

- TITOLO: FOCUS ON: NOACs nella pratica clinica.
- DATA: 20 Settembre 2017
- SEDE: HOTEL LOMBARDIA MILANO – viale Lombardia 74/76 - 20131 Milano
- EDIZIONE : 1,
- OBIETTIVI FORMATIVI: Integrazione tra esperienza territoriale ed ospedaliera
- ORARIO: 17.15 – 20.30
- CREDITI : 3,9
- ORE FORMATIVE: 3
- ID PROVIDER 4187
- DESTINATARI DELL'INIZIATIVA:

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA; GERIATRIA; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA INTERNA; NEUROLOGIA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA);

**BREVE DESCRIZIONE:** Il progetto intende avvalersi del contributo degli Specialisti Cardiologi che hanno maturato un'esperienza significativa nell'utilizzo dei DOAC per la condivisione di un modello terapeutico assistenziale eventualmente esportabile in altre realtà, che tenga conto della letteratura e dell'innovazione introdotta dai DOAC.

**SCHEMA AFFILIAZIONE RELATORI**

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
AUGELLO	GIUSEPPE	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	<i>RESPONSABILE DEL LABORATORIO DI ELETTROFISIOLOGIA E CARDIOSTIMOLAZIONE U.O. CARDIOLOGIA. ISTITUTO CLINICO CITTA' STUDI, MILANO</i>
LOMBARDI	FEDERICO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	Direttore dell'U.O.C. di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare della Fondazione "Ca Granda" IRCCS, Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. Docente di Cardiologia per il Corso Integrato di Semeiotica Sistemica Medica I presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità del Polo Centrale Policlinico, dell'Università degli Studi di Milano. Docente di attività professionalizzanti nell'ambito del Corso Integrato di Semeiotica Sistemica II I presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità del Polo Centrale Policlinico, dell'Università degli Studi di Milano. Docente di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare per il Corso Integrato di Urgenze ed Emergenze Medico Chirurgiche presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria dell'Ospedale San Paolo dell'Università degli Studi di Milano. Direttore e Docente della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Milano. Docente della Scuola di Specializzazione in Medicina Interna diretta dalla Professoressa Fargion. Docente del Master di II livello in "Aritmologia Clinica ed Elettrofisiologia" dell'Università degli Studi dell'Insubria. MILANO

Eventuali assenze non comunicate verranno sostituite e garantite dal Responsabile Scientifico Dott. Giuseppe Augello.

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome



**Giuseppe Augello**

E-mail

**giuseppe.augellomd@gmail.com**

Nazionalità

**Italiana**

Data di nascita

**29 – Luglio – 1978**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Gennaio 2009 ad oggi**

**Istituto Clinico Città Studi  
Via Catalani, 4. 20123 – Milano**

**Servizio di Elettrofisiologia e Cardioritmiologia, U.O. Cardiologia  
Responsabile del Laboratorio di Elettrofisiologia e Cardioritmiologia**

**In qualità di responsabile del Laboratorio di Elettrofisiologia e Cardioritmiologia ho in carico il coordinamento delle seguenti aree di interesse:**

- **Coordinamento ed Implementazione della attività Clinica:**
  - **Diagnostica non invasiva (Esami di Laboratorio, Elettrocardiogramma, Ecocardiografia, Ergometria, Monitoraggio Holter delle 24 ore) e test genetici utili a definire la diagnosi e a gestire patologie, quali la Sindrome di Brugada, la Cardiopatia Ipertrofica o la Displasia Aritmogena.**
  - **Diagnostica Invasiva (Studio Elettrofisiologico Endocavitario) per una più accurata valutazione del meccanismo e della sede dell'aritmia e per meglio definire il trattamento più appropriato.**
  - **Trattamenti Invasivi quali Impianti di Dispositivi per il trattamento delle Aritmie Cardiache (Pacemaker, Defibrillatori Automatici Implantabili, Sistemi per la Resincronizzazione Cardiaca con o senza Backup di Defibrillazione) e di procedure di Ablazione Transcatetere delle Aritmie Cardiache con sistemi di Mappaggio e Navigazione in grado di definire, in modo puntuale, la propagazione degli impulsi anomali.**
  - **Gestione del Paziente con sistemi di Telemedicina in grado di prevenire le destabilizzazioni e soprattutto supportando al meglio l'attività clinica del Medico di Medicina Generale che normalmente è il primo interlocutore per il paziente.**
- **Coordinamento e Implementazione della attività di Ricerca:**
  - **Ablazione della Fibrillazione Atriale in particolare sia per affinare quelle che sono le tecniche attuative della procedura che per studiare, in modo approfondito, i meccanismi elettrofisiologici di innesco e di perpetuazione.**
  - **Nuovi sistemi di Mappaggio per l'ablazione transcatetere.**
  - **Sistemi di Mappaggio ed ablazione remoti.**
  - **Terapia di Resincronizzazione Cardiaca con posizionamento remoto di guide ed Ottimizzazione Emodinamica mediante PV Loop.**
  - **Modulazione dell'attività Cardiaca.**

- Esperienza personale come primo operatore:

- Impianto di PM/ICD mono e bicamerale: > 1000 procedure
- Impianto di PM/ICD biventricolari: > 500 procedure
- Studio elettrofisiologico endocavitario: > 1000 procedure
- Ablazione transcateretere di TPSV/Flutter comune: > 500 procedure
- Ablazione transcateretere di FA: > 700 procedure

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di

**Gennaio 2010 – Gennaio 2011**

Villa Maria Eleonora Hospital

Via Regione Siciliana, 1571. 90100 – Palermo

Servizio di Elettrofisiologia e Cardioritmiologia

Consulente del Servizio di Elettrofisiologia e Cardioritmiologia

In qualità di Consulente per il Servizio di Elettrofisiologia e Cardioritmiologia supporto tutte quelle attività legate alle procedure di trattamento invasive quali:

- Ablazione Transcateretere delle Aritmie Cardiache
- Impianto di Dispositivi cardiaci per il trattamento delle aritmie cardiache

**Gennaio 2006 a Gennaio 2010**

Ospedale Universitario IRCCS "San Raffaele"

Via Olgettina, 60. 20123 – Milano

Dipartimento di Aritmiologia

Consulente Medico

In qualità di Consulente Medico per il Dipartimento di Aritmiologia ero di supporto a tutte quelle attività, sia Cliniche che di Ricerca, condotte all'interno del Dipartimento. In particolare seguivo l'attività Diagnostica (sia non Invasiva che Invasiva), le procedure di trattamento ultraspecialistiche quali procedure di impianto di Dispositivi per il trattamento delle Aritmie Cardiache che di Ablazione Transcateretere delle Aritmie.

**Gennaio 2005 a Gennaio 2006**

Casa dell'Antico Ospedale delle Suore di Santa Marcellina Monsignor Luigi Biraghi

Via Viderami, 2. 20063 – Cernusco sul Naviglio (MI)

Residenza per Anziani

Medico di Guardia

Gestivo le prime necessità dei pazienti ivi residenti

**Gennaio 2005 a Gennaio 2006**

Istituto Palazzolo Fondazione Don Carlo Gnocchi - Onlus

Via Don Luigi Palazzolo, 21. 20149 – Milano

Residenza Sanitaria Assistenziale per anziani

Medico di Guardia

Gestivo le prime necessità dei pazienti ivi residenti

**Gennaio 2005 a Gennaio 2006**

Istituto Clinico "Sant' Ambrogio"

Via Faravelli, 16. 20149 – Milano

L'Istituto si articola in 11 U.O. Specialistiche accreditate di ricovero e cura (cardiochirurgia, cardiologia, chirurgia generale, chirurgia toracica, chirurgia vascolare, medicina generale, oculistica, ortopedia e traumatologia, urologia, oncologia e terapia intensiva) con un servizio di guardia medica e di terapia intensiva interna di 24 ore su 24.

Medico di Guardia

Supportavo l'erogazione del Servizio di Guardia Medica all'interno dell'Istituto.

**2003 a 11 Novembre 2007**

Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università

- istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
    - Date (da – a)

Vita-Salute San Raffaele – Milano

Cardiologia, Cardiologia Clinica, Elettrofisiologia e Cardiolitmolazione

Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare con votazione 70/70 e lode

**Novembre 2003**

Università Vita-Salute San Raffaele – Milano

Cardiologia, Cardiologia Clinica, Elettrofisiologia e Cardiolitmolazione

Abilitazione all'esercizio della professione medica

Conseguente iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano (Gennaio 2004)

**Ottobre 1999 a Luglio 2003**

Università Vita-Salute "San Raffaele" – Milano

Medicina e Chirurgia

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia (22 Luglio 2003) con votazione 110/110 e lode

**Ottobre 1997 a Ottobre 1999**

Università degli Studi di Milano – Milano

Medicina e Chirurgia

**1992 a 1997**

Liceo Classico Statale "Giosuè Carducci"

Via Beroldo 9. 20127 – Milano

Studi Classici

Maturità Classica con votazione 60/60

## 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

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

Inglese

Ottima

Ottima

Buona

## CAPACITÀ E COMPETENZE

Capacità di interagire sia con singoli individui che con gruppi, anche appartenenti ad

#### 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.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

#### PATENTE O PATENTI

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### ALLEGATI

ambienti lavorativi differenti. Inoltre, ho l'attitudine al lavoro di squadra, utile sia a creare un ambiente di sana competitività, oltre che di proficua collaborazione.

Capacità di coordinare gruppi, anche numerosi, acquisite nel corso delle varie esperienze lavorative. Inoltre ho una spiccata capacità nel definire le priorità nelle varie fasi lavorative, motivare i componenti della mia équipe e, con loro, gestire lo stress soprattutto nelle situazioni di emergenza.

Estremamente confidente con le apparecchiature di ultima generazione utilizzate durante l'attività clinica, quali programmatori per la valutazione e la programmazione dei Dispositivi Automatici Impiantabili, apparecchiature di Mappaggio e Navigazione per una più agevole e precisa individuazione dei meccanismi responsabili delle aritmie e qualsiasi altra apparecchiatura, sia diagnostica che di trattamento, per la gestione delle patologie cardiache.

Inoltre ho estrema familiarità con gli strumenti informatici di ultima generazione.

Patente A e B

Si allega al presente elenco delle pubblicazioni scientifiche.

Il sottoscritto e a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, 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 Legge 196/03.

CITTA' Milano

DATA 24 ottobre 2011

NOME E COGNOME (FIRMA)

  
Giuseppe Anelli, MED  
6116705100001  
Elettrocardiologo, L. n. 192/03



## **CURRICULUM VITAE E STUDIORUM del Prof. Federico Lombardi**

**Nome**  
Federico Lombardi

**Luogo e data di nascita**  
Brescia 28:1:49

**Stato Civile**  
Coniugato con tre figli

**Cittadinanza**  
Italiana

**Maturità**  
Liceo Classico Arnaldo da Brescia 1967

**Studi Universitari**  
Università di Milano, Laurea in Medicina e Chirurgia 110/110 e lode; 1973

**Studi post Laurea**  
Università di Milano Specializzazione in Cardiologia 70/70 e lode; 1975

**Premi e Attestati**  
Premio Lepetit per le migliori tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia; 1973  
Educational Council for Foreign Medical Graduate (1981)  
Premio Algos 1985  
Herman Burger Memorial Award per la Cardiologia Noninvasiva nel 2001

**Studi all'estero**  
Research Fellow in Cardiology, Lown Cardiovascular Group, Harvard Medical School and Harvard School of Public Health 1981-1982; 1983.  
Research Fellow in Medicine Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School 1981-82

**Attività Scientifica, assistenziale e didattica:**  
Medico Interno presso l'Istituto di Patologia Medica I diretta dal Prof. A Zanchetti dell'Università di Milano dal 1973.

Borsista CNR presso l'Istituto Ricerche Cardiovascolari, CNR ed Istituto di Patologia Medica dal 1974.

Assegnista Ministeriale presso l'Istituto di Patologia Medica I dell'Università di Milano dal 1975.

Ricercatore Confermato presso l'Università di Milano, Istituto di Patologia Medica diretto dal Prof. A. Malliani dal 1981.

Aiuto universitario convenzionato presso la Divisione di Medicina II dell'Ospedale Polo Universitario L Sacco dal 1987.

Idoneità Primariale in Cardiologia nel 1989.

Professore Associato di Medicina Interna presso l'Università degli Studi di Milano dal 1992.

Titolare del Modulo Ospedaliero " Innervazione Cardiovascolare ed Aritmie Cardiache" presso la Divisione di Medicina Interna II dell'Ospedale-Polo Universitario Sacco dal 1991 al 1996.

Responsabile dell'Unità Didattico Assistenziale di Terapia Intensiva Coronarica presso l'U.O. di Cardiologia dell'Istituto di Scienze Biomediche Osp. S. Paolo dell'Università di Milano diretta dal Prof. Cesare Fiorentini, dal 1996 al 2002.

Professore Associato di Cardiologia dal 2000.

Responsabile dell'Unità Semplice Dipartimentale "Terapia Intensiva Coronarica" dell'Ospedale San Paolo dal Marzo 2002 al giugno 2005.

Responsabile ad interim dell'Unità Operativa di Cardiologia dell'Osp. S. Paolo dal 1.03.1999 al 18.02. 2000.

Responsabile dell'U.O. di Cardiologia e UTIC dell'Osp. San Paolo dal 1 Giugno 2005.

Direttore del Dipartimento Ospedaliero di Specialità Mediche dell'Osp. San Paolo dal Luglio 2005 al Marzo 2009.

Idoneità alla valutazione comparativa per Professore di I fascia per il settore scientifico disciplinare MED/11 presso l'Università di Chieti con Decreto Rettorale del 4 Settembre 2006.

Professore Straordinario di Cardiologia dell'Università degli Studi di Milano dal 1.10.2007

Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Milano dal 1.10.2010.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Milano dal 7.01.2013

**Attuali funzioni assistenziali:**

Direttore dell'U.O.C. di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare della Fondazione "Ca Granda" IRCCS, Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

**Attuali funzioni didattiche:**

Docente di Cardiologia per il Corso Integrato di Semeiotica Sistemica Medica I presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità del Polo Centrale Policlinico, dell'Università degli Studi di Milano.

Docente di attività professionalizzanti nell'ambito del Corso Integrato di Semeiotica Sistemica II I presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità del Polo Centrale Policlinico, dell'Università degli Studi di Milano.



Docente di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare per il Corso Integrato di Urgenze ed Emergenze Medico Chirurgiche presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria dell'Ospedale San Paolo dell'Università degli Studi di Milano.

Direttore e Docente della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Milano.

Docente della Scuola di Specializzazione in Medicina Interna diretta dalla Professoressa Fargion.

Docente del Master di II livello in "Aritmologia Clinica ed Elettrofisiologia" dell'Università degli Studi dell'Insubria.

### **Attività Scientifica:**

#### Aree di Ricerca:

I principali argomenti dei programmi di ricerca svolti dal Professor Lombardi hanno come oggetto lo studio della regolazione nervosa del circolo, il ruolo dell'innervazione simpatica in condizioni normali e patologiche, l'ipertensione sperimentale neurogena, i meccanismi del dolore cardiaco, la riproduzione sperimentale di sindromi cliniche caratterizzate da alterata attività simpatica come la cardiopatia ischemica e l'insufficienza cardiaca.

In campo clinico, le principali tematiche sono rappresentate dalla fisiopatologia e trattamento delle sindromi coronariche acute, dallo studio dei disturbi del ritmo cardiaco con particolare attenzione alla fibrillazione atriale e alla morte cardiaca improvvisa nonché dallo sviluppo e utilizzo di nuove metodiche per lo studio della instabilità elettrica del miocardio e dell'imaging cardiaco.

#### Affiliazioni e incarichi:

Componente del Nucleo Direttivo dello Working Group on Arrhythmias della Società Europea di Cardiologia dal 1991 al 1996.

Rappresentante Italiano presso il Board dell'International Society of Holter and Electrocardiology dal 1998 a tutt'oggi.

Membro dell'Abstract Review Committee della Società Europea di Cardiologia.

Presidente della Sezione Regionale Lombarda della Società Italiana di Cardiologia (dal 2000 al 2002). Past President della sezione regionale SIC Lombardia dal 2002 al 2004.

Presidente della Sezione Regionale Lombarda della Società Italiana di Cardiologia dal 2008 al 2010.

Membro della Commissione Scientifica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dal 2003 al 2006.

Membro della Commissione Paritetica per l'istituzione del Centro Interuniversitario di Medicina e Bioingegneria 205-2007.

Membro della Commissione Didattica della Società Italiana di Cardiologia (2004-2006).

Responsabile del Gruppo di Studio di Aritmologia della Società Italiana di Cardiologia (2004-2006).

Membro del Nominative Committee dell'European Heart Rhythm Association (2009)

Membro del Comitato Editore del Trattato Italiano di Elettrofisiologia e Elettrostimolazione Cardiaca. Centro Scientifico Editore 2010.

Membro del Nucleo direttivo dello Working Group on E-cardiology dell'European Society of Cardiology dal 1.09.2012

Componente dell'Editorial Board delle seguenti riviste scientifiche:

- European Heart Journal (organo ufficiale della società Europea di Cardiologia fino al 2010)
- Journal of the American College of Cardiology (organo ufficiale dell'American College of Cardiology)
- Journal of Cardiovascular Medicine (organo ufficiale della Società Italiana di Cardiologia)
- Italian Heart Journal
- Annals of Non Invasive Electrocardiology
- Cardiac Electrophysiology Review
- Heart International
- World Journal Cardiology

Revisore per conto di riviste internazionali quali: Circulation, Circulation Research, Journal of the American College of Cardiology, American Journal of Physiology, European Heart Journal, Cardiovascular Research, Hypertension, Heart, American Journal of Cardiology, Journal of Hypertension, Europace, European Journal of Heart Failure, PACE, Heart Rhythm Journal, Annals of Non Invasive Electrocardiology, Clinical Science, Clinical Cardiology, Cardiologia, Giornale Italiano di Cardiologia, Italian Heart Journal.

Partecipazione come Relatore invitato dal Comitato Scientifico Organizzatore nei Congressi della Società Europea di Cardiologia (ininterrottamente dal 1986 al 2002 poi 2006, 2008, 2009 e 2013), del North American Society of Pacing and Electrophysiology (1994-1997), della Società Italiana di Cardiologia (dal 1984 a tutt'oggi), di Europace, di Cardiostim, dell'Heart Rhythm society (2008, 2009) oltre ai numerosi Congressi Nazionali ed Internazionali con ruolo di moderatore o relatore.

Componente dello Steering Committee di programmi di ricerca nazionali (SEDET, FIRE, RINUS) ed internazionali (COMET II e ERAFT, ARTEMIS, OPERA) nell'ambito del trattamento della morte cardiaca improvvisa, delle aritmie ventricolari, delle sincopi da causa ignota e della fibrillazione atriale.

Componente della Commissione di esperti della Commissione Congiunta AIAC\_ANMCO\_SIC per la stesura delle Linee Guida "Task Force sulla Morte Improvvisa, Società Europea di Cardiologia pubblicate su Italian Heart Journal 2002;3:1051-1065.

Partecipante al Consensus Meeting di preparazione del Documento di Consenso della Federazione Italiana di Cardiologia: Infarto Miocardico acuto con ST elevato persistente:

verso un appropriato percorso diagnostico-terapeutico nella comunità. Italian Heart Journal 2002;3:1127-1164.

Componente della Commissione Regionale per la Gestione delle Urgenze-Emergenze Cardiovascolari dal 2002.

Componente della Commissione di esperti FIC- AIAC per la stesura delle Linee Guida sulla Fibrillazione Atriale pubblicate sul Giornale Italiano di Aritmologia e Cardiostimolazione nel 2006 e in terza edizione completate nel 2013.

Componente della Task Force on Heart Rate Variability della Società Europea di Cardiologia e della North American Society of pacing and Electrophysiology

Componente del Data and Safety Monitoring Board e del writing Committee dello Studio GISSI AF

Co-chairman dell'Event Committee dello studio Opera (Harvard-ANMCO)

Componente dello Steering Committee dello studi Artemis

Revisore per conto del MIUR e del Ministero della Salute di progetti di Ricerca di interesse nazionale

**Affiliazioni a Società Scientifiche:**

Società Italiana di Cardiologia

European Society of Cardiology

European Heart Rhythm Association

Working Group on Arrhythmias della Società Europea di Cardiologia.

Working Group on Microcirculation della Società Europea di Cardiologia.

Working Group on E-Cardiology della Società Europea di Cardiologia

Fellow of the European Society of Cardiology dal 1994

Fellow of the Heart Rhythm Society dal 2006

**Pubblicazioni:**

Più di 700 pubblicazioni scientifiche, di cui 217 articoli in riviste internazionali recensite sui Current Contents; 135 capitoli su libri e più di 400 abstracts e brevi relazioni di Congressi o Simposi nazionali ed internazionali.

Tra le pubblicazioni sono compresi editoriali pubblicati su Circulation, American Heart Journal, European Heart Journal, Heart and Journal of The American College of Cardiology e le Review della Società Europea di Cardiologia in cui sono indicate le linee guida per l'analisi della variabilità della frequenza cardiaca e per l'inquadramento e trattamento della fibrillazione atriale e il trattamento di pazienti con fibrillazione atriale.

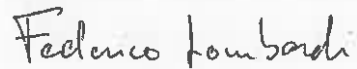
L'impact factor delle pubblicazioni recensite è >800 (Journal Citation Report 2012), H index 55 (Goggle Scholar Citations).

**Finanziamenti Attività di Ricerca:**

Il Prof Lombardi ha usufruito annualmente dal 1990 dei finanziamenti First (ex 60%).

Ha ottenuto un finanziamento MURST 40% quindi Cofin e PRIN nel 1997, 2000, 2002, 2004 e 2006, 2008 nell'ambito del progetto Fibrillazione Atriale coordinato dal Prof. Gensini. Ha ottenuto finanziamenti dal CNR-CnPQ nell'ambito dei progetti di ricerca bilaterali Italia-Brasile (2002e 2004).

Federico Lombardi

A handwritten signature in black ink that reads "Federico Lombardi". The signature is written in a cursive style and is centered below the printed name.

Milano 7.02.2014