



Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome/ Cognome **Roberto De Ponti**
Indirizzo 
Telefono +39-0332-278564
Fax +39-0332-393644
E-mail roberto.deponti@uninsubria.it roberto.deponti@asst-settelaghi.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 
Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date Dal 1 settembre 2013 a tutt'oggi professore associato presso l'Università degli Studi dell'Insubria, Varese per il settore scientifico/disciplinare MED/11 – Malattie dell'Apparato Cardiovascolare con incarichi di assistenza presso Unità Operativa di Cardiologia 1, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

Dal 1 novembre 2016 a tutt'oggi direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare – Università degli Studi dell'Insubria, Varese

Dal luglio 2010 a tutt'oggi responsabile dell'Unità Operativa Semplice di Aritmologia della Cardiologia 1, Dipartimento Cardiovascolare, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese.

Dal 1 ottobre 2002 al 31 agosto 2013 ricercatore universitario presso Università degli Studi dell'Insubria, Varese per il settore scientifico disciplinare MED/11 Malattie dell'Apparato Cardiovascolare con incarichi di assistenza presso l'Unità Operativa di Cardiologia 1, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese

Dal 1997 al 2002 dirigente medico presso l'Istituto Clinico Mater Domini – Cattedra di Cardiologia, Università degli Studi dell'Insubria, Castellanza (VA)

Dal 1990 al 1996 borsista IRCCS Policlinico S.Matteo – Università degli Studi di Pavia.

Posizione ricoperte Professore associato SSD MED/11 Malattie dell'Apparato Cardiovascolare con incarichi di dirigenza medica di I livello presso Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese con responsabilità di Unità Operativa Semplice

Principali attività e responsabilità	-Responsabile Unità Semplice di Aritmologia – Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi-Università degli Studi dell'Insubria -Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi dell'Insubria -Presidente del Consiglio del Corso di Laurea in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare -Docente in presso l'Università dell'Insubria di Malattie dell'Apparato Cardiovascolari nei corsi di laurea in Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi Dentaria, Tecniche di Perfusionazione Cardiocircolatoria e Fisiopatologia Cardiovascolare, Igiene Dentale, Scienze Motorie, Scuola di Specializzazione in Cardiologia e Master di I e II livello in Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione																							
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi dell'Insubria, Via Ravasi, 2. 21100 Varese																							
Tipo di attività o settore	Medico specialista in Cardiologia																							
Istruzione e formazione																								
Date	1985-1989 Scuola di Specializzazione in Cardiologia con massima votazione al conseguimento del diploma di specializzazione presso Università degli Studi di Pavia 1979-1985 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Pavia con votazione alla laurea di 110/110 e lode 1974-1979 Liceo Ginnasio G.Carducci di Milano (1974-1977) e P.Verri di Lodi (1977-1979) con conseguimento della maturità classica.																							
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Medicina e Chirurgia Specialista in Cardiologia																							
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Dagli anni '80 si è interessato di aritmologia clinica, svolgendo valutazioni elettrofisiologiche non invasive ed invasive. Negli anni '80 ha preso parte ad interventi chirurgici antiaritmici ed ha sviluppato nel corso degli anni '90 il programma di ablazione delle aritmie cardiache mediante metodica transcatetere. Specificatamente, si è focalizzato sulla metodica semplificata per il cateterismo transsettale, ablazione transcatetere di casi complessi, ablazione delle tachicardie ventricolari, ablazione della fibrillazione atriale. Si è inoltre interessato dei sistemi non convenzionali di mappaggio cardiaco. Ha personalmente eseguito in questi anni più di 7.000 procedure interventistiche di elettrofisiologia cardiaca. Esperienza in studi clinici condotti secondo le regole di "good clinical practice". Esperienza trentennale in cardiologia clinica ed urgenza cardiologica. Attualmente "principal investigator" per il Centro di Varese degli studi prospettici randomizzati CABANA, EAST, NOAH.																							
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Pavia																							
Capacità e competenze personali																								
Madrelingua	Italiana																							
Altra lingua	Inglese																							
Autovalutazione	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> <th colspan="2">Produzione scritta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C2</td> <td>Livello avanzato</td> <td>C2</td> <td>Livello avanzato</td> <td>C2</td> <td>Livello avanzato</td> <td>C2</td> <td>Livello avanzato</td> </tr> </tbody> </table>		Comprensione		Parlato		Scritto		Ascolto		Lettura		Produzione orale		Produzione scritta		C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato
Comprensione		Parlato		Scritto																				
Ascolto		Lettura		Produzione orale		Produzione scritta																		
C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato																	
Capacità e competenze organizzative	Coordinazione della ricerca scientifica sia presso la sede universitaria che in progetti di ricerca nazionali Gestione di Unità Operativa semplice Organizzazione e gestione di Master Universitari di I e II livello Capacità di utilizzo di sistemi informatici con i più diffusi software applicativi																							

Ulteriori informazioni

E' membro delle seguenti società scientifiche: Società Italiana di Cardiologia, European Society of Cardiology, European Heart Rhythm Association, European Cardiac Arrhythmia Society, Heart Rhythm Society (Fellow), Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmo (partecipazione al Comitato Direttivo Nazionale per gli anni 2010-2014), Society for Simulation in Healthcare, Society in Europe for Simulation Applied to Medicine

E' membro dell'editorial board delle seguenti riviste scientifiche: Journal of Cardiovascular Medicine, Heart Rhythm Case Reports e World Journal of Cardiology

E' autore e coautore di pubblicazioni scientifiche internazionali su riviste peer-reviewed (vedi: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=De+Ponti+R%5Bauthor%5D&cmd=detailssearch>) di capitoli di libri e monografie

E' relatore/moderatore nei principali congressi internazionali e nazionali in ambito cardiovascolare su argomenti di aritmologia

Autorizzazione al trattamento dei dati personali in conformità al Decreto legislativo 196/03 e s.m.i.

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".



Autocertificazione ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000

Io sottoscritto Roberto De Ponti, nato a Pavia, il 30 maggio 1960 e residente in Varese, consapevole delle conseguenze penali derivanti da dichiarazioni false e mendaci, come disposto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, attesto che tutto quanto riportato nel curriculum corrisponde a verità.

Firma



15 ottobre 2017