

Prof. Riccardo Faletti

FORMAZIONE

- Nato a Torino il 05/10/1979.
- (1998) Maturità scientifica al Liceo Statale "F. Vercelli" di Asti
- (2004) Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Torino
- (2008) Specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Università di Torino
- (2009) Fellowship (complessivamente 4 mesi) in Imaging Cardiovascolare, cardio RM e cardio TC, presso University Radiology Department (chief. Prof. Hans Bloem), Cardiovascular Imaging (Prof. Albert de Roos) "LUMC", Leiden, The Netherlands.
- (2010 a dicembre 2013) Dirigente Medico radiologo di I livello, Istituto di Radiologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Citta' della Salute e della Scienza, Presidio San Giovanni Battista (Direttore: Prof. Giovanni Gandini).
- (da dicembre 2013 al 2018) Ricercatore a tempo determinato di tipo A, Università di Torino, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Radiologia Universitaria (Direttore: Prof. Giovanni Gandini).
- (dal 2018 al 2021) Ricercatore a tempo determinato di tipo B presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche dell'Università degli Studi di Torino (Radiologia Universitaria)
- (dal 2021 ad oggi) Professore associato presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche dell'Università degli Studi di Torino (Radiologia Universitaria)

ATTIVITA' SCIENTIFICA CARDIOVASCOLARE

- Autore di più di 100 pubblicazioni di interesse cardio-vascolare su riviste indicizzate
- H index 28
- Numero di citazioni 2724

ATTIVITA' ORGANIZZATIVA (Responsabile scientifico di corsi e congressi cardio-vascolari):

- Corso ECM "Start-up di Risonanza Magnetica Cardiaca". Torino, 5-6 giugno 2015.
- Corso itinerante della sezione di studio di Cardioradiologia della SIRM. Torino, 15-16 giugno 2017.
- Corso ECM "Cardiomiopatie Aritmogene non ischemiche". Torino, 23-24 febbraio 2018.
- Convegno ECM "L'imaging Cardiovascolare nell'Heart Team". Torino, 16-17 maggio 2019.
- Convegno ECM "La diagnostica per immagini del torace" Torino, 15 febbraio 2020.
- Convegno ECM nazionale della Sezione di Cardioradiologia della SIRM "CardioX" Torino, 15-16 settembre 2021.
- Corso ECM "CPC 2023: corso base di cardioTC" Torino, 11-18 aprile 2023. Convegno ECM "La Radiologia senza segreti" Torino, 19 ottobre 2024.
- Convegni ECM "Winter School di Cardioradiologia" Pollenzo, 14-15 novembre 2024.
- Corso ECM "CPC 2024: advanced edition" Torino, 5-6 dicembre 2024.
- Corso ECM "Gestione multidisciplinare del dolore toracico acuto" Torino, 22-23 maggio 2025.

ATTIVITA' DI RICERCA

- Progetto di ricerca ex60% Università degli Studi di Torino: **"Utilizzo della stampa 3D in diagnostica per immagini"**
- Progetto di ricerca finanziato dal MIUR per i Giovani Ricercatori **"CMR evaluation of myocardial inflammation persistence after acute myocarditis: prognostic relevance"**. Responsabile Unità Operativa 3

- Responsabile scientifico dello studio osservazionale retrospettivo monocentrico dal titolo: **"Stampa 3D dell'anulus aortico: confronto tra modelli 3D derivati da cardioTC e cardioRM e misure chirurgiche"**
- Co-sperimentatore dello studio osservazionale prospettico monocentrico dal titolo: **"Valutazione della mobilità esofagea e dell'estensione della fibrosi delle vene polmonari trattate con crioablazione in pazienti con fibrillazione atriale"**.
- Responsabile dell'U.O. 2 del progetto italiano multicentrico **"Cryoballoon atrial fibrillation ablation: in vivo evaluation of tissue effects and predictors of durable lesions"**. GR-2016-02362088 Responsabile Scientifico: Dott. Matteo ANSELMINO Sede della Ricerca: AOU Città della Salute e della Scienza di Torino Centri collaboratori: - Pavia, Italy
- Partecipazione come sub-investigatore allo studio di fase IIIb **"VICTORION PLAQUE"**. Co-responsabile per l'esecuzione di cardio-TC seriata presso Università di Torino per valutare l'efficacia di inclisiran sulla placca coronarica.
- Coinvestigatore del progetto GR-2021-12372092 (Bando Ricerca Finalizzata). P.I. nazionale Dott. Marco Gatti. **Studio cardio-TC per stratificazione del rischio aritmico, aterotrombotico e di scompenso dopo STEMI.**
- Coinvestigatore per UniTo nel progetto PRIN P2022JBKN2. P.I. nazionale Prof. Anna Palmisano; PI locale: Dott. Marco Gatti. Co-investigatore: Prof. Riccardo Faletti. **Valutazione prognostica della cardio-TC multiparametrica nei pazienti sottoposti a TAVI.**

PREMI E RICONOSCIMENTI

- **ESCR 2012:** Certificate Cardiac Imaging Examination
- **ESCR 2017:** Cum Laude per la presentazione del titolo "3D PRINTED AORTIC ANNULUS MODEL: Preliminary experience on pre-procedural planning for aortic valve sizing" (A. Cosentino, R. Faletti, M. Gatti, S. Fiore, L. J. Pavan, P. Fonio)

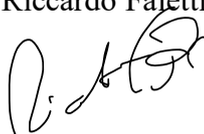
ATTIVITA' DIDATTICA

- (dal 2013 ad oggi) Docente del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia, Università di Torino
- (dal 2011 ad oggi) Docente della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica, Università di Torino.
- (dal 2016 ad oggi) Docente della Scuola di Specializzazione in Cardiologia, Università di Torino.
- (dal 2025) Presidente del Master Universitario di II livello in Cardioradiologia dell'Università di Torino (inter-ateneo con l'Università San Raffaele di Milano e con l'Università La Sapienza di Roma).

AFFILIAZIONI A SOCIETA' SCIENTIFICHE

- Socio SIRM dal 2005
- Socio della Sezione di Cardioradiologia della SIRM dal 2009; segretario della Sezione sotto la Presidenza del Prof. Ernesto Di Cesare
- Socio della European Society of Radiology dal 2009
- Socio della European Society of Cardiac Radiology dal 2009

In fede
Riccardo Faletti



Gent.mi tutti.

con la presente propongo formalmente la mia candidatura alla Presidenza della Sezione di Studio di Cardioradiologia della SIRM per il biennio 2027-2028.

Sono socio ordinario della Sezione di Cardioradiologia da più di 15 anni.

Ho fatto parte per due mandati consecutivi (sotto la Presidenza del Prof. Marco Francone e del Prof. Antonio Esposito) del Direttivo della Sezione in qualità di Consigliere e, precedentemente, segretario del Presidente Prof. Ernesto Di Cesare.

Sono stato co-organizzatore, co-presidente e responsabile locale del Convegno Nazionale della Sezione Cardio-X a Torino nel 2021.

Le principali linee programmatiche dell'eventuale mia futura Presidenza della Sezione sono le seguenti:

- La continuità con i precedenti Presidenti e con il Direttivo della Sezione in termini di offerta formativa, sviluppo della modalità di dialogo intra- ed inter-societario e attrattività della Sezione;
- La difesa della professione del Medico Radiologo in questa branca superspecialistica che attrae i giovani e molte figure professionali di altri settori;
- La sfida di mantenere costantemente aggiornata l'attività della Sezione rispetto alle nuove frontiere dell'imaging radiologico (AI, PCCT, imaging ibrido, etc.).

Da parte mia la promessa di una presenza costante, volenterosa e soprattutto entusiasta.

Cordiali saluti

Riccardo Faletti