

## INFORMAZIONI PERSONALI

# Claudia Marini

Sesso Femminile

Data di nascita 04/03/1988

Nazionalità Italiana

E-mail [claudia.marini@ospedaleniguarda.it](mailto:claudia.marini@ospedaleniguarda.it)

## TITOLO DI STUDIO

Medico chirurgo, specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Agosto 2023 – Data attuale

**Dirigente Medico con contratto a tempo determinato**

Cardiologia 1 – Emodinamica  
ASST Grande Ospedale Metropolitan Niguarda, Milano

Novembre 2020 – Data attuale\*

**Dirigente Medico, Unità Operativa Complessa di Cardiologia**

Unità Operativa Complessa di Cardiologia  
Ospedale San Carlo Borromeo, Milano  
\*In aspettativa senza assegni dal 01/08/2023

Aprile 2020 – Novembre 2020

**Medico Cardiologo in regime libero-professionale**

Unità di Cure Intensive Cardiologiche, Cardiologia 1 – Emodinamica  
ASST Grande Ospedale Metropolitan Niguarda, Milano

Dicembre 2019 – Novembre 2020

**Medico Cardiologo in regime libero-professionale**

Associazione Amici del Policlinico e della Mangiagalli donatori di sangue c/o Centro Trasfusionale e di Immunoematologia, Fondazione Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Marzo 2015 – Dicembre 2019

**Medico Chirurgo**

Telbios S.r.l. presso IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano. Refertazione telematica ECG.

Settembre 2017 – Dicembre 2019

**Medico Chirurgo**

Unità Operativa Solventi, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano. Guardia dipartimentale.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- Giugno 2021 – Dicembre 2022 **Master di II livello in “Fisiopatologia clinica e management dello scompenso cardiaco”**  
Scuola Superiore Sant’Anna, Pisa. Direttore: Prof. M. Emdin.
- Febbraio 2020 – Gennaio 2021 **Master di II livello in “Terapia Intensiva Cardiologica”**  
Università degli Studi di Firenze. Direttore: Prof. C. Di Mario.
- Dicembre 2014 – Dicembre 2019 **Specializzazione in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare**  
Università Vita-Salute San Raffaele (Milano)  
Tesi di Specialità: *Mechanical circulatory support with transaortic Impella 5.0 in cardiogenic shock*.  
Relatore: Prof. A. Margonato, correlatore: Prof. F. Pappalardo. Votazione 70/70 cum laude.  
Formazione in scompenso cardiaco avanzato e trapianti (presso la Cardiologia 2, Ospedale Niguarda, Milano), Unità Coronarica e Terapia Intensiva Cardiochirurgica, cardiologia Interventistica ed emodinamica, aritmologia ed elettrofisiologia, imaging cardiaco (ecocardiografia transtoracica e transesofagea presso Ospedale San Raffaele, Risonanza Magnetica Cardiaca presso Policlinico San Donato), cardiologia clinica e riabilitazione cardiologica.
- Luglio 2019 – Dicembre 2019 **Membro della Commissione Health Technology Assessment (HTA), Gruppo di Lavoro Impella**  
IRCCS Ospedale San Raffaele (Milano)  
Progetto multidisciplinare “*Evaluation of the axillary Impella 5.0 and comparison with different mechanical circulatory support devices (Impella 2.5/CP, ECMO)*” nell’ambito del processo di valutazione dell’appropriatezza d’uso delle tecnologie sanitarie definito nella Legge Regionale 11 agosto 2015 - n. 23 (articolo 5, comma 7), Regione Lombardia.
- Agosto 2013 – Ottobre 2013 **Internati elettivi presso Servizio di Risonanza Magnetica Cardiaca**  
Giugno 2014 – Luglio 2014 Oxford Centre for Clinical Magnetic Resonance Research (OCMR), John Radcliffe Hospital, Oxford (UK).  
Supervisor: Prof. S. Neubauer, Dott.ssa V.M. Ferreira
- Ottobre 2007 – Luglio 2013 **Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia**  
Università Vita-Salute San Raffaele (Milano)  
Tesi di Laurea: *Insufficienza tricuspide funzionale nei pazienti con disfunzione sistolica del ventricolo sinistro: valutazione del ruolo nella disfunzione renale e nella prognosi a lungo termine*. Relatore: Prof. P.G. Camici, correlatore: Prof. E. Agricola. Votazione 110/110 cum laude e menzione d’onore.
- 2002 – 2007 **Diploma di Maturità Scientifica**  
Liceo Scientifico Luigi di Savoia (Ancona). Votazione 100/100.

## CORSI DI FORMAZIONE CERTIFICAZIONI

---

- 2022 **Certificazione Basic Life Support Defibrillation**  
Agenzia Regionale Emergenza Urgenza (AREU)
- 2018 **Certificazione Advanced Cardiac Life Support**  
Italian Resuscitation Council (IRC)
- 2017 **ICH Good Clinical Practice E6 (R2)**

## PUBBLICAZIONI PEER- REVIEWED

---

Autrice e co-autrice di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali.

## ABSTRACTS

---

Autrice e co-autrice di numerosi abstracts presentati a congressi nazionali ed internazionali.

## COAUTRICE di CAPITOLI DI LIBRI

---

- Capitoli: "Monitoraggio ecocardiografico della chiusura di difetto interatriale e forame ovale pervio" e "chiusura percutanea di auricola". Manuale di Ecocardiografia tridimensionale, Società Italiana di Ecocardiografia, 2017.
- Capitolo "Interventional imaging of the tricuspid valve". Transcatheter tricuspid valve intervention / interventional therapy for pulmonary embolism, an issue of interventional cardiology clinics, 2018.
- Capitoli "Echocardiographic anatomy of the heart"; "Left atrial appendage closure"; "Atrial septal defect and patent foramen ovale". Libro "Interventional echocardiography" Minerva Medica, 2020

## RELATRICE A CORSI

---

- *Caso Studio HTA: Sistemi innovativi di supporto emodinamico meccanico e assistenza ventricolare ad impianto percutaneo – aspetti metodologici e inquadramento clinico.*  
Gruppo di Lavoro Impella, Ospedale San Raffaele.  
10 Dicembre 2019, Ospedale San Raffaele (Milano)
- *Advanced heart failure and mechanical circulatory support team - San Raffaele Hospital.*  
15-18 Ottobre 2019, Congresso GISE (Milano)
- *Corsi teorico-pratici di ecocardiografia tridimensionale: focus su imaging ed interventistica strutturale.*  
Edizioni 2018, 2017 e 2016 c/o Ospedale San Raffaele (Milano)
- *Sesto corso teorico-pratico di ecocardiografia transesofagea.*  
9-13 Maggio 2016, Ospedale San Raffaele (Milano)
- *Minicorsi di monitoraggio ecocardiografico intra-procedurale: cosa serve sapere nelle procedure di interventistica strutturale.*  
11-14 Ottobre 2016, Congresso GISE (Genova)

PREMI SCIENTIFICI

*Best poster:* “The use of lung ultrasound in addition to physical examination during outpatient visit reduces the hospitalizations for acute decompensated heart failure in chronic heart failure patients”. Congresso ESC (European Society of Cardiology) 2016.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a studi ricerca scientifica in ambito cardiologico in qualità di investigator:

- **Altshock 2:** Early intra-aortic balloon pump in acute decompensated heart failure complicated by cardiogenic shock (NCT04369573)
- **CIPHER:** Cardiogenic shock Integrated PHenotyping for Event Reduction (NCT04323371)
- **Cardiogenic shock: a prospective national registry** to get insights in patients’ profile, management and outcome (NCT04295252)
- **X-COVID 19:** Enoxaparin for thromboprophylaxis in hospitalized COVID-19 patients: comparison of 40 mg o.d. versus 40 mg b.i.d. A randomized Clinical Trial (EudraCT Number: 2020-001708-41)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
IELTS 2014, overall band score: 8					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Buone capacità comunicative e relazionali, disponibilità all’ascolto e al confronto.

Competenze organizzative e gestionali Buona capacità di organizzazione e gestione del tempo, di pianificazione e conduzione di progetti nell’ambito delle tempistiche previste. Capacità di gestire il lavoro di gruppo nel rispetto delle esigenze individuali. Atteggiamento costruttivo e capacità di adattamento.

Competenze professionali Formazione in Insufficienza Cardiaca e Trapianti, Terapia Intensiva Cardiologica e Cardiochirurgica, Imaging Cardiaco, Cardiologia Interventistica e Aritmologia acquisita durante il corso di Specializzazione in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare.

## Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

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".

La sottoscritta è consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. 445/00 in caso di dichiarazione mendaci e della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere.

Milano, 05/10/2023

f.to Claudia Marini