

CURRICULUM VITAE

Davide Maccagni

Titoli di studio:

- Master Universitario di I° Livello in Amministratore di Sistemi Informatici in Diagnostica per Immagini conseguito il 20 febbraio 2006 presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca.
- Diploma di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica conseguito il 4 luglio nella sessione estiva dell'anno scolastico 1994/1995 presso la scuola TSRM Ospedale "Santa Corona" dell'Azienda USSL n.32 di Garbagnate Milanese (MI) con votazione 60/60.
- Maturità Tecnica conseguita nell'anno scolastico 1991/1992
Diploma di Perito Industriale Capotecnico
Specializzazione Elettronica Industriale con votazione 45/60
presso l'ITIS "Ettore Majorana" di Cesano Maderno (MI).

Buona conoscenza della lingua inglese.

Ottima conoscenza dell'informatica, di internet e dei principali pacchetti applicativi.

Sviluppatore di database in formato Filemaker Pro.

Referente informatico e responsabile Database Ricerca per l'Emodinamica del IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano.

Regista e coordinatore di eventi streaming live di Telemedicina.

Tirocinio effettuato presso:

- Osp. "Santa Corona" di Garbagnate Milanese (MI)
- Osp. "Caduti Bollatesi" di Bollate (MI)
- Osp. Niguarda Cà Granda di Milano

Diagnostiche frequentate:

Radiologia tradizionale, Radiologia viscerale, Radiologia di Pronto Soccorso, Radiologia di Sala Operatoria, Angiografia Digitale, TC, Mammografia, Ortopantomografia; Servizio di Medicina Nucleare; Servizio di Radioterapia.

Svolti periodi di volontariato presso il Servizio di Radiologia dell'Osp. "Caduti Bollatesi" di Bollate (MI).

Svolto servizio militare presso "Ospedale Militare Principale di Milano".

In servizio dal giugno 1997 ad oggi presso l'IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano nel laboratorio di Emodinamica e Cardiologia Interventistica e nel laboratorio di Elettrofisiologia.

Socio fondatore e membro del Consiglio Direttivo con carica di Consigliere dal luglio 1999 al 2014 di AITRI (Associazione Italiana Tecnici di Radiologia Interventistica).

Componente del comitato di redazione per la parte “Radiologia Interventistica” della rivista nazionale “Rassegna Tecnica di Radiologia Medica” dal numero 45/2002.

Componente e rappresentante FNCPTSRM del Gruppo di Studio per l’Assicurazione della Qualità in Radiologia Interventistica dell’Istituto Superiore di Sanità fino all’anno 2014.

Svolte lezioni per il II° anno del Corso di Laurea Triennale in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia presso l’Università degli Studi di Milano:

- 16/04/2007	“Angiografia coronarica: anatomia, tecnica e materiali”	2 ore
- 14/05/2007	“Interventistica coronarica: tecnica e materiali”	2 ore
- 17/03/2008	“Angiografia coronarica: anatomia, tecnica e materiali”	2 ore
- 21/04/2008	“Interventistica coronarica: tecnica e materiali”	2 ore
- 2008-2012	Professore a contratto per il Corso di laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia dell’Università degli Studi di Milano – Polo Torri nel Modulo SSD MED/50 del Corso Integrato di Tecniche Intervenzionistiche.	
- 2012-2013	Cultore della materia per il Corso di laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia dell’Università degli Studi di Milano – Polo Torri nel Modulo: Tecniche interventistiche e di emodinamica.	
- 2013-2021	Docente presso il Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia dell’Università di Bologna. Modulo: Tecnologie nell’Area Interventistica e Radioprotezione.	

Relatore della tesi del Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia dell’Università di Bologna dal titolo “Analisi delle variabili dosimetriche e procedurali delle procedure di sostituzione valvolare aortica percutanea in un centro ad alto volume”
anno 2013-2014. Studente: Morena Mancin.

Relatore della tesi del Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia dell’Università di Bologna dal titolo “La misurazione FFR (Fractional Flow Reserve) durante le procedure angiografiche per il miglioramento della diagnosi della patologia coronarica e dell’outcome del paziente”
anno 2014-2015. Studente: Lucia Volpe.

Relatore della tesi del Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia della tesi del Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia dell’Università di Bologna dal titolo “Aspetti tecnici nello studio di patologie del ritmo cardiaco: nuove tecnologie”
anno 2017-2018. Studente: Diego Catania.

Relatore della tesi del Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia della tesi del Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia dell’Università di Bologna dal titolo “L’evoluzione tecnologica a supporto della radioprotezione del paziente in Neuroradiologia Interventistica”
anno 2017-2018. Studente: Mariarosaria Fiscone.

Relatore della tesi del Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia della tesi del Master di I° livello di Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia dell’Università di Bologna dal titolo “I Livelli diagnostici di riferimento in Cardiologia Interventistica e la loro applicazione pratica”
anno 2020-2021. Studente: Manuela Rosa.

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI, CONVEGNI, CORSI SPECIALISTICI

- “Protezione dell’operatore e del paziente in Radiologia”
tenutosi il giorno 16/4/94 presso l’Osp. “S.Corona” di Garbagnate Mil.ese (MI).
- “I controlli di qualità in Mammografia”
tenutosi il giorno 14/5/94 presso l’Osp. “S.Corona” di Garbagnate Mil.ese (MI).
- “Le apparecchiature di Angiografia Digitale e indicazioni cliniche”
tenutosi il giorno 28/5/94 presso l’Osp. “S.Corona” di Garbagnate Mil.ese (MI).
- “Il Tecnico di Radiologia nella realtà europea, sua formazione”
tenutosi i giorni 3-4-5/6/94 presso il Parco Scientifico Biomedico S.Raffaele di Milano.
- “Diagnostica per immagini in età pediatrica”
tenutosi i giorni 11-12/3/95 presso il Teatrino della Villa Reale di Monza (MI).
- “Evoluzione tecnica in Radioterapia”
tenutosi il giorno 25/3/95 presso il Novotel “Cà Granda” di Milano.
- “Vigilanza e sorveglianza nella Radioprotezione dei Lavoratori della Sanità”
tenutosi il giorno 27/4/95 presso l’Osp. Niguarda Cà Granda di Milano.
- “Seminario Multidisciplinare Imaging 2000 – dai raggi X alla RM –”
tenutosi i giorni 3-4/6/95 presso l’Hotel Villa Odescalchi di Alzate Brianza (CO).
- “Il Tecnico di Radiologia e la nuova realtà sanitaria”
tenutosi i giorni 5-6/10/96 presso la Sala del Rivellino del Castello Visconteo di Pavia.
- “Ruolo del TSRM nell’ambito dei controlli di qualità”
tenutosi il giorno 19/10/96 presso il Centro Congressi delle Ville Ponti di Varese.
- “Quelli che i raggi ...; l’utilizzo diagnostico delle radiazioni”
tenutosi il giorno 12/4/97 presso la Sala Conferenze Unione Industriali di Lecco.
- “Corso di aggiornamento di Cardiologia Interventistica *CORDIS*”
tenutosi il giorno 16/3/98 presso l’Osp. S.Raffaele di Milano.
- “38° Congresso Nazionale SIRM”
tenutosi i giorni 23-24-25-26-27/5/98 presso la Fiera Campionaria di Milano.
- “Vascular Interventions ’98”
tenutosi i giorni 28-29-30/5/98 presso l’Osp. S.Raffaele di Milano.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.
- “Training Course on Quantitative Coronary and Left Ventricular Digital and Cine Angiography”
tenutosi i giorni 28-29-30/5/98 presso Departement of Radiology, Leiden University Medical Centre, The Netherlands.
- “19° Congresso Nazionale GISE
IV Corso di aggiornamento per Infermieri e Tecnici del Laboratorio di Emodinamica”
tenutosi i giorni 29-30-31/10/98 presso il Palazzo dei Congressi di Roma EUR.
- “Corso residenziale di Interventistica Vascolare Periferica”
tenutosi il giorno 5/3/99 presso l’Osp. S.Raffaele di Milano.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.

- “Vascular Interventions ’99”
tenutosi i giorni 1-2-3/6/99 presso l’Osp. S.Raffaele di Milano.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.
- “6° Theory and Practice of RF Ablation of Cardiac Arrhythmias”
tenutosi i giorni 14-15-16-17-18/6/99 presso l’Hotel Dino di Baveno (NO).
- “Giornata di studio in management nell’area radiologica”
tenutosi il giorno 19/6/99 presso l’Auditorium Schering di Segrate (MI).
- “Training HF – Scopenso Cardiaco”
tenutosi i giorni 20-21/1/2000 presso il Jolly Hotel di Segrate (MI).
- “La Radiologia traumatologica nel Dipartimento di Emergenza Urgenza”
tenutosi il giorno 25/3/2000 presso l’Auditorium Schering di Segrate (MI).
- “Vascular Interventions 2000”
tenutosi i giorni 17-18-19/5/2000 presso l’Osp.S.Raffaele di Milano.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.
- “39° Congresso Nazionale SIRM”
tenutosi i giorni 10-11-12-13-14/6/2000 presso la Fiera Campionaria di Milano.
- “ISCAT (International Society of Carotid Artery Therapy) Carotid Angioplasty and Stenting Workshops”
tenutosi il giorno 16/6/2000 presso la casa di cura Villa Maria Cecilia di Cotignola (RA).
- “7° Theory and Practice of RF Ablation of Cardiac Arrhythmias”
tenutosi i giorni 26-27-28-29-30/6/2000 presso l’Hotel Dino di Baveno (NO).
- “I difetti del setto interatriale nel 2000”
tenutosi il giorno 1/12/2000 presso l’Osp.S.Raffaele di Milano.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.
- “JIM (Joint Interventional Meeting) 2001”
tenutosi nei giorni 1-2-3/3/2001 a Roma.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.
- “8° Ablation of Cardiac Arrhythmias: RF Advanced Course on Theory and Practice”
tenutosi i giorni 12-13-14-15/7/2001 presso l’Hotel Dino di Baveno (NO).
- “Patologia dell’aorta toraco-addominale: strategie a confronto”
tenutosi il giorno 9/11/2001 presso l’Osp.S.Raffaele di Milano.
- “JIM (Joint Interventional Meeting) 2002”
tenutosi nei giorni 7-8-9/2/2002 a Roma.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.
- “9° Theory and Practice of Catheter Ablation of Atrial Fibrillation”
tenutosi i giorni 17-18-19/4/2002 a Napoli.
- “II° Corso Nazionale di Radiologia Interventistica per TSRM - AITRI”
tenutosi il giorno 18/5/2002 presso il Centro Studi “Le Benedettine” di Pisa.
(5 crediti E.C.M.)

- “Information and Communication Technologies – Quale scenario per l’area radiologica”
tenutosi i giorni 17-18-19/10/2002 presso la Città della Scienza di Napoli.
(20 crediti E.C.M.)

- “JIM (Joint Interventional Meeting) 2003”
tenutosi nei giorni 13-14/2/2003 a Roma.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.
(9 crediti E.C.M.)

- “Corso base di Risonanza Magnetica”
tenutosi i giorni 18/9/2003, 13-23-30/10/2003, 3/11/2003 presso Saronno (VA), Busto Arsizio (VA)
e Tradate (VA).
(10 crediti E.C.M.)

- “Imaging dei vasi epiaortici”
tenutosi il giorno 8/11/2003 a Rovigo.
(4 crediti E.C.M.)

- “JIM (Joint Interventional Meeting) 2004”
tenutosi nei giorni 12-13-14/2/2004 a Roma.
Membro dell’equipe nel laboratorio di emodinamica dell’Osp. S.Raffaele nelle procedure “live”.

- Attività di tipo FAD:
“Segreto Riservatezza e Privacy: il segreto professionale ed il segreto d’ufficio, la riservatezza e la
tutela dei dati sensibili” prova di apprendimento superata il 21/7/2004.
(11 crediti E.C.M.)

- “XXV° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva”
tenutosi i giorni 6-7-8-9/10/2004 a Napoli.
(10 crediti E.C.M.)

- “La nuova professione TSRM”
tenutosi il giorno 27/11/2004 a Varese.
(5 crediti E.C.M.)

- “Update on musculoskeletal imaging: joints, spine, bone tumors”
tenutosi i giorni 23-24/6/2005 a Milano.
(11 crediti E.C.M.)

- “Emergency Diagnostic Imaging”
tenutosi il giorno 29/9/2005 a Milano.
(6 crediti E.C.M.)

- “Principi di Radioprotezione – Legge 187/2000”
Evento realizzato dal CIRM e realizzatosi dal 9/9/2005 al 30/9/2006.
(12 crediti E.C.M. per l’anno 2005 e 9 crediti E.C.M. per l’anno 2006)

- “VI° Corso Nazionale di Radiologia e Cardiologia Interventistica per TSRM - AITRI”
tenutosi il giorno 13/5/2006 a Verona.
(6 crediti E.C.M.)

- “XXVII° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva”
tenutosi i giorni 4-5-6/10/2006 a Genova.
(10 crediti E.C.M.)

- “Multirow CT: 64 and Beyond”
tenutosi il giorno 2/11/2006 a Milano.
(4 crediti E.C.M.)
- “La riforma delle professioni intellettuali ed i contributi esclusivi del TSRM ai processi sanitari e sociali”
tenutosi il giorno 14/4/2007 a Milano.
(4 crediti E.C.M.)
- “VII° Corso Nazionale di Radiologia e Cardiologia Interventistica per TSRM - AITRI”
tenutosi il giorno 5/5/2007 a Milano.
(5 crediti E.C.M.)
- “Corso di Formazione sulle Radiazioni non Ionizzanti in ambiente sanitario: Laser e Risonanza Magnetica”
tenutosi il giorno 28/5/2007 presso la Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor a Milano.
(3 crediti E.C.M.)
- “Radiologia d’urgenza: ruolo della TAC multistrato nella gestione del paziente acuto traumatico e non traumatico”
tenutosi il giorno 12/11/2007 a Milano.
(4 crediti E.C.M.)
- “VIII° Corso Nazionale di Radiologia e Cardiologia Interventistica per TSRM - AITRI”
tenutosi il giorno 24/5/2008 a Torino.
(6 crediti E.C.M.)
- Corso d’Inglese Livello Intermedio
tenutosi dal 05/02/2008 al 17/06/2008 presso l’IRCCS San Raffaele Milano.
(10 crediti E.C.M.)
- “13° Congresso Nazionale TSRM – Mettiamo Ordine alla Professione”
tenutosi i giorni 23-24-25/10/2008 a Riccione.
(13 crediti E.C.M.)
- “Vascular Club: Video Workshop di Tecniche Endovascolari”
tenutosi i giorni 20-21-22/11/2008 a Torino.
(7 crediti E.C.M.)
- “The New Aortic Team: organizzazione multidisciplinare nelle metodiche mininvasive”
Tenutosi il giorno 6/6/2009 presso il Centro Cardiologico Monzino a Milano.
(5 crediti E.C.M.)
- “Certificate of Achievement CoreValve 18F PAVR ReValving System Staff Training Program”
Ottobre 2009 a Milano.
- “Concepts, challenges, controversies in imaging of the emergency patient; state of the art 2009”
tenutosi i giorni 12-13/11/2009 presso Aula Magna Università Statale a Milano.
(7 crediti E.C.M.)
- “Innovazioni Tecnologiche in Diagnostica per Immagini e Radioterapia”
tenutosi il giorno 14/11/2009 presso l’IRCCS San Raffaele a Milano.
(4 crediti E.C.M.)

- “Chest and Cardiac CT: State of the art 2010”
tenutosi il giorno 5/11/2010 a Milano.
(4 crediti E.C.M.)

- FAD: “Management Sanitario.Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali: Comunicazione Interna”
Provider Maggioli Formazione e Consulenza. Nr. evento n. 587/ 58070. Data 10/5/2013.
(10 crediti E.C.M.)

- FAD: “Management Sanitario.Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali: Valutazione del personale e delle performance”
Provider Maggioli Formazione e Consulenza. Nr. evento 583/68335. Data 1/8/2013.
(10 crediti E.C.M.)

- FAD: “Management Sanitario.Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali: Gestione del rischio”
Provider Maggioli Formazione e Consulenza. Nr. evento 587/80584. Data 29/12/2013.
(10 crediti E.C.M.)

- FAD: “Amministrazione dei Sistemi Informatici in Diagnostica per Immagini l’Esperienza di AITASIT”
Provider ECM Service Srl. Nr. evento 62551. Data 19/2/2014.
(15 crediti E.C.M.)

- “La corretta gestione dei raggi X: attualità e futuro”
tenutosi il giorno 12/06/2014 a Como.
(6 crediti E.C.M.)

- FAD: ”Corso Radioprotezione – FAD 2014” Codice ID: 82379.1
in conformità al Decreto Direzione Generale Salute n. 954 del 10 febbraio 2014 quale attività del Piano Formativo relativo all’anno 2014.
(4,5 crediti E.C.M.)

- FAD: ”La ricerca clinica condotta in good clinical practice approfondimenti e applicazione delle normative di riferimento corso base – 0.1”. Evento formativo n. 184493
Provider Standard Contatto S.r.l. accreditamento n. 126 valido fino al 2017
(50 crediti E.C.M.)

- FAD: ”Corso di Formazione finalizzato alla radioprotezione dei pazienti in ottemperanza al d. Lgs. 187/00, Corso di aggiornamento quinquennale ai sensi del Dlgs. 187/00 e Decreto n. 11263 della Regione Lombardia per gli operatori delle attività complementari a bassa ed alta dose.”.
Codice ID: 110958.1
Provider Ospedale San Raffaele S.R.L. per l’anno 2017.
(4 crediti E.C.M.)

- FAD: ”Understanding Scientific Papers”.
Codice ID: 117019.1
Provider Ospedale San Raffaele S.R.L. per l’anno 2017.
(10 crediti E.C.M.)

- Corso BLS-D sanitari
Provider Italian Resuscitation Council tenutosi il giorno 11/10/2018.
(6,5 crediti E.C.M.)

- FAD: "Evoluzione ed ordine delle professioni sanitarie: storia, normativa e formazione."
FAD n° 259172 edizione n.1
Provider La Girella Cooperativa Sociale per l'anno 2019.
(50 crediti E.C.M.)

- FAD: "La telemedicina e la cura a distanza ai tempi del Covid-19 e nel nostro futuro: la responsabilità del medico in telemedicina."
FAD n° 295945, edizione n.1
Provider Axenso srl per l'anno 2020.
(3,6 crediti E.C.M.)

- FAD: "Compromissioni respiratorie e cardiovascolari nella Covid19: che cosa sappiamo?"
FAD n° 295396, edizione n.0
Provider Axenso srl per l'anno 2020.
(3,6 crediti E.C.M.)

- FAD: "Le relazioni interpersonali al tempo del Covid-19"
FAD n° 296558, edizione n.1
Provider Axenso srl per l'anno 2020.
(3,6 crediti E.C.M.)

- FAD: "COVID-19: uno "tsunami" per la presa in carico dei pazienti con patologie cardio-polmonari"
FAD n° 296676, edizione n.1
Provider Axenso srl per l'anno 2020.
(3,6 crediti E.C.M.)

- FAD: "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto"
FAD n° 292318, edizione n.1
Provider n.2224 Istituto Superiore Sanità per l'anno 2020.
(20,8 crediti E.C.M.)

- FAD: "Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19"
FAD n° 294967, edizione n.1
Provider n.2224 Istituto Superiore Sanità per l'anno 2020.
(6,5 crediti E.C.M.)

- FAD: "L'importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica"
FAD n° 289205, edizione n.1
Provider Axenso srl per l'anno 2020.
(50 crediti E.C.M.)

- Webinar FASTER-AITRI: "Nosce te ipsum – Apparecchiature Angiografiche e Sala Ibrida: tra conoscenza e competenza"
15 Ottobre 2020

- Webinar FASTER-AITRI: "Il COVID-19 in Radiologia Interventistica"
2 Novembre 2020

- Webinar Ordini TSRM PSTRP: "18° Congresso Nazionale TSRM"
7-8 Novembre 2020

- FAD: "Competenza e/è Resilienza"
ID ECM: 307695
Provider n.34 Consorzio Med3 per l'anno 2021.
(20 crediti E.C.M.)

- FAD: "L'esperienza ed il contributo delle professioni sanitarie TSRM e PSTRP durante la pandemia"
ID ECM: 1653-317023
Provider n.1653 Ordine TSRM e PSTRP di Napoli/AV/BN/CE e AITASIT per l'anno 2021.
(10 crediti E.C.M.)

- FAD: "Vaccination in frail people. Come contrastare la fragilità attraverso le vaccinazioni ai giorni nostri e durante la Pandemia da SARS-Cov-2"
ID ECM: 311859, edizione n.1
Provider n.449 Maya Idee Sud per l'anno 2021.
(18 crediti E.C.M.)

- FAD: "Imaging Otoradiologico – Parte I"
ID ECM: 309720, edizione n.1
Provider n.316 Eureka srl per l'anno 2021.
(5 crediti E.C.M.)

- FAD: "Malattie intestinali croniche: epidemiologia e nuove terapie"
ID ECM: 323717
Provider n.4164 Labor Medical srl per l'anno 2021.
(4,5 crediti E.C.M.)

- FAD: "Approccio integrato alla salute dell'osso. Update 2021"
ID ECM: 309849
Provider n. 4946 Axenso srl per l'anno 2021.
(10,5 crediti E.C.M.)

- FAD: "Infezioni da Covid-19: varianti, epidemiologia, terapie, vaccini e misure di contenimento"
ID ECM: 326148, edizione n.1
Provider n. 148 Biomedica srl per l'anno 2021.
(18 crediti E.C.M.)

- FAD: "PubMed: interfaccia e potenzialità di ricerca"
ID ECM: 326724, edizione n.1
Provider n. 2224 Istituto Superiore di Sanità per l'anno 2021.
(16 crediti E.C.M.)

- FAD: "Radioprotezione in Radiodiagnostica ai sensi del D.lgs 101/2020"
ID ECM: 164053.1
Provider Ospedale San Raffaele SRL per l'anno 2021.
(1 credito E.C.M.)

- FAD: "Corso sul D.Lgs. 231/2001 - Gruppo San Donato"
ID ECM: 160929.1
Provider Ospedale San Raffaele SRL per l'anno 2021.
(1 credito E.C.M.)

- FAD: "Radioprotezione in ambito sanitario. Novità introdotte dall'entrata in vigore del D.Lgs. 101/2020"
ID ECM: 2772-339822, edizione n.1
Provider n. 2772 Cooperativa Sociale "La Girella" ONLUS per l'anno 2022.
(25 crediti E.C.M.)

- FAD: "Metodologia della ricerca per TSRM"
ID ECM: 340296, edizione n. 1
Provider n. 3168 AITRI per l'anno 2022.
(8 crediti E.C.M.)

- "Advanced practices in radiography: management, clinical, education and research"
ID ECM: 176402, edizione n. 1
Provider Ospedale San Raffaele S.R.L. per l'anno 2022.
Tenutosi il giorno 5/11/2022 a Milano.
(5 crediti E.C.M.)

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI COME FACULTY MEMBER

- “10° Congresso Nazionale Federazione Nazionale Tecnici Sanitari di Radiologia Medica” tenutosi i giorni 5-6-7-8/10/2000 presso il Palazzo Vescovile di Rieti.
Relatore nella sessione interventistica con: “La calibrazione nei moderni sistemi QCA”.
- “I° Corso Nazionale di Radiologia Interventistica per TSRM - AITRI” tenutosi il giorno 26/5/2001 presso l’Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI).
Moderatore della sessione di Elettrofisiologia.
- “III° Corso Nazionale di Radiologia e Cardiologia Interventistica per TSRM - AITRI” tenutosi il giorno 10/5/2003 presso il Palazzo delle Stelline di Milano.
Moderatore della sessione di Elettrofisiologia.
(5 crediti E.C.M.)
- “IV° Corso Nazionale di Radiologia e Cardiologia Interventistica per TSRM - AITRI” tenutosi il giorno 29/5/2004 presso l’Hotel Sheraton di Genova.
Moderatore della sessione di Elettrofisiologia.
(4 crediti E.C.M.)
- “IX° Corso Nazionale di Radiologia e Cardiologia Interventistica per TSRM - AITRI” tenutosi il giorno 23/5/2009 a Milano.
Relatore nella sessione interventistica body con: “Il TSRM e la radioprotezione degli operatori nelle sale di interventistica: aspetti tecnico-operativi”.
(6 crediti E.C.M.)
- “XXX° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva” tenutosi i giorni 20-21-22-23/10/2009 a Bologna.
Relatore nel minicorso base con: “Radioprotezione: chi i preposti in sala angiografica e quali i metodi”.
(11 crediti E.C.M.)
- “X Congresso Nazionale AITRI di Radiologia e Cardiologia Interventistica” tenutosi il giorno 15/5/2010 presso il Grand Hotel Carpegna di Roma.
Relatore nella tavola rotonda con: “Radiologia Interventistica: chi garantisce la radioprotezione”
(4 crediti E.C.M.)
- “1° Congresso di Radiologia Muscolo Scheletrica Tecnici Sanitari di Radiologia Medica” tenutosi i giorni 8-9/10/2010 presso l’Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna.
Relatore nella tavola rotonda con: “Radioesposizione professionale: i rischi degli operatori sanitari”.
- “31° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva” tenutosi i giorni 19-20-21-22/10/2010 a Genova.
Relatore nel minicorso base con: “Radioprotezione: chi i preposti in sala angiografica e quali i metodi”.
- “Incontri radiologici: diagnosi e terapia delle patologie aneurismatiche ed osteoarticolari – dalla diagnostica all’interventistica”
Tenutosi il giorno 12/3/2011 presso l’A.C.O. San Filippo Neri di Roma.
Relatore nella sessione Radiologia Vascolare Interventistica con: “Radioesposizione professionale in Interventistica: problematiche e soluzioni”

- “XI Congresso Nazionale AITRI di Radiologia e Cardiologia Interventistica”
all’interno del “14° Congresso Nazionale TSRM – Tecnica, tecnologia e radioprotezione”
tenutosi i giorni 8-9/04/2011 a Riccione.
Relatore con: “Il TSRM e la radioprotezione degli operatori nelle sale di interventistica: aspetti tecnico-operativi”
(4 crediti E.C.M.)

- “Total Occlusion and Bifurcation Interventions 2011”
Tenutosi i giorni 15-16/09/2011 a Mirano (VE).
Relatore con: “La radioprotezione: impariamo a conoscerla ed applicarla”

- “32° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva”
tenutosi i giorni 11-12-13-14/10/2011 a Genova.
Moderatore nel Corso a Tema: “Il mezzo di contrasto: istruzioni per l’uso”
Componente del Panelist per i casi trasmessi dal vivo dall’Istituto Clinico Humanitas di Rozzano.

- “MEET 2011 Multidisciplinary European Endovascular Therapy”
tenutosi i giorni 1-3/12/2011 a Roma.
Relatore nella 4.a giornata paramedicale italo-francese con: “La radioprotezione degli operatori nelle sale di interventistica”

- “XII Congresso Nazionale AITRI – I International Meeting of Interventional Radiographers”
all’interno di Exposanità 2012 tenutosi il giorno 19/5/2012 a Bologna.
Moderatore della sessione di Radiologia Interventistica Cardiologica
(4 crediti E.C.M.)

- “Problematiche connesse alle esposizioni da radiazioni ionizzanti di operatori e pazienti in Radiologia Interventistica”: Incontro con le Associazioni Scientifiche
tenutosi il giorno 22/1/2013 presso l’Istituto Superiore di Sanità a Roma.
Relatore per l’Associazione Scientifica AITRI

- “Estimating organs cancer incidence related to patient radiation exposure following PCI for acute and chronic coronary total occlusion”
25th European Congress of Radiology, March 7-11, 2013 Vienna, Austria.
Oral presenter in the Scientific Session 914: Dose optimisation as daily challenge

- “15° Congresso Nazionale TSRM – Il TSRM e la persona: dai valori deontologici all’appropriatezza tecnica”
tenutosi i giorni 19-20-21/4/2013 a Riccione.
Moderatore Corso E: “Nuove frontiere nelle competenze del TSRM: update in Radiologia Interventistica e radioprotezione”.
Relatore con: “La Radioprotezione in Interventistica: stato dell’arte”
(9 crediti E.C.M.)

- “XIII Congresso Nazionale AITRI - II International Meeting of Interventional Radiographers”
tenutosi il giorno 19/10/2013 a Milano.
Moderatore della sessione: Formazione in Radiologia Interventistica.
Relatore con: “L’accesso radiale in Emodinamica: un passo avanti?”

- “MEDIT Health Innovation 2014: 3D Digital Days 3.0 – La Radioprotezione del Paziente”
Tenutosi il giorno 11/04/2014 a Vicenza.
Relatore con: “Problematiche dosimetriche in Radiologia Interventistica”

- “XIV Congresso Nazionale AITRI - III International Meeting of Interventional Radiographers”
all’interno di Dies Campanae 2014.
tenutosi il giorno 10/05/2014 a Napoli.
Moderatore della sessione: Ricerca e Formazione.

- 16° Congresso Nazionale della FNCP TSRM
tenutosi i giorni 17-18/04/2015 a Riccione (RN).
**Relatore con: “La dose e i rischi per gli operatori nelle procedure interventistiche” nella
sessione “La cultura della radioprotezione”**

- “XV Congresso Nazionale AITRI - IV International Meeting of Interventional Radiographers”
tenutosi il giorno 16/05/2015 a Milano.
Moderatore della sessione: Cardio.
(8 crediti E.C.M.)

- “XVI Congresso Nazionale AITRI - V International Meeting of Interventional Radiographers”
tenutosi il giorno 21/05/2016 a Firenze.
(8 crediti E.C.M.)

- “XVII Congresso Nazionale AITRI - VI International Meeting of Interventional Radiographers”
tenutosi il giorno 20/05/2017 a Milano.
Moderatore della sessione: Cardiovascolare.
(6,9 crediti E.C.M.)

- “Optimisation/dose management in the hybrid interventional suite”
European Congress of Radiology 2019, February 27 - March 3, 2019 Vienna, Austria.
Oral presenter in the Refresh Course 314: Hybrid imaging: the best of both worlds

- Webinar FASTER-AITRI: “Nosce te ipsum - Legge 101/2020: LDR e Pratiche Speciali”
8 Febbraio 2021
Special Guest Presenter: “I Livelli Diagnostici di Riferimento in Cardiologia Interventistica”

ABSTRACT A CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- “The role of contralateral opacification technique in the ricanalization of unfavorable chronic coronary total occlusion”
V.Tzifos, A.Dharmadhikari, I.Sheiban, F.Airoidi, G.Gimelli, D.Maccagni, C. Di Mario, A.Colombo. Hospital San Raffaele & Columbus. Athens, Greece.
The American Journal of Cardiology – 16/10/2000, pag. 116i. (Transcatheter Cardiovascular Therapeutics 2000 Poster Abstracts).
- “Carotid artery stenting in patients at high clinical risk of CEA complications: immediate and long-term outcome”
Moshiri Shahram, Francesco Liistro, Fabio Sgura, Goran Stankovic, Alaide Chieffo, Davide Maccagni, Carlo Di Mario, Takuro Takagi, Antonio Colombo. San Raffaele Hospital, Milan, Italy & Centro Cuore Columbus, Milan, Italy.
51st Annual Scientific Session American College of Cardiology 2001.
- “Percutaneous coronary intervention in the elderly: comparison on immediate and long-term clinical outcome between octogenarians versus septuagenarians”
Francesco Liistro, Sharham Moshiri, Goran Stankovic, Alfredo Castelli, Vassilis Spanos, Alaide Chieffo, Cristiano Sarais, Davide Maccagni, Carlo Di Mario, Antonio Colombo. San Raffaele Hospital, Milan, Italy & Centro Cuore Columbus, Milan, Italy.
51st Annual Scientific Session American College of Cardiology 2001.
- “Follow-up results following cutting balloon treatment of aggressive versus non-aggressive in-stent restenosis (ISR)”
Vassilis Spanos, Shahram Moshiri, Cristiano Sarais, Francesco Liistro, Alfredo Castelli, Matteo Montorfano, Carlo Briguori, Goran Stankovic, Davide Maccagni, Carlo Di Mario, Antonio Colombo. Ospedale San Raffaele, Milano, Italy & Centro Cuore Columbus, Milano, Italy.
Emodinamica – Organo ufficiale del GISE Società Italiana di Cardiologia Invasiva
Luglio/Settembre 2001 Numero 26 Suppl., pagg. 39-40.
- “Coronary intervention in the elderly: comparison on immediate and long-term clinical outcome between octogenarians versus septuagenarians”
Francesco Liistro, Carlo Di Mario, Sharham Moshiri, Alaide Chieffo, Cristiano Sarais, Davide Maccagni, Vittorio Romano, Matteo Montorfano, Mauro Carlino, Antonio Colombo. Ospedale San Raffaele, Milano, Italy & Centro Cuore Columbus, Milano, Italy.
Emodinamica – Organo ufficiale del GISE Società Italiana di Cardiologia Invasiva
Luglio/Settembre 2001 Numero 26 Suppl., pag. 40.
- “Carotid artery stenting in patients at high clinical risk of CEA complications: immediate and long-term outcome”
Moshiri Shahram, Francesco Liistro, Carlo Di Mario, Alaide Chieffo, Cristiano Sarais, Davide Maccagni, Vittorio Romano, Matteo Montorfano, Mauro Carlino, Antonio Colombo. Ospedale San Raffaele, Milano, Italy & Centro Cuore Columbus, Milano, Italy.
Emodinamica – Organo ufficiale del GISE Società Italiana di Cardiologia Invasiva
Luglio/Settembre 2001 Numero 26 Suppl., pagg. 41-42.
- “Diffuse in-stent restenosis: is it a malignant disease? Long term clinical outcome following percutaneous coronary intervention for recurrent in-stent re-stenosis”
Alaide Chieffo, Francesco Liistro, Goran Stankovic, Carlo Di Mario, Sharham Moshiri, Matteo Montorfano, Davide Maccagni, Vittorio Romano, Remo Albiero, Antonio Colombo. Ospedale San Raffaele, Milano, Italy & Centro Cuore Columbus, Milano, Italy.
Emodinamica – Organo ufficiale del GISE Società Italiana di Cardiologia Invasiva
Luglio/Settembre 2001 Numero 26 Suppl., pag. 42.

- “First clinical experience with a paclitaxel-derivate eluting polymer-stent system implation for in-stent restenosis: immediate and long term clinical and angiographic outcome”
*Francesco Liistro, Goran Stankovic, Carlo Di Mario, Alaide Chieffo, Sharham Moshiri, Matteo Montorfano, Mauro Carlino, Paolo Pagnotta, **Davide Maccagni**, Vittorio Romano, Remo Albiero, Antonio Colombo.* Ospedale San Raffaele, Milano, Italy & Centro Cuore Columbus, Milano, Italy.
Emodinamica – Organo ufficiale del GISE Società Italiana di Cardiologia Invasiva
Luglio/Settembre 2001 Numero 26 Suppl., pag. 58.
- “Carotid Artery stenting in paitients at high Clinical risk of CEA Complications: Immediate and Long-term Outcome”
*M Shahram, F.Liistro, F.Sgura, G Stankovic, A.Chieffo, **D.Maccagni**, C.Di Mario, T.Takagi, A.Colombo.*
ACC 2002, 51st Annual Scientific Session of the American College of Cardiology. *J Am Coll Cardiol* 2002; 39 (Suppl A): 30 A.
- “Coronary intervention in the elderly: comparison on immediate and long-term clinical outcome between octogenarians versus septuagenarians”
*F.Liistro, A.Chieffo, C.Sarais, C.Di Mario, F.Sgura, A.Castelli, **D.Maccagni**, A.Colombo.* San Raffaele Hospital, Milan, Italy & Centro Cuore Columbus, Milan, Italy.
ESC (European Society of Cardiology) Congress 2002.
- “Emergency stenting for stroke after carotid endarterectomy”
*F.Liistro, A.Chieffo, G.Stankovic, C.Di Mario, M.Montorfano, C.Briguori, R.Chiesa, C.Cecere, **D.Maccagni**, A.Colombo.* San Raffaele Hospital, Milan, Italy & Emo Centro Cuore Columbus, Milan, Italy.
The American Journal of Cardiology – 24/9/2002, pag. 30H. (Transcatheter Cardiovascular Therapeutics 2000 Oral Abstracts).
- “Long-term results of stenting after optimal lesion debulking (SOLD) Registry”
*A.Chieffo, G.Stankovic, C.Briguori, F.Liistro, M.Montorfano, C.Sarais, N.Corvaja, R.Rogacka, **D.Maccagni**, A.Colombo.* San Raffaele Hospital, Milan, Italy & Emo Centro Cuore Columbus, Milan, Italy.
The American Journal of Cardiology – 24/9/2002, pag. 110H. (Transcatheter Cardiovascular Therapeutics 2000 Poster Abstracts).
- “Mechanism of late in-stent restenosis following a paclitaxel-derivate eluting polymer-stent system implantation in humans”
*F.Liistro, R.Virmani, G.Stankovic, A.Chieffo, M.Montorfano, C.Briguori, G.Dell’Antonio, D.Tavano, **D.Maccagni**, A.Colombo.* San Raffaele Hospital, Milan, Italy; Departement of Cardiovascular Pathology, Washington, DC; Emo Centro Cuore Columbus, Milan, Italy.
Emodinamica – Organo ufficiale del GISE Società Italiana di Cardiologia Invasiva
Luglio/Settembre 2002 Numero 30 Suppl., pagg. 27-28.
- “Long-term results of stenting after optimal lesion debulking (SOLD) Registry”
*A.Chieffo, G.Stankovic, F.Liistro, M.Montorfano, F.Airoldi, C.Sarais, D.Tavano, V.Spanos, **D.Maccagni**, A.Colombo.* San Raffaele Hospital, Milan, Italy & Emo Centro Cuore Columbus, Milan, Italy.
Emodinamica – Organo ufficiale del GISE Società Italiana di Cardiologia Invasiva
Luglio/Settembre 2002 Numero 30 Suppl., pag. 29.
- “Emergency stenting for Stroke After Carotid Endoarterectomy”
*F.Liistro, A.Chieffo, G.Stankovic, C.Di Mario, M.Montorfano, C.Briguori, R.Chiesa, C.Cecere, **D.Maccagni**, A.Colombo.*
2002 Transcatheter Cardiovascular Therapeutics. *Am J Cardiol* 2002; 90(suppl 6A): 3H.

- "Mechanism of late in-stent restenosis following a paclitaxel-derivate eluting polymer-stent system implantation in humans"
F.Liistro, R.Virman, G.Stankovic, A.Chieffo, M.Montorfano, C.Briguori, G.Dell'Antonio, D.Tavano, D.Maccagni, A.Colombo.
XXIII Congresso della Società Italiana di Cardiologia Invasiva -GISE. *Emodinamica* 2002 (Suppl.30): Pag. 27.
- "Long-term results of stenting after optimal lesion debulking (SOLD Registry)"
A.Chieffo, G.Stankovic, F.Liistro, M.Montorfano, F.Airoldi, C.Sarais, D.Tavano, V.Spanos, D.Maccagni, A.Colombo.
XXIII Congresso della Società Italiana di Cardiologia Invasiva -GISE. *Emodinamica* 2002 (Suppl.30): Pag. 29.
- "Early and Midterm Results of Cypher Stents in Unprotected Left Main Coronary Arteries"
A.Chieffo, D.Orlic, F.Airoldi, I.Michev, M.Montorfano, N.Corvaja, G.W.Mikhail, D.Tavano, D.Maccagni, A.Colombo.
ACC 2004, 53th Annual Scientific Session of the American College of Cardiology. *J Am Coll Cardiol* 2004 Vol.43, N.5 (Suppl A); 21A: 1116-8.
- "Early and mid-term results of drug-eluting stent implantation in the unprotected left main coronary artery"
A.Chieffo, E.Tsagalou, I.Iakovou, F.Airoldi, R.Rogacka, M.Montorfano, G.Sangiorgi, G.Melzi, I.Michev, D.Maccagni, A.Colombo.
Am J Cardiol 2004; Vol 94, N.6 (Suppl): TCT-4.
- "Early and mid-term results of drug-eluting stents implantation in unprotected left main"
A.Chieffo, E.Bonizzoni, F.Airoldi, M.Montorfano, I.Michev, G.Sangiorgi, M.Carlino, G.Vitrella, G.Melzi, D.Maccagni, A.Colombo.
XXV GISE National Congress (Naples, 6-9 October 2004) – 89.
- "Estimating organs cancer incidence related to patient radiation exposure following PCI for acute and chronic coronary total occlusion"
C. Godino and D. Maccagni, S. Galaverna, A.G. Pavon, M. Ancona, A. Chieffo, M. Carlino, A. Cappelletti, A. Margonato, A. Colombo (Milan, IT)
European Society of Cardiology Congress 2012 (Munich, 25-29 August) Abstract n.2988.
Oral Communication.
- "Estimating organs cancer incidence related to patient radiation exposure following PCI for acute and chronic coronary total occlusion"
D. Maccagni, C. Godino, S. Galaverna, A.G. Pavon, M. Ancona, D. Regazzoli, A. Chieffo, M. Carlino, L. Lauretta, G. Viani, A. Cappelletti, A. Margonato, A. Colombo (Milano)
33° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva
tenutosi i giorni 3-4-5/10/2012 a Genova. Oral Communication.
- "Estimating organs cancer incidence related to patient radiation exposure following PCI for acute and chronic coronary total occlusion"
D. Maccagni, C. Godino, S. Galaverna, A.G. Pavon, D. Regazzoli, M. Ancona, L. Lauretta, G. Viani, A. Chieffo, M. Carlino, A. Cappelletti, A. Margonato, A. Colombo
72° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia
tenutosi i giorni 15-17/12/2012 a Roma. Oral Communication.
- Abstract B600: "Estimating organs cancer incidence related to patient radiation exposure following PCI for acute and chronic coronary total occlusion"
D. Maccagni
25th European Congress of Radiology (ECR 2013), March 7-11, 2013 Vienna, Austria. Oral Communication.

- Abstract B1017: “An investigation into cardiologists' opinion/awareness of radiation risk as part of routine patient consent for cardiac interventional procedures”
*I. Banerjee, J. McNulty, D. Catania, **D. Maccagni**, L. Masterson, J.L. Portelli, L.A. Rainford*
27th European Congress of Radiology (ECR 2015), March 4-8, 2015 Vienna, Austria. Oral Communication.
- Abstract TCT-314: “Implementation of noise reduction technology to reduce patient radiation dose in chronic total occlusion percutaneous coronary interventions: a propensity-matched analysis”
***Davide Maccagni**, Susanna Benincasa, Barbara Bellini, Luciano Candilio, Enrico Poletti, Mauro Carlino, Antonio Colombo, Lorenzo Azzalini*
Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT 2017, 30 October- 4 November, 2017 Denver, Colorado. Moderated Poster.
- Abstract TCT-26: “Recanalization of Chronic Total Occlusions in Patients with vs. without Chronic Kidney Disease: the Impact of Contrast-Induced Acute Kidney Injury”
*Lorenzo Azzalini, Soledad Ojeda, Ozan Demir, Joseph Dens, Masaki Tanabe, Alessio La Manna, Susanna Benincasa, Barbara Bellini, Enrico Poletti, **Davide Maccagni**, Francisco Hidalgo, Joren Maeremans, Giacomo Gravina, Corrado Tamburino, Manuel Pan, Mauro Carlino and Antonio Colombo*
Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT 2018, 21-25 September, 2018 San Diego, California.
- Abstract TCT-126: “Percutaneous coronary intervention of chronic total occlusions is not associated with a higher risk for contrast-induced nephropathy compared to revascularization of non-occlusive stenoses”
*Ozan Demir, Francesca Lombardo, Enrico Poletti, Alessandra Laricchia, Alessandro Beneduce, **Davide Maccagni**, Massimo Slavich, Francesco Giannini, Mauro Carlino, Alberto Margonato, Alberto Cappelletti, Antonio Colombo and Lorenzo Azzalini*
Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT 2018, 21-25 September, 2018 San Diego, California.
- Abstract TCT-128: “Contrast-Induced Acute Kidney Injury after Percutaneous Coronary Intervention: Comparison of Five Contrast Media”
*Lorenzo Azzalini, Luz Maria Vilca, Francesca Lombardo, Enrico Poletti, Alessandra Laricchia, **Davide Maccagni**, Ozan Demir, Massimo Slavich, Francesco Giannini, Mauro Carlino, Alberto Margonato, Alberto Cappelletti and Antonio Colombo*
Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT 2018, 21-25 September, 2018 San Diego, California.
- Abstract TCT-594: “Rotational atherectomy and the risk for contrast-induced nephropathy”
*Ozan Demir, Francesca Lombardo, Enrico Poletti, Alessandra Laricchia, Alessandro Beneduce, **Davide Maccagni**, Massimo Slavich, Francesco Giannini, Mauro Carlino, Alberto Margonato, Alberto Cappelletti, Antonio Colombo and Lorenzo Azzalini*
Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT 2018, 21-25 September, 2018 San Diego, California.
- Abstract TCT-595: “Ultra-Low Contrast Percutaneous Coronary Intervention to Minimize the Risk for Contrast-Induced Acute Kidney Injury in Patients with Severe Chronic Kidney Disease”
*Lorenzo Azzalini, Alessandra Laricchia, Damiano Regazzoli, Barbara Bellini, Daisuke Hachinohe, Satoru Mitomo, Ozan Demir, Enrico Poletti, **Davide Maccagni** and Antonio Colombo*
Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT 2018, 21-25 September, 2018 San Diego, California.

- Abstract TCT-848: “Comparison between Conventional Access Site Approach and Fully Trans-Wrist Approach for Chronic Total Occlusion Percutaneous Coronary Intervention: the Minimalistic Hybrid Approach”
*Lorenzo Azzalini, Enrico Poletti, Carlo Zivelonghi, Ozan Demir, Susanna Benincasa, Barbara Bellini, **Daide Maccagni**, Mauro Carlino, Antonio Colombo and Pierfrancesco Agostoni*
Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT 2018, 21-25 September, 2018 San Diego, California.

- Abstract A-0112: “Optimisation/dose management in the hybrid interventional suite”
D. Maccagni
European Congress of Radiology 2019, February 27 - March 3, 2019 Vienna, Austria. Oral Communication

PUBBLICAZIONI SU GIORNALI SENZA PEER REVIEW

- “La calibrazione nei moderni sistemi QCA (Quantitative Coronary Arteriography)”.
D.Maccagni. IRCCS San Raffaele Milano.
Rassegna Tecnica di Radiologia Medica.
Organo Ufficiale Federazione Nazionale Collegi Tecnici Sanitari di Radiologia Medica.
Anno 13, N.42-2000, Pagg. 46-51.
- “Il Tecnico Sanitario di Radiologia è una professione che si evolve: consapevolezza, aree di sviluppo e criticità”
D. Catania, D. Maccagni
Professional Radiographer Journal, Sep 2012, pagg.12-15.

PUBBLICAZIONI SU GIORNALI CON PEER REVIEW

- “Carotid artery stenting in patients at high clinical risk of CEA complications: immediate and long-term outcome”
*Moshiri Shahram, Francesco Liistro, Fabio Sgura, Goran Stankovic, Alaide Chieffo, **Davide Maccagni**, Carlo Di Mario, Takuro Takagi, Antonio Colombo*
Journal of the American College of Cardiology 03/2002; 39:30-30.
- “Early and mid-term results of cypher stents in unprotected left main”
*Alaide Chieffo, Dejan Orlic, Flavio Airoidi, Iassen Michev, Matteo Montorfano, Nicola Corvaja, Ghada W Mikhail, **Davide Maccagni**, Antonio Colombo*
Journal of the American College of Cardiology 03/2004; 43(5).
- “A 'modified crossover technique' for vascular access management in high-risk patients undergoing transfemoral transcatheter aortic valve implantation”
*Buchanan Gill Lousie, Chieffo Alaide, Montorfano Matteo, **Maccagni Davide**, Maisano Francesco, Latib Azeem, Covello Remo Daniel, Grimaldi Antonio, Alfieri Ottavio, Colombo Antonio*
Catheter Cardiovasc Interv 2013;81:579-583. doi: 10.1002/ccd.24380.
- “A Comparison of the Femoral and Radial Crossover Techniques for Vascular Access Management in Transcatheter Aortic Valve Implantation: The Milan Experience”
*Helen Curran, MD, FRCPC; Alaide Chieffo, MD; Gill Louise Buchanan, MBChB; Chiara Bernelli, MD; Matteo Montorfano, MD; Francesco Maisano, MD; Azeem Latib, MD; **Davide Maccagni, RT**; Mauro Carlino, MD; Filippo Figini, MD; Micaela Cioni, MD; Giovanni La Canna, MD; Remo Daniel Covello, MD; Annalisa Franco, MD; Chiara Gerli, MD; Ottavio Alfieri, MD and Antonio Colombo, MD*
Catheter Cardiovasc Interv 2014;83:156-161. doi: 10.1002/ccd.24913.
- “New-Generation Drug-Eluting Stent Experience in the Percutaneous Treatment of Unprotected Left Main Coronary Artery Disease: The NEST Registry.”
*Bernelli Chiara, Chieffo Alaide, Buchanan Gill Lousie, Montorfano Matteo, Carlino Mauro, Latib Azeem, Figini Filippo, Takagi Kensuke, Naganuma Toru, **Maccagni Davide**, Colombo Antonio.*
J Invasive Cardiol 2013;25:269-275.
- “How should I treat a left main spontaneous dissection involving left anterior descending artery, intermediate branch artery and left circumflex artery?”
*Chiara Bernelli, MD; Silvia Ajello, MD; Daniela Piraino, MD; Alaide Chieffo, MD; Matteo Montorfano, MD; **Davide Maccagni, RT**; Alessandro Durante, MD; Francesco Maria Sacco, MD; Alberto Margonato, MD; Antonio Colombo, MD, FESC, FACC, FSCAI.*
EuroIntervention 2013;9:285-289. doi: 10.4244/EIJV9I2A45.
- “A new tool to manage side-branch occlusion after covered-stent implantation for vascular complications: the neocarina reconstruction technique.”
*Chiara Bernelli, MD, Francesco Maisano, MD, Alaide Chieffo, MD, Matteo Montorfano, MD, Jaclyn Chan, MBBS, **Davide Maccagni, RT**, Antonio Colombo, MD*
JACC Cardiovasc Interv 2013;6:893-894. doi: 10.1016/j.jcin.2013.02.021.
- “Estimating Incidence of Organ Cancer Related to PCI Radiation Exposure in Patients Treated For Acute and Chronic Total Occlusions.”
Cosmo Godino, MD, **Davide Maccagni, RT***, Anna Giulia Pavon, MD, Giacomo Viani, MS, Alberto Cappelletti, MD, Alberto Margonato, MD, Antonio Colombo, MD*
J Invasive Cardiol 2013;25:441-445.
*Joint First Authors

- “Radiation Exposure and Contrast Agent Reduction During Transcatheter Aortic Valve Implantation: An Ongoing Experience.”
Davide Maccagni, RT; Cosmo Godino, MD; Azeem Latib, MD; Morena Mancin, RT; Alaide Chieffo, MD; Alberto Margonato, MD; Antonio Colombo, MD
J Invasive Cardiol 2016;28:459-465.
- “Analysis of a Low Dose Protocol to Reduce Patient Radiation Exposure During Percutaneous Coronary Interventions.”
Davide Maccagni, RT; Cosmo Godino, MD; Azeem Latib, MD; Lorenzo Azzalini, MD, PhD, MSc; Vittorio Pazzanese, MD; Alaide Chieffo, MD; Alberto Margonato, MD; Antonio Colombo, MD
Am J Cardiol 2017;119:203-209. doi: 10.1016/j.amjcard.2016.09.044
- “Outcomes of a novel thin-strut bioresorbable-polymer sirolimus-eluting stent in patients with chronic total occlusions: A multicenter registry.”
Azzalini L, Demir OM, Gasparini GL, Grancini L, La Manna A, Ojeda S, Benincasa, S, Bellini B, Poletti E, Maccagni D, Soldi M, Iannetta L, Trabattoni D, Gravina G, Hidalgo F, Giannini F, Pan M, Tamburino C, Bartorelli AL, Reimers B, Godino C, Carlino M, Colombo A.
Int J Cardiol. 2018 Jan 31. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.01.115.
- “Noise reduction technology reduces radiation dose in chronic total occlusions percutaneous coronary intervention: a propensity score-matched analysis.”
Maccagni D, Benincasa S, Bellini B, Candilio L, Poletti E, Carlino M, Colombo A, Azzalini L.
Int J Cardiovasc Imaging. 2018 Mar 23. doi: 10.1007/s10554-018-1343-z.
- “Implementation of a Low Frame-Rate Protocol and Noise-Reduction Technology to Minimize Radiation Dose in Transcatheter Aortic Valve Replacement.”
Maccagni D, Candilio L, Latib A, Godino C, Chieffo A, Montorfano M, Colombo A, Azzalini L.
J Invasive Cardiol 2018;30(5):169-175.
- “Incidence of contrast-induced acute kidney injury in a large cohort of all-comers undergoing percutaneous coronary intervention: Comparison of five contrast media.”
Azzalini L, Vilca LM, Lombardo F, Poletti E, Laricchia A, Beneduce A, Maccagni D, Demir OM, Slavich M, Giannini F, Carlino M, Margonato A, Cappelletti A, Colombo A.
Int J Cardiol. 2018 Sep 1. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.08.097.
- “Recanalization of Chronic Total Occlusions in Patients With vs Without Chronic Kidney Disease: The Impact of Contrast-Induced Acute Kidney Injury.”
Azzalini L, Ojeda S, Demir OM, Dens J, Tanabe M, La Manna A, Benincasa S, Bellini B, Poletti E, Maccagni D, Hidalgo F, Chavarría J, Maeremans J, Gravina G, Micciché E, D'Agosta G, Venuti G, Tamburino C, Pan M, Carlino M, Colombo A.
Can J Cardiol. 2018 Oct;34(10):1275-1282. doi: 10.1016/j.cjca.2018.07.012.
- “Contrast-induced nephropathy after percutaneous coronary intervention for chronic total occlusion versus non-occlusive coronary artery disease.”
Demir OM, Lombardo F, Poletti E, Laricchia A, Beneduce A, Maccagni D, Slavich M, Giannini F, Carlino M, Margonato A, Cappelletti A, Colombo A, Azzalini L.
Am J Cardiol. 2018 Sep 8. doi: 10.1016/j.amjcard.2018.08.022.
- “Ultra-Low Contrast Percutaneous Coronary Intervention to Minimize the Risk for Contrast-Induced Acute Kidney Injury in Patients With Severe Chronic Kidney Disease.”
Azzalini L, Laricchia A, Regazzoli D, Mitomo S, Hachinohe D, Bellini B, Demir OM, Poletti E, Maccagni D, Colombo A.
J Invasive Cardiol. 2019 Jun;31(6):176-182.

- “Risk of contrast-induced nephropathy in patients undergoing complex percutaneous coronary intervention”
*Azzalini L, Poletti E, Lombardo F, Laricchia A, Beneduce A, Moscardelli S, Bellini B, **Maccagni D**, Cappelletti A, Ancona MB, Carlino M, Chieffo A, Colombo A, Montorfano M.*
Int J Cardiol. 2019 Sep 1;290:59-63. doi: 10.1016/j.ijcard.2019.04.043.

- “An Investigation of Procedural Radiation Dose Level Awareness and Personal Training Experience in Communicating Ionizing Radiation Examinations Benefits and Risks to Patients in Two European Cardiac Centers”
*Ipshita Banerjee, Jonathan P McNulty, Diego Catania, **Davide Maccagni**, Liz Masterson, Jonathan L Portelli, Lousie Rainford.*
Health Phys. 2019 Jul;117(1):76-83. doi: 10.1097/HP.0000000000001049.

- “Rotational atherectomy-based percutaneous coronary intervention and the risk of contrast-induced nephropathy”
*Demir OM, Poletti E, Lombardo F,3, Laricchia A, Beneduce A, **Maccagni D**, Cappelletti A, Colombo A, Bellini B, Ancona MB, Carlino M, Chieffo A, Montorfano M, Azzalini L.*
Minerva Cardioangiol. 2020 Feb 25. doi: 10.23736/S0026-4725.20.05099-9.

- “Systematic fluoroscopic-echocardiographic fusion imaging protocol for transcatheter edge-to-edge mitral valve repair intraprocedural monitoring”
*Francesco Melillo, Andrea Fisicaro, Stefano Stella, Francesco Ancona, Cristina Capogrosso, Giacomo Ingallina, **Davide Maccagni**, Vittorio Romano, Stefania Ruggeri, Cosmo Godino, Azeem Latib, Matteo Montorfano, Antonio Colombo, Eustachio Agricola.*
J Am Soc Echocardiogr. 2021 Jan 13. doi: 10.1016/j.echo.2021.01.010.

- “Impact of Different Measures of Body Size on the Radiation Dose During Coronary Angiography and Percutaneous Coronary Intervention: Results from a Large Single Center Cohort”
*Monica Verdoia, MD, PhD, Pierpaolo Pìpan, RT, Orazio Viola, MD, Marta Francesca Brancati, MD, PhD, Sara La Cognata, RT, Francesca Novara, RT, Filippo Bristot, RT, Giuseppina D’Amico, RN, Cinzia Ravetto, RN, Massimo Fusco, RN, Paolo Giachino, RN, Manuela Tonella, RN, **Davide Maccagni, RT**, Pier Luigi Solda, MD, and Marco Marcolongo, MD.*
Angiology. 2022 Jan 20. doi: 10.1177/00033197211053133.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Milano, 28/12/2022