSN: 1546-3141) dal Luglio 2005.
8. Revisore per la rivista internazionale "JOURNAL OF RADIOLOGY" (Publisher: Lippincott Williams & Wilkins (LWW); Print ISSN 15582027; Online ISSN: 15582035) dal 2005.
9. Revisore per la rivista internazionale "SURGICAL RADIOLOGIC ANATOMY- JOURNAL OF CLINICAL ANATOMY FOUNDED AS ANATOMIA CLINICA" (Publisher: Springer Verlag France S.A.R.L.; Print ISSN 0930-1038; Online ISSN: 1279-8517) dal Dicembre 2005.
10. Revisore per la rivista internazionale "FUTURE DRUGS" (Publisher: <http://maint.future-drugs.com/>; Print ISSN 1744-8298) dal 2006.
11. Revisore per la rivista internazionale "INVESTIGATIVE RADIOLOGY" (Publisher: Lippincott Williams & Wilkins (LWW); Print ISSN 00209996; Online ISSN: 15360210) dal 2006.
12. Revisore per la rivista internazionale "CARDIOLOGY" (Publisher: Karger; Print ISSN 0008-6312; Online ISSN: 1421-9751) dal 2006.
13. Revisore per la rivista internazionale "CARDIOVASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY" (Publisher: Springer; Print ISSN 0174-1551; Online ISSN: 1432-086X) dal 2007.
14. Revisore per la rivista internazionale "EUROINTERVENTION" (Publisher: Société Europa Edition; Online ISSN: 1774-024X) dal 2007.
15. Revisore per la rivista nazionale "GIC – GIORNALE ITALIANO DI RADIOLOGIA" (Publisher: AIM Publishing; Print ISSN 0046-5968; Online ISSN: 1972-6481) dal 2007.
16. Revisore per la rivista internazionale "CANADIAN MEDICAL ASSOCIATION JOURNAL" (Publisher: Canadian Medical Association; Print ISSN 08203946; Online ISSN: 14882329) dal 2007.
17. Revisore per la rivista internazionale "EUROPEAN HEART JOURNAL" (Publisher: Academic Press; Print ISSN 0195-668X) dal 2007.
18. Revisore per la rivista internazionale "EUROPEAN JOURNAL OF RADIOLOGY" (Publisher: Elsevier; Print ISSN 0720-048X) dal 2007.

19. Revisore per la rivista internazionale "JACC - JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY" (Publisher: Elsevier; Print ISSN 0735-1097) dal 2007.
20. Revisore per la rivista internazionale "STROKE" (Publisher: Lippincott Williams & Wilkins (LWW); Print ISSN 00392499; Online ISSN: 15244628) dal 2007.
21. Revisore per la rivista internazionale "BMC – BIOMED CENTRAL" (Publisher: BMC www.biomedcentral.com/bmcmmedimaging/; Online ISSN: 1471-2342) dal 2007.
22. Revisore per la rivista internazionale "AMERICAN JOURNAL OF HYPERTENSION" (Publisher: Elsevier; Print ISSN 0895-7061; Online ISSN: 1941-7225) dal 2008.
23. Revisore per la rivista internazionale "RADIOLOGY" (Publisher: RSNA; Print ISSN 0033-8419; Online ISSN: 1527-1315) dal Gennaio 2008.
24. Revisore per la rivista internazionale "INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOVASCULAR IMAGING" (Publisher: Springer; Print 1569-5794; Online ISSN: 1573-0743) dal Gennaio 2008.
25. Revisore per la rivista internazionale "JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY – IMAGING" (Publisher: Elsevier; Print ISSN 0735-1097) dal 2009.
26. Revisore per la rivista internazionale "JOURNAL OF CARDIOVASCULAR COMPUTED TOMOGRAPHY" (Publisher: Elsevier; Print ISSN 1934-5925) dal 2008.
27. Revisore per la rivista internazionale "ANNALS OF INTERNAL MEDICINE" (Publisher: Elsevier; Print ISSN 0003-4819) dal 2009.
28. Revisore per la rivista internazionale "CIRCULATION" dal 2009 (ISSN: 0009-7322).
29. Revisore per la rivista internazionale "CIRCULATION CARDIOVASCULAR IMAGING" dal 2009 (ISSN: 1941-9651).
30. Revisore per la rivista internazionale "DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE" dal 2009 (ISSN: 0168-8227).
31. Revisore per la rivista internazionale "PEDIATRICS INTERNATIONAL" dal 2009 (ISSN: 1328-8067).
32. Revisore per la rivista internazionale "EASTERN JOURNAL OF MEDICINE" dal 2010 (ISSN: 1301-0883).
33. Revisore per la rivista internazionale "EUROINTERVENTION" (Online ISSN 1969-6213 - Print ISSN 1774-024X) dal 2009.
34. Revisore per la rivista internazionale "EUROPEAN JOURNAL OF CARDIO-THORACIC SURGERY" dal 2009 (ISSN: 1010-7940).
35. Revisore per la rivista internazionale "JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED RADIOLOGY AND SURGERY" dal 2010 (ISSN: 1861-6410).
36. Revisore per la rivista internazionale "NATURE REVIEWS – RADIOLOGY" dal 2010 (ISSN: 1759-5002).
37. Revisore per la Rivista internazionale "INSIGHTS INTO IMAGING" – (Publisher: Springer. Pubblicato online ISSN: 1869-4101) dal 2010.
38. Revisore per la rivista internazionale "WORLD JOURNAL OF RADIOLOGY" dal 2009 (ISSN: 1949-8470).
39. Revisore per la rivista internazionale "WORLD JOURNAL OF RADIOLOGY" dal 2009 (ISSN: 1949-8462).
40. Revisore per la rivista internazionale "LA RADIOLOGIA MEDICA" dal 2005 (ISSN: 0033-8362).
41. Revisore per la rivista internazionale "WORLD JOURNAL OF RADIOLOGY - WJM" – (pubblicato online ISSN 1949-8462).
42. Revisore per la rivista internazionale "NANOMEDICINE: Nanotechnology, Biology, and Medicine" – ISSN: 1549-9634 - Imprint: ELSEVIER.
43. Revisore per rivista internazionale "JAMA Internal Medicine". ISSN 2168-6106 (Print). ISSN 2168-6114 (Online).

PREMI & RICONOSCIMENTI

- ESGAR 2001 Annual Meeting: European Congress of Gastrointestinal and Abdominal Radiology - Poster Awarded as outstanding exhibit - Cademartiri F, van der Lugt A, Luccichenti G, Pavone P, Krestin GP. Parameters affecting bolus geometry in abdominal CTA: an overview of different bolus timing techniques. June 20/23, 2001 Dublin - Ireland. Eur Radiol 2001; 11(6): P 102.
- RSNA 2002 Annual Meeting: Excellence in Design Award Winner - Coronary Imaging with Submillimeter 12-slice Spiral CT. K. Nieman, F. Cademartiri, R.H. Raaijmakers, P.M. Pattynama, P.J. de Feyter.
- RSNA 2002 Annual Meeting: Excellence in Design Award Winner - CT Angiography with 16-Slice Multidetector CT: Initial Clinical Experience. F. Cademartiri, R.H. Raaijmakers, K. Nieman, J.W. Kuiper, A. van der Lugt, P.M. Pattynama.
- RSNA 2002 Annual Meeting: Excellence in Design Award Winner - Technical Features of a 16-slice Multidetector Spiral CT Scanner: The "Radiologist" Perspective. F. Cademartiri, K. Nieman, T.G. Flohr, S. Schaller, R.H. Raaijmakers, G.P. Krestin PhD.
- ECR 2004 Annual Meeting: Cum Laude Poster Award – Tips and tricks to effectively obtain diagnostic image quality with multislice CT coronary angiography. F Cademartiri, N Mollet, B Koudstaal, K Nieman, PJ de Feyter, PMT Pattynama.

- RSNA 2004 Annual Meeting: Certificate of Merit Poster Award – 64-slice spiral computed tomography coronary angiography: Improvement of spatial and temporal resolution. F Cademartiri, N Mollet, G Runza, K Stierstorfer, TG Flohr, GP Krestin.
- RSNA 2004 Annual Meeting: Certificate of Merit Poster Award - 64-slice spiral Computed Tomography for the visualization of coronary stents. F Cademartiri, N Mollet, G Runza, K Stierstorfer, TG Flohr, GP Krestin.
- RSNA 2004 Annual Meeting: Excellence in Design Poster Award – 64-slice spiral computed tomography coronary angiography: Improvement of spatial and temporal resolution. F Cademartiri, N Mollet, G Runza, K Stierstorfer, TG Flohr, GP Krestin.
- RSNA 2005 Annual Meeting: Certificate of Merit in recognition of the excellence of Educational Exhibit - 214CE-e: An overview of Coronary Artery By-pas graft: Anatomical Configuration and Visualization Technique Using 64-slice CT Coronary Angiography. Authors: Palumbo A, Malagutti P, La Grutta L, Mollet NR, Pugliese F, Cademartiri F.
- RSNA 2005 Annual Meeting: Certificate of Merit cum Laude in recognition of the excellence of Educational - Exhibit 215CE-e: Visual dictionary of Coronary Artery Imaging by 64-slice CT Coronary Angiography: How to correctly describe imaging findings of CT coronary angiography for referring physician. Authors: La Grutta L, Malagutti P, Palumbo A, Mollet NR, Pugliese F, Cademartiri F.
- RSNA 2006 Annual Meeting: Certificate of Merit Poster Award - “A decade of coronary CT imaging: evolution from EBT to dual source CT — Impact on workflow, patient preparation, scan protocols, and image quality”. Marcel Dijkshoorn, Francesca Pugliese, Nico Mollet, Filippo Cademartiri, Koen Nieman, Gabriel Krestin.
- ECR 2007 Annual Meeting: Certificate of Merit cum Laude to the Educational Exhibit: Percutaneous repair of mitral valve insufficiency (sinoplasty): the role of 64-slice CT in the design and treatment planning. Author: Palumbo A, Maffei E, Cademartiri F. N. Progr. 48382
- 2010 – Premio Editoriale dall’Editorial Board di Radiology “Editor’s Recognition Award for Reviewing with Special Distinction (for the outstanding service as a Reviewer of Scientific manuscripts submitted for publication in RADIOLOGY)”.
- 2011 – Premio Editoriale dall’Editorial Board di Radiology “Editor’s Recognition Award for Reviewing with Distinction (for the service as a Reviewer of Scientific manuscripts submitted for publication in RADIOLOGY)”.
- 2014 – Premio Editoriale dall’Editorial Board di Radiology “Editor’s Recognition Award for Reviewing with Distinction (for the service as a Reviewer of Scientific manuscripts submitted for publication in RADIOLOGY)”.
- 2015 – Premio Editoriale dall’Editorial Board di Radiology “Editor’s Recognition Award for Reviewing with Distinction (for the service as a Reviewer of Scientific manuscripts submitted for publication in RADIOLOGY)”.
- 2016 – Premio Editoriale dall’Editorial Board di Radiology “Editor’s Recognition Award for Reviewing with Distinction (for the service as a Reviewer of Scientific manuscripts submitted for publication in RADIOLOGY)”.
- 2016/01 – Vincitore del Premio Martial G Bourassa istituito dalla Fondazione del Montreal Heart Institute in riconoscenza per l’eccellenza della ricerca e per la partecipazione attiva alla vita scientifica dell’Istituto di Cardiologia di Montreal.

INCARICATO COME REVISORE DI ABSTRACT PER CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. “SIRM-Italian Congress of Radiology” dal 2008 ad oggi.
2. “ECR-European Congress of Radiology” dal 2010 ad oggi.
3. “ESC- European Congress of Cardiology” dal 2010 ad oggi.
4. “SCCT-Society of Cardiovascular Computed Tomography” dal 2011 ad oggi.
5. “ICNC-International Congress of Nuclear Cardiology” dal 2012 ad oggi.

COLLABORAZIONE ALL’ORGANIZZAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DI CORSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Ha organizzato e/o collaborato all’organizzazione 63 eventi tra corsi, congressi, workshops. Dove non specificato si intende che il Dr. F. Cademartiri ha organizzato in prima persona l’evento.

Anno 2000

1. 1st International workshop on 3D imaging and virtual endoscopy. Università di Parma, 3-5 febbraio 2000(Collaborazione).
2. Management in Radiology III – Current trends and future priorities. Parma (Italia), 12-14 Ottobre 2000(Collaborazione).
3. Corso Base-Avanzato di RM. Modulo 1.1. Principi di base e tecniche di acquisizione della risonanza magnetica. Università di Parma, 17-18 ottobre 2000(Collaborazione).

4. Corso Base-Avanzato di RM. Modulo 1.2. RM encefalo. Università di Parma, 25-26 ottobre 2000(Collaborazione).
5. Eco-Color-Doppler: realtà acquisite e nuovi orientamenti. Università di Parma, 8-9 novembre 2000(Collaborazione).
6. Corso Base-Avanzato di RM. Modulo 1.3. RM body e vasi. Università di Parma, 12-13 dicembre 2000(Collaborazione).

Anno 2001

7. Le nuove integrazioni diagnostiche e terapeutiche nel carcinoma del retto. Università di Parma, 24 gennaio 2001(Collaborazione).
8. Corso Base-Avanzato di RM. Modulo 1.4. RM osteoarticolare. Università di Parma, 29-30 gennaio 2001(Collaborazione).
9. 2nd International workshop on 3D imaging and virtual endoscopy. Università di Essen, 3-5 febbraio 2001(Collaborazione).
10. Problematiche emergenti in senologia. Università di Parma, 8-9 febbraio 2001(Collaborazione).
11. Corso avanzato di TC spirale: addome e vasi. Università di Parma, 20-21 febbraio 2001(Collaborazione).
12. Multidisciplinary Endovascular Therapy/MET2001 – 19/21 Marzo 2001 – Parma – Italy. (Collaborazione)
13. Management in Radiology IV – Current trends and future priorities. Anversa (Belgio), 8-10 Novembre 2001(Collaborazione).

Anno 2002

14. Risonanza Magnetica delle piccole articolazioni con apparecchiature dedicate. Università di Parma, 23-24 gennaio 2002(Collaborazione).
15. Risonanza Magnetica della colonna vertebrale. Università di Parma, 6-7 febbraio 2002(Collaborazione).
16. TAC-PET: la chimera della diagnostica per immagini. Università di Parma, 19 febbraio 2002(Collaborazione).
17. Corso di aggiornamento monotematico: interventistica dell'arteriopatia ostruttiva degli arti inferiori. Università di Parma, 14-15 marzo 2002(Collaborazione).
18. Risonanza Magnetica: principi tecnici; scelta delle sequenze e dei protocolli; semeiotica del segnale. Università di Parma, 16-18 aprile 2002(Collaborazione).

Anno 2003

19. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 1 – 5 giorni – 16/20 Giugno 2003 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
20. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 2 – 5 giorni – 8/12 Settembre 2003 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
21. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 3 – 3 giorni – 18/20 Novembre 2003 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)

Anno 2004

22. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 1 – 3 giorni – 10/12 Febbraio 2004 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
23. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 2 – 3 giorni – 27/29 Aprile 2004 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
24. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 3 – 3 giorni – 17/19 Maggio 2004 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
25. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 4 – 3 giorni – 13/15 Settembre 2004 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
26. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 5 – 2 giorni – 11/12 Ottobre 2004 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)

Anno 2005

27. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 1 – 2 giorni – 24/25 Gennaio 2005 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
28. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 2 – 2 giorni – 21/22 Febbraio 2005 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
29. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 3 – 2 giorni – 18/19 Aprile 2005 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
30. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 4 – 2 Giorni – 11/12 Luglio 2005 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
31. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 5 – 2 Giorni – 18/19 Luglio 2005 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
32. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 6 – 2 Giorni – 15/16 Settembre 2005 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; partner Siemens)
33. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 7 – 2 Giorni – 3/4 Ottobre 2005 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens)
34. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 8 – 2 Giorni – 3/4 Novembre 2005 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; partner Schering/ECM)

Anno 2006

35. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 1 – 2 Giorni – 19/20 Gennaio 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Schering/ECM)

36. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 2 – 2 Giorni – 22/23 Gennaio 2006 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens; Internaz.)
37. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 3 – 2 Giorni – 26/27 Gennaio 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Bracco/ECM)
38. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 4 – 2 Giorni – 9/10 Febbraio 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; partner Siemens; Internaz.)
39. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 5 – 2 Giorni – 13/14 Marzo 2006 (Erasmus Medical Center Rotterdam; partner Siemens; Internaz.)
40. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 6 – 2 Giorni – 6/7 Aprile 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; partner Siemens; Internaz.)
41. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 7 – 2 Giorni – 29/30 Giugno 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Schering/ECM)
42. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 8 – 2 Giorni – 6/7 Luglio 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Bracco/ECM)
43. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 9 – 2 Giorni – 13/14 Luglio 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; partner Siemens; Internaz.)
44. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 10 – 2 Giorni – 14/15 Settembre 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; partner Siemens; Internaz.)
45. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 11 – 2 Giorni – 21/22 Settembre 2006 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Bracco/ECM)

Anno 2007

46. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 1 – 2 Giorni – 31 Maggio/1 Giugno 2007 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Bracco/ECM)
47. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 2 – 2 Giorni – 13/14 Settembre 2007 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Bracco/ECM)
48. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 3 – 3 Giorni – 4/5 Ottobre 2007 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Schering/ECM)
49. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 4 – 3 Giorni – 8/9 Novembre 2007 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Schering/ECM)
50. Corso di CardioTC per Specializzandi – 19-21 Dicembre 2007 – Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma (Sponsor: Bracco/Siemens)

Anno 2008

51. Corso avanzato di Cardio TC - Corso 1 – 3 Giorni – 23/25 Gennaio 2008 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma; sponsor Schering/ECM)
52. Coordinatore Corso Monotematico di Aggiornamento di CardioRadiologia del Congresso Nazionale della SIRM 2008 a Roma – 26 Maggio 2008.
53. Coordinatore Sessione di Casistica Ragionata: CardioRadiologia del Congresso Nazionale della SIRM 2008 a Roma – 26 Maggio 2008.
54. Corso di CardioTC per Specializzandi – 19-21 Novembre 2008 – Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma (Sponsor: Bracco/Siemens)

Anno 2009

55. Corso di CardioTC per Specializzandi – 28-30 Settembre 2009 – Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma (Sponsor: Bracco/Siemens)

Anno 2010

56. Coordinatore Sessione di Casistica Ragionata: CardioRadiologia del Congresso Nazionale della SIRM 2010 a Roma – 13 Giugno 2010.
57. Corso di CardioTC per Specializzandi – 27-29 Settembre 2010 – Azienda Ospedaliero-Universitaria Parma (Sponsor: Bracco/Siemens)

Anno 2011

58. Segreteria Scientifica Congresso: "IMAGING CARDIACO AVANZATO APPLICAZIONI CLINICHE" - BARI, 10 GIUGNO 2011 - SHERATON NICOLAUS HOTEL.
59. Corso di CardioTC per Specializzandi – 19-21 Dicembre 2011 – Park Hotel Villa Fiorita – Monastier di Treviso (Sponsor: Bracco/Siemens).

Anno 2014

60. Corso di CardioRM – 30 Settembre 2014 – Centro Studi Cardello/SIRM – Via del Cardello – Roma.

Anno 2015

61. Corso di CardioRadiologia: focus sullo scompenso cardiaco – 14 Aprile 2015 – Università di Chieti – Chieti.
62. Corso di CardioRadiologia: focus sul dolore toracico – 28-29 Maggio 2015 – Ospedale San Martino di Genova – Genova.
63. Congresso biennale della Sezione di CardioRadiologia– 24-25 Novembre 2015 – Catania.

Anno 2016

64. Congresso Aggiornamenti in CardioRadiologia della Sezione di CardioRadiologia – 7 Dicembre 2016 – Centro Studi Cardello SIRM - Roma.

LETTURE SU INVITO A CONGRESSI/CORSI/WORKSHOPS NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Ha tenuto lezioni su invito a numerosi (n. >300) congressi nazionali ed internazionali. E' implicito che il Dr. Filippo Cademartiri ha anche partecipato ai seguenti congressi come uditore.

Anno 2001

1. Endoscopia Virtuale: altre applicazioni. Corso avanzato di TC spirale: addome e vasi. Parma, 20-21 febbraio 2001.
2. Three-dimensional volume rendering: theory, method and applications. Research meeting – 21 Febbraio 2001 - Erasmus Medical Center - Rotterdam – Olanda.
3. Colonscopia Virtuale: mito o realtà? Tumore del Colon-Retto – Teatro Magnani – 9 Giugno 2001 – Fidenza (Parma).
4. Post-processing techniques: switching from single to multi-detector CT. RadiologenDagen/Dutch Radiology Days – 20-21 Settembre 2001 – Ermelo – Olanda.

Anno 2002

5. CTA van de abdominale arterien (CTA of the abdominal arteries). Regionale Refereevond – 27 Giugno 2002 - Colledgezaal Erasmus Medical Center – Rotterdam – Olanda.
6. Preventive Care Imaging – Clinical Overview. Siemens User Workshop - CT advanced applications. Hotel As Americas - Aveiro. 11-13 October 2002, Portugal.
7. Clinical Applications of Cardiac CT: Part I - CaScoring. Siemens User Workshop - CT advanced applications. Hotel As Americas - Aveiro. 11-13 October 2002, Portugal.
8. Clinical Applications of Cardiac CT: Part II - Coronary CTA. Siemens User Workshop - CT advanced applications. Hotel As Americas - Aveiro. 11-13 October 2002, Portugal.
9. CT Angiography. Siemens User Workshop - CT advanced applications. Hotel As Americas - Aveiro. 11-13 October 2002, Portugal.
10. 3D Postprocessing – Results. Siemens User Workshop - CT advanced applications. Hotel As Americas - Aveiro. 11-13 October 2002, Portugal.

Anno 2003

11. Administration of contrast material with double-head injectors: MSCTA application - MEDRAD workshop – Maastricht 18 Febbraio 2003 – The Netherlands.
12. Ottimizzazione dell'angiografia coronarica con TC a 16 detettori ed altre applicazioni toraciche cardiovascolari – Seminario sulla TC multistrato del cuore e delle arterie coronarie - Brescia 26 Marzo 2003 – Italia.
13. Medical Advisory Board Meeting – Future Multislice CT R&D – Siemens Medical Solutions – Dresden 30March-1April 2003 - Germany.
14. Live Non-invasive coronary cases from Rotterdam – EuroPCR2003 Paris 20-23 May 2003 – Broadcast Paris-Rotterdam 21 May 2003 - France.
15. Non-invasive angiography with 16-row MSCT - Siemens User Meeting. Angra dos Reis (Rio de Janeiro) 6-8 June 2003 – Brazil.
16. Screening with 16-row MSCT - Siemens User Meeting. Angra dos Reis (Rio de Janeiro) 6-8 June 2003 – Brazil.
17. Intravenous contrast and timing - MSCT Congress - Utrecht 4-5 July 2003 – The Netherlands.
18. Live Non-invasive coronary cases from Rotterdam – ESC2003 Vienna 30 August-3 September 2003 – Broadcast Vienna-Rotterdam 1 September 2003 - Germany.
19. 16-row Multislice CT coronary angiography for the detection of stenosis. 4th International Workshop on Multislice CT 3D Imaging Virtual Endoscopy - 3-4 Novembre 2003 – Roma – Italia.
20. Coronarografia TC - Corsi di CardioRadiologia della SIRM – 14 Novembre2003 – Universita' Cattolica del Sacro Cuore – Roma.
21. Coronarografia TC – Corsi di CardioRadiologia della SIRM – 12 Dicembre2003 – Novara.
22. Advanced Cardiac Imaging (parte I): imaging CAD – Coronary artery disease - IHS – Istituto Humanitas-Gavazzeni – 14 Febbraio 2003 – Bergamo.
23. Advanced Cardiac Imaging (parte II): multislice CT in CAD – Coronary artery disease IHS – Istituto Humanitas-Gavazzeni – 14 Febbraio 2003 – Bergamo.

Anno 2004

24. Abnormalities of the ascending aorta – COUER Seminar - 28 March 2004 – Erasmus Medical Center, Rotterdam, NL.
25. Cardiovascular imaging with multislice CT - 12th Alpe Adria Cardiology Meeting - Venerdì 30 Aprile, 2004 - Cividale del Friuli, Italy
26. Case studies - 12th Alpe Adria Cardiology Meeting – Venerdì 30 Aprile, 2004 - Cividale del Friuli, Italy.
27. TCMS - TC Multistrato - in Tavola Rotonda: "L'integrazione tra TC ed RM nello studio del cuore" – 41° Congresso Nazionale SIRM 2004 – Palermo.
28. Cardiac MSCT Live case - EuroPCR Paris.
29. Valutazione non invasiva delle coronarie mediante tomografia computerizzata multistrato MSCT - XII Congresso di Ecocardiografia Prof. Pezzano – ATA Hotel Executive – Giovedì 10 Giugno 2004 - Milano.
30. Applicazioni cardiovascolari della TC multidetettore: evoluzione tecnologica ed impatto clinico – Seminario presso la biblioteca dell'Istituto Policlinico San Donato – martedì 22 Giugno 2004 - Milano.
31. TC multidetettore delle coronarie e dei grossi vasi del torace – Seminario presso la biblioteca dell'Ospedale Sant'Orsola Malpighi di Bologna – giovedì 24 Giugno 2004 - Bologna.

32. Panel discussant – In Focus Session: “Multislice Computed Tomography of the coronaries: read with the experts, live from Erlangen” Room: London/Green zone - ESC 2004 - European Society of Cardiology – Munich - 2004.
33. MSCT in clinical practice: cardiac applications - Siemens Italian User Meeting – Alghero (Sardinia, Italy) – venerdì 17 e sabato 18 Settembre 2004.
34. La vitalità miocardica con Risonanza Magnetica - In Tavola Rotonda: “L'imaging cardiaco come gate-keeper per la rivascularizzazione coronarica nella disfunzione post-ischemica” - 38^a edizione del Corso del Centro De Gasperis dell'Ospedale Niguarda - venerdì 24 Settembre 2004 – ATA Hotel Executive - Milano.
35. Multislice CT coronary angiography - GISE XXV Congresso della Società Italiana di Cardiologia Invasiva – Fiera D'Oltremare - Napoli – 6-9 Ottobre 2004.
36. Sindromi Coronariche Acute: TC – In Imaging Cardiaco: Tecniche a confronto – Aula Magna “Gaetano Salvatore” – Università di Napoli “Federico II” - Napoli – sabato 30 Ottobre 2004.

Anno 2005

37. Angiografia Coronarica mediante TC – Workshop Mattino – Azienda Ospedaliera di Parma – Sala Congressi - giovedì 17 Febbraio 2005.
38. Angiografia Coronarica mediante TC – Workshop Pomeriggio – Azienda Ospedaliera di Parma – Sala Congressi - giovedì 17 Febbraio 2005.
39. Angiografia Coronarica mediante RM – Evento SIEC – Clinica San Carlo – Paderno Dugnano - Milano – sabato 26 Febbraio 2005.
40. MSCT and EBT imaging of atherosclerotic plaques – Workshop: Plaque Imaging - European Congress of Radiology ECR 2005 – 4/8 Marzo 2005 – Vienna.
41. Coronary Angiography with a 16-row Multislice CT scanner: do we still need conventional coronary angiography? – In: Meet the Experts session of the Mediterranean Cardiology Meeting/MCM 2005 – sabato 9 Aprile 2005 – Taormina (Catania).
42. Multislice CT of the coronary arteries - Workshop Cardiac Imaging - Auditorium Ospedale San Donato - sabato 16 Aprile 2005 - Arezzo.
43. Noninvasive assessment of coronary revascularization: CT or MRI? – 2nd International Meeting in Cardiovascular Imaging: Ischemic Heart Disease – Università di Roma “La Sapienza” - 7 Maggio 2005 - Roma.
44. Imaging of Coronary Stents - 7th SOMATOM User Conference 2005 – University of Rome “La Sapienza” – 13-14 May 2005 - Rome.
45. Coronarografia TC – ANMCO/ESC workshop in occasione del Congresso Nazionale ANMCO 2005 – Fortezza da Basso – 1 Maggio 2005 - Firenze.
46. L'Esame di Coronarografia TC – Convegno “Il Centro Cuore e la TAC Coronarica” per la Donazione della Fondazione Cassa di Risparmio di Parma e Piacenza all'Azienda Ospedaliera di Parma – Sala Congressi – Azienda Ospedaliera di Parma - 23 Giugno 2005 - Parma.
47. Integrated Cardiovascular Imaging of the Thorax with MSCT – International Symposium on State of the Art Imaging – Barcelona – 14-16 Luglio 2005.
48. MSCT coronary angiography – International Symposium on State of the Art Imaging – Barcelona – 14-16 Luglio 2005.
49. The vulnerable plaque with multislice computed tomography: advantages and limitations (Programme n. 268). In: “Multislice Computed Tomography: A Quantum Leap in Coronary Imaging” – 4 Settembre 2005 - European Society of Cardiology 2005 – Stockholm – 3-7 Settembre 2005.
50. Chair in the session: What's new in cardiac computed tomography? (Programme n. 268) - 6 Settembre 2005 - European Society of Cardiology 2005 – Stockholm – 3-7 Settembre 2005.
51. CT Coronarie: La Stato dell'Arte – Cardiologia 2005: Congresso Annuale Organizzato dal Centro DeGasperis dell'Ospedale Riguarda – 23 Settembre 2005 – Milano
52. CT scan and MRI for Plaque Characterization In:” The Vulnerable Plaque – Congresso della Società Italiana di Cardiologia Invasiva – GISE 2005 – 29 Settembre 2005 - Genova.
53. Prime esperienze con TC Multidetettore a 64 strati delle arterie coronarie – Giornata su: Il Nuovo Imaging Cardiaco - In: Congresso “Le cinque Giornate di Milano” – 6 Ottobre 2005 - Milano.
54. Accuratezza e limiti della TAC multislice nello studio delle coronarie: stenosi, stent e morfologia di placca – 14 Ottobre 2005 - Bari.
55. Congresso Cardiologia Per Immagini - In SIMPOSIO: L'IMAGING DELLA VITALITÀ MIOCARDICA - RMN - Filippo Cademartiri (Rotterdam/Parma). 18 Ottobre 2005 - Roma.
56. TC Multislice e Cardiologia – Congresso Nazionale di Risonanza Magnetica dell'ANMCO – Centro Nazionale per la Ricerca/CNR - 24 ottobre 2005 - Pisa.
57. Studio non invasivo delle Coronarie: la TC – Congresso Nazionale di Risonanza Magnetica dell'ANMCO – Centro Nazionale per la Ricerca/CNR - 26 ottobre 2005 - Pisa.
58. “Nuove modalità di imaging cardiaco” – In: Congresso Prevenzione Cardiovascolare – 2005 – Fondazione Don Carlo Gnocchi – 5 Novembre 2005 - Parma.
59. La “coronarografia” con TAC multistrato. Stato dell'arte – Corsi di Ecocardiografia – ATA Hotel Executive – 10 Novembre 2005 - Milano.
60. Coronarografia TC – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 21 Novembre 2005 - Siena.
61. TC Multistrato – Workshop Cardiac Imaging dell'ANMCO – 25 Novembre 2005 - Firenze.
62. CTA of Coronary Stents – Cardio-Vascular CT and MRI Course – Università di Roma “La Sapienza” – 17 Dicembre 2005 - Roma.

Anno 2006

63. Risultati CardioTC - Casa di Cura La Madonnina - 28 Gennaio 2006 – Milano.
64. “Multislice cardiac tomography: practical tricks for optimal reconstruction” – In: HOT TOPICS: CORONARY IMAGING AND NEW DRUG-ELUTING STENTS - JIM2006/Joint Interventional Meeting – 17 Febbraio 2006 – Roma.

65. La Coronarografia TC - 6° workshop su "Problemi ed opportunità della innovazione in cardiologia. Il caso della coronarografia Tc" – Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma - 23 Marzo 2006 - Parma.
66. Diagnostic Accuracy and the impact of 64-slice Computed Tomography of the Coronary Arteries - GE Healthcare Meeting: "The expanding role of MDCT: Protocols for improving results and reducing complications." – 31 Marzo 2006 - Madrid.
67. Contrast Material Administration in Cardiac CT - Bracco Meeting: "UK MDCT Roadshow" – 26 Aprile 2006 - Edinburgo.
68. Contrast Material Administration in Cardiac CT - Bracco Meeting: "UK MDCT Roadshow" – 26 Aprile 2006 - Londra.
69. Quando e come utilizzare la coronaro TC - ANMCO Regionale Sicilia – 10 Maggio 2006 – Catania.
70. Tomografia Assiale Computerizzata Multislice: coronarie e non solo – ANMCO 2006 – 2 Giugno 2006 – Firenze.
71. Vantaggi e limiti della TAC multislice – ANMCO 2006 – 2 Giugno 2006 – Firenze.
72. Influenza della TC sull'iter diagnostico della CAD: il Radiologo –Congresso:L'impatto delle nuove tecnologie di imaging nella Diagnostica Coronarica - Sessione:"Come le nuove tecnologie di Imaging possono influenzare l'iter diagnostico della Cardiopatia ischemica" – 9 Giugno 2006 - Ravenna.
73. L'accuratezza della TAC multistrato verso la coronarografia nello studio del lume e della parete vascolare - XIV Convegno di Ecografia Cardiovascolare - ATA-Hotel Executive - 16 Giugno 2006 – Milano.
74. Possibilità, limiti, indicazioni, rischi e prospettive future della TAC multistrato - XIV Convegno di Ecografia Cardiovascolare - ATA-Hotel Executive - 16 Giugno 2006 – Milano.
75. Somministrazione del Mezzo di Contrasto in TC - Simposio GE Healthcare - Congresso Nazionale SIRM - 26 Giugno 2006 - Milano.
76. Read with the expert: case demonstrations coronary arteries - Sessione: Multislice computed tomography - FOCUS Session with Clinical Cases dell'ESC – 3 Settembre 2006 – Barcelona.
77. Cardiac CT – Congresso Schering: CT from Head to Toe - 16 Settembre 2006 – Lisbona.
78. Come fare una TC delle coronarie (requisiti hardware, software, training, risultati, limiti) - MINICORSO GISE 2006: Imaging Coronarico Non Invasivo – 3-5 Ottobre 2006
79. Indicazioni attuali e potenziali della MSCT - MINICORSO GISE 2006: IMAGING CORONARICO NON INVASIVO – 3-5 Ottobre 2006
80. Versatilità della TC nella CAD - MINICORSO GISE 2006: IMAGING CORONARICO NON INVASIVO – 3-5 Ottobre 2006
81. Potenzialità della TC nello studio del circolo coronarico – 5° Seminario: La sindrome Coronarica Acuta – 7 Ottobre 2006 – Borgotaro.
82. Risultati clinici della MSCT coronarica – Sessione: Le "nuove " tecniche di immagine – ANMCO 2006 – 12 Ottobre 2006 – Firenze
83. CT in acute chest pain – Sessione: Integrated imaging in Cardiology - X Congresso Mondiale di Ecocardiografia ed Imaging Cardiovascolare - Hotel Cavalieri Hilton – 21 Ottobre 2006 - Roma.
84. What cardiac CT can do today: from coronary stenosis to plaque imaging – Congresso: MULTIROW CT: 64 AND BEYOND – 2-4 Novembre 2006 - Milano.
85. Discussant in TAVOLA ROTONDA - Issues in Cardiac Imaging: Clinical Guidelines, Training and Business, including Turf Battles – Congresso: MULTIROW CT: 64 AND BEYOND – 2-4 Novembre 2006 - Milano.
86. Modalità tecniche di acquisizione dell'immagine MSTC - WORKSHOP su MSCT nella diagnostica delle coronaropatie – 9 Novembre 2006 – Modena.
87. CMR e MSCT nella Cardiopatia Ischemica - Master di Imaging Cardiaco – 17 Novembre 2006 – Viareggio.
88. Nuove Tecniche per la valutazione del Rischio: Multislice-CT - Convegno FIC "Le Sindromi Coronariche Acute: dalla Teoria alla Pratica" – 28/29 Novembre 2006 – Bologna.
89. Basi tecniche e metodica di esame – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 12 Dicembre 2006 - Modena.
90. Il referto in CardioTC – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 12 Dicembre 2006 - Modena.
91. La Angio-TC del cuore :potenzialità nella sindrome coronaria acuta – IV Corso Multidisciplinare DEU PISA – SIRM Emergenza – 19 Dicembre 2006 - Pisa.

Anno 2007

92. CT Coronary Angiography: Results, Applications, Problems - Annual Sessions of the Society for Cardiovascular MR/SCMR – 2 Febbraio 2007 - Roma.
93. Accuratezza diagnostica della TC spirale in soggetti con toracoalgie aspecifiche - Congresso: Conoscere e curare il Cuore – 2 Marzo 2007 - Firenze.
94. Basi tecniche e metodica d'esame – Corso di CardioRadiologia SIRM – 20 Marzo 2007 – Palermo.
95. Finestre temporali e ricostruzione delle immagini – Corso di CardioRadiologia SIRM – 20 Marzo 2007 – Palermo.
96. Indicazioni correnti della cardio TC – Corso di CardioRadiologia SIRM – 20 Marzo 2007 – Palermo.
97. Cardiac CT - Sessione: Optimising evaluation of coronary anatomy, perfusion and metabolism using hybrid imaging – Congresso: ICN8 - International Conference of Nuclear Cardiology – 1 Maggio 2007 - Praga.
98. Optimization of scan protocols. Cardiac CTA course in the Loire Valley - 15-17 May 2007 - Chateau d'Artigny – Francia (<http://www.phoenixconf.com/Cardiac%20CTA%20in%20Loire%20Program.pdf>).
99. Radiation issues. Cardiac CTA course in the Loire Valley - 15-17 May 2007 - Chateau d'Artigny – Francia (<http://www.phoenixconf.com/Cardiac%20CTA%20in%20Loire%20Program.pdf>).
100. How to generate "good" Cardiac CT images. Cardiac CTA course in the Loire Valley - 15-17 May 2007 - Chateau d'Artigny – Francia (<http://www.phoenixconf.com/Cardiac%20CTA%20in%20Loire%20Program.pdf>).
101. Cardiothoracic imaging. Cardiac CTA course in the Loire Valley - 15-17 May 2007 - Chateau d'Artigny - Francia (<http://www.phoenixconf.com/Cardiac%20CTA%20in%20Loire%20Program.pdf>).
102. Non cardiac findings. Cardiac CTA course in the Loire Valley - 15-17 May 2007 - Chateau d'Artigny - Francia (<http://www.phoenixconf.com/Cardiac%20CTA%20in%20Loire%20Program.pdf>).

103. La Tomografia computerizzata - SIMPOSIO INTERSOCIETARIO FADOI – SIRM - 12° Congresso Nazionale FADOI - Palazzo dei Congressi EUR, 16-19 maggio 2007 – Roma.
104. MSCT - Part I - Basic knowledge in coronary multislice computed tomography – EuroPCR – 23 Maggio 2007 – Barcellona.
105. MSCT - Part I - Basic knowledge in coronary multislice computed tomography – EuroPCR – 23 Maggio 2007 – Barcellona.
106. Ruolo TAC multidetettore e Risonanza Magnetica nell'identificazione di placca e paziente vulnerabile – Congresso: Dalla Placca Vulnerabile Alla Sindrome Coronarica Acuta - 20-22 Giugno 2007 - Cortina D'Ampezzo (BL).
107. Basi tecniche e metodica d'esame – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 29 Giugno 2007 - Napoli.
108. Finestre temporali e ricostruzione delle immagini – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 29 Giugno 2007 - Napoli.
109. Indicazioni correnti della cardio TC – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 29 Giugno 2007 - Napoli.
110. CT new frontiers - LIVE from Bad Nauheim - ESC Congress 2007 - 3 September 2007 - Vienna.
111. Cardiac computed tomography: doses and risks - ESC Congress 2007 - 4 September 2007 – Vienna.
112. Nella stratificazione del rischio cardiologico in chirurgia non cardiaca/la TAC - Corso di Cardiologia del Dipartimento De Gasperis- 41° Convegno "Cardiologia 2007" – Ospedale Niguarda – 17-21 Settembre 2007 - Milano.
113. "Cardiac computer tomography: quale razionale applicazione clinica" - "Seminario: Nuovi approcci diagnostici multidisciplinari nella diagnosi di cardiopatia ischemica" - XIII Congresso Nazionale SIEC – 23-25 settembre 2007 – Milano.
114. "Imaging diagnostico nella dissecazione: vecchi standard o nuove direzioni?" - "Simposio congiunto SIEC-SIRM-WG ANMCO. L'imaging integrato nella patologia della radice e dell'arco aortico" - XIII Congresso Nazionale SIEC – 23-25 settembre 2007 – Milano.
115. Multi-slice computed tomography (MSCT) - Sessione: NON INVASIVE CORONARY IMAGING – Congresso del GISE - 3 ottobre 2007 – Genova.
116. TC CARDIACA: Performance, Applicazioni Ed Indicazioni Correnti - Congresso: "La Tac Cardiaca. Quale Ruolo Nella Diagnosi Della Malattia Cardiovascolare?" – 6 ottobre 2007 - Fano.
117. Ruolo TAC multidetettore e Risonanza Magnetica nell'identificazione di placca e paziente vulnerabile – Congresso: DALLA PLACCA VULNERABILE ALLA SINDROME CORONARICA ACUTA – 8-10 OTTOBRE 2007 - Gubbio.
118. Aterosclerosi coronarica: nuove metodiche di imaging - Corso: "Aterotrombosi, nuovi approcci diagnostico-terapeutici" - Area Prevenzione dell'ANMCO - 11 e 13 ottobre 2007 - Spoleto.
119. Patient Preparation - ESCR 2007 – 18-20 Ottobre 2007 – Roma.
120. Contrast Optimization in Cardiac CT - ESCR 2007 – 18-20 Ottobre 2007 – Roma.
121. "Magnetic resonance enteroclysis (MRE) - FISP for the diagnosis of fistulating CD" - Congresso - IBD Study Day - Crohn's Disease, Fistulae & Malabsorption – 20 Ottobre 2007 – Parma.
122. Cercare l'ischemia o verificare l'anatomia coronarica? Dalla SPECT alla CT - Sessione: La valutazione della cardiopatia ischemica: il ruolo della cardiologia nucleare nell'era dell'imaging integrato. Popolazioni con fattori di rischio senza sintomi - Corso Biennale del Gruppo Italiano di Cardiologia Nucleare – 25-27 ottobre 2007 – Sestri Levante.
123. Basi tecniche e metodica d'esame – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 14 Novembre 2007 - Novara.
124. Finestre temporali e ricostruzione delle immagini – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 14 Novembre 2007 - Novara.
125. Indicazioni correnti della CardioTC – Corso di CardioRadiologia della SIRM – 14 Novembre 2007 - Novara.
126. Valore diagnostico e prognostico della TC - Cinque Giornate di Milano – 21 novembre 2007 - Milano.
127. Requisiti hardware – I Corso di CardioTC per Specializzandi – Supportato da SIRM e Sez. CardioRadiologia – 19-21 dicembre 2007 - Parma.
128. Ricostruzione delle immagini – I Corso di CardioTC per Specializzandi – Supportato da SIRM e Sez. CardioRadiologia – 19-21 dicembre 2007 - Parma.
129. Stenosi – I Corso SIRM di CardioTC per Specializzandi – Sez. CardioRadiologia – 19-21 dicembre 2007 - Parma.
130. Reperti collaterali – I Corso di CardioTC per Specializzandi – Supportato da SIRM e Sez. CardioRadiologia – 19-21 dicembre 2007 - Parma.

Anno 2008

131. Ruolo nei pazienti a rischio intermedio e con stress test non conclusivi - IV WORKSHOP - "LA CARDIOLOGIA TRA EVOLUZIONE E RIVOLUZIONE" - 7-8 Febbraio 2008 – Firenze.
132. MSCT - "2° Master in Imaging Clinico Cardiologico" - 22 Febbraio 2008 – Viareggio.
133. ECR2008 – Marzo 2008 - Vienna - (A-049) A. Cardiac CT: Protocols and anatomy F. Cademartiri; Rotterdam/NL Categorical Course: Multidetector CT Made Easy. CC 417. The heart: A newly found land
134. ECR2008 – Marzo 2008 - Vienna - (A-181) A. CT examination of the heart F. Cademartiri; Rotterdam/NL Refresher Course. RC 803. How to perform a complete:
135. ECR2008 – Marzo 2008 - Vienna -(D-12) Contrast optimisation in cardiac CT F. Cademartiri¹, A. Palumbo², E. Maffei², M. Fusaro²; 1Rotterdam/NL, 2Parma/IT Satellite Symposium. SY 4. Cardiovascular imaging: Technology, contrast optimisation and patient management
136. Che Cosa Fa Meglio la Coronarografia. Il Punto di Vista dell'Esperto di Cardio TC - ANMCO REGIONALE 2008 – CAMPANIA - 16° Congresso Regionale di Cardiologia - 22 Aprile 2008 – Napoli
137. Impatto clinico della cardio-TC: quanto spazio sottrae alle altre metodiche di imaging non invasivo ed alla coronarografia? Che tipo di informazioni aggiuntive e complementari fornisce? - Congresso: L'innovazione tecnologica in cardiologia/L'imaging cardiaco avanzato con la TC multistrato: dalle evidenze scientifiche alla realtà clinica - Clinica Mediterranea – 10 Maggio 2008 - Napoli.
138. Analisi ragionata di possibili scenari clinici: la diagnosi di malattia aterosclerotica coronaria. Quando eseguire la cardio-TC, prima o dopo la scintigrafia? Solo nei pazienti sintomatici? - Congresso: L'innovazione tecnologica in cardiologia/L'imaging cardiaco avanzato con la TC multistrato: dalle evidenze scientifiche alla realtà clinica - Clinica Mediterranea – 10 Maggio 2008 - Napoli.

139. URGENZA-EMERGENZA: IL RUOLO DELLA TAC – Congresso: VX Ecografia Cardiovascolare - ATAHOTEL Executive – 19/06/2008 – Milano
140. ABLAZIONE E VENE POLMONARI TAC – Congresso: VX Ecografia Cardiovascolare - ATAHOTEL Executive – 19/06/2008 – Milano
141. CT and MR anatomy of the heart and great vessels - Congresso: ESOR – 20 Giugno 2008 – Roma
142. TC multidetettore e risonanza magnetica nell'identificazione di placca e paziente vulnerabile – Corso Cardiolmaging – 23/06/2008 - Gubbio.
143. cardiomiopatia dilatativa ischemica? Il ruolo della TC – Congresso: ARCAIMAGING – 27/06/2008 - Vicenza.
144. CT in the context of coronary intervention - Congresso: ESC2008 – 02/09/2008 – Monaco – Germania.
145. La preparazione del paziente – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 - Carrara.
146. Tecnica di esame – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 - Carrara.
147. La dose di radiazioni – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 – Carrara.
148. Il mezzo di contrasto – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 – Carrara.
149. Le stenosi coronariche – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 – Carrara.
150. La placca coronarica – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 – Carrara.
151. Gli stent – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 – Carrara.
152. I bypass – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 – Carrara.
153. Indicazioni alla TC del Cuore – Congresso: Percorsi e Modalità di Utilizzo della Cardio TC – 06/09/2008 – Carrara.
154. Role of CT Angiography: would it replace standard Angiography? - NUCLEAR CARDIOLOGY and INTEGRATED CARDIOVASCULAR IMAGING TODAY-2008 – 18/09/2008 – Cesena
155. CTO, Calcified Lesions, and stent assessment – Congresso: GISE – 24/09/2008 – Bologna
156. Usefulness of 64- MDCT for distinguishing ischemic from nonischemic cardiomyopathy - Congresso: How, when and who may benefit from the use of noninvasive angiography by 64-MDCT in clinical practice - Florence, Convitto della Calza –September, 29 2008
157. La cardio TC - Congresso: CastroCuore - I SESSIONE: LA NUOVA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI NELLA CARDIOPATIA ISCHEMICA: STATO DELL'ARTE E SIGNIFICATO CLINICO ATTUALE – 04/10/2008 - Castrovillari.
158. La TC nella diagnostica del dolore toracico - Convegno "La gestione integrata del paziente con dolore toracico" – 11/10/2008 – Zola Predosa.
159. Coronary heart disease – Congresso: Erasmus Course Cardiac MR – 14/10/2008 – Bologna.
160. Cardiac MDCT: Contrast Protocols Optimization – Congresso: ESCR2008 – 17/10/2008 - Porto.
161. TAC-MD: razionale applicazione clinica, linee guida attuali, istruzioni per l'uso-vantaggi e limiti – Congresso: "ROADMAP DELL'IMAGING DIAGNOSTICO NON INVASIVO IN CARDIOLOGIA" - 24/10/2008 – Mestre.
162. Studio delle arterie coronarie – Congresso: Il Ecocardiocirurgia – 29/10/2008 - Milano.
163. Coronaro TAC: Requisiti hardware e Tecnica di studio - Congresso: CARDIOVASCULAR CT: FROM AORTA TO CORONARY ARTERIES – 07/11/2008 – Milano.
164. Congresso: Il Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 19-21 Novembre 2008 – Parma. Lettura: Anatomia Cardiaca - F. Cademartiri
165. Congresso: Il Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 19-21 Novembre 2008 – Parma. Lettura: Dose - F. Cademartiri
166. Congresso: Il Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 19-21 Novembre 2008 – Parma. Lettura: Mezzo di Contrasto - F. Cademartiri
167. Congresso: Il Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 19-21 Novembre 2008 – Parma. Lettura: Indicazioni alla Cardio-TC - F. Cademartiri
168. Quali conoscenze abbiamo acquisito sino ad ora e quali prospettive per il futuro della cardio CT - Congresso: SIC2008- Sessione: LA CARDIO CT NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CARDIOPATICO: UNA RISORSA IN CONTINUA EVOLUZIONE TECNOLOGICA - 14 dicembre 2008 – Roma.
169. Studio coronarico con TC: come, quando, perché - Congresso: IMAGING CARDIACO 2008 – 19/12/2008 - Bolzano.
170. La placca coronarica - Congresso: IMAGING CARDIACO 2008 – 19/12/2008 - Bolzano.

Anno 2009

171. Update sull'imaging dell'aorta ascendente e dell'arco nelle dissezioni di tipo A – Congresso: Endoprotesi toraciche: esperienze acquisite e prospettive future - 16/01/2009 – Genova
172. "CT Multislice nella valutazione dei graft coronarici" – Congresso: "V corso di Specializzazione in Emodinamica e Cardiologia Interventistica" – Humanitas - 03/02/2009 – Milano.
173. ECR2009 – March 2009 – Vienna - Categorical Course: Cardiac Imaging - CC 117 Radiological anatomy and normal variants revisited. Title: Cardiac chambers and coronary arteries (A-003). F. Cademartiri; Parma/IT
174. ECR2009 – March 2009 – Vienna - Hands-on Workshop Cardiac CT Post-Processing and Analysis. Title: Diagnostic accuracy of CT coronary angiography in the detection of coronary stenoses and plaques. F. Cademartiri; Parma/IT
175. ECR2009 – March 2009 – Vienna - Satellite Symposium organised by GE Healthcare - SY 12 Optimising contrast media use and CT techniques to enhance image quality and patient safety (E-33 – E-38). Title: Optimising image quality in cardiac CT. F. Cademartiri; Parma/IT
176. La tentazione della CT spirale ed il rischio delle radiazioni – Congresso: Conoscere e Curare il Cuore - 13/03/2009 – Firenze.
177. Dobbiamo valutare il rischio coronarico nello staging MDCT del ca broncogeno? – Congresso: Giornate Bresciane di Radiologia – 27/03/2009 - Brescia.
178. "LA TC CORONARICA: QUALI SONO LE INDICAZIONI ATTUALI" - Congresso: L'imaging in Cardiocirurgia – 3 Aprile 2009 – Milano.
179. Congresso: La diagnostica per immagini nella pratica clinica – X edizione – La Patologia Cardio-Toracica. 14-16 Maggio 2009 – Trani. Sessione: Malattia coronarica. Lettura: Imaging TC - Cademartiri(Parma).

180. Congresso: EuroPCR2009 – Barcellona. Sessione: New frontiers in quantitative imaging. Lettura: Quantitative coronary multislice-CT, comparable to quantitative coronary angiography - F. Cademartiri
181. Congresso: ES NI PC - European Society for Non Invasive and Preventive Cardiology. 21-23 Maggio 2009 – Brescia. Lettura: Is there a role for cardiac CT in primary prevention of CAD?.
182. Congresso: CORSO ITINERANTE 2009 della Sezione Sirm di Cardioradiologia – Milano- 25-26 Giugno 2009. Lettura: Ottimizzazione dell'uso del mdc in cardio-TC. F. Cademartiri.
183. Congresso: CORSO ITINERANTE 2009 della Sezione Sirm di Cardioradiologia – Milano- 25-26 Giugno 2009. Lettura: Cardio-TC: le linee guida. F. Cademartiri.
184. Congresso SIEC. 9 Settembre 2009. Milano. Lettura: Valutazione morfologica - funzionale della stenosi coronarica con Cardio-Tac: razionale clinico e limiti reali CADEMARTIRI F
185. Congresso: CORSO ITINERANTE 2009 della Sezione Sirm di Cardioradiologia – Ancona- 17-18 Settembre 2009. Lettura: Come refertare un esame di cardio-TC. F. Cademartiri.
186. Congresso: CORSO ITINERANTE 2009 della Sezione Sirm di Cardioradiologia – Ancona- 17-18 Settembre 2009. Lettura: Cardio-TC: le stenosi coronariche. F. Cademartiri.
187. Congresso: CORSO ITINERANTE 2009 della Sezione Sirm di Cardioradiologia – Ancona- 17-18 Settembre 2009. Lettura: Cardio-TC: il calcium scoring. F. Cademartiri.
188. Congresso: CORSO ITINERANTE 2009 della Sezione Sirm di Cardioradiologia – Ancona- 17-18 Settembre 2009. Lettura: Cardio-TC: la stratificazione del rischio. F. Cademartiri.
189. Congresso: CORSO ITINERANTE 2009 della Sezione Sirm di Cardioradiologia – Ancona- 17-18 Settembre 2009. Lettura: Cardio-TC: le linee guida. F. Cademartiri.
190. Congresso: III Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 28-30 Settembre 2009 – Parma. Lettura: Anatomia Cardiaca - F. Cademartiri
191. Congresso: III Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 28-30 Settembre 2009 – Parma. Lettura: Ricostruzione delle Immagini - F. Cademartiri
192. Congresso: III Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 28-30 Settembre 2009 – Parma. Lettura: Dose - F. Cademartiri
193. Congresso: III Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 28-30 Settembre 2009 – Parma. Lettura: Mezzo di Contrasto - F. Cademartiri
194. Titolo: CHD: diagnosi e trattamento. F. Cioni, L. Vignali, F. Cademartiri. Congresso: Da qui all'obesità. 13 Ottobre 2009. Parma.
195. Titolo: Coronaro-TC: quando e a chi. Filippo Cademartiri. Congresso della Sezione di CardioRadiologia dellaSIRM. 14 Ottobre 2009 – Riva del Garda.
196. Titolo: La TAC multistrato coronarica: cosa ci offre? - F. Cademartiri. Congresso: INTEGRIAMO L'EVIDENCE BASED MEDICINE CON LE CURE "SU MISURA" - Il ruolo della clinica nella pratica e nella ricerca cardiovascolare. 22 ottobre 2009 – Baveno.
197. Titolo: CLINICAL ARENA: LA CORO TC – PRO. Congresso: Cardiologia 2009: oltre le linee guida?- 26 Ottobre 2009 – Ospedale Monaldi - Napoli.
198. Titolo: Il cuore – F. Cademartiri (Parma) - Sessione: La TC ed il mezzo di contrasto - Congresso: Radiologia Addominale Gastroenterologica – Tomografia Computerizzata. 13 Novembre 2009 – Pavia.
199. Ruolo della cardio CT nel dipartimento di emergenza-accettazione (DEA) - Filippo Cademartiri (Parma). Simposio: APPLICAZIONE CLINICA DELLE NUOVE METODICHE DI IMAGING CORONARICO. SIC2009. 12 Dicembre 2009 – Roma.

Anno 2010

200. Congresso: "La Cardio-TC nella malattia coronarica: risultati del progetto di adozione della regione Emilia-Romagna e prospettive future". 15 Gennaio 2010 – Parma. Lettura: Nuove tecnologie TC e loro impatto clinico. F. Cademartiri.
201. Congresso: SCCT Europe 2010. 6 Febbraio 2010 – Leiden – Olanda. Session: Cardiac CT in clinical practice. Lettura: Plaques on coronary CTA, how to quantify? F. Cademartiri
202. Congresso: Cardiolmaging – ICCI 2010 - Imaging Clinico Cardiologico Integrato. 22-23 Aprile 2010 – Genova. Sessione: Tecniche di immagine: stato dell'arte. Lettura: Tecniche tradizionali e innovazioni in Radiologia. Filippo Cademartiri
203. Congresso: Cardiolmaging – ICCI 2010 – Imaging Clinico Cardiologico Integrato. 22-23 Aprile 2010 – Genova. Sessione: Tecniche di Immagine: contributo delle diverse tecniche. Lettura: Le arterie coronarie. Filippo Cademartiri
204. Congresso: Ventricular Fibrillation: How to prevent and to treat. 23-24 Aprile 2010 – Padova. Lettura: CT oronary Angiography: A tool for pre-symptomatic screening? F. Cademartiri
205. Congresso: JPR 2010. 30 Aprile-1 Maggio 2010 - San Paolo del Brasile. Lettura: Cardiac CT as part of Chest CT: introducing the missing piece of the puzzle. Dr. Filippo Cademartiri.
206. Congresso: JPR 2010. 30 Aprile-1 Maggio 2010 - San Paolo del Brasile. Lettura: Principles and applications of coronary MDCT. Dr. Filippo Cademartiri
207. Congresso: JPR 2010. 30 Aprile-1 Maggio 2010 - San Paolo del Brasile. Lettura: Low-dose Cardiac CT: a new era and a new paradigm. Dr. Filippo Cademartiri
208. Congresso: JPR 2010. 30 Aprile-1 Maggio 2010 - San Paolo del Brasile. Lettura: Hot topics: Cardiac TC as part of Chest CT – Introducing the missing piece of the puzzle. Dr. Filippo Cademartiri
209. Congresso: ANMCO 2010. 19-22 Maggio 2010 – Firenze. Sessione: APPROPRIATEZZA DELLA MULTISLICE CT NELLA CARDIOPATIA ISCHEMICA. Lettura: Evoluzione tecnologica. F. Cademartiri (Parma)
210. Congresso: EuroPCR 2010. 25-28 Maggio 2010. Paris, Francia. Sessione: Multislice computed tomography coronary angiography: what the interventional cardiologists have to know. Lettura: How to optimise image quality? - F. Cademartiri
211. Congresso: ESTI 2010. 28-30 Maggio 2010. Berna, Svizzera. Lettura: Low dose CT angiography: coronary arteries and beyond. F. Cademartiri.

212. Congresso SIRM 2010 – Giugno 2010. Cardioradiologia: I Sessione: Introduzione all'imaging cardiaco. Titolo: Indicazioni alla Cardio TC. Filippo Cademartiri (Parma)
213. Congresso SIRM 2010 – Giugno 2010. TR15 Aula Gialla. Pro e contro : lo screening con coronaro–TC. Titolo: Lo screening con coronaro-TC: i pro. Filippo Cademartiri (Parma)
214. Congresso SIRM 2010 – Giugno 2010. Sessione: Dose di radiazioni e modalità di somministrazione del mezzo di contrasto in CT Angiography: due parametri dipendenti. Razionale, esperienze, evidenze. Titolo: applicazioni Addominali e Cardiache. F. Cademartiri (Parma)
215. Congresso: EMERGENCY RADIOLOGY TODAY II edition. Congresso della Sezione di Radiologia di Urgenza ed Emergenza della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM). 22-23 Settembre 2010, Repubblica di San Marino - Congress Location: Palazzo dei Congressi Kursaal, Viale J. F. Kennedy. Sessione: Acute Chest Pain. Lettura: Acute coronary sindrome. Filippo Cademartiri (Parma/Rotterdam)
216. Congresso: IV Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 27-29 Settembre 2010 – Parma. Lettura: Anatomia Cardiaca - F. Cademartiri
217. Congresso: IV Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 27-29 Settembre 2010 – Parma. Lettura: Gestione della Dose - F. Cademartiri
218. Congresso: IV Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 27-29 Settembre 2010 – Parma. Lettura: Mezzo di Contrasto - F. Cademartiri
219. Congresso: IV Corso Residenziale di Cardio-TC per Medici Specializzandi. 27-29 Settembre 2010 – Parma. Lettura: Stenosi coronariche – F. Cademartiri
220. Congresso: 1° CORSO ITINERANTE 2010 della Sezione Sirm di Cardioradiologia - Genova - 14-15 Ottobre 2010 - Ente Ospedaliero Ospedali Galliera di Genova. Lettura: Ottimizzazione dell'uso del mdc in cardio-TC. F. Cademartiri.
221. Congresso: 1° CORSO ITINERANTE 2010 della Sezione Sirm di Cardioradiologia - Genova - 14-15 Ottobre 2010 - Ente Ospedaliero Ospedali Galliera di Genova. Lettura: Cardio-TC: le stenosi coronariche. F. Cademartiri.
222. Congresso: 1° CORSO ITINERANTE 2010 della Sezione Sirm di Cardioradiologia - Genova - 14-15 Ottobre 2010 - Ente Ospedaliero Ospedali Galliera di Genova. Lettura: Cardio-TC: la stratificazione del rischio ed il valore prognostico. F. Cademartiri.
223. Congresso: 1° CORSO ITINERANTE 2010 della Sezione Sirm di Cardioradiologia - Genova - 14-15 Ottobre 2010 - Ente Ospedaliero Ospedali Galliera di Genova. Lettura: Cardio-TC: le linee guida. F. Cademartiri.
224. Congresso: 1° CORSO ITINERANTE 2010 della Sezione Sirm di Cardioradiologia - Genova -14-15 Ottobre 2010 - Ente Ospedaliero Ospedali Galliera di Genova. Lettura: Cardio-TC: case-reading. F. Cademartiri.
225. Congresso: CHEST AND CARDIAC CT: STATE OF THE ART 2010 – 4-5 Novembre 2010 – Milano - Aula Magna Università Statale. Lettura: Cardiac CT: how to do it - F. Cademartiri
226. Congresso: CHEST AND CARDIAC CT: STATE OF THE ART 2010 – 4-5 Novembre 2010 – Milano - Aula Magna Università Statale. Lettura: Cardiac CT: Current clinical indications F. Cademartiri
227. Congresso: CHEST AND CARDIAC CT: STATE OF THE ART 2010 – 4-5 Novembre 2010 – Milano - Aula Magna Università Statale. Lettura: Low-dose Cardiac CT: a changing scenario for the Radiologist? - F. Cademartiri
228. Congresso: Congresso ACS – AGGIORNAMENTI IN TEMA DI SINDROMI CORONARICHE ACUTE – 6 Novembre 2010 - Padova. Sessione: Opinioni a confronto - Dolore toracico: stratificazione standard o imaging avanzato. Lettura: Il 'sognatore': l'imaging avanzato è la risposta definitiva. F. Cademartiri
229. Congresso: Cardiac CT Seminar. 18 Novembre 2010. Matsuyama – Giappone. Lettura: Update on Latest Clinical Evidence of Cardiac CT – F. Cademartiri
230. Congresso: 8th Cardiac MDCT&MRI Seminar. 19 Novembre 2010. Kyoto – Giappone. Lettura: Update on Latest Clinical Evidence of Cardiac CT – F. Cademartiri.
231. Congresso: MDCT Symposium - Multi-Detector CT/The 10th International MDCT Symposium. 20 Novembre 2010. Kyoto – Giappone. Lettura: Parameters affecting image quality and diagnostic accuracy in cardiac CT – F. Cademartiri.
232. Congresso: Imaging Symposium: Beyond Angiography in (and around) the Cath Lab – 25-26 Novembre 2010 – Torino – Fondazione Sandretto. Lettura: Coronary CTA: Basics, Techniques and Limitations. F. Cademartiri.
233. Congresso/Seminario: Cardiopatia Ischemica: Il Percorso Diagnostico Verso L'appropriatezza Fra Dubbi E Certezze - 14 dicembre 2010 – Parma – Ordine dei Medici. Lettura: TAC Coronarica: indicazioni e limiti. Filippo Cademartiri.
234. Congresso: Urgenze Ed Emergenze Nell'adulto E Nel Bambino E Xviii Memorial Cignolini - *Palermo, 15/17 Dicembre 2010* - IV° SESSIONE: "Urgenze toraciche non traumatiche". Lettura: Sindrome coronarica acuta. F. Cademartiri.

Anno 2011

235. Congresso: Prevenzione della Cardiopatia Ischemica - *Cremona, 12 Febbario 2011* - I° SESSIONE. Lettura: Ruolo della TAC nell'individuare i pazienti a rischio. Opinioni a confronto: PRO. F. Cademartiri.
236. Lecture: MDCT in acute chest pain (F. Cademartiri) - Session (SF 14): Thoracic emergencies: triage with MDCT – ECR2011 – March 6th 2011 - Vienna
237. Non invasive planning of the transcatheter aortic valve implantation: role of CT (F. Cademartiri) – University of Padua – Aula Vesalio – 16th March 2011 – Padua
238. Radiologia tradizionale (F. Cademartiri) - L'Accademia del Saper Fare - Cardiolmaging – ICCI 2011 - Imaging Clinico Cardiologico Integrato - Genova, 14-15 Aprile 2011
239. TC coronarica (F. Cademartiri) - L'Accademia del Saper Fare - Cardiolmaging – ICCI 2011 - Imaging Clinico Cardiologico Integrato - Genova, 14-15 Aprile 2011
240. Valutazione ed importanza del Calcium Score e Anatomia coronarica (F. Cademartiri) - L'Accademia del Saper Fare - Cardiolmaging – ICCI 2011 - Imaging Clinico Cardiologico Integrato - Genova, 14-15 Aprile 2011.
241. Cardio-TC: il calcium scoring (F. Cademartiri) - Corso Itinerante di CardioRadiologia della SIRM – 27 Maggio 2011 – Ferrara.

242. Cardio-TC: le stenosi coronariche (F. Cademartiri) - Corso Itinerante di CardioRadiologia della SIRM – 27 Maggio 2011 – Ferrara.
243. Cardio-TC: la stratificazione del rischio ed il valore prognostico (F. Cademartiri) - Corso Itinerante di CardioRadiologia della SIRM – 27 Maggio 2011 – Ferrara
244. Cardio-TC: le linee guida (F. Cademartiri) - Corso Itinerante di CardioRadiologia della SIRM – 27 Maggio 2011 – Ferrara.
245. Congresso: “ IMAGING CARDIACO AVANZATO APPLICAZIONI CLINICHE” - BARI ,10 GIUGNO 2011 - SHERATON NICOLAUS HOTEL. LETTURA: TC multidetettore nella diagnostica cardiologica: ormai una realtà ma quale futuro? F. Cademartiri
246. Imaging Techniques with Latest Generation CT and MRI and Advanced Post-processing (F. Cademartiri) - Endoprotesi toraciche: esperienze acquisite e prospettive future - Palazzo della Meridiana - June 16th-18th, 2011 - Genova – Italy.
247. Myocardial perfusion computed tomography - F Cademartiri - ESC 2011 – 29th August 2011 –Paris.
248. Cardiac CT clinical indications: the new scenario in the low dose era - Filippo Cademartiri (Italy) - 2011 KOSCI Annual meeting – 17th September 2011 - Seoul (Korea).
249. Cardio-TC: la stratificazione del rischio ed il valore prognostico (F Cademartiri) - Corso SIRM Approccio alla CARDIO TC - Casa Comune - 23 settembre 2012 - Roma
250. Registro Italiano di Cardioradiologia - Presentazione dei dati e discussione con i partecipanti: E. Di Cesare, F. Cademartiri, M. Francone - Quale Imaging Non Invasivo Oltre L'ecocardiografia. Convegno Nazionale della Sezione di Studio di Cardioradiologia - Maratea, 13-14 ottobre 2011.
251. Cardiac CT: improve strategies for dose reduction (F. Cademartiri) - ESCR 2011 – 28 October 2011 –Amsterdam.
252. Cardio-TC stato dell'arte ed applicazioni future (F. Cademartiri) - 2° Raduno Regionale gruppo SIRM Emiliano-Romagnolo - Attualità in Radiodiagnostica e Interventistica - 18 novembre 2011 – Ospedale Bellaria – Bologna.
253. RSNA2011 (Chicago; McCormick Place; November 2011) CODE: RC303 - Read Cases with the Experts (An Interactive Session) - DATE: Tuesday, November 29 2011 - TIME: 08:30 AM - 10:00 AM - LOCATION: S405AB. Filippo Cademartiri MD, Jill Jacobs MD, Carole Dennie MD, Smita Patel MBBS.
254. Applicazioni cliniche della cardio -TC per le coronarie native (F. Cademartiri) - Corso CardioRadiologia della SIRM - 14 Dicembre 2011 - L'Aquila.
255. Applicazioni cliniche della cardio -TC per le coronarie native (F. Cademartiri) - Corso CardioRadiologia della SIRM - 14 Dicembre 2011 - L'Aquila.
256. Studio della placca aterosclerotica (F. Cademartiri) - Corso CardioRadiologia della SIRM - 14 Dicembre 2011 - L'Aquila.
257. Stratificazione del rischio cardiovascolare - Corso di Cardio TC per Medici Specializzandi – 19-21 Dicembre 2011 – Monastier di Treviso – Italy.
258. Gestione della Dose - Corso di Cardio TC per Medici Specializzandi – 19-21 Dicembre 2011 – Monastier di Treviso – Italy.
259. TC con Gating cardiaco: applicazione estese - Corso di Cardio TC per Medici Specializzandi – 19-21 Dicembre 2011 – Monastier di Treviso – Italy.

Anno 2012

260. Inquadramento Diagnostico cardiomiopatia ipertrofica e Malattia di Fabry – FAD Corso Avanzato di EcoCardioGrafia – feb 2012 – Padova/IT.
261. CT Coronary Angiography can predict future events - ECR2012 – March 2012 Vienna/AT.
262. TC Coronarica: dove siamo arrivati e dove arriveremo – Congresso Cuore in Fortezza – April 2012 – Savona/IT.
263. Cardiac CT - Siemens User Meeting – May 2012 – Lazise/IT.
264. Applicazioni Cliniche-Ruolo dell'Imaging in Cardiologia: la TC - XXII Corso Nazionale AIMN – May 2012 - Napoli/IT.
265. Quale futuro tecnologico per le diverse branche mediche? La Radiologia – Congresso: E-Health: Risorse, Soluzioni e Tecnologie Informatiche Applicate alla Salute – May 2012 – Battaglia Terme Padova/IT.
266. Inquadramento Generale Malattia di Fabry: il punto di vista del Cardiologo – Congresso Cardiomiopatie – Jun 2012 – Verona/IT.
267. Coronaro TC: indicazioni e applicazioni cliniche – Congresso SIRM – Jun 2012 - Torino/IT.
268. Coronaro TC nello screening: quando e a chi – Congresso SIRM – Jun 2012 - Torino/IT.
269. Workshop on Cardiac CT – Local Hospital – Jun 2012 - Pesaro/IT.
270. Non-invasive Assessment to Triage Patients with Acute Chest Pain in the Emergency Room: MRI – Invasive and non-invasive imaging for coronary artery disease – Jul 2012 - Corfù/GR.
271. MRI and tagged dobutamine MRI for the assessment of myocardial viability and ischaemia – Invasive and non-invasive imaging for coronary artery disease – Jul 2012 - Corfù/GR.
272. Meet with experts - Course A: CT angiography – Invasive and non-invasive imaging for coronary artery disease – Jul 2012 - Corfù/GR.
273. Atherosclerotic Plaque Characteristics of Acute Coronary Syndrome - SCCT – Jul 2012 - Baltimora/US.
274. Coronary Anomalies - SCCT – Jul 2012 - Baltimora/US.
275. CT for risk stratification - Congresso SIC – Oct 2012 – Genova/IT.
276. Follow up del paziente rivascolarizzato - ARCA Veneto – Nov 2012 – Padova/IT.
277. TC e RM quale ruolo? - Congresso Stenosi aortica asintomatica – Padova/IT.
278. Ruolo della CardioTC nel dolore toracico acuto - Congresso Cardiologia no logo – Nov 2012 - Venezia/IT.

Anno 2013

279. CT Coronary Angiography and plaque imaging - ECR2013 – March 2013 Vienna/AT
280. Il programma Heartflow: rationale e risultati - Congresso Conoscere e Curare il Cuore 2013 – Firenze/IT.

281. Valore prognostico della TC delle Coronarie - Congresso Sezione CardioRadiologia – May 2013 - Cardello/Roma/IT.
282. Caratterizzazione della Placca Coronarica mediante TC - Congresso Sezione CardioRadiologia – May 2013 - Cardello/Roma/IT.
283. Anatomic vs. functional imaging: together it may be possible - Congresso Imaging In Venice – May 2013 – Venice/IT.
284. Valutazione dell'aorta ascendente e della bicuspidia aortica - Congresso ARCA Imaging – set 2013 Siena/IT.
285. Il ruolo diagnostico e prognostico della cardio TC- Cardio TC e Cardio RM in oncologia e non solo – oct 2013 – Meldola/IT.
286. Il ruolo della cardio RM nelle cardiomiopatie - Cardio TC e Cardio RM in oncologia e non solo – oct 2013 – Meldola/IT.
287. Cardiopatia ischemica: CardioTC - Congresso Nazionale Sezione CardioRadiologia – oct 2013 – Bologna/IT.
288. Novel Imaging Modalities in athletes at risk of SCD: Cardiac CT - Congress Arrhythmia and Sport Medicine – oct 2013 – Venice/IT
289. Studio non invasivo della riserva coronarica mediante TC - SIC Cardiologia 2013 – Dec 2013 - Roma/IT.

Anno 2014

290. How accurate and prognostically valid is coronary CT angiography? [A-148] - F. Cademartiri; Monastier di Treviso/IT. ECR2014 - SA 7: Cardiac computed tomography: from diagnosis to prognosis. Friday 7th March 2014, 16:00–17:30, Room B.
291. Nuove Frontiere dell'Imaging Cardiaco - March 21, 2014 - SDN Foundation – Napoli
292. TAC Coronarica: utilità e limiti nella pratica clinica. Dott. Filippo Cademartiri - Convegno "Approccio integrato anatomico-funzionale alla cardiopatia ischemica Focus ON FFR - iFR" - April 9th, 2014 – Ospedale dell'Angelo – Mestre (VE).
293. State of the Art in Cardiac CT – 8th May 2014 – Siemens User Meeting – Italy – Rezzato (BS).
294. "Personalizing the MDCT protocol in cardiac CT" - Russian Congress of Radiology - 28-29th June 2014.
295. "High Concentration Contrast Material – what is the benefit for radiologist?"- Russian Congress of Radiology - 28-29th June 2014.
296. Introduzione alla Cardio RM in Radiologia - Corso di Cardio RM della Sezione di CardioRadiologia della SIRM – Via del Cardello - Roma - 30 Settembre 2014.
297. Malattie Infiammatorie - Corso di Cardio RM della Sezione di CardioRadiologia della SIRM – Via del Cardello - Roma - 30 Settembre 2014.
298. CAD mediante CT - La diagnostica cardiologica e le tecniche di imaging - Policlinico San Donato – Milano – 8 Novembre 2014.

Anno 2015

299. Casi clinici CT e collegamento in videoconferenza con consolle CT - La diagnostica cardiologica e le tecniche di imaging - Policlinico San Donato – Milano – 8 Novembre 2014.
300. Multimedia Classroom – Cardiac Imaging – MM6 – Room Q – European Congress of Radiology 2015 – March 5-6 2015.
301. How to re-design the paradigm of coronary artery disease based on the multicenter trial lesson - F. Cademartiri (Monastier di Treviso) – In: Round Table. What have we learned from multicenter trials of CCT /CMR? – Milan Cardiac Imaging – Milano – 27 Marzo 2015.
302. CAD e Cardio CT – Corso Cardio TC – Policlinico San Donato – Milano – 16 Aprile 2015.
303. Imaging integrato nel dolore toracico – Corso della Sezione di Cardioradiologia – Genova – 28-29 Maggio 2015.
304. SCA a coronarie indenni: ruolo di CT ed MR – Corso della Sezione di Cardioradiologia – Genova – 28-29 Maggio 2015.
305. Updates in Cardiac Imaging from the ESC 2015 – Hotel Crystal – Montréal – Sept 16 2015.
306. Use of CT in the ED: a Hospital's perspective on CT for improving clinical care while reducing healthcare costs – Centro Cardiologico Monzino – 23 Settembre 2015.
307. Cardiac CT Imaging Update - Siemens Canada Innovation Symposium – Hilton – Toronto - Oct 25th 2015.
308. La figura professionale del cardioradiologo – Congresso Nazionale della Sezione di Cardioradiologia della SIRM - Hotel Principe – Catania – 24-25 Novembre 2015.

Anno 2016

309. Cardiopatia ischemica e MDCT - La diagnostica cardiologica e le tecniche di imaging – PSD/IRCCS Policlinico San Donato – San Donato (MI) – Apr 19-21th, 2016
310. Nuove applicazioni della MDCT, una prospettiva realistica? - La diagnostica cardiologica e le tecniche di imaging – PSD/IRCCS Policlinico San Donato – San Donato (MI) – Apr 19-21th, 2016.
311. Cardiac CT: State of the Art – 3° SOMATOM Dual Source Users' Meeting – Baveno - May 25th 2016.
312. How to achieve the lowest dose in the individual patient - Session: Radiation Dose and Regulations – 11th Annual Scientific Meeting of the Society of Cardiovascular Computed Tomography – Orlando (FL), USA – June 23-26, 2016.
313. Indicazioni Cliniche – è ora di aggiornarle? - Relatore: CADEMARTIRI FILIPPO – Montréal. SIRM Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica – Napoli – 15-18 Settembre 2016.
314. Applicazioni Cardiovascolari della TC – Convegno: Aggiornamenti in Cardioradiologia – Centro Studi Cardello SIRM – Roma – 7 Dicembre 2016.
315. Imaging avanzato e quantitativo delle calcificazioni nell'arterosclerosi –GENETICARCA– Venezia – 3-4 Febbraio 2017.
316. "Stato dell'Arte in Cardio TC" – Lezione Magistrale – Università di Palermo – Aula Didattica Multimediale – Policlinico P. Giaccone – Palermo – 6 Febbraio 2017.

317. “Stato dell’Arte in Cardio TC” – Lezione Magistrale – Università di Firenze – Aula Magna Ospedale Careggi – Firenze – 7 Febbraio 2017.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Autore/co-autore di >1000 pubblicazioni:

- 11 Libri
- 89 Capitoli di Libri
- 374 Articoli Scientifici
 - 348 indicizzati in PubMed (97 come primo autore e 66 come ultimo autore)
 - 26 non indicizzati in Pubmed
 - 8 pubblicazioni multimediali
 - Citazioni: >15.000 in Google Scholar h-index = 59.
- 262 abstracts di presentazioni orali.
- 262 abstracts di presentazioni a poster (educazionali e scientifici).

CODICE ORCID: 0000-0002-0579-3279

Indicatori Scientifici	ISI Web of Science	Scopus	Research Gate	Google Scholar
Data	Febbraio 2017	Febbraio 2017	Febbraio 2017	Febbraio 2017
ID	H-7336-2015	7005879777	-	-
Documenti	984	374	588	630
Citazioni	8087	10865	12046	15717
h-index	45	49	54	59

Per l'elenco completo delle pubblicazioni vedi **ALLEGATO 5**.

Aggiornato a Marzo 2017

Montreal, 1 Marzo 2017



Prof. Dr. Filippo Cademartiri

