

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Roberto F.E. Pedretti
Indirizzo IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Istituto Scientifico di Tradate
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità Italiana
Cittadinanza Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 1988 a oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri
Via Maugeri
27100 Pavia
Sanità
- Tipo di azienda o settore **Dal 01/03/2015 ad oggi**
Direttore, Istituto Scientifico di Pavia, Sede di Via Maugeri e Sede di Via Boezio
IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri
- Tipo di impiego **Dal 01/01/2013 al 30/04/2015**
Direttore Scientifico, Istituto Scientifico di Milano, Sede di Via Camaldoli e Sede di Via Clefi, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri
- Dal 15/10/2011 al 28/02/2015**
Direttore di Istituto, Istituto Scientifico di Milano, Sede di Via Clefi, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri
- Dal 15/04/2011 al 28/02/2015**
Direttore di Istituto, Istituto Scientifico di Milano, Sede di Via Camaldoli, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri
- Dal 01/01/2011 ad oggi**
Direttore di Istituto, Istituto Scientifico di Tradate, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri
- Dal 16/06/2009 al 28/02/2015**
Direttore di Istituto, Istituto Scientifico di Tradate, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri
- 01/10/1998. In aspettativa dal 01/03/2015**
Primario UO di Cardiologia Riabilitativa, Istituto Scientifico di Tradate, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri

L'Istituto Scientifico di Tradate è dotato di 130 posti letto di degenza ordinaria e di un DH cui afferiscono giornalmente 20 pazienti. L'Istituto è anche Ospedale di insegnamento stante il rapporto di convenzionamento con l'Università dell'Insubria di Varese.

Per quanto concerne il suo ruolo clinico, Il Dr. Pedretti opera nel Dipartimento di Medicina e Riabilitazione Cardiorespiratoria che è organizzato in 3 differenti UU.OO.: 1) UO di Medicina Cardiorespiratoria; 2) UO di Cardiologia Riabilitativa; 3) UO di Pneumologia Riabilitativa. L'attività cardiologica del Dipartimento comprende la cura di pazienti cardiopatici in fase acuta e riabilitativa con particolare riguardo alla diagnosi e terapia dello scompenso cardiaco anche in fase avanzata e refrattaria. Il Dipartimento è dotato inoltre di tutta la diagnostica cardiologica non invasiva e di una Syncope Unit certificata.

Anni 1995 e 1996

Visiting Researcher presso l'Institute of Physiology dell'Health Science Center della University of Oklahoma nell'ambito di un programma di collaborazione scientifica con l'IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri.

01/11/1989-30/09/1998

Aiuto UO di Cardiologia Riabilitativa, Istituto Scientifico di Tradate, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri

01/11/1988-31/10/1989

Assistente UO di Cardiologia Riabilitativa, Istituto Scientifico di Tradate, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri

- Principali mansioni e responsabilità

30 posti letto di degenza ordinaria, 4 posti letto tecnici di MAC, Ambulatorio divisionale e laboratori di diagnostica cardiologica non invasiva

- Date (da – a)

1987-1988

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

UTC, Dipartimento di Cardiologia "De Gasperis" Ospedale Niguarda di Milano

Sanità

Assistente volontario

- Date (da – a)

1985-1987

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Istituto di Clinica Medica Generale e Terapia Medica dell'Università di Milano

Sanità

Assistente volontario

ESPERIENZA DI INSEGNAMENTO

- Date (da – a)

1997-2008

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Professore a contratto, Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria, Università di Pavia, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

1993-1996

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Specializzazione in Statistica Sanitaria (70/70 con lode), Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria, Università degli Studi di Pavia, Italia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1989

Stage presso Unità di Elettrofisiologia e Aritmologia, Dipartimento di Cardiologia “De Gasperis”, Ospedale Niguarda, Milano, Italia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1985-1989

Specializzazione in Cardiologia (70/70 con lode), Scuola di Specializzazione in Cardiologia II, Università degli Studi di Milano, Italia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1978- 1985

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 con lode), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano, Italia

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Ottima

Discreta (B2)

Discreta (B2)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Incarichi sociali

Nel biennio 1996-98:

Componente del Consiglio Direttivo del Gruppo Italiano di Aritmologia (GIA) con la qualifica di Tesoriere.

Nel biennio 2000-2002:

Componente del nucleo dell'area aritmie dell'ANMCO.

Negli anni 2000-2004:

Vicedirettore del Giornale Italiano di Aritmologia e Cardioritmo (GIAC), organo ufficiale della Associazione Nazionale di Aritmologia e Cardioritmo (AIAC).

Nel biennio 2004-2006:

Consigliere del Consiglio Direttivo Nazionale dell'AIAC

Nel biennio 2006-2008:

Segretario Nazionale del Consiglio Direttivo Nazionale dell'AIAC

Dal 2004 al 2008:

Delegato Provinciale del Consiglio Direttivo Regionale ANMCO per la provincia di Varese.

Dal giugno 2008 al giugno 2010

Consigliere del Consiglio Direttivo regionale dell'ANMCO.

Dal 2013 a ottobre 2014

Delegato Regionale per la Lombardia del GICR-IACPR (Gruppo Italiano Cardiologia Riabilitativa – Italian Association Cardiovascular Prevention and Rehabilitation)

Da ottobre 2014 ad oggi

Vicepresidente Nazionale / Presidente Designato del GICR-IACPR (Gruppo Italiano Cardiologia Riabilitativa – Italian Association Cardiovascular Prevention and Rehabilitation)

Fellowship

- European Society of Cardiology (1994)
- Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) dal 1994
- North American Society of Pacing and Electrophysiology (NASPE) (1996)
- New York Academy of Sciences (1999).

Attività scientifica

- Chairman dello Steering Committee di studi multicentrici nazionali ed internazionali, in particolare degli studi “AltaMI-Ω3” e dello studio “Stratificazione prognostica del rischio aritmico mediante T Wave Alternans e ulteriori test non invasivi in pazienti con indicazione all’impianto di ICD in prevenzione primaria – (TWIST) dell’AIAC.
- Ha sviluppato varie e numerose collaborazioni scientifiche sia a livello nazionale che internazionale (Massachusetts General Hospital/Harvard School of Medicine; Massachusetts Institute of Technology; University of Leicester, University of Oklahoma).
- Componente dello Steering-Committee dello studio multicentrico nazionale “ALPHA” sulla T Wave Alternans nei pazienti con cardiopatia dilatativa.
- Chairman della Task-Force dell’AIAC sulla diagnostica aritmologica non invasiva,
- Componente della Task Force dell’AIAC per la stesura delle nuove linee guida nazionali per l’impianto dei pace-maker e dei defibrillatori impiantabili.
- Componente della Task-Force della Federazione Italiana di Cardiologia (FIC) incaricata di redigere le linee guida nazionali organizzative e strutturali per le unità operative di aritmologia e cardiostimolazione.
- Componente della commissione lombarda per la implementazione della “Consensus Conference sullo Scopenso Cardiaco” della FIC in Lombardia come rappresentante dell’Associazione Nazionale Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)
- Componente della Commissione lombarda della Consensus Conference Intersocietaria per la implementazione del percorso assistenziale del paziente con scopenso cardiaco
- Componente del Tavolo Tecnico sulla Cardiologia Riabilitativa presso la Regione Lombardia in rappresentanza del GICR
- Revisore per le maggiori riviste cardiologiche nazionali ed internazionali, europee ed americane

Aree di Ricerca

Autore e Coautore di oltre 300 pubblicazioni scientifiche sulle maggiori riviste cardiologiche nazionali ed internazionali, editor di 3 libri, ha approfondito problematiche inerenti lo studio e la costo-efficacia della stratificazione del rischio aritmico nella cardiopatia ischemica e nello scopenso cardiaco nonché lo studio del sistema nervoso autonomo cardiaco.

Ha partecipato alla realizzazione di studi clinici in accordo con le norme di GCP.

Socio del Rotary International: Presidente della Commissione Progetti per l'anno rotariano 2014/15 del Rotary Club Milano Porta Vercellina; Segretario designato per l'anno rotariano 2015/16; Presidente Designato per l'anno rotariano 2016/17

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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 dalla d.lgs. 196/03.

Il presente curriculum ha valore di dichiarazione sostitutiva di certificazione in relazione agli stati, qualità e fatti personali e fatti elencati nell'articolo 46 del d.P.R. 445/2000

Tradate, 01 gennaio 2016

NOME E COGNOME (FIRMA)



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"

NOME E COGNOME (FIRMA)


