

## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **DE FERRARI GAETANO MARIA**

Indirizzo(i) Via Lombardini, 14 – 20143 Milano

Telefono(i) 0382 503715

E-mail g.deferrari@smatteo.pv.it

Cittadinanza ITALIANA

Data di nascita 14/09/1960

Ordine dei Medici Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi di Milano dal 11.05.1988 al n. 28279

Occupazione/Settore professionale Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare – Università degli Studi di Pavia.

Professore Associato di Cardiologia – Dipartimento di Medicina Molecolare – Università degli Studi di Pavia

Dirigente Medico I Livello – Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

### Esperienza professionale

Professore a contratto di Cardiologia presso la Scuola di Specializzazione di Cardiologia dell'Università degli Studi di Pavia dal 1999, ora Professore Associato di Cardiologia.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Pavia.

Dal 1 agosto 2014 Responsabile della Struttura Semplice "Cure Intensive Coronariche" afferente alla Struttura Complessa Unità Coronarica- LSR. Ricerca e Sperimentazione Cardiologica della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia. Dal 2000 responsabile della Unità di Terapia Intensiva Cardiologica della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo (Direttore Prof. Peter J. Schwartz, dal 2014 Direttore Prof. Stefano De Servi). Dal 1995 al 1999 Aiuto Cardiologo, Responsabile del reparto di Cardiologia degli Istituti Clinici di Perfezionamento (Primario Dr. R. Di Michele). Dal 1989 Assistente cardiologo presso il Policlinico di Milano (Primario Prof. A. Lotto). I suoi interessi scientifici, nell'ambito della ricerca clinica, comprendono: ' Stratificazione del rischio dopo infarto miocardico, in particolare con l'uso di variabili autonome (ha svolto vari studi sul ruolo dell'analisi dei barocettori nella prognosi); ' Stratificazione del rischio aritmico in pazienti con scompenso cardiaco cronico (ha disegnato il protocollo ed è stato membro del Comitato Direttivo del più grande studio al mondo sul ruolo dell'alternanza dell'onda T nelle cardiomiopatie dilatative non ischemiche, studio ALPHA); 'Nuovi trattamenti per lo scompenso cardiaco avanzato (è stato corresponsabile del primo studio al mondo sulla stimolazione vagale in pazienti con scompenso cardiaco avanzato); ' Valutazione e studio di pazienti con diversi tipi di aritmie. In particolare ha studiato il ruolo della fibrillazione atriale nei pazienti con scompenso cardiaco e come causa di intervento medico acuto; ' Studio di pazienti con malattie aritmogene ereditarie: sindrome del QT lungo, sindrome di Brugada, tachicardia ventricolare polimorfa catecolaminergica (CPVT); 'Valutazione e controllo del rischio aterotrombotico per la prevenzione cardiovascolare secondaria'

### Istruzione e formazione

Laurea in Medicina e Chirurgia con Diploma di Specializzazione in Cardiologia

Completamento con esito favorevole del triennio di corso di Specialità in Statistica Medica e Biometria ad indirizzo Studi Clinici Controllati (Università degli Studi di Milano)

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e). Eccellente conoscenza della lingua inglese sia parlata che scritta. Buona conoscenza della lingua tedesca sia parlata che scritta. Discreta conoscenza delle lingue spagnola e francese.

Capacità e competenze informatiche Office, Software statistici (SPSS ed altri).

### Ulteriori informazioni

Autore/coautore di oltre 250 pubblicazioni scientifiche mediche di cui 116 articoli in extenso su riviste censite da Index Medicus, per lo più americane e 33 capitoli su libro. L'Impact Factor complessivo è superiore a 1000 (ResearchGate), il valore di H Index è pari a 41 (Google Scholar).

E' revisore abituale di numerose riviste scientifiche tra le quali: J Am Coll Cardiol; Eur Heart J; Am J Cardiol (di cui è anche membro dell'Editorial Board); Am Heart J; Eur J Heart Fail; Heart Rhythm; Int J Cardiol; Europace; Journal of Cardiovascular Translational Research (Membro dell'Editorial Board); J Cardiovasc Med (Membro dell'Editorial Board).

Gennaio 2014 - Guest Editor di un volume del Journal of Cardiovascular Translational Research

E' stato relatore invitato a decine di Congressi Internazionali.

Ha partecipato a numerosissimi studi clinici controllati come Principal Investigator. Ha svolto il ruolo di coordinatore nazionale per l'Italia per numerosissimi studi clinici controllati tra cui SWORD, ALIVE, TRA-PCI, IVABRADINE16257, PROVE-IT TIMI-22, EURIDIS, ERATO, MAIA, 3K2, TIMI3US, ACT II, CARDIOFIT, ATHENA, IMPROVE-IT, DIONYSOS, SEPIA-ACS, TRA 2P-TIMI 50, NECTAR-HF, RAFFAELLO, FOURIER.

E' inoltre stato membro del Comitato Direttivo (Steering Committee) di diversi studi clinici internazionali tra cui PROVE IT-TIMI22, ALPHA, IMPROVE-IT, SEPIA-ACS TIMI42, TRA2P-TIMI 50, RAFFAELLO, NECTAR-HF.

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2006 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM.

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".



Data: 31/05/2016

Firma: