

A tal fine allega la fotocopia di un documento di identità ai sensi dell'art. 38, comma 3, del D.P.R. 28.12.2000 n. 445.

Data ..... 07/07/2020 .....

I dati personali trasmessi dai candidati per la partecipazione al concorso, ai sensi della normativa vigente, saranno trattati per le finalità di gestione del concorso e per l'eventuale assunzione in servizio ovvero per la gestione del rapporto stesso. Per ogni altro riferimento al trattamento dei dati personali si fa riferimento al bando di concorso.

**Allegato "D"**  
**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**

Il sottoscritto	Cognome MORANI	Nome GIOVANNI
-----------------	-------------------	------------------

ai sensi degli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

dichiara

<b>di essere in possesso della laurea in</b>	MEDICINA E CHIRURGIA	VOTO 110/110 E LODE
conseguita in data	04/11/1991	
presso l'Università degli Studi di	VERONA	

<b>di essere iscritto all'Albo dell'Ordine dei</b>	MEDICI CHIRURGHI
della provincia di	TRENTO
dal	1993
numero d'iscrizione	3026

<b>di essere in possesso dei seguenti diplomi di specializzazione:</b>	
Specializzazione in	CARDIOLOGIA E MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE VOTO 50/50 E LODE
conseguita in data	22/10/1996
presso l'Università degli Studi di	VERONA
Durante i 4 anni di specialità formazione in tutti i settori della Cardiologia, Reparto, UCIC, Poliambulatori cardiologici con diagnostica non invasiva, Ergometria, Holter, Ecocardiografia. Durante gli ultimi due anni attività di formazione in <u>Emodinamica con esecuzione di procedure diagnostiche</u> come secondo operatore e primo operatore con stand-by di operatore esperto	

**di aver prestato servizio con rapporto di dipendenza in qualità di:**

**1995/1996** *Ufficiale Medico di Complemento, in qualità di Sottotenente Medico, con missione "Vespri Siciliani" e "Operazione Riace"*

**11/96- 9/97** *Attività Professionale in qualità di Cardiologo, medico frequentatore, presso Ospedale Policlinico  
Prosecuzione formazione come Emodinamista presso Divisione Clinicizzata di Cardiologia dell'Ospedale  
Civile maggiore di Borgo Trento, Verona*

• **Dal 1/11/1996 al 1/9/1997**

• *presso Istituti ospedalieri di Verona - Ospedale Policlinico (Struttura pubblica)*

*con sede in Verona, via delle Menegone*

*inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA DI Cardiologia - come Gettonista per attività di Guardia  
Specialistica Cardiologica diurna e notturna per un totale di 1092 ore di Guardia nel periodo indicato*

• **Dal 8/1/1997 al 10/9/1997**

*presso Distretto Militare di Verona - Comando - Nucleo selettori*

*con sede in Verona*

*con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA DI Cardiologia*

*a tempo determinato con rapporto di lavoro a impegno ridotto (n. ore sett.\_\_\_\_)*

*con rapporto di lavoro non esclusivo*

*con incarico dirigenziale dal 8/1/1997 al 10/9/1997 (medico specialista in Cardiologia per le attività di Leva e*

*Selezione presso il gruppo selettori Truppa del Distretto Militare di Verona, da 8/1/97 al 31/3/1997 con sistema ad  
economia e da 1/4/1997 a 10/9/1997 a convenzione con SSn )*

*Motivo della cessazione: Assunzione presso O.C. santa Maria del Carmine Rovereto (TN);*

• *presso Casa di Cura Villa Garda - Garda (Verona)*

*con sede in Verona (Garda, VR)*

*con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA DI Cardiologia*

*a tempo determinato con rapporto di lavoro a impegno ridotto (totale 32 turni di guardia di 16 equivalenti a 512 ore  
complessive nel periodo indicato)*

*con rapporto di lavoro non esclusivo*

*con incarico dirigenziale (Guardia specialistica Cardiologica ed attività strumentale non invasiva)*

*periodo: Dal 1/01/1997 al 1/9/1997*

**Dal 13/10/1997 al 31/3/2002**

*presso Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari - Ospedale Civile S.Maria del Carmine - Rovereto (TN)*

con sede in Rovereto

con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA di Cardiologia

a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno con rapporto di lavoro esclusivo

con incarico dirigenziale (medico specialista in Cardiologia, attività clinica e ambulatoriale, controlli Pacemaker, Aritmologia clinica, Reparto, Terapia Intensiva UTIC, Emodinamica con esecuzione di 180 coronarografie come primo operatore come da certificazione allegata)

periodo: dal 13/10/1997 al 31/3/2002

Motivo della cessazione: Trasferimento diretto presso AOUI Verona - UOC Cardiologia

Dal 01/04/2002 al tutt'oggi

presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona - U.O.C DI CARDIOLOGIA

con sede in Verona, Piazzale Stefani 1

con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA DI Cardiologia

a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno

con rapporto di lavoro esclusivo fino a 2019, extramoenia nel 2020.

con incarico dirigenziale (medico specialista in Cardiologia e precisamente):

1/4/2002 - 31/12/2004 Dirigente medico a rapporto esclusivo,  
Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato,  
con rapporto di lavoro a tempo unico

1/01/2005 - 31/12/2009 Dirigente medico a rapporto esclusivo,  
Disciplina di Cardiologia a tempo indeterminato  
con rapporto di lavoro a tempo unico

Incarico di natura professionale di Consulenza (svolta presso Ospedale Castiglione delle Stiviere -MN-come elettrofisiologia invasiva)

1/01/2010 - 14/12/2014 Dirigente medico a rapporto esclusivo,  
Disciplina di Cardiologia a tempo indeterminato,  
con rapporto di lavoro a tempo unico  
Incarico di Alta Professionalità,

15/12/2014 a tutt'oggi Dirigente medico a rapporto esclusivo  
Disciplina di cardiologia a tempo indeterminato,  
con rapporto di lavoro a tempo unico (extramoenia nel 2020)

3  
7

**Incarico professionale funzionale, Incarico di Alta specializzazione**

**Breve sintesi esperienza professionale:**

**Durante tutta la mia attività professionale, oltre ad una esperienza specifica come Emodinamista, e ad una competenza specifica come Elettrofisiologo maturata in oltre 20 anni di attività nel campo ho mantenuto costante attività clinica, reparto, terapia intensiva, e guardia attiva in centro HUB (AOUI VR) caratterizzato da elevati volumi e complessità procedurale, con forte propensione innovativa (In Emodinamica strutturale ed elettrofisiologia invasiva).**

**Nel mio campo specifico di applicazione ho promosso costantemente come referente del Laboratorio di Elettrofisiologia la coesione del gruppo di lavoro con obiettivi specifici che promuovevano una azione congiunta e coesa allo scopo di raggiungere il risultato. Nonostante la riduzione di organico nell'Equipe i numeri e la complessità delle procedure sono evoluti costantemente in virtù della forte motivazione trasmessa al gruppo. La propensione all'innovazione tecnologica in ambito clinico è cosa nota e ci ha permesso di raggiungere risultati riconosciuti a livello internazionale oltre nazionale.**

**Oltre ad essere il Laboratorio con maggior numero in Veneto e tra i più alti in Italia di Impianti di Pacemaker, Defibrillatori e Biventricolari abbiamo partecipato proficuamente a Studi clinici di rilevanza internazionale e siamo stati selezionati dalla FDA come unico centro italiano per contribuire a certificazione di cateteri RMN compatibile per Medtronic, abbiamo partecipato alla certificazione CE per catetere Ingevity per Boston. Siamo stati tra i primi in Italia e primi assoluti in Veneto ad applicare il pacemaker leadless (nel 2016) e nel 2020 siamo stati tra i primi assoluti in Italia ad applicare il Pacemaker Leadless AV, con riconoscimento della Stampa locale e Nazionale.**

**Accanto a queste peculiarità assolute svolgiamo attività di elettrofisiologia invasiva con ablazioni transcateretere di aritmie con e senza accesso transcatetere, di ogni aritmia, compresa fibrillazione atriale e tachicardia ventricolare. Abbiamo ulteriormente incrementato le potenzialità del laboratorio con chiusura dell'auricola (pochissimi centri in Veneto).**

**Accanto a questo lato tecnico e si è accompagnata negli anni la gestione oltre che del personale di sala in un'ottica motivazionale produttiva finalizzata al raggiungimento di un risultato crescente da parte dell'intera Equipe, la gestione del Budget assegnato al laboratorio con attenta gestione della spesa.**

**Ho partecipato a riunione Regionale per l'analisi del Budget dei singoli ospedali.**

**Ho maturato elevata esperienza specifica nelle gare d'appalto sia nella mia Azienda sia come tecnico per stesura Capitolato per gara d'appalto Regionale per Pacemaker e Defibrillatori.**

**Sono inoltre nella commissione aziendale Dispositivi medici per la valutazione dei nuovi dispositivi.**

**Le citate esperienze professionali hanno contribuito sensibilmente allo sviluppo di competenze in ambito di Economia Sanitaria ed in particolare ad una attenta valutazione delle misure per un contenimento della spesa sanitaria e ad una selezione critica delle nuove tecnologie in rapporto all'importanza clinica. Le competenze informatiche sono quelle necessarie all'assolvimento ottimale delle mie funzioni professionali.**

**Incarichi Dirigenziali e altri Incarichi conferiti nell'ambito delle Aziende Sanitarie**

**Incarichi conferiti nell'ambito dell'Azienda Sanitaria (AOUI Verona):**

**Incarico professionale di consulenza 1/1/2005 - 31/12/2009 (espletata presso Ospedale di Castiglione delle Stiviere -MN)**

**Incarico dirigenziale di Alta Specializzazione "Elettrofisiologia e cardiostimolazione" 1/12/2010 - 14/12/2014**

**Incarico Professionale Funzionale "Elettrofisiologia e Cardiostimolazione"**

**15/12/2014 a tutt'oggi -**

**Referente Laboratorio di elettrofisiologia e Cardiostimolazione**

**Nomina come Componente del Team Multidisciplinare AZIENDALE per la ottimizzazione della terapia con Nuovi Anticoagulanti Orali, NAO, in riferimento al Decreto n 75 della Regione Veneto del 25/7/2013, come da delibera del Direttore Generale dell'AOUI Verona del**

4/9/2013 Prot n. 43260

Nomina come Componente della Commissione Tecnica Aziendale per i Dispositivi Medici (CTADM) con delibera Direttore Generale n 717 del 18/8/2017 dell'AOUI Verona

Nomina come Componente, per l'AOUI di Verona, del gruppo di lavoro per il progetto PRIHTA nell'ambito del programma per la ricerca innovazione e HTA della Regione Veneto, 13/10/2015

### **Incarichi Regionali conferiti con Decreto Regionale, ed inviti come esperto in materia**

**Nomina con Decreto Regionale n. 135 del 16/9/2017:**

**Componente Gruppo tecnico per le gare d'appalto centralizzate (regionali) per la fornitura di Pacemaker e Defibrillatori (vedi allegato)**

**Nomina con Decreto Regionale n.149 del 30.06.2017:**

**Componente del "Gruppo di lavoro su defibrillatori e pacemaker" istituito a supporto della Commissione Tecnica Regionale dei dispositivi Medici (vedi allegato)**

**Invito come Esperto in materia a Commissione Tecnica Regionale – Dispositivi Medici per stesura documento Health Technology assessment HTA relativo a "Procedura di Ablazione transcateretere nella fibrillazione Atriale"- 2012-2013**

**Partecipazione come esperto in materia a PDTA REGIONALE: Gruppo ristretto Farmacisti del Gruppo di lavoro REGIONALE "Definizione di un Percorso Diagnostico Terapeutico in ambito di nuovi anticoagulanti orali in fase di commercializzazione" con riunioni in data 1 Febbraio 2013, 5 Marzo 2013, 17 Aprile 2013 con stesura finale di linee di indirizzo Regionale (in allegato attestati**

di

**partecipazione)**

**Invito come esperto in materia a partecipare alla Commissione Tecnica Regionale dei Dispositivi Medici (CTR-DM) ed esporre Analisi dei risultati in area cardiologica (Marzo 2015, vedi allegato)**

**Di aver svolto attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma di laurea o di specializzazione:**

**Insegnamenti Accademici in qualità di Professore a contratto conferiti dalla Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Verona (come da Sito Ufficiale dell'Università degli Studi di Verona)**

**2009-2010**

**Scuola di specializzazione In Cardiologia**

**Elettrofisiologia diagnostica ed interventistica –**

**CODICE INSEGNAMENTO cod wi: SP00116**

**DOCENTE Giovanni Morani**

**ORE 6**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**LINGUA DI EROGAZIONE Italiano**

**2010-2011**

**Scuola di Specializzazione In malattie dell'apparato Cardiovascolare**

**Elettrofisiologia diagnostica ed interventistica**

**CODICE INSEGNAMENTO cod wi: SP00116**

**DOCENTE Giovanni Morani**

**CREDITI 1**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**LINGUA DI EROGAZIONE Italiano**

**2011-2012**

**Laurea In Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**

**(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE) D.M. 270/04**

**Elettrocardiografia, aritmologia ed elettrostimolazione - METODI E TECNICHE DI ELETTROCARDIOGRAFIA**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S000253**

**DOCENTE Giovanni Morani**

**CREDITI 2**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/50 - SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE**

**LINGUA DI EROGAZIONE Italiano**

**PERIODO LEZ 2 ANNO 1 SEM dal 4-ott-2011 al 22-dic-2011.**

**Scuola di Specializzazione In malattie dell'apparato Cardiovascolare**

**Elettrofisiologia diagnostica ed interventistica – Scuola di specializzazione 3° anno –**

**CODICE INSEGNAMENTO cod wi: SP00116**

**DOCENTE Giovanni Morani**

**CREDITI 1**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**LINGUA DI EROGAZIONE Italiano**

**Elettrofisiologia ed elettrostimolazione – Scuola di specializzazione (4°anno - DISCIPLINE SPECIFICHE DELLA TIPOLOGIA - Didattica Frontale)**

**Codice insegnamento cod wi: SP01631**

**Docente Giovanni Morani**

**Crediti 1**

**Settore disciplinare MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**Lingua di erogazione Italiano**

2012-2013

**Laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**  
(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E  
PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE) D.M. 270/04

**ELETTROCARDIOGRAFIA, ARITMOLOGIA ED ELETTROSTIMOLAZIONE 1 e 2**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S000253**

**DOCENTE** *Giovanni Morani*

**CREDITI 1 + 1**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

**PERIODO** *lez 2anno 1 semestre dal 1-ott-2012 al 20-dic-2012.*

**Scuola di Specializzazione in malattie dell'apparato Cardiovascolare**

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (discipline specifiche) - DIDATTICA FRONTALE**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S003455**

**DOCENTI** *Mariantonietta Cicoira, Gianni Destro, Leonardo Gottin, Giovanni Morani, Walter Pitscheider, Flavio Luciano Ribichini, Francesca Venturini*

**CREDITI 8**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 4 (discipline specifiche) - Malattie dell'apparato cardiovascolare 4 (discipline specifiche) DIDATTICA FRONTALE**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S003456**

**DOCENTI** *Mariantonietta Cicoira, Valeria Ferrero, Giuliana Menegatti, Giovanni Morani, Flavio Luciano Ribichini, Lucia Rossetti, Luisa Zanolla*

**CREDITI 7**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

2013-2014

**Laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**  
(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E  
PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE) D.M. 270/04)

**Elettrocardiografia, aritmologia ed elettrostimolazione - ELETTROCARDIOGRAFIA, ARITMOLOGIA ED  
ELETTROSTIMOLAZIONE 1 e 2**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S000253**

**DOCENTE** *Giovanni Morani*

**CREDITI 1 + 1**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

**PERIODO LEZ - PERF - 2A 1 SEM dal 1-ott-2013 al 20-dic-2013.**

**Scuola di Specializzazione in malattie dell'apparato Cardiovascolare**

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (discipline specifiche) - DIDATTICA FRONTALE**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S003455**

**DOCENTI** *Mariantonietta Cicoira, Gianni Destro, Leonardo Gottin, Giovanni Morani, Walter Pitscheider, Andrea Rossi, Luca Tomasi*

**CREDITI 8**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

2014/2015

**Laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**  
(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E  
PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE) D.M. 270/04)

**Elettrocardiografia, aritmologia ed elettrostimolazione - METODI E TECNICHE DI ELETTROCARDIOGRAFIA 2**  
**CODICE INSEGNAMENTO 4S000253**  
**DOCENTE** *Giovanni Morani*  
**CREDITI 1**  
**SETTORE DISCIPLINARE** *MED/50 - SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE*  
**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*  
**PERIODO** *2°anno 1°semestre FPC dal 1-ott-2014 al 19-dic-2014.*

**Scuola di Specializzazione in malattie dell'apparato Cardiovascolare**

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (discipline specifiche) - DIDATTICA FRONTALE**  
**CODICE INSEGNAMENTO 4S003455**  
**DOCENTI** *Mariantonietta Cicoira, Gianni Destro, Leonardo Gottin, Giovanni Battista Luciani, Giovanni Morani, Flavio Luciano Ribichini, Andrea Rossi, Luisa Zanolla*  
**CREDITI 8**  
**SETTORE DISCIPLINARE** *MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE*  
**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (discipline specifiche) - DIDATTICA FRONTALE**  
**CODICE INSEGNAMENTO 4S003455**  
**DOCENTI** *Mariantonietta Cicoira, Ercole Concia, Maria Pia Donataccio, Leonardo Gottin, Giovanni Battista Luciani, Antonio Lupo, Giovanni Morani, Enrico Polati, Flavio Luciano Ribichini, Lucia Rossetti, Andrea Rossi, Luca Tomasi, Luisa Zanolla, Gianluigi Zaza*  
**CREDITI 15**  
**SETTORE DISCIPLINARE** *MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE*  
**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

2015/2016

**Laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**  
*(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE) D.M. 270/04)*

**Elettrocardiografia, aritmologia ed elettrostimolazione - METODI E TECNICHE DI ELETTROCARDIOGRAFIA 1**  
**CODICE INSEGNAMENTO 4S000253**  
**DOCENTE** *Giovanni Morani*  
**CREDITI 1**  
**SETTORE DISCIPLINARE** *MED/50 - SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE*  
**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*  
**PERIODO** *lez 2 anno 1 semestre PERF dal 5-ott-2015 al 18-dic-2015.*

**Scuola di Specializzazione in malattie dell'apparato Cardiovascolare**

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (discipline specifiche) - DIDATTICA FRONTALE**  
**CODICE INSEGNAMENTO 4S003455**  
**DOCENTI** *Mariantonietta Cicoira, Ercole Concia, Maria Pia Donataccio, Leonardo Gottin, Giovanni Battista Luciani, Antonio Lupo, Giovanni Morani, Enrico Polati, Flavio Luciano Ribichini, Lucia Rossetti, Andrea Rossi, Luca Tomasi, Luisa Zanolla, Gianluigi Zaza*  
**CREDITI 15 (Crediti del Docente:1)**  
**SETTORE DISCIPLINARE** *MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE*  
**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (discipline specifiche) - DIDATTICA FRONTALE**  
**CODICE INSEGNAMENTO 4S003455**  
**DOCENTI** *Mariantonietta Cicoira, Gianni Destro, Leonardo Gottin, Giovanni Battista Luciani, Giovanni Morani, Flavio Luciano Ribichini, Andrea Rossi, Luisa Zanolla*  
**CREDITI 8 (Crediti del Docente : 1)**  
**SETTORE DISCIPLINARE** *MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE*  
**LINGUA DI EROGAZIONE** *Italiano*

2016/2017

**Laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**

(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE) D.M. 270/04)

**Elettrocardiografia, aritmologia ed elettrostimolazione - METODI E TECNICHE DI ELETTROCARDIOGRAFIA 1**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S000253**

**DOCENTE** Giovanni Morani

**CREDITI 1**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/50 - SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE**

**LINGUA DI EROGAZIONE Italiano**

**PERIODO PERFUSIONISTI LEZ 2A 1S dal 1-ott-2016 al 18-dic-2016.**

2017/2018

**Laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**

(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE) D.M. 270/04)

**Elettrocardiografia, aritmologia ed elettrostimolazione - METODI E TECNICHE DI ELETTROCARDIOGRAFIA 1**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S000253**

**DOCENTE** Giovanni Morani

**CREDITI 1**

**SETTORE DISCIPLINARE MED/50 - SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE**

**LINGUA DI EROGAZIONE Italiano**

**PERIODO PERF LEZ 2A 1 SEM 17-18 dal 2-ott-2017 al 15-dic-2017**

2018/2019

**Scuola di Specializzazione in malattie dell'apparato Cardiovascolare**

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (discipline specifiche) - DIDATTICA FRONTALE**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S003455**

**CREDITI 53 (Crediti del Docente: 1)**

**DOCENTE** Giovanni Morani

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

*Elettrofisiologia diagnostica ed interventistica*

**LINGUA DI EROGAZIONE Italiano**

2019/2020

**Scuola di Specializzazione in malattie dell'apparato Cardiovascolare**

**Malattie dell'apparato cardiovascolare 3 (discipline specifiche) - DIDATTICA FRONTALE**

**CODICE INSEGNAMENTO 4S003455**

**CREDITI 53 (1)**

**DOCENTE** Giovanni Morani

**SETTORE DISCIPLINARE MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

*Elettrofisiologia diagnostica ed interventistica*

**LINGUA DI EROGAZIONE Italiano**

**Correlatore in Tesi di Laurea e Specializzazione in Cardiologia e Malattie apparato Cardiovascolare**

*"Occlusione venosa centrale conseguente all'impianto di device per elettrostimolazione definitiva: analisi di un approccio interventzionistico con angioplastica percutanea transluminale"*

*Tesi Specializzazione in Cardiologia Dr ssa Emilia Raytcheva Anno accademico 2010/2011*

*“Nuove variabili di risposta clinica alla resincronizzazione cardiaca: il sito di stimolazione e il volume atriale” –*

*Tesi Specializzazione in Cardiologia Dr Daniele Nicolis - Anno Accademico 2010/2011*

*“Infezioni intraospedaliere correlate all’impianto di device per elettrostimolazione definitiva: ipotesi eziopatogenetiche e strategie di prevenzione. Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia Dr.ssa Sara Ferrari – Anno Accademico 2011-2012*

*“ La resincronizzazione elettrica nello scompenso cardiaco, con o senza defibrillatore. impatto sulla mortalità” –*

*Tesi laurea In Medicina e Chirurgia Dr. Stefano Svab - Anno Accademico 2012-2013*

*“Mappaggio elettroanatomico nell’ablazione transcateretere di aritmie sopraventricolari nell’adulto: analisi di fattibilità, efficacia e sicurezza dell’approccio a fluoroscopia zero versus approccio convenzionale” –*

*Tesi di Specializzazione in Cardiologia, Dr.ssa Martina Morosato Anno accademico 2015/2016*

***Tutor clinico di dottorato di Ricerca***

*Dr. Luca Tomasi*

*Dr.ssa Bruna Bolzan*

***Di aver effettuato soggiorni di studio/addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane:***

*Maggio 2001      Frequenza presso il Laboratorio di Emodinamica dell’Ospedale San Raffaele di Milano diretto dal Prof. Antonio Colombo per perfezionamento in Emodinamica Diagnostica e Intervenzionistica*

*Gennaio-*

*Giugno 2009      Comando per 6 mesi presso il Laboratorio di Elettrofisiologia di Asti, Ospedale Cardinal Massaia, diretto dal Prof. Fiorenzo Gaita per perfezionamento tecnico in Elettrofisiologia Invasiva con esecuzione di numerosi studi elettrofisiologici ed ablazioni transcateretere (vedi certificazione)*

**Attività Scientifica e di Ricerca**

**Studi Clinici Internazionali come Principal Investigator**

***Si attesta Conduzione Studi Clinici di rilevanza Internazionale come Principal Investigator, Profit e non Profit, prospettici,***

randomizzati, osservazionali, retrospettivi, con farmaci e con dispositivi, in collaborazione con i migliori Centri Internazionali.

Conseguimento Certificazione Internazionale capacità di Conduzione di Studi Clinici (vedi allegato).

Selezione di unico centro italiano idoneo da parte dell'FDA per la certificazione dei cateteri MRI da defibrillatore per Medtronic (Studio EVERA)

**Elenco STUDI CLINICI INTERNAZIONALI condotti come PRINCIPAL INVESTIGATOR ( a seguire certificazione dell'Unità di Ricerca Clinica)**

1. **G110227**, dal Titolo **INGEVITY Active Fixation and Passive Fixation Pace/Sense Lead Clinical Study (INGEVITY)** promosso da Boston Scientific International SA, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinics (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 26/09/2012
2. **ADAPTRESPONSE**, dal titolo **Studio clinico prospettico, randomizzato, controllato, interventistico, a singolo cieco, multicentrico, post-commercializzazione sulla terapia di resincronizzazione cardiaca (CRT-Cardiac Resynchronization Therapy) nell'insufficienza cardiaca (HF- Heart Failure) - (ADAPTRESPONSE)** promosso da **MEDTRONIC BAKKEN RESEARCH CENTER**, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinics (CESC) delle province di Verona e Rovigo in data 18/05/2016
3. **C1851-UNTOUCHED**, dal titolo **UNTOUCHED Understanding Outcomes with the EMBLEM™ S-ICD in Primary Prevention Patients with Low Ejection Fraction (UNTOUCHED)** promosso da Boston Scientific CRM e Guidant Europe SA/NV, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinics (CESC) delle province di Verona e Rovigo in data 19/10/2016
4. **MADIT-S-ICD**, dal titolo **Multicenter Automatic Defibrillator Implantation Trial with Subcutaneous Implantable Cardioverter Defibrillator (MADIT S-ICD)** promosso da Boston Scientific CRM e Guidant Europe SA/NV, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinics (CESC) delle province di Verona e Rovigo in data 06/12/2017
5. **F373280CA201**, dal Titolo **Studio di Efficacia e sicurezza di F373280 per il mantenimento del ritmo sinusale dopo cardioversione elettrica in pazienti con Fibrillazione Atriale persistente e Insufficienza Cardiaca Cronica (F373280CA2)** promosso da Perre Fabre Médicament, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica delle Province di Verona e Rovigo in data 28/08/2013
6. **CR-11-006-HF-ID MORE-CRT**, dal titolo **MORE-CRT (More Options available with a quadripolar LV lead pRovidE in clinic solutions to CRT challenges)**, promosso da St. Jude Medical International. Approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica delle Province di Verona e Rovigo in data 11/01/2012
7. **EVERA MRI<sup>tm</sup> STUDY**, dal Titolo **EVERA MRI STUDY- STUDIO CON DISPOSITIVI MEDICI (EVERA MRI<sup>tm</sup> STUDY)** promosso da **MEDTRONIC BAKKEN RESEARCH CENTER**, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica delle Province di Verona e Rovigo in data 11/06/2014
8. **CR-13-006-ID-HF**, dal titolo **MORE-CRT MPP - Maggiore risposta alla Terapia di Resincronizzazione Cardiaca con la Funzione di Stimolazione Multi Sito- (MORE-CRT MPP)** promosso da St. Jude Medical

*International. approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 30/07/2014*

9. **GENTLE 1013**, dal Titolo *Sperimentazione Osservazionale Ingevity: valutazione dell'esperienza di routine e uso della mri con un nuovo elettro-catetere per il pacing nei casi di bradicardia (GENTLE)*, promosso da Boston Scientific CRM e Guidant SANV approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 30/07/2014
10. **RX-10-2013**, dal Titolo **RALLY X4 - Studio atto a massimizzare la terapia di re-sincronizzazione cardiaca (CRT) utilizzando elettrocateri multipolari del seno coronarico della famiglia ACUITY® X4 RALLY X4 (RALLY X4) – promosso da Boston Scientific CRM e Guidant Europe SANV, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 28/05/2014**
11. **IRON-MPP**, dal titolo *Italian Registry on Multipoint left-ventricular pacing in cardiac resynchronization therapy (IRON-MPP) promosso da UOC di Cardiologia, Ospedale Santa Maria della Misericordia di Rovigo, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 22/11/2017*
12. **RHYTHM DETECT** dal titolo **ARRHYTHMIAS DETECTION IN A REAL WORLD POPULATION: THE RHYTHM DETECT REGISTRY** promosso da IRCCS POLICLINICO S.MATTEO, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 09/09/2015
13. **EFFECT**, dal titolo *Efficacia clinica di un sistema di monitoraggio remoto specifico, nella gestione dei pazienti con scompenso cardiaco portatori di ICD&CRT-D (EFFECT) promosso da Università degli Studi di Padova, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 9/01/2013*
14. **PARTITA**, dal titolo *Il timing dell'ablazione transcateretere di Tachicardia Ventricolare influenza la prognosi dei pazienti con defibrillatore impiantabile? Is Prognosis Affected by Radiofrequency Ablation Timing? (PARTITA) promosso da Ospedale San Raffaele, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 22/01/2014*
15. **PREEMPT-HF**, dal titolo *PRECISION Event Monitoring for Patients with Heart Failure using Heart Logic (PREEMP\_HF) promosso da Guidant Europe NV/Boston Scientific, approvato dal Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo in data 20/03/2019*

**Vi essere autore (primo autore o coautore) delle seguenti pubblicazioni edite a stampa (come specificato nel Bando, i lavori devono essere allegati). (Il Candidato dovrà altresì inserire l'elenco completo delle pubblicazioni suddiviso per tipo di pubblicazione (pubblicazione, comunicazione, abstract, monografia ecc.) e per ogni singola pubblicazione dovrà essere specificato: Titolo, Rivista, data di pubblicazione, tipo di apporto del Candidato (1° autore o altro));**

#### **PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI:**

**AVORI "IN EXTENSO" SU RIVISTE INTERNAZIONALI E RECENSITI SU MEDLINE (INDICIZZATE SU PUBMED)**

3 in totale di cui 19 come primo, secondo o ultimo nome

**ITOLO: A curious ST-segment elevation case in a young man: a challenging diagnosis.**

**UTORI: Morani G, Zimelli E, Bolzan B, Schenal G, Tavella D, Ribichini F. (1° Autore)**

**DATA DI PUBBLICAZIONE: 2020**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2020 Jun 8. doi: 10.2459/JCM.0000000000000991. Online ahead of print. PMID: 32520858**

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: J Cardiovasc Med (Hagerstown)**

**ITOLO: Clinical and economic impact of multipoint left ventricular pacing: A comparative analysis from the Italian registry on multipoint pacing in cardiac resynchronization therapy (IRON-MPP).**

**UTORI: Forleo GB, Santini L, Calò L, Ricciardi D, Curnis A, Pignalberi C, Calzolari V, Giammaria M, Morani G, Bertaglia E, Ribatti V, Biffi M, Potenza D, Piro A, Covino G, Natale V, Gasperetti A, Notarstefano P, Lavallo C, Nabutovsky Y, Tondo C, Zanon F. (co-autore)**

**DATA DI PUBBLICAZIONE: 2020**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: J Cardiovasc Electrophysiol. 2020 May;31(5):1166-1174. doi: 10.1111/jce.14433. Epub 2020 Mar 12. PMID: 32141116**

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: J Cardiovasc Electrophysiol**

**ITOLO: Impact of multipoint pacing on projected battery longevity in cardiac resynchronization therapy. An IRON-MPP study sub-analysis.**

**UTORI: Forleo GB, Gasperetti A, Ricciardi D, Curnis A, Bertaglia E, Calò L, Pignalberi C, Calzolari V, Ribatti V, Lavallo C, Potenza D, Tondi M, Natale V, Notarstefano P, Viecca M, Morani G, Biffi M, Giammaria M, Zanon F, Santini L. (coautore)**

**DATA DI PUBBLICAZIONE: 2019**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: J Cardiovasc Electrophysiol. 2019 Dec;30(12):2885-2891. doi: 10.1111/jce.14254. Epub 2019 Nov 5. PMID: 31661172**

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: J Cardiovasc Electrophysiol**

**ITOLO: Troubleshooting in PM Leadless: How to manage an indissoluble knot.**

**UTORI: Morani G, Bolzan B, Tomasi L, Zimelli E, Marini P, Ribichini FL. (1° Autore)**

**DATA DI PUBBLICAZIONE: 2019**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: J Arrhythm. 2019 Jun 18;35(4):676-678. doi: 10.1002/joa3.12211. eCollection 2019 Jun. PMID: 31410240**

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: Journal of Arrhythmias**

**ITOLO: Chronic venous obstruction during cardiac device revision: Incidence, predictors, and efficacy of percutaneous techniques to overcome the stenosis.**

**UTORI: Morani G, Bolzan B, Valsecchi S, Morosato M, Ribichini FL. (1°Autore)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE: 2019**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: Heart Rhythm. 2020 Feb;17(2):258-264. doi: 10.1016/j.hrthm.2019.08.012. Epub 2019 Aug 10.PMID: 31404660**

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: Heart Rhythm**

**ITOLO: Prolonged sustained ventricular fibrillation in a patient with dextrocardia and a left ventricular assist device.**

**UTORI: Bolzan B, Morani G, Tomei R, Tomasi L, Borio G, Ribichini FL. (2°Autore, corresponding Author)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE: 2019**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2019 Oct;20(10):721-724. doi: 10.2459/JCM.0000000000000849.PMID: 31389822**

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: J Cardiovasc Med (Hagerstown)**

**ITOLO: Effect of lead design and pacing vector on electrical parameters of quadripolar coronary sinus leads: the RALLY-X4 study.**

**UTORI: Burri H, Schrage MO, Morani G, Sakata Y, Hermida JS, Solimene F, Rauwolf T, Kayser T, Pakarinen S, Biffi M. (co-autore)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE: 2018**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: Pacing Clin Electrophysiol. 2019 Jul;42(7):1018-1025. doi: 10.1111/pace.13716. Epub 2019 May 20.PMID: 31050004**

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: Pacing Clin Electrophysiol**

**ITOLO: Prediction of Mortality in patients with implantable defibrillators using CHADS2 score: data from a prospective observational investigation**

**UTORI: Morani G, Facchin D, Molon G, Zanotto G, Maines M, Zoppo F, Themistoclakis S, Allocca G, Dametto E, Bertaglia E, Turrini P, Bolzan B, Costa A, Proclemer A, Ribichini FL. (1°Autore)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE: 2018**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: Am J Cardiovasc Dis. 2018 Dec 15;8(5):48-57. eCollection 2018.PMID: 30697450**

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: American Journal of Cardiovascular Disease**

**ITOLO: Safety and Efficacy of a cardiologist-only approach to deep sedation for electrical cardioversion**

**UTORI: Morani G, Borio G, Bolzan B, Ribichini FL. (1°Autore)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE: 2019**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2019 Jan;20(1):16-22. doi: 0.2459/JCM.0000000000000731.PMID: 30394961 *Clinical Trial*.

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*

**ITOLO:** Performance and clinical comparison between left ventricular quadripolar and bipolar leads in CRT: Observational research

**UTORI:** Ziacchi M, Zucchelli G, Ricciardi D, Morani G, De Ruvo E, Calzolari V, Viani S, Calabrese V, Tomasi L, Calò L, De Mattia L, ongiomi MG, Boriani G, Biffi M. (co-Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 2018

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Indian Heart Journal* 2018; Nov-Dec;70(6):864-871. doi: 10.1016/j.ihj.2018.05.007. pub 2018 May 16.PMID: 30580858

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Indian Heart Journal*

**ITOLO:** Subaxillary approach to cardiac electronic device Implantation using a single surgical incision: a single-centre experience

**UTORI:** Bolzan B, Morosato M, Caponi D, Tomasi L, Silvestre G, Morani G. (Ultimo Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 1/02/2018 (gg/mm/aa)

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo scientifico su *Rivista Scientifica Internazionale*

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery* 2018: 1-7; Feb 1. doi: 0.1093/icvts/ivy002

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery* IF:1.857

**ITOLO:** Redo procedures and chronic renal dysfunction are associated with higher risk of cardiac electronic device Infections

**UTORI:** Morani G, Mugnai G, Bolzan B, Morosato M, Tomasi L, Ferrari S, Vassanelli C. (1° Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 5/01/2018 (gg/mm/aa)

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su *Rivista Scientifica Internazionale*

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Minerva Cardioangiol.* 2018 Jan 5. doi: 10.23736/S0026-4725.18.04497-3

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Minerva Cardioangiol* IF:0.695

**ITOLO:** Leadless pacemaker Implantation in achondroplastic dwarfism and recurrent cardiac Implantable electronic device Infections:

case report .

**UTORI:** Morani G, Bolzan B, Borio G, Tomasi L, Ribichini FL. (1° Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 29/12/2017 (gg/mm/aa)

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica Internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Europace* 2017; Dec 29. Doi: 10.1093/europace/eux369 (Epub ahead of print)

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace* IF: 4.521

**PUBBLICAZIONE ON LINE:**

**ITOLO:** Patients with right bundle branch block and concomitant delayed left ventricular activation respond to cardiac resynchronization therapy

**UTORI:** Pastore G, Morani G, Maines M, Marcantoni L, Bolzan B, Zanon F, Noventa F, Corbucci G, Baracca E, Picariello C, Lanza D, Zuin M, Roncon L, Barold SS. (2°Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 25/12/2017

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica Internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Europace*. 2017 Dec 25. doi: 10.1093/europace/eux362. (Epub ahead of print)

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace IF 4.521*

**ITOLO:** Atrioventricular junction ablation in patients with atrial fibrillation treated with cardiac resynchronization therapy: positive impact on ventricular arrhythmias, implantable cardioverter-defibrillator therapies and hospitalizations

**UTORI:** Gasparini M, Kloppe A, Lunati M, Anselme F, Landolina M, Martinez-Ferrer JB, Proclemer A, Morani G, Biffi M, Ricci R, Rordorf R, Mangoni L, Manotta L, Grammatico A, Leyva F and Boriani G. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 18/12/2017 (gg/mm/aa)

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Eur J Heart Failure* 2017; doi:10.1002/ejhf.1117 [Epub ahead of print]

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Eur J Heart Failure IF:6.968*

**ITOLO:** Relation of elevated serum uric acid levels to first-degree heart block and other cardiac conduction defects in hospitalized patients with type 2 diabetes

**UTORI:** Mantovani A, Rigolon R, Pichiri I, Morani G, Bonapace S, Dugo C, Zoppini G, Bonora E, Targher G. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 12/2017

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su Rivista scientifica Internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *J Diabetes Complications* 2017;31(12):1691-1697. Doi:10.1016/j.jdiacomp.2017.09.011

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *J Diabetes Complications IF 2.814*

**PUBBLICAZIONE ON LINE:**

**ITOLO:** Nonalcoholic fatty liver disease is associated with an increased risk of heart block in hospitalized patients with type 2 diabetes mellitus

**UTORI:** Mantovani A, Rigolon R, Pichiri I, Bonapace S, Morani G, Zoppini G, Bonora E, Targher G. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 5/10/2017 (gg/mm/aa)

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *PLoS One* 2017;12(10) e0185459. Doi:10.1371/journal.pone.0185459

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *PLoS One*

**PUBBLICAZIONE ON LINE:**

**ITOLO:** Hyperuricemia is associated with an increased prevalence of paroxysmal atrial fibrillation in patients with type 2 diabetes referred for clinically indicated 24-h Holter monitoring.

**UTORI:** Mantovani A, Rigolon R, Civettini A, Bolzan B, Morani G, Bonapace S, Dugo C, Zoppini G, Bonora. (co-autore) E, Targher G

**ATA DI PUBBLICAZIONE** 15/7/2017

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *J Endocrinol Invest* 2017; doi: 10.1007/s40618-017-0729-4. [Epub ahead of print]

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *J Endocrinol Invest IF 3.54*

**PUBBLICAZIONE ON LINE:**

**ITOLO:** A case of removal of a "dancing" Micra

**UTORI:** Morani G, Bolzan B, Tomasi L, Vassanelli C. (1°Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 1/12/2017 (gg/mm/aa)

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** *Articolo su rivista scientifica internazionale*

**'STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Europace 2017;19(12):2000 DOI:10.1093/europace/eux064*

**'IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace IF 4.521*

**UBBLICAZIONE ON LINE:**

**ITOLO:** **Pitfalls in electrocardiogram interpretation: Subcutaneous cardioverter defibrillator malfunction in Brugada syndrome**

**UTORI:** **Morani G, Bolzan B, Tomasi L, Tomei R, Vassanelli C. (1°Autore)**

**'ATA DI PUBBLICAZIONE :** *16/05/2017*

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** *Articolo su rivista scientifica internazionale*

**'STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *PACE 2017;40(10):1180-1183 doi:10.1111/pace.13091*

**'IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *PACE IF 1.486*

**UBBLICAZIONE ON LINE:**

**TTI CONGRESSUALI:**

**ITOLO:** **Economic impact of remote monitoring after implantable defibrillators implantation in heart failure patients: an analysis on the EFFECT study**

**UTORI:** **Capucci A, De Simone A, Luzi M, Calvi V, Stabile G, D'Onofrio A, Maffei S, Leoni L, Morani G, Sangiuolo R, Amellone C, Checchinato C, Ammendola E, Buja G. (co-autore)**

**'ATA DI PUBBLICAZIONE:** *1/9/2017*

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** *Articolo su rivista scientifica internazionale*

**'STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Europace 2017;19(9):1493-1499 doi: 10.1093/europace/eux017*

**'IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace IF 4.521*

**UBBLICAZIONE ON LINE:**

**ITOLO:** **Can we predict new AF occurrence in single-chamber ICD patients? Insights from an observational investigation**

**UTORI:** **Biffi M, Ziacchi M, Ricci RP, Facchin D, Morani G, Landolina M, Lunati M, Iacopino S, Capucci A, Bianchi, S, Infusino T, Botto GL, Padeletti L, Boriani G. (co-autore)**

**'ATA DI PUBBLICAZIONE:** *1/3/2017*

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** *Articolo su rivista scientifica internazionale*

**'STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Int J Cardiol 2017;230:275-280 doi: 10.1016/j.ijcard.2016.12.126*

**'IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *International Journal of Cardiology IF 6.189*

**UBBLICAZIONE ON LINE:**

**ITOLO:** **The economic impact of battery longevity in implantable cardioverter-defibrillators for cardiac resynchronization therapy: is hospital and healthcare system perspectives**

**UTORI:** **Landolina M, Morani G, Cumis A, Vado A, D'Onofrio A, Bianchi V, Stabile G, Crosato M, Petracchi B, Ceriotti C, Bontempi L, Morosato M, Ballari GP, Gasparini M. (2°Autore)**

**'ATA DI PUBBLICAZIONE:** *1/8/2017*

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** *Articolo su rivista scientifica internazionale*

**'STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Europace 2017;19(8):1349-1356 doi: 10.1093/europace/euw176*

**'IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace IF 4.521*

**UBBLICAZIONE ON LINE:**

**ITOLO:** **Nonalcoholic Fatty Liver Disease is Associated With Ventricular Arrhythmias in Patients With Type 2 Diabetes Referred for Clinically Indicated 24-hour Holter Monitoring**

**UTORI:** Mantovani A, Rigamonti A, Bonapace S, Bolzan B, Pernigo M, Morani G, Franceschini L, Bergamini C, Bertolini L, Valbusa F, Rigolon R, Pichiri I, Zoppini G, Bonora E, Violi F, Targher G. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 08/2016

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Diabetes Care* 2016;39(8):1416-1423 doi:10.2337/dc16-0091

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Diabetes Care* IF 11.857

**ITOLO:** Multipoint pacing via a quadripolar left-ventricular lead: preliminary results from the Italian registry on multipoint left-ventricular pacing in cardiac resynchronization therapy (IRON-MPP)

**UTORI:** Forleo GB, Santini L, Giammaria M, Potenza D, Cumis A, Calabrese V, Ricciardi D, D'agostino C, Notarstefano P, Ribatti V, Morani G, Mantica M, Di Biase L, Bertaglia E, Calò L, Zanon F. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE (gg/mm/aa)** 1/7/2017

**IPO DI PUBBLICAZIONE (es.: monografia, capitolo, articolo, abstract, poster, opuscoli etc.) :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE (riportando Nome/Titolo – anno - Vol. – pagg. etc.):** *Europace* 2017;19(7):1170-1177 doi:10.1093/europace/euw094

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace* IF 4.521

**ITOLO:** Association between remote implantable cardioverter defibrillator monitoring and beta-blocker utilization: An analysis from the EFFECT study

**UTORI:** D'Onofrio A, Stabile G, Capucci A, Amellone C, De Simone A, Leoni L, Morani G, Bianchi V, Campari M, Valsecchi S, Buja G. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 10/2016

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *J Telemed Telecare* 2016;22(7):383-390 doi:10.1177/1357633x15613701

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *J Telemed Telecare* IF 2.008

**ITOLO:** Ventricular antitachycardia pacing therapy in patients with heart failure implanted with a cardiac resynchronization therapy defibrillator device: Efficacy, safety, and impact on mortality

**UTORI:** Landolina M, Lunati M, Boriani G, Pietro Ricci R, Proclemer A, Facchin D, Rordorf R, Morani G, Maines M, Gasparini G, Molon G, Turrini P, Gasparini M. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE (gg/mm/aa)** 2/2016

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Heart Rhythm* 2016;13(2):472-480 doi:10.1016/j.hrthm.2015.10.022

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Heart Rhythm*

**ITOLO:** Longevity of implantable cardioverter-defibrillators for cardiac resynchronization therapy in current clinical practice: an analysis according to influencing factors, device generation, and manufacturer

**UTORI:** Landolina M, Cumis A, Morani G, Vado A, Ammendola E, D'Onofrio A, Stabile G, Crosato M, Petracci B, Ceriotti C, Bontempi L, Torosato M, Ballari GP, Gasparini M. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 8/2015

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Europace* 2015;17(8):1252-1258 doi:10.1093/europace/euv109

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace* IF 4.521

**ITOLO:** Effects of enhanced pacing modalities on health care resource utilization and costs in bradycardia patients: An analysis of

**ie randomized MINERVA trial**

**UTORI:** Boriani G, Manolis AS, Tukkie R, Mont L, Pürerfellner H, Santini M, Inama G, Serra P, Gulizia M, Samoilenko IV, Wolff C, Holbrook ; Gavazza F, Padeletti L. MINERVA Investigators. Collaborators (109) ..Morani G..

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 6/2015

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** Heart Rhythm 2015;12(6):1192-1200 doi:10.1016/j.hrthm.2015.02.017

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** Heart Rhythm IF 4.866

**ITOLE: Implantable cardioverter-defibrillators in patients with arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy: the course of electronic parameters, clinical features, and complications during long-term follow-up**

**UTORI:** Mugnai G, Tomei R, Dugo C, Tomasi L, Morani G, Vassanelli C. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 10/2014

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** J Interv Card Electrophysiol 2014;41(1):23-9 doi:10.1007/s10840-014-9920-0

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** J Interv Card Electrophysiol IF 1.826

**ITOLE: Pulmonary fluid overload monitoring in heart failure patients with single and dual chamber defibrillators**

**UTORI:** Molon G, Zanolto G, Rahue W, Facchin D, Leoni L, Morani G, Calvi V, Catanzariti D, Costa A, Zago L, Comisso J, Varbaro A, antini M. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE (gg/mm/aa) Aprile 2014**

**IPO DI PUBBLICAZIONE (es.: monografia, capitolo, articolo, abstract, poster, opuscoli etc.) :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE (riportando Nome/Titolo – anno - Vol. – pagg. etc.) :** J Cardiovasc Med (Hagerstown) 2014;15(4):307-314 doi:10.2459/JCM0b013e328364bf50

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** J Cardiovasc Med (Hagerstown) IF 1.613

**ITOLE: Ventricular rate monitoring as a tool to predict and prevent atrial fibrillation-related inappropriate shocks in heart failure patients treated with cardiac resynchronization therapy defibrillators**

**UTORI:** Ricci RP, Pignalberi C, Landolina M, Santini M, Lunati M, Boriani G, Proclemer A, Facchin D, Catanzariti D, Morani G, Gulizia M, Langoni L, Grammatico A, Gasparini M. (co-autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 6/2014

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** Heart 2014;100(11):848-854 doi: 10.1136/heartjnl-2013-305259

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** Heart IF 6.059

**ITOLE: Non-alcoholic fatty liver disease is associated with an increased prevalence of atrial fibrillation in hospitalized patients with type 2 diabetes**

**UTORI:** Targher G, Mantovani A, Pichiri I, Rigolon R, Dauriz M, Zoppini G, Morani G, Vassanelli C, Bonora E. (co-Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE:** 9/2013

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** Clin Sci (Lond) 2013;125(6):301-309 doi:10.1042/CS20130036

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** Clin Sci (Lond) IF 4.936

**ITOLE: Cardiac resynchronization therapy-defibrillator improves long-term survival compared with cardiac resynchronization therapy-pacemaker in patients with a class IA indication for cardiac resynchronization therapy: data from the Contak Italian registry**

**UTORI:** Morani G, Gasparini M, Zanon F, Casali E, Spotti A, Reggiani A, Bertaglia E, Solimene F, Molon G, Accogli M, Tommasi C, Paoletti Perini A, Ciardiello C, Padeletti L. (1°Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 9/2013

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Europace* 2013;15(9):1273-1279

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace*

**ITOLO:** Clinical outcomes in patients with implantable cardioverter defibrillators and Sprint Fidelis leads

**UTORI:** Veriato R, Facchin D, Catanzariti D, Molon G, Zanon G, Morani G, Brieda M, Zanon F, Delise P, Leoni L, Comisso J, Campo C. (co-Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 6/2013

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Heart* 2013;99(11):799-804 doi:10.1136/heartjnl-2012-303259

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Heart* IF 6.059

**ITOLO:** Cardiac resynchronization therapy or sequential pacing in failing Mustard?

**UTORI:** Morani G, Luciani GB, Manica A, Prioli MA, Franceschini L, Tomei R, Vassanelli C. (1°Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 3-4/2011

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *J Electrocardiol* 2011;44(2):285-288 doi: 10:1016/j.jelectrocard.2010.07.010

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *J Electrocardiol*

**ITOLO:** General anaesthesia for external electrical cardioversion of atrial fibrillation: experience of an exclusively cardiological procedural management

**UTORI:** Morani G, Bergamini C, Angheben C, Pozzani L, Cicoira M, Tomasi L, Lanza D, Vassanelli C. (1°Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 11/2010

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Europace* 2010;12(11):1558-1563 doi:10.1093/europace/euq276

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Europace* IF 4.521

**ITOLO:** How many leads through persistent left superior vein cava and coronary sinus?

**UTORI:** Morani G, Bergamini C, Toniolo M, Vassanelli C. (1°Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 11-12/2010

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *J electrocardiol* 2010;43(6):663-666 doi:10.1016/j.jelectrocard.2010.01.001

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *J electrocardiol* IF

**ITOLO:** Outpatient electrical cardioversion of atrial fibrillation: 8 years' experience. Analysis of shock-related arrhythmias

**UTORI:** Morani G, Cicoira M, Pozzani L, Angheben C, Zanon G, Vassanelli C. (1°Autore)

**ATA DI PUBBLICAZIONE :** 9/2009

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *PACE* 2009;32(9):1152-1158 doi:10.1111/j.1540-8159

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *PACE* IF

**ITOLO:** Impact of body mass index on short-term outcome after acute myocardial infarction: does excess body weight have a

**paradoxical protective role?**

**UTORI:** Nicoletti I, Ciccoira M, Morando G, Benazzi C, Prati D, Morani G, Rossi A, Zardini P, Vassanelli C. (co-Autore)

**DATA DI PUBBLICAZIONE :** 8/3/2006

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Int J Cardiol* 2006;107(3):395-399

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Int J Cardiol* IF

**ITOLO:** Dissezione aortica acuta tipo A esordita con stato confusionale: una presentazione atipica davvero infrequente ?

**UTORI:** Imperadore F, Morani G, Tilotta F, Musuraca G, Cemin C, De Girolamo P, Vergara G. (1°Autore)

**DATA DI PUBBLICAZIONE :** 3/2004

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Ital heart J Suppl* 2004;5(3):221-224

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Ital heart J Suppl*

**ITOLO:** Efficacia del trattamento con r-TPA nell'embolia polmonare massiva in pazienti con controindicazioni alla terapia trombolitica

**UTORI:** Imperadore F, Accardi R, Spagnolli W, Catanzariti D, Morani G, Vergara G. (co-Autore)

**DATA DI PUBBLICAZIONE :** 6/2000

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su rivista scientifica internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Ital Heart J Suppl* 2000;1(6):803-807

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Ital Heart J Suppl*

**ITOLO:** Performance emodinamica e coronarografica in un centro a medio-basso volume di attività: modello organizzativo, indicatori di attività e costi

**UTORI:** Vergara G, Accardi R, Imperadore F, Catanzariti D, Cozzi F, Bonadies D, Morani G, Spagnolli W, Della Mea MT, Girardini D, Ferro A. (co-Autore)

**DATA DI PUBBLICAZIONE :** 11/2000

**IPO DI PUBBLICAZIONE :** Articolo su Rivista Scientifica Internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE :** *Ital heart J suppl* 2000;1(11):1443-1450

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Ital heart J suppl*

**PUBBLICAZIONI IN "EXTENSO" SU RIVISTA NON RECENSITE SU MEDLINE ( NON INDICIZZATE SU PUBMED)**

**ITOLO:** Leadless Pacemaker: Current and Future Applications

**UTORI:** Morani G, Zimelli E. (1°Autore)

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** 2018

**IPO DI PUBBLICAZIONE:** Articolo su Rivista Scientifica Internazionale

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *Advancements in Cardiovascular Research* 2018;1(4):76-79

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Advancements in Cardiovascular Research*

**ITOLO: Troubleshooting in Upgrading Procedure: Intraprocedural Percutaneous Transluminal Angioplasty of Great Vessels**

**UTORI: Morani G, Bolzan B, Zimelli E, Tomasi L, Ribichini FL. (1°Autore)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE: 2019**

**IPO DI PUBBLICAZIONE: Articolo su Rivista Scientifica Internazionale**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: Advancements in Cardiovascular Research 2019;2(1):126-128**

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: Advancements in Cardiovascular Research**

**ITOLO: The First Firing after Icd Implantation: An Observational Multicenter Analysis of Clinical Reaction Time to Icd Therapy**

**UTORI: Molon G, Rebellato L, Catanzariti D, Zanotto G, Morani G, Brieda M, Zanon F, Delise P, Leoni L, Perrone C, Grammatico A, Commisso J. (co-Autore)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE :11/2014**

**IPO DI PUBBLICAZIONE :: Articolo su Rivista Scientifica Internazionale**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: Journal of Cardiovascular Disease 2014;X(X):1-7**

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: Journal of Cardiovascular Disease**

**ITOLO: Relationship between mean 24-hour blood pressure and left ventricular hypertrophy in untreated hypertensive patients**

**UTORI: Franceschini L, Rossi L, Carbonieri E, Tomei R, Morani G, Zardini P. (co-Autore)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE : 1996**

**IPO DI PUBBLICAZIONE : Articolo su Rivista Scientifica Internazionale**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE : Journal of Ambulatory Monitoring 1995;8(1):61-64**

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: Journal of Ambulatory Monitoring**

**ITOLO: L'angioplastica coronarica nell'infarto miocardico acuto dopo il GUSTO IIb**

**UTORI: Vassanelli C, Morando G, Menegatti G, Turri M, Molinari G, Zanotto G, Barbieri E, Beltrame F, Morani G, Zardini P. (co-Autore)**

**ATA DI PUBBLICAZIONE : 1996**

**IPO DI PUBBLICAZIONE : Articolo su Rivista Scientifica Nazionale**

**STREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE : Cardiologia 1996;41(4):39-42**

**IVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: Cardiologia**

**abstract, Poster, Presentazioni orali**

ranceschini L, Rossi L, Carbonieri E, Tomei R, Morani G, Zardini P. Relationship between mean 24-hour blood pressure and left ventricular hypertrophy in untreated hypertensive patients. *Atti International Forum for The Evaluation of Cardiovascular Care, Montecarlo, January, 19-2, 1994* . Abstract pg88

ccardi R, Catanzariti D, Cozzi F, Spagnolli W, Imperadore F, Morani G, Bonadies D, Vergara G.

**Angiographic findings of the Marshall vein in the humans**". 24- 27 Giugno Copenhagen Europace 2001; 2 (B): 15.

Zanotto; G. Morani; R. Tomei; L. Tomasi; C. Vassanelli; *Divisione Clinicizzata di Cardiologia - Ospedale Civile Maggiore di Verona – aly. The use of fibrillar regenerated oxidized cellulose (surgicel fibrillar - johnson & johnson) to prevent bleedings in cardiology. NINTH INTERNATIONAL WORKSHOP ON CARDIAC ARRHYTHMIAS : Oral Presentation :Europace Supplements, Vol. 7, Issue S3, October 2005 S 15-S16*

Tomasi, M.A. Prioli, S. Quintarelli, L. Zanolla, D. Sandrini, G. Zanotto, G. Morani, C. Vassanelli. *Cardiology Department, Ospedale Civile Maggiore, Verona, Italy . How to tailor crt in clinical practice: tdi and strain analysis preliminary data NINTH INTERNATIONAL WORKSHOP ON CARDIAC ARRHYTHMIAS: Poster Presentation. Europace Supplements, Vol. 7, Issue s3, October 2005 S45*

Tomasi L, Quintarelli S, Prioli MA, Zanotto G, Morani G, Zardini P, Vassanelli C: **"Why not to use ECG to optimize CRT: the width of QRS is not related to LV performance"** *Europace 2006;8 suppl 1 186/3* (abstract 15th World Congress in Cardiac Electrophysiology and Cardiac Technique, Nice 2006)

Cozzani L, Morani G, Zanotto G, Tomei R, Zardini P, Vassanelli C. **Feasibility and safety of elective electrical cardioversion of atrial fibrillation in a day-hospital setting.** *Abstracts del 67° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. G Ital Cardiol 2006; 7 (suppl 1-12): 55 Abstract C7*

Tomasi L, Prioli MA, Quintarelli S, Cantamessa P, Zanotto G, Morani G, Zanolla L, Zardini P, Vassanelli C. **When time is a gain in cardiac output: preliminary experience in outpatient CRT setting.** *Abstracts del 67° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. G Ital Cardiol 2006; 7 (suppl 1-12): 128S Abstract C385*

Morani G, Tomasi L, Zanotto G, Nicoletti I, Tomei R, Zardini P, Vassanelli C. **A case of Brugada-like ECG pattern unmasked by chronic per os propafenone therapy.** *Abstracts del 67° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. G Ital Cardiol 2006; 7 (suppl 1-12): 270S Abstract E16*

Nicoletti I, Tomei R, Zanotto G, Zorzi E, Morani G, Zardini P, Vassanelli C. **Efficacia di un sistema di controllo automatico della soglia di stimolazione ventricolare valutata con diversi modelli di elettrocateretere e diverse configurazioni di pacing e sensing.** *Abstracts del 67° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. G Ital Cardiol 2006; 7 (suppl 1-12): 314S Abstract E172*

Morani G, Zanotto G, Minchio E, Tomasi L, Rossi A, Tomei R, Vassanelli C. **La stimolazione biventricolare in pazienti con cardiomiopatia dilatativa, QRS largo, classe NHYA II.** *Atti 7° Congresso Nazionale AIAC. Giornale Italiano di Cardiologia 2008;11(Suppl1):87 Abstract 28*

Manica A, Morani G, Prioli MA, Zanotto G, Tomei R, Luciani GB, Tomasi L, Ferrero V, Vassanelli C. **Left ventricular pacing in a case of congenital heart disease with a "failing Mustard" procedure for TGA. Role of tissue doppler imaging evaluation.** *Atti 7° Congresso Nazionale AIAC. Giornale Italiano di Cardiologia 2008;11(Suppl1):87 Abstract 91*

urise P, Fozzato F, Prioli MA, Tomasi L, Zanolla L, Zanutto G, Morani G, Vassanelli C. **The role of post systolic shortening in outpatient selection of CRT-responders: a single-centre experience.** G Ital Cardiol 2008;9 (suppl 1-12): 134S Abstract P52 (Poster)

lorani G, Raytcheva E, Molinari G, Furlan F, Lanza D, Tomasi L, Nicolis D, Vassanelli C. **Troubleshooting in upgrading: what's the role of intraoperative pta in occlusive stenosis of great vessel's?** Abstract 8° Congresso Nazionale -15-17 aprile 2010 Catania. Giornale Italiano di ritmologia e Cardioritmologia 2010;12:62.

antini L, Santini M, Iacopino S, Calò L, Piraino L, Verlato R, Svetlich C, Morani G, Ricci r, Aquilano s, Forleo G, Sciotto F, Bongiorno MG. **Long-term performance of Enrhythm MRI surescan system in patients with standard pacing indications.** Abstract - XIV international Symposium on Progress in Clinical Pacing 2010 – Abstract Book pg 43

olino A, Zanutto G, Neri G, Mantovan R, Marras E, Gasparini G, Di Pede F, Bertaglia E, Vaglio A, Boscolo G, Morani G, Ometto R, Martini B, Scattolin G, Zanon F, Illiceto S, Bujia G. **Correlations among arrhythmias, climatic variations, and air pollution in patients with pacemaker and ICD followed by remote monitoring.** Abstract - XIV international Symposium on progress in Clinical Pacing 2010- Abstract Book pg 26

ergamini C, Morani G, Angheben C, Lanza D, Pozzani L, Cicoira MA, Tomasi L, Vassanelli C. **Uso sinergico di midazolam e propofol nella cardioversione elettrica della fibrillazione atriale: esperienza di una gestione procedurale esclusivamente cardiologica.** G Ital Cardiol 2010; 11(1 -12):122 Abstract C97

ergara G, Molon G, Zanutto G, Morani G, Brieda M, Zanon F, Comisso J, Borghetti F, Proclemer A. **Rationale of implantable cardiac defibrillator (ICD) patients remote monitoring.** Abstract 42° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO 2011- Firenze 11-14 Maggio 2011. Giornale Italiano di Cardiologia 2011; Vol 12 Suppl 1 al n 5 pg 17S Abstract C49.

anon F, Forleo G, Santini L, Lucciola MT, Pastore G, Potenza D, Massaro R, Menardi E, Ballari GP, Bertaglia E, Migliore F, Calò L, Magagnoli A, Morani G, Tomasi L, Curnis A, Bontempi L, Marullo L, Giammaria M. **A new algorithm for electrical delay measurement in cardiac resynchronization therapy devices.** Abstract - XVI International symposium on progress in clinical pacing 2014. Abstract Book pg 5

iammaria M, Forleo G, Zanon F, Baracca E, Lucciola MT, Potenza D, Di Stolfo G, Menardi E, Ballari GP, Bertaglia E, Migliore F, Calò L, De Ruvo E, Morani G, Tomasi L, Curnis A, Bontempi L, Calabrese V, Ricciardi D, Santini L. **A new algorithm for multipoint pacing in cardiac resynchronization therapy feasibility from a multicenter experience.** Abstract - XVI International symposium on progress in clinical pacing 2014. Abstract Book pg 43

lorani G, Landolina M, Curnis A, Vado A, Ammendola E, D'Onofrio A, Stabile G, Crosato M, Petracci B, Ceriotti C, Bontempi L, Forosato M, Ballari GP, Gasparini M. **Service life of implantable cardioverter-defibrillator for cardiac resynchronization therapy: an analysis of determinants in current clinical practice.** Abstract - XVI International symposium on progress in clinical pacing 2014. Abstract Book pg 18

Forosato M, Morani G, Silvestre P, Tomasi L, Mugnai G, Bolzan B, Vassanelli C. **Implantation of cardiac electronic devices in young patients: a report of a long-term single-center experience with subaxillary approach.** Abstract - XVI International symposium on progress in clinical pacing 2014. Abstract Book pg 25

potenza D, Forleo G, Santini L, Giammaria M, Di Stolfo G, Pastore G, Lucciola MT, Vado A, Rossetti G, Bertaglia E, Migliore F, Calò L, Iartino A, Morani G, Tomasi L, Curnis A, Bontempi L, Di Giovanni G, Ricciardi D, Zanon F. **Optimization of multi-point pacing devices in cardiac resynchronization therapy: focus on clinical practice.** Abstract - XVI International symposium on progress in clinical pacing 2014. Abstract Book pg 43

Morosato M, Morani G, Tomasi L, Bolzan B, Vassanelli C. **Troubleshooting in upgrading procedures: percutaneous techniques to overcome venous stenosis.** Abstract - XVI International symposium on progress in clinical pacing 2014. Abstract Book pg58

Bolzan B, Morosato M, Tomasi L, Tomei R, Morani G, Vassanelli C. **T wave oversensing in cardiac rhythm devices: the effect of hyperkalemia.** Abstract - XVI International symposium on progress in clinical pacing 2014. Abstract Book pg 58

Morani G, Morosato M, Tomasi L, Bolzan B, Vassanelli C. **Chronic venous obstruction during cardiac device revision: safety and efficacy of percutaneous techniques.** ESC Congress 365 2014 Oral presentation Session Moderated Poster Abstract book P3953- European Heart Journal 2014;35 (abstract supplement),690.

Morani G, Landolina M, Rebellato L, Facchin D, Lunati M, Morani G, Baccillieri S, Gasparini G, Zanon G, Gasparini G. **Ventricular tachycardia pacing efficacy and safety in heart failure patients wearing a cardiac resynchronization device with defibrillation back-up.** ESC Congress 365 2014 Poster Session 5 - European Heart Journal 2014;35(abstract supplement),771 Abstract book P4367

Morani G, Morosato M, Tomasi L, Bolzan B, Vassanelli C. **Chronic venous obstruction during cardiac device revision: incidence, predictors and efficacy of percutaneous techniques.** ESC Congress 365 2015 Oral presentation Session Type: Advance in Science - European Heart Journal 2015;35(abstract supplement),885 Abstract 5146

Landolina M, Curnis A, Morani G, Vado A, Ammendola E, D'Onofrio A, Stabile G, Crosato M, Gasparini M. **Service life of implantable cardioverter-defibrillators for cardiac resynchronization therapy: an analysis of determinants in current clinical practice.** ESC Congress 365 2015- Session Type: Poster Session European Heart Journal 2015; 36 ( Abstract Supplement ), 390 Abstract P 2400

Morani G, Landolina M, Ricci R, Lunati M, Daleffe E, Rodorf R, Morani G, Gasparini G, Proclemer A, Gasparini M. **Ventricular tachycardia pacing therapy in heart failure patients with cardiac resynchronization therapy defibrillator: efficacy, safety and impact on heart failure hospitalizations and mortality.** ESC Congress 365 2015- Session Type: Rapid Fire Abstract. European Heart Journal 2015 ) 36 ( Abstract Supplement ), 852 Abstract 4865

Forleo GB, Santini L, Potenza D, Di Stolfo G, Locatelli A, Baracca E, Spaziani D, Lucciola MT, Vado A, Ricciardi D, Bertaglia E, Santamaria M, Del Greco M, Ansalone G, Morani G, Ciccaglioni A, Pignalberi C, D'Agostino C, Senatore G, Pisanò E, Curnis A, Romeo F, Gianmaria M, Zanon F. **Impact of multi-point left ventricular pacing on qrs duration and left ventricular ejection fraction: preliminary results from a multicenter prospective study.** Heart Rhythm Society (HRS) 36th Annual Scientific Session, May 13-15 2015, Boston, Massachusetts. Poster Session IV. Heart Rhythm 2015; 12(5 Suppl): S388. Abstract PO04-183

Di Stolfo G, Santini L, Giammaria M, Zanon F, Del Greco M, Pisanò E, Morani G, Giorgi D, Pignalberi C, Ciccaglioni A, Mantica M, Sagone M, Giovannini T, Casorelli E, Santamaria M, De Vitiis M, Potenza D, Lucciola MT, Marcantoni L, Notarstefano MT, Piacenti M, Forleo G. **CRT and multipoint pacing: primi risultati di una survey multicentrica.** 46° Congresso Nazionale ANMCO, 4-6 Giugno 2015, Milano. Giornale Italiano di cardiologia 2015; 16 (suppl 1 al n5) e57 C179 (comunicazione orale)

ndolina M, Morani G, Curnis A, Vado A, Ammendola E, D'Onofrio A, Stabile G, Crosato M, Petracci B, Ceriotti C, Bontempi L, Morosato M, allari GP, Gasparini M. **The economic impact of longevity of implantable cardioverter-defibrillator for cardiac resynchronization therapy on a healthcare service perspective.** ESC Congress 365 2016 – Poster Session. European Heart Journal 2016; 37 ( Abstract Supplement ), 32 Abstract P3504

antini L, Calò L, Calabrese V, Morani G, Zanon F, Potenza D, Giammaria M, Curnis A, Bertaglia E, Forleo G. **Impact of multi-point left atricular pacing on left ventricular ejection fraction: preliminary results from an Italian multicenter prospective registry (iron MPP).** ESC Congress 365 2016, Session Type: Rapid Fire Abstract. European Heart Journal 2016 (37) ( Abstract Supplement ), 446 Abstract 2380

latteo Ziacchi Giulio Zucchelli Danilo Ricciardi Giovanni Morani Ermenegildo De Ruvo Vittorio Calzolari Stefano Viani Vincenzo Calabrese Luca Tomasi Leonardo Calo' Luca De Mattia Maria Grazia Bongiorno Giuseppe Boriani Mauro Biffi. **Left ventricular attain performa quadripolar leads: performance and clinical comparison with left ventricular bipolar leads in cardiac resynchronization therapy. Results from the multicenter jump performa analysis.** *World Congress in Cardiac Electrophysiology and cardiac techniques, June 8-11 – Nice, France.* Issue Section: Abstracts. Europace, Volume 18, Issue suppl\_1, 1 June 2016, Pages ii105

ianchi V, D'Onofrio A, Stabile G, Capucci A, Amellone C, De Simone A, Leoni L, Morani G, Chiarenza S, Campari M, Buja G. **Association between remote icd monitoring and beta-blocker utilization: an analysis from the EFFECT study.** 13° Congresso nazionale AIAC, Bologna 10-12 marzo 2016 Comunicazioni scelte. Abstract Book pg 5

olzan B, Morosato M, Tomasi L, Vassanelli C, Morani G. **Chronic venous obstruction during cardiac device revision: an update on incidence, predictors and efficacy of percutaneous techniques.** ESC Congress 365 2017, Session Type: Poster Session. European Heart Journal 2017;38(issue supplement 1) Abstract P5469

ndolina M, Lunati M, Gasparini M, Proclemer A, Morani G, Biffi M, Rodorf R, Pisano ECL, Ziacchi M, Di Piazza F, Boriani G. **In CRT- patients reverse remodeling and occurrence of VT/VF episodes, but not defibrillator therapies, are determinants of death or HF hospitalization risk.** ESC Congress 2017, Session type : Poster Session. European Heart Journal 2017; 38 (Issue supplement 1) ehx493. Abstract P5465

olzan B, Morani G, Tomasi L, Tomei R, Borio G, Vassanelli C. **Subcutaneous cardioverter defibrillator malfunction in brugada syndrome.** 14° Congresso Nazionale AIAC, Bologna 2017 Sessione Web Sharing. Abstract n 4 pg 100

ranchi E, Babudri P, Tomasi L, Morani G, Tomei R, Borio G, Vassanelli C. **Utilità del monitoraggio remoto per il rilievo e la terapia della fibrillazione atriale in pazienti anziani portatori di pacemaker.** 14° Congresso Nazionale AIAC, Bologna 2017 Sessione Web Sharing. Abstract n 12 pg 108

lorani G, Morosato M, Mugnai G, Stevanello C, Tomasi L, Tomei R, vassanelli C. **Left atrial volume as independent predictor of response to cardiac resynchronization therapy.** EHRA EUROPACE 2013, 23-26 Jun 2013. Poster Session 2 - P592. Europace, Volume 15, Issue suppl\_2, 1 June 2013, Pages ii74, Abstract P592

lorosato M, Morani G, Mugnai G, Tomasi L, Tomei R, Vassanelli C. **Angioplastica di ramo target del seno coronarico nella terapia elettrica di resincronizzazione cardiaca.** 44° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO 2013. Comunicazione Orale. Giornale Italiano di Cardiologia 2013;Vol 14, Suppl 1 al n 5. Abstract C31.

**Iorani G, Morosato M, Mugnai G, Stevanello C, Tomasi L, Tomei R, Vassanelli C. Ruolo del volume atriale sinistro come predittore indipendente di risposta alla terapia elettrica di resincronizzazione cardiaca.** 44° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO 2013. Comunicazione Orale. *Giornale Italiano di Cardiologia* 2013;Vol 14, Suppl 1 al n 5, Abstract C131.

**Iorosato M, Morani G, Silvestre G, Tomasi L, Mugnai G, Bolzan B, Vassanelli C. Long-term single-center experience with subaxillary approach in cardiac defibrillators implantation in young patients population: a report of a novel procedural technique.** 12° Congresso nazionale AIAC, Bologna 12-14 marzo 2015. Comunicazione Orale. Abstract Book pg 60

**Iorani G, Landolina M, Curnis A, Vado A, Ammendola E, D'Onofrio A, Stabile G, Crosato M, Petracci B, Ceriotti C, Bontempi L, Morosato M, Ballari GP, Bianchi V, Gasparini M. Service life of implantable cardioverter-defibrillators for cardiac resynchronization therapy: an analysis of determinants in current clinical practice.** 12° Congresso Nazionale AIAC, Bologna 12-14 marzo 2015. Sessione Poster. Abstract Book pg 7

**Morosato M, Curnis A, Morani G, Vado A, Ammendola E, D'Onofrio A, Stabile G, Landolina M, Gasparini M. Service life of implantable cardioverter-defibrillators for cardiac resynchronization therapy: an analysis of determinants in current clinical practice.** 46° Congresso nazionale ANMCO, 4-6 Giugno 2015, Milano. Poster. *Giornale Italiano di Cardiologia* 2015; 16 (suppl 1 al n 5), e171, Abstract P277 (poster)

**Iorosato M, Morani G, Tomasi L, Bolzan B, Vassanelli C. Troubleshooting in elettrostimolazione: occlusione venosa cronica nelle procedure di upgrading.** 45° Congresso nazionale ANMCO 2014, 29-31 Maggio, Firenze. *G Ital Cardiol* 2014;15 (suppl 2 al numero 4), e893, Abstract P186.

**Burri H, Defaye P, Kayser T, Schrage O, Morani G, Borov S, Leclercq C, Biffi M. Performance of straight and spiral multipolar coronary sinus leads: preliminary results of the rally-x4 study.** World Congress in Cardiac Electrophysiology and cardiac Techniques, June 8-11, Nice-France. Issue Section: Abstracts. *Europace*, Volume 18, Issue suppl\_1, 1 June 2016, Pages i106, 136-63

**Maurizio Landolina Giovanni Morani Antonio Curnis Antonello Vado Ernesto Ammendola Antonio D'Onofrio Giuseppe Stabile Martino Morosato Barbara Petracci Carlo Ceriotti Luca Bontempi Martina Morosato Gian Paolo Ballari Maurizio Gasparini. The economic impact of longevity of implantable cardioverter-defibrillator for cardiac resynchronization therapy from a healthcare service perspective.** World Congress in Cardiac Electrophysiology and cardiac Techniques, June 8-11, Nice-France. Issue Section: Abstracts. *Europace* 2016;18(suppl1):i156 216-63

**Iorani Giovanni Forleo Leonardo Calo' Danilo Ricciardi Domenico Potenza Francesco Zanon Massimo Giammaria Antonio Curnis Giovanni Iorani Carlo D' Agostino Pasquale Notarstefano Massimo Mantica Gaetano Senatore Antonello Vado Emanuele Bertaglia Luca Santini. Multipoint pacing via a quadripolar left ventricular lead: preliminary results from an italian registry.** World Congress in Cardiac electrophysiology and cardiac Techniques. June 8-11, Nice-France. Issue Section: Abstracts. *Europace*, Volume 18, Issue suppl 1, 1 June 2016. Pages i59 89-07

**Burri P. Defaye M. Schrage G. Morani B. Zrenner F. Solimene J. Hermida C. Braun-Dullaeus T. Kayser M. Biffi. Maximizing CRT delivery by Using Multipolar Coronary Sinus Lead Family ACUTY X4: the RALLY X4 study results.** EHRA EUROPACE – Cardiosim 2017, Giugno 18-21, Vienna. Abstract – Poster. *EP Europace* 2017; 19 (Supplement 3), iii212-iii213 abstract p1005

**Landolina M. Gasparini M. Lunati A. Proclemer G. Morani M. Biffi R. Ricci R. Rordorf ECL Pisano S. Iacopino GL. Botto L. Padeletti G.**

orani. **Left ventricular reverse remodeling by cardiac resynchronization is associated with lower risk of ventricular tachyarrhythmias.**

EHRA EUROPACE – Cardioslim 2017, Giugno 18-21, Vienna. Poster. Europace 2017;19 (Supplement 3), iii327 abstract p 1561

I. Ziacchi M, Biffi RP, Ricci D, Facchin G, Morani M, Landolina M, Lunati S, Iacopino A, Capucci S, Bianchi T, Infusino GL, Botto L, Padeletti G,

orani. **Can we predict new atrial fibrillation occurrence in single-chamber ICD patients ?** EHRA EUROPACE – Cardioslim 2017, Giugno 18-1, Vienna. Abstract – Poster. EP Europace 2017. Europace, 2017;19 (Supplement 3) iii291 Abstract p1446

asparini M, Kloppe A, Lunati M, Anselme F, Landolina M, Martinez-Ferrer JB, Proclemer A, Morani G, Biffi M, Ricci RP, Rordorf R, rammatico A, Leywa F, MD and Boriani G. **Effect of atrioventricular junction ablation on ventricular arrhythmias and icd therapies in atients with cardiac resynchronization therapy. a pooled analysis of prospective studies.** Heart Rhythm Scientific Sessions, May 10-13, hicago, Illinois. Heart Rhythm 2017;14(5):S35-S36 Abstract C-AB15-01

antini L, Santini M, Iacopino S, Calò L, Piraino L, Verlato R, Svetlich C, Morani G, Ricci RP, Aquilani S, Forleo GB, Sciotto F, Bongiorno G. **Safety and electrical performance of the new capsulefix mri lead in patients with standard indication.** Heart Rhythm Society (HRS) 32nd nnuual Scientific Session, 04-07 May, San Francisco, California. Poster Session V. Heart Rhythm 2011, fascicolo 8, n5, S355 Abstract PO5-07

andolina M, Morani G, Curnis A, Vado A, Ammendola E, D’Onofrio A, Stabile G, Crosato M, Petracci B, Ceriotti C, Bontempi L, Morosato M allari GP, Gasparini M. **The economic impact of longevity of implantable cardioverter-defibrillator for cardiac resynchronization therapy om a healthcare service prespective.** Heart Rhythm Scientific Sessions, May 04-07, San Francisco, California. Abstract. Heart Rhythm 2016; ol 13, n5, S532, Abstract PO06-46

andolina M, Lunati M, Gasparini M, Proclemer A, Morani G, Biffi M, Ricci RP, Rodorf R, Pisanò ECL, Padeletti L, Grammatico A, Boriani G. **Low risk of Ventricular tachyarrhythmias after CRT-induced left ventricular reverse remodeling.** Heart Rhythm Scientific Sessions, May 10-3, Chicago, Illinois. Poster Session. Heart Rhythm 2017; Vol 14, n5, S499, Abstract C-PO05-186

Morani G, Bolzan B, Borio G, Tomasi L, Ribichini FL, University of Verona - Verona – Italy. **Safety and efficacy of a cardiologist-only pproach to deep sedation for electrical cardioversion: insights from a single-center 14 years experience.** European Heart Journal (2018) 39 (Supplement), 53

Borio G, Morani G, Benfari G, Bolzan B, Morosato M, Tomasi L, Zimelli E, Arioli L, Ribichini FL. **P wave dispersion is superior to atrial imension in predicting atrial high rate events. Results from a population of dual-chamber device recipients.** ESC congress 2018; Poster ession 3, Abstract p 2890

Zanon F, De Ruvo G, Calabrese V, Morani G, Pignalberi C, De Mattia L, Giammaria M, Curnis A, Ribatti V, Piro A, Covino G, Notarstefano P, antini L, Nabutovsky Y, Forleo GB. **Impact of multipoint pacing on clinical status: Long-term analysis of the IRON-MPP study.** EHRA 2019; oster Session, Europace 2019, Abstract book n 1546

Forleo GB, Calò L, Ricciardi D, Morani G, Pignalberi C, Calzolari V, Giammaria M, Curnis A, Bertaglia E, Ribatti V, Massaro G, Potenza M, antini L, Nabutovsky Y, Zanon F. **Multipoint pacing reduces heart failure hospitalizations and associated costs: an analysis of the IRON-IPP study.** EHRA 2019; Poster Session.

**Di aver partecipato quale RELATORE, DOCENTE, MODERATORE, RESPONSABILE SCIENTIFICO ecc.. ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)**

## **Certificazione presenza Congressi come Relatore**

**TITOLO DEL CORSO:** "Corso avanzato di Elettrocardiografia"- evento formativo aziendale n°58914180

**ENTE ORGANIZZATORE:** AOUI Verona

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 22 Maggio 2003

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 2 conseguendo nr. 2 ecm

≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO:** "P come piastrine, come prozzemolo..."

**ENTE ORGANIZZATORE:** AOUI Verona

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona,

**PRESENIATO COME** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 18 Febbraio 2006

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. ecm

≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO:** Aritmie Ventricolari nella Cardiopatia Dilatativa non Ischemica

**ENTE ORGANIZZATORE:** Ospedale Castiglione delle Stiviere – Mantova – ACAYA Consulting

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Castiglione delle Stiviere (MN)

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 30 Novembre 2007

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. 6 ecm

X con superamento esame finale; ≤ non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO:** Aritmie Ventricolari nella Cardiopatia Dilatativa non ischemica

**ENTE ORGANIZZATORE:** Ospedale Castiglione delle Stiviere – Mantova – ACAYA Consulting

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Castiglione delle Stiviere (MN)

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 14 Dicembre 2007

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. 6 ecm

X con superamento esame finale;      ≤ non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO:** Cuore e Rene: le relazioni pericolose

**ENTE ORGANIZZATORE:** Ospedale San Bonifacio (VR) – SABI Work srl

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Ospedale Fracastoro - San Bonifacio

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 16 Maggio 2009 (indicando gg/mm/aa)

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

X con superamento esame finale;      ≤ non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Il percorso della Fibrillazione Atriale tra evidenze cliniche, imprevisti, probabilità e risorse

Evento Formativo n° VEN-FOR39871

**ENTE ORGANIZZATORE:** Ospedale Civile Fracastoro – San Bonifacio

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Ospedale Civile Fracastoro – San Bonifacio Verona

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 26 Febbraio 2011

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 1,5 conseguendo nr. 3 ecm

≤ con superamento esame finale;      X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO:** "Rischio cardiorespiratorio e riabilitazione in chirurgia toracica" Evento Formativo n° VEN-FOR42411

**ENTE ORGANIZZATORE:** AOUI Verona

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 7 Giugno 2011

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

≤ con superamento esame finale;      X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO:** "Dall'ECG all'assistenza. L'arresto cardiocircolatorio in ospedale. Corso pratico per l'assistenza al paziente" - Evento formativo n°VEN-FOR 44213

**ENTE ORGANIZZATORE:** AOUI Verona

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 24 Novembre 2011

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 2 conseguendo nr. 4 ecm

≤ con superamento esame finale;      X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO:** Basic of Right Heart Implant

**ENTE ORGANIZZATORE:** Medtronic Italia

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Milano

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 28 febbraio 2012

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO:** "The 21 Brixen Conference sulla prevenzione Cardiovascolare" - Corso di aggiornamento

**ENTE ORGANIZZATORE:** MICOM – Comunicazione Integrata

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Bressanone (BZ)

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 24-26 Ottobre 2013

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO:** "Advances in Cardiac Electrophysiology" - Congresso Internazionale

**ENTE ORGANIZZATORE:** ADRIACONGREX

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Palazzo Colonna, Roma

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 21/11/2013 AL 22/11/2013

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

X con superamento esame finale; ≤ non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO:** 11° CONGRESSO NAZIONALE AIAC

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Bologna

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 13/3/2014 AL 15/3/2014

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale

**TITOLO DELL'INCONTRO AIAC REGIONALE. :** Terapie antitachicardiche del device cardiaci Implantabili

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC REGIONALE TRENINO

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Rovereto

**PRESENZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI 11/4/2014**

*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CONGRESSO :** **Aggiornamenti dell'A.R.C.A. cardiologia clinica ed interventistica**

**ENTE ORGANIZZATORE:** *Associazioni Regionali Cardiologi Ambulatoriali ARCA – Univers Formazione*

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** *Sirmione (BS)*

**PRESENZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI DAL 7/11/2014 AL 8/11/2014**

*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale*

**TITOLO DELL'EVENTO FORMATIVO :** **"La terapia anticoagulante nel paziente con fibrillazione atriale non valvolare Event:  
ECM n°770**

**ENTE ORGANIZZATORE:** *ULSS 20*

**PRESENZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI 7/7/2014**

*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 3 conseguendo nr. 4,5 ecm  
X con superamento esame finale; ≤ non previsto esame finale*

**TITOLO DELL'EVENTO FORMATIVO:** **Le ragioni del cuore...e del cervello**

**ENTE ORGANIZZATORE:** *Rete Neurocardiologie del Triveneto*

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** *Verona*

**PRESENZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI DAL 23 AL 24 ottobre 2015**

*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CONGRESSO :** **Equilibrium**

**ENTE ORGANIZZATORE:** *Senatrix Global Health Communications srl – Bristol-Meyers Squibb*

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** *Ospedaletto di Pescantina (VR)*

**PRESENZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI DAL 12/3/2015 AL 13/3/2015**

*Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CONGRESSO :** **Congresso Internazionale : "ESC Congress 2015".**

**ENTE ORGANIZZATORE** *Società Europea di Cardiologia ESC*

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Londra

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 29/8/2015 AL 2/9/2015 (indicando gg/mm/aa)

Per giorni totali di presenza 3 pari a ore totali 16 conseguendo nr. ecm

≤ con superamento esame finale; ≤ non previsto esame finale

**TITOLO DELL'EVENTO FORMATIVO:** Fibrillazione atriale: quale terapia anticoagulante se pz anziano con insufficienza renale o duplice antiaggregazione - Luci e ombre

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC - BMS

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Treviso

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 18/9/2015 AL 19/9/2015

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

≤ con superamento esame finale; ≤ non previsto esame finale

**TITOLO DEL Simposio :** Simposio Internazionale "Micra Summit"

**ENTE ORGANIZZATORE:** Medtronic

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Monaco di Baviera (Germania)

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 29/9/2015

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

≤ con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DELL'EVENTO FORMATIVO :** "Nao, Nuova era per ottimizzare la Gestione della fibrillazione atriale e trombosi venosa  
Evento formativo n5841

**ENTE ORGANIZZATORE:** AOUI Verona

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 21/11/2015 (indicando gg/mm/aa)

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 0,3 conseguendo nr. 1 ecm

≤ con superamento esame finale; X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO :** Platform of Laboratories for Advances in Cardiac Experience - PLACE – Congresso Internazionale

**ENTE ORGANIZZATORE:**

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Palazzo Colonna, Roma

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI dal 19/11/2015 al 20/11/2015

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 12 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO :** 13° Congresso Nazionale AIAC

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Bologna

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI dal 10 al 12 Marzo 2016

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

X con superamento esame finale non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO :** NOAC e AVK nella Fibrillazione Atriale - Evento Formativo

**ENTE ORGANIZZATORE:** AMNCO, ARCA, ULSS 20, ULSS 5

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Lonigo (Vicenza)

**PRESEZIATO COME:** **MODERATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 14 Maggio 2016

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO :** Incontro Regionale AIAC FVG 2016 - Evento Formativo ECM 1994-175656

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC Friuli Venezia Giulia

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Palmanova (Udine)

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 23 Novembre 2016

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO :** Terapia Anticoagulante: un nuovo passo avanti – Evento Formativo n 314-173065

**ENTE ORGANIZZATORE:** Eolo Group Eventi

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** San Pietro di Feletto

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI dal 25 al 26 Novembre 2016

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. 2 ecm

con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO :** Interpretazione Ecg nella Cardiopatia Ischemica

**ENTE ORGANIZZATORE:** Ditta Farmaceutica

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona

**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 20 DICEMBRE 2016

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO :** **CONSENSUS Veneto NOAC nella FANV**

**ENTE ORGANIZZATORE:** Eolo Group Eventi

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Padova

**PRESENIATO COME:** **MODERATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 25 FEBBRAIO 2017

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO :** **"ADVANCE CRT" – Corso Nazionale**

**ENTE ORGANIZZATORE:** Boston Scientific

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Milano

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI dal 4 al 5 APRILE 2017

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_ ecm  
con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO :** **La Cardiologia nella sanità veneta che cambia: aggiornamento, Innovazione, management, cultura, sostenibilità – CONGRESSO REGIONALE ANMCO - Corso di aggiornamento**

**ENTE ORGANIZZATORE:** ANMCO

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** TREVISO

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 10 GIUGNO 2017

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** **Dispositivi Innovativi, dalla valutazione alle applicazioni in Cardiologia, Chirurgia Pancreatica, Terapia antalgica**

**ENTE ORGANIZZATORE:** AOUI Verona – MAYA Idee

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona

**PRESENIATO COME:** **RELATORE**

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 20/09/2017

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** **"Round Table: Edoxaban nella gestione della pratica clinica. Pazienti con FA, gestione del paziente fragile e con comorbidità"**

**ENTE ORGANIZZATORE:** Ethos  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Padova  
**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**  
**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 19 Ottobre 2017

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Healthy Aging Center Verona Aggiornamento in geriatria approfondimenti sulla terapia anticoagulante nell'anziano

**ENTE ORGANIZZATORE:** AOUI Verona  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona  
**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**  
**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 14/12/2017

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 2 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Clinical BOARD of BIO-CONSENSUS on Sudden Cardiac Death Precontion

**ENTE ORGANIZZATORE:** Prof. Pedro Brugada - Biotronik  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** London  
**PRESEZIATO COME:** Member of Consensus (Certificate of Membership)  
**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 19 e 20 Febbraio 2017

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16  
con superamento esame finale x non previsto esame finale

**Di aver partecipato quale Uditore ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)**

**TITOLO DEL COGRESSO:** 57° Congresso Nazionale SIC  
**ENTE ORGANIZZATORE:** SIC  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Roma  
**PRESEZIATO COME:** Uditore  
**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI dal 10 al 13 Dicembre 1996

Per giorni totali di presenza 3 pari a ore totali 24 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO:** American College of Cardiology 48th Annual Scientific Session

**ENTE ORGANIZZATORE:** ACC  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Anaheim, California  
**PRESEZIATO COME:** Uditore  
**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI dal 12 al 15 Marzo 2000

Per giorni totali di presenza 3 pari a ore totali 24 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO:** 6th Symposium on Advances in Cardiac Arrhythmias from Caliper to Catheters

**ENTE ORGANIZZATORE:** Ospedale di ASTI

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Torino

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 8 e 9 Ottobre 2004

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO:** 4th International Summit on Acute Coronary Care

**ENTE ORGANIZZATORE:** Università di Verona

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Verona

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI dal 19 al 21 Giugno 2007

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO:** Verso un approccio integrato al paziente affetto da Aritmie ventricolari

**ENTE ORGANIZZATORE:** HSR – Ospedale San Raffaele Milano – Nadirex International

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** HSR – Ospedale San Raffaele Milano

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 20 e 21 Ottobre 2011

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. 6 ecm  
X con superamento esame finale non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Estrazione percutanea degli Elettrocaterteri – proposta di rete Regionale

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC regionale – De Prato Congressi

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Padova

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 28 Ottobre 2011

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
X con superamento esame finale non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Dispositivi impiantabili e Risonanza Magnetica: è iniziata una nuova era?

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC regionale Veneto

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Padova

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 1 Aprile 2011

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

con superamento esame finale      non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Fibrillazione atriale: cosa deve sapere il cardiologo clinico

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC Regionale

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Padova

**PRESENIATO COME:** UDIATORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 30 Aprile 2011

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 6 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

con superamento esame finale      non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Gestione della terapia antitrombotica in aritmologia

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Mestre - Venezia

**PRESENIATO COME:** UDIATORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 1

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

con superamento esame finale      non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONGRESSO:** 9° Congresso Nazionale AIAC

**ENTE ORGANIZZATORE:** AIAC

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Pisa

**PRESENIATO COME:** UDIATORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI dal 21 al 23 Marzo 2012

Per giorni totali di presenza 3 pari a ore totali 24 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

con superamento esame finale      non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Advances in Cardiac Arrhythmias and Great Innovations in Cardiology

**ENTE ORGANIZZATORE:** Università di Torino

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Torino

**PRESENIATO COME:** UDIATORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 25 e 26 Ottobre 2012

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm

con superamento esame finale      non previsto esame finale

**TITOLO DEL CONVEGNO:** Prefer in AF – Investigator meeting

**ENTE ORGANIZZATORE:** Prof De Caterina

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Firenze

**PRESEZIATO COME:** **UDITORE/sub investigator**  
**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI 3 maggio 2012**  
*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*  
*con superamento esame finale X non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CONVEGNO :** **Equilibrium – When Experts meet**  
**ENTE ORGANIZZATORE:** **ARH - Satrix**  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** **Roma**  
**PRESEZIATO COME:** **Uditore**  
**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI dal 26/2/2016 al 27/2/2016**  
*Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 8 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*  
*x con superamento esame finale non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CONVEGNO:** **Dispositivi Innovativi, dalla valutazione alle applicazioni in Cardiologia, Chirurgia Pancreatica, Terapia antalgica**  
**ENTE ORGANIZZATORE:** **AQUI Verona – MAYA Idee**  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** **Verona**  
**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**  
**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI 20/09/2018**  
*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*  
*con superamento esame finale x non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CONVEGNO:** **Dispositivi Innovativi, dalla valutazione alle applicazioni in Cardiologia, Chirurgia Pancreatica, Terapia antalgica**  
**ENTE ORGANIZZATORE:** **AQUI Verona – MAYA Idee**  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** **Verona**  
**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**  
**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI 20/09/2019**  
*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 4 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*  
*con superamento esame finale x non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CONVEGNO:** **“LE INFEZIONI CIED: UN PROBLEMA DA COMPRENDERE A FONDO PER AFFRONTARLO AL MEGLIO” - PLACE 2019**  
**ENTE ORGANIZZATORE:** **TRX Italy**  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** **Roma**  
**PRESEZIATO COME:** **RELATORE**  
**DURATA DEL CORSO:** **NEI GIORNI 22/11/2019**  
*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 2 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*  
*con superamento esame finale x non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CORSO INTERNAZIONALE: "NO-LEADS PACING" – International Course – Full Immersion Training**

**LUOGO DI SVOLGIMENTO: Verona**

**PRESEZIATO COME: DIRETTORE Scientifico del Corso**

**DURATA DEL CORSO: GIORNI 15 E 16 Ottobre 2019**

**Giorni totali di presenza 2 per tutta la durata del corso**

### **Certificazioni partecipazione a corsi (n10)**

**TITOLO DEL CORSO :** Training pratico sull'impianto di dispositivi CRT

**ENTE ORGANIZZATORE:** St Jude Medical Italia

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Ospedale Cisanello PISA

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 18 e 19 Novembre 2004

*Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 12 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*

*con superamento esame finale    x non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CORSO :** Terapia Interventistica Elettrofisiologica – Evento 2753-259032

**ENTE ORGANIZZATORE:** Università di Padova

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Padova

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 23 Ottobre 2006

*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. 14 ecm*

*x con superamento esame finale    non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CORSO :** Attualità e soluzioni terapeutiche in aritmologia

**ENTE ORGANIZZATORE:** Medtronic

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Milano

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 8 E 9 SETTEMBRE 2007

*Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 12 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*

*con superamento esame finale    X non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CORSO :** Enjoy a unique VT mapping Experience – An Interactive educational Program

**ENTE ORGANIZZATORE:** HSR Ospedale San Raffaele Milano

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Milano

**PRESEZIATO COME:** UDITORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 20 e 21 Giugno 2010

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO :** Enjoy a unique VT mapping Experience – An interactive Educational Program

**ENTE ORGANIZZATORE:** HSR Ospedale San Raffaele Milano

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Milano

**PRESENIATO COME:** UDIATORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 23 e 24 Settembre 2010

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO :** Lead extraction: a step by step training program

**ENTE ORGANIZZATORE:** Medtronic

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Ospedale di PISA – Prof.ssa MG Bongiorno

**PRESENIATO COME:** UDIATORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 16 e 17 Novembre 2010

Per giorni totali di presenza 2 pari a ore totali 16 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale x non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO :** Corso teorico pratico sulla tecnica della Puntura Transsettale e trattamento della Fibrillazione Atriale mediante Crioablazione

**ENTE ORGANIZZATORE:** Centro Cardiologico Monzino - Medtronic

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Milano

**PRESENIATO COME:** UDIATORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL 25 FEBBRAIO AL 1 MARZO 2013

Per giorni totali di presenza 3 pari a ore totali 24 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO :** Watchmann Left Atrial Appendage Closure Implantation Course

**ENTE ORGANIZZATORE:** Boston scientific – Leipzig Heart Center

**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** Leipzig (Germany)

**PRESENIATO COME:** UDIATORE

**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI 8 APRILE 2014

Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 10 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm  
con superamento esame finale X non previsto esame finale

**TITOLO DEL CORSO :** Ruolo dell'atrio sinistro nella risposta alla terapia di resincronizzazione

**ENTE ORGANIZZATORE:** Boston Scientific

LUOGO DI SVOLGIMENTO: *Milano*

PRESEZIATO COME: *UDITORE*

DURATA DEL CORSO: *NEI GIORNI 26 MARZO 2015*

*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 8 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*

*con superamento esame finale non previsto esame finale*

**TITOLO DEL CORSO :** **Micra Training Program Physiological Research Laboratories**

ENTE ORGANIZZATORE: *Medtronic*

LUOGO DI SVOLGIMENTO: *Minneapolis (MN) - USA*

PRESEZIATO COME: *UDITORE*

DURATA DEL CORSO: *NEI GIORNI 5 Novembre 2013*

*Per giorni totali di presenza 1 pari a ore totali 10 conseguendo nr. \_\_\_\_\_ ecm*

*con superamento esame finale non previsto esame finale*

### **CAPITOLI DI LIBRO EDITO A STAMPA**

**TITOLO:** *La fibrillazione atriale nell'anziano*

**AUTORI:** *Giovanni Morani, Luca Tomasi e Corrado Vassanelli*

**TESTO DI RIFERIMENTO:** *Manuale di Gerontologia e Geriatria*

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** *CASA EDITRICE PICCIN, 2011; Capitolo 29: pg 225-231*

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** *Manuale di Gerontologia e Geriatria*

*07.07.2010*

\_\_\_\_\_  
(data)

\_\_\_\_\_  
(firma)