



# FLAVIO ANDRESCIANI

## CANDIDATO CONSIGLIERE SIRM GIOVANI

### DATI ANAGRAFICI

Nato a: Trani, BA

Data: 12 luglio 1993

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2012 – Diploma di Maturità Classica - Liceo Classico Statale Socrate Bari

2018 – Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 con lode e plauso - Università degli Studi di Bari

2018 – attuale, Specializzazione in Radiodiagnostica

2022 – attuale, frequenza esterna presso la U.O.S.D. Diagnostica per Immagini Emergenza – urgenza del DEA II livello dell'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini di Roma.

2021 – 2022, frequenza esterna presso la UOC di Radiologia Diagnostica ed Interventistica del DEA II livello Ospedale "Santa Maria Goretti" di Latina, con particolare focus sui trattamenti endovascolari di stroke e aneurismi cerebrali - Ospedale "Santa Maria Goretti" di Latina

### GRUPPI O ASSOCIAZIONI

- Socio Ordinario SIRM dal 2018
- Membro di European Society of Radiology - ESR
- Membro di Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe - CIRSE
- Membro di European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology - ESGAR [01/01/2019 – Attuale]

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

2018 – Medico Osservatore OUC Medicina Interna E.E. Ospedale GENERALE Regionale Miulli - Acquaviva delle Fonti (BA)

### DOCENZE

Docente di Radiodiagnostica nella preparazione al Concorso di accesso alle Scuole di Specializzazione per A.I.M.S. Accademia Italiana Medici Specializzandi s.r.l. - Bari (BA) [01/10/2019 – Attuale]

Tutor corso TCB (Corso di Tecniche Chirurgiche di Base) organizzato dal S.I.S.M. (Segretariato Italiano Studenti di Medicina) [10/2015 – 06/2016]

### RICONOSCIMENTI E PREMI

Premio Migliori Comunicazioni ICIR 2021 - 110.5 "Crioablazione Epatica: Nuove Prospettive di Impiego". F. Andresciani [06/11/2021] 41° Congresso Nazionale - Italian College of Interventional Radiology Firenze 4-6 novembre 2021



## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Autore e coautore di circa 55 pubblicazioni scientifiche.

## PROGRAMMA

Con entusiasmo propongo la mia candidatura alle elezioni dei membri del Comitato Direttivo SIRM Giovani biennio 2023-2024.

Dopo aver conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia nel 2018 presso l'Università degli Studi di Bari, mi sono trasferito a Roma, dove attualmente frequento il quarto e ultimo anno della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Università Campus Bio-Medico. Durante questo periodo di formazione ho cercato di affiancare all'apprendimento dei fondamenti della Diagnostica per Immagini il raggiungimento delle abilità procedurali e delle competenze cliniche necessarie per praticare procedure minimamente invasive in ambito di Radiologia Interventistica.

In questo percorso ho avuto l'occasione di partecipare a corsi di formazione ed eventi internazionali, potendomi confrontare con Colleghi di differenti nazionalità. In queste circostanze mi sono reso conto di come la presenza in Italia di un'unica Società Scientifica, rappresentante l'intero mondo Radiologico, garantisca una maggior tutela ed autorevolezza della figura dello Specialista in Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica, rispetto a nazioni in cui anche ad altri Specialisti è consentito l'uso delle radiazioni ionizzanti. Ritengo pertanto che anche i Soci "Junior" si debbano impegnare sin da subito in prima persona nelle attività societarie, grazie alla possibilità che SIRM offre, essendo una delle pochissime realtà che lo consente per statuto.

Durante gli ultimi tre anni ho svolto il ruolo di Rappresentate dei Medici in Formazione Specialistica nel Consiglio della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica ed ho collaborato al coordinamento della turnistica, comprendendo come l'organizzazione e la pianificazione del lavoro siano fondamentali per la creazione di un ambiente armonioso e produttivo.

Uno dei miei principali obiettivi sarebbe collaborare alla realizzazione di attività formative per i giovani Radiologi, basate sulle nuove tecnologie che consentono di apprendere in sicurezza (ad esempio simulatori, flow-models). In tale ambito, inoltre, particolare rilievo avrà l'Intelligenza Artificiale, la cui introduzione come elemento integrato nei sistemi PACS dovrà necessariamente essere gestita dai Medici Radiologi, per i quali sarà dunque necessario conoscerne pregi e difetti.

Per tali motivi, pur conscio della mia giovane età, propongo la mia candidatura alle elezioni dei membri del Comitato Direttivo SIRM Giovani biennio 2023-2024.

Flavio Andresciani