

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Cognome Nome	Scaglione Marco
Data di nascita	13 aprile 1964 ad Asti
C.F.	SCGMRC64D13A479S
Qualifica	Dirigente medico
Amministrazione	Asl AT
Incarico attuale	Direttore SC Cardiologia – Ospedale Cardinal Massaia- Asti Direttore Dipartimento Emergenza Accettazione - Ospedale Cardinal Massaia - Asti dal 19/9/2019
Numero telefonico dell'ufficio	0141-487121
Fax dell'ufficio	0141-487134
E-mail istituzionale	mscaglione@asl.at.it

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia (14/11/1989 presso Università degli Studi di Torino – votazione finale 110/110 e lode e dignità di stampa) con tesi sperimentale dal titolo: "Blocco atrioventricolare in età giovanile"
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Cardiologia (04/11/1993 presso Università degli Studi di Torino – votazione finale 70/70)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">• 4/12/1992-30/6/2001 Dirigente medico SOC Cardiologia c/o Ospedale Civile di Asti• 1/07/2001-30/06/2002 Responsabile della Struttura SOS Elettrofisiologia della Divisione di Cardiologia c/o Azienda Ospedaliera S.Martino di Genova• 1/07/2002- 1/03/2010 Responsabile del C.R.P. Centro Aritmologico della Divisione di Cardiologia a Direzione Universitaria del Dipartimento di Medicina c/o Ospedale Cardinal Massaia di Asti• dal 1/03/2010 Direttore f.f. SOC Cardiologia c/o Ospedale Cardinal Massaia di Asti• dal 10/12/2015 Direttore SOC Cardiologia c/o Ospedale Cardinal Massaia di Asti. • Consulente Aritmologo di riferimento per eseguire cateterismi per la cura delle aritmie con: Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Vercelli; Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Borgomanero; Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Taormina (dal 2002 al 2006); Cardiocentro "Ticino" dell'Ospedale zonale di Lugano, Canton Ticino, Svizzera (dal 2004 al 2010).• Attualmente Consulente per la Divisione di Cardiologia Pediatrica dell'Ospedale Pediatrico Gaslini di Genova come riferimento per effettuare procedure interventistiche su aritmie complesse nella popolazione pediatrica e GUCH e altresì per la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale pediatrico Regina Margherita di Torino. • Docente come Professore a Contratto di Elettrofisiologia Cardiaca presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia dell'Università degli Studi di Genova – Facoltà di Medicina dall'a.a. 2002/2003 sino all'a.a. 2008/2009.

	<ul style="list-style-type: none"> • Collaboratore alla didattica per l'a.a. 2012-2013 e 2013-2014 per il modulo "Malattie dell'apparato cardiovascolare" che afferisce all'insegnamento "Infermieristica clinica nella criticità vitale" presso il Corso di Laurea in Infermieristica di Asti. • Docente alla didattica per l'a.a. 2014-2015; 2016-2017; 2018-2019 e 2019-2020 per il modulo "Malattie dell'apparato cardiovascolare" che afferisce all'insegnamento "Infermieristica clinica nella criticità vitale" presso il Corso di Laurea in Infermieristica di Asti. • Docente alla didattica per l'anno accademico 2015-2016 per il modulo "Medicina d'Urgenza" che afferisce all'insegnamento "Infermieristica clinica nella criticità vitale" presso il Corso di Laurea in Infermieristica di Asti. • Docente presso la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Torino per la disciplina "Malattie Apparato Cardiovascolare Clinica e Terapia Cardiovascolare" dal 2012 fino al 2018. • Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Verona a.a. 2022-2023 per l'insegnamento di "Aritmologia Pediatrica". • Didatta presso Istituto Franco Granone CIICS Centro Italiano di ipnosi clinica sperimentale di Torino x formare gli allievi cardiologi all'impiego dell'Ipnosi dal 9 dicembre 2020.
Capacità linguistiche	Conoscenza della lingua inglese e francese (conversazioni scientifiche)
Capacità nell'uso di tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizzo di sistemi di mappaggio elettroanatomico integrato con ricostruzione cardiaca sia con TAC cuore che con RMN cuore e anche con ecocardiografia intracardiaca integrata. Come conseguenza è stato invitato come esperto per tenere Relazioni su tale metodica a Corsi di rilevanza Nazionale. • Ablazioni con comando robotico a distanza dei cateteri con sistema Hansen Sensei. • E' stato uno dei primi operatori in ambito internazionale ad effettuare procedure di ablazione senza l'uso di fluoroscopia ed attualmente effettua ablazioni in ambito pediatrico, sia nel proprio istituto che presso la SOC di Cardiologia dell'Ospedale Gaslini di Genova, totalmente senza l'uso di fluoroscopia. • Impianti di resincronizzazione mista endo-epicardica in equipe multidisciplinare per la gestione avanzata dello scompenso cardiaco. • Procedure di valvuloplastica percutanea in emodinamica, di effettuazione di procedure a fluoroscopia 0 in elettrofisiologia, • Interventi di resincronizzazione mista endo-epicardica con equipe mista (elettrofisiologo-cardiochirurgo-chirurgo toracico), di chiusura percutanea di auricola. • Posizionamento di devices per la chiusura percutanea dell'auricola nel trattamento del rischio tromboembolico della FA. • Formato in comunicazione ipnotica (corso indoor presso Asl AT e corso CIICS presso Istituto Franco Granone di Torino) nel 2019. • Diplomato Ipnologo presso Istituto Franco Granone di Torino al CIICS nel 2019.
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"> • E' stato invitato ad effettuare lezioni a vari Corsi di Aggiornamento di rilevanza Nazionale nell'ambito di progetti di divulgazione di cultura elettrofisiologica da parte delle Associazioni Nazionali (Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri e Associazione Nazionale di Aritmologia e Cardioritmo) • E' attualmente Docente per l'AF Module dell'Interventional EP Curriculum (programma Educational di rilevanza Europea realizzato da SJM Coordination Center BVBA Bruxelles) volto alla formazione di elettrofisiologi europei per l'ablazione della FA. • E' stato invitato come Relatore o Moderatore a 447 Congressi Nazionali di categoria (Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Associazione Nazionale di Aritmologia e Cardioritmo, Società Italiana di Cardiologia) e a Congressi di

rilevanza Internazionale e come Moderatore al Congresso Mondiale di Elettrofisiologia .

- E' stato invitato a produrre un capitolo del trattato Italiano di Aritmologia della Associazione Nazionale di Aritmologia e Cardioritmo.
- E' stato invitato nel 2016 all'American College of Cardiology a tenere una relazione sulle ablazioni in ambito pediatrico senza utilizzo di raggi.
- L'attività di ricerca ha determinato la produzione di:

108 articoli pubblicati su riviste nazionali ed internazionali.

Coautore/autore di **7** libri e/o capitoli di monografie.

- Revisore per riviste internazionali: Europace, Heart Rhythm, Circulation: Arrhythmia and Electrophysiology, European Heart Journal, Expert Review of Medical Devices, Journal of Atrial Fibrillation, Journal of Cardiovascular Medicine.
- Coordinatore Nazionale dell'Area Aritmie dell'ANMCO (ASSOCIAZIONE NAZIONALE MEDICI CARDIOLOGI OSPEDALIERI) dal 2004 al 2006.
- Coordinatore Nazionale del Registro Nazionale ICD e pacemaker dell'AIAC (ASSOCIAZIONE ITALIANA ARITMOLOGIA E CARDIORITMO) dal 2004 al 2006.
- Consigliere Regionale dell'AIAC dal 2004 al 2006 e 2012-2014.
- E' stato Componente della Task Force Nazionale dell'AIAC: Accreditamento-Clinical Competence.
- E' stato Presidente Regionale della Società Italiana di Cardiologia dal 2014 al 2016.
- Attuale Membro del National Working Group on Arrhythmias . Zero Fluoro
- Membro dell'Area AIAC "Raggi Zero" dal 2014 al 2018
- Socio della SIC, dell'ANMCO, dell'AIAC.
- Componente dell'Area AIAC "Aritmologia Pediatrica" dal 2018.
- Consigliere Direttivo Regionale AIAC 2020-2021
- Presidente Direttivo Regionale AIAC 2022-2023

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 dal Decreto Legislativo 196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali"