

**INFORMAZIONI PERSONALI** Andrea Coppola

Indirizzo: [REDACTED]

Tel: [REDACTED]

e-mail: andrea.coppola@asst-settelaghi.it | [REDACTED]

Sesso: Maschile | Data di nascita: [REDACTED] | Nazionalità: Italiana

**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE**

**16/12/2019 - Oggi** **Dirigente Medico a tempo indeterminato - Specialista in Radiodiagnostica**  
 Struttura Complessa Radiologia Varese  
 Azienda Socio Sanitaria Territoriale dei Sette Laghi - Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi  
 viale Borri 57 - 21100 Varese  
 Specialista Radiologo con impiego in tutti i settori della disciplina, ed in particolare in imaging  
 prostatico ed uro-genitale.

**Ottobre 2015 – Dicembre 2019** **Medico specializzando in Radiodiagnostica**  
 presso l'Università degli studi dell'Insubria – Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese.

- **Imaging diagnostico** (Radiologia convenzionale e contrastografica; ecografia; tomografia computerizzata; risonanza magnetica; MOC);
- **Radfologia d'urgenza** (body imaging nelle urgenze e nelle emergenze radiologiche).
- **Radiologia Interventistica**
  - o procedure angiografiche in ambito non neurologico.
  - o procedure biotiche e posizionamento di drenaggi (cone-beamCT ed ecoguidate, plurimi distretti).
  - o interventistica biliare ed urologica;
  - o reperibilità notturne feriali e festive per urgenze ed emergenze di interesse interventistico.
- **Imaging prostatico ed uro-genitale**
  - o Ho seguito per pressoché la tutta la durata del corso di Specializzazione tutti gli studi di RM multiparametrica della prostata eseguiti in Sede.
  - o Ho personalmente seguito ed eseguito per un periodo di circa 2 anni tutte le biopsie prostatiche di fusione RM-US eseguite in Sede;
- **Neuroradiologia;**
- **Imaging oncologico integrato CECT-PET;**
- **Ottimizzazione protocolli di studio in RM e TC:**
  - o ho sviluppato protocolli di studio oncologici e per emergenza-urgenza sul tomografo della Medicina Nucleare per l'avvio delle procedure combinate di TC-PET con m.d.c. su tomografo TC-PET Siemens Biograph 40.
  - o ho sviluppato i protocolli di studio su tomografo TC GE Revolution EVO installato in DEA.
  - o ho sviluppato i protocolli di studio per la RM multiparametrica della prostata su tomografo RM Siemens MAGNETOM Avanto<sup>fit</sup> 1,5 T.

presso l'Università degli studi dell'Insubria – Ospedale Filippo del Ponte, Varese.

- **Radiologia pediatrica.**

**Luglio 2017 – Oggi** **Reviewer**  
 presso European Radiology;

**Sett. 2014 – Luglio 2015** **Medico frequentante volontario**  
 presso il dipartimento di Radiologia, Ospedale San Raffaele di Milano (OSR) - Unità di Imaging a Risonanza Magnetica e di Radiologia Interventistica (prof. Alessandro Del Maschio – prof. Francesco De Cobelli).

**Marzo-Settembre 2015** **Medico Sostituto presso studi di Medicina Generale**  
 presso gli studi medici dei Dr. Silvia Mugga, Milano; Dr. Andrea Carlo Mangiagalli, Pioltello (MI); Dr. Lisa Iervese, Pioltello (MI); Dr. Laura Frosali, Milano; Dr. Ada Paciocco, Peschiera Borromeo (MI).

**16 Feb. – 6 Mar. 2015** **Medico frequentante volontario**  
 presso studio medico di medicina generale del dott. Andrea Carlo Mangiagalli, Pioltello (MI).

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE

- 03/12/2019 **Specializzazione in Radiologia**  
conseguita con votazione 70/70 e lode presso l'Università degli Studi dell'Insubria.  
Titolo della Tesi: "Valore Aggiunto dell'Imaging 3D T2W nello Studio RM della Prostata: Applicazioni in Corso di Biopsia Prostatica di Fusione".  
Relatore: Prof. Eugenio A. Genovese.  
Correlatore: Dr.ssa M.G. Angeretti – Dr. F. Fontana.
- 17/02/2015 **Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Milano**  
al n.44035 (Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo nel Febbraio 2015 presso l'università Vita-Salute San Raffaele di Milano. Votazione finale 269/270)
- 23/07/2014 **Laurea in Medicina e Chirurgia**  
laureato in corso con votazione 110/110 e lode presso l'università Vita-Salute San Raffaele di Milano.  
Titolo della Tesi: "Valore Predittivo Negativo della risonanza magnetica multiparametrica nella diagnosi del tumore prostatico".  
Relatore: Chiar.mo Prof. Alessandro Del Maschio.  
Correlatore: Chiar.mo Prof. Francesco De Cobelli.
- 01/07/2008 **Diploma di Maturità Scientifica**  
conseguito presso il liceo scientifico statale "E. Fermi" di Ragusa, sezione sperimentale per l'insegnamento approfondito di matematica e fisica, con votazione finale di 89/100.

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

Indicatori bibliometrici Citazioni (ultimi 5 anni): 29  
(da Scopus) Indice H (ultimi 5 anni): 3

- Pubblicazioni
- Macchi E, Fontana F, Beneventi A, Curti M, Tagliaferri C, Casamassima N, Coppola A, Piffaretti G, Tozzi M, Genovese EA, Piacentino F. Efficacy of Primary Stent-Graft Placement in the Treatment of Vascular Access Graft Outflow Tract Stenosis. *Vasc Endovascular Surg.* 2019 Sep 19;1538574419873176. doi: 10.1177/1538574419873176.
  - Ierardi AM, Petrillo M, Fumarola EM, Coppola A, Angileri SA, Garanzini E, Silipigni S, Pesapane F, Marconi AM, Carrafiello G. Percutaneous microwave ablation of uterine fibroids: correlation between shrinkage and trend symptoms. *Minim Invasive Ther Allied Technol.* 2019 Sep 25;1-7. doi: 10.1080/13645706.2019.1668417.
  - Coppola A, Piacentino F, Macchi E, De Marchi G, Ierardi AM, Carrafiello G, Fontana F. First use of a scoring balloon to perform Oddi sphincteroplasty for biliary stones. *Ann Gastroenterol.* 2019;32(4):416-418. doi: 10.20524/aog.2019.0380.
  - Ierardi AM, Petrillo M, Coppola A, Angileri SA, Galassi A, Padovano B, Volpi A, Cozzolino M, Carrafiello G. Percutaneous microwave ablation of renal angiomyolipomas in tuberous sclerosis complex to improve the quality of life: preliminary experience in an Italian center. *Radiol Med.* 2019 Mar;124(3):176-183. doi: 10.1007/s11547-018-0967-3.
  - Fontana F, Coppola A, Ossola C, Beneventi A, Macchi E, Fugazzola C. Hypoplasia of right renal vein with aberrant drainage into ipsilateral spermatic vein: Case report. *Radiol Case Rep.* 2018 Oct 31;14(2):156-159. doi: 10.1016/j.radcr.2018.10.011.
  - Ierardi AM, Biondetti P, Coppola A, Fumarola EM, Biasina AM, Alessio Angileri S, Carrafiello G. Percutaneous microwave thermosphere ablation of pancreatic tumours. *Gland Surg.* 2018 Apr;7(2):59-66. doi: 10.21037/gs.2017.11.05.
  - Carrafiello G, Coppola A, De Marchi G, Fontana F, Piacentino F, Petrillo M, Taborelli A, Angileri SA, Xhepa G, Macchione N, Bacuzzi A, Marconi A, Ierardi AM. Trans-Urethral Ureteral Stent Replacement Technique (TRUST): 10-Year Experience in 1168 Patients. *Cardiovasc Intervent Radiol.* 2018 Apr;41(4):610-617. doi: 10.1007/s00270-017-1854-3.
  - Piacentino F, Fontana F, Micieli C, Angeretti MG, Cardim LN, Coppola A, Molinelli V, Piffaretti G, Novario R, Fugazzola C. Nonenhanced MRI planning for endovascular repair of abdominal aortic aneurysms: comparison with contrast-enhanced CT angiography. *Vasc Endovascular Surg.* 2018 Jan;52(1):39-45. doi: 10.1177/1538574417740508.
  - Ierardi AM, Pappalardo V, Liu X, Wu CW, Anuwong A, Kim HY, Liu R, Lavazza M, Inversini D, Coppola A, Floridi C, Boni L, Carrafiello G, Dionigi G. Usefulness of CBCT and guidance software for percutaneous embolization of a lymphatic leakage after thyroidectomy for cancer. *Gland Surg.* 2016 Dec;5(6):633-638. doi: 10.21037/gs.2016.12.13.
  - Ierardi AM, Coppola A, Lucchina N, Carrafiello G. Treatment of lung tumours with high-energy microwave ablation: a single-centre experience. *Med Oncol.* 2017 Jan;34(1):5.
  - Giganti F\*, Coppola A\*, Ambrosi A, Ravelli S, Esposito A, Freschi M, Briganti A, Scattoni V, Salonia A, Gallina A, Dehò F, Cardone G, Balconi G, Gaboardi F, Montorsi F, Maschio AD, De Cobelli F. Apparent diffusion coefficient in the evaluation of side-specific

**extracapsular extension in prostate cancer: Development and external validation of a nomogram of clinical use.** Urol Oncol. 2016 Jul;34(7):291.e9-291.e17. doi: 10.1016/j.urolonc.2016.02.015. \*These authors equally contributed to this work.

- Capitoli di libri - Ierardi AM, Pesapane F, Lucchina N, Coppola A, Piacentino F, Sacrini A, Angileri SA, Carrafiello G. **Injuries of the Limbs in Polytrauma: Upper and Lower Limbs.** In: Miele V, Trinci M. Diagnostic Imaging in Polytrauma Patients. Springer International Publishing 2018. ISBN 978-3-319-62053-4.
- Relatore presso congressi in ambito medico: - Congresso: **"Carcinoma prostatico a 360°: L'approccio interdisciplinare"**; Sezione: **"Diagnosi e Stadiazione"** Relazione: **"RMN e biopsia prostatica fusion: La parola al Radiologo"** - Palace Grand Hotel, Varese (IT), 14 Ottobre 2017.
- Comunicazioni orali presso congressi di rilevanza nazionale ed internazionale: - Coppola A, Fontana F, Piacentino F, Ierardi A, Carrafiello G. **Sostituzione Trans-Uretrale degli Stent Ureterali. 10 Anni di Esperienza in 1168 Pazienti.** Presso: **"SIRM 2018 - La Radiologia tra Innovazione Tecnologica ed Evidenza Clinica - un mare di opportunità"** Genova, 8–11 novembre 2018.
- Coppola A., Piacentino F, Beneventi A, Casamassima N, Trovamala V, Fontana F. **Trattamento delle stenosi negli shunt atero-venosi mediante angioplastica con pallone medicato in corso di emodialisi: risultati a 12 mesi in 200 pazienti dal "APERTO Italian Registry".** Presso: **"SIRM 2018 - La Radiologia tra Innovazione Tecnologica ed Evidenza Clinica - un mare di opportunità"** Genova, 8–11 novembre 2018.
- Coppola A; Piacentino F; Macchi E; Beneventi A; Zaghetto A; Tagliaferri C; Fontana F; Genovese EA. **Trombectomia meccanica con tromboaspirazione per il trattamento delle steno-occlusioni estese dei graftartero-venosi dialitici con il sistema Indigo.** Presso: **"40° Congresso dell'Italian College of Interventional Radiology"** Napoli, 26–28 settembre 2019.
- Coppola A; Piacentino F; Beneventi A; Tagliaferri C; Curti M; Macchi E; Fontana F; Genovese EA. **Utilizzo degli Scoring Balloon per la sfinteroplastica percutanea nella coledocolitiasi.** Presso: **"40° Congresso dell'Italian College of Interventional Radiology"** Napoli, 26–28 settembre 2019.
- Posters presso congressi di rilevanza nazionale ed internazionale: - Coppola A, Fontana F, Piacentino F, Macchi E, Trovamala V, Fugazzola C. **"Scoring Balloon": Un nuovo pallone per la sfinteroplastica percutanea nel trattamento della coledocolitiasi.** Presso: **"SIRM 2018 - La Radiologia tra Innovazione Tecnologica ed Evidenza Clinica - un mare di opportunità"** Genova, 8–11 novembre 2018.
- Molinelli V, Angeretti MG, Trovamala V, Coppola A, Bettoni V, Tarallo N. **La Risonanza Magnetica per la stadiazione pre-operatoria del tumore gastrico: esperienza iniziale.** Presso: **"SIRM 2018 - La Radiologia tra Innovazione Tecnologica ed Evidenza Clinica - un mare di opportunità"** Genova, 8–11 novembre 2018.
- M. C. Morgano, C. Floridi, A. Coppola, N. Tarallo, C. Fugazzola. **C-arm Cone-beam CT combined to angiography: an alternative investigation prior surgical revision of hip arthroplasty.** DOI: 10.1594/ecr2017/C-2296. Presso: **"European Congress Of Radiology 2017"**.
- Iscrizione a Società Scientifiche Socio S.I.R.M. (Società Italiana di Radiologia Medica) dal 2015 a tutt'oggi  
Membro della Sezione di Studio di Diagnostica per immagini in Oncologia  
Membro della Sezione di Studio di Radiologia Interventistica  
Membro della Sezione di Studio di Risonanza Magnetica  
Membro della Sezione di Studio di Radiologia Uro-genitale
- Socio R.S.N.A. (Radiological Society of North America) dal 2015  
Socio E.S.R. (European Society of Radiology) dal 2017  
Socio C.I.R.S.E. (Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe) dal 2017  
Socio E.S.H.I. (European Society for Hybrid, Molecular and Translational Imaging) dal 2017  
Socio E.S.O.I. (European Society of Oncologic Imaging) dal 2017
- Attività didattica Dal 2016 ho contribuito alla stesura di presentazioni didattiche per lo svolgimento di lezioni della scuola di Specialità in Radiodiagnostica - Università degli studi dell'Insubria – Varese

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo

**Competenze relazionali** Attitudine a lavorare in team, ottima capacità relazionale, autocontrollo e autodisciplina acquisite durante il percorso universitario e lavorativo.

Capacità di lavorare su progetti e per obiettivi acquisita durante l'attività universitaria

**Competenze comunicative** Ottime competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di relatore a congressi scientifici e durante le lezioni tenute nel corso della Scuola di Specializzazione.

**Competenze organizzative e gestionali**

- Eccellenti capacità logistiche acquisite durante la mia esperienza come responsabile dei turni degli specializzandi per le coperture del servizio di Pronto Soccorso.
- Organizzatore di un gruppo di studio coinvolgente l'intero anno di corso frequentato all'università Vita-Salute San Raffaele dal primo al sesto anno.
- Rappresentante di lista alle elezioni studentesche all'università Vita-Salute San Raffaele negli anni 2010, 2012 e 2014.

**Competenze tecniche e professionali**

- Ottima conoscenza e capacità d'applicazione delle comuni analisi di statistica biomedica.
- Certificato "ALS – Advanced Life Support" – rilasciato dall'Italian Resuscitation Council in data 20-21/05/2016.
- Ottima conoscenza ed uso di tutti i comuni Sistemi Operativi, dei pacchetti Microsoft Office, degli Internet Browser, di Pubmed e Scopus.
- Ottima conoscenza ed uso di SPSS, EndNote, Zotero.
- Ottima conoscenza ed uso del sistema RIS-PACS (Agfa - IMPAX; Fujifilm - Synapse; Philips Workstation; Siemens Workstation; Canon Workstation, GE Workstation) e dei software di 3D volume rendering (IMPAX Volume Viewing 3D, Synapse 3D, Vitrea).

Competenze digitali

**AUTOVALUTAZIONE**

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
avanzato	avanzato	avanzato	avanzato	avanzato

Patente di guida A3; B

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

Milano, 30 dicembre 2019