

INFORMAZIONI PERSONALI

Emanuela Teresina LOCATI



📍 Studio Cardiologico Locati – Viale Beatrice d’Este 20 – 20122 Milano

☎ 02-55010172

✉ emlocati@studiocardiologicolocati.it – emlocati@gmail.com

📍 Aritmologia ed Elettrofisiologia IRCCS Policlinico San Donato – San Donato Milanese - Milano

☎ 02-52774298 - 3356189402

✉ Emanuelateresina.locati@policlinicosandonato.it

Sesso Femminile | Data di nascita 24/07/1958 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Date (da – a)	2019-oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IRCCS Policlinico San Donato – Dipartimento di Aritmologia ed Elettrofisiologia – Direttore Prof. C. Pappone
Tipo di azienda o settore	IRCCS a diritto privato
Tipo di impiego	Specialista Cardiologo
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile del Servizio di Monitoraggio Remoto Device Impiantabili (ICD/PM/ILR) Consulente Cardiologo per Cardiogenetica
Date (da – a)	1999-2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Dipartimento Cardiovascolare Cardiologia 3 – Elettrofisiologia Direttore Dott. M. Lunati
Tipo di azienda o settore	ASST Azienda Ospedaliera
Tipo di impiego	Consulente Specialista Cardiologo
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile del Servizio di Monitoraggio Remoto Device Impiantabili (ICD/PM//CRT/ILR) Responsabile Servizio Elettrocardiografia Dinamica-Monitoraggio Holter Prolungato Coordinatrice Progetti Ricerca Clinica (ETNA-AF- ARTESIA – MADIT-S-ICD- MADIT-RIT, RESPOND-CRT, NECTAR-HF, PREFER-AF, SYNARR, MPP Study)
Date (da – a)	2004-oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Cardiologico Locati – Viale Beatrice d’Este 20 – 20122 Milano
Tipo di azienda o settore	Ambulatorio Polispecialistico Accreditato dalla Regione Lombardia DGR no. 2482 del 25/2/203
Tipo di impiego	Specialista Cardiologo
Principali mansioni e responsabilità	Direttore Sanitario e Legale Rappresentante
Date (da – a)	1996-1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Perugia - Dipartimento Medicina Clinica e Sperimentale – Istituto di Cardiologia – Direttore Prof. G. Ambrosio
Tipo di Azienda o settore	Istituto Universitario
Tipo di impiego	Professore a Contratto e Ricercatore Associato
Principali mansioni e responsabilità	Progetti di ricerca clinica e sperimentale della Cattedra di Cardiologia diretta dal Prof Giuseppe Ambrosio, coordinatrice del Progetto “!EUREKA: DRESH”
Date (da-a)	1983-1995
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Policlinico Milano, Università degli Studi di Milano - Centro di Fisiologia Clinica e

<p>Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Ipertensione, Clinica Medica II - Direttore Prof. A Zanchetti Istituto Universitario Ricercatore Associato Progetti di ricerca clinica e sperimentale del Gruppo di Ricerca sulle Aritmie Ventricolari, diretto dal Prof Peter J. Schwartz, Coordinatrice del Progetto di Ricerca "Long QT Syndrome"</p>
<p>Date (da-a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>1985-1990 Heart Research Program, Department of Preventive Medicine, University of Rochester, Rochester NY USA – Direttore Prof. Arthur J. Moss Ospedale Universitario – Istituto di Ricerca Adjunt Assistent Professor Progetti di ricerca clinica e sperimentale del Heart Research Program, diretto dal Prof Arthur J. Moss, Coordinatrice del Progetto di Ricerca "Long QT Syndrome: Genetic and Cardiac Studies" finanziato dal National Institute of Health, Bethesda, USA</p>
<p>Date (da-a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>1988-1992 Service de Electrophysiologie Noninvasive - Hopital Lariboisiere, Paris France – Direttore Prof. Ph. Coumel Ospedale Universitario – Istituto di Ricerca Chercheur Agregée Progetti di ricerca clinica e sperimentale del "Service di Electrophysiologie Non Invasive" diretto dal Prof Philippe Coumel</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1996 Post-Dottorato Fisiopatologia Cardiovascolare, Università degli Studi di Milano
- 1994 Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Cardiovascolare, Università degli Studi di Milano.
- 1991 "Cours de Epidemiologie et Statistique Appliquées à la Medecine, CESAM", CNRS, Paris, France.
- 1988 Diploma di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Università di Milano. Tesi di Specializzazione dal titolo "Trattamento anestesilogico in pazienti con aritmie ventricolari maligne".
- 1985 Diploma di Specializzazione in Cardiologia, Università Milano, con votazione 70/70 cum Laude. Tesi di Specializzazione dal titolo: "Mappe cardiache alla superficie corporea dei potenziali di ripolarizzazione ventricolare nella Sindrome idiopatica del QT lungo".
- 1984 ECFMG Certificate, "Educational Commission for Foreign Medical Graduates", Philadelphia, USA.
- 1983 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano, con votazione 110/110 cum Laude. Tesi di Laurea dal titolo: "Sindrome idiopatica del QT lungo e morte cardiaca improvvisa: Nuovi dati di epidemiologia e patogenesi".
- 1977 Maturità Classica, Liceo Ginnasio Statale "G. Berchet" di Milano, con votazione 60/60.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
PROFICIENCY IN ENGLISH, UNIVERISTY OF CAMBRIDGE, UK					
Francese	C1	C1	C1	C1	B1
Spagnolo	B1	B1	A2	A2	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze Scientifiche e comunicative

Attività didattica Presso Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Milano, Università di Perugia e University of Rochester NY, USA
Relatore inviato a oltre 200 conferenze magistrali in Simposi Scientifici Internazionali e Nazionali e presentazione di oltre 300 comunicazioni orali e poster a Congressi Scientifici Nazionali ed Internazionali.
Membro dell'Editorial Board di riviste scientifiche nazionali e internazionali (Italian Journal of Cardiology, Annals of Noninvasive Electrocardiology)
Revisore di articoli scientifici e varie riviste scientifiche internazionali (Journal American College of Cardiology, European Journal of Cardiology / Italian Journal of Cardiology, Annals of Noninvasive Electrocardiology/Journal of Electrocardiology /Europace/ International Journal of Cardiology)

Competenze organizzative e gestionali

1985-1990 COORDINATRICE PROGETTO DI RICERCA "LONG QT SYNDROME: EPIDEMIOLOGIC GENETIC AND CARDIAC STUDIES" FINANZIATO DA NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH (NIH), BETHESDA, USA.

1998-2002 COORDINATRICE SCIENTIFICO PROGETTO EUREKA! 2130 DRESH 21 DAL TITOLO "SVILUPPO E RICERCA PROGRAMMI MONITORAGGIO HOLTER", IN COLLABORAZIONE CON ELAMEDICAL SPA E DIPARTIMENTO DI BIOINGEGNERIA, POLITECNICO DI MILANO

2011-2018i COORDINATRICE DEL PROGETTO CONTROLLO TELEMETRICO REMOTO DI DEVICE CARDIACI IMPIANTABILI (DEFIBRILLATORI, PACEMEKER, RESINCRONIZZATORI, REGISTRATORI IMPIANTABILI) C/O DIPARTIMENTO CARDIOVASCOLARE, ASST GOM NIGUARDA, MILANO, CHE INCLUDE ATTUALMENTE OLTRE 700 PAZIENTI PORTATORI DI ICD/PM/CRT/ILR.

Competenze professionali

SPECIALISTICA CARDIOLOGO ARITMOLOGO NON IVASIVO

ATTIVITÀ CLINICA ASSISTENZIALE, DI RICERCA CLINICA E DIDATTICA

PROFESSORE A CONTRATTO PRESSO CATTEDRA DI CARDIOLOGIA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE, UNIVERSITÀ DI PERUGIA

ADJUNT ASSISTENT PROFESSOR PRESSO HEART RESEARCH, DEPARTMENT OF PREVENTIVE MEDICINE, UNIVERSITÀ DI ROCHESTER NY USA 1983-1990 –

CHERCHEUR AGREGÉE PRESSO SERVICE DE ELECTROPHYSIOLOGIE NON INVASIVE, HOPITAL LARIBOISIERE, PARIS FRANCE,

RICERCATORE ASSOCIATO PRESSO CENTRO DI FIOLOGIA CLINICA E IPERTENSIONE CLINICA MEDICA II, OSPEDALE POLICLINICO MILANO –

Competenze informatiche

OTTIMA PADRONANZA DI VARI SISTEMI DI MONITORAGGIO ELETTROCARDIOGRAFICO HOLTER, DI MONITORAGGIO PRESSORIO E DI MONITORAGGIO ELETTROCARDIOGRAFICO VIA TELECARDIOLOGIA.

BUONA PADRONANZA DEGLI STRUMENTI MICROSOFT OFFICE E DI VARI PROGRAMMI DI ANALISI STATISTICA, OTTIMA PADRONANZA DEI PROGRAMMI DI CONTROLLO TELEMETRICO DI DEVICE CARDIACI IMPIANTABILI (CARELINK, HOME MONITORING, MERLIN, LATITUDE)

Pubblicazioni

Editore di 3 libri, di cui uno in lingua inglese

Autrice o coautrice di oltre 90 articoli scientifici originali in lingua inglese ed Italiana

Autrice o coautrice di 36 capitoli in libri in lingua inglese ed Italiana

Autrice o Coautrice di oltre 300 abstracts a congressi Scientifici Internazionali e Nazionali.

Attività in Società Scientifiche 2017-2019 Presidente Regione Lombardia della Società Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC)
2015-2017 Chairman della Task Force sulla Elettrofisiologia non Invasiva della AIAC
2013-2015 Membro della Task Force sulla Telecardiologia della AIAC
Membro dell'Editorial Board di riviste scientifiche nazionali e internazionali (Italian Journal of Cardiology, Annals of Noninvasive Electrocardiology)
Revisore di articoli scientifici e varie riviste scientifiche internazionali (Journal American College of Cardiology, Italian Journal of Cardiology, Annals of Noninvasive Electrocardiology/Journal of Electrocardiology /Europace)

Premi e Riconoscimenti Scientifici

2009	Premio per la migliore comunicazione al "11th Workshop on Cardiac Arrhythmias" Venezia
2000	Premio del Giovane Ricercatore della "International Society of Holter and Noninvasive Electrocardiology" (ISHNE)
1992	Premio per Giovani Ricercatori della Società Italiana di Cardiologia.
1985	Premio di Operosità Scientifica per Giovani Medici dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.
1984	Premio di Operosità Scientifica per Giovani Medici dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Patente Automobilistica B

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2006 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti



(firma)

Milano, 30/04/2019

(data)