

**CONVEGNO**  
**INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN SANITA'**  
**STORIA - ABERRAZIONI - INDICAZIONI**  
**18 aprile 2026** Centro Congressi Cardinale Giovanni Urbani  
Via Visinoni 4/c- Zelarino – Venezia

8,30 – 8.50 Registrazione

8.50 – 9.10 Benvenuto Giovanni Leoni Presidente OMCeO Ve – Vicepresidente FNOMCeO  
Saluti delle Autorità

**Moderatori: Cristiano Samuelli – Mazzarolo Cristina**

9.10 STORIA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE E TRANSUMANESIMO

**Sergio Barbieri**, Direttore Dipartimento Neuroscienze e Salute mentale  
Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

9.40 FATTORI DI RISCHIO

**Flaviano Antenucci**, Risk Manager, Libero Professionista

10.10 - FURTO DI IDENTITÀ E LE TRUFFE ON LINE

**Letterio Saverio Costa**, Direttore Tecnico del Compartimento Polizia Postale del Veneto

10.30 INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICAZIONE IN CARDIOLOGIA

**Sakis Themistoclakis** Direttore UOC Cardiologia AULSS 3 Serenissima

**10.50 Coffe Break**

**Moderatori: Giuliano Nicolin e Paolo Sarasin**

11.00 INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN MEDICINA E NELLA RICERCA

**Alessandro Panese** Direttore UOC Malattie Infettive AULSS 3 Serenissima

11.20 SUPPORTO ALL'ASSISTENZA TERRITORIALE: MIGLIORAMENTO DELLA GESTIONE DEI PAZIENTI CRONICI E STRUMENTI DI TELEMEDICINA.

**Simona Sforzin** Direttore Servizi Sociali AULSS 4 Veneto Orientale

11.40 INTELLIGENZA ARTIFICIALE LE REALI POSSIBILITÀ IN ODONTOIATRIA

**Marco Paoli**, Odontoiatra Libero Professionista

12.00 INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICAZIONI IN RADIOLOGIA

**Gabriele Gasparini** Direttore UOC Radiologia AULSS 4 Veneto Orientale

12.20 – DISCUSSIONE E DOMANDE DAL PUBBLICO

Tutti i relatori

12.50 Test di apprendimento

13.00 Chiusura Lavori

Ore 13.00 Assemblea degli Iscritti

Accreditamento per 100 – Medici Chirurghi (tutte le discipline) – Odontoiatri  
Responsabile Scientifico Giovanni Leoni  
Segreteria Organizzativa OMCeO Venezia



# CRISTIANO SAMUELI

Data di nascita 28 marzo 1968

## PROFILO PROFESSIONALE

**Medico di medicina generale**, con una lunga esperienza nella valutazione dei pazienti e nella realizzazione di diagnosi accurate per coadiuvare trattamenti volti alla riduzione dei sintomi, al miglioramento della qualità della vita e alla risoluzione dei problemi. Conoscenza dei disturbi sistemici interni come ipertensione, diabete e disturbi gastrointestinali.

## CONTATTI

TELEFONO: 3486198747

E-MAIL: cristianosamuelli@gmail.com

PATENTE: Categoria B

RESIDENZA: Venezia

## CAPACITA' E COMPETENZE

- Approccio olistico centrato sulla persona
- Conoscenza di applicazioni per la gestione dei pazienti
- Capacità di gestire la relazione con il paziente
- Competenze nella lettura dei referti
- Terapie e trattamenti
- Procedure per la prescrizione dei farmaci
- Capacità di ascolto

## COMPETENZE LINGUISTICHE

Italiano: Lingua madre

Inglese: Elementare

Mestre 17/11/2025

## ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE

- Valutazione della sintomatologia avvertita dal paziente in fase primaria e raccomandazione di trattamenti e indagini specialistiche in base alla gravità.
- Rilascio di prescrizioni per l'acquisto di farmaci e di impegnative mediche per le prenotazioni di esami e prestazioni specialistiche.
- Visita dei pazienti presso il proprio domicilio in situazioni di urgenze e in caso di non trasferibilità della persona ammalata.
- Promozione dell'importanza di uno stile di vita sano e della pratica regolare di sport per la prevenzione delle malattie attraverso iniziative rivolte a operatori sanitari, docenti e pazienti a rischio.
- Rilascio di ricette mediche per l'acquisto di farmaci e trattamenti e prescrizione di esami e prestazioni specialistiche.
- Elaborazione delle prescrizioni per i test di laboratorio e interpretazione dei risultati allo scopo di prendere decisioni rilevanti ai fini dei trattamenti pianificati.
- Discussione dell'anamnesi e dei sintomi o disturbi attuali con ogni paziente in visita.
- Monitoraggio e valutazione della salute generale dei pazienti nel corso del tempo.
- Supporto nella gestione del dolore cronico attraverso terapie farmacologiche.
- Supporto ai pazienti riguardo la gestione delle patologie riscontrate e i possibili effetti collaterali delle terapie.
- Partecipazione a programmi di aggiornamento e formazione medica continua.
- Somministrazione di vaccini per prevenire malattie infettive.

## ISTRUZIONE

- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Padova (1998)
- Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Venezia (1998)
- Diploma del Corso di Formazione specifica in Medicina Generale della Regione Veneto (2002)
- MMG presso AULSS 3 Serenissima (2003)

## ATTIVITA' E ONORIFICENZE

- *Vicepresidente dell'OMCeO Venezia* dal gennaio 2025
- *Fiduciario FIMMG Venezia* dall'aprile 2024

## CURRICULUM VITAE

---

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

**Firma:** \_\_\_\_\_



### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditemento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditemento per l'erogazione di eventi ECM

### DICHIARA

**di non avere avuto**, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

[ ] ***di avere avuto***, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

---

---

---

---

---

---

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

**Firma:**  \_\_\_\_\_

**Data e luogo di sottoscrizione:**  
Mestre 20/11/2025 \_\_\_\_\_

**FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>CRISTINA MAZZAROLO</b>
Indirizzo	Vicolo S. Martino n. 3 – Fossò (VE)
Codice fiscale	MZZCST68C50D325C
Telefono	339/8854862
E-mail	cristina.mazzarolo@libero.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	10/03/68

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

	Medico specialista in Medicina Legale
<a href="#">29/04/2022</a>	Medico Legale nel Dipartimento di Prevenzione – Servizio di Medicina Legale dell'ULSS 3 Serenissima
<a href="#">01/12/2020 al 28/04/2022</a>	Direttore U.O.C. di Medicina Legale presso ULSS 4 Veneto Orientale
<a href="#">26/05/2005 al 30/11/2020</a>	Medico Legale nel Dipartimento di Prevenzione – Servizio di Medicina Legale dell'ULSS 3 Serenissima
<a href="#">01/01/2014–31/12/2015</a>	Membro Comitato Patto di Ospitalità per l'Azienda Ospedaliera ULSS 12 Veneziana
	Referente Medico legale Associazioni di Categoria di Invalidi e Mutilati sul Lavoro e di Associazione Invalidi Civili
	Membro Ordinario dell'I.C.A.A. International Crime Analysis Association
	Vice Presidente Consiglio Direttivo sede nazionale di Roma dell'A.I.M.A.V. Associazione italiana medicina assicurativa vita, infortuni e malattia
	Referente Risk Management del Dipartimento di Prevenzione – Servizio di Medicina Legale dell'ULSS 12 Veneziana – ULSS 3 Serenissima
<a href="#">Dal 01/05/2011</a>	Socio della ICLAM International Committee for Insurance Medicine
	Medico di Consulenza Centrale nella Direzione per l'Italia di Compagnia di Assicurazione Privata
	Medico Preferito ramo Vita e Fiduciario rami Infortuni e Malattia di Assicurazioni Private

# CURRICULUM VITAE

01/09/1983–13/06/1987

Diploma di maturità con punteggio finale **58/60**

Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Padova con punteggio **110/110** discutendo la Tesi di Laurea: Il ruolo del Medico in ambito Assicurativo Privato. Tesi di laurea vincitrice di Concorso Nazionale presso la fondazione M. Gasbarri di Milano

Specializzata in Medicina Legale e delle Assicurazioni presso il Dipartimento di Sanità Pubblica sede di Medicina Legale e delle Assicurazioni dell'Università degli Studi di Padova (Italia) con punteggio **70/70**. Tesi di specializzazione Revisione delle Polizze Infortuni nel mercato assicurativo italiano. Tesi pubblicata

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno Accademico 2003-2004

Corso di Perfezionamento in Bioetica; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

Corso di Perfezionamento in Bioetica presso il Dipartimento di Diritto Comparato Università degli Studi di Padova

Perfezionamento in Bioetica presso l'Università di Padova in data 24 settembre 2004 con Tesi in: Test Genetici: dalle Applicazioni alle Regole

Anno Accademico 2004-2005

Perfezionamento in Anatomia Clinica del Rachide Cervicale e della Spalla; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

Anno Accademico 2005-2006

Perfezionamento in Anatomia Clinica dell'Anca e del Ginocchio; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

Anno Accademico 2006-2007

Perfezionamento in Anatomia della Caviglia e del Piede; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

Anno Accademico 2007-2008

Perfezionamento in Anatomia Clinica dell'Apparato Muscolo-Scheletrico: Sistema Nervoso Periferico; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

Anno Accademico 2008-2009

Perfezionamento in Anatomia della Caviglia e del Piede; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

Anno Accademico 2009-2010

Perfezionamento in Anatomia clinica dell'apparato muscolo-scheletrico; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

Anno Accademico 2010-2011

Perfezionamento in Anatomia clinica dell'apparato muscolo-scheletrico; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

14/04/2011–09/06/2011

Corso di Etica Medica; Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Venezia, Venezia Italia

Anno 2012

Gennaio 2012 Corso di Mediatore Finalizzata alla Conciliazione in Materia Civile e Commerciale - dl 28 del 4/3/2010 e DM 180 del 18/10/2010 – Principale materia: Mediazione in Campo Sanitario; Qualifica conseguita: Idoneità

Anno Accademico 2012-2013

Perfezionamento in Anatomia clinica dell'apparato muscolo-scheletrico; Università degli Studi di Padova, Padova Italia

## CURRICULUM VITAE

Anno Accademico 2013-2014	Perfezionamento in Anatomia clinica dell'apparato muscolo-scheletrico; Università degli Studi di Padova, Padova Italia
Anno Accademico 2014-2015	Perfezionamento in Anatomia Clinica dell'Apparato Visivo; Università degli Studi di Padova, Padova Italia
18/10/2014	Corso BLS – Basic Life Support Defibrillation. Codevigo
26/11/2014	Corso per l'aggiornamento Telematico CTU nel P.C.T. Mestre -Venezia
11/03/2015	Corso La tutela della privacy nell'attività del Dipartimento di Prevenzione: principi giuridici e applicazione concreta
Anno Accademico 2015-2016	Perfezionamento in Anatomia Clinica del Bacino e Pelvi; Università degli Studi di Padova, Padova Italia
31/12/16	Programma Regionale per la formazione continua dei professionisti della salute: comunicare e gestire le attività
Anno Accademico 2016-2017	Perfezionamento in Anatomia Clinica dell'Apparato Muscolo-Scheletrico Polso e Mano. Università degli Studi di Padova, Padova Italia
12/05/2017	Responsabilità Medica: La nuova disciplina dopo l'entrata in vigore della Legge 24. Venezia
Anno Accademico 2017-2018	Perfezionamento in Anatomia Clinica dell'Apparato Muscolo-Scheletrico. Università degli Studi di Padova, Padova Italia
11-12 Maggio 2018	Corso di alta formazione Universitaria Pratiche di Management per la community care-Università Ca' Foscari di Venezia, Venezia (Italia)
15/11/2018	Programma Nazionale per la Formazione continua degli operatori della Sanità: Il Linfoma di Hodgking. Milano
Anno Accademico 2018-2019	Corso di Perfezionamento Università di Padova: Winter School in Forensic Clinical Anatomy. - Digestive system.
Anno Accademico 2019-2020	Corso di Perfezionamento Università di Padova: Winter School in Forensic Clinical Anatomy. - UroGynaecological system.
20/02/2019	Programma Nazionale per la Formazione continua degli operatori della sanità: Il sovrappeso e le sue complicanze nella donna
04/03/2019	Programma Nazionale per la Formazione continua degli operatori della sanità: Conoscere e trattare il dolore in età pediatrica
15/09/2019	Corso di alta formazione Universitaria La medicina specialistica verso la Community Care; edizione Il anno 2019 -marzo-settembre-; Università Ca' Foscari di Venezia, Venezia Italia
01/10/2019	Programma Nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità: Proteggere dall'influenza con la vaccinazione. Seconda Edizione. Milano
Anno Accademico 2019-2020	Formazione su: L'importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica

# CURRICULUM VITAE

- Anno Accademico 2020-2021** Corso di Perfezionamento Università di Padova: Winter School in Forensic Clinical Anatomy. - CHEST.
- Anno Accademico 2020-2021** Corso di Formazione Manageriale per le funzioni di direzione sanitaria aziendale e per la direzione di struttura complessa. Fondazione SSP – Regione Veneto
- Anno Accademico 2020-2021** Master in Dirigente della sicurezza urbana e contrasto alla violenza. Dipartimento di Psicologia Applicata – Università degli Studi di Padova.
- Anno Accademico 2022-2023** Corso di Perfezionamento Universitario Winter School in Forensic Clinical Anatomy – Il sistema visivo – Padova, 30 gennaio-3 febbraio 2023
- Anno Accademico 2023** Socia ordinaria della Società di Anatomia Clinica Forense – Università degli Studi di Padova
- Anno Accademico 2023-2024** Corso di Perfezionamento in Anatomia Clinica dell'apparato muscolo-scheletrico – colonna e anca; Università degli Studi di Padova, Padova.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
			Ascolto – Lettura	Interazione-Produzione orale	
francese	B1	B2	B1	B1	B1
inglese	A1	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base – B1 e B2: Utente autonomo – C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Patente di guida B

Utilizzo personal computer Microsoft Office: applicazioni: Word, Excel; Power Point, Outlook; Skype

Valutazione del danno della persona nell'ambito assicurativo privato -polizza vita, infortuni e malattia- quale Medico preferito e fiduciario di varie compagnie assicurative private

Valutazione del danno/disabilità della persona in ambito assicurativo sociale previdenziale - INAIL/INPS- e assistenziale -invalidità civile-, quale Consulente di associazioni di tutela di mutilati e invalidi del lavoro e di associazioni di invalidi civili, nonché Presidente di Commissione di Prima Istanza per l'Accertamento dell'Invalidità Civile

Valutazione del danno da Causa di Servizio per dipendenti civili e militari dello Stato

Valutazione della disabilità del cittadino e cittadino lavoratore e suo ricollocamento al lavoro, in qualità di Membro di Commissione per Idoneità al lavoro e al suo Collocamento Mirato.

Valutazione alla idoneità psico-fisica alla guida di veicoli a motore in quanto Membro e Presidente Commissione Provinciale Patenti di Venezia

## CURRICULUM VITAE

Valutazione del danno alla persona in ambito civile e penale. Analisi causali in materia di tecnopatie e di responsabilità professionale medica

Consulente Tecnico in ambito di Medicina Necroscopica, sopralluogo giudiziario e accertamenti autoptici per la Procura della Repubblica

Attività di Medicina Necroscopica e accertamenti autoptici per riscontro diagnostico e Legge Bianco/Gelli per ULSS 3 Serenissima Venezia

Attività di Medicina Fiscale

Attività in tema di idoneità alla detenzione in regime carcerario: con accesso presso il carcere circondariale per visita medica del soggetto recluso o, a domicilio, qualora sia sottoposto a regime di arresto domiciliare con successiva redazione di parere tecnico per il Tribunale di Sorveglianza

Dal 01/06/2009 Membro della Commissione per la Valutazione Idoneità Lavorativa ex art. 5 Legge n. 300/1970

Dal 01/06/2009 Membro della Commissione per Idoneità a Porto d'armi

Presidente di Commissione per l'Accertamento dell'Invalidità Civile nonché Medico di Categoria -legge 295/90-, Handicap -legge 104/92- e Disabilità -legge 295/90 e 68/99.

Dal 2011 Membro e Presidente supplente della Commissione Medica Patenti della provincia di Venezia

Attività tossicologico-forense su sospetti abusatori di alcol/assuntori di sostanze stupefacenti nell'ambito della procedura di accertamento dell'idoneità di conducenti di veicoli a motore. Tale attività viene espletata sia in regime ambulatoriale presso il Servizio di Medicina legale dell'ULSS 3 Serenissima che in ausiliario delle Forze dell'Ordine nei controlli stradali

Dal 2016 Consulente tecnico di parte per l'Azienda Ulss 3 Serenissima, sia in ambito civilistico con accertamenti Tecnici Preventivi ex art. 696 cpc, di assistenza in causa, redazione di pareri tecnici, che nei procedimenti penali con assistenza ad autopsie giudiziarie e riscontri diagnostici

Attività di Sopralluogo giudiziario, di Consulente Tecnico per: Procure della Repubblica di Venezia, di Belluno, di Padova, Pordenone, di Verona, nonché per il Tribunale ed Ufficio di Sorveglianza di Venezia

Anno 2016/2018 Consulente Tecnico per la Procura di Venezia in collaborazione con il laboratorio di Igiene Ambientale e Tossicologia Forense LIATF ULSS 3 Serenissima, in merito ai decessi da overdose da eroina gialla

Da anni Membro e Presidente della Commissione Pari Opportunità Ordine dei Medici di Venezia trattando, sempre, problematiche di violenza di genere, domestica, al minore, al disabile, al personale sanitario. Consigliere dell'Ordine dei Medici di Venezia. Ha fatto parte di tavoli di lavoro multi ed interdisciplinari su problematiche della violenza con finalità di diffondere conoscenza territoriale, sviluppare protocolli operativi di prevenzione e repressione del fenomeno.

**COMPETENZE PERSONALI**

Socio della ICLAM International Committee for Insurance Medicine

Vice Presidente Consiglio Direttivo sede nazionale di Roma dell'A.I.M.A.V. Associazione italiana medicina assicurativa vita, infortuni e malattia

Membro Società Scientifica SMLT – Società Medico Legale Triveneto

Socia ordinaria della Società di Anatomia Clinica Forense – Università degli Studi di Padova

**PUBBLICAZIONI, CONVEGNI, SEMINARI**

**Autrice:** Genetica e Assicurazione in Rivista Italiana di Medicina Legale XXIII, 2001

**Autrice:** Manipolazione genetica, procreazione assistita, clonazione umana -ed altro ancora-: il silenzio del legislatore italiano ed il Codice penale spagnolo del 1995 in Rivista Italiana di Medicina Legale XXIV, 2002

**Recensione libro:** Il Danno indennizzabile nelle Assicurazioni private Infortuni-malattia, in Rivista Italiana di Medicina Legale XXIV, 2002

**Resoconto Congresso:** XXIII Congresso Nazionale AIMAV, Roma 10-11 ottobre 2002 in Rivista Italiana di Medicina Legale XXIV, 2002

**Autrice:** La patologia traumatica del ginocchio riflessioni Medico legali, 2002

Anno 2003

**Autrice** nella redazione di un capitolo del libro: Guida alla valutazione del Danno in ambito dell'Infortunistica privata, ed. Giuffrè MI, 2003, in collaborazione con il Prof. Paolo Cortivo, Ordinario di Medicina Legale e delle Assicurazioni nell'Università degli Studi di Padova

18-21 Aprile 2004

**Relatrice-Congressista** con il lavoro: Medicina Predittiva e Responsabilità Medico-legali: 21st Congresso ICLAM -International Committee for Life, Disability and Health Assurance Medicine-, Venezia

05-07 Novembre 2004

**Relatrice-Congressista** con il Prof. Paolo Cortivo con il lavoro: Comparazione Internazionale dell'Assicurazione Infortuni Individuale. 11° Convegno R.I.B. -Reinsurance International Brokers-, St. Jean-Cap Ferrat, Costa Azzurra 5-7 novembre 2004 - Prof. Paolo Cortivo, Ordinario di Medicina Legale e delle Assicurazioni nell'Università degli Studi di Padova.

**Docenza:** Il Mobbing aspetti clinici e medico legali, Camera del Lavoro di Vicenza.

**Docente:** La comunicazione tra paziente ed operatore sanitario, Dipartimento di Psicologia dell'Università degli Studi di Padova.

Anno 2005

**Autrice:** Le ipoacusie Tecnopatiche in Rivista Obiettivo Tutela A.N.M.I.L.

26/05/2006

**Moderatrice:** Convegno Provinciale ANMIL con il Patrocinio INAIL L'infortunio in ambito domestico. Venezia

04/12/2007

**Relatrice:** Camere Penali del Triveneto: Responsabilità professionale medica e Malpractice

**Autrice:** Le malattie da sovraccarico biomeccanico – posture incongrue, microtraumi ripetuti; aspetti clinici e risvolti medico-legali in Rivista Obiettivo Tutela A.N.M.I.L. n.4/5 2005.

## CURRICULUM VITAE

18/02/2009 **Relatrice:** Normativa vigente in tutela della disabilità, Ospedale Sant'Antonio di Padova, Unità Operativa di Otorinolaringoiatria

**Autrice:** Il collocamento mirato al lavoro ai sensi della normativa vigente in Rivista Obiettivo Tutela A.N.M.N.I.L. n. 4/5 2009

05/12/2009 **Relatrice:** Lo psicologo nelle perizie sul danno psichico: un confronto interdisciplinare su metodologie, competenze e deontologia, Convegno, Padova

08/05/2010 **Relatrice:** Il sopralluogo giudiziario ed il ruolo medico-legale nei casi di omicidio, Convegno ICAA, Padova

Anno Accademico 2013 **Docente:** Gestione delle emergenze all'interno della piastra operatoria di urologia la parola al medico legale – corso di aggiornamento Università degli Studi di Padova

Anno Accademico 2013 **Docente:** Corso di aggiornamento Università degli Studi di Padova. "Gestione delle emergenze all'interno della piastra operatoria di urologia. La parola al Medico Legale"

07/10/2014 **Comitato Scientifico Organizzativo.** AIMAV: I tumori d'interesse assicurativo. Le frodi nei confronti delle Assicurazioni. Milano.

06/10/2015 **Moderatrice:** Insufficienza Renale Cronica; problematiche mediche e assicurative. Congresso AIMAV Milano

01/01/2016 **Autrice:** Violenza di genere: quale ruolo per il medico? Commissione Pari Opportunità OMCEO Venezia.

**Autrice:** IALM (Intersocietal Symposium P5 Medicine & Justice), Venice 21 - 24 giugno 2016, Sezione scientifica 22.06.2016, European Association of Clinical Anatomy, Anatomical variability and medical responsibility: implications in the methods of ascertainment and criteria of evaluation.

15-17 Settembre 2016 **Autrice:** 70° Congresso Nazionale SIAI (Società Italiana di Anatomia e Istologia) – Roma 15 - 17 settembre 2016 – Presentazione lavoro Hight-quality digital 3D reconstruction of the terminal pathway of a heart stab wound.

05/10/2016 **Relatrice:** AIMAV (Associazione Italiana di Medicina dell'Assicurazione Vita Malattia e Danni alla Persona) "Melanomi e Malattie della Pelle, aspetti clinici e assicurativi".

14-15 Ottobre 2016 **Moderatrice:** Convegno Violenza Domestica e di Genere: aspetti medici e giuridici, Padiglione Rama Ospedale dell'Angelo di Mestre – Venezia.

Anno 2016 **Autrice:** Hight-quality digital 3D reconstruction of the terminal pathway of a heart stab wound.

20/01/2017 **Relatrice:** Convegno Violenza Domestica, Sessuale e di Genere: Competenze e Strumenti per una presa in carico globale, Auditorium Biblioteca di Oriago di Mira (VE).

01/03/2017 **Autrice:** Bimbi violati: contro gli abusi serve un lavoro di rete. Commissione Pari Opportunità OMCEO Venezia.

01/07/2017 **Autrice:** Vademecum violenza domestica e di genere - violenza contro i minori. Commissione Pari Opportunità OMCEO Venezia.

## CURRICULUM VITAE

- 07/10/2017 **Moderatrice:** Convegno Violenza sui minori: come rilevarla e come prevenirla. Ordine dei Medici Chirurghi di Venezia.
- 11/10/2017 **Moderatrice:** Convegno Tumori di interesse assicurativo, AIMAV (Associazione Italiana Medicina Assicurazione Vita) Milano.
- 29/11/2017-30/11/2017 XVI° International Congress trends and Perspectives in Hepatology
- Autrice:** Symmetrical Apophyses on the Posterior Margins of the Thyroid Cartilage: A Previously Underscribed Anatomical Variation With Potential Forensic Implications; Article in American Journal of Forensic Medicine & Pathology 40 (1):1; December 2018; 40 (1): 84-88, March 2019.
- 06/02/2018 **Organizzatrice** per conto dell'OMCeO di Venezia di un Seminario sul tema: La rilevanza penale della colpa medica
- 22/03/2018 **Organizzatrice e Relatrice:** Aspetti medico-legali della certificazione in ambito assicurativo sociale INAIL e INPS Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Venezia
- 22/03/2018-12/04/2018 **Relatrice e moderatrice:** Aspetti Medico legali nella produzione certificativa. OMCeO di Venezia
- 12/04/2018 **Moderatrice:** Seminari di approfondimento di pratica certificativa. Aspetti Medico-Legali nella produzione certificativa. Venezia
- 14/05/2018 **Relatrice:** Convegno Violenza Domestica e sui Minori, Il Commissione Consigliere Comune di Venezia
- 09/06/2018 **Comitato Scientifico Organizzativo:** Seminario "40 anni della SSN: Il rapporto tra pubblico e privato, tra sostenibilità, rivalutazione e rilancio del SSN". Venezia
- 23/11/2018 **Relatrice:** XVIII° Convegno Nazionale "Le attività tossicologico-forensi in ambito assistenziale". Pisa
- Organizzatrice** dell'incontro sul tema: Violenza sulle donne. Approfondimenti di 3 casi a settimana. 15/05/18 – Appartenente al team di esperti per l'Ulss 3 e Serenissima, come Medico Legale e come componente della CPO per le pari opportunità.
- Anno 2018/2019 **Docente al Corso rivolto a tutto il personale sanitario:** "La violenza di genere nel sistema dell'urgenza: dal riconoscimento alla risposta operativa" DGR 1759/2017. Regione Veneto Fondazione SSP Scuola di Sanità Pubblica
- Anno 2018 **Relatrice** Corsi di Formazione per la Commissione Consigliere del Comune di Venezia su: violenza domestica – e il fenomeno dell'eroina gialla. Dipartimento di Prevenzione ULSS3 Serenissima
- Anno 2019 **Autrice:** Criminological and Medico-legal Aspects in Homicidal and Suicidal Sharp Force Fatalities; Preliminary data presented at the 19th Annual Conference of the European Society of Criminology, September 18–21, 2019, in Ghent, Belgium.
- Anno 2019 **Docente** lezione Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche, ULSS 3 Serenissima

## CURRICULUM VITAE

- 29/01/2019-02/02/2019 **Relatrice:** Convegno “la comunicazione con il paziente straniero”. Venezia
- 05/04/2019 **Moderatrice:** Convegno “Tutela dei Minore: Obblighi ed omissioni dei professionisti socio-sanitarie”
- 11/05/2019 **Moderatrice:** “Disforia di genere: stato dell’arte: quello che un professionista dovrebbe sapere. OMCEO di Venezia
- 25/05/2019 **Moderatrice:** Convegno “Il medico nel processo. La nuova Legge e il nuovo protocollo CTU”. Venezia
- 22-24 Settembre 2019 **Autrice:** 73° Congresso Nazionale Società italiana di Anatomia e Istologia; Programma Scientifico: - Forensic Clinical Anatomy of Brainstem Damage. Napoli
- 09/10/2019 **Comitato Scientifico Organizzativo** Convegno AIMAV su: le nuove frontiere della cardiologia interventistica. Le encefalovasculopatie: quadri strumentali, diagnosi clinica, prognosi. Milano
- 18/11/2019 **Autrice** “Assistenza e previdenza: I due pilastri della medicina sociale” in Rubrica Gente Veneta
- 23/11/2019 **Relatrice:** Convegno “Demenza, sinergie tra Ospedale e territorio. L’assistenza socio-sanitaria territoriale ai pazienti con demenza e alle loro famiglie”. Noale Venezia
- 11/02/2020 **Moderatrice:** Convegno “Certificati: esame obiettivo e conoscenza delle norme perché siano ad hoc”. Organizzato per l’OMCEO di Venezia
- 16/03/2020 **Autrice** “Invalidità civile, disabilità, handicap: quello che c’è da sapere”. In Rubrica Gente Veneta
- 02-03/10/2020 **Relatrice:** Convegno “Leggere l’invisibile - La violenza contro la donna disabile” Commissione Pari Opportunità OMCEO Venezia.
- 29/01/2021 **Relatrice:** Corso “La violenza di genere nel sistema dell’urgenza: dal riconoscimento alla risposta operativa” Fondazione SSP – Regione Veneto
- 29/10/2021 **Autrice** lavoro scientifico: “Giovani, cardiomiopatia ipertrofica da sport. Esiste davvero la cardiomiopatia ipertrofica a basso rischio?”
- 22/11/2021 **Relatrice:** Convegno “Codice giallo over dose: la strategia di prevenzione e gestione del Dipartimento Dipendenze dell’ULSS 3 Serenissima”. Regione Veneto Ulss 3 Serenissima
- 30/03/2022 **Relatrice:** Corso “La violenza di genere nel sistema dell’urgenza: dal riconoscimento alla risposta operativa” Fondazione SSP – Regione Veneto
- 11/07/2022 **Relatrice:** Focus di: “Psichiatria di genere – Il territorio e i servizi - PSI.VE Società Italiana di Psichiatria Sez. Veneta
- 13/12/2022 **Relatrice:** Condotte auto ed etero-lesive. Rischio sociale e strategie per il suo possibile contenimento - OMCEO – Venezia
- 16/05/2023 **Relatrice:** "Per una Clinica Integrata nel Maltrattamento in età pediatrica: orizzonti e prospettive di intervento" - Università IUSVE - Venezia.
- 01/12/2023 **Relatrice:** "La Comunicazione delle cattive notizie (BAD News) a paziente e familiari" – Scuola di Formazione e Ricerca in Sanità ULSS 3 Serenissima.

# CURRICULUM VITAE

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Dal 24/11/2010** Benemerita ad honorem titolo conferito dal Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri in data 24.11.2010
- Anno 2013** Collaborazione nell'analisi di genetica forense sull'Ostia Grande Consacrata; indagine eseguita presso l'Istituto di Medicina Legale dell'Università di Padova
- Iscritta all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Venezia
- Membro Commissione Pari Opportunità Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Venezia
- Consigliere dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Venezia
- Coordinatrice Commissione Pari Opportunità Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Venezia
- Anno 2019/2020** Membro della Commissione violenza al personale sanitario per l'Azienda Ospedaliera ULSS 3 Serenissima
- Anno 2023/2024** Coordinatrice Commissione sul fine Vita per l'Azienda Ospedaliera ULSS 3 Serenissima
- Coordinatrice Commissione verifica Protocollo sulla violenza sessuale per l'Azienda Ospedaliera ULSS 3 Serenissima

<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente C.V., ai sensi del Regolamento UE 2016/679, del DGPR e del "Codice in materia di protezione dei dati personali" (Decreto Legislativo n. 196/2003 e ss.mm.ii.), consapevole che il presente curriculum è pubblicabile nel portale regionale del Veneto dedicato al programma di formazione continua ECM nonché nel portale Aziendale dell'ULSS 3 Serenissima.</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Sono consapevole che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 19, 46 e 47 D.P.R. N.445/2000 e ss. mm. e ii. La presente dichiarazione viene inoltrata a norma degli articoli 21 e 38 del DPR 445/2000 senza autenticazione della sottoscrizione in quanto la dichiarazione sostitutiva viene presentata unitamente alla copia fotostatica di un documento d'identità (fronte e retro).</i>

**Allegare copia carta di identità in corso di validità fronte e retro.**

Fossò, 29 Giugno 2024

FIRMA



## CURRICULUM VITAE

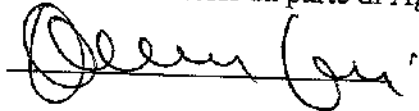
### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma:



### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditemento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

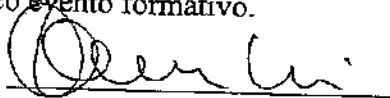
OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma:



Data e luogo di sottoscrizione: Verona 18/11/2025

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>SERGIO BARBIERI</b>
Indirizzo	<b>VIA SOLARI 19 - 20144 MILANO</b>
Telefono	<b>3381646710</b>
E-mail	<a href="mailto:sergio.barbieri@policlinico.mi.it">sergio.barbieri@policlinico.mi.it</a> <a href="mailto:serbar69@gmail.com">serbar69@gmail.com</a> <a href="mailto:tosergiobarbieri@gmail.com">tosergiobarbieri@gmail.com</a>
Nazionalità	italiana
Data di nascita	28/11/1954
Posizione ricoperta	Fino a 29/11/2024 <b>Direttore Dipartimento Neuroscienze e Salute Mentale</b>  Fino a 29/11/2024 <b>Direttore SC Neurofisiopatologia</b>  Fino a 29/11/2024 <b>Direttore centro di riferimento per la neurostimolazione, le neurotecnologie ed i disturbi del Movimento</b>  Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### ATTIVITÀ CLINICA

- |  |   |
|--|---|
| Date (da – a)                          | 1/11/20 -oggi   |
| Tipo di azienda o settore              | Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico   |
| Principali mansioni e responsabilità   | <b>Direttore Dipartimento Neuroscienze e Salute Mentale</b>   |
|  |   |
| Date (da – a)                          | 01/01/10 - oggi   |
| Tipo di azienda o settore              | Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico  |
| • Principali mansioni e responsabilità | <b>Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Neurofisiopatologia</b>  |
|  |   |
| • Date (da – a)                        | 8/6/2007 – 31/12/2009   |
| • Tipo di azienda o settore            | Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico  |
| • Principali mansioni e responsabilità | <b>Responsabile dell'Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Neurofisiopatologia.</b>  |
|  |   |
| • Date (da – a)                        | 02/07/2002 – 7/6/2007   |
| • Tipo di azienda o settore            | Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico  |
| • Principali mansioni e responsabilità | <b>Responsabile dell'Unità Operativa Semplice di Neurofisiopatologia. E' inoltre Responsabile del Centro per lo studio e la terapia delle distonie focali</b> |
|  |   |
| • Date (da – a)                        | 01/01/2000 - 01/07/2002   |
| • Tipo di azienda o settore            | Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico  |
| • Principali mansioni e responsabilità | <b>Responsabile organizzativo del Servizio di Neurofisiologia</b>   |

- Date (da – a) 15/05/1989 - 31/12/1999
- Tipo di azienda o settore Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico
  - Principali mansioni e responsabilità **Responsabile del Servizio di Neurofisiologia e Riabilitazione Neurologica**
  
- Date (da – a) 15/07/1987 - 14/05/1989
- Tipo di azienda o settore Istituto di Clinica Neurologica Università degli Studi di Milano, Ospedale Maggiore Policlinico
  - Principali mansioni e responsabilità **Assistente ospedaliero**
- Date (da – a) 1982 - 1984
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Milano
  - Principali mansioni e responsabilità **Consulente Neurologo per la Commissione Governativa incaricata del monitoraggio dei pazienti cloracneici di Seveso.**
  
- Date (da – a) 15/07/1987 - 14/05/1989
- Tipo di azienda o settore Istituto di Clinica Neurologica dell'Università degli studi di Milano, Ospedale Maggiore Policlinico
  - Principali mansioni e responsabilità **Medico Interno**

## ATTIVITÀ DIDATTICA

- Date (da – a) a.a. 2023/24 – oggi
- Tipo di azienda o settore Università degli studi di Milano
  - Principali mansioni e responsabilità **Professore Master Neurofisiopatologia**
  
- Date (da – a) a.a. 2023/24 - oggi
- Tipo di azienda o settore Università degli studi di Bologna
  - Principali mansioni e responsabilità **Professore master Neurofisiopatologia**
  
- Date (da – a) a.a. 2023-34 - oggi
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Milano
  - Principali mansioni e responsabilità **Professore a Contratto presso la Scuola di Specializzazione in Neurologia**
  
- Date (da – a) a.a. 2000/2001
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Milano

- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a) 1992 /1994
- Tipo di azienda o settore Istituto di Clinica Neurologica dell'Università di Milano, Ospedale Maggiore Policlinico
- Principali mansioni e responsabilità **Corso di specializzazione per fisioterapisti sulla metodica Bobath**
- Date (da – a) a.a. 1989/90 - a.a. 1991/92
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Milano
- Principali mansioni e responsabilità **Membro della Commissione d'esame di Clinica Neurologica, Filone V E II Semestre**
- Date (da – a) a.a. 1983/84
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Milano
- Principali mansioni e responsabilità **Membro della Commissione d'esame di Clinica Neurologica, Filone V E II Semestre**
- Date (da – a) a.a. 1979/80
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Milano
- Principali mansioni e responsabilità **Ha svolto esercitazioni pratiche per studenti dei corsi di neurologia del polo centrale dell'Università degli Studi di Milano.**

#### **ATTIVITÀ AMMINISTRATIVA**

**Membro CDA Salute mia**  
**Membro Consiglio direttivo FONSIMO**  
**Membro Consulta delle Professioni Regione Lombardia**  
**Membro CDA Fondazione Trapianti (fino a 30/6/24/24)**  
**Membro CDA Newronika (fino a 30/6/24)**

#### **AFFILIAZIONI**

**Mayo Alumnus**

**Membro American Association of Neuromuscular and Electrodiagnostic Medicine**

**Membro Società Italiana Neurologia**

**Membro Società Italiana Neurofisiologia Clinica**

**Membro International Neurotoxin Association**

**Membro Rete Italiana Tossina Botulinica**

## **ATTIVITA' DI RICERCA**

Il Centro di riferimento per la neurostimolazione, le neuro tecnologie ed i disordini del movimento si occupa della **diagnosi** e del **trattamento** della **malattia di Parkinson** e di **altri disturbi del movimento**, ed è impegnato in un'intensa attività di ricerca.

### **Percorsi personalizzati grazie a un approccio multidisciplinare**

Sono attivi percorsi specifici *ad hoc* per pazienti affetti da **malattia di Parkinson, distonia, tremori, corea di Huntington, sindrome di Tourette** ed altri disordini del movimento, grazie all'approccio multidisciplinare e all'elevata specializzazione di neurospicologi e neurochirurghi.

### **Miglioramento della qualità di vita dei pazienti**

Particolare attenzione è data al **miglioramento della qualità di vita dei pazienti** e per rispondere alle loro esigenze l'équipe tiene conto non solo degli aspetti neurologici, ma anche delle problematiche derivanti ad esempio da disturbi della sessualità o da un inadeguato programma nutrizionale e riabilitativo.

**Neurologia clinica sperimentale e stimolazione cerebrale profonda** Il team di ricerca si occupa in particolare di neurologia clinica sperimentale, con la messa a punto di protocolli terapeutici innovativi basati sulle più recenti indicazioni della medicina e della ricerca scientifica. L'attività riguarda la **progettazione e lo sviluppo tecnologico di impianti invasivi** che consentano la neurostimolazione profonda (Deep Brain Stimulation o DBS) per il trattamento dei disordini del movimento.

### **Nuove tecniche di neurostimolazione non invasiva**

Il Centro è specializzato nella **sperimentazione e dello sviluppo clinico di metodiche di neurostimolazione di tipo non invasivo** con applicazione a livello cerebellare (tDCS - transcranial Direct Current Stimulation; TMS - Transcranial Magnetic Stimulation) e spinale (tsDCS- *transcutaneous spinal Direct Current Stimulation*) per la demenza di Alzheimer, la malattia di Parkinson, la depressione, la cefalea, l'afasia, il dolore, le lesioni midollari.

### **Sistemi di stimolazione innovativi e brevetto USA**

Il gruppo di ricercatori ha messo a punto **sistemi innovativi per la stimolazione adattiva** (o closed loop) che permette di ottimizzare la stimolazione a seconda delle necessità e dello stato clinico del paziente. Il particolare dispositivo di stimolazione progettato ha ottenuto un brevetto USA, Europa, Israele. Il Centro, inoltre, ha sviluppato metodiche di analisi avanzata dell'attività cerebrale profonda per lo **studio delle alterazioni fisiopatologiche** presenti nella malattia di Parkinson e in altri disordini del movimento, e gli studi condotti ha permesso ai ricercatori di chiarire i meccanismi cerebrali alla base di alcuni comportamenti umani normali.

Principali mansioni e responsabilità

- **Dottore di Ricerca in Scienze Neurologiche .**

- **Autore di pubblicazioni di argomento clinico e neurofisiologico e di numerose comunicazioni a congressi** incentrate principalmente sullo studio delle neuropatie periferiche, in particolare di quelle associate a gammopatie monoclonali e di quella a blocchi multipli. Ha dimostrato, con studi neurofisiologici del sistema nervoso centrale la possibile specificità antigenica della proteina-M anche per la mielina centrale. Ha studiato il coinvolgimento delle fibre A delta e C in questo tipo di neuropatie. Si è interessato alla definizione neurofisiologica di blocco di conduzione nella neuropatia a blocchi multipli ed alla valutazione del trattamento con Ig ad alte dosi in questa condizione.
- **Ha effettuato, in qualità di consulente dell'Università degli Studi di Milano e per incarico della Commissione Governativa per Seveso, uno studio epidemiologico sugli effetti tossici della diossina** sul sistema nervoso periferico dei pazienti cloracneici. Tale studio, cui ha collaborato il Centro di Teoria dei Sistemi del Politecnico di Milano, è stato effettuato su 152 pazienti (la più vasta ed omogenea popolazione a livello mondiale) e 123 controlli ed è per il momento uno dei più completi apparsi in letteratura.
- **Ha curato l'edizione italiana del testo di Elettromiografia "Clinical Electromyography" di Lenman e Ritchie, aggiungendovi due capitoli originali e la stesura del capitolo "Miopatie" nel trattato di Neurologia della collana "Progressi in Medicina Interna" curata dal Prof. Carlo Zanussi.**
- **Dal 1991 si interessa anche di disordini del movimento ed in particolare di distonie focali e del trattamento delle stesse con tossina botulinica. Ultimamente l'attività di studio e ricerca sulle malattie extrapiramidali si è estesa allo studio degli effetti fisiologici delle stimolazioni cerebrali profonde nel Morbo di Parkinson**
- **Dal 2007 si interessa di ricerca di base e clinica dei meccanismi di azione e delle biotecnologie relative ai metodi di stimolazione del sistema nervoso umano di impiego terapeutico, con particolare riguardo alla stimolazione cerebrale profonda (Deep Brain Stimulation o DBS) e alle metodiche di stimolazione transcranica non invasiva (stimolazione magnetica e stimolazione con correnti dirette).**
- **Dal 2008 si interessa anche di indagini neurofisiologiche e neuropsicologiche in ambiti quali lo studio dei processi decisionali e del libero arbitrio.**
- **Socio fondatore dello Spin-Off Università degli studi Milano e Fondazione Cà Granda Milano Newronika S.r.l.**  
La società è stata fondata nel 2008 e si occupa di tecnologie innovative per le neuroscienze. Ha lo scopo di commercializzare le proprietà intellettuali sviluppate e derivanti dalla ricerca biotecnologica, bioingegneristica e clinica reclutando giovani ricercatori di valore e trasferendoli nella ricerca applicata ed

industriale. La Newronika S.r.l. ha vinto il bando MIUR per la Ricerca Industriale con un finanziamento di 300.000 Euro ed è stata riconosciuta fra i componenti dell'aggregazione lombarda di eccellenze industriali della Lombardia 'L'eccellenza lombarda nella malattia Parkinson: dalle tecnologie biomediche avanzate alla cura dell'individuo' [Bando per l'aggregazione di organismi di ricerca in partenariato con le imprese-DELIBERAZIONE N° IX/2893 Seduta del 29/12/2011-BURL n. 1 del 4 gennaio 2012]. L'azienda produce tecnologie sviluppate dall'Università di Milano esportandole in tutto il mondo.

- **E' coautore di 125 articoli scientifici, 5 capitoli di libri, di 3 contributi in volume e di 135 abstract di comunicazioni a congressi. Ha partecipato a 51 progetti di ricerca** finanziati da Ministero della Salute, Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca Scientifica, Fondazione IRCCS Ca' Granda-Ospedale Maggiore Policlinico, Progetti Regionali, Progetti Europei
- **Progetti di ricerca:**

***Proprietà bioelettriche della membrana assonale motoria [1998/2001]***

Ente finanziatore: Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico [PROGETTI A CONCORSO]

***Meccanismi fisiopatologici e valutazione degli effetti terapeutici della stimolazione cerebrale profonda [2000/2003]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute [RICERCA FINALIZZATA]

***Modulazione dell'eccitabilità della corteccia cerebrale umana indotta da correnti dirette (DC) polarizzanti in condizioni normali e patologiche [2003]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Modulazione dell'eccitabilità della corteccia cerebrale umana indotta da correnti dirette (DC) polarizzanti transcraniche: meccanismi di azione [2004]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Effetto della stimolazione cronica in alta frequenza del nucleo subtalamico umano sui pattern oscillatori dei potenziali di campo locale [2005]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Attività elettrica del globo pallido nella distonia: caratterizzazione fisiopatologica per mezzo dell'analisi dei potenziali di campo locale derivati attraverso elettrodi per la***

***stimolazione cerebrale profonda [2004/2006]***

Ente finanziatore: Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca [Progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale - PRIN]

***Meccanismi di azione della stimolazione transcranica con correnti DC e applicazioni cliniche nella demenza [2006]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Analisi dei meccanismi molecolari e cellulari alla base dell'alterazione della trasmissione sinaptica nelle patologie del sistema nervoso [2006]***

Ente finanziatore: Istituto Superiore di Sanità [PROGETTI MALATTIE NEURODEGENERATIVE]

***Caratterizzazione fisiopatologia della Sindrome di Tourette per mezzo di segnali derivati da elettrocateri intracerebrali posizionati stereotassicamente per la stimolazione cerebrale profonda: individuazione del target più efficace [2006/2007]***

Ente finanziatore: Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca [Progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale - PRIN]

***Impiego della metodica di stimolazione transcranica con correnti polarizzanti (tDCS) nella modulazione dei processi cognitivi in condizioni normali e nelle malattie neurodegenerative [2007]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Implementazione del brevetto PCT/IB2006/002184 apparato di stimolazione cerebrale profonda adattiva [2007/2008]***

Ente finanziatore: Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [PROGETTI A CONCORSO]

***Studio degli effetti cognitivo-comportamentali della modulazione dell'attività corticale nei pazienti affetti da malattia di Alzheimer [2008]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Clinical Study for Adaptive Deep Brain Stimulation (aDBS) Controlled by Intracerebral Activity in Parkinson's Disease (aDBS)***

ERA-net JTC 2008

***Ottimizzazione della terapia di stimolazione cerebrale profonda in base allo stato clinico del paziente attraverso sistemi di stimolazione adattativa nella malattia di Parkinson***

ERA-net JTC 2008

***Effetti della stimolazione trans-cutanea spinale con correnti dirette su volontari sani, su pazienti affetti da dolore cronico e su pazienti affetti da spasticità [2008]***

***La stimolazione transcranica con correnti dirette nella demenza di Alzheimer e nella***

***depressione maggiore [2009/2010]***

Ente finanziatore: Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [PROGETTI A CONCORSO]

***Valutazione degli effetti neurochimici e metabolici della stimolazione con correnti dirette transcutanee sul sistema nervoso centrale mediante risonanza spettroscopica [2009/2010]***

Ente finanziatore: Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [PROGETTI A CONCORSO]

***Nuove tecniche neurofisiologiche per il monitoraggio intraoperatorio durante neurochirurgia stereotassica per la malattia di Parkinson [2009/2010]***

Ente finanziatore: Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [PROGETTI A CONCORSO]

***Ionoforesi cerebrale nelle patologie neurologiche e psichiatriche [2009]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***DBS-biobank: una banca di biosegnali per l'ottimizzazione della metodica di stimolazione cerebrale profonda in pazienti con malattia di Parkinson ed altri disordini del movimento [2008/2010]***

Ente finanziatore: Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca [MIUR]

***Implementazione del brevetto PCT/IB2006/002184 "Apparato di stimolazione cerebrale profonda adattativa" della Fondazione IRCCS Policlinico. Fase 2: sperimentazione clinica [2009/2010]***

Ente finanziatore: Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [PROGETTI A CONCORSO]

***Studio delle differenze di genere nella regolazione dei processi decisionali nei pazienti affetti da malattia di Parkinson [2010]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***La stimolazione transcranica con correnti dirette (tDCS) nel trattamento della depressione farmaco resistente [2010]***

Ente finanziatore: Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [PROGETTI A CONCORSO]

***La Neuromodulazione in psichiatria [2011]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***La neuromodulazione in psichiatria: i meccanismi neurofisiologici del gambling [2012]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Studio degli effetti motori e cognitivo-comportamentali della stimolazione transcranica a correnti dirette (tDCS) nei pazienti affetti da malattia di Parkinson [2012]***

***A multicenter epidemiological and clinical study on Deep Brain Stimulation (DBS) for Parkinson's disease: adherence to current recommendations, safety and outcome. [2013/2015]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute [RICERCA FINALIZZATA]

***L'eccellenza lombarda nella malattia Parkinson: dalle tecnologie biomediche avanzate alla cura dell'individuo [2012]***

Ente finanziatore: *Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e Regione Lombardia* [Bando per l'aggregazione di organismi di ricerca in partenariato con le imprese-DELIBERAZIONE N° IX/2893 Seduta del 29/12/2011-BURL n. 1 del 4 gennaio 2012]

Aggregazione: Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi, Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Istituto Neurologico Nazionale 'Casimiro Mondino IRCCS, Fondazione Salvatore Maugeri di Pavia, Dipartimento di Bioingegneria - Politecnico di Milano, Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus-IRCCS Santa Maria Nascente, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare, Laserbiomed S.r.l., Newronika S.r.l.

***Ruolo del nucleo subtalamico nel gioco d'azzardo patologico in pz. con malattia di Parkinson [2013]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Development of feedback-controlled neuromodulation strategies for the treatment of intractable repetitive hyperkinetic movement disorders***

***Acronimo: RD\_aDBS***

ERA-net NEURON Grant JTC 2013

***La neurostimolazione nelle patologie neurologiche e psichiatriche: effetti su cognizione, comportamento e movimento [2014]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Studio e monitoraggio della comorbidità psichiatrica e neuropsicologica nei pazienti affetti da disordini del movimento [2014]***

***La stimolazione cerebrale invasiva e non invasiva: applicazioni cliniche e sperimentali [2015]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Trattamento con stimolazione transcranica a correnti dirette (tDCS) di soggetti sani e pazienti con disfagia: valutazione clinica ed elettrofisiologica della funzionalità delle strutture nervose implicate nella deglutizione [2015]***

***Studio degli effetti della neuromodulazione nelle malattie neurodegenerative [2016]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Il ritmo della musica come strumento di riabilitazione nella malattia di Parkinson [2016]***

***Promoting effective homecare and telemonitoring for patients with implanted deep brain stimulation systems through integrated solutions for family caregivers***

GR-2011-02352807

***Development of feedback-controlled neuromodulation strategies for the treatment of intractable repetitive disorders (rd adbs)***

Eranet 1/7/2014 al 31/12/2017

***La stimolazione spinale transcutanea a corrente continua e la stimolazione transcranica a corrente continua come strumento per migliorare la spasticità nella Sclerosi Multipla***

FISM (cod. 2017/R/21)

***Studio degli effetti della neuromodulazione nelle malattie neurodegenerative [2017]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***ELOQUENTSTIM - Monitoraggio e stimolazione della corteccia cerebrale applicabile alla diagnosi, cura e supporto riabilitativo in pazienti affetti da malattie del sistema nervoso gravemente invalidanti la motricità volontaria: Un dispositivo realizzato con elettrodi ad altissima conformabilità. [2017-2019]***

Ente finanziatore: Programma operativo regionale cofinanziato con il FESR

***Studio randomizzato controllato in doppio cieco per la valutazione delle sicurezza e dell'efficacia della tDCS, in associazione a terapia standard, nei pz colpiti da ictus cerebrale [2018]***

***Studio degli effetti della neuromodulazione nelle malattie neurodegenerative [2018]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Bias attentivi per gli stimoli minacciosi del disturbo ossessivo-compulsivo [2018]***

***Patient preference in epilepsy monotherapy – A noninterventional study of lacosamide and other antiepileptic drugs in the treatment of partial-onset seizures, including a discrete-choice Experiment [2018]***

***Approccio di Next Generation Sequencing nello studio delle meningoencefaliti: identificazione di agenti eziologici e di geni predisponenti [2018]***

***Raccolta di Casi di FIRES e di NORSE Criptogeniche Trattati con Anakinra: Studio***

**Osservazionale Prospettico e Retrospektivo. ANAKINRA [2019]**

**Approccio integrato di inquadramento neurologico, neuropsicologico, neurofisiologico quantitativo e di diagnosi genetica molecolare per una medicina personalizzata dell'epilessia pediatrica [2019]**

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

**Quando e come interrompere la stimolazione cerebrale profonda [2019]**

**Stato epilettico in età pediatrica: studio osservazionale retrospektivo [2019]**

**Valutazione della prevalenza di Mucopolisaccaridosi (MPS lentamente progressive) in pazienti adolescenti e giovani adulti affetti da sindrome del tunnel carpale (STC) a eziologia non nota [2019]**

**Sviluppo e validazione della terapia personalizzata nella cura dei tumori cerebrali attraverso la modulazione della farmacoresistenza nelle cellule staminali tumorali e l'inibizione dell'angiogenesi [2020]**

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

**Approccio integrato di inquadramento neurologico, neuropsicologico, neurofisiologico quantitativo e di diagnosi genetica molecolare per una medicina personalizzata dell'epilessia pediatrica [2020] [RICERCA CORRENTE]**

**Diagnosi precoce, monitoraggio e terapia personalizzata in neurologia pediatrica mediante l'integrazione di metodiche cliniche, strumentali e di laboratorio [2020] [RICERCA CORRENTE]**

**Effetti della neurostimolazione e della neuroriabilitazione sugli aspetti neuropsicologici, motori neurofisiologici nelle malattie neurologiche e psichiatriche [2020] [RICERCA CORRENTE]**

**Studio degli effetti della musica sui processi cognitivi, motori e neurofisiologici nei pazienti con malattia di Parkinson e altri disordini del movimento [2020] [RICERCA CORRENTE]**

**Studio caso-controllo prospettico sui fattori di rischio della Sudep [2020]**

**Coinvolgimento neuromuscolare nell'infezione da coronavirus 2019 [2020]**

**Valutazione neurofisiologica e neuropsicologica degli effetti dello stress negli operatori sanitari impegnati nell'emergenza Covid19 [2020]**

**Effetti della neuromodulazione invasiva e non invasiva nelle patologie neurologiche e psichiatriche [2021]**

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore

Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Approccio integrato di inquadramento neurologico, neuropsicologico, neurofisiologico quantitativo e di diagnosi genetica molecolare per una medicina personalizzata dell'epilessia pediatrica [2021]***

Ente finanziatore: Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Diagnosi precoce, monitoraggio e terapia personalizzata in neurologia pediatrica mediante l'integrazione di metodiche cliniche, strumentali e di laboratorio [2021] [RICERCA CORRENTE]***

***Studio degli effetti della musica sui processi cognitivi, motori e neurofisiologici nei pazienti con malattia di Parkinson e altri disordini del movimento [2021] [RICERCA CORRENTE]***

***Nuove conoscenze acquisite sul botulino infantile: liste di controllo per una diagnosi tempestiva e nuovi possibili fattori di rischio [2021]***

***Valutazione dell'efficacia della stimolazione cognitiva nei pazienti affetti da malattia di Parkinson [2021]***

***Studio e monitoraggio della comorbidità neuropsicologica e comportamentale nei pazienti affetti da malattia di Parkinson sottoposti a trattamento di stimolazione cerebrale profonda [2021]***

***Studio e monitoraggio cognitivo e comportamentale dei pazienti affetti da malattia di Parkinson in trattamento con terapia dopaminergica [2021]***

***Ictal video-polygraphic-EEG findings of breath holding spell in a 3-month-old boy [2021]***

***Caratterizzazione dei pazienti con epilessia con un approccio integrato di metodiche cliniche, neurofisiologiche, neuroradiologiche, neuropsicologiche e di laboratorio (esoma) per una medicina personalizzata [2021]***

***Istituti Virtuali Nazionali: Demenze - Malattia Di Parkinson E Disordini Del Movimento - Sclerosi Multipla E Disordini Neuroimmunologici [2021]***

***Valutazione dei parametri d'acquisizione e di stimolazione per la registrazione di risposte neurofisiologiche non routinarie [2021]***

***Crisi epilettiche neonatali: correlazioni tra semeiologia clinica ed elettroencefalografica, eziologia, terapia e prognosi [2021]***

***Effetti della neuromodulazione invasiva e non invasiva nelle patologie neurologiche, psichiatriche e di interesse neurochirurgico [2022]***

Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]

***Covid-19: studio degli effetti neurofisiologici, cognitivi e psicologici nella popolazione sana e nei pazienti affetti da malattie neurologiche [2022] [RICERCA CORRENTE]***

***Diagnosi precoce, monitoraggio e terapia personalizzata in neurologia pediatrica mediante l'integrazione di metodiche cliniche, strumentali e di laboratorio [2022] [RICERCA CORRENTE]***

***Approccio integrato di inquadramento neurologico, neuropsicologico, neurofisiologico quantitativo e di diagnosi genetica molecolare per una medicina personalizzata dell'epilessia pediatrica [2022] [RICERCA CORRENTE]***

***Studio degli effetti della musica sui processi cognitivi, motori e neurofisiologici nei pazienti con malattia di Parkinson e altri disordini del movimento [2022] [RICERCA CORRENTE]***

***JAME: rilevazione e controllo del tremore alla mano mediante accelerometri e stimolazione elettrica non invasiva [2022]***

*Finanziato nell'ambito del bando europeo AAL-Active and Assisted Living Programme, Call 2019, progetto JAME.*

***Impatto del Covid-19 sugli accessi per cefalea al Pronto Soccorso Pediatrico: uno studio retrospettivo [2022]***

***Post-Covid19 pediatric Miller-Fisher Syndrome [2022]***

***Impatto del Covid-19 sugli accessi per crisi epilettiche al Pronto Soccorso Pediatrico: uno studio retrospettivo [2022]***

***Studio crossover in doppio cieco per valutare la sicurezza e l'efficacia della Stimolazione Cerebrale Profonda adattativa, erogata dal Sistema Alpha DBS, in pazienti con Malattia di Parkinson " [2022]***

***A new digital technology-based treatment for chronic pain combining neuromodulation, computer assisted training and telemonitoring' – "TechNoPain" [2022]***

*Finanziato da Fondazione Regionale per la Ricerca Biomedica (FRRB), UNMET – ID 3440110*

***Effetti della neuromodulazione invasiva e non invasiva nelle patologie neurologiche, psichiatriche e di interesse neurochirurgico [2023]***

*Ente finanziatore: Ministero della Salute e Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico [RICERCA CORRENTE]*

***Covid-19: studio degli effetti neurofisiologici, cognitivi e psicologici nella popolazione sana e nei pazienti affetti da malattie neurologiche [2023] [RICERCA CORRENTE]***

***Diagnosi precoce, monitoraggio e terapia personalizzata in neurologia pediatrica e dell'adulto mediante l'integrazione di metodiche cliniche, strumentali e di laboratorio [2023] [RICERCA CORRENTE]***

***Approccio integrato di inquadramento neurologico, neuropsicologico, neurofisiologico quantitativo e di diagnosi genetica molecolare per una medicina personalizzata dell'epilessia pediatrica e dell'adulto [2023] [RICERCA CORRENTE]***

***Studio degli effetti della musica sui processi cognitivi, motori e neurofisiologici nei pazienti con malattia di Parkinson e altri disordini del movimento [2023] [RICERCA CORRENTE]***

***Studio elettrofisiologico dell'innervazione sensitiva del IV dito della mano [2023]***

***Approccio integrato clinico e sperimentale, neurofisiologico, neuropsicologico, neuroradiologico e molecolare applicato alle patologie del sistema nervoso per la diagnosi rapida, la prognosi, lo studio dei meccanismi patogenetici, l'identificazione di nuovi biomarcatori e target terapeutici, e per lo sviluppo di strategie innovative nell'ambito della medicina personalizzata e di precisione e della medicina aerospaziale [2024] [RICERCA CORRENTE]***

***Studio degli effetti clinici e neurofisiologici della stimolazione transcranica a corrente continua sui sintomi depressivi nella malattia di Parkinson [2024]***

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2019  
**Certificato di Formazione Manageriale della Scuola di Direzione in Sanità-Regione Lombardia**  
Dopo la discussione della tesi: “Costituzione di una Unit di coordinamento gestione dello screening audiologico neonatale e la presa in carico dei bambini a rischio di sordità infantile.  
Proposta di un team multidisciplinare alla  
Fondazione IRCCS Ca’ Granda Ospedale Maggiore Policlinico” ha ottenuto il certificato suddetto superando con una votazione di 95/100 il Corso di Formazione Aziendale.
- 2011  
**Certificato di Formazione Manageriale della Scuola di Direzione in Sanità-Regione Lombardia**  
Rivalidazione del certificato di formazione manageriale per Dirigente Sanitario di Struttura Complessa.
- 2002

- Qualifica conseguita
  - Principali tematiche/competenza professionali possedute
  
- Date (da – a) 26/09/2001
  - Qualifica conseguita **Certificato di Formazione Manageriale della Scuola di Direzione in Sanità-Regione Lombardia**
  - Principali tematiche/competenza professionali possedute Dopo la discussione della tesi: “Costituzione del Dipartimento di Scienze Neurologiche IRCCS Ospedale Maggiore di Milano ed Istituti Clinici di Perfezionamento” ha ottenuto il certificato suddetto superando con “alto merito” il Corso di Formazione Aziendale.
  
- Date (da – a) 26/09/2001
  - Qualifica conseguita **Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti Medici-SDA Bocconi**
  - Principali tematiche/competenza professionali possedute Corso suddetto presso La Scuola di Direzione Aziendale dell’Università Commerciale Luigi Bocconi diretta dal Prof. Elio Borgonovi
  
- Date (da – a) 24/7/1989
  - Qualifica conseguita **Dottorato di Ricerca**
  - Principali tematiche/competenza professionali possedute Dottore di Ricerca in Scienze Neurologiche, dopo aver sostenuto la dissertazione finale su: "Incidenza, caratteristiche e possibilità terapeutiche delle neuropatie periferiche in corso di gammopatie monoclonali"
  
- Date (da – a) 1981-1982
  - Qualifica conseguita **Specializzazione all'estero-Research Fellow Mayo Graduate School of Medicine**
  - Principali tematiche/competenza professionali possedute Dopo aver vinto una borsa di studio universitaria, si è recato negli Stati Uniti, presso la Mayo Clinic a Rochester, dove ha lavorato principalmente nell’ambito della neurofisiologia clinica sotto la direzione del Prof. J. Daube e del Prof. E.H. Lambert. Ha conseguito il titolo di Research Fellow in Electromyography, presso la Mayo Graduate School of Medicine, Rochester, Minnesota, USA
  
- Date (da – a) 7/7/1983
  - Qualifica conseguita **Specializzazione**
  - Principali tematiche/competenza professionali possedute Specializzato in Neurologia con la tesi: "Potenziali di fibrillazione nella miastenia grave", riportando la votazione di **70/70 e lode**
  
- Date (da – a) 1980
  - Qualifica conseguita **Tirocinio pratico ospedaliero**
  - Principali tematiche/competenza professionali possedute Il tirocinio pratico ospedaliero presso l'Istituto di Clinica Neurologica dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, riportando il giudizio di "**ottimo**"
  
- Date (da – a) 22/10/1979

- Qualifica conseguita
- Principali tematiche/competenza professionali possedute

### Laurea in Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia con **110/110 e lode** presso l'Università degli Studi di Milano con la tesi: "La sindrome di Isaacs e la sindrome di Moersch e Woltman: correlazioni cliniche, neurofisiologiche, morfologiche ed ultrastrutturali". Durante il corso di studi ha frequentato in qualità di medico interno le cattedre di Terapia Medica Sistemica e di Clinica Neurologica.

#### COMPETENZE COMUNICATIVE

#### COMPETENZE ORGANIZZATIVE

#### MADRELINGUA

Valide competenze acquisite in 40 anni di attività clinica, di insegnamento e di ricerca. Leadership: negli ultimi 25 anni ha diretto un gruppo di clinici e ricercatori di diverse discipline (medici, psicologi, bioingegneri).

#### ITALIANO

#### Altre lingue

	Understanding		Speaking		Writing
		Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English		excellent	good	good	excellent
French		good			
Spanish		good			

C.F: BRBSRG54s28C800R

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del regolamento UE sul trattamento dei dati personali e del precedente d. lgs. 196/03

Milano 12/3/25

Sergio Barbieri



## CURRICULUM VITAE

---

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: \_\_\_\_\_



### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

**di non avere avuto**, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

**di avere avuto**, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

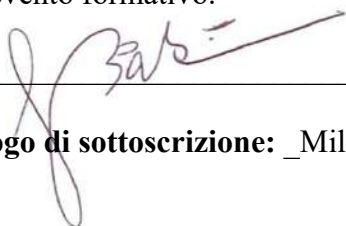
---

---

---

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: \_\_\_\_\_



Data e luogo di sottoscrizione: Milano 1/3/26

**INFORMAZIONI PERSONALI** **FLAVIANO ANTENUCCI**



Via Quasimodo,1 – 31022 – PREGANZIOL (TV)

3271892882 340 9824065

Flaviano.antenucci@gmail.com

Nato a Ravenna il 02.04.1964

C.F. NTFN64D02H199Z

Sesso M | Data di nascita 02/04/1964 | Nazionalità Italiana

**POSIZIONE RICOPERTA**

**Hospital & Industrial Risk Manager – Libero Professionista – Treviso - Italia**

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

**2023- Hospital & Industrial Risk Manager – Docente Libero Professionista**

**2016-2023 Hospital Risk Manager – Corporate Trainer  
Generali Italia SpA – Underwriting Liability – Mogliano Veneto - Italia**

**2014 – 2016 Responsabile Liquidazione Danni Malattie Dirette e Network Sanitario – Gruppo Generali – Milano**

**Risk Manager Area Liquidativa (Analisi Processi e Valutazione Rischi) – Generali Business Solutions - Milano**

**2012 – 2014 Responsabile per la RC Professionale e Prodotti, nonché Responsabile Struttura Liquidazione Danni RC Sanitaria – Rc Professionale ed Estero del Gruppo General - Milano**

**2002 – 2012 Responsabile Controllo Processi Liquidativi – Controllo di Gestione – Generali Business Solutions**

**2000 – 2002 Responsabile Liquidazione Danni Rami Elementari – Assicurazioni Generali – Mogliano Vto**

**1998 – 2000 Responsabile Area Veneto Liquidazione Danni – già Responsabile Ufficio Danni Venezia Centro – Assicurazioni Generali – Venezia S.Marco**

**1989 - 1998**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

**1988 Laurea In Giurisprudenza – Università di Bologna**

**1983 Maturità Scientifica – Liceo Scientifico "Oriani" - Ravenna**

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

**Altre lingue**

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A2	A2	A2	A2

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Tedesco

A2

A2

A2

A2

A2

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative**

- DAL 1992 (PRIMA RESPONSABILITÀ NEL GRUPPO) HA SEMPRE ORGANIZZATO STRUTTURE E PERSONALE, INTRATTENENDO RAPPORTI CON TUTTI GLI INTERLOCUTORI LOCALI, NAZIONALI ED INFINE INTERNAZIONALI.
- DAL 1996 HA SEMPRE PARTECIPATO COME RELATORE A CORSI DI FORMAZIONE E CONVEGNI SULLA RESPONSABILITÀ CIVILE, SUL RISK MANAGEMENT E NEGLI ULTIMI VENTICINQUE ANNI HA PARTECIPATO ALLA COSTITUZIONE DI NUMEROSI COMITATI VALUTAZIONE SINISTRI OSPEDALIERI, CURANDONE PER MOLTI ANCOR OGGI GESTIONE CONSULENZA E FORMAZIONE. E' RELATORE NELLA STESSA DISCIPLINA ANCHE AL MASTER IN HRM DEL CINEAS PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO FIN DALLA SUA ISTITUZIONE. DAL 2009 E' ANCHE FORMATORE PER LA SCUOLA DI SANITÀ REGIONE LOMBARDIA. DAL 2014 FORMATORE PER ACOI SU TEMI LIQUIDATIVI E DI GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO.
- DAL 2024 COMPONENTE DEL COMITATO SCIENTIFICO DELL'ENTE NAZIONALE PER LA TRASFORMAZIONE DIGITALE

**Competenze organizzative e gestionali**

- NEL 2001-2002 HA ORGANIZZATO IL CONTROLLO PROCESSI LIQUIDATIVI DEL GRUPPO
- NEL 2003 HA PARTECIPATO AL RIAVVIO DELLA DIREZIONE TECNICA DELLA LIQUIDAZIONE DANNI DEL GRUPPO
- DOCENTE CINEAS DAL 2004 (MASTER HRM, RESPONSABILITÀ CIVILE IN VARI AMBITI)
- NEL 2011 HA AVVIATO LA NUOVA MAPPATURA DEI PROCESSI E RISCHI DELL'AZIENDA.
- NEL 2014 HA AVVIATO I SERVIZI DI GESTIONE DIRETTA INTEGRATA DELLE PRESTAZIONI SU POLIZZA MALATTIE PER IL GRUPPO
- DAL 2015 FORMATORE INTERNO PER SPECIALISTI RC E CONSULENTE PER I CLIENTI IN HOSPITAL RISK MANAGEMENT
- CONSULENTE PER I GRANDI CLIENTI IN AMBITO RISK MANAGEMENT E LOSS PREVENTION/PRECAUTION
- AUTORE DELL'UNICO COMPENDIO GENERALE SULLA RESPONSABILITÀ CIVILE IN AZIENDA

**Competenze professionali**

- OTTIMA DISPOSIZIONE AL TRAINING ED ALL'INSEGNAMENTO
- VASTA ESPERIENZA E CONOSCENZA DELLA LIABILITY, SIA IN UNDERWRITING, SIA IN LOSS ADJUSTMENT
- QUARANTENNALE ESPERIENZA IN RISK MANAGEMENT SANITARIO, FINANZIARIO ED ASSICURATIVO
- QUARANTENNALE ESPERIENZA DI INSEGNAMENTO IN RISK MANAGEMENT, DIRITTO ASSICURATIVO, DIRITTO SANITARIO
- PIU' CHE TRENTENNALE ESPERIENZA IN AMBITO ASSICURATIVO
- CAPACITÀ DI PRODURRE TESTI ORIGINALI IN AMBITI TECNICI, OPERATIVI E DIVULGATIVI
- OTTIMA DISPOSIZIONE ED ESPERIENZA NELLA GESTIONE DELLE RISORSE UMANE E ALLA GUIDA DI TEAM E DI SETTORI DI BUSINESS
- BUONA CONOSCENZA DEGLI STRUMENTI DI ANALISI DI ANDAMENTO E STATISTICA

**Competenze digitali**

**AUTOVALUTAZIONE**

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Intermedio	Intermedio	Intermedio	Base	Intermedio

Sostituire con altre competenze informatiche possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempi:

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini
- padronanza evoluta degli strumenti di presentazione

- Buone competenze hardware e devices

Altre competenze

- Discreta conoscenza di tecniche compositive e suono chitarra
- Ottima conoscenza tecnica motoristica ed officina
- Buona conoscenza e pratica impiantistica tecnica civile e conoscenza teorica di quella industriale

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

"Impatto e prospettive pratiche della L. 24/2017" su "Diritto e Pratica Clinica 1/2018. Pacini Giuridica  
"Impatto e prospettive pratiche della L. 24/2017", paper distribuito in occasione del "Health and MedMal Insurance Summit, 9/10/2018

"Guida pratica alle assicurazioni degli operatori sanitari", Monduzzi Editore 2021

"Gli Ascoltabili – Folco Files – casi di insana sanità", Podcast, Cast4 Edutainment Milano, 2021

Autore presso il Think Tank "Riparte l'Italia"

Autore di numerosi articoli su Corriere della Sera Sanità, Sole 24 ore Sanità, Insurance Trade

Autore di numerosi approfondimenti tecnici presso SMLT

Presentazioni, Conferenze e Seminari

- Oltre centocinquanta relazioni ed interventi in Convegni e Seminari in Italia sui temi del Rischio Clinico, della Responsabilità Industriale e Prodotti e della Responsabilità delle Professioni Liberali per Committenti quali: Regione Piemonte, Regione Calabria, Regione Lombardia, Regione Umbria, Omceo Treviso, Omceo Ravenna, RIACEF, Padova Innovation Lab, Fondazione Galbusera Padova, ANMDO, ADR, S.Orsola, IOR, Humanitas, Ordine degli Avvocati di Milano, SHR Padova, Università del Salento, FAMLI, SMLT, CIDA, ecc.

Dati personali

*Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali" e del D.Lgs 101/2018*

PROF. ANZIOLO, 14.02.2026



## CURRICULUM VITAE

---

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: \_\_\_\_\_



### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accredimento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

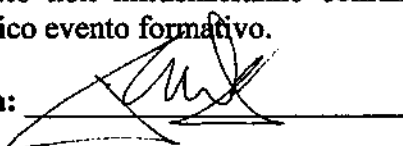
---

---

---

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: \_\_\_\_\_



Data e luogo di sottoscrizione: \_\_\_\_\_

03/03/2026

PREBENZIOLO

## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Nome(i) Cognome(i)** GIULIANO NICOLIN  
Indirizzo(i) N  
Telefono(i)  
Fax  
E-mail giulianonicolin@gmail.com  
Cittadinanza ITALIANA  
Data di nascita 15/05/1961  
Sesso M

**Occupazione** ODONTOIATRA LIBERO PROFESSIONISTA

### Esperienza professionale

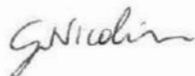
Principali attività e responsabilità PRESIDENTE COMMISSIONE ALBO ODONTOIATRI OMCeO VENEZIA

### Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA 1988  
Principali tematiche/competenze professionali possedute SPECIALITA' ODONTOIATRIA 1991  
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione UNIVERSITA' DI PADOVA

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

FIRMA



## CURRICULUM VITAE

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

**Responsabile Scientifico** (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

***di non avere avuto***, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

***di avere avuto***, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

---

---

---

---

---

---

---

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di

interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

**Firma:** 

**Data e luogo di sottoscrizione:** VEVEZIA

20/02/2026

## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **PAOLO SARASIN** **SRSPLA50T12L736J**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Cellulare:

Fax

E-mail

Cittadinanza italiana

Data di nascita 12-12-1950

sexo maschile

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale**

**Medico di Assistenza Primaria  
Medicina Generale fino al 31/07/2020  
Libero professionista in Scienza dell'Alimentazione**

### Esperienza professionale

Date Dal 1979 al 31/07/2020

Lavoro o posizione ricoperti Medico di medicina generale ULS 13 Mirano-Dolo VE

Principali attività e responsabilità Animatore di Formazione e MMG tutor.  
Già responsabile della Formazione Obbligatoria MMG ULS 13  
Dal 01/01/2021 Segretario Ordine dei Medici ed O. di Venezia

Nome e indirizzo del datore di lavoro ULS 13

Tipo di attività o settore Assistenza Primaria

### Istruzione e formazione

Date Laurea in Medicina e Chirurgia a PD nel 1975 con 110/110 e lode

Titolo della qualifica rilasciata Specialista in Ematologia a PD nel 1978

Specialista in scienza dell'Alimentazione a PD nel 1981

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

**Lingua**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	B1		B1		B2		A2		B1

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali da molti anni ricopre ruoli di quadro nel sindacato FIMMG

Capacità e competenze organizzative Per molti anni ha organizzato corsi di formazione per i colleghi della USL 13.

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche Millewin, Word, Power Point, Exel, Dietosystem, Outlook.

Patente B

**Ulteriori informazioni** Per anni socio ANSISA e SIMG

**Allegati**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali e del Regolamento UE 2016/679 e la pubblicazione degli stessi.

**Data** 28/01/2024

**Firma**





## Curriculum Vitae

Nome	Sandro Panese
Data di nascita	30 aprile 1958
Qualifica	dirigente medico
Amministrazione	ULSS 12 Regione Veneto, U.O.C. Malattie Infettive ospedale dell'Angelo, Mestre (VE)
Incarico attuale	responsabile di unità operativa semplice (malattie infettive territoriali ed ecografia infettivologica)
N° telefonico dell'Ufficio	041-9657310
Fax dell'Ufficio	041-9657313
Email istituzionale	sandro.panese@ulss12.ve.it

### Titoli di Studio e Professionali ed Esperienze Lavorative

Titolo di Studio	laurea in medicina e chirurgia				
Altri titoli di studio e professionali	specializzazione in scienza dell'alimentazione				
Esperienze Professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Assistente medico di ruolo a tempo pieno presso il Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale dell'Ospedale "Umberto 1°" di Mestre, dal 20 febbraio 1989 al 30 dicembre 1993.</li> <li>➤ Dirigente medico di 1° livello a tempo pieno presso la Divisione di Malattie infettive, prima dell'Ospedale "Umberto 1°" dal 31 dicembre 1993</li> <li>➤ Responsabile dell'Unità Semplice di Malattie Infettive Territoriali e di Ecografia Infettivologica dell'Az.ULSS 12 Veneziana dal 1° gennaio 2005</li> <li>➤ Consulente infettivologo per gli Istituti carcerari veneziani</li> </ul>				
Capacità Linguistiche  Inglese  Lingua	<b>Comprensione</b>		<b>Parlato</b>		<b>Scritto</b>
	Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	
	buona	ottima	buona	buona	buono
Capacità nell'uso di tecnologie	ecografia addominale, ecoDoppler TSA				
Altro (partecipazione a convegni, seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc. , e ogni altra informazione che il dirigente ritiene utile dover indicare)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Comunicazioni a congressi (ultimi 2 anni): ECCMID 2008, EACS 2009, ICAAC 2009, ANLAIDS 2009</li> <li>➤ Docente/relatore dell'attività formativa "Corso di ecografia: valutazione del rischio cardiovascolare in HIV" novembre 2009</li> <li>➤ Docente/relatore in numerosi eventi ECM nel corso del 2009/2010</li> </ul>				

Venezia, 04/07/2025

Firmato Dott. Sandro Panese



Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel CV ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 e la sua pubblicazione nel sito istituzionale dell'Ordine.

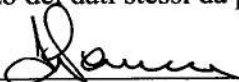
## CURRICULUM VITAE

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accredimento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE


di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

RELAZIONI /SPEAKER:

• GILEAD

• ABBVIE

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: MESTRE (VE) 6/3/2026

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SFORZIN SIMONA**  
Telefono **3346322584**  
E-mail **simonasforzin5@gmail.com**  
  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 03/05/1971

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

15/07/2024 – Attuale **Direttrice Servizi Socio-Sanitari**  
*Azienda ULSS 4 Veneto Orientale  
San Donà di Piave (VE)*

01/03/2024 – Attuale **Direttrice UOC Distretto Unico**  
*Azienda ULSS 4 Veneto Orientale  
San Donà di Piave (VE)*

01/01/2024- 14/07/2024 **Direttrice UOC Cure Primarie**  
*Azienda ULSS 4 Veneto Orientale  
San Donà di Piave (VE)*

13/01/2013-31/12/2023 **Direttrice UOC Cure Primarie**  
*Azienda Provinciale per I Servizi Sanitari di Trento*

25/01/2017-31/08/2022 **Direttrice Area Cure Primaria**  
*Azienda Provinciale per I Servizi Sanitari di Trento*

24/07/2016 – 31/12/2016 **Direttrice Distretto di Trento**  
*Azienda Provinciale per I Servizi Sanitari di Trento*

01/09/2010-12/01/2013 **Responsabile Struttura Semplice Cure Domiciliari – UOC Assistenza Territoriale**  
*Azienda Provinciale per I Servizi Sanitari di Trento*

04/04/2005 -31/08/2010 **Dirigente Medico UOC Assistenza Territoriale**  
*Azienda Provinciale per I Servizi Sanitari di Trento*

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

30/06/2023 **Master II livello in Direzione Strategica delle Aziende Sanitarie**  
*Università degli Studi di Torino*

Abilitante come corso di formazione per l'ammissione alla selezione all'inserimento nell'elenco nazionale dei soggetti idonei alla nomina di Direttori Generali di Azienda ai sensi del D.Lgs. 171/2016

- 30/06/2016 **Corso di Perfezionamento in Leadership in Medicina**  
Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma
- 30/06/2012 **Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti Sanitari di Struttura Complessa**  
Università degli Studi di Trento
- 30/06/2009 **Corso di Perfezionamento in Organizzazione, Gestione e Qualità dei percorsi assistenziali integrati**  
Università degli Studi di Verona
- 16/01/2004 **Specializzazione in Medicina di Comunità**  
Università degli Studi di Padova
- 24/03/1999 **Laurea in Medicina e Chirurgia**  
Università degli Studi di Padova

DOCENZE UNIVERSITARIE

Professore a contratto

MODELLI ASSISTENZIALI E ORGANIZZATIVI DELLE CURE PRIMARIE - VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE E SISTEMI DI STRATIFICAZIONE - N. 20 ore di docenza  
Corso di Laurea Magistrale in SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE (TRENTO) - SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA - Università degli Studi di Verona  
Anni accademici 2025/2026; 2024/2025; 2023/2024; 2022/2023.

Professore a contratto

MEDICINA PREVENTIVA DI COMUNITA' - MEDICINA DI COMUNITA' E DELLE MIGRAZIONI - N. 20 ore di docenza  
Corso di LAUREA in ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO) (TRENTO) - SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA -Università degli Studi di Verona  
Anni accademici 2023/2024; 2022/2023.

PUBBLICAZIONI

(ULTIMI 5 ANNI – SOLO RIVISTE INDICIZZATE)

A Nurse-Led Model of Care with Telemonitoring to Manage Patients with Heart Failure in Primary Health Care: A Mixed-Method Feasibility Study.  
[2023] Patient Prefer Adherence. 2023 Oct 20; 17:2579-2594.

Digital Health Service for Identification of Frailty Risk Factors in Community-Dwelling Older Adults: The SUNFRAIL+ Study Protocol  
[2023] Int J Environ Res Public Health. 2023 Feb 21;20(5):3861.

Il modello TeMP\_Cardio per la gestione del paziente con scompenso cardiaco sul territorio: uno studio di fattibilità con l'introduzione dell'infermiere di famiglia e comunità  
[2022] Assist Inferm Ric. 2022 Apr-Jun;41(2):74-86.

Use of eHealth Platforms and Apps to Support Monitoring and Management of Home-Quarantined Patients With COVID-19 in the Province of Trento, Italy:  
[2021] App Development and Implementation. JMIR Form Res. 2021 May 31;5(5):e25713

Il consultorio familiare per la tutela e promozione della salute dei singoli e delle comunità: una riflessione ai tempi del Coronavirus  
[2020] Epidemiol Prev. 2020 Sep-Dec;44(5-6 Suppl 2):374-379

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

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

PATENTE O PATENTI

Dati personali

15 gennaio 2026

**FRANCESE**

Livello buono

Livello buono

Livello buono

**INGLESE**

Livello buono

Livello buono

Livello buono

B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e al Regolamento UE 2016/679.

SIMONA SFORZIN

## CURRICULUM VITAE

---

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: \_\_\_\_\_  


### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accredimento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

**di non avere avuto**, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

**di avere avuto**, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

---

---

---

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: \_\_\_\_\_  


Data e luogo di sottoscrizione: 02.03.2026 San Donà di Piave (VE)

## INFORMAZIONI DI CONTATTO

Marco Paoli

Dottpaolimarco@gmail.com

Via delle Gardenie 4. Oriago, Veneto, Italy

340 0659776

26 Giu, 1993

<https://www.linkedin.com/in/marco-paoli-45372288/>



## INTRODUZIONE

Sono un sostenitore convinto del valore del rapporto umano con i pazienti, credendo che la fiducia e la comunicazione siano fondamentali per garantire un trattamento odontoiatrico completo e soddisfacente.

La mia filosofia di cura ruota attorno alla terapia multidisciplinare, amo collaborare a stretto giro con altri specialisti del settore per garantire che ogni paziente riceva una cura completa e personalizzata in ogni sua sfaccettatura. Metto al centro il diritto di ogni paziente a ricevere terapie prive di ansia e di dolore, garantendo la massima sicurezza in ogni procedura chirurgica. Per farlo utilizzo tecniche di sedazione da semplici ad avanzate per garantire un'esperienza odontoiatrica confortevole e priva di dolore.

Sono un appassionato professionista delle tecnologie mediche, con una solida fiducia nelle opportunità offerte dall'odontoiatria digitale. Nella clinica di famiglia, ho concepito e miglioro costantemente i sistemi informatici clinici ed extraclinici ed i flussi di lavoro digitali personalizzati alla riabilitazione implanto-protetica. Questo ultimo percorso comprende l'intera gamma di operazioni che, partendo dalla raccolta dei dati del paziente, successivamente utilizzo per creare un progetto digitale chirurgico diagnostico su un modello virtuale del paziente. Inoltre, mi occupo della progettazione e realizzazione di guide chirurgiche con l'ausilio di fresatori o stampanti 3D. Queste guide chirurgiche permettono interventi chirurgici rapidi e precisi, riducendo al minimo il numero di sedute necessarie per il paziente e semplificando i successivi step di condizionamento dei tessuti molli e di protesizzazione.

## ESPERIENZA

**ODONTOIATRA - Paoli Dental Center SRL.** Mestre, Venezia | Gen 2019 - Attuale Co-direzione e controllo di gestione della clinica;

Coordinamento del team di Parodontologia;  
Chirurgia implantare e parodontale;  
Sedazione endovenosa e combinata;

Ricerca e sviluppo in ambito digitale odontoiatrico e dei sistemi CAD-CAM; Gestione e coordinamento del team odontoiatrico.

**DIGITAL SPECIALIST - Studi Dentistici.** | 2022 - Attuale

Aiuto nell'avviamento e sviluppo dei ussi di odontoiatria digitale e di comunicazione all'interno dello studio dentistico

Servizio di progettazione e stampa dispositivi di chirurgia guidata

Collaborazioni a chiamata come Sedazionista ed Implantologo

**ISTRUTTORE INTERNAZIONALE - Blender For Dental.** Gold Coast, Australia | Mar 2022 - Attuale

Istruttore internazionale di 5/5 Livello per lo sviluppo e progettazione di dime chirurgiche implantari scomponibili.

Sviluppatore del software di pianificazione e di design dei dispositivi di guida chirurgica.

**ODONTOIATRA - DentalPro.** Mestre, Venezia | Apr 2018 - Apr 2019 Chirurgia Implantare

Chirurgia parodontale

Endodonzia

**ODONTOIATRA - LCO (Le Cliniche Odontoiatriche).** Mestre, Veneto, Italy

| Gen 2018 - Gen 2019 Odontoiatra Generalista

## ISTRUZIONE

### MASTER DI SECONDO LIVELLO

**Università degli studi di Brescia.** Brescia, Italy | Set 2022 - Lug 2023 Master universitario di Secondo livello in Odontoiatria Digitale. Direttore Prof. Antonio Cerutti

### MASTER DI SECONDO LIVELLO

**Univeristà delgi studi di Padova.** Padova, Italy | Set 2019 - Lug 2021

Master Universitario in Sedazione Cosciente e Gestione delle emergenze in Odontoiatria.

Direttore Prof. Gastone Zanette

### CORSO DI PERFEZIONAMENTO

**Università degli studi di Padova.** Padova, Italy | Gen 2017 - Dic 2018

Corso di perfezionamento in chirurgia orale e dell'ottavo incluso chirurgico. Direttore Prof. Stefano Sivoilella.

### LAUREA MAGISTRALE

**Universidad Europea (Centro Adscrito de Valencia).** Valencia, Spain

| 2012 - 2017

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentale

## **MATURITÀ SCIENTIFICA**

**Liceo Statale Ugo Morin.** Mestre, Venezia | 2007 - 2012

Corso di studi sperimentazione PNI (Piano Nazionale Informatico)

## **COMPETENZE**

Etica e conformità

Abilità organizzative

Comunicazione efficace

Coordinazione del team odontoiatrico

Gestione Emergenze Odontoiatriche

Diagnostica Avanzata

Odontoiatria Digitale

Sedazione Avanzata e Gestione dell'ansia

Chirurgia Parodontale Ricostruttiva e Resettiva

Chirurgia Implantare Computer Guidata Chirurgia Orale e dell'Ottavo Incluso

## **SUCCESSI E DIVULGAZIONE**

Dal 2023 - Docente presso il Master di Secondo Livello di Odontoiatria Digitale presso l'Università degli Studi di Brescia in ambito dell'odontoiatria digitale e chirurgia computer guidata.

2023, Settembre - Relatore al Primo Congresso Nazionale "Dentist Education" con il titolo: "Flussi digitali e protesi su matrici conometriche: nuove sinergie per il paziente implantare"

Dal 2022 - Relatore a serate culturali nell'ambito della Digital Dentistry

## **CERTIFICATI E CORSI**

2021 - ALS Advanced Life Support (attestato n: 656468)

2020 - BLS D Basic Life Support De3brillation per sanitari (attestato n: 628405)

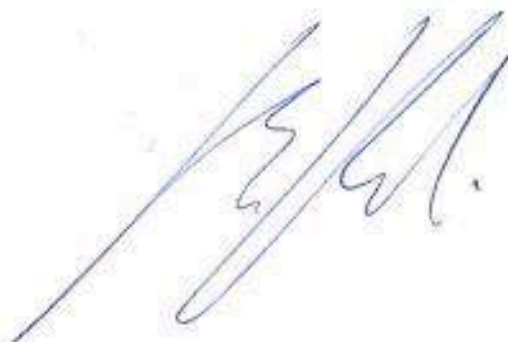
2018 - BLS D Basic Life Support De3brillation per sanitari (attestato n: 399981)

LINGUE

Inglese | Livello intermedio. B2 Spagnolo | Livello avanzato. C2 Italiano | Madrelingua

*"Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente documento ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 nonché del Reg. UE 2016/679 e la pubblicazione sulla banca dati pubblica ECM"*

Mestre 16 Gennaio 2024

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, overlapping letters and flourishes, positioned on the right side of the document.

## CURRICULUM VITAE

---

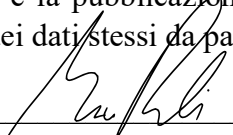
### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati/stessi da parte di AgeNaS.

Firma: \_\_\_\_\_



### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

**di non avere avuto**, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

**di avere avuto**, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

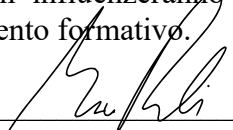
---

---

---

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: \_\_\_\_\_



**Data e luogo di sottoscrizione:** Mestre, 5 Marzo 2025

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **GASPARINI GABRIELE** **GSPGRL61C28L736T**  
Indirizzo **78, VIA BISSUOLA, 30173, MESTRE VENEZIA, IT**  
Telefono **393931614093 0419657182**  
Fax **390419657183 (UOC Neuroradiologia Ospedale dell'Angelo)**  
E-mail **[Gabriele.Gasparini@Aulss3veneto.it](mailto:Gabriele.Gasparini@Aulss3veneto.it)**  
**[gasparinigabriele@alice.it](mailto:gasparinigabriele@alice.it)**  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 28/03/61

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a) **ANNI ACCADEMICI DAL 1988/89 AL 1991/92 BORSISTA PRESSO L'ISTITUTO DI RADIOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA.  
DAL 19.10.1992 AL 31.08.2006 DIRIGENTE MEDICO PRESSO LA RADIOLOGIA DELL'OC DI DOLO VE ULSS 13, DAL 01.09.2006 AD OGGI DIRIGENTE MEDICO PRESSO L'UOC DI NEURORADIOLOGIA DELL'OC DELL'ANGELO ALSS 3 SERENISSIMA CON INCARICO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE.  
DAL 1992 AD OGGI CONSULENTE IN VARI OSPEDALI PUBBLICI E PRIVATI DELLA REGIONE VENETO.  
DAL 2011 AL 2015 SPERIMENTATORE PER LA BAYER S.P.A. (STUDIO GEMSAV)  
DAL 2017 AL 2020 DIRIGENTE FF PRESSO L'UOC DI NEURORADIOLOGIA DELL'OC DELL'ANGELO ALSS 3 SERENISSIMA**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **AULSS 3 SERENISSIMA Via Don Tosatto Mestre**  
• Tipo di azienda o settore **Ospeale civile DEA di 2° livello**  
• Tipo di impiego **Neuroradiologo -Medico Chirurgo**  
• Principali mansioni e responsabilità **Dirigente Medico FF presso la UOC di Neuroradiologia con incarico di alta Specializzazione, Referente di Qualità**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a) **Laurea in Medicina e Chirurgia, Padova 10 11 1988; Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini, Padova 18 12 1992 con il massimo dei voti e la lode Università degli Studi di Padova**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Radiodiagnostica, Neuroradiologia, Cardioradiologia**

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Medico Chirurgo, Specialista in Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini**

• Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

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

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUA

**Inglese e francese**

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

Buono buono  
Buono buono  
Sufficiente buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**TECNICHE**

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

Competenza specialistica refertazione ed esecuzione esami di radiologia ecografia, neuroradiologia e cardiologia (oltre 200.000 esami refertati nell'attività lavorativa, prevalentemente pubblica) uso apparecchiature di Radiodiagnostica e dei principali programmi informatici, RIS e PACS.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica A e B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Direttore e Docente di corsi per il personale Medico e Sanitario, autore di numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali.  
Coautore del libro "Medici e Narrazioni, 10 parole dal lockdown" Mimesis Edizioni, 2021  
Correlatore tesi di laurea TSRM, Università degli studi di Padova  
Consigliere dell'Ordine dei Medici, Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Venezia dal Novembre 2014  
Vicepresidente della Fondazione Ars Medica dall'aprile 2015 all'aprile 2020  
Dal maggio 2021 Presidente della Fondazione Ars Meidica  
Socio AINR. SIRM ed ESR

Dichiaro di essere informato ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.lgs 196/2003 e dell'art. 13 del regolamento UE 2016/279

Data 11/8/2021



Firma \_\_\_\_\_

## CURRICULUM VITAE

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il./ La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

---

---

---

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: Merano 24/11/25

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>THEMISTOCLAKIS SAKIS</b>
Nazionalità	<b>ITALIANA</b>
Data di nascita	<b>24 GIUGNO 1964</b>

## TITOLI DI STUDIO

Anno Accademico conseguimento	2005/2006
Titolo conseguito	Diploma di scuola di specializzazione conseguito ai sensi del decreto legislativo 8 agosto 1991, n.257, e/o del decreto legislativo 17 agosto 1999, n. 368.
Descrizione	<b>Diploma di Specializzazione in Cardiologia</b>
Voto conseguito	70/70 e lode
Titolo della Tesi	Clinical predictors of early and late atrial tachyarrhythmias recurrence after pulmonary vein antrum isolation
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di PADOVA - Via 8 Febbraio, 2 - PADOVA
Anno Accademico conseguimento	1995/1996
Titolo conseguito	Diploma di scuola di specializzazione conseguito ai sensi del decreto legislativo 8 agosto 1991, n. 257.
Descrizione	<b>Diploma di Specializzazione in Medicina Interna</b>
Voto conseguito	50/50
Titolo della Tesi	Utilità clinica dell'ablazione della via lenta nodale in pazienti con crisi parossistiche di tachicardia da rientro giunzionale e di fibrillazione atriale
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di NAPOLI "Federico II" - C.so Umberto I, 40 - NAPOLI
Anno Accademico conseguimento	1990/1991
Titolo conseguito	Altro titolo di studio
Descrizione	<b>Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico-Chirurgo</b>
Voto conseguito	90/90
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di NAPOLI "Federico II" - C.so Umberto I, 40 - NAPOLI
Anno Accademico conseguimento	1989/1990
Titolo conseguito	Laurea
Descrizione	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b>
Voto conseguito	110/110
Titolo della Tesi	Valutazione e classificazione dell'extrasistolia ventricolare nel paziente con infarto miocardico acuto: studio con metodica Holter.
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di NAPOLI "Federico II" - C.so Umberto I, 40 - NAPOLI
Anno Accademico conseguimento	1981/1982
Titolo conseguito	Diploma di scuola secondaria superiore
Descrizione	<b>Diploma di Maturità Scientifica</b>
Voto conseguito	60/60
Nome e indirizzo istituzione	Liceo Scientifico Statale - Assisi (Perugia)
Tipo istituzione	Scuola secondaria di II grado

## ESPERIENZA LAVORATIVA

Periodo	01/06/2020 - oggi
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O. Complessa di Cardiologia</b> , Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare con Attività Interventistica e Terapia Intensiva, Azienda ULSS 3 Serenissima, Ospedale dell'Angelo - Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Tipologia Azienda	Presidio Ospedaliero di II Livello sec classificazione DM 70/2015, Ospedale HUB della Regione Veneto <i>Attività ambulatoriale:</i> Ambulatorio aritmologico e centro per la gestione della fibrillazione atriale, ambulatorio per il controllo elettronico ambulatoriale o in remoto controllo di pacemaker/ICD/ILR, Unità per lo studio della sincope ed Head up tilting test, ECG dinamico secondo Holter e Telecardiologia. Elettrocardiografia, Ecocardiografia (Ecocardiogrammi mono e Bidimensionali e Tridimensionali con valutazione doppler, Ecostress con valutazione riserva coronarica, Ecocardiogramma con bubble test, Ecocardiogrammi transesofagei), Test ergometrici: Esegue in collaborazione con UO di Medicina Nucleare: scintigrafie miocardiche e CT-PET cardiache. Inoltre, collabora con le UO di Radiologia-Neuroradiologia per l'esecuzione di RMN e TC cardiovascolari. <i>Attività in degenza ordinaria:</i> Gestione 29 posti letto di Degenza Ordinaria per pazienti con patologie cardiologiche acute. Gestione 8 posti letto di Terapia Intensiva e Semintensiva Cardiologica di 3 livello con possibilità di monitoraggio emodinamico invasivo, ventilazione meccanica invasiva e non invasiva, emodialisi, gestione device per assistenza di circolo per via percutanea. <i>Attività in day surgery:</i> Gestione 3 posti letto per cardioversioni elettriche, studi elettrofisiologici transesofagei, test farmacologici, impianti di loop recorder, sostituzioni di pacemaker ed ICD. <i>Attività nel laboratorio di Elettrofisiologia:</i> Ablazioni transcateretere di tutte le aritmie cardiache: fibrillazione atriale, flutter atriale, tachicardia atriale, tachicardia giunzionale, tachicardia da rientro atrio-ventricolare, tachicardia ventricolare, battiti prematuri ventricolari; studi elettrofisiologici endocavitari; impianti di pacemaker ed ICD (centro autorizzato all'impianto di pacemaker leadless); terapia di resincronizzazione cardiaca; estrazione cateteri. <i>Attività nel laboratorio di Emodinamica:</i> Centro Hub provinciale per il trattamento in emergenza dell'infarto miocardico acuto STEMI, delle emorragie di origine traumatica o non traumatica e delle emergenze vascolari periferiche o patologie dell'aorta con indicazione ad approccio endovascolare. Trattamento in elezione di pazienti affetti da cardiopatia ischemica cronica, cardiopatie strutturali, vasculopatia periferica. Si eseguono: studi emodinamici, angiografie periferiche, coronarografia, angioplastica percutanea coronarica e periferica, biopsie endomiocardiche, impianti di TAVI, valvuloplastiche, trattamento percutaneo dell'insufficienza mitralica, chiusura percutanea dell'auricola sinistra, chiusura percutanea di PFO/DIA, applicazioni di filtri cavali, applicazioni di endoprotesi vascolari, embolizzazioni.
Tipologia prestazioni erogate	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Posizione funzionale	<b>Direttore Unità Operativa Complessa di Cardiologia</b>
Incarico Dirigenziale attribuito	Organizzazione e coordinamento dell'attività della UO in modo da promuoverne lo sviluppo e la realizzazione degli obiettivi assegnati nell'ambito del budget di competenza. Gestione delle risorse umane assegnate, organizzazione dei turni di lavoro e valutazione della performance dei singoli professionisti.
Principali mansioni e responsabilità	Gestione clinica diretta delle attività di reparto e definizione dei percorsi assistenziali. Discussione e gestione degli obiettivi di budget assegnati dalla direzione aziendale. Promozione di nuove tecnologie e dell'attività scientifica e di ricerca. Relazioni con le UO del Presidio o di altri Presidi nell'ambito dell'attività clinica e di ricerca. Primo operatore in procedure di elettrofisiologia avanzata con particolare riguardo alle ablazioni transcateretere delle aritmie ed all'impianto di pacemaker leadless.
Periodo	01/12/2019 – 30/5/2020
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O. Complessa di Cardiologia</b> , Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare con Attività Interventistica e Terapia Intensiva, Azienda ULSS 3 Serenissima, Ospedale dell'Angelo - Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Tipologia Azienda	Presidio Ospedaliero di II Livello sec classificazione DM 70/2015, Ospedale HUB della

	Regione Veneto
Tipologia prestazioni erogate	<i>Attività ambulatoriale:</i> Elettrocardiografia, Ecocardiografia (Ecocardiogrammi mono e Bidimensionali e Tridimensionali con valutazione doppler, Ecostress con valutazione riserva coronarica, Ecocardiogramma con bubble test, Ecocardiogrammi transesofagei), Test ergometrici: Esegue in collaborazione con UO di Medicina Nucleare: scintigrafie miocardiche e CT-PET cardiache. Inoltre, collabora con le UO di Radiologia-Neuroradiologia per l'esecuzione di RMN e TC cardiovascolari. <i>Attività in degenza ordinaria:</i> Gestione 21 posti letto di Degenza Ordinaria per pazienti con patologie cardiologiche acute.
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Incarico Dirigenziale attribuito	<b>Direttore FF Unità Operativa Complessa di Cardiologia</b> Organizzazione e coordinamento dell'attività della UO in modo da promuoverne lo sviluppo e la realizzazione degli obiettivi assegnati nell'ambito del budget di competenza.
Principali mansioni e responsabilità	Gestione delle risorse umane assegnate, organizzazione dei turni di lavoro e valutazione della performance dei singoli professionisti. Gestione clinica diretta delle attività di reparto e definizione dei percorsi assistenziali. Discussione e gestione degli obiettivi di budget assegnati dalla direzione aziendale. Promozione di nuove tecnologie e dell'attività scientifica e di ricerca. Relazioni con le UO del Presidio o di altri Presidi nell'ambito dell'attività clinica e di ricerca.
Periodo	01/10/2019 - 30/5/2020
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O.S.D. di Emodinamica Aziendale</b> , Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare con Attività Interventistica e Terapia Intensiva, Azienda ULSS 3 Serenissima, Ospedale dell'Angelo - Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Tipologia Azienda	Presidio Ospedaliero di II Livello sec classificazione DM 70/2015, Ospedale HUB della Regione Veneto <i>Attività nel laboratorio di emodinamica:</i> Centro Hub provinciale per il trattamento in emergenza dell'infarto miocardico acuto STEMI, delle emorragie di origine traumatica o non traumatica e delle emergenze vascolari periferiche o patologie dell'aorta con indicazione ad approccio endovascolare. Trattamento in elezione di pazienti affetti da cardiopatia ischemica cronica, cardiopatie strutturali, vasculopatia periferica.
Tipologia prestazioni erogate	Si eseguono: studi emodinamici, angiografie periferiche, coronarografia, angioplastica percutanea coronarica e periferica, biopsie endomiocardiche, impianti di TAVI, valvuloplastiche, trattamento percutaneo dell'insufficienza mitralica, chiusura percutanea dell'auricola sinistra, chiusura percutanea di PFO/DIA, applicazioni di filtri cavali, applicazioni di endoprotesi vascolari, embolizzazioni. <i>Attività in degenza ordinaria:</i> Gestione 4 posti letto di Degenza Ordinaria.
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Incarico Dirigenziale attribuito	<b>Direttore ad interim Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Emodinamica, B1</b> Organizzazione e coordinamento dell'attività dell'UO in modo da promuoverne lo sviluppo e la realizzazione degli obiettivi assegnati nell'ambito del budget di competenza.
Principali mansioni e responsabilità	Gestione delle risorse umane assegnate, organizzazione dei turni di lavoro e valutazione della performance dei singoli professionisti. Gestione clinica delle attività di reparto e definizione dei percorsi assistenziali. Discussione e gestione degli obiettivi di budget assegnati dalla direzione aziendale. Promozione di nuove tecnologie e dell'attività scientifica e di ricerca. Relazioni con le UO del Presidio o di altri Presidi nell'ambito dell'attività clinica e di ricerca.
Periodo	01/10/2019 - 30/5/2020
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O.S.D. di Terapia Intensiva e Semintensiva Cardiologica</b> , Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare con Attività Interventistica e Terapia Intensiva, Azienda ULSS 3 Serenissima, Ospedale dell'Angelo - Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Tipologia Azienda	Presidio Ospedaliero di II Livello sec classificazione DM 70/2015, Ospedale HUB della Regione Veneto
Tipologia prestazioni erogate	<i>Attività:</i> L'UOSD di Terapia Intensiva e Semintensiva Cardiologica è un UTIC di 3 livello con possibilità di monitoraggio emodinamico invasivo, ventilazione meccanica invasiva e non invasiva, emodialisi, gestione device per assistenza di circolo per via percutanea <i>Attività in degenza:</i> Gestione 8 posti letto per pazienti con sindromi coronariche acute,

	recente intervento cardiocirurgico, con scompenso cardiaco avanzato o shock cardiogeno, endocarditi infettive complicate, tromboembolie polmonari ad alto rischio, sindromi aortiche acute, storm aritmici o rianimati da arresto cardiaco intra ed extraospedaliero.
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Incarico Dirigenziale attribuito	<b>Direttore ad interim Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Terapia Intensiva e Semintensiva Cardiologica, B1</b>
Principali mansioni e responsabilità	Organizzazione e coordinamento dell'attività dell'UO in modo da promuoverne lo sviluppo e la realizzazione degli obiettivi assegnati nell'ambito del budget di competenza. Gestione delle risorse umane assegnate, organizzazione dei turni di lavoro e valutazione della performance dei singoli professionisti. Gestione clinica diretta delle attività di reparto e definizione dei percorsi assistenziali con particolare riguardo al trattamento delle sindromi coronariche acute. Discussione e gestione degli obiettivi di budget assegnati dalla direzione aziendale. Promozione di nuove tecnologie e dell'attività scientifica e di ricerca. Relazioni con le UO del Presidio o di altri Presidi nell'ambito dell'attività clinica e di ricerca.
Periodo	01/05/2015 – 30/05/2020
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O.S.D. di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione</b> , Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare con Attività Interventistica e Terapia Intensiva, Azienda ULSS 3 Serenissima (Ex Azienda ULSS 12 Veneziana), Ospedale dell'Angelo - Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Tipologia Azienda	Presidio Ospedaliero di II Livello sec classificazione DM 70/2015, Ospedale HUB della Regione Veneto <i>Attività ambulatoriale:</i> ambulatorio aritmologico e centro per la gestione della fibrillazione atriale, ambulatorio per il controllo elettronico ambulatoriale o in remoto controllo di pacemaker/ICD/ILR, Unità per lo studio della sincope ed Head up tilting test, ECG dinamico secondo Holter e Telecardiologia. <i>Attività in day surgery:</i> Gestione 3 posti letto per cardioversioni elettriche, studi elettrofisiologici transesofagei, test farmacologici, impianti di loop recorder, sostituzioni di pacemaker ed ICD. <i>Attività in degenza ordinaria:</i> Ablazioni transcatetere di tutte le aritmie cardiache: fibrillazione atriale, flutter atriale, tachicardia atriale, tachicardia giunzionale, tachicardia da rientro atrio-ventricolare, tachicardia ventricolare, battiti prematuri ventricolari; studi elettrofisiologici endocavitari; impianti di pacemaker ed ICD (centro autorizzato all'impianto di pacemaker leadless); terapia di resincronizzazione cardiaca; estrazione cateteri.
Tipo di attività svolta	
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Incarico Dirigenziale attribuito	<b>Direttore Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione, B1</b>
Principali mansioni e responsabilità	Primo operatore in procedure di elettrofisiologia avanzata con particolare riguardo alle ablazioni transcatetere delle aritmie ed all'impianto di pacemaker leadless. Organizzazione e coordinamento dell'attività dell'UO in modo da promuoverne lo sviluppo e la realizzazione degli obiettivi assegnati nell'ambito del budget di competenza. Gestione delle risorse umane assegnate, organizzazione dei turni di lavoro e valutazione della performance dei singoli professionisti. Discussione e gestione degli obiettivi di budget assegnati dalla direzione aziendale. Gestione clinica delle attività di reparto e definizione dei percorsi assistenziali. Promozione di nuove tecnologie e dell'attività scientifica e di ricerca. Valutazione di dispositivi medici ed attrezzature di competenza della UO nell'ambito di procedure di gara. Relazioni con le UO del Presidio o di altri Presidi italiani ed internazionali nell'ambito dell'attività clinica e di ricerca.
Periodo	1 Gennaio 2015 – 30 Aprile 2015
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O.S.D. di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione</b> , Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare, Azienda ULSS 12 Veneziana, Ospedale dell'Angelo - Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Tipologia Azienda	Ospedale HUB della Regione Veneto

	<p><i>Attività ambulatoriale:</i> ambulatorio aritmologico e centro per la gestione della fibrillazione atriale, ambulatorio per il controllo elettronico ambulatoriale o in remoto controllo di pacemaker/ICD/ILR, Unità per lo studio della sincope ed Head up tilting test, ECG dinamico secondo Holter e Telecardiologia.</p> <p><i>Attività in day surgery:</i> Gestione 3 posti letto per cardioversioni elettriche, studi elettrofisiologici transesofagei, test farmacologici, impianti di loop recorder, sostituzioni di pacemaker ed ICD.</p> <p><i>Attività in degenza ordinaria:</i> Ablazioni transcatetere di tutte le aritmie cardiache: fibrillazione atriale, flutter atriale, tachicardia atriale, tachicardia giunzionale, tachicardia da rientro atrio-ventricolare, tachicardia ventricolare, battiti prematuri ventricolari; studi elettrofisiologici endocavitari; impianti di pacemaker ed ICD; terapia di resincronizzazione cardiaca; estrazione cateteri.</p>
Tipo di attività svolta	
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Incarico Dirigenziale attribuito	<b>Incarico di alta professionalità: Responsabile Elettrofisiologia Interventistica</b>
Principali mansioni e responsabilità	Attività di elettrofisiologia invasiva e non invasiva, elettrostimolazione ed ablazione transcatetere delle aritmie. Primo operatore in procedure di elettrofisiologia avanzata con particolare riguardo alle ablazioni transcatetere delle aritmie. Promozione di nuove tecnologie e dell'attività scientifica e di ricerca. Relazioni con le UO del Presidio o di altri Presidi italiani ed internazionali nell'ambito dell'attività clinica e di ricerca.
Periodo	01/06/2010 – 31/12/2014
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O. Complessa di Cardiologia</b> , Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare, Azienda ULSS 12 Veneziana, Ospedale dell'Angelo - Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Tipologia Azienda	Ospedale HUB della Regione Veneto
Tipo di attività svolta	Ambulatorio aritmologico e centro per la gestione della fibrillazione atriale. Ablazioni transcatetere di tutte le aritmie cardiache: fibrillazione atriale, flutter atriale, tachicardia atriale, tachicardia giunzionale, tachicardia da rientro atrio-ventricolare, tachicardia ventricolare, battiti prematuri ventricolari; studi elettrofisiologici endocavitari; impianti di pacemaker ed ICD; terapia di resincronizzazione cardiaca; estrazione cateteri.
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Incarico Dirigenziale attribuito	<b>Direttore di Unità Operativa Semplice "Gestione e cura della Fibrillazione Atriale", B2</b>
Principali mansioni e responsabilità	Organizzazione e coordinamento dell'attività dell'UO in modo da promuoverne lo sviluppo e la realizzazione degli obiettivi assegnati. Attività di elettrofisiologia invasiva e non invasiva, elettrostimolazione ed ablazione transcatetere delle aritmie. Primo operatore in procedure di elettrofisiologia avanzata con particolare riguardo alle ablazioni transcatetere delle aritmie. Promozione di nuove tecnologie e dell'attività scientifica e di ricerca. Relazioni con le UO del Presidio o di altri Presidi italiani ed internazionali nell'ambito dell'attività clinica e di ricerca.
Periodo	09/04/2003- 31/05/2010
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O.C. di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - Mestre-Venezia</b>
Tipo di attività svolta	Attività di cardiologia clinica, di elettrofisiologia invasiva e non invasiva, elettrostimolazione ed ablazione transcatetere delle aritmie
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Incarico Dirigenziale attribuito	<b>Incarico professionale specialistico, studio/ricerca "Ablazione delle aritmie", C2</b>
Principali mansioni e responsabilità	Attività di Cardiologia clinica in Degenza Ordinaria Cardiologica ed in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica. <i>Attività Ambulatoriale:</i> Visite cardiologiche generali, visite aritmologiche, Ergometria, Elettrocardiografia, lettura ECG sec Holter, Controllo Pacemaker ed ICD. <i>Attività di elettrofisiologia interventistica:</i> Studi elettrofisiologici endocavitari e transesofagei; ablazione transcatetere delle varie aritmie; ablazione transcatetere della fibrillazione atriale con radiofrequenza o con pallone laser a guida endoscopica; attività di elettrostimolazione
Periodo	31/07/2002- 08/04/2003
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O.C. di Cardiologia, Ospedale Umberto I</b> -via Circonvallazione, Mestre-Venezia

Tipo di attività svolta	Attività di cardiologia clinica, di elettrofisiologia invasiva e non invasiva, elettrostimolazione ed ablazione transcateretere delle aritmie
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Incarico Dirigenziale attribuito	<b>Incarico di natura professionale "Ablazione delle aritmie", D</b>
Principali mansioni e responsabilità	<i>Attività di Cardiologia clinica</i> in Degenza Ordinaria Cardiologica ed in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica. <i>Attività Ambulatoriale:</i> Visite cardiologiche generali, visite aritmologiche, Ergometria, Elettrocardiografia, lettura ECG sec Holter, Controllo Pacemaker ed ICD. <i>Attività di elettrofisiologia interventistica:</i> Studi elettrofisiologici endocavitari e transesofagei; ablazione transcateretere delle varie aritmie; attività di elettrostimolazione con impianto di pacemaker ed ICD.
Periodo	31/02/2001 – 30/7/2002
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O. di Cardiologia, Ospedale Umberto I</b> - via Circumvallazione, Mestre-Venezia
Tipo di attività svolta	Attività di cardiologia clinica, di elettrofisiologia invasiva e non invasiva, elettrostimolazione ed ablazione transcateretere delle aritmie
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Cardiologia a tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	<i>Attività di cardiologia clinica</i> in Degenza Ordinaria Cardiologica ed in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica. <i>Attività Ambulatoriale:</i> Visite cardiologiche generali, visite aritmologiche, Ergometria, Elettrocardiografia, lettura ECG sec Holter, Controllo Pacemaker ed ICD. <i>Attività di elettrofisiologia interventistica:</i> Studi elettrofisiologici endocavitari e transesofagei; ablazione transcateretere delle varie aritmie; attività di elettrostimolazione con impianto di pacemaker ed ICD.
Periodo	09/04/1998 – 30/05/2001
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O. di Cardiologia, Ospedale Umberto I</b> - via Circumvallazione, Mestre-Venezia
Tipo di attività svolta	Attività di cardiologia clinica, di elettrofisiologia invasiva e non invasiva, elettrostimolazione ed ablazione transcateretere delle aritmie
Posizione funzionale	Dirigente medico dipendente a tempo pieno con rapporto esclusivo. Disciplina Medicina Interna a tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	<i>Attività di Cardiologia clinica</i> in Degenza Ordinaria Cardiologica ed in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica. <i>Attività Ambulatoriale:</i> Visite cardiologiche generali, visite aritmologiche, Ergometria, Elettrocardiografia, lettura ECG sec Holter, Controllo Pacemaker ed ICD. <i>Attività di elettrofisiologia interventistica:</i> Studi elettrofisiologici endocavitari e transesofagei; ablazione transcateretere delle varie aritmie; attività di elettrostimolazione con impianto di pacemaker ed ICD.
Periodo	11/11/1996 - 31/03/1998
Nome e indirizzo istituzione	<b>Casa di Cura Clinica Montevergine - Mercogliano (Avellino)</b>
Tipo di attività svolta	Attività di Elettrostimolazione ed Elettrofisiologia con studi elettrofisiologici endocavitari ed ablazione transcateretere delle aritmie
Posizione funzionale	<b>Aiuto</b>
Principali mansioni e responsabilità	<i>Attività di elettrofisiologia interventistica:</i> Studi elettrofisiologici endocavitari; ablazione transcateretere delle varie aritmie; attività di elettrostimolazione con impianto di pacemaker ed ICD.
Periodo	04/01/1996- 03/09/1996
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O. di Cardiologia, Ospedale Umberto I</b> - via Circumvallazione, Mestre-Venezia
Tipo di attività svolta	Attività di cardiologia clinica, di elettrofisiologia invasiva e non invasiva, elettrostimolazione ed ablazione transcateretere delle aritmie
Posizione funzionale	Dirigente medico, Primo Livello Dirigenziale <b>Assistente Medico</b> , Disciplina di Cardiologia straordinario
Principali mansioni e responsabilità	<i>Attività di Cardiologia clinica</i> in Degenza Ordinaria Cardiologica ed in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica. <i>Attività Ambulatoriale:</i> Visite cardiologiche generali, visite aritmologiche, Ergometria, Elettrocardiografia, lettura ECG sec Holter, Controllo Pacemaker ed ICD. <i>Attività di elettrofisiologia interventistica:</i> Studi elettrofisiologici endocavitari e transesofagei; ablazione transcateretere delle varie aritmie; attività di elettrostimolazione con impianto di pacemaker ed ICD.

## SOGGIORNI DI STUDIO O DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Periodo	02/01/1994 - 31/03/1994 e 16/1/1995 - 15/7/1995
Nome e indirizzo istituzione	<b>U.O. di Cardiologia, Ospedale Umberto I</b> - via Circumvallazione, Mestre-Venezia
Attività	Addestramento professionale in Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione presso Divisione di Cardiologia dell'Ospedale Umberto I di Mestre-Venezia, diretta dal Prof. Eligio Piccolo, nel corso della Scuola di Specializzazione ai sensi dell'art 5 del DL 8/8/91 n. 257
Periodo	01/01/2000 - 31/03/2000
Nome e indirizzo istituzione	<b>University of California, San Francisco</b> , 500 Parnassus Avenue - San Francisco- USA
Attività	Soggiorno di studio in comando per il Trattamento della fibrillazione atriale con l'ablazione transcatetere sotto la direzione dei Dott.ri Michel Lesh e Melvin Scheinman
Periodo	<b>08/10/2009 - oggi</b>
Nome e indirizzo istituzione	<b>Texas Cardiac Arrhythmias Institute at St David's Medical Center - Austin, Texas, USA</b>
Attività	Responsabile Protocollo d'intesa per la ricerca, l'insegnamento e la formazione nel campo del trattamento ablativo delle aritmie tra l'Azienda ULSS 12 Veneziana ed il Texas Cardiac Arrhythmias Institute

## ATTIVITÀ DIDATTICA

Periodo	Dall'anno accademico 1017/2018 ad oggi
Sede	<b>Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Padova</b>
Posizione	Membro del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Tutor Struttura di Rete Formativa di Mestre della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
Attività svolta	Formazione/Tutoraggio Medici Specializzandi in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
Periodo	19 novembre 2018
Sede	<b>Ospedale dell'Angelo</b> , via Paccagnella 11. Mestre-Venezia
Posizione	Docente
Attività svolta	Corso "sAFefety approach: 3D mapping ICE guided".
Periodo	7-8 aprile 2016
Nome e indirizzo istituzione	<b>Ospedale dell'Angelo</b> , via Paccagnella 11. Mestre-Venezia
Posizione	Direttore del Corso e Docente
Attività svolta	Corso "La fibrillazione atriale perché, quando e come trattarla".
Periodo	12, 14 ottobre 2013
Nome e indirizzo istituzione	<b>Ospedale dell'Angelo</b> , via Paccagnella 11. Mestre-Venezia
Posizione	Docente
Attività svolta	International Electrophysiology Training Program
Periodo	19-20 gennaio 2012
Nome e indirizzo istituzione	<b>Ospedale dell'Angelo</b> , via Paccagnella 11. Mestre-Venezia
Posizione	Direttore del Corso e Docente
Attività svolta	Corso "Interventional EP Curriculum. Alumni Continuous Education - Improving your AF knowledge"
Periodo	7-8 novembre 2011
Nome e indirizzo istituzione	<b>Ospedale dell'Angelo</b> , via Paccagnella 11. Mestre-Venezia
Posizione	Docente Corso "Interventional EP Curriculum. Alumni Continuous Education - Improving your AF knowledge"
Attività svolta	Relazione dal titolo "Importance of ICE for AF ablation" e primo operatore in procedura "live" di ablazione della fibrillazione atriale guidata dall'ecografia intracardiaca

Nome e indirizzo istituzione	Ospedale dell'Angelo, via Paccagnella 11. Mestre-Venezia
Periodo	2-5 novembre 2011
Nome e indirizzo istituzione	<b>University of Pennsylvania, School of Medicine- Philadelphia, Pennsylvania (USA)</b>
Posizione	Docente
Attività svolta	Attività Didattica su Ablazione transcateretere della fibrillazione atriale Lettura dal titolo: Atrial fibrillation- The Venice approach and outcome Lettura dal titolo: Post atrial fibrillation ablation management- Drugs, anticoagulation, monitoring
Periodo	14 Aprile 2011, 16 maggio-16 giugno 2011
Nome e indirizzo istituzione	<b>Ospedale dell'Angelo</b> , via Paccagnella 11. Mestre-Venezia
Posizione	Docente
Attività svolta	Corso su Gestione e trattamento moderno della fibrillazione atriale. Stage in Cardiologia Mestre
Periodo	2008-2012
Nome e indirizzo istituzione	<b>UOC di Cardiologia, Azienda Ospedaliera "S Maria degli Angeli", Pordenone</b>
Tipo di attività svolta	<b>Attività di Consulenza per ablazione transcateretere della fibrillazione atriale</b>
Posizione funzionale	Dirigente medico, Disciplina Cardiologia. Consulente elettrofisiologo
Principali mansioni e responsabilità	Consulenza per addestramento e formazione degli operatori all'esecuzione di procedure di ablazione della fibrillazione atriale con approccio guidato dall'ecocardiografia intracardiaca.
Periodo	2008
Nome e indirizzo istituzione	<b>Laboratorio di Elettrofisiologia, UOC di Cardiologia, Ospedale di Rovigo</b>
Tipo di attività svolta	<b>Attività di Consulenza per ablazione transcateretere della fibrillazione atriale</b>
Posizione funzionale	Dirigente medico, Disciplina Cardiologia. Consulente elettrofisiologo
Principali mansioni e responsabilità	Consulenza per addestramento e formazione degli operatori all'esecuzione di procedure di ablazione della fibrillazione atriale con approccio guidato dall'ecocardiografia intracardiaca.
Periodo	26 novembre 2008
Nome e indirizzo istituzione	<b>Ospedale dell'Angelo</b> , via Paccagnella 11. Mestre-Venezia
Posizione	Docente
Attività svolta	Corso di training europeo ICE and imaging integration in AFIB ablation
Periodo	15-16 settembre 2008
Sede	<b>Atene</b> (Grecia)
Posizione	Docente
Attività svolta	Corso dal titolo: Theoretical and practical aspects on the use of Acurav catheter in electrophysiology
Periodo	6-8 novembre 2000
Nome e indirizzo istituzione	<b>Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)</b> . Via La Marmora, 36. 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>
Posizione	Docente
Attività svolta	Corso ANMCO di aggiornamento per medici del laboratorio di Aritmologia

## COMPETENZE TECNICHE

Periodo	Settembre 2016
Esperienza	<b>Certificazione per impianto di Pacemaker Leadless</b>
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.S.D. di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione, Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 2004 al 2013

Esperienza	<b>Utilizzo di cateteri ablatori laser a guida endoscopica</b> (primo centro ad utilizzare tale tecnologia nell'uomo) per l'ablazione transcateretere della fibrillazione atriale
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 2004 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Collaborazione con U.O.C. di Cardiocirurgia per la gestione congiunta del paziente aritmico</b>
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia e U.O.C. di Cardiocirurgia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 2004 a 2006
Esperienza	<b>Mappaggio elettroanatomico nel corso di ablazioni chirurgiche della fibrillazione atriale</b>
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia e U.O.C. di Cardiocirurgia, Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 2002 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Utilizzo dell'ecocardiografia intracardiaca phased array</b> (primo centro italiano ad utilizzare tale tecnica nell'ablazione transcateretere della fibrillazione atriale) per cui è uno dei maggiori esperti internazionali ed è stato organizzatore anche di corsi di Training Europeo
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 2001 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Utilizzo dei sistemi di mappaggio elettroanatomico</b> per aritmie complesse (fibrillazione atriale, flutter atriale atipico, tachicardie atriali, tachicardie ventricolari, battiti prematuri ventricolari)
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. Di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 4/1/1996 al 3/9/1996 e dal 9/4/1998 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Procedure di ablazione transcateretere</b> di fibrillazione atriale, flutter atriale tipico o atipico, tachicardia atriale, tachicardia giunzionale, tachicardia da rientro atrio-ventricolare, tachicardia ventricolare, battiti prematuri ventricolari.
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 4/1/1996 al 3/9/1996 e dal 9/4/1998 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Studi elettrofisiologici transesofagei ed endocavitari</b>
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 4/1/1996 al 3/9/1996 e dal 9/4/1998 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Cardioversioni elettriche e farmacologiche di varie aritmie, Test provocativi farmacologici, Head-up tilting test</b>
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 4/1/1996 al 3/9/1996 e dal 9/4/1998 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Attività di Cardiologia non invasiva</b> (ECG dinamico secondo Holter, Ergometria, Monitoraggio ECG transtelefonico)
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 4/1/1996 al 3/9/1996 e dal 9/4/1998 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Utilizzo dei Poligrafi e degli Angiografi</b>

Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 4/1/1996 al 3/9/1996 e dal 9/4/1998 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Attività di cardiologia clinica e di terapia intensiva coronarica</b>
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	Dal 4/1/1996 al 3/9/1996 e dal 9/4/1998 a tutt'oggi
Esperienza	<b>Impianto di pacemaker e di ICD</b>
Nome ed indirizzo Istituzione	U.O.C. di Cardiologia, Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare, Ospedale dell'Angelo (ex Ospedale Umberto I) - via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	1996-1998
Esperienza	<b>Studi elettrofisiologici endocavitari, ablazioni transcatetere con radiofrequenza di tachicardia giunzionale, flutter atriale comune, tachicardia parossistica sopraventricolare. Impianto di pacemaker mono e bicamerale</b>
Nome ed indirizzo Istituzione	Casa di Cura Clinica Montevergine - Mercogliano (Avellino)

## ATTIVITÀ SCIENTIFICA E DI RICERCA

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI/ORGANIZZATIVE

Periodo	2015 - Oggi
Posizione	Membro working group
Tipo di attività svolta	<b>AF Screen International Collaboration</b>
Nome e indirizzo istituzione	AF Screen International Collaboration. <a href="http://www.af-screen-intcollab.org">http://www.af-screen-intcollab.org</a>
Periodo	10/10/2013- 25/2/2014
Posizione	Componente del Comitato Esecutivo
Tipo di attività svolta	<b>Campagna Educazionale Nazionale AIAC/ANMCO "Romper il legame tra fibrillazione atriale &amp; ICTUS"</b> nell'ambito del progetto "Universo Trombosi".
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocchi 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a> Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)- Via La Marmora 36, 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>
Periodo	01/01/2011 – tutt'oggi
Posizione	Vice Presidente Associazione ALFA
Tipo di attività svolta	<b>Campagna nazionale di "Awareness" sulla fibrillazione atriale</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione ALFA (Alleanza per la Lotta alla Fibrillazione Atriale/Alliance to Fight Atrial Fibrillation) – Rimini. <a href="http://www.alleanzalfa.org">http://www.alleanzalfa.org</a>
Periodo	2011
Posizione	Coordinatore
Tipo di attività svolta	<b>Registro Europeo sull'ablazione della fibrillazione atriale dell'European Cardiac Arrhythmia Society (ECAS)</b>
Nome e indirizzo istituzione	European Cardiac Arrhythmia Society, 2 place Delibes, 13008 Marseille. <a href="http://www.ecas-heartrhythm.org/">http://www.ecas-heartrhythm.org/</a>
Periodo	01/11/2007 - 07/10/2009
Posizione	Coordinatore
Tipo di attività svolta	<b>Attività di ricerca tra l'Ospedale dell'Angelo (ex Umberto I) di Mestre-Venezia ed il Texas Cardiac Arrhythmias Institute</b>
Nome e indirizzo istituzione	Texas Cardiac Arrhythmias Institute at St David's Medical Center - Austin, Texas, USA
Periodo	01/01/2002 - 01/10/2007
Posizione	Coordinatore
Tipo di attività svolta	<b>Attività di ricerca tra l'Ospedale dell'Angelo (ex Umberto I) di Mestre-Venezia e la</b>

Nome e indirizzo istituzione	<b>Sezione di Elettrofisiologia della Cleveland Clinic Foundation</b> Cleveland Clinic Foundation – Cleveland, Ohio, USA
Periodo	1997 – 2000
Posizione	Membro del gruppo di lavoro e Coordinatore per il Centro di Mestre
Tipo di attività svolta	<b>Programma di interscambio scientifico- didattico RETAC, supportato dal programma Leonardo da Vinci dell’Unione Europea.</b>
Nome e indirizzo istituzione	RETAC (Reunion of European Countries for the Treatment of Arrhythmias in Cardiology)

**RUOLI IN SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

Periodo	2022- oggi
Posizione	Presidente eletto
Tipo di attività svolta	<b>Consiglio Direttivo Nazionale AIAC</b>
Nome e indirizzo istituzione	<b>Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC)</b> - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2000- oggi
Periodo	2/6/2018 – 21/05/21
Posizione	Membro
Tipo di attività svolta	<b>Consiglio Nazionale ANMCO</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO). Via La Marmora, 36. 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>
Periodo	2/6/2018- 21/05/21
Posizione	Presidente
Tipo di attività svolta	<b>Consiglio Direttivo Regione Veneto ANMCO</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO). Via La Marmora, 36. 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>
Periodo	2017
Posizione	Membro
Tipo di attività svolta	<b>ESC Council on Stroke</b>
Nome e indirizzo istituzione	European Society of Cardiology, European Heart House, Les Templiers 2035 Route des Colles CS 80179 BIOT, 06903 Sophia Antipolis, France. <a href="https://www.escardio.org/Councils/Council-on-Stroke">https://www.escardio.org/Councils/Council-on-Stroke</a>
Periodo	4/6/2016- 2/6/2018
Posizione	Consigliere
Tipo di attività svolta	<b>Consiglio Direttivo Regione Veneto ANMCO</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO). Via La Marmora, 36. 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>
Periodo	Aprile 2016-2020
Posizione	Membro
Tipo di attività svolta	<b>Registro Nazionale Ablazioni AIAC</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	4/6/2015– Oggi
Posizione	Fellow
Nome e indirizzo istituzione	<b>Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)</b> . Via La Marmora, 36. 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>
Periodo	23/11/2010 – marzo 2016
Posizione	Chairman
Tipo di attività svolta	<b>Registro Nazionale Ablazioni AIAC</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2010 – 2012
Posizione	Vice Presidente
Tipo di attività svolta	<b>Consiglio Direttivo Nazionale della Società Scientifica AIAC</b>

Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2010- oggi
Posizione	Membro Società Scientifica
Nome e indirizzo istituzione	<b>Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)</b> . Via La Marmora, 36. 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>
Periodo	2008 – 2012
Posizione	Chairman
Tipo di attività svolta	<b>Area Ablazione della Società Scientifica AIAC</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2008 – 2010
Posizione	Segretario Generale
Tipo di attività svolta	<b>Consiglio Direttivo Nazionale della Società Scientifica AIAC</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2008- 2018
Posizione	Membro Società Scientifica
Nome e indirizzo istituzione	<b>Federazione Italiana di Cardiologia (FIC)</b> . <a href="http://www.federcardio.it">http://www.federcardio.it</a>
Periodo	2008- oggi
Posizione	Membro Società Scientifica
Nome e indirizzo istituzione	<b>European Heart Rhythm Association (EHRA)</b> - The European Heart House 2035 Route des Colles - Les Templiers 06903 Sophia Antipolis, Francia. <a href="http://www.escardio.org">http://www.escardio.org</a>
Periodo	2008- oggi
Posizione	Membro Società Scientifica
Nome e indirizzo istituzione	<b>European Society of Cardiology (ESC)</b> - The European Heart House, 2035 Route des Colles - Les Templiers 06903 Sophia Antipolis, Francia. <a href="http://www.escardio.org">http://www.escardio.org</a>
Periodo	2000- oggi
Posizione	Membro Società Scientifica
Nome e indirizzo istituzione	<b>Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC)</b> - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	1998– Oggi
Posizione	Membro Società Scientifica
Nome e indirizzo istituzione	<b>Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)</b> . Via La Marmora, 36. 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>

**PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI STUDIO/LAVORO PER STESURA DOCUMENTI DI CONSENSO, LINEE DI INDIRIZZO, LINEE GUIDA**

Periodo	2020-2022
Posizione	Membro working group AF Screen International Collaboration
Tipo di attività svolta	<b>Atrial Fibrillation and Dementia: A Report From the AF-SCREEN International Collaboration</b>
Nome e indirizzo istituzione	AF Screen International Collaboration. <a href="http://www.af-screen-intcollab.org">http://www.af-screen-intcollab.org</a>
Periodo	2019-2020
Posizione	Membro gruppo di lavoro regionale
Tipo di attività svolta	<b>Percorso diagnostico terapeutico: Pazienti con scompenso cardiaco avanzato candidabili ad assistenza meccanica al circolo e/o trapianto cardiaco</b>
Nome e indirizzo istituzione	Centro coordinamento Trapianti del VENETO

Periodo	2019
Posizione	Membro working group AF Screen International Collaboration
Tipo di attività svolta	<b>White Paper. Searching for Atrial Fibrillation Poststroke. A white paper of the AF-SCREEN International Collaboration</b>
Nome e indirizzo istituzione	AF Screen International Collaboration. <a href="http://www.af-screen-intcollab.org">http://www.af-screen-intcollab.org</a>
Periodo	30 aprile 2019-2023
Posizione	Membro
Tipo di attività svolta	<b>Coordinamento Regionale della Rete integrata interospedaliera per il trattamento in emergenza dell'infarto miocardico acuto (IMA)</b>
Nome e indirizzo istituzione	Regione Veneto – Area Sanità e Sociale. Ddr 46 del 30 aprile 2019
Periodo	2017-2019
Posizione	Membro gruppo di lavoro
Tipo di attività svolta	<b>Gruppo di Lavoro Regionale su Defibrillatori e Pacemaker: Linee di indirizzo regionali per l'impiego di defibrillatori e pacemaker.</b>
Nome e indirizzo istituzione	Regione Veneto – Area Sanità e Sociale, Ddr n. 95 del 7 agosto 2019 <a href="http://www.regione.veneto.it/web/sanita/ctrdm">http://www.regione.veneto.it/web/sanita/ctrdm</a>
Periodo	2017
Posizione	Membro gruppo di lavoro
Tipo di attività svolta	<b>Gruppo di Lavoro Regionale su Defibrillatori e Pacemaker: Linee di indirizzo regionali sull'uso dei pacemaker leadless</b>
Nome e indirizzo istituzione	Regione Veneto – Area Sanità e Sociale, Ddr n. 141 del 13 dicembre 2017 <a href="http://www.regione.veneto.it/web/sanita/ctrdm">http://www.regione.veneto.it/web/sanita/ctrdm</a>
Periodo	2017
Posizione	Membro working group AF Screen International Collaboration
Tipo di attività svolta	<b>White Paper. Screening for Atrial Fibrillation. A report of the AF-SCREEN International Collaboration</b>
Nome e indirizzo istituzione	AF Screen International Collaboration. <a href="http://www.af-screen-intcollab.org">http://www.af-screen-intcollab.org</a>
Periodo	Gennaio 2017
Posizione	Membro Working Group EHRA/AFNET
Tipo di attività svolta	Stesura del 6° <b>Documento di Consenso Internazionale EHRA/AFNET: Integrating new approaches to atrial fibrillation in an era of digital evolution</b>
Nome e indirizzo istituzione	European Heart Rhythm Association (EHRA), <a href="http://www.escardio.org/communities/EHRA/">http://www.escardio.org/communities/EHRA/</a>
Periodo	10 Nov 2016-2019
Posizione	Membro gruppo Tecnico
Tipo di attività svolta	<b>Gruppo Tecnico Regionale per la predisposizione degli atti di gara centralizzata per la fornitura di dispositivi per Elettrofisiologia</b>
Nome e indirizzo istituzione	Regione Veneto – Direzione Risorse Strumentali SSR-CRAV, Ddr n. 82 del 10 Nov. 2016
Periodo	2016
Posizione	Membro del board scientifico
Tipo di attività svolta	<b>Documento di consenso ANMCO su CHIUSURA PERCUTANEA AURICOLA SINISTRA</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO). Via La Marmorata, 36. 50121 Firenze. <a href="http://www.anmco.it/">http://www.anmco.it/</a>
Periodo	2015-2016
Posizione	Membro del board scientifico
Tipo di attività svolta	<b>Documento di consenso New State of Heart sul tema della gestione, in Cardiologia, del paziente candidato alla terapia con anticoagulanti orali</b>
Nome e indirizzo istituzione	HEALTH&LIFE S.r.l. via Santa Sofia, 22 Milano
Periodo	2015-2016
Posizione	Membro Task Force European Heart Rhythm Association

Tipo di attività svolta	Stesura <b>EHRA position document on management of supraventricular arrhythmias, endorsed by HRA, APHS and SOLAECE</b>
Nome e indirizzo istituzione	European Heart Rhythm Association (EHRA), <a href="http://www.esccardio.org/communities/EHRA/">http://www.esccardio.org/communities/EHRA/</a>
Periodo	Gennaio 2015
Posizione	Membro Working Group EHRA/AFNET
Tipo di attività svolta	Stesura <b>Documento di Consenso Internazionale EHRA/AFNET: A roadmap to improve the quality of atrial fibrillation management. Proceedings from the 5th Joint Consensus Conference of Atrial Fibrillation Network (AFNET) and the European Heart Rhythm Association (EHRA).</b>
Nome e indirizzo istituzione	European Heart Rhythm Association (EHRA), <a href="http://www.esccardio.org/communities/EHRA/">http://www.esccardio.org/communities/EHRA/</a>
Periodo	2013-2014
Posizione	Co-Chairman Working Group congiunto AIAC (Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione)-GISE (Società Italiana di Cardiologia Invasiva)
Tipo di attività svolta	Stesura di un <b>Documento di Posizione GISE-AIAC</b> sui requisiti di processo diagnostico ed interventistico riferiti al trattamento della chiusura percutanea dell'auricola sinistra in pazienti affetti da fibrillazione atriale non valvolare.
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2013
Posizione	Membro Working Group AIAC
Tipo di attività svolta	Stesura <b>Linee Guida Nazionali AIAC</b> (Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione) per la gestione e il trattamento della fibrillazione atriale. Aggiornamento 2013
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	Gennaio 2013
Posizione	Membro Working Group EHRA/AFNET
Tipo di attività svolta	Stesura <b>Documento di Consenso Internazionale EHRA/AFNET: Personalized management of atrial fibrillation. Proceedings from the 4th Joint Consensus Conference of Atrial Fibrillation Network (AFNET) and the European Heart Rhythm Association (EHRA).</b>
Nome e indirizzo istituzione	European Heart Rhythm Association (EHRA), <a href="http://www.esccardio.org/communities/EHRA/">http://www.esccardio.org/communities/EHRA/</a>
Periodo	2012
Posizione	Membro Advisory Board
Tipo di attività svolta	Stesura <b>Documento di Posizione</b> su: Criteri di appropriatezza nel trattamento della fibrillazione atriale con dronedarone
Sponsor	Sanofi Aventis
Periodo	2012
Posizione	Liaison Member Working Group
Tipo di attività svolta	Stesura <b>Documento di Consenso Internazionale: Venice Chart International Consensus Document on Atrial Fibrillation Ablation: 2011 update</b>
Nome e indirizzo istituzione	VeniceArrhythmias. Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2011
Posizione	Coordinatore Working Group AIAC
Tipo di attività svolta	Stesura <b>Documento di Posizione AIAC: Health Technology Assessment sull'ablazione della fibrillazione atriale</b>
Nome e indirizzo istituzione	Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2010
Posizione	Membro Working Group AIAC
Tipo di attività svolta	Stesura <b>Linee Guida Nazionali AIAC 2010</b> per la gestione e il trattamento della

Nome e indirizzo istituzione	fibrillazione atriale Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC) - Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2010
Posizione	Liaison Member Working Group
Tipo di attività svolta	Stesura <b>Documento di Consenso Internazionale</b> : VeniceChart international consensus document on ventricular tachycardia/ventricular fibrillation ablation
Nome e indirizzo istituzione	VeniceArrhythmias. Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2007
Posizione	Liaison Member Working Group
Tipo di attività svolta	Stesura di un <b>Documento di Consenso Internazionale</b> : VeniceChart international consensus document on atrial fibrillation ablation
Nome e indirizzo istituzione	VeniceArrhythmias. Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>

**PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA**

Periodo	Gennaio 2020-2024
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio RITMUS-AF</b> : Frequenza di interruzione del trattamento con rivaroxaban in pazienti con fibrillazione atriale non valvolare nella pratica clinica quotidiana in Italia.
Periodo	Settembre 2019-oggi
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio InDEX Ablation in Ventricular Tachycardia (IDEA-VT)</b> : Valutazione dell'impatto clinico del valore dell'indice di ablazione nell'abolizione dei potenziali tardivi e LAVA in acuto nel trattamento delle tachicardie ventricolari
Periodo	Aprile 2019-2023
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale "NOAH-AFNET 6"</b> : Non vitamin K antagonist Oral anticoagulants in patients with Atrial High rate episodes
Periodo	2019
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale DIAMOND-AF II</b> : A Prospective Clinical Evaluation of the DiamondTemp™ Ablation System for the Treatment of Persistent Atrial Fibrillation
Periodo	2018-2019
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale DIAMOND-AF I</b> : A Randomized Controlled Clinical Evaluation of the DiamondTemp™ Ablation System for the Treatment of Paroxysmal Atrial Fibrillation
Periodo	2017
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale ADMIRE-ICD</b> : AdreView™ Myocardial Imaging for Risk Evaluation – A multicentre trial to guide ICD implantation in NYHA class II & III

	heart failure patients with $25\% \leq LVEF \leq 35\%$ . GE-122-020
Periodo	2017
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale ELIMINATE-AF:</b> A Prospective, Randomized, Open-Label, Blinded Endpoint Evaluation (PROBE) Parallel Group Study Comparing Edoxaban vs. VKA in Subjects Undergoing Catheter Ablation of Non-valvular Atrial Fibrillation DSE-EDO-01-16-EU/
Periodo	2017
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio Multicentrico OPTimal pacing SITE (OPSITE 2):</b> "Optimization of coronary sinus lead placement targeted to the longest Right-to-Left Delay"
Periodo	2017
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale TANTRA:</b> "PVAI plus isolation of CFAEs and non-PV triggers ensure long-term recurrence-free survival in non-paroxysmal atrial fibrillation".
Periodo	2017
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale ZODIAC:</b> PV reconnection after PVAI at different power settings and adenosine provocation.
Periodo	2016
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Registro multicentrico internazionale EnSite Precision</b>
Sponsor	St Jude Medical
Periodo	2014- 2017
Posizione	Coordinatore Nazionale
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale The RE-CIRCUIT Trial:</b> Randomised Evaluation of dabigatran etexilate Compared to warfarin in pulmonary vein ablation: assessment of an uninterrupted periprocedural anticoagulation strategy. EUDRACT NUMBER: 2014-003890-40
Sponsor	Boehringer Ingelheim
Periodo	2014-2018
Posizione	Coordinatore Nazionale e Membro dello steering Committee.
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale AXAFA:</b> Anticoagulation using the direct factor Xa inhibitor apixaban during Atrial Fibrillation catheter Ablation: Comparison to vitamin K antagonist therapy. EUDRACT NUMBER: 2014-002442-45
Sponsor	German Atrial Fibrillation Network (AFNET)
Periodo	2014-2016
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale AEGEAN:</b> Assessment of an Education and Guidance programme for Eliquis Adherence in Non-valvular atrial fibrillation. EUDRACT

Sponsor	NUMBER: 2013-000055-41 Bristol-Myers Squibb
Periodo	2014-2016
Posizione	Coordinatore Nazionale e Membro dello steering Committee.
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale ENSURE in AF:</b> Edoxaban vs. Warfarin in Subjects Undergoing Cardioversion of Atrial Fibrillation. EUDRACT NUMBER: 2013-003148-21
Sponsor	Daiichi Sankyo Pharma Development
Periodo	2013-2014
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale CABANA:</b> Catheter Ablation Versus Antiarrhythmic Drug Therapy for Atrial Fibrillation Trial
Sponsor	National Heart Lung and Blood Institute, USA
Periodo	Novembre 2012- 2013
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale X-Vert:</b> A prospective, randomized, open labeled, parallel-Group, active-controlled, multicenter study exploring the efficacy and safety of once-daily oral rivaroxaban compared with that of dose-adjusted oral vitamin K antagonists for the prevention of cardiovascular events in subject with non valvular atrial fibrillation scheduled for cardioversion. EudraCT number: 2011-002234-39
Sponsor	Bayer Healthcare Pharmaceutical
Periodo	Settembre 2012-2013
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale PREFER in AF:</b> European Multinational Registry on Prevention of Thromboembolic Events in Atrial Fibrillation
Sponsor	Daiichi Sankyo Europe GmbH
Periodo	2013-2019
Posizione	Investigatore principale e membro del Physician Advisory Committee
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale OAT:</b> Safety of Oral Anticoagulation Therapy withdrawal after successful PV antrum Isolation in patients with AF and associated high risk factors for embolic events
Sponsor	Biosense Webster Inc.
Periodo	2011
Posizione	Co-Investigatore (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>European Atrial Fibrillation Ablation Survey</b>
Nome e indirizzo istituzione	EURObservational Research Programme. European Society of Cardiology - 2035 Route des Colles - Les Templiers, BP 179 06903 Sophia Antipolis - France
Periodo	2010-2020
Posizione	Coordinatore nazionale e membro dello steering committee
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale EAST:</b> Early treatment of Atrial fibrillation for Stroke Prevention Trial. EudraCT number: 2010-021258-20
Sponsor	European Heart Rhythm Association, <a href="http://www.escardio.org/communities/EHRA/">http://www.escardio.org/communities/EHRA/</a> German Atrial Fibrillation Network (AFNET)

Periodo	Nov 2010-Ott 2011
Posizione	Investigatore principale (Centro di Mestre)
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Studio multicentrico internazionale:</b> Clinical Evaluation of therapy Coolflex ablation catheter for the treatment of paroxysmal atrial fibrillation
Sponsor	St Jude Medical
Periodo	2006
Posizione	Co-investigatore
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Primo studio multicentrico internazionale condotto nell'uomo con catetere ablatore laser a guida endoscopica:</b> "Feasibility clinical evaluation of the CardioFocus Light Ring Ablation System to achieve pulmonary vein isolation in patients with symptomatic atrial fibrillation (1st in Human)"
Sponsor	CardioFocus Inc.
Periodo	2004
Posizione	Co-investigatore
Tipo di attività svolta	Partecipazione a progetto di ricerca <b>Primo studio monocentrico condotto nell'uomo con catetere ablatore laser a guida endoscopica:</b> Evaluation of the Cardiofocus Light Ring Ablation System for pulmonary vein isolation in patients with symptomatic atrial fibrillation (1st in human)
Sponsor	CardioFocus Inc.
<b><u>PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI</u></b>	
Periodo	2013
Posizione	Membro del comitato editoriale
Nome e indirizzo Giornale	<b>TimeXNao.</b> <a href="http://www.timexnao.it/">http://www.timexnao.it/</a>
Periodo	2008-oggi
Posizione	Membro del comitato editoriale
Nome e indirizzo Giornale	<b>Journal of Atrial Fibrillation (JAFIB).</b> JAFIB Main Editorial Office: Cardiofront LLC, 7113 w. 135th Street, Suite#264, Overland Park, KS 66223. USA. <a href="http://www.jafib.com">http://www.jafib.com</a>
Periodo	2008-2010
Posizione	Membro del comitato editoriale
Nome e indirizzo Giornale	<b>Giornale Italiano di Aritmologia e Cardioritmologia.</b> Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmologia (AIAC) - <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2001-2003
Posizione	Assistente di redazione
Nome e indirizzo Giornale	<b>Giornale Italiano di Aritmologia e Cardioritmologia.</b> Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmologia (AIAC) - <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
<b><u>REVISORE PER RIVISTE SCIENTIFICHE</u></b>	
Rivista	Journal of the American College of Cardiology (JACC) 3655 Nobel Drive, Suite 630, San Diego, CA 92122, USA. <a href="http://content.onlinejacc.org">http://content.onlinejacc.org</a>
Rivista	European Journal of Internal Medicine (EJINME) Official journal of The European Federation of Internal Medicine (EFIM) <a href="http://www.efim.org/">http://www.efim.org/</a>
Rivista	Journal of Cardiac Electrophysiology (JCE) JCE c/o St. Vincent's Medical Group, 8333 Naab Road, Suite 400, Indianapolis, IN 46260, USA

	<a href="http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1540-8167">http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1540-8167</a>
Rivista	EP Europace The European Journal of Pacing, Arrhythmias and Cardiac Electrophysiology of the European Heart Rhythm Association of the European Society of Cardiology. <a href="http://www.oxfordjournals.org/our_journals/europace">http://www.oxfordjournals.org/our_journals/europace</a>
Rivista	Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology Spring St. 233 10013 New York USA. <a href="http://www.springer.com/medicine/cardiology/journal/10840">http://www.springer.com/medicine/cardiology/journal/10840</a>
Rivista	Clinical Cardiology <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/(ISSN)1932-8737">http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/(ISSN)1932-8737</a>
Rivista	Journal of Atrial Fibrillation (JAFIB) JAFIB Main Editorial Office Cardiofront LLC, 7113 w. 135th Street, Suite#264, Overland Park, KS 66223. <a href="http://www.jafib.com">http://www.jafib.com</a>
Rivista	Giornale Italiano di Cardiologia (GIC) Organo ufficiale della Federazione Italiana di Cardiologia e della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca. <a href="http://www.giornaledicardiologia.it">http://www.giornaledicardiologia.it</a>
Rivista	Giornale Italiano di Aritmologia e Cardioritmo (GIAC) Organo ufficiale dell'AIAC (Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmo) <a href="http://www.giornalediaritmologia.it">http://www.giornalediaritmologia.it</a>

**REVISORE ABSTRACT INVIATI A  
CONGRESSI NAZIONALI ED  
INTERNAZIONALI**

Congresso	Annual Meeting of European Society of Cardiology <a href="http://www.escardio.org">http://www.escardio.org</a>
Congresso	Annual Meeting of Heart Rhythm Society <a href="http://www.hrsonline.org">http://www.hrsonline.org</a>
Congresso	Annual Meeting of European Heart Rhythm Association <a href="http://www.escardio.org">http://www.escardio.org</a>
Congresso	Congresso Nazionale Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) <a href="http://www.anmco.it">http://www.anmco.it</a>
Congresso	Congresso Nazionale Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC) <a href="https://aiac.it">https://aiac.it</a>
Congresso	VeniceArrhythmias <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>

**AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**

**ORGANIZZAZIONE DI CONGRESSI  
SCIENTIFICI**

Periodo	04 dicembre 2021
Posizione	Responsabile Scientifico
Attività svolta	<b>UTIC 2021 update</b>
Sede e sito web	Venezia-Mestre
Periodo	15 maggio 2021

Posizione	Responsabile Scientifico
Attività svolta	<b>Congresso Regionale ANMCO Veneto 2021</b>
Sede e sito web	FAD sincrona. <a href="http://www.anmco.it">http://www.anmco.it</a>
Periodo	11 dicembre 2020
Posizione	Segreteria Scientifica
Attività svolta	<b>UTIC 2020 update</b>
Sede e sito web	live in streaming
Periodo	5 settembre 2020
Posizione	Responsabile Scientifico
Attività svolta	<b>Congresso Regionale ANMCO Veneto 2020</b>
Sede e sito web	Padova. <a href="http://www.anmco.it">http://www.anmco.it</a>
Periodo	7 dicembre 2019
Posizione	Segreteria Scientifica
Attività svolta	<b>UTIC 2019 update</b>
Sede e sito web	Mestre-Venezia
Periodo	16 novembre 2019
Posizione	Responsabile Scientifico
Attività svolta	<b>Approccio al Cardiopatico Congenito Pediatrico e Adulto</b>
Sede e sito web	Verona. <a href="http://www.eolocongressi.it">http://www.eolocongressi.it</a>
Periodo	3-5 ottobre 2019
Posizione	Presidente
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2019 (16th edition)</b>
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	4 maggio 2019
Posizione	Responsabile Scientifico
Attività svolta	<b>Congresso Regionale ANMCO Veneto: L'ANMCO Veneto fa Rete</b>
Sede e sito web	Mestre-Venezia. <a href="http://www.anmco.it">http://www.anmco.it</a>
Periodo	2019
Posizione	Membro del comitato scientifico
Attività svolta	<b>16° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC). 11-12 aprile 2018</b>
Sede e sito web	Bologna. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	16 marzo 2019
Posizione	Responsabile Scientifico
Attività svolta	<b>1° Riunione Veneta di Cardiologia Intensiva. Sindrome Coronarica Acuta: Dall'UTIC al Follow up</b>
Sede e sito web	Mestre-Venezia. <a href="http://www.eolocongressi.it">http://www.eolocongressi.it</a>
Periodo	28 novembre 2018
Posizione	Segreteria Scientifica
Attività svolta	<b>L'anticoagulazione diretta e le tecniche di comunicazione medico-paziente</b>
Sede e sito web	Padova. <a href="http://www.meeting-eventi.com">http://www.meeting-eventi.com</a>
Periodo	24- 25 maggio 2018
Posizione	Referente Scientifico
Attività svolta	<b>Aritmologia interventistica e Anticoagulazione</b>
Sede e sito web	Fiesso D'Artico. <a href="http://www.meeting-eventi.com">http://www.meeting-eventi.com</a>

Periodo	2018
Posizione	Membro del comitato scientifico
Attività svolta	<b>15° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC). 12-13 aprile 2018</b>
Sede e sito web	Bologna. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	10-11 febbraio 2017
Posizione	Responsabile scientifico
Attività svolta	<b>Corso "Update sulla gestione della terapia con NAO"</b>
Sede	S Pietro di Feletto (TV)
Periodo	2016-2017
Posizione	Membro del comitato scientifico
Attività svolta	<b>14° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC). 2017</b>
Sede e sito web	Bologna. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
<i>Periodo</i>	2016-2017
Posizione	Presidente
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2017 (15th edition)</b>
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2016
Posizione	Co-Presidente
Attività svolta	<b>9 corso nazionale teorico-pratico sulle aritmie cardiache per medici, ingegneri, infermieri e collaboratori tecnici della sezione di aritmologia. 12-14 Ottobre 2016</b>
Sede e sito web	Cison di Valmarino. <a href="http://www.congressline.net">http://www.congressline.net</a>
Periodo	7-28 ottobre 2015
<i>Posizione</i>	Responsabile Scientifico
Attività svolta	<b>Convegno "Fibrillazione atriale: passato e futuro nella prevenzione del rischio tromboembolico"</b>
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.depratocongressi.org">http://www.depratocongressi.org</a>
Periodo	2015
<i>Posizione</i>	Presidente
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2015 (14th edition)</b>
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2014-2015
Posizione	Membro dell'Advisory Board
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale Mediterranean Cardiology Meeting 2015</b>
Sede e sito web	Catania. <a href="http://www.mcmweb.it">http://www.mcmweb.it</a>
Periodo	2012-2013
Posizione	Presidente
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2013 (13th edition). 27-29 ottobre 2013</b>
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2012-2013
Posizione	Membro dell'Advisory Board
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale Mediterranean Cardiology Meeting 2013. 20-22 aprile 2013</b>
Sede e sito web	Catania. <a href="http://www.mcmweb.it">http://www.mcmweb.it</a>
Periodo	2011-2012
Posizione	Coordinatore del programma scientifico e membro del comitato organizzatore

Attività svolta	<b>9° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC)</b> . 21-23 marzo 2012
Sede e sito web	Pisa. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2010-2011
Posizione	Membro del comitato organizzatore e scientifico
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2011 (12th edition)</b> . 9-12 ottobre 2011
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2010-2011
Posizione	Membro dell'Advisory board
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale Mediterranean Cardiology Meeting 2011</b> . 29-31 maggio 2011
Sede e sito web	Catania. <a href="http://www.mcmweb.it">http://www.mcmweb.it</a>
Periodo	2009-2010
Posizione	Membro comitato promotore e scientifico
Attività svolta	<b>8° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC)</b> . 15-17 aprile 2010
Sede e sito web	Catania. <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2008-2009
Posizione	Membro del comitato organizzatore e del program committee
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2009 (11th edition)</b> . 4-7 ottobre 2009
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2009
Posizione	Membro comitato scientifico
Attività svolta	<b>6° Congresso Nazionale AIAC educational</b> . 25-26 settembre 2009
Sede e sito web	Bellaria (Rimini). <a href="http://www.aiac.it">http://www.aiac.it</a>
Periodo	2006-2007
Posizione	Membro del comitato organizzatore
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2007 (10th edition)</b> . 7-10 ottobre 2007
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2004-2005
Posizione	Membro del comitato organizzatore
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2005 (9th edition)</b> . 2-5 ottobre 2005
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	5-8 ottobre 2003
Posizione	Direttore corso
Attività svolta	<b>Corso dal titolo: Intracardiac echocardiography for ablation procedure</b>
Nome e indirizzo istituzione	Venice Arrhythmias 2003, Fondazione Giorgio Cini- Isola di S. Giorgio. Venezia
Periodo	2002-2003
Posizione	Membro del comitato organizzatore
Attività svolta	<b>Congresso Internazionale VeniceArrhythmias 2003 (8th edition)</b> . 5-8 ottobre 2003
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	2000-2001
Posizione	Membro del comitato organizzatore
Attività svolta	<b>7<sup>th</sup> International Workshop on Cardiac Arrhythmias</b> . 7-10 ottobre 2001
Sede e sito web	Venezia. <a href="http://www.venicearrhythmias.org">http://www.venicearrhythmias.org</a>
Periodo	1996

Posizione Membro del comitato organizzatore  
 Attività svolta **Convegno Nazionale di Cardiologia dello Sport**. 1-2 novembre 1996  
 Sede e sito web Venezia

**RELAZIONI E MODERAZIONI IN  
 CONGRESSI SCIENTIFICI  
 INTERNAZIONALI**

Periodo Ottobre 2011-Marzo 2022  
 Posizione Relatore  
 Attività svolta Relazione il 16/10 ore 9 dal titolo "The future of catheter ablation for atrial fibrillation: Pulsed Field Ablation and beyond"  
 Congresso **China-Europe Medical Forum of Highlights in Cardiology – FAD**

Periodo 3-5 ottobre 2019  
 Posizione Relatore  
 Attività svolta Relazione il 3/10 ore 17:15 dal titolo "Coronary sinus and posterior left atrial wall" nella sessione Update in non-PV triggers in AF ablation. When it is indicated and how to avoid complications  
 Congresso **Venice Arrhythmias 2019-** Venezia

Periodo 3-5 ottobre 2019  
 Posizione Moderatore  
 Attività svolta Sessione il 4/10 ore 12:00 dal titolo "Future CARTO technologies for arrhythmias treatment"  
 Congresso **Venice Arrhythmias 2019-** Venezia

Periodo 3-5 ottobre 2019  
 Posizione Moderatore  
 Attività svolta Sessione il 4/10 ore 10:15 dal titolo "AF-SCREEN International Collaboration Symposium"  
 Congresso **Venice Arrhythmias 2019-** Venezia

Periodo 3-5 ottobre 2019  
 Posizione Moderatore  
 Attività svolta Sessione il 3/10 ore 15:30 dal titolo "Published and ongoing clinical trials in cardiac arrhythmias"  
 Congresso **Venice Arrhythmias 2019-** Venezia

Periodo 17-18 giugno 2019  
 Posizione Faculty panel  
 Attività svolta Sessione il 17/6 ore 08.15 dal titolo "Live and recorded Cases on Atrial arrhythmias"  
 Congresso **EP live – Milano**

Periodo 14-15 febbraio 2019  
 Posizione Relatore  
 Attività svolta Relazione il 15/2 ore 15:30 dal titolo "Easy instrument to diagnose AF progression"  
 Congresso **13° international meeting on Atrial fibrillation and Heart Failure 2019.** Bologna

Periodo 4-6 dicembre 2018  
 Posizione Relatore  
 Attività svolta Controversia il 06/12 ore 16.00 dal titolo "The big brother corner: the left atrial appendage should be electrically isolated during ablation for long standing persistent AF- Video Presentation as Agonist"  
 Congresso **XVIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing – Roma**

Periodo 4-6 dicembre 2018  
 Posizione Moderatore  
 Attività svolta Sessione il 04/12 ore 14.30 dal titolo "Latest Developments in Transvenous Pacemaker Therapy"  
 Congresso **XVIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing – Roma**

Periodo 4-5 dicembre 2018

Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 04/12 ore 14.30 dal titolo "E-Health in Cardiology"
Congresso	<b>XVIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing</b> – Roma
Periodo	17-20 ottobre 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 19/10 ore 08:30 dal titolo "The Role of LAA Isolation in AF Ablation and Consideration of LAA Occluder"
Congresso	<b>The 11<sup>th</sup> Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session</b> – Taipei (Taiwan)
Periodo	17-20 ottobre 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 18/10 ore 13:30 dal titolo "Oral Anticoagulation After AF Ablation. Is It Possible to Discontinue?"
Congresso	<b>The 11<sup>th</sup> Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session</b> – Taipei (Taiwan)
Periodo	17-20 ottobre 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 17/10 ore 15:30 dal titolo "AF Ablation: Long-Term Outcome, Quality of Life, and Adherence to Guideline"
Congresso	<b>The 11<sup>th</sup> Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session</b> – Taipei (Taiwan)
Periodo	22- 23 febbraio 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 22/2 ore 11.30 dal titolo "NOACs The dark side of the moon"
Congresso	<b>DoloMeeting Arrhythmias International Workshop</b> – Bolzano
Periodo	17-18 giugno 2019
Posizione	Faculty panel
Attività svolta	Controversia il 18/3 ore 14.04 dal titolo "Anticoagulation can be stopped after successful catheter ablation of AF in patients with CHADSVASC $\geq 2$ risk of thromboembolism- PRO"
Congresso	<b>EHRA 2018. The Annual Congress of the European Heart Rhythm association</b> – Barcelona (Spagna)
Periodo	2- 3 novembre 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 03/11 ore 13:50 dal titolo "Role of LAA isolation in AF cure"
Congresso	<b>Multidisciplinary Arrhythmia Meeting 2017</b> - Zurich
Periodo	25-27 ottobre 2017
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 27/10 ore 12:00 dal titolo "RSCA-VA Joint Session- Hybrid Approaches for treatment of Persistent AF"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2017</b> - Venezia
Periodo	25-27 ottobre 2017
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 26/10 ore 14:00 dal titolo "Improving patients care: when technology makes the difference"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2017</b> - Venezia
Periodo	25-27 ottobre 2017
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 26/10 ore 12:00 dal titolo "Strategies in stroke prevention: What's new?"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2017</b> - Venezia
Periodo	25-27 ottobre 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 27/10 ore 10:45 dal titolo "Ablation of persistent AF: do we really need additional lesions beyond PVI? PRO"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2017</b> - Venezia
Periodo	18-21 giugno 2017
Posizione	Relatore

Attività svolta	Relazione il 18/06 ore 13:05 dal titolo "From remote monitoring to patient engagement: latest innovation"
Congresso	<b>EHRA (European Heart Rhythm Association) 2017 – Vienna</b>
Periodo	28-30 maggio 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 30/05 ore 11:00 dal titolo "Fibrillazione atriale subclinica"
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting- Catania</b>
Periodo	6-7 aprile 2017
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Live session il 7/04 ore 8:30 dal titolo "Catheter ablation of ventricular tachycardia"
Congresso	<b>Arrhythmia Live – Milano</b>
Periodo	02-04 aprile 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 03/04 ore 14:00 dal titolo "When is it safe to stop anticoagulation after AF ablation?"
Congresso	<b>13<sup>th</sup> Congress of the European Cardiac Arrhythmia Society – Roma</b>
Periodo	02-04 aprile 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 02/04 ore 8:30 dal titolo "Is LAVA Mapping and Ablation Still Relevant for Eliminating Substrate Mediated Ventricular Tachycardia?"
Congresso	<b>13<sup>th</sup> Congress of the European Cardiac Arrhythmia Society – Roma</b>
Periodo	11-14 gennaio 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 13/01 ore 9:30 dal titolo "Catheter ablation of atrial fibrillation: Perioperative management of antithrombotic treatment"
Congresso	<b>27<sup>th</sup> European Days of the French Society of Cardiology – Parigi (Francia)</b>
Periodo	29 novembre- 2 dicembre 2016
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 2/12 ore 9:00 dal titolo "Forum on AF: Clinical Issues"
Congresso	<b>The XVII International Symposium on "Progress in Clinical Pacing"- Roma</b>
Periodo	12-15 ottobre 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Controversia il 15/10 ore 10:20 dal titolo "PAF Ablation Strategy: Fire vs. ICE Relazione: Fire is My Tool"
Congresso	<b>The 9<sup>th</sup> Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session – Seoul (Republic of Korea)</b>
Periodo	12-15 ottobre 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 15/10 ore 15:30 dal titolo "Watchman Versus Left Atrial Appendage Clipping: Indication?"
Congresso	<b>The 9<sup>th</sup> Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session – Seoul (Republic of Korea)</b>
Periodo	16-17 settembre 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	International Lecture: Results of AF ablation, AF recurrence detection and long term oral anticoagulation
Congresso	<b>17 Internationales Kardiologisches Symposium – Düsseldorf (Germania)</b>
Periodo	8-10 giugno 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 10/6 ore 9.15 dal titolo "Differential diagnosis-narrow QRS tachycardia, wide QRS tachycardia" nella sessione "Management of patients with SVT: EHRA position document"
Congresso	<b>Cardiostim EHRA EUROPACE 2016 – Nizza (Francia)</b>

Periodo	3-4 marzo 2016
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 4/3 ore 14:50 dal titolo "New technologies- live & recorded cases on LAA closure"
Congresso	<b>EP Live 2016</b> – Austin (Texas, USA)
Periodo	15-16 gennaio 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 15/10 ore 11:15 dal titolo "Interruzione della terapia anticoagulante orale dopo ablazione transcateretere della FA: è necessario ricercare la FA silente per il decision making?"
Congresso	<b>International Workshop on Atrial Fibrillation and Stroke</b> - Bologna
Periodo	16-18 ottobre 2015
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 16/10 ore 12:30 dal titolo "Advanced mapping and ablation of complex arrhythmias: futiring the present and the future"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2015</b> - Venezia
Periodo	16-18 ottobre 2015
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 16/10 ore 14:00 dal titolo "Silent atrial fibrillation: to treat or not to treat after transcatheter ablation"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2015</b> - Venezia
Periodo	16-18 ottobre 2015
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 16/10 ore 16:15 dal titolo "New strategy and technologies in the treatment of atrial fibrillation"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2015</b> - Venezia
Periodo	16-18 ottobre 2015
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 17/10 ore 13:00 dal titolo "Rivaroxaban in patients undergoing AF ablation"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2015</b> - Venezia
Periodo	29 agosto- 2 settembre 2015
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 1/9 ore 10:00 dal titolo "Antithrombotic prophylaxis in atrial fibrillation".
Congresso	<b>ESC (European Society of Cardiology) Congress 2015</b> - Londra (Regno Unito)
Periodo	18-20 aprile 2015
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 20/4 ore 9.30 dal titolo "the role of NOACs in patients undergoing electrical cardioversion"
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting</b> – Catania
Periodo	18-20 aprile 2015
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione in EHRA-ESC joint symposium il 18/4 ore 15 dal titolo "Silent atrial fibrillation: relevance after transcatheter ablation"
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting</b> – Catania
Periodo	22-24 gennaio 2015
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Caso "live" il 24/1 ore 9.15 di ablazione transcateretere con radiofrequenza di tachicardia ventricolare con mappaggio elettroanatomico Carto dall'Ospedale Al Qassimi, Sharjah, UAE
Congresso	<b>2<sup>nd</sup> Gulf EP Live</b> – Dubai (Emirati Arabi Uniti)
Periodo	2-5 dicembre 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 4/12 ore 14.00 dal titolo "Contact force monitoring: is it mandatory?" nella

Congresso	sessione "Ablation of paroxysmal and persistent atrial fibrillation: optimizing technique and outcome" <b>XVI International Symposium on Progress in Clinical Pacing- Roma</b>
Periodo	30 agosto- 3 settembre 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 1/9 ore 12:07 dal titolo "Long-term follow up: Can we stop anticoagulation" nella sessione "Catheter ablation of atrial fibrillation in the real world".
Congresso	<b>ESC (European Society of Cardiology) Congress 2014- Barcelona (Spagna)</b>
Periodo	18-21 giugno 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 20/6 ore 9:00 dal titolo "Continued anticoagulation: warfarin only or NOACs as well" nella sessione "Pulmonary vein isolation for AF: Management and techniques".
Congresso	<b>Cardiostim 2014 – Nizza (Francia)</b>
Periodo	28-30 marzo 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 29/3 al titolo "Management of the anticoagulated patients: practical aspects"
Congresso	<b>ISCP (International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy) workshop on management of hypertension, atrial fibrillation and stroke – Parigi (Francia)</b>
Periodo	27-28 febbraio 2014
Posizione	Discussant
Attività svolta	Sessione il 27/2 ore 13:00 dal titolo "New technologies- live & recorded cases"
Congresso	<b>EP Live 2014 – Austin (TX, USA)</b>
Periodo	27-28 febbraio 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 27/2 ore 14:50 dal titolo "Laser balloon ablation"
Congresso	<b>EP Live 2014 – Austin (TX, USA)</b>
Periodo	27-29 ottobre 2013
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 28/10 ore 8:30 dal titolo "New technologies and techniques for catheter ablation: mapping, imaging, ablation: what's new?"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2013- Venezia</b>
Periodo	27-29 ottobre 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 28/10 ore 11:00 dal titolo "AF ablation+ oral anticoagulation" nella sessione "stroke prevention in AF: particular issues"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2013- Venezia</b>
Periodo	27-29 ottobre 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 28/10 ore 13:00 dal titolo "Practical issues on the use of Rivaroxaban"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2013- Venezia</b>
Periodo	27-29 ottobre 2013
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 28/10 ore 17:00 dal titolo "AF ablation controversies: anticoagulation issues"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2013- Venezia</b>
Periodo	20-22 aprile 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 21/4 dal titolo "Atrial arrhythmias and new contact systems. What new means to increase efficacy of transcatheter ablation?"

Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting- Catania</b>
Periodo	4-7 dicembre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 5/12 ore 15.00 dal titolo "Differences in endocavitary mapping between spontaneous and induced atrial fibrillation"
Congresso	<b>XV International Symposium on Progress in Clinical Pacing- Roma</b>
Periodo	3-6 ottobre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Controversia il 6/10 ore 11:45 dal titolo "Long-term anticoagulation therapy is still required after successful catheter ablation of AF (Con)"
Congresso	<b>The 5<sup>th</sup> Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session- Taipei (Taiwan)</b>
Periodo	3-6 ottobre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 6/10 ore 10:30 dal titolo "Evaluating and positioning of new anticoagulant agents in the patients after AF ablation"
Congresso	<b>The 5<sup>th</sup> Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session- Taipei (Taiwan)</b>
Periodo	3-6 ottobre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 5/10 ore 10:30 dal titolo "Anticoagulation in AF ablation"
Congresso	<b>The 5<sup>th</sup> Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session- Taipei (Taiwan)</b>
Periodo	25-29 agosto 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Controversia il 26/8 ore 8:30 dal titolo "Is it safe to stop oral anticoagulation therapy after successful catheter ablation of atrial fibrillation? (Pro)".
Congresso	<b>ESC (European Society of Cardiology) Congress 2012- Munich (Germania)</b>
Periodo	9-12 maggio 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione l'11/5 ore 16:30 dal titolo "Can anticoagulation be stopped two months post ablation in high CHADS patients: what data tell us?"
Congresso	<b>Heart Rhythm 2012. 33<sup>rd</sup> annual scientific session of Heart Rhythm Society – Boston (MA, USA)</b>
Periodo	9-12 maggio 2012
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 10/5 ore 16:30 dal titolo "Lone AF"
Congresso	<b>Heart Rhythm 2012. 33<sup>rd</sup> annual scientific session of Heart Rhythm Society – Boston (MA, USA)</b>
Periodo	15-16 marzo 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 16/3 alle 11:55 dal titolo "OAT- First randomized trial on anticoagulation in AF"
Congresso	<b>11<sup>th</sup> Atrial Fibrillation Symposium – Praga (Rep Ceca)</b>
Periodo	1-2 marzo 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 2/3 ore 8:00 dal titolo "Laser ablation"
Congresso	<b>EP Live 2012 – Austin (TX, USA)</b>
Periodo	1-2 marzo 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 2/3 ore 13:00 dal titolo "Placement of subcutaneous device"
Congresso	<b>EP Live 2012 – Austin (TX, USA)</b>

Periodo	11-14 dicembre 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Controversia il 13/12 ore 8:30 dal titolo "Anticoagulation therapy after catheter ablation is not related to the success of the procedure (Con)"
Congresso	<b>14° World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology</b> –Atene (Grecia)
Periodo	11-14 dicembre 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione l'11/12 ore 15 dal titolo "AF ablation in HF"
Congresso	<b>14° World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology</b> – Atene (Grecia)
Periodo	9-12 ottobre 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 12/10 ore 8:30 dal titolo "To stop or not to stop anticoagulation after apparently successful ablation?"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2011</b> - Venezia
Periodo	9-12 ottobre 2011
Posizione	Operatore
Attività svolta	Caso "live": trans-catheter laser ablation of atrial fibrillation da Ospedale dell'Angelo, Mestre-Venezia
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2011</b> - Venezia
Periodo	9-12 ottobre 2011
Posizione	Moderazione
Attività svolta	Sessione del 10/10 ore 14:30 "New Technologies and Approaches in Catheter Ablation".
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2011</b> - Venezia
Periodo	9-12 ottobre 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 10/10 ore 8:30 dal titolo "Intracardiac echocardiography: new value- added information"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2011</b> - Venezia
Periodo	9-12 ottobre 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Controversia il 9/10 ore 14:30 dal titolo "Discontinuation of oral anticoagulation in post-ablation patients with CHADS2 score $\geq$ 2 (Pro)"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2011</b> - Venezia
Periodo	29-31 maggio 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 29/5 ore 15 dal titolo "HTA dell'ablazione della fibrillazione atriale: come gestirla nella pratica clinica"
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting</b> – Catania
Periodo	24-25 marzo 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 25/3 ore 10:30 dal titolo "Health Technology Assessment of AF ablation, the experience of a national EP society"
Congresso	<b>10<sup>th</sup> Atrial Fibrillation Symposium</b> – Vienna (Austria)
Periodo	24-25 febbraio 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Controversia il 25/2 ore 15 dal titolo "Anticoagulation can be stopped after successful ablation (Pro)"
Congresso	<b>4<sup>th</sup> Annual Western Atrial Fibrillation Symposium</b> – Park City (USA)

Periodo	21-23 febbraio 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 23/2 ore 14:30 dal titolo "The actual situation of AF therapy: new perspectives from the guidelines".
Congresso	<b>5<sup>th</sup> International Symposium on Advances in Arrhythmias</b> - Rotterdam (Paesi Bassi)
Periodo	21-23 febbraio 2011
Posizione	Moderazione
Attività svolta	Caso "live" del 23/2 ore 10 dal Toraxcenter di Rotterdam: "The Cryoballon AF ablation with Archieve"
Congresso	<b>5<sup>th</sup> International Symposium on Advances in Arrhythmias</b> - Rotterdam (Paesi Bassi)
Periodo	30 novembre-3 dicembre 2010
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione dell'1/12 ore 17.00 dal titolo "Catheter ablation of atrial fibrillation: techniques and mapping systems"
Congresso	<b>XIV International Symposium on Progress in Clinical Pacing</b> – Roma
Periodo	30 novembre-3 dicembre 2010
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 30/11 ore 11.00 dal titolo "Atrial fibrillation ablation. Questions and answers"
Congresso	<b>XIV International Symposium on Progress in Clinical Pacing</b> – Roma
Periodo	27-30 ottobre 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 28/10 ore 14.00 dal titolo "Imaging Integration for AF Ablation"
Congresso	<b>The 3<sup>rd</sup> Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session</b> – Jeju (Korea)
Periodo	27-30 ottobre 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 28/10 ore 8.00 dal titolo "Diagnostic approach to wide QRS tachycardia"
Congresso	<b>The 3<sup>rd</sup> Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session</b> – Jeju (Korea)
Periodo	16-19 giugno 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "How to perform monitoring during AF ablation procedures with ICE"
Congresso	<b>Cardiostim 2010</b> – Nizza (Francia)
Periodo	12-15 maggio 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 12/5 ore 13.00 dal titolo "Laser energy to isolate PVs"
Congresso	<b>Heart Rhythm 2010</b> , the 31 <sup>st</sup> Annual Scientific Sessions of the Heart Rhythm Society- Denver (USA)
Periodo	29 novembre-1 dicembre 2009
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 30/11 ore 10.20 dal titolo "Case studies in AF management"
Congresso	<b>Campus on Arrhythmias. Cardiologia &amp; Arte 2009</b> – Milano
Periodo	4-7 ottobre 2009
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 6/10/09 ore 14.30 dal titolo "Early recurrences of AF: incidence, mechanisms, clinical significance and treatment"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2009</b> – Venezia
Periodo	4-7 ottobre 2009
Posizione	Moderatore

Attività svolta	Sessione del 6/10/09 ore 8.30 dal titolo "Ablation of VT/VF in patients with structural HD: techniques and results"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2009</b> – Venezia
Periodo	4-7 ottobre 2009
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 4/10/09 ore 11 dal titolo "Imaging during AF ablation"
Congresso	<b>Venice Arrhythmias 2009</b> – Venezia
Periodo	13-16 maggio 2009
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 15/5/09 ore 8.00 dal titolo "Specific patient problems post AF ablation: short and long term anticoagulation"
Congresso	<b>Heart Rhythm 2009. 30<sup>th</sup> Annual Scientific Sessions of the Heart Rhythm Society</b> – Boston (USA)
Periodo	26-28 aprile 2009
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 27/4/09 ore 17.00 dal titolo "Follow up management after AF ablation: oral anticoagulation therapy"
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting-</b> Taormina (Messina)
Periodo	5-7 aprile 2009
Posizione	Operatore
Attività svolta	Caso "live" il 7/5/09 ore 9:45 "Demonstration of CARTOSOUND in ablation of AF"
Congresso	<b>12<sup>th</sup> Prague Workshop on Catheter Ablation</b> – Praga (Rep Ceca)
Periodo	5-7 aprile 2009
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 7/5/09 ore 9.00 dal titolo "The role of imaging for atrial fibrillation ablation"
Congresso	<b>12<sup>th</sup> Prague Workshop on Catheter Ablation</b> – Praga (Rep Ceca)
Periodo	12-13 marzo 2009
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 12/3/09 dal titolo "How to isolate the PVs- My preferred approach: Intracardiac Ultrasound"
Congresso	<b>8<sup>th</sup> Atrial Fibrillation Symposium-</b> Roma
Periodo	12-14 febbraio 2009
Posizione	Relatore
Attività svolta	Lettura magistrale il 13/2/09 ore 18.45 dal titolo "The use of modern technologies in atrial fibrillation ablation; has the electrophysiologist's life become easier?"
Congresso	<b>Seminars of Hellenic Cardiological Society</b> – Salonicco (Grecia)
Periodo	30 novembre-3 dicembre 2008
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 3/12/08 ore 11.00 dal titolo "Catheter ablation techniques"
Congresso	<b>XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing</b> – Roma
Periodo	6-7 novembre 2008
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 7/11/08 ore 11.10- dal titolo "Application of intracardiac echo in Afib ablation"
Congresso	<b>Atrial Fibrillation Symposium: 1<sup>st</sup> practical session-</b> Bruxelles (Belgio)
Periodo	6-7 novembre 2008
Posizione	Operatore
Attività svolta	Caso "live" il 6/11/08 ore 9.00 "Ablation of paroxysmal Afib using ICE image integration"

Congresso	software" <b>Atrial Fibrillation Symposium: 1<sup>st</sup> practical session- Bruxelles (Belgio)</b>
Periodo	2-7 dicembre 2007
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 6/12/07 ore 11.30 dal titolo "Management of early recurrences post AF ablation"
Congresso	<b>13° World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology –Roma</b>
Periodo	7-10 ottobre 2007
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 9/10/07 ore 17.00 dal titolo "Post-AF ablation arrhythmias"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2007 -Venezia</b>
Periodo	7-10 ottobre 2007
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 9/10/07 ore 14.30 dal titolo "When and why to stop oral anticoagulant therapy?"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2007 -Venezia</b>
Periodo	7-10 ottobre 2007
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione dell'8/10/07 ore 11.00 dal titolo "Atrial fibrillation ablation: impact of different strategies and catheter technology"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2007 -Venezia</b>
Periodo	7-10 ottobre 2007
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione l'8/10/07 ore 8.30 dal titolo "Laser ablation"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2007 -Venezia</b>
Periodo	7-10 ottobre 2007
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 7/10/07 ore 14.30 dal titolo "Atrial fibrillation – from bench to the operating theatre"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2007 -Venezia</b>
Periodo	24-27 giugno 2007
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 26/6/07 ore 14.00 dal titolo "Imaging and navigation techniques: Intracardiac ultrasound-ICE"
Congresso	<b>EUROPACE 2007</b> The meeting of European Heart Rhythm Association- Lisbona (Portogallo)
Periodo	20-22 aprile 2007
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 22/5/07 ore 9.00 dal titolo "Ablation of atrial fibrillation and flutter: long term efficacy of ablation strategy"
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting- Taormina (Messina)</b>
Periodo	9-12 maggio 2007
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 12/5/07 ore 8.00 dal titolo "Endoscopic fiberoptic balloon occlusion of the PV"
Congresso	<b>Heart Rhythm 2007. 28<sup>th</sup> Annual Scientific Sessions of Heart Rhythm Society – Denver (USA)</b>
Periodo	9-12 maggio 2007
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 11/5/07 ore 8.00 su "Is it safe to stop anticoagulation? When and why"

Congresso	<b>Heart Rhythm 2007. 28<sup>th</sup> Annual Scientific Sessions of Heart Rhythm Society – Denver (USA)</b>
Periodo	24-27 marzo 2007
Posizione	Moderatore
Congresso	<b>American College of Cardiology. 56<sup>th</sup> Annual Scientific Session – New Orleans (USA)</b>
Periodo	14-15 ottobre 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 15/10/05 ore 8:40 dal titolo "Pre and post pulmonary vein isolation management".
Congresso	<b>The 3<sup>rd</sup> annual Atrial Fibrillation Summit – Cleveland Clinic Foundation, Cleveland (OH), USA</b>
Periodo	2-5 ottobre 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Controversia il 5/10/05 ore 12.00 dal titolo "Oral anticoagulation should be stopped 3 months after ablation if no recurrences occurs (Pro)"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2005 -Venezia</b>
Periodo	2-5 ottobre 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 4/10/05 ore 17.00 dal titolo "Acute complication of atrial fibrillation ablation: how to prevent and manage them"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2005 -Venezia</b>
Periodo	2-5 ottobre 2005
Posizione	Moderazione
Attività svolta	Sessione del 4/10/05 ore 8.30 dal titolo "Imaging for the interventionalist"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2005 -Venezia</b>
Periodo	2-5 ottobre 2005
Posizione	Operatore/relatore
Attività svolta	Caso preregistrato del 3/10/05 ore 13.15 "Case of atrial fibrillation ablation performed with Carto Merge technology"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2005 -Venezia</b>
Periodo	2-5 ottobre 2005
Posizione	Operatore/relatore
Attività svolta	Caso preregistrato del 2/10/05 ore 11.50 "Case of ICE guided pulmonary vein antrum isolation for atrial fibrillation ablation"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2005 -Venezia</b>
Periodo	2-5 ottobre 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 2/10/05 ore 11.25 dal titolo "ICE guided pulmonary vein antrum isolation: technique and results"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2005 -Venezia</b>
Periodo	2-5 ottobre 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 2/10/05 ore 10.00 dal titolo "Different energy sources for ablation of atrial fibrillation: do they matter? Laser"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2005 -Venezia</b>
Periodo	26-29 giugno 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "New tools for PV isolation: Hope or hype? Laser/fiberoptic balloon"

Congresso	<b>EUROPACE 2005.</b> The meeting of European Heart Rhythm Association- Praga (Rep Ceca)
Periodo	4-7 maggio 2005
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 7/5/05 ore 11.30 dal titolo "What energy sources, how much is needed, and how do we monitor it?"
Congresso	<b>Heart Rhythm 2005.</b> 26 <sup>th</sup> Annual Scientific Session of Heart Rhythm Society – New Orleans (USA)
Periodo	7-9 Aprile 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 7/4/05 ore 15.00 dal titolo "Management of patients after pulmonary vein isolation"
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting-</b> Taormina (Messina)
Periodo	7-9 Aprile 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 7/4/05 ore 11.00 dal titolo "Intracardiac echocardiography in arrhythmology"
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting-</b> Taormina (Messina)
Periodo	30 novembre-3 dicembre 2004
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 1/12/04 ore 13:30 dal titolo "New frontiers of imaging in arrhythmology: intracardiac echocardiography"
Congresso	<b>XI International Symposium on Progress in Clinical Pacing</b> – Roma
Periodo	5-8 ottobre 2003
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione dell'8/10/03 ore 11.00 sessione dal titolo "Atrial fibrillation: transcatheter ablation"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2003</b> -Venezia
Periodo	5-8 ottobre 2003
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 7/10/03 ore 14:30 dal titolo "Catheter ablation of atrial fibrillation: what are the risk and complications and how avoid them?"
Congresso	<b>VeniceArrhythmias 2003</b> -Venezia
Periodo	10-12 aprile 2003
Posizione	Relatore
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting-</b> Taormina (Messina)
Periodo	7-10 ottobre 2001
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 9/10/01 ore 14.30 dal titolo "Syncope: mechanisms and therapeutical issues"
Congresso	<b>7<sup>th</sup> International Workshop on Cardiac Arrhythmias,</b> Venezia
Periodo	7-10 ottobre 2001
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 9/10/01 ore 11.00 dal titolo "Class IC plus Ibutilide for acute conversion of atrial fibrillation: which rationale and results?"
Congresso	<b>7<sup>th</sup> International Workshop on Cardiac Arrhythmias</b> – Venezia
Periodo	Ottobre 1999
Posizione	Relatore
Congresso	<b>6<sup>th</sup> International Workshop on Cardiac Arrhythmias</b> – Venezia

Periodo	24-25 settembre 1998
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 24/9/98 ore 13.00 dal titolo "Newer techniques of tilting test"
Congresso	<b>5<sup>th</sup> REETAC Meeting</b> – Bad Krozingen (Germania)
Periodo	7-10 ottobre 1997
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione l'8/10/97 ore 11.30 dal titolo "AV junction modification for atrial fibrillation: which endpoints?"
Congresso	<b>5<sup>th</sup> International Workshop on Cardiac Arrhythmias</b> – Venezia
Periodo	6-8 ottobre 1995
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "Methodology of head-up tilt test: what is the sensitivity and specificity of the different protocols?"
Congresso	<b>4<sup>th</sup> International Workshop on Cardiac Arrhythmias</b> – Venezia

**RELAZIONI E MODERAZIONI IN  
CONGRESSI SCIENTIFICI  
NAZIONALI**

Periodo	4 dicembre 2021
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 15:45 dal titolo "Gestione moderna della tachicardia ventricolare e dello storm aritmico. Le evidenze scientifiche"
Congresso	<b>UTIC 2021 update-</b> Venezia-Mestre

Periodo	2-4 dicembre 2021
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 3./12 ore 12:00 dal titolo "UPDATE DALL'ESC. LE LINEE GUIDA 2021. Pacing Cardiaco"
Congresso	<b>San Camillo Cuore.</b> Roma

Periodo	27 Novembre 2021
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Moderazione ore 14:30 dal titolo "Novità in elettrofisiologia"
Congresso	<b>XXIII Giornate di Cardiologia Interventistica Miranese</b> – Live streaming

Periodo	29-30 ottobre 2021
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 29/10 ore 17:45 dal titolo "Esclusione dell'auricola sx"
Congresso	<b>Le ragioni del cuore e del cervello-VIII incontro rete neurocardiologie del Triveneto-</b> Cognola (Trento)

Periodo	17-18 settembre 2021
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Moderazione 1810 ore 09:00
Congresso	<b>Scompenso cardiaco a ridotta frazione di eiezione: eziopatogenesi, gestione terapeutica e unmeet clinical needs-</b> Venezia

Periodo	15-16 settembre 2021
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 16/9 ore 11 dal titolo "Ablazione della fibrillazione atriale con radiofrequenza ad alta energia"
Congresso	<b>17° Congresso Nazionale AIAC.</b> Bologna

Periodo	26-28 agosto 2021
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione pre-registrata on-demand dal titolo "Studio EAST-AFNET 4: cambia qualcosa"

Congresso	nelle scelte terapeutiche?” <b>52° Congresso Nazionale ANMCO- Rimini</b>
Periodo	26-28 agosto 2021
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Moderazione il 28/8 ore 10:00 sessione dal titolo “Aritmologia update 2021”
Congresso	<b>52° Congresso Nazionale ANMCO- Rimini</b>
Periodo	01 luglio-31 dicembre 2021
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione “Terapia anticoagulante orale. Quando, quale e come: in generale, nella cardioversione elettrica e nell’ablazione transcatetere”
Congresso	<b>FIBRILLAZIONE ATRIALE 2.0. FIBRILLAZIONE ATRIALE 2021: COME DIAGNOSTICARLA E TRATTARLA?- FAD AIAC</b>
Periodo	15 maggio 2021
Posizione	Relatore
Attività svolta	Sessione ore 14:30 dal titolo “Tavola rotonda: i cardiologi a confronto”
Congresso	<b>Congresso Regionale ANMCO Veneto 2021. FAD sincrona</b>
Periodo	16 aprile 2021
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Relazione ore 17:50 dal titolo “L’Auricola sinistra”
Congresso	<b>10° seminario di anatomia per l’aritmologo: L’anatomia dell’atrio sinistro. Padova</b>
Periodo	11 dicembre 2020
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 17:05 dal titolo “Fibrillazione atriale e Cardiomiopatia: attuali evidenze”
Congresso	<b>UTIC 2020 update- Live streaming</b>
Periodo	5 dicembre 2020
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Moderazione ore 12:15 dal titolo “Terapie farmacologiche innovative nel paziente cardiopatico”
Congresso	<b>XXII Giornate di Cardiologia Interventistica Miranese – Live streaming</b>
Periodo	27-28 novembre 2020
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo “Ablazione transcatetere atriale sinistra”
Congresso	<b>Corso di Clinical Competence della Consulta delle Società scientifiche: “Percorsi Diagnostico-Terapeutici in Cardiologia” Live streaming</b>
Periodo	11 novembre 2020
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 14:30 dal titolo “Che ruolo oggi per la terapia farmacologica: quando vale la pena perseguire il controllo del ritmo?”
Congresso	<b>Aggiornamenti in Cardiologia 2020- Live streaming</b>
Periodo	01 ottobre 2020
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 11:45 dal titolo “Ablazione transcatetere nella FA: in quale paziente e con quali risultati?”
Congresso	<b>Giornate Geriatriche, 1° edizione- Mestre-Venezia</b>
Periodo	22 settembre 2020
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 14:30 dal titolo “La Cardiologia Riabilitativa 2.0”
Congresso	<b>La cardiologia riabilitativa: un “ponte” tra ospedale e territorio- Mestre-Venezia</b>
Periodo	5 settembre 2020
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 16:10 dal titolo “Ablazione della fibrillazione atriale”
Congresso	<b>Congresso Regionale ANMCO Veneto 2020. Padova</b>
Periodo	27-29 agosto 2020

Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "Ablazione di FA nel paziente sintomatico: c'è un limite di età?"
Congresso	<b>51° Congresso Nazionale ANMCO</b> - Rimini
Periodo	27-29 agosto 2020
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 27/8 ore 17:00 dal titolo "Il ruolo dell'ICD nel paziente con Scompenso Cardiaco"
Congresso	<b>51° Congresso Nazionale ANMCO</b> - Rimini
Periodo	7 dicembre 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 10:45 dal titolo " Storm aritmico:dai farmaci all'ablazione in acuto"
Congresso	<b>UTIC 2019 update</b> - Mestre-Venezia
Periodo	30 novembre 2019
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 11:30 dal titolo " Elettrofisiologia ed imaging non-invasivo"
Congresso	<b>Covegno Cardionursing. La cardiologia del presente e del futuro: Lavorare in Team è necessario e vincente</b> – Santorso (Vicenza)
Periodo	27-30 novembre 2019
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione 29/11 ore 17.45 dal titolo " Diabete e cuore. Simposio AMD-ANMCO"
Congresso	<b>22° Congresso Nazionale AMD (Associazione Medici Diabetologi)</b> – Padova
Periodo	29-30 novembre 2019
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione 29/11 ore 13.30 dal titolo "Cosa può fare in più l'elettrofisiologo per lo scompenso cardiaco cronico"
Congresso	<b>I left my heart in Venice 3.0</b> – Venezia
Periodo	22-23 novembre 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 23/11 ore 10 dal titolo "Update sull'ablazione della fibrillazione atriale"
Congresso	<b>Lamezia Cuore 2019</b> – Lamezia Terme
Periodo	16 novembre 2019
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 9 dal titolo " ECG ed Aritmologia: dal neonato sano al cardiopatico congenito complesso"
Congresso	<b>Approccio al Cardiopatico Congenito Pediatrico e Adulto</b> – Verona
Periodo	9 novembre 2019
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 9:30 dal titolo "Endocardite batterica: Diagnosi precoce"
Congresso	<b>Treviso update sulla diagnosi e trattamento della endocardite batterica</b> – Treviso
Periodo	10-11 ottobre 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 10/11 ore 11:40 dal titolo " Il paziente con FANV e SCA: dai RCT alla pratica clinica"
Congresso	<b>Cardiologia di precisione, personalizzazione delle cure: Le nuove evidenze</b> – Monopoli (Bari)
Periodo	28 settembre 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 9:20 dal titolo "Il ruolo dell'aderenza nel paziente cronico politrattato"
Congresso	<b>Il paziente ad alto rischio cardiovascolare: migliorare l'aderenza per il controllo di ipertensione ed ipercolesterolemia</b> - Vicenza
Periodo	20 giugno 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	I risultati dei Trials Randomizzati ed il contributo dei Registri Real World possono

	orientarci verso una scelta personalizzata?
Congresso	<b>Campagna educativa nazionale ANMCO "DOAC NOW".</b> Mestre-Venezia
Periodo	24 maggio 2019
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione " Oltre il classico imaging QUANDO c'è spazio per ..."
Congresso	<b>V Workshop Triveneto SIECVI. Come studiamo le cardiomiopatie nel 2019: ruolo dell'imaging multimodale</b> – Padova
Periodo	16-18 maggio 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 17/5 ore 17:30 dal titolo "Extrasistoli ventricolari in cuore sano: come e quando trattarle"
Congresso	<b>50° Congresso Nazionale ANMCO-</b> Rimini
Periodo	10 maggio 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Lettura ore 14.10 dal titolo "La fibrillazione atriale nei prossimi 20 anni"
Congresso	<b>Fibrillazione atriale: What's new</b> – Mezzacorona (Trento)
Periodo	4 maggio 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 12:35 dal titolo "La rete dell'elettrofisiologia avanzata: Documento ANMCO Veneto"
Congresso	<b>Congresso Regionale ANMCO Veneto: l'ANMCO Veneto fa Rete.</b> Mestre-Venezia
Periodo	13-15 aprile 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 14/4 ore 11:00 dal titolo "Fibrillazione atriale persistente" nella sessione Meet the expert su Ablazione transcateretere delle aritmie
Congresso	<b>Mediterranean Cardiology Meeting 2019.</b> Catania
Periodo	12-13 aprile 2019
Posizione	Opinion Leader
Attività svolta	Relazione il 13/4 ore 10:30 dal titolo "Ablazione Transcateretere della Fibrillazione Atriale: Update 2019"
Congresso	<b>Campus Cuore 2019.</b> Napoli
Periodo	11-12 aprile 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 12/4 ore 14 dal titolo "Quali pazienti candidare all'ablazione?" nella sessione L'Ablazione di tachicardia ventricolare. Alcune spine nel fianco
Congresso	<b>16° Congresso Nazionale AIAC.</b> Bologna
Periodo	11-12 aprile 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 12/4 ore 14 dal titolo "Ablazione di FA – LSI Guided" nella sessione "Fibrillazione Atriale: è possibile identificare una metodica efficace e riproducibile?"
Congresso	<b>16° Congresso Nazionale AIAC.</b> Bologna
Periodo	30 marzo 2019
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 11.50 dal titolo "Trattamento ablativo dello storm aritmico"
Congresso	<b>Aritmie &amp; Scopenso Cardiaco</b> – Padova
Periodo	16 marzo 2019
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 9:00 dal titolo "Terapia antitrombotica in fase acuta"
Congresso	<b>1° Riunione Veneta Cardiologia Intensiva. Sindrome Coronarica acuta: Dall'UTIC al Follow up.</b> Mestre-Venezia
Periodo	9 febbraio 2019
Posizione	Moderatore

Attività svolta	I Sessione ore 9.00
Congresso	<b>I nodi del cuore: le tachicardie sopraventricolari dall'anatomia all'ablazione.</b> Padova
Periodo	30 novembre 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 11.00 dal titolo "La rete nelle emergenze cardiologiche"
Congresso	<b>UTIC 2018. I PDTA</b> – Venezia- Mestre
Periodo	23- 24 novembre 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 23/11 ore 9.55 dal titolo "Terapia continuativa dei NAO nei pazienti sottoposti ad ablazione di fibrillazione atriale"
Congresso	<b>XX Giornate di Cardiologia Interventistica Miranese</b> – S Maria di Sala (Venezia)
Periodo	23 novembre 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione n 2 ore 17.10 di Casi clinici
Congresso	<b>Casi clinici AIAC Veneto</b> – Conegliano (Treviso)
Periodo	10 novembre 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 11.45 dal titolo "Incontro con gli esperti"
Congresso	<b>VIII Convegno Cittadellese Cardiologia Riabilitativa: Specialisti a Confronto.</b> Cittadella (Padova)
Periodo	28 settembre 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 8.45 dal titolo "Esiste la fibrillazione atriale o le fibrillazioni atriali? Dalla classificazione alle decisioni pratiche gestionali considerando la complessità del paziente"
Congresso	<b>Decisioni cliniche nel paziente con fibrillazione atriale: Parliamone assieme.....</b> - Vicenza
Periodo	28 settembre 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	3° sessione ore 11.40
Congresso	<b>Decisioni cliniche nel paziente con fibrillazione atriale: Parliamone assieme.....</b> - Vicenza
Periodo	24-27 settembre 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 26/9 ore 14.45 dal titolo "La fibrillazione atriale curata: a chi e quando sospendere la terapia anticoagulante?"
Congresso	<b>52 Convegno Cardiologia</b> – Milano
Periodo	20-21 settembre 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 21/9 ore 12.00 dal titolo "Ablation index e Lesion Index"
Congresso	<b>Atrial Fibrillation Ablation 2018</b> – Padova
Periodo	14-15 settembre 2019
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 15/9 ore 9.00 dal titolo "Patologie cardiovascolari e sindrome metabolica"
Congresso	<b>Sindrome metabolica e la sua complessità: tra ospedale e territorio</b> – Padova
Periodo	9 giugno 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 14.15 dal titolo "Organizzarci per curare meglio"
Congresso	<b>Diabetologi e Cardiologia confronto tra evidenze scientifiche e pratica clinica</b> – Vicenza
Periodo	31 maggio- 2 giugno 2018
Posizione	Relatore

Attività svolta	Relazione il 31/5 ore 11.15 dal titolo "Ablazione nello sportivo"
Congresso	<b>49° Congresso Nazionale ANMCO</b> – Rimini
Periodo	24-25 Maggio 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 25/05 ore 10:00 dal titolo "Anticoagulazione orale in corso di ablazione transcatetere della fibrillazione atriale con apixaban: gli studi AXAFA e AEIOU"
Congresso	<b>Aritmologia Interventistica ed Anticoagulazione-</b> Fiesso D'Artico (Venezia)
Periodo	24-25 maggio 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 25/05 ore 10:30 dal titolo "Ablazione della fibrillazione atriale. Update 2018. Quali indicazioni?"
Congresso	<b>Aritmologia Interventistica ed Anticoagulazione-</b> Fiesso D'Artico (Venezia)
Periodo	22 maggio 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 9:30 su Prevenzione, innovazione, sostenibilità e sicurezza
Congresso	<b>Un percorso possibile per il trattamento della fibrillazione atriale e dell'ictus cardioembolico – Camera dei Deputati</b> – Roma
Periodo	1 febbraio 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 11.15 dal titolo "Le Linee Guida ESC: approfondiamo gli aggiornamenti più rilevanti"
Congresso	<b>Campagna Educazionale Nazionale ANMCO. Anticoagulazione ed evidenze: tra mito e realtà</b> – Verona
Periodo	10-12 maggio 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 10/5 ore 15.15 dal titolo " Strategies to detect atrial fibrillation after stroke"
Congresso	<b>Venice Interventional Cardiology 2018</b> – Venezia
Periodo	10-12 maggio 2018
Posizione	Moderazione
Attività svolta	Sessione 10/5 ore 16.15 dal titolo " Cryptogenic Stroke"
Congresso	<b>Venice Interventional Cardiology 2018</b> – Venezia
Periodo	21 aprile 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 14.00 dal titolo "Il NEXT delle Società Scientifiche di Cardiologi"
Congresso	<b>Congresso Regionale ANMCO VENEXTO 2018</b> – Verona
Periodo	12-13 aprile 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 12/04 ore 12:00 dal titolo: "Update 2018 su ablazione della fibrillazione atriale: raccomandazioni su pazienti non ben rappresentati nei trials"
Congresso	<b>15° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC)</b> – Bologna
Periodo	12-13 aprile 2018
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 13/04 ore 09:00 dal titolo: "La gestione del paziente con Fa: facile. ma non sempre"
Congresso	<b>15° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC)</b> – Bologna
Periodo	3 marzo 2018
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 10.50 dal titolo "Ablazione transcatetere" nella sessione "Novità nel campo della fibrillazione atriale non valvolare"
Congresso	<b>V-DOAC Day. Incontro AIAC-GISE-ANMCO Veneto</b> – Verona
Periodo	1-2 dicembre 2017

Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 2 dicembre 2017 ore 9.45 dal titolo "Lo storm aritmico"
Congresso	<b>UTIC 2017 update</b> – Venezia- Mestre
Periodo	25 novembre 2017
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Moderazione ore 16:15 Sessione dal titolo "Elettrofisiologia"
Congresso	<b>XIX Giornata di cardiologia interventistica Miranese-</b> Mirano
Periodo	22-24 novembre 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 24/11/17 ore 14:30 dal titolo "Indicazioni all'ablazione della Fibrillazione Atriale (FA): quali pazienti e quali risultati"
Congresso	<b>PLACE 2017 – Piattaforma di Laboratori per i Progressi nell'Esperienza Cardiaca</b> – Roma
Periodo	06 novembre 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione alle ore 15:00 dal titolo "Impatto epidemiologico della morte improvvisa"
Congresso	<b>Lotta alla Morte Cardiaca Improvvisa: un lavoro di equipe</b> – Venezia-Mestre
Periodo	04 novembre 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione alle ore 14:30 dal titolo "Non richiedere un ECG-Holter nei soggetti con sincope, presincope o sintomatologia vertiginosa in cui sia stata identificata una causa non aritmica"
Congresso	<b>Choosing Wisely: L'Appropriatezza in Cardiologia. Evento congiunto ANMCO-GIRC TVG e Veneto</b> – Quarto D'Altino
Periodo	14 ottobre 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione alle ore 09:45 dal titolo "Gestione pratica della terapia con DOAC"
Congresso	<b>DOAC 2017</b> – Venezia-Mestre
Periodo	24 giugno 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione alle ore 11:20 dal titolo "Dai Trial clinici alle linee guida e, successivamente, al real world: 8 anni di NOAC"
Congresso	<b>Excellence in Atrial Fibrillation</b> – Lonigo (VI)
Periodo	10 giugno 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione alle ore 16:00 dal titolo "Ablazione transcateretere di Tachicardia ventricolare"
Congresso	<b>Congresso ANMCO Regionale</b> – Treviso
Periodo	11-13 maggio 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 13/5/17 ore 11:00 nella sessione Trattamento non farmacologico della fibrillazione atriale: procedura transcateretere, chirurgia o trattamento ibrido? Dal titolo "Procedura transcateretere"
Congresso	<b>48° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO</b> – Rimini
Periodo	11-13 maggio 2017
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Moderazione il 13/5/17 ore 14:30 Sessione dal titolo "Aritmie: Ablazione"
Congresso	<b>48° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO</b> – Rimini
Periodo	7-8 aprile 2017
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 07/04 ore 17:10 dal titolo: "ESC Guidelines: what's new and what will change in our everyday practice?"
Congresso	<b>Experience meets Evidence-</b> Stresa (VB)
Periodo	23-25 marzo 2017

<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Controversia il 23/03 ore 14:45 dal titolo: "Dentro il ring. Scontro tra Titani: Dopo Ablazione efficace di fibrillazione atriale si può sospendere la terapia anticoagulante orale? (PRO)"
<i>Congresso</i>	<b>14° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC)</b> – Bologna
<i>Periodo</i>	25 febbraio 2017
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 03/12/16 ore 09:20 dal titolo: "NAO nelle procedure di Elettrofisiologia/Cardioversione"
<i>Congresso</i>	<b>Consensus Veneto NOAC nella FANV</b> - Padova
<i>Periodo</i>	10-11 febbraio 2017
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 10/2 ore 15:00 dal titolo: "I NAO nella FA: dai Trials alla pratica clinica"
<i>Congresso</i>	<b>Update sulla gestione della terapia con NAO</b> – S Pietro di Feletto (TV)
<i>Periodo</i>	2-3 dicembre 2016
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 03/12/16 ore 09:00 dal titolo: "Urgenze aritmiche in UTIC"
<i>Congresso</i>	<b>UTIC 2016 update</b> –Venezia Mestre
<i>Periodo</i>	26-27 ottobre 2016
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Controversia il 27/10 ore 11:30 dal titolo: "Cryo vs RF: who is the winner? The winner is point by point RF"
<i>Congresso</i>	<b>EP Academy</b> – Padova
<i>Periodo</i>	26-27 ottobre 2016
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 27/10 ore 15:00 dal titolo: "Catheter Ablation: anticoagulation and follow up"
<i>Congresso</i>	<b>EP Academy</b> – Padova
<i>Periodo</i>	21-22 ottobre 2016
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 22/10 ore 09:10 dal titolo: "Dati sull'elettrostimolazione e proposta di rete per l'elettrofisiologia"
<i>Congresso</i>	<b>Stati Generali ANMCO delle Cardiologie del Veneto</b> – Quarto d'Altino (VE)
<i>Periodo</i>	12-14 ottobre 2016
<i>Posizione</i>	Moderatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 13/10/16 ore 11:20 dal titolo: "Ablazione della fibrillazione atriale persistente e long lasting: indicazione credibile o eccesso di zelo?"
<i>Congresso</i>	<b>9° Corso Nazionale Teorico-Pratico per Medici, Ingegneri, Tecnici ed Infermieri del Laboratorio di Aritmologia</b> – Cison di Valmarino (TV)
<i>Periodo</i>	29-30 settembre 2016
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 29/9/16 ore 16:00 dal titolo: "Il rischio trombo embolico durante e dopo l'ablazione"
<i>Congresso</i>	<b>AFA 2016 – Atrial Fibrillation Ablation – VII Edizione</b> – Napoli
<i>Periodo</i>	8-9 settembre 2016
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 09/9/16 ore 15:45 dal titolo: "Fibrillazione atriale e sleep apnea: non sempre pura coincidenza"
<i>Congresso</i>	<b>Progress in Heart Failure Management</b> – Napoli
<i>Periodo</i>	2-4 giugno 2016
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 04/6/15 ore 11:00 dal titolo "Procedure invasive in video: Ablazione della fibrillazione atriale"
<i>Congresso</i>	<b>47° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO</b> – Rimini

Periodo	2-4 giugno 2016
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Moderazione il 02/6/16 ore 11:00 sessione dal titolo: "Aritmie ventricolari complesse nel giovane"
Congresso	<b>47° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO – Rimini</b>
Periodo	28 maggio 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 28/05 ore 15:30 dal titolo: "Indicazioni e limiti dell'ablazione della fibrillazione atriale"
Congresso	<b>FACT. Agire nella Fibrillazione Atriale – Padova</b>
Periodo	28-29 aprile 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 29/04 ore 09:45 dal titolo: "I NAO nelle procedure aritmologiche: Come e quando, l'eco transesofageo"
Congresso	<b>Convegno NAO on stage – Milano</b>
Periodo	16 aprile 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 16/04 ore 10:15 dal titolo: "Che cosa vuol dire ablazione efficace?"
Congresso	<b>Convegno Regionale congiunto AIAC-ANMCO Veneto 2016. Ablazione della fibrillazione atriale: cura definitiva o la migliore terapia – Feltre (BL)</b>
Periodo	7-8 aprile 2016
Posizione	Operatore
Attività svolta	Live session il 08/04 ore 9:30 dal titolo: "Procedura di ablazione della fibrillazione atriale con tecnica ecoguidata"
Congresso	<b>La fibrillazione atriale perchè, quando e come trattarla – Venezia-Mestre</b>
Periodo	7-8 aprile 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 07/04 ore 16:45 dal titolo: "Quali candidati e con che percentuali di Successo? Quali endpoint e tecniche di esecuzione?"
Congresso	<b>La fibrillazione atriale perchè, quando e come trattarla – Venezia-Mestre</b>
Periodo	10-12 marzo 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 11/03 ore 14:45 dal titolo: "La terapia anticoagulante può essere interrotta dopo un'ablazione di successo?"
Congresso	<b>13° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) – Bologna</b>
Periodo	10-12 marzo 2016
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 11/03 ore 12:45 dal titolo: "I DOACs dai trial clinici registrativi alla "real life"
Congresso	<b>13° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) – Bologna</b>
Periodo	27-28 novembre 2015
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 27/11 ore 15:00 dal titolo "La patologia ed I Trials"
Congresso	<b>Fibrillazione atriale: passato e future nella prevenzione del rischio tromboembolico- Venezia</b>
Periodo	27-28 novembre 2015
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 28/11 ore 10:45 dal titolo "Gli anticoagulanti orali nella cardioversione e nell'ablazione"
Congresso	<b>Fibrillazione atriale: passato e future nella prevenzione del rischio tromboembolico- Venezia</b>
Periodo	18-20 novembre 2015

<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 30/09/15 ore 11:30 dal titolo "Dispositivi medici innovativi per il trattamento della fibrillazione atriale e DRG"
<i>Congresso</i>	<b>PLACE 2015 – Piattaforma di Laboratori per i Progressi nell'Esperienza Cardiaca – Roma</b>
<i>Periodo</i>	2-3 ottobre 2015
<i>Posizione</i>	Moderatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 20/11 ore 15:15 dal titolo "Un reale collo di bottiglia nell'ablazione della fibrillazione atriale: rimborso DRG. In quale direzione ci stiamo muovendo?"
<i>Congresso</i>	<b>Convegno Clinical Interventional Forum GISE – TO LOVE: Interventistica Coronarica Complessa e Interventistica Strutturale II Edizione – Venezia-Mestre</b>
<i>Periodo</i>	30 settembre 2015
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 30/09/15 ore 11:30 dal titolo "Dispositivi medici innovativi per il trattamento della fibrillazione atriale e DRG"
<i>Congresso</i>	<b>Convegno promosso da Associazione G. Dossetti su DISPOSITIVI MEDICI IMPIANTABILI E DRG. Sala Capitolare –Roma</b>
<i>Periodo</i>	30 settembre 2015
<i>Posizione</i>	Relatore corso FAD
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 30/9/15 ore 18:00 dal titolo: Gli aspetti pratici della cardioversione elettrica
<i>Congresso</i>	<b>Corso FAD. La cardioversione elettrica della fibrillazione atriale: aspetti fisiopatologici, clinici e pratici –Padova</b>
<i>Periodo</i>	18-19 settembre 2015
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 19/9/15 ore 09:00 dal titolo Fibrillazione atriale: Quale anticoagulante. I dati dal mondo reale
<i>Congresso</i>	<b>Fibrillazione atriale e terapia anticoagulante: come, quando e perchè – Monastier (TV)</b>
<i>Periodo</i>	25-27 giugno 2015
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 27/6/15 ore 11:30 dal titolo Rivaroxaban: programma di ricerca clinica in corso
<i>Congresso</i>	<b>I Nuovi Anticoagulanti Orali: dai grandi trials alla real life –Venezia</b>
<i>Periodo</i>	4-6 giugno 2015
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 05/6/15 ore 16:15 dal titolo "Fibrillazione atriale silente: significato ed implicazioni terapeutiche dopo ablazione transcateretere"
<i>Congresso</i>	<b>46° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO – Milano</b>
<i>Periodo</i>	4-6 giugno 2015
<i>Posizione</i>	Moderatore
<i>Attività svolta</i>	Moderazione il 04/6/15 ore 16:30 sessione dal titolo: La ricerca cardiologica in Italia "Fibrillazione atriale: miscellanea"
<i>Congresso</i>	<b>46° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO – Milano</b>
<i>Periodo</i>	22 maggio 2015
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione ore 16.15: NAO nei pazienti candidate a cardioversione ed ablazione della fibrillazione atriale
<i>Congresso</i>	<b>Forum Triveneto di Elettrofisiologia, Università degli Studi – Padova</b>
<i>Periodo</i>	22 maggio 2015
<i>Posizione</i>	Moderatore
<i>Attività svolta</i>	I sessione ore 14.00: Nervi ed aritmie
<i>Congresso</i>	<b>Forum Triveneto di Elettrofisiologia, Università degli Studi – Padova</b>
<i>Periodo</i>	9 maggio 2015
<i>Posizione</i>	Discussant

Attività svolta Congresso	Discussant relazione Noi Facciamo così: Ablazione della fibrillazione atriale <b>Congresso Regionale ANMCO Veneto –Padova</b>
Periodo	10-11 aprile 2015
Posizione	Relatore
Attività svolta Congresso	Relazione il 10/04/15 dal titolo: I NAO nella cardioversione e nelle procedure ablativie <b>I (...non più tanto) nuovi anticoagulanti orali in cardiologia: stato dell'arte tra grandi opportunità e lente attualità –Varna (Bz)</b>
Periodo	9-10 aprile 2015
Posizione	Relatore
Attività svolta Congresso	Relazione il 10/04/15 dal titolo: I NAO dai trialis clinici al mondo reale <b>Consensus di Neuro-cardiologia sui NAO – Venezia</b>
Periodo	12-14 marzo 2015
Posizione	Relatore
Attività svolta Congresso	Relazione il 12/03/15 ore 14:00 dal titolo: Il registro europeo sull'ablazione della FA <b>12° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolstimolazione (AIAC) – Bologna</b>
Periodo	31 gennaio 2015
Posizione	Moderatore
Attività svolta Congresso	Sessione dal titolo: Diagnosi e terapia delle aritmie degli efflussi ventricolari. <b>Anatomia per l'aritmologo: Aritmie degli efflussi ventricolari – Padova</b>
Periodo	18 dicembre 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta Congresso	Relazione dal titolo NAO: dai trial alla pratica clinica <b>Focus on: diagnosi e gestione della fibrillazione atriale non valvolare – Mogliano Veneto (Treviso)</b>
Periodo	14-15 novembre 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta Congresso	Lettura ore 16.05 del 15/11/14 dal titolo: I nuovi anticoagulanti orali (NOAC) nell'era dell'occlusione dell'auricola sinistra <b>Clinical Interventional Forum GISE – TO LOVE – Mestre-Venezia</b>
Periodo	12-13 novembre 2014
Posizione	Tutor sessione pratica
Attività svolta Congresso	Puntura transettale, posizionamento cateteri, mappaggio eco intracardiaco e tecnologia nmarq <b>Atrial Fibrillation Ablation- Ivrea</b>
Periodo	17 ottobre 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta Congresso	Relazione ore 11.50 dal titolo "Il trattamento della fibrillazione atriale. Controllo del ritmo: sempre e per tutti?" <b>La Fibrillazione Atriale come non l'avete mai conosciuta- Padova</b>
Periodo	10-11 ottobre 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta Congresso	Relazione 10/10 ore 18.10 dal titolo "Sincope: flow-chart diagnostiche ed indicazioni al pacemaker" <b>Il Meeting Interdisciplinare ed Interregionale FADOI-ANMCO Veneto: Medicina Interna e Cardiologia a confronto- Monselice (PD)</b>
Periodo	8-10 ottobre 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta Congresso	Relazione 9/10 ore 16.30 dal titolo "Ablazione della fibrillazione atriale: Isolamento degli antri polmonari con il laser" <b>8° Corso Nazionale Teorico-Pratico per Medici, Ingegneri, Tecnici ed Infermieri del Laboratorio di Aritmologia- Conegliano (TV)</b>

Periodo	6 giugno 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 15:10 dal titolo: "Monitoraggio dopo ablazione transcateretere di fibrillazione atriale"
Congresso	<b>FORUM TRIVENETO DI ELETTROFISIOLOGIA. Monitoraggio delle Aritmie: Presente e Futuro. Università degli Studi- Padova</b>
Periodo	29-31 maggio 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 29/5/14 ore 13:20 dal titolo: "Cardioversione ed ablazione" nella sessione: "Rivaroxaban nella prevenzione dello stroke da fibrillazione atriale non valvolare: dagli studi alla pratica clinica quotidiana"
Congresso	<b>45° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO- Firenze</b>
Periodo	29-31 maggio 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 29/5/14 ore 12:00 dal titolo: "Sincope e sleep apnea"
Congresso	<b>45° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO- Firenze</b>
Periodo	23 maggio 2014
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione ore 12:45 dal titolo: "Interventistica emodinamica ed aritmologica: le nuove sfide"
Congresso	<b>Congresso Regionale ANMCO Emilia-Romagna. La Cardiologia in Emilia Romagna e Veneto: tra eccellenze e nuove sfide- Bologna</b>
Periodo	15-17 maggio 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 16/5/14 ore 12:00 dal titolo: "Rivaroxaban: From Trials to Clinical Practice"
Congresso	<b>Venice Interventional Cardiology: Focus on Heart &amp; Brain- Venezia</b>
Periodo	10-12 aprile 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione l'11/4/14 ore 10:30 dal titolo: "Fibrillazione atriale e rischio cardioembolico: la gestione del paziente con NAO"
Congresso	<b>Giornate Cardiologiche Camilliane IX edizione- Venezia</b>
Periodo	13-15 marzo 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 14/3/2014 ore 12:10 dal titolo: "Casi di Elettrofisiologia in corso di dabigatran"
Congresso	<b>11° Congresso Nazionale AIAC- Bologna</b>
Periodo	13-15 marzo 2014
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 13/3/14 ore 14:00 dal titolo: "How to. Ablazione della fibrillazione atriale"
Congresso	<b>11° Congresso Nazionale AIAC- Bologna</b>
Periodo	25 febbraio 2014
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 25/2/14 ore 14 dal titolo "La gestione dei NAO in aritmologia interventistica"
Congresso	<b>Progetto Formativo ANMCO – AIAC da titolo "Universo Trombosi – Rompere il legame tra fibrillazione atriale &amp; ictus. Consigli d'autore". Venezia-Mestre</b>
Periodo	7 dicembre 2013
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 7/12/13 dal titolo "Up to date in cardiostimolazione"
Congresso	<b>Convegno Regionale AIAC Veneto. Padova</b>
Periodo	26 novembre 2013
Posizione	Relatore

Attività svolta	Relazione il 26/11/13 ore 11:30 dal titolo "Analisi di costo efficacia dell'ablazione della fibrillazione atriale"
Congresso	<b>Convegno promosso da Associazione G. Dossetti su Fibrillazione atriale e ictus cardioembolico: Prospettive terapeutiche e sostenibilità economica.</b> Camera dei deputati –Roma
Periodo	21-22 novembre 2013
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione il 21/11/13 ore 11:00 dal titolo "Imaging nella terapia delle aritmie e nel management ottimale dello scompenso cardiaco".
Congresso	<b>Advances in Cardiac Electrophysiology (5° edizione)</b> –Roma
Periodo	21-22 novembre 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 21/11/13 ore 17:30 dal titolo "Importanza del controllo della lesione nell'ablazione RF: quali limiti ancora da superare?".
Congresso	<b>Advances in Cardiac Electrophysiology (5° edizione)</b> –Roma
Periodo	15 novembre 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Sessione il 15/11 ore 17:00 dal titolo "Come seguire il paziente nel follow-up e cosa fare in caso di recidiva"
Congresso	<b>Consensus Conference ANMCO Veneto su Appropriately prescrittiva nel follow up del paziente con fibrillazione atriale.</b> Feltre (BL)
Periodo	15 Maggio 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "Epidemiologia e prognosi della fibrillazione atriale: dimensioni del problema".
Congresso	<b>Convegno promosso da Associazione G. Dossetti su Fibrillazione atriale e ictus cardioembolico: misure legislative, strategie di prevenzione, accesso alle cure.</b> Camera dei deputati. Roma
Periodo	3 maggio 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "Auricola sinistra: una nuova fonte di trigger per la fibrillazione atriale?"
Congresso	<b>Forum Triveneto di Elettrofisiologia.</b> Auricola sinistra: appendice utile o solo fonte di guai? Università degli Studi di Padova
Periodo	20 aprile 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Linee guida e pratica clinica: dalle promesse ai fatti
Congresso	<b>Congresso regionale ANMCO Veneto.</b> Padova
Periodo	14-16 marzo 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione, il 16/3 nell'ambito del simposio sulla presentazione delle linee guida AIAC sulla FA, dal titolo "Ruolo dei device per la chiusura dell'auricola sinistra"
Congresso	<b>10° Congresso Nazionale AIAC-</b> Bologna
Periodo	14-16 marzo 2013
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione "How to. Come gestire il rischio tromboembolico nell'ablazione della fibrillazione atriale"
Congresso	<b>10° Congresso Nazionale AIAC-</b> Bologna
Periodo	2 febbraio 2013
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "Ablazione transcateretere: chi selezionare per ottenere i migliori risultati?"

Congresso	<b>L'anatomia per l'elettrofisiologo: Fibrillazione atriale-</b> Università degli Studi di Padova
<i>Periodo</i>	24-26 ottobre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 25/10 ore 16.00 dal titolo "Target ablativi della fibrillazione atriale"
Congresso	<b>7° Corso Nazionale Teorico-Pratico per Medici, Ingegneri, Tecnici ed Infermieri del Laboratorio di Aritmologia-</b> Conegliano (TV)
<i>Periodo</i>	24-26 ottobre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 25/10 ore 14.30 dal titolo "Isolamento degli antri delle vene polmonari con il laser"
Congresso	<b>7° Corso Nazionale Teorico-Pratico per Medici, Ingegneri, Tecnici ed Infermieri del Laboratorio di Aritmologia-</b> Conegliano (TV)
<i>Posizione</i>	24 ottobre 2012
Attività svolta	Relatore
Congresso	Relazione alle ore 11:50 dal titolo "Gestione della terapia anticoagulante orale nella fibrillazione atriale" <b>Nuove strategie nella terapia antitrombotica-</b> Mestre-Venezia
<i>Periodo</i>	24-28 settembre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 25/9 ore 14:30 dal titolo "Cosa ci ha insegnato l'ecografia intracardiaca nell'ablazione transcatetere della FA"
Congresso	<b>46° Convegno Cardiologia 2012-</b> Milano
<i>Periodo</i>	20-21 settembre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 21/9 ore 15:30 dal titolo "Ablazione endoscopica"
Congresso	<b>Atrial Fibrillation Ablation-</b> Mogliano Veneto (TV)
<i>Periodo</i>	14 settembre 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione alle 14:30 dal titolo " Rischio trombotico ed emorragico nel paziente in fibrillazione atriale (alla luce dei nuovi anticolagulantanti orali)".
Congresso	<b>Cardiologia riabilitativa e preventiva-</b> Castelfranco Veneto (TV)
<i>Periodo</i>	18-22 giugno 2012
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Caso live del 21/6 ore 10:15 "Angiografia rotazionale e ricostruzione 3D dell'anatomia"
Congresso	<b>Il futuro è oggi: la sala operatoria ibrida nel percorso di cura delle malattie cardiache e vascolari –</b> Cuneo
<i>Periodo</i>	18-22 giugno 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 21/6 ore 15:30 dal titolo "Dopo ablazione della fibrillazione atriale: interrompere o proseguire gli anticoagulanti orali?"
Congresso	<b>Il futuro è oggi: la sala operatoria ibrida nel percorso di cura delle malattie cardiache e vascolari –</b> Cuneo
<i>Periodo</i>	7-9 giugno 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 7/6 ore 16:00 dal titolo "HTA nell'ablazione della fibrillazione atriale"
Congresso	<b>XII Incontro Scientifico: Progressi in Aritmologia Clinica "L'uomo, il cuore, la tecnologia"-</b> Ricadi (VV)
<i>Periodo</i>	30 maggio- 2 giugno 2012

Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 2/6 ore 12:45 dal titolo "Highlight aritmie"
Congresso	<b>43° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO 2012-</b> Firenze
<i>Periodo</i>	21-23 marzo 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 23/3 ore 13:30 dal titolo "Ecografia intracardiaca come guida nell'ablazione transcatetere"
Congresso	<b>9° Congresso Nazionale AIAC</b> –Pisa
<i>Periodo</i>	21-23 marzo 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Controversia il 22/3 ore 12:30 dal titolo "La terapia anticoagulante può essere sospesa dopo ablazione efficace indipendentemente dal rischio tromboembolico (Pro)"
Congresso	<b>9° Congresso Nazionale AIAC</b> –Pisa
<i>Periodo</i>	21-23 marzo 2012
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 22/3 ore 10:30 dal titolo "Gestione del paziente con fibrillazione atriale"
Congresso	<b>9° Congresso Nazionale AIAC</b> –Pisa
<i>Periodo</i>	10 febbraio 2012
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione dal titolo "Ablazione transcatetere della giunzione AV"
Congresso	<b>L'anatomia per l'aritmologo: ablazione della giunzione AV e sindrome di Brugada</b> –Università degli Studi di Padova
<i>Periodo</i>	25-26 novembre 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 25/11 dal titolo "Ecocardiografia intracardiaca: quale impiego in aritmologia interventistica"
Congresso	<b>Advances in Cardiac Electrophysiology (4° edizione)</b> –Roma
<i>Periodo</i>	18 novembre 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "Le nuove frontiere della terapia non farmacologica delle aritmie"
Congresso	<b>Giornate Cardiologiche Pordenonesi: La Cardiologia ieri, oggi e domani-</b> Pordenone
<i>Periodo</i>	23-24 settembre 2011
Posizione	Faculty
Congresso	<b>XV Corso di aggiornamento per personale infermieristico e tecnico di fisiopatologia cardiocircolatoria. 7° riunione scientifica AIAC</b> –Bellaria (Rimini)
<i>Periodo</i>	15-17 giugno 2011
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 17/6/11 ore 10.10 dal titolo "Attualità nell'ablazione della fibrillazione atriale"
Congresso	<b>Luci in aritmologia e dintorni (5° edizione)-</b> Pisa
<i>Periodo</i>	11-14 maggio 2011
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Minimaster 11/5/2011 ore 8:30 dal titolo "Anomalie dell'ECG nel giovane asintomatico: casi clinici commentati"
Congresso	<b>ANMCO 2011, 42° Congresso Nazionale di Cardiologia-</b> Firenze
<i>Periodo</i>	30 aprile 2011
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione ore 15 dal titolo "Ablazione con tecnologie alternative, controllo dei risultati e indicazioni attuali. Come gestire il follow-up?"

Congresso	<b>Convegno AIAC-ANMCO. Fibrillazione atriale: cosa deve sapere il cardiologo.</b> Padova
Periodo	4-5 marzo 2011
Posizione	Faculty
Congresso	<b>Cardiologia del 21° secolo: tra dubbi e certezze (1° edizione) – Bergamo</b>
<i>Periodo</i>	2 dicembre 2010
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione dal titolo “Ablazione transcateretere: Nuove tecnologie e aspetti organizzativi”
Congresso	<b>V Edizione del Corso di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione Cardiaca per Infermieri e Tecnici di Cardiologia – Roma</b>
<i>Periodo</i>	20 novembre 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo “Fibrillazione atriale parossistica: controllo del ritmo ed anticoagulazione”
Congresso	<b>Nuove frontiere sulla fibrillazione atriale – Mestre-Venezia</b>
<i>Periodo</i>	20-22 ottobre 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione 21/10/10 ore 14.30 dal titolo “Target ablativi della fibrillazione atriale”
Congresso	<b>6° Corso Nazionale Teorico-Pratico per Medici, Ingegneri, Tecnici ed Infermieri del Laboratorio di Aritmologia- Conegliano (TV)</b>
<i>Periodo</i>	6-8 ottobre 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo “Percorsi di HTA a confronto: l’esperienza dell’AIAC”
Congresso	<b>XXXI Congresso Nazionale Società Italiana Farmacia Ospedaliera (SIFO) – Cagliari</b>
<i>Periodo</i>	23-25 settembre 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 24/9/10 ore 16.00 dal titolo “Luci e ombre dell’ablazione transcateretere della fibrillazione atriale: gestione della terapia anticoagulante”
Congresso	<b>Life Rhythm 2010 – Bari</b>
<i>Periodo</i>	16-17 settembre 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 17/9/10 ore 16:10 dal titolo “Come gestire al meglio la terapia anticoagulante”
Congresso	<b>Atrial Fibrillation Ablation. Seminario sull’ablazione della fibrillazione atriale – Mogliano Veneto (TV)</b>
<i>Periodo</i>	28 giugno 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo “Come gestire la terapia anticoagulante dopo ablazione della FA?”
Congresso	<b>Luci ed Ombre in Aritmologia – Pisa</b>
<i>Periodo</i>	28 aprile 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo “Terapia Antitrombotica – Quando, come e perché”
Congresso	<b>Gestione moderna della fibrillazione atriale sul territorio- Mestre-Venezia</b>
<i>Periodo</i>	28 aprile 2010
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo “Dimensioni del problema – Prevalenza, Incidenza e Cause”
Congresso	<b>Gestione moderna della fibrillazione atriale sul territorio- Mestre-Venezia</b>

<i>Periodo</i>	15-17 aprile 2010
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 16/4/10 ore 15:00 dal titolo "Efficacia dell'ablazione transcatetere rispetto ad altre strategie terapeutiche"
<i>Congresso</i>	<b>8° Congresso Nazionale AIAC – Catania</b>
<i>Periodo</i>	15-17 aprile 2010
<i>Posizione</i>	Moderatore
<i>Attività svolta</i>	Sessione del 16/4/10 ore 12:00 "Health Technology Assessment nell'ablazione della fibrillazione atriale"
<i>Congresso</i>	<b>8° Congresso Nazionale AIAC – Catania</b>
<i>Periodo</i>	15-17 aprile 2010
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 15/4/10 ore 17:30 dal titolo "Il documento AIAC di Health Technological Assessment della terapia ablativa della Fibrillazione Atriale"
<i>Congresso</i>	<b>8° Congresso Nazionale AIAC – Catania</b>
<i>Periodo</i>	18 marzo 2010
<i>Posizione</i>	Moderatore
<i>Congresso</i>	<b>Gare di Appalto di Area Vasta: Istruzioni per l'Uso. Eticità e Linee Guida nelle Scelte Terapeutiche Difficili- Verona</b>
<i>Periodo</i>	13 marzo 2010
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione dal titolo "Terapia della fibrillazione atriale"
<i>Congresso</i>	<b>Corsi Regionali AIAC. Progetto Nazionale Edukarea AIAC 2010 – Mestre-Venezia</b>
<i>Periodo</i>	5 marzo 2010
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione dal titolo "Quanti sono i pazienti con fibrillazione atriale e cosa rischiano?"
<i>Congresso</i>	<b>Fibrillazione atriale: istruzioni per l'uso. Un'aritmia spesso considerata banale ma che banale non è! – Mestre-Venezia</b>
<i>Periodo</i>	20-21 novembre 2009
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 20/11/09 ore 17.30 dal titolo "Ecocardiografia intracardiaca ed ablazione transcatetere: stato dell'arte"
<i>Congresso</i>	<b>Advances in Cardiac Electrophysiology – Roma</b>
<i>Periodo</i>	25-26 settembre 2009
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione 25/9/09 ore 14.30 dal titolo "La terapia ablativa transcatetere della fibrillazione atriale"
<i>Congresso</i>	<b>Congresso Nazionale AIAC Educational – Bellaria (Rimini)</b>
<i>Periodo</i>	18 settembre 2009
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Controversia dal titolo "Il target degli elettrogrammi atriali complessi e frazionati rappresenta uno strumento fondamentale nell'ablazione della FA? (Contro)"
<i>Congresso</i>	<b>Atrial fibrillation mapping &amp; navigation – Treviso</b>
<i>Periodo</i>	4-7 giugno 2009
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 4/6/10 ore 13.45 dal titolo "I farmaci e l'ablazione possono ridurre gli interventi dell'ICD?"
<i>Congresso</i>	<b>ANMCO 2009. 40° Congresso Nazionale di Cardiologia – Firenze</b>

<i>Periodo</i>	2-5 dicembre 2008
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 2/12/08 ore 10.00 dal titolo "L'ablazione delle tachicardie ventricolari nel portatore di ICD"
<i>Congresso</i>	<b>IV Corso Avanzato di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione Cardiaca per Infermieri e Tecnici di Cardiologia – Roma</b>
<i>Periodo</i>	4-5 novembre 2008
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 4/11/08 ore 15:15 dal titolo "Utilizzo degli ultrasuoni in un sistema di mappaggio tridimensionale: Cartosound"
<i>Congresso</i>	<b>Atrial Fibrillation Ablation. Seminario sull'ablazione della fibrillazione atriale – S. Francesco al Campo (TO)</b>
<i>Periodo</i>	22-24 Ottobre 2008
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 23/10/08 ore 14.30 dal titolo "L'ablazione della fibrillazione atriale"
<i>Congresso</i>	<b>5° Corso Nazionale Teorico-Pratico per Medici, Ingegneri, Tecnici ed Infermieri del Laboratorio di Aritmologia- Conegliano (TV)</b>
<i>Periodo</i>	17-18 ottobre 2008
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 18/10/08 ore 9.00 dal titolo "Novità tecnologiche nell'ablazione transcateretere della FA: hanno un reale impatto clinico?"
<i>Congresso</i>	<b>Ancona aritmie (IV edizione)- Portonovo (AN)</b>
<i>Periodo</i>	30 giugno 2008
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione dal titolo "Evoluzione e sviluppo dell'ecografia intracardiaca in elettrofisiologia"
<i>Congresso</i>	<b>Luci ed Ombre in Aritmologia – Pisa</b>
<i>Periodo</i>	24-27 aprile 2008
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Congresso</i>	<b>VI Congresso Nazionale Società Italiana Cardiologia Ospedaliera Accreditata (SICOA) – Palermo</b>
<i>Periodo</i>	10-12 aprile 2008
<i>Posizione</i>	Moderatore
<i>Attività svolta</i>	Sessione dal titolo "L'ablazione della fibrillazione atriale: presente e futuro"
<i>Congresso</i>	<b>Novità in patologia cardiovascolare 2008 – S. Giovanni Rotondo (Foggia)</b>
<i>Periodo</i>	3-5 aprile 2008
<i>Posizione</i>	Moderatore
<i>Attività svolta</i>	Sessione del 4/4/08 ore 13.15 dal titolo "Nuovi orizzonti nel trattamento della fibrillazione atriale"
<i>Congresso</i>	<b>7° Congresso Nazionale AIAC- Genova</b>
<i>Periodo</i>	23-25 settembre 2007
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 25/9/07 ore 11.30 dal titolo "L'ecocardiografia intracardiaca"
<i>Congresso</i>	<b>XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC)- Milano</b>
<i>Periodo</i>	25-27 Ottobre 2006
<i>Posizione</i>	Relatore
<i>Attività svolta</i>	Relazione il 26/10/06 dal titolo "L'ablazione della fibrillazione atriale"
<i>Congresso</i>	<b>4° Corso Nazionale Teorico-Pratico per Medici, Ingegneri, Tecnici ed Infermieri del Laboratorio di Aritmologia- Conegliano (TV)</b>

Periodo	29-30 settembre 2006
Posizione	Relatore
Congresso	<b>Ancona Aritmie III Edizione</b> , Portonovo (AN)
Periodo	22-23 settembre 2006
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 23/9/06 dal titolo "Presente e futuro dell'ablazione della FA: RAAFT study"
Congresso	<b>Atrial Fibrillation Ablation</b> . Seminario sull'ablazione della fibrillazione atriale – Napoli
Periodo	22-23 settembre 2006
Posizione	Moderatore
Attività svolta	Sessione del 22/9/06 ore 17.10 "Esiste una tecnica ablativa ideale?"
Congresso	<b>Atrial Fibrillation Ablation</b> . Seminario sull'ablazione della fibrillazione atriale –Napoli
Periodo	16-17 giugno 2006
Posizione	Discussant
Attività svolta	Procedura di ablazione transcateretere di fibrillazione atriale dal vivo
Congresso	<b>Fibrillazione atriale. Nuove risposte per un vecchio problema</b> - Lecce
Periodo	16-17 giugno 2006
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 16/6/06 ore 16.50 dal titolo "Imaging e isolamento dell'antro delle vene polmonari"
Congresso	<b>Fibrillazione atriale. Nuove risposte per un vecchio problema</b> – Lecce
Periodo	12 novembre 2005
Posizione	Relatore
Congresso	<b>Advances in Cardiac Electrophysiology</b> – Roma
Periodo	5 novembre 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "Ecografia intracardiaca e tecniche di imaging"
Congresso	<b>1° Corso di Aritmologia Interventistica</b> – Lecce
Periodo	19-22 aprile 2005
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 19/4/05 ore 18.20 dal titolo "L'eco intracardiaca nel laboratorio di elettrofisiologia: L'ablazione della fibrillazione atriale e del flutter atriale"
Congresso	<b>Ecocardiografia 2005. XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC)</b> – Milano
Periodo	8 maggio 2004
Posizione	Relatore
Congresso	<b>Convegno SIEC-ANMCO di Ecocardiografia</b> : Nuove competenze per nuove tecnologie. Senigallia (Ancona)
Periodo	20-23 aprile 2004
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 22/4/04 ore 11.40 dal titolo "L'isolamento delle vene polmonari ecoguidato"
Congresso	<b>5° Congresso Nazionale di Aritmologia AIAC</b> (Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione) – Napoli
Periodo	6-7 febbraio 2004
Posizione	Relatore
Congresso	<b>Il trattamento chirurgico della fibrillazione atriale. Nuove tecnologie, nuove opportunità?</b> –Venezia
Periodo	22-24 ottobre 2003

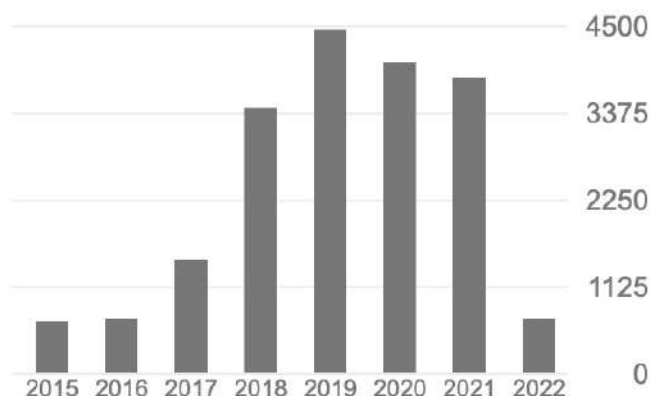
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 23/10/03 ore 14.30 dal titolo "L'ablazione con radiofrequenza"
Congresso	<b>3° Corso Nazionale Teorico-Pratico per Medici, Ingegneri, Tecnici ed Infermieri del Laboratorio di Aritmologia- Conegliano (TV)</b>
<i>Periodo</i>	17-19 aprile 2002
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione il 18/4/02 ore 17.30 dal titolo "Ablazione del flutter atriale IC"
Congresso	<b>IV Congresso Nazionale di Aritmologia AIAC- Bologna</b>
<i>Periodo</i>	20-23 maggio 2000
Posizione	Relatore
Congresso	<b>31° Congresso Nazionale di Cardiologia- Firenze</b>
<i>Periodo</i>	18 ottobre 1997
Posizione	Relatore
Attività svolta	Relazione dal titolo "Epidemiologia della fibrillazione atriale e rischio tromboembolico"
Congresso	<b>Nuove Luci sulla Fibrillazione atriale –Avellino</b>

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

IMPATTO SULLA COMUNITA' SCIENTIFICA della produzione scientifica complessiva al 20/3/2022

Dati GOOGLE SCOLAR:

	Tutte	Dal 2017
Citazioni	24074	18186
Indice H	46	32
i10-index	75	55



## ELENCO PUBBLICAZIONI

### LAVORI ORIGINALI E REVISIONI

con citazione (Cit) del lavoro ed Impact Factor (IF) della rivista rilevato al 19/2/2020

1. Petretta M, Bonaduce D, Bianchi V, Vitagliano G, Conforti G, Rotondi F, Themistoclakis S, Morgano G. Characterization and prognostic significance of silent myocardial ischemia on predischarge electrocardiographic monitoring in unselected patients with myocardial infarction. **Am J Cardiol.** 1992; 69: 579-83. **Cit: 28, IF: 2.843**

2. Bonaduce D, Petretta M, Morgano G, Bianchi V, **Themistoclakis S**, Rotondi F, Valva G, Carpinelli A. Effects of acetylcholinesterase inhibitor on baroreflex sensitivity in patients with acute myocardial infarction. *Int J Cardiol*. 1993; 4: 3-11. **Cit: 0, IF: 4.034**
3. Petretta M, Bianchi V, Pulcino A, Carpinelli A, Valva G, **Themistoclakis S**, Attisano T, Salemme L, Bonaduce D. Continuous electrocardiographic monitoring for more than one hour does not improve the prognostic value of ventricular arrhythmias in survivors of first acute myocardial infarction. *Am J Cardiol*. 1994; 73: 139-42. **Cit: 6, IF: 2.843**
4. Bonaduce D, Petretta M, Morgano G, Villari B, Bianchi V, Conforti G, Salemme L, **Themistoclakis S**, Pulcino A. Left ventricular remodeling in the year after myocardial infarction: an echocardiographic, hemodynamic, and radionuclide angiographic study. *Coron Artery Dis*. 1994; 5: 155-62. **Cit: 12, IF: 1.554**
5. Petretta M, Marciano F, Migaux ML, Salemme L, **Themistoclakis S**, Esposito N, Carpinelli A, Apicella C, Piscione F, Bonaduce D. Effects of coronary angioplasty on heart rate variability explored in the domain of time and frequency in patients with one-vessel coronary disease. *G Ital Cardiol*. 1994; 24: 973-84.
6. Petretta M, Cuocolo A, Bianchi V, Nicolai E, Berardino S, Arrichiello P, **Themistoclakis S**, Tesorio M, Bonaduce D. Valore prognostico incrementale degli indici scintigrafici di ipoperfusione miocardica in pazienti con prova da sforzo massimali. *Cardiologia* 1994; 39: 619-27.
7. Raviele A, Delise P, **Themistoclakis S**, Coluccia S. Complicanze dell'ablazione transcatetere. *G Ital Cardiol* 1994; 22 (Suppl 1): 132-147.
8. Petretta M, Bonaduce D, Scalfi L, De Filippo E, Marciano F, Migaux ML, **Themistoclakis S**, Berardino S, Valva G, Contaldo F. La variabilità della frequenza cardiaca come indice dell'equilibrio simpatovagale nell'anoressia nervosa e nella magrezza costituzionale. *Riv. Ital. Nutr. Parenter. Enter*. 1995; 13: 100-6.
9. Petretta M, Bianchi V, Marciano F, **Themistoclakis S**, Canonico V, Sarno D, Iovino G, Bonaduce D. Influence of left ventricular hypertrophy on heart period variability in patients with essential hypertension. *J Hypertens*. 1995; 13: 1299-306. **Cit: 21, IF: 4.72**
10. Petretta M, Bonaduce d, Scalfi L, De Filippo E, Marciano F, Migaux ML, **Themistoclakis S**, Ianniciello A, Contaldo F. Heart rate variability as measure of autonomic nervous system function in anorexia nervosa. *Clin Cardiol* 1997; 20: 219-24. **Cit: 79 , IF: 2.431**
11. Delise P, Gianfranchi L, Paparella N, Brignole M, Menozzi C, **Themistoclakis S**, Mantovan R, Bonso A, Corò L, Vaglio A, Ragazzo M, Alboni P, Raviele A. Clinical usefulness of slow pathway ablation in patients with both paroxysmal atrioventricular nodal reentrant tachycardia and atrial fibrillation. *Am J Cardiol*. 1997; 79: 1421-3. **Cit: 31 , IF: 2.431**
12. Brignole M, Delise P, Menozzi C, Paparella N, Gianfranchi L, **Themistoclakis S**, Bonso A, Lolli G, Alboni P. Multiple mechanisms of successful slow-pathway catheter ablation of common atrioventricular nodal re-entrant tachycardia. *Eur Heart J*. 1997; 18: 985-93. **Cit: 6, IF: 24.889**
13. Raviele A, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Giada F. Role of ICD the primary prevention of sudden death in post-myocardial infarction patients. *G Ital Cardiol* 1998; 28:511-14.
14. Bonso a, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Delise P, Corò L, Targa L, Patrassi L, Raviele A. Atrial flutter radiofrequency catheter ablation modifies the recurrence of atrial fibrillation? *G Ital Cardiol* 1998; 28 (Suppl 1): 375-7.
15. Gianfranchi L, Brignole M, Delise P, Menozzi C, Paparella N, **Themistoclakis S**,

- Bonso A, Lolli G, Alboni P. Modification of anterograde slow pathway is not crucial for successful catheter ablation of common atrioventricular nodal re-entrant tachycardia. *Pacing Clin Electrophysiol*. 1999; 22: 263-7. **Cit: 16, IF: 1.156**
16. **Themistoclakis S**, Bonso A, Gasparini G, Giada F, Corrado A, Lopresti A, Raviele A. Combined pharmacological and ablative therapy of IC drug induced atrial flutter during treatment of atrial fibrillation. *G Ital Cardiol* 1999 (Suppl 5); 29: 454-6.
  17. Raviele A, Gasparini G, Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F, Perkan A. Ruolo attuale del defibrillatore atriale impiantabile nella terapia della fibrillazione atriale parossistica. *GIAC* 1999; 2: 82-94.
  18. Raviele A, Giada F, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Corrado A. Pharmacological pump for treatment of vasovagal syncope: is phenylephrine the right drug? *G Ital Cardiol* 1999; 29 (Suppl 5): 155-7.
  19. Bonso A, **Themistoclakis S**, Gasparini G, Giada F, Corrado A, Lopresti A, Raviele A. Terapia combinata, farmacologica ed ablativa, della fibrillazione atriale in pazienti con flutter atriale indotto da farmaci della classe IC. *Med Osp* 2000; 4: 13-6.
  20. Gasparini G, Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F, Raviele A. Low-energy internal cardioversion in patients with long-lasting atrial fibrillation refractory to external electrical cardioversion: results and long-term follow-up. *EUROPACE*. 2001; 3: 90-5. **Cit:14 , IF: 6.100**
  21. Delise P, Bonso A, Coro L, Fantinel M, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Mantovan R. Pacemapping of the triangle of Koch: a simple method to reduce the risk of atrioventricular block during radiofrequency ablation of atrioventricular node re-entrant tachycardia. *Pacing Clin Electrophysiol*. 2001; 24:1725-31. **Cit: 19, IF: 1.156**
  22. **Themistoclakis S**. Commento editoriale: la risposta all'infusione di flecainide consente di prevedere il successo a lungo termine della terapia ibrida farmacologia ed ablativa nei pazienti con fibrillazione atriale. *G Ital Aritmologia Cardiostimolazione* 2001; 4: 129-30.
  23. Raviele A, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Corrado A, Giada F. Aritmie ventricolari: terapia non farmacologica. *Ital Heart J* 2002; 3 (Suppl 3): 98S-111S.
  24. Giada F, Raviele A, Gasparini G, Bonso A, **Themistoclakis S**. The usefulness of implantable loop recorder in the diagnostic work-up of patients with recurrent unexplained palpitations. *GIAC* 2002; 5 (Suppl 1): 83-8.
  25. Saad EB, Rossillo A, Saad CP, Martin DO, Bhargava M, Erciyas D, Bash D, Williams-Andrews M, Beheiry S, Marrouche NF, Adams J, Pisanò E, Fanelli R, Potenza D, Raviele A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Brachmann J, Saliba WI, Schweikert RA, Natale A. Pulmonary vein stenosis after radiofrequency ablation of atrial fibrillation: functional characterization, evolution, and influence of the ablation strategy. *Circulation*. 2003; 108: 3102-7. **Cit: 260, IF: 23.054**
  26. Marrouche NF, Verma A, Wazni O, Schweikert R, Martin DO, Saliba W, Kilicaslan F, Cummings J, Burkhardt JD, Bhargava M, Bash D, Brachmann J, Guenther J, Hao S, Beheiry S, Rossillo A, Raviele A, **Themistoclakis S**, Natale A. Mode of initiation and ablation of ventricular fibrillation storms in patients with ischemic cardiomyopathy. *J Am Coll Cardiol*. 2004; 43: 1715-20. **Cit: 158, IF: 18.639**
  27. Hongo RH, **Themistoclakis S**, Raviele A, Bonso A, Rossillo A, Glatzer KA, Yang Y, Scheinman MM. Use of ibutilide in cardioversion of patients with atrial fibrillation or atrial flutter treated with class IC agents. *J Am Coll Cardiol*. 2004; 44: 864-8. **Cit: 32, IF: 18.639**
  28. Bertaglia E, Bonso A, Zoppo F, Proclemer A, Verlato R, Corò L, Mantovan R,

- Themistoclakis S**, Raviele A, Pascotto P; North-Eastern Italian Study on Atrial Flutter Ablation Investigators. Different clinical courses and predictors of atrial fibrillation occurrence after transisthmus ablation in patients with preablation lone atrial flutter, coexistent atrial fibrillation, and drug induced atrial flutter. *Pacing Clin Electrophysiol*. 2004; 27: 1507-12. **Cit:23 , IF: 1.156**
29. **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Raviele A. Risk and complication of catheter ablation of atrial fibrillation: how do we avoid them? *Hellenic J Cardiol* 2004; 45:250-5. **Cit:1 , IF: 0.940**
  30. Raviele A, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Bonso A. Iatrogenic postatrial fibrillation ablation left atrial tachycardia/flutter: how to prevent and treat it? *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2005; 16(3): 298-301. **Cit: 25, IF: 2.873**
  31. Wazni OM, Marrouche NF, Martin DO, Verma A, Bhargava M, Saliba W, Bash D, Schweikert R, Brachmann J, Gunther J, Gutleben K, Pisano E, Potenza D, Fanelli R, Raviele A, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Bonso A, Natale A. Radiofrequency ablation vs antiarrhythmic drugs as first-line treatment of symptomatic atrial fibrillation: a randomized trial. *JAMA* 2005; 293: 2634-40. **Cit: 784, IF: 51.273**
  32. Wazni OM, Rossillo A, Marrouche NF, Saad EB, Martin DO, Bhargava M, Bash D, Beheiry S, Wexman M, Potenza D, Pisano E, Fanelli R, Bonso A, **Themistoclakis S**, Erciyas D, Saliba WI, Schweikert RA, Brachmann J, Raviele A, Natale A. Embolic events and char formation during pulmonary vein isolation in patients with atrial fibrillation: impact of different anticoagulation regimens and importance of intracardiac echo imaging. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2005; 16: 576-81. **Cit: 136, IF: 2.873**
  33. **Themistoclakis S**, Wazni OM, Saliba W, Schweikert RA, Bonso A, Rossillo A, Gordon M, Melsky J, Raviele A, Natale A. Endoscopic fiberoptic assessment of balloon occlusion of the pulmonary vein ostium in humans: comparison with phased-array intracardiac echocardiography. *Heart Rhythm*. 2006; 3: 44-9. **Cit:24 , IF: 5.225**
  34. Kilicaslan F, Verma A, Saad E, **Themistoclakis S**, Bonso A, Raviele A, Bozbas H, Andrews MW, Beheiry S, Hao S, Cummings JE, Marrouche NF, Lakkireddy D, Wazni O, Yamaji H, Saenz LC, Saliba W, Schweikert RA, Natale A. Efficacy of catheter ablation of atrial fibrillation in patients with hypertrophic obstructive cardiomyopathy. *Heart Rhythm*. 2006; 3(3): 275-80. **Cit: 64, IF: 5.225**
  35. Bai R, Patel D, Di Biase L, Fahmy TS, Kozeluhova M, Prasad S, Schweikert R, Cummings J, Saliba W, Andrews-Williams M, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Raviele A, Schmitt C, Karch M, Uriarte JA, Tchou P, Arruda M, Natale A. Phrenic nerve injury after catheter ablation: should we worry about this complication? *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2006; 17: 944-8. **Cit: 116 , IF: 2.873**
  36. Bonso A, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Raviele A. An integrated anatomical and electrophysiological approach to atrial fibrillation ablation. *J Cardiovasc Med* 2006; 7: 592-3. **Cit: 0, IF: 1.427**
  37. Natale A, Raviele A, Arentz T, Calkins H, Chen SA, Haïssaguerre M, Hindricks G, Ho Y, Kuck KH, Marchlinski F, Napolitano C, Packer D, Pappone C, Prystowsky EN, Schilling R, Shah D, **Themistoclakis S**, Verma A. VeniceChart international consensus document on atrial fibrillation ablation. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2007; 18: 560-80. **Cit: 294, IF: 2.873**
  38. **Themistoclakis S**, Rossillo A, Bonso A, Raviele A. Intracardiac echocardiography for implantation of LAA occlusion devices: a further step toward the ICE era? *Heart Rhythm*. 2007; 4: 572-4. **Cit: 2, IF: 5.225**
  39. Phillips KP, Schweikert RA, Saliba WI, **Themistoclakis S**, Raviele A, Bonso A, Rossillo A, Burkhardt JD, Cummings J, Natale A. Anatomic location of pulmonary vein electrical disconnection with balloon-based catheter ablation. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2008; 19:14-8. **Cit: 33, IF: 2.873**

40. Rossillo A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Riccio G, Madalosso M, Corrado A, De Piccoli B, Raviele A. Role of anticoagulation therapy after pulmonary vein antrum isolation for atrial fibrillation treatment. *J Cardiovasc Med* 2008; 9: 51-5. **Cit:20 , IF: 1.427**
41. **Themistoclakis S**, Schweikert RA, Saliba WI, Bonso A, Rossillo A, Bader G, Wazni O, Burkhardt DJ, Raviele A, Natale A. Clinical predictors and relationship between early and late atrial tachyarrhythmias after pulmonary vein antrum isolation. *Heart Rhythm*. 2008; 5(5): 679-85. doi: 10.1016/j.hrthm.2008.01.031. doi: 10.2459/JCM.0b013e32801462d4. **Cit:108 , IF: 5.225**
42. Corrado A, Patel D, Riedlbauchova L, Fahmy TS, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Hao S, Schweikert RA, Cummings JE, Bhargava M, Burkhardt D, Saliba W, Raviele A, Natale A. Efficacy, safety, and outcome of atrial fibrillation ablation in septuagenarians. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2008; 19: 807-11. doi: 10.1111/j.1540-8167.2008.01124.x. **Cit: 86, IF: 2.873**
43. De Piccoli B, Rossillo A, Zanella C, Bonso A, **Themistoclakis S**, Corrado A, Raviele A. Role of transoesophageal echocardiography in evaluating the effect of catheter ablation of atrial fibrillation on anatomy and function of the pulmonary veins. *EUROPACE*. 2008; 10: 1079-84. doi: 10.1093/europace/eun188. **Cit:9 , IF: 6.100**
44. Khan MN, Jais P, Cummings J, Di Biase L, Sanders P, Martin DO, Kautzner J, Hao S, **Themistoclakis S**, Fanelli R, Potenza D, Massaro R, Wazni O, Schweikert R, Saliba W, Wang P, Al-Ahmad A, Beheiry S, Santarelli P, Starling RC, Dello Russo A, Pelargonio G, Brachmann J, Schibgilla V, Bonso A, Casella M, Raviele A, Haïssaguerre M, Natale A. Pulmonary Vein Antrum Isolation vs. AV Node Ablation with Bi-Ventricular Pacing for Atrial Fibrillation. *N Engl J Med*. 2008; 359: 1778-85. doi: 10.1056/NEJMoa0708234. **Cit:432 , IF: 70.670**
45. Rossillo A, Indiani S, Bonso A, **Themistoclakis S**, Corrado A, Raviele A. Novel ICE-guided registration strategy for integration of electroanatomical mapping with three-dimensional CT/MR images to guide catheter ablation of atrial fibrillation: *J Cardiovasc Electrophysiol* 2009; 20: 374-8. doi: 10.1111/j.1540-8167.2008.01332.x. **Cit: 16 , IF: 2.873**
46. Reddy VY, Neuzil P, **Themistoclakis S**, Danik SB, Bonso A, Rossillo A, Raviele A, Schweikert R, Ernst S, Kuck KH, Natale A. Visually-guided balloon catheter ablation of atrial fibrillation: experimental feasibility and first-in-human multicenter clinical outcome. *Circulation* 2009;120: 12-20. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.108.840587. **Cit: 95, IF: 23.054**
47. Bhargava M, Di Biase L, Mohanty P, Prasad S, Martin DO, Williams-Andrews M, Wazni OM, Burkhardt JD, Cummings JE, Khaykin Y, Verma A, Hao S, Beheiry S, Hongo R, Rossillo A, Raviele A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Stewart K, Saliba WI, Schweikert RA, Natale A. Impact of type of atrial fibrillation and repeat catheter ablation on long-term freedom from atrial fibrillation: results from a multicenter study. *Heart Rhythm*. 2009; 6: 1403-12. doi: 10.1016/j.hrthm.2009.06.014. **Cit: 204, IF: 5.225**
48. Khaykin Y, Skanes A, Champagne J, **Themistoclakis S**, Gula L, Rossillo A, Bonso A, Raviele A, Morillo CA, Verma A, Wulffhart Z, Martin DO, Natale A. A randomized controlled trial of the efficacy and safety of electroanatomic circumferential pulmonary vein ablation supplemented by ablation of complex fractionated atrial electrograms versus potential-guided pulmonary vein antrum isolation guided by intracardiac ultrasound. *Circ Arrhythm Electrophysiol*. 2009; 2: 481-7. doi: 10.1161/CIRCEP.109.848978. **Cit: 40, IF: 4.968**
49. Di Biase L, Elayi CS, Fahmy TS, Martin DO, Ching CK, Barrett C, Bai R, Patel D, Khaykin Y, Hongo R, Hao S, Beheiry S, Pelargonio G, Dello Russo A, Casella M, Santarelli P, Potenza D, Fanelli R, Massaro R, Wang P, Al-Ahmad A, Arruda M, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Raviele A, Schweikert RA, Burkhardt DJ,

- Natale A. Atrial fibrillation ablation strategies for paroxysmal patients: randomized comparison between different techniques. *Circ Arrhythm Electrophysiol*. 2009; 2: 113-9. doi: 10.1161/CIRCEP.108.798447. **Cit: , IF: 4.968**
50. Corrado A, Bonso A, Madalosso M, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Di Biase L, Natale A, Raviele A. Impact of Systematic Isolation of Superior Vena Cava in Addition to Pulmonary Vein Antrum Isolation on the Outcome of Paroxysmal, Persistent, and Permanent Atrial Fibrillation Ablation: Results from a Randomized Study. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2010; 21: 1-5. doi: 10.1111/j.1540-8167.2009.01577.x. **Cit: 76, IF: 2.873**
  51. **Themistoclakis S**, Corrado A, Marchlinski FE, Jais P, Zado E, Rossillo A, Di Biase L, Schweikert RA, Saliba WI, Horton R, Mohanty P, Patel D, Burkhardt DJ, Wazni OM, Bonso A, Callans DJ, Haissaguerre M, Raviele A, Natale A. The risk of thromboembolism and need for oral anticoagulation after successful atrial fibrillation ablation. *J Am Coll Cardiol*. 2010; 55: 735-43. doi: 10.1016/j.jacc.2009.11.039. **Cit: 197, IF: 18.639**
  52. Natale A, Raviele A, Al-Ahmad A, Alfieri O, Aliot E, Almendral J, Breithardt G, Brugada J, Calkins H, Callans D, Cappato R, Camm JA, Bella PD, Guiraudon GM, Haïssaguerre M, Hindricks G, Ho SY, Kuck KH, Marchlinski F, Packer DL, Prystowsky EN, Reddy VY, Ruskin JN, Scanavacca M, Shivkumar K, Soejima K, Stevenson WJ, **Themistoclakis S**, Verma A, Wilber D; for the Venice Chart members. Venice Chart International Consensus Document on Ventricular Tachycardia/Ventricular Fibrillation Ablation. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2010; 21: 339-79. doi: 10.1111/j.1540-8167.2009.01686.x. **Cit: 69 , IF: 2.873**
  53. Bottoni N, Tritto M, Ricci R, Accogli M, Di Biase M, Iacopino S, Iori M, **Themistoclakis S**, Sitta N, Spadacini G, De Ponti R, Brignole M; Studio Italiano multicentrico sul Trattamento della Fibrillazione Atriale Investigators. Adherence to guidelines for atrial fibrillation management of patients referred to cardiology departments: Studio Italiano multicentrico sul Trattamento della Fibrillazione Atriale (SITAF). *EUROPACE*. 2010; 12: 1070-7. doi: 10.1093/europace/euq158. **Cit: 8 , IF: 6.100**
  54. Di Biase L, Burkhardt JD, Mohanty P, Sanchez J, Horton R, Gallinghouse GJ, Lakkireddy D, Verma A, Khaykin Y, Hongo R, Hao S, Beheiry S, Pelargonio G, Dello Russo A, Casella M, Santarelli P, Santangeli P, Wang P, Al-Ahmad A, Patel D, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Corrado A, Raviele A, Cummings JE, Schweikert RA, Lewis WR, Natale A. Periprocedural stroke and management of major bleeding complications in patients undergoing catheter ablation of atrial fibrillation: the impact of periprocedural therapeutic international normalized ratio. *Circulation*. 2010; 121: 2550-6. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.109.921320. **Cit: 228, IF: 23.054**
  55. Di Biase L, Burkhardt JD, Mohanty P, Sanchez J, Mohanty S, Horton R, Gallinghouse GJ, Bailey SM, Zagrodzky JD, Santangeli P, Hao S, Hongo R, Beheiry S, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Corrado A, Raviele A, Al-Ahmad A, Wang P, Cummings JE, Schweikert RA, Pelargonio G, Dello Russo A, Casella M, Santarelli P, Lewis WR, Natale A. Left atrial appendage: an underrecognized trigger site of atrial fibrillation. *Circulation*. 2010; 122: 109-18. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.109.928903. **Cit:305 , IF: 23.054**
  56. Raviele A, Disertori M, Alboni P, Bertaglia E, Botto G, Brignole M, Cappato R, Capucci A, Del Greco M, De Ponti R, Di Biase M, Di Pasquale G, Gulizia M, Lombardi F, **Themistoclakis S**, Tritto M. Linee guida AIAC 2010 per la gestione e il trattamento della fibrillazione atriale. *GIAC* 2011; 12 (Suppl. 1).
  57. Raviele A, Disertori M, Alboni P, Bertaglia E, Botto G, Brignole M, Cappato R, Capucci A, Del Greco M, De Ponti R, Di Biase M, Di Pasquale G, Gulizia M, Lombardi F, **Themistoclakis S**, Tritto M. Linee guida AIAC 2010 per la gestione e il trattamento della fibrillazione atriale. *G Ital Cardiol* 2011; 12 (1 Suppl 1): 7-69. **Cit: 10,**

58. Van Gelder I, Haegeli LM, Brandes A, Heidebuchel H, Aliot E, Kautzner J, Szumowski L, Mont L, Morgan J, Willems S, **Themistoclakis S**, Gulizia M, Elvan A, Smit MD, Kirchhof P. Rationale and Current Perspective for Early Rhythm Control Therapy in Atrial Fibrillation. *EUROPACE*. 2011; 13: 1517-25. doi: 10.1093/europace/eur192. **Cit: 44, IF: 6.100**
59. **Themistoclakis S**, Tritto M, Bertaglia E, Berto P, Bongiorno MG, Catanzariti D, De Fabrizio G, De Ponti R, Grimaldi M, Pandozi C, Tondo C, Gulizia M. Ablazione Transcatetere della Fibrillazione Atriale: Health Technology Assessment Report dell' Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiorstimolazione (AIAC). *GIAC*. 2011; 14: 119-80.
60. **Themistoclakis S**, Tritto M, Bertaglia E, Berto P, Bongiorno MG, Catanzariti D, De Fabrizio G, De Ponti R, Grimaldi M, Pandozi C, Tondo C, Gulizia M. Ablazione Transcatetere della Fibrillazione Atriale: Health Technology Assessment Report dell' Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiorstimolazione (AIAC). *G Ital Cardiol* 2011; 12: 726-76. doi: 10.1714/966.10545.
61. Raviele A, Natale A, Calkins H, Camm JA, Cappato R, Ann Chen S, Connolly SJ, Damiano R Jr, DE Ponti R, Edgerton JR, Haïssaguerre M, Hindricks G, Ho SY, Jalife J, Kirchhof P, Kottkamp H, Kuck KH, Marchlinski FE, Packer DL, Pappone C, Prystowsky E, Reddy VK, **Themistoclakis S**, Verma A, Wilber DJ, Willems S. Venice chart international consensus document on atrial fibrillation ablation: 2011 update. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2012; 23: 890-923. **Cit: 68, IF: 2.873**
62. Santangeli P, Dello Russo A, Pieroni M, Casella M, Di Biase L, Burkhardt JD, Sanchez J, Lakkireddy D, Carbucicchio C, Zucchetti M, Pelargonio G, **Themistoclakis S**, Camporeale A, Rossillo A, Beheiry S, Hongo R, Bellocci F, Tondo C, Natale A. Fragmented and delayed electrograms within fibrofatty scar predict arrhythmic events in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy: results from a prospective risk stratification study. *Heart Rhythm* 2012; 9: 1200-6. doi: 10.1016/j.hrthm.2012.03.057. **Cit: 27, IF: 5.225**
63. Arbelo E, Brugada J, Hindricks G, Maggioni A, Tavazzi L, Vardas P, Anselme F, Inama G, Jais P, Kalarus Z, Kautzner J, Lewalter T, Mairesse G, Perez-Villacastin J, Riahi S, Taborsky M, Theodorakis G, Trines S, Atrial Fibrillation Ablation Pilot Study Investigators (Brugada J, Arbelo E, Hindriks G, Maggioni A, Morgan J, Tavazzi L, Vardas P, Alonso A, Ferrari R, Komajda M, Tavazzi L, Wood D, Brugada J, Mairesse G, Taborsky M, Kautzner J, Lewalter T, Riahi S, Jais P, Anselme F, Theodorakis G, Inama G, Trines S, Kalarus Z, Perez Villacastin J, Maggioni A, Fiorucci E, Gracia G, Laroche C, Manini M, Taylor C, Heidebüchel H, Nuyens D, Boland J, Dinraths V, Herzet JM, Hoffer E, Malmendier D, Massoz M, Pourbaix S, Ballant E, Blommaert D, Deceuninck O, Dormal F, Xhaet O, De Potter T, Geelen P, Derycker K, Duytschaever M, Tavernier R, Vandekerckhove Y, Vankats D, Bulava A, Hanis J, Sitek D, Blahova M, Cihak R, Hanyasova L, Jansova H, Peichl P, Tanzerova M, Wichterle D, Duda J, Haman L, Parizek P, Coling L, Neuzil P, Petru J, Sediva L, Skoda J, Chovancik J, Fiala M, Neuwirth R, Karlsdottir A, Pehrson S, Gerdes C, Jensen HK, Lukac P, Nielsen JC, Hansen J, Johannessen A, Hansen PS, Pedersen AK, Heath FP, Hjortshoj S, Thogersen AM, Da Costa A, Martel I, Romeyer-Bouchard C, Sadki N, Schmid A, Haïssaguerre M, Hocini M, Knecht S, Sacher F, Ait Said M, Cauchemez B, Ledoux F, Thomas O, Cebon JP, Decarsin N, Gras D, Hervouet S, Durand C, Durand-Dubief A, Poty H, Babuty D, Pierre B, Albenque JP, Boveda S, Combes N, Mas R, Hermida JS, Kubala M, Godin B, Savouré A, Soublin Y, Defaye P, Jacon P, Brigadeau F, Corbut S, Flament-Balzola F, Kacet S, Klug D, Lacroix D, Copie X, Gilles L, Hocine Z, Paziaud O, Piot O, Crocq C, Kaballu G, Le Moal V, Lotton P, Mabo P, Pavin D, Andronache M, De Chillou C, Magnin-Poull I, Deharo JC, Durand C, Franceschi F, Peyrouse E, Prevot S, Etchegoin M, Extramiana F, Leenhardt A, Messali A, Heine T, Schneider A, Winter N, Brachmann J, Ritscher G, Schertel-Gruenler B, Simon H, Sinha AM, Turschner O, Wystrach A, Stemberg M, Kuck KH, Metzner A, Tilz R, Wissner E, Heitmann K, Willems S, Andresen D, Mueller S, Volkmer M, Schmidt B, Kostopoulou A, Livanis E, Voudris V, Efremidis M, Letsas K, Tsirikas S, Christoforatu E, Ioannidis P, Katsivas A, Kourouklis S, Andrikopoulos G, Rassias I, Tzeis S, Dakos G, Paraskevaidis S, Stavropoulos G, Theofilogiannakos E,

- Vassilikos VP, Bongiorni MG, Zucchelli G, Raviele A, **Themistoclakis S**, Pratola C, Tritto M, Della Bella P, Mazzone P, Moltrasio M, Tondo C, Calo L, De Luca L, Guarracini F, Liroy E, Dozza L, Frigoli E, Giannelli L, Pappone C, Saviano M, Schiavina G, Vicedomini GG, De Ponti R, Doni LA, Marazzi R, Salerno-Uriarte JA, Tamborini C, Anselmino M, Ferraris F, Gaita F, Bertaglia E, Brandolino G, Zoppo F, De Groot N, Janse P, Jordaens L, Pison L, Roos C, Van Gelder I, Manusama R, Meijer A, Van der Voort P, Trines S, Kazmierczak J, Kornacewicz-Jach Z, Wielusinski M, Baran J, Kulakowski P, Dzikowski M, Fuglewicz A, Nowak K, Pruszkowska-Skrzep P, Wozniak A, Nowak S, Trusz-Gluza M, Almendral J, Atienza F, Castellanos E, De Diego C, Ortiz M, Moreno Planas J, Perez Castellano N, Benezet J, Farre Muncharaz J, Rubio Campal JM, Hernandez Madrid A, Matia R, Arana E, Pedrote A, Cozar A, Peinado R, Valverde I, Arbelo E, Berruezo A, Calvo N, Guju E, Hussein S, Mont Girbau L). ESC-EURObservational Research Programme: the Atrial Fibrillation Ablation Pilot Study, conducted by the European Heart Rhythm Association. *EUROPACE* 2012; 14: 1094-103. **Cit: , IF: 5.225**
64. Rossillo A, Corrado A, China P, Madalosso M, **Themistoclakis S**. Anticoagulation Issues in Patients with AF. *Cardiac Electrophysiology Clinics* 2012; 4: 363-73.
65. Bai R, Di Biase L, Mohanty P, Dello Russo A, Casella M, Pelargonio G, **Themistoclakis S**, Mohanty S, Elayi CS, Sanchez J, Burkhardt JD, Horton R, Gallinghouse GJ, Bailey SM, Zagrodzky JD, Raviele A, Tondo C, Natale A. Ablation of Peri-mitral Flutter Following Catheter Ablation of Atrial Fibrillation: Impact on Outcomes (PROPOSE). *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2012; 23: 137-44. doi: 10.1111/j.1540-8167.2011.02182.x. **Cit: 30, IF: 2.873**
66. Raviele A, Disertori M, Alboni P, Bertaglia E, Botto G, Brignole M, Cappato R, Capucci A, Del Greco M, De Ponti R, Di Biase M, Di Pasquale G, Gulizia M, Lombardi F, **Themistoclakis S**, Tritto M. Linee guida AIAE per la gestione e il trattamento della fibrillazione atriale. Aggiornamento 2013. *G Ital Cardiol.* 2013; 14: 215-40. doi: 10.1714/1234.13660. **Cit:14**
67. **Themistoclakis S**, China P. Controversie in Medicina Cardiovascolare: Se e quando sospendere l'anticoagulazione orale dopo ablazione efficace di fibrillazione atriale. Ed il rischio emorragico? Le ragioni per la sospensione. *G Ital Cardiol.* 2013;14:272-6; discussione 276-7. doi: 10.1714/1257.13883
68. Mohanty S, Mohanty P, Di Biase L, Bai R, Santangeli P, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, **Themistoclakis S**, Raviele A, Rossillo A, Corrado A, Pelargonio G, Forleo G, Natale A. Results from a single-blind, randomized study comparing the impact of different ablation approaches on long-term procedure outcome in coexistent atrial fibrillation and flutter (APPROVAL). *Circulation.* 2013; 127: 1853-60. **Cit: 38, IF: 23.054**
69. Bertaglia E, Stabile G, Pappone A, **Themistoclakis S**, Tondo C, Sanctis VD, Soldati E, Tritto M, Solimene F, Grimaldi M, Zoppo F, Pandozi C, Augello G, Calò L, Pappone C. Updated National Multicenter Registry on Procedural Safety of Catheter Ablation for Atrial Fibrillation. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2013; 24(10): 1069-74. doi: 10.1111/jce.12194. **Cit: 26 , IF: 2.873**
70. Kirchhof P, Breithardt G, Aliot E, Khatib SA, Apostolakis S, Auricchio A, Bailleul C, Bax J, Benninger G, Blomstrom-Lundqvist C, Boersma L, Boriani G, Brandes A, Brown H, Brueckmann M, Calkins H, Casadei B, Clemens A, Crijns H, Derwand R, Dobrev D, Ezekowitz M, Fetsch T, Gerth A, Gillis A, Gulizia M, Hack G, Haegeli L, Hatem S, Georg Häusler K, Heidbüchel H, Hernandez-Brichis J, Jais P, Kappenberger L, Kautzner J, Kim S, Kuck KH, Lane D, Leute A, Lewalter T, Meyer R, Mont L, Moses G, Mueller M, Münzel F, Näbauer M, Nielsen JC, Oeff M, Oto A, Pieske B, Pisters R, Potpara T, Rasmussen L, Ravens U, Reiffel J, Richard-Lordereau I, Schäfer H, Schotten U, Stegink W, Stein K, Steinbeck G, Szumowski L, Tavazzi L, **Themistoclakis S**, Thomitzek K, Van Gelder IC, von Stritzky B, Vincent A, Werring D, Willems S, Lip GY, Camm AJ. Personalized management of atrial fibrillation: Proceedings from the fourth Atrial Fibrillation competence NETwork/European Heart Rhythm Association consensus conference. *EUROPACE.* 2013 2013; 15:1540-56. **Cit: 103, IF: 6.100**

71. Rossillo A, **Themistoclakis S**. Novel oral anticoagulants in the electrophysiology lab: are we really ready to forget warfarin? *EUROPACE* 2013; 15:1535-7 **Cit: 0, IF: 6.100**
72. Santangeli P, Di Biase L, **Themistoclakis S**, Raviele A, Schweikert RA, Lakkireddy D, Mohanty P, Bai R, Mohanty S, Pump A, Beheiry S, Hongo R, Sanchez JE, Gallinghouse GJ, Horton R, Dello Russo A, Casella M, Fassini G, Elayi CS, Burkhardt JD, Tondo C, Natale A. Catheter Ablation of Atrial Fibrillation in Hypertrophic Cardiomyopathy: Long-Term Outcomes and Mechanisms of Arrhythmia Recurrence. *Circ Arrhythm Electrophysiol.* 2013; 6:1089-94. **Cit: 30 , IF: 4.968**
73. Botto GL, Capucci A, Raviele A, Boriani G, Brignole M, Calò L, Calvi V, De Ponti R, De Simone A, Delise P, Di Biase M, Lombardi F, Lunati M, Santomauro M, Senni M, Stabile G, **Themistoclakis S**, Tritto M, Volpe M. Position paper. Criteri di appropriatezza nel trattamento della fibrillazione atriale con dronedarone: aspetti pratici. L'opinione di un gruppo di esperti cardiologi italiani. *G Ital Cardiol* 2013; 14:773-83.
74. Arbelo E, Brugada J, Hindricks G, Maggioni AP, Tavazzi L, Vardas P, Laroche C, Anselme F, Inama G, Jais P, Kalarus Z, Kautzner J, Lewalter T, Mairesse GH, Perez-Villacastin J, Riahi S, Taborsky M, Theodorakis G, Trines SA; Atrial Fibrillation Ablation Pilot Study Investigators: Brugada J, Arbelo E, Hindricks G, Maggioni AP, Morgan J, Tavazzi L, Vardas P, Alonso A, Ferrari R, Komajda M, Tavazzi L, Wood D, Vardas P, Brugada J, Mairesse G, Taborsky M, Kautzner J, Lewalter T, Riahi S, Jais P, Anselme F, Theodorakis G, Inama G, Trines S, Kalarus Z, Villacastin JP, Maggioni AP, Manini M, Gracia G, Laroche C, Missiamenou V, Taylor C, Konte M, Fiorucci E, Lefrancq EF, Glénot M, McNeill PA, Bois T, Heibüchel H, Nuyens D, Boland J, Dinraths V, Herzet JM, Hoffer E, Malmendier D, Massoz M, Pourbaix S, Ballant E, Blommaert D, Deceuninck O, Dormal F, Xhaet O, De Potter T, Geelen P, Derycker K, Duytschaever M, Tavernier R, Vandekerckhove Y, Vankats D, Bulava A, Hanis J, Sitek D, Blahova M, Cihak R, Hanyasova L, Jansova H, Peichl P, Tanzerova M, Wichterle D, Duda J, Hama L, Pappone C, Coling L, Neuzil P, Petru J, Sediva L, Skoda J, Chovancik J, Fiala M, Neuwirth R, Karlsdottir A, Pehrson S, Gerdes C, Jensen HK, Lukac P, Nielsen JC, Hansen J, Johannessen A, Hansen PS, Pedersen AK, Heath FP, Hjortshoj S, Thogersen AM, Da Costa A, Martel I, Romeyer-Bouchard C, Sadki N, Schmid A, Haissaguerre M, Hocini M, Knecht S, Sacher F, Ait Said M, Cauchemez B, Ledoux F, Thomas O, Cebon JP, Decarsin N, Gras D, Hervouet S, Durand C, Durand-Dubief A, Poty H, Babuty D, Pierre B, Albenque JP, Boveda S, Combes N, Mas R, Hermida JS, Kubala M, Godin B, Savouré A, Soublin Y, Defaye P, Jacon P, Brigadeau F, Corbut S, Flament-Balzola F, Kacet S, Klug D, Lacroix D, Copie X, Gilles L, Hocine Z, Paziand O, Piot O, Crocq C, Kaballu G, Le Moal V, Lotton P, Mabo P, Pavin D, Andronache M, De Chillou C, Magnin-Poull I, Deharo JC, Durand C, Franceschi F, Peyrouse E, Prevot S, Etchegoin M, Extramiana F, Leenhardt A, Messali A, Heine T, Schneider A, Winter N, Brachmann J, Ritscher G, Schertel-Gruenler B, Simon H, Sinha AM, Turschner O, Wystrach A, Stemberg M, Kuck KH, Metzner A, Tilz R, Wissner E, Heitmann K, Willems S, Andresen D, Mueller S, Volkmer M, Schmidt B, Kostopoulou A, Livanis E, Voudris V, Efremidis M, Letsas K, Tsirikas S, Christoforatos E, Ioannidis P, Katsivas A, Kourouklis S, Andrikopoulos G, Rassias I, Tzeis S, Dakos G, Paraskevaidis S, Stavropoulos G, Theofilogiannakos E, Vassilikos VP, Bongiorni MG, Zucchelli G, Raviele A, **Themistoclakis S**, Pratola C, Tritto M, Della Bella P, Mazzone P, Moltrasio M, Tondo C, Calò L, De Luca L, Guarracini F, Liroy E, Dozza L, Frigoli E, Giannelli L, Pappone C, Saviano M, Schiavina G, Vicedomini GG, De Ponti R, Doni LA, Marazzi R, Salerno-Uriarte JA, Tamborini C, Anselmino M, Ferraris F, Gaita F, Bertaglia E, Brandolino G, Zoppo F, De Groot N, Janse P, Jordaens L, Pison L, Roos C, Van Gelder I, Manusama R, Meijer A, Van der Voort P, Trines S, Compier MG, Kazmierczak J, Kornacewicz-Jach Z, Wielusinski M, Baran J, Kulakowski P, Dzidowski M, Fuglewicz A, Nowak K, Pruszkowska-Skrzep P, Wozniak A, Nowak S, Trusz-Gluza M, Almendral J, Atienza F, Castellanos E, De Diego C, Ortiz M, Moreno Planas J, Perez Castellano N, Benezet J, Farre Muncharaz J, Rubio Campal JM, Hernandez Madrid A, Matia R, Arana E, Pedrote A, Cozar R, Peinado R, Valverde I, Arbelo E, Berrueto A,

- Calvo N, Guiu E, Hussein S, Mont Girbau L. The atrial fibrillation ablation pilot study: a European Survey on Methodology and results of catheter ablation for atrial fibrillation conducted by the European Heart Rhythm Association. *Eur Heart J*. 2014; 35(22): 1466-78. doi: 10.1093/eurheartj/ehu001. **IF: 24.889**
75. De Caterina R, Renda G, Sangiuolo R, Attena E, Di Lecce L, Romeo F for the Steering Committee del Registro Europeo PREFER in AF. Kirchhof P, Gomez JL, Darius H, Le Heuzey JY, Schilling RJ, Ammentorp B, Oberdiek A, Schmitt J, Schwertfeger M, Aloisi B, Antonucci D, Bellotti P, Berti S, Bongioni MG, Bono M, Bruni G, Calabro P, Caliendo L, Capucci A, Cariello P, Casu G, Catena C, Cavallieri F, Cemin R, Collarini L, Costantini M, D'Avino M, De Bartolomeo G, De Benedittis G, De Caterina R, De Lorenzi E, De Marco G, De Matteis C, Di Belardino N, Di Biase M, Di Lenarda A, Di Lorenzo L, Di Rosa S, Elia M, Esposito N, Fanelli R, Felis S, Fera MS, Gaita F, Gatto P, Gemmiti MP, Grimaldi M, Ielasi G, Imberti D, Leonzio L, Letticia GV, Liso A, Lunati M, Macchi A, Maggolini S, Magliari F, Marazzi R, Mascia F, Meloni L, Menichelli M, Modica M, Moretti L, Nassiacos D, Nuzzolese V, Olivari Z, Palareti G, Patane S, Patti G, Pavan D, Pecchioli V, Pengo V, Pezzulich B, Piacenti M, Piccinni G, Pietravalle G, Pirelli S, Porcu M, Prinzi D, Prisco D, Proietti R, Reverberi C, Riccardi R, Ricci R, Rubartelli P, Ruocco A, Russo V, Scherillo M, Sciacca R, Severino S, Sicuro M, Sollazzo V, Stabile G, Stanco G, Strano G, Sardo LS, Tamburino C, Testa S, **Themistoclakis S**, Tondo C, Trianni M, Varbella F, Verdecchia P, Villani GQ, Villari B, Volpe M, Zanini R. Management of thromboembolic risk in patients with atrial fibrillation in Italy: baseline data from the PREFER in AF European Registry. *G Ital Cardiol* 2014; 15:99-109.
76. Di Biase L, Burkhardt D, Santangeli P, Mohanty P, Sanchez J, Horton R, Gallinghouse GJ, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Lakkireddy D, Reddy M, Hao S, Hongo R, Beheiry S, Zagrodzky J, Rong B, Mohanty S, Elayi CS, Forleo G, Pelargonio G, Narducci ML, Dello Russo A, Casella M, Fassini G, Tondo C, Schweikert RA, Natale A. Periprocedural Stroke and Bleeding Complications in Patients undergoing Catheter Ablation of Atrial Fibrillation with Different Anticoagulation Management: Results from the "COMPARE" Randomized Trial. *Circulation* 2014; 129(25): 2638-44. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.113.006426. **Cit: 255, IF: 23.054**
77. **Themistoclakis S**, Raviele A, China P, Pappone C, De Ponti R, Revishvili A, Aliot E, Kuck KH, Hoff PI, Shah D, Almendral J, Manolis AS, Chierchia GB, Oto A, Vatasescu RG, Sinkovec M, Cappato R, on behalf of the Atrial Fibrillation Survey Investigators. Prospective European Survey on Atrial Fibrillation Ablation: Clinical Characteristics of Patients and Ablation Strategies Used in the Different Countries. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2014; 25(10): 1074-81. doi: 10.1111/jce.12462. **Cit: 12, IF: 2.873**
78. Stabile G, Bertaglia E, Pappone A, **Themistoclakis S**, Tondo C, Calzolari V, Bottoni N, Arena G, Rebellato L, Del Greco M, De Simone A, Corò L, Avella A, Anselmino M, Pappone C. Low incidence of permanent complications during catheter ablation for atrial fibrillation using open-irrigated catheters: a multicentre registry. *Europace*. 2014; 16(8): 1154-9. doi: 10.1093/europace/euu002. **Cit:14 , IF: 6.100**
79. Berti S (Chairman), **Themistoclakis S** (Co-Chairman), Santoro G, De Ponti R, Danna P, Zecchin M, Bedogni F, Padeletti L. Documento di posizione SICGISE/AIAC sui requisiti di processo diagnostico ed interventistico riferiti al trattamento della chiusura percutanea dell'auricola sinistra in pazienti affetti da fibrillazione atriale non valvolare. *G Ital Cardiol* 2014; 15(9): 508-19. doi: 10.1714/1640.17978.
80. Mohanty S, Di Biase L, Mohanty P, Trivedi C, Santangeli P, Bai R, Burkhardt JD, Gallinghouse JG, Horton R, Sanchez JE, Hranitzky MP, Zagrodzky J, Al-Ahmad A, Pelargonio G, Lakkireddy D, Reddy M, Forleo G, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Hongo R, Beheiry S, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, Natale A. Effect Of Periprocedural Amiodarone On Procedure Outcome In Long-Standing Persistent Atrial Fibrillation Undergoing Extended Pulmonary Vein Antrum Isolation: Results

- From A Randomized Study (SPECULATE). *Heart Rhythm* 2015; 12(3): 477-83. doi: 10.1016/j.hrthm. 2014.11. 016. **Cit: 20, IF: 5.225**
81. Stabile G, Bertaglia E, Pappone C, **Themistoclakis S**, Tondo C, Zorzi A, Anselmino M. Influence of age and gender on complications of catheter ablation for atrial fibrillation. *Journal of Atrial Fibrillation* 2015; 7 (6): 10-14
  82. Galvani G, Grassetto A, Sterlicchio S, **Themistoclakis S**, Venturini A, Zoffoli G, Mangino D. Cost-effectiveness of Dabigatran exilate in treatment of atrial fibrillation. *Journal of Atrial Fibrillation* 2015; 7 (6): 5-9
  83. Aliot E, Brandes A, Eckardt L, Elvan A, Gulizia M, Heidebuchel H, Kautzner J, Mont L, Morgan J, Ng A, Szumowski L, **Themistoclakis S**, Van Gelder IC, Willems S, Kirchhof P. The EAST study: redefining the role of rhythm control therapy in atrial fibrillation: EAST, the Early treatment of Atrial fibrillation for Stroke prevention Trial. *Eur Heart J* 2015; 36(5): 255-6. doi: 10.1093/eurheartj/ehu476. **Cit: 18, IF: 24.889**
  84. Mohanty S, Natale A, Mohanty P, Di Biase L, Trivedi C, Santangeli P, Bai R, Burkhardt JD, Gallinghouse GJ, Horton R, Sanchez JE, Hranitzky PM, Al-Ahmad A, Hao S, Hongo R, Beheiry S, Pelargonio G, Forleo G, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, Dixit S. Pulmonary Vein Isolation to Reduce Future Risk of Atrial Fibrillation in Patients Undergoing Typical Flutter Ablation: Results from a Randomized Pilot Study (REDUCE AF). *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2015; 26(8): 819-25. doi: 10.1111/jce. 12688. Epub 2015 May 26. **Cit: 23, IF: 2.873**
  85. Bai R, Di Biase L, Mohanty P, Trivedi C, Dello Russo A, **Themistoclakis S**, Casella M, Santarelli P, Fassini G, Santangeli P, Mohanty S, Rossillo A, Pelargonio G, Horton R, Sanchez J, Gallinghouse J, Burkhardt JD, Ma CS, Tondo C, Natale A. Proven isolation of the pulmonary vein antrum with or without left atrial posterior wall isolation in patients with persistent atrial fibrillation. *Heart Rhythm.* 2016;13(1):132-40. doi:10.1016/j.hrthm. 2015. 08.019. Epub 2015 Aug 13. **Cit: 57, IF: 5.225**
  86. Di Biase L, Burkhardt JD, Lakkireddy D, Carbucicchio C, Mohanty S, Mohanty P, Trivedi C, Santangeli P, Bai R, Forleo G, Horton R, Bailey S, Sanchez J, Al-Ahmad A, Hranitzky P, Gallinghouse GJ, Pelargonio G, Hongo RH, Beheiry S, Hao SC, Reddy M, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Dello Russo A, Casella M, Tondo C, Natale A. Ablation of Stable VTs Versus Substrate Ablation in Ischemic Cardiomyopathy: The VISTA Randomized Multicenter Trial. *J Am Coll Cardiol.* 2015; 66(25): 2872-82. doi: 10.1016/j.jacc. 2015.10.026. **Cit: 121, IF: 18.639**
  87. Kirchhof P, Breithardt G, Bax J, Benninger G, Blomstrom-Lundqvist C, Boriani G, Brandes A, Brown H, Brueckmann M, Calkins H, Calvert M, Christoffels V, Crijns H, Dobrev D, Ellinor P, Fabritz L, Fetsch T, Freedman SB, Gerth A, Goette A, Guasch E, Hack G, Haegeli L, Hatem S, Haeusler KG, Heidebüchel H, Heinrich-Nols J, Hidden-Lucet F, Hindricks G, Juul-Möller S, Käb S, Kappenberger L, Kespohl S, Kotecha D, Lane DA, Leute A, Lewalter T, Meyer R, Mont L, Münzel F, Nabauer M, Nielsen JC, Oeff M, Oldgren J, Oto A, Piccini JP, Pilmeyer A, Potpara T, Ravens U, Reinecke H, Rostock T, Rustige J, Savelieva I, Schnabel R, Schotten U, Schwichtenberg L, Sinner MF, Steinbeck G, Stoll M, Tavazzi L, **Themistoclakis S**, Tse HF, Van Gelder IC, Vardas PE, Varpula T, Vincent A, Werring D, Willems S, Ziegler A, Lip GY, Camm AJ. A roadmap to improve the quality of atrial fibrillation management: proceedings from the fifth Atrial Fibrillation Network/European Heart Rhythm Association consensus conference. *Europace.* 2016; 18(1): 37-50. doi: 10.1093/europace/euv304. Epub 2015 Oct 18. **Cit: 76, IF: 6.100**
  88. Di Biase L, Mohanty P, Mohanty S, Santangeli P, Trivedi C, Lakkireddy D, Reddy M, Jais P, **Themistoclakis S**, Dello Russo A, Casella M, Pelargonio G, Narducci ML, Schweikert R, Neuzil P, Sanchez J, Horton R, Beheiry S, Hongo R, Hao S, Rossillo A, Forleo G, Tondo C, Burkhardt JD, Haissaguerre M, Natale A. Ablation Versus Amiodarone for Treatment of Persistent Atrial Fibrillation in Patients With Congestive Heart Failure and an Implanted Device: Results From the AATAC

- Multicenter Randomized Trial. *Circulation*. 2016; 133(17): 1637-44. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.115.019406. Epub 2016 Mar 30. **Cit: 211, IF: 23.054**
89. Di Biase L, Burkhardt JD, Lakkireddy D, Carbucicchio C, Mohanty S, Mohanty P, Trivedi C, Santangeli P, Bai R, Forleo G, Horton R, Bailey S, Sanchez J, Al-Ahmad A, Hranitzky P, Gallinhouse GJ, Pelargonio G, Hongo RH, Beheiry S, Hao SC, Reddy M, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Dello Russo A, Casella M, Tondo C, Natale A. Reply: A Prima Vista Ablation of Ventricular Tachycardia: Should We Abandon the Mapping of VT? *J Am Coll Cardiol*. 2016 Aug 9;68(6):670-1. doi: 10.1016/j.jacc.2016.05.052. **IF: 18.639**
  90. Casu G, Gulizia MM, Molon G, Mazzone P, Audo A, Casolo G, Di Lorenzo E, Portoghese M, Pristipino C, Ricci RP, **Themistoclakis S**, Padeletti L, Tondo C, Berti S, Oreglia JA, Gerosa G, Zanobini M, Ussia GP, Musumeci G, Romeo F, Di Bartolomeo R. ANMCO/AIAC/SICI-GISE/SIC/SICCH Consensus document: Percutaneous left atrial appendage occlusion in patients with nonvalvular atrial fibrillation: indications, patient selection, competences, organization, and operator training. *G Ital Cardiol*. 2016;17(7-8):594-613.
  91. Di Biase L, Mohanty P, Mohanty S, Santangeli P, Trivedi C, Lakkireddy D, Reddy M, Jais P, **Themistoclakis S**, Dello Russo A, Casella M, Pelargonio G, Narducci ML, Schweikert R, Neuzil P, Sanchez J, Horton R, Beheiry S, Hongo R, Hao S, Rossillo A, Forleo G, Tondo C, Burkhardt JD, Haissaguerre M, Natale A. Response by Di Biase et al to Letter Regarding Article, "Ablation Versus Amiodarone for Treatment of Persistent Atrial Fibrillation in Patients With Congestive Heart Failure and an Implanted Device: Results From the AATAC Multicenter Randomized Trial". *Circulation*. 2016 Sep 6;134(10):e189-90. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.116.024003. **IF: 23.054**
  92. Di Biase L, Burkhardt JD, Mohanty P, Mohanty S, Sanchez JE, Trivedi C, Güneş M, Gökoğlan Y, Gianni C, Horton RP, **Themistoclakis S**, Gallinhouse GJ, Bailey S, Zagrodzky JD, Hongo RH, Beheiry S, Santangeli P, Casella M, Dello Russo A, Al-Ahmad A, Hranitzky P, Lakkireddy D, Tondo C, Natale A. Left Atrial Appendage Isolation in Patients With Longstanding Persistent AF Undergoing Catheter Ablation: BELIEF Trial. *J Am Coll Cardiol*. 2016;68:1929-1940. **Cit: 140, IF: 18.639**
  93. Gökoğlan Y, Mohanty S, Gianni C, Santangeli P, Trivedi C, Güneş MF, Bai R, Al-Ahmad A, Gallinhouse GJ, Horton R, Hranitzky PM, Sanchez JE, Beheiry S, Hongo R, Lakkireddy D, Reddy M, Schweikert RA, Dello Russo A, Casella M, Tondo C, Burkhardt JD, **Themistoclakis S**, Di Biase L, Natale A. Scar Homogenization Versus Limited-Substrate Ablation in Patients With Nonischemic Cardiomyopathy and Ventricular Tachycardia. *J Am Coll Cardiol*. 2016;68:1990-1998. **Cit: 36, IF: 18.639**
  94. Katriotis DG, Boriani G, Cosio FG, Hindricks G, Jais P, Josephson ME, Keegan R, Kim YH, Knight BP, Kuck KH, Lane DA, Lip GY, Malmborg H, Oral H, Pappone C, **Themistoclakis S**, Wood KA, Blomström-Lundqvist C. European Heart Rhythm Association (EHRA) consensus document on the management of supraventricular arrhythmias, endorsed by Heart Rhythm Society (HRS), Asia-Pacific Heart Rhythm Society (APHRs), and Sociedad Latinoamericana de Estimulación Cardíaca y Electrofisiología (SOLAECE). *Eur Heart J*. 2016 Nov 17. pii: ehw455. [Epub ahead of print]; *Eur Heart J*. 2018 Apr 21;39(16):1442-1445. **IF: 24.889**
  95. Katriotis DG, Boriani G, Cosio FG, Hindricks G, Jais P, Josephson ME, Keegan R, Kim YH, Knight BP, Kuck KH, Lane DA, Lip GY, Malmborg H, Oral H, Pappone C, **Themistoclakis S**, Wood KA, Blomström-Lundqvist C; Reviewers: Gorenek B, Dagres N, Dan GA, Vos MA, Kudaiberdieva G, Crijns H, Roberts-Thomson K, Lin YJ, Vanegas D, Caorsi WR, Cronin E, Rickard J. European Heart Rhythm Association (EHRA) consensus document on the management of supraventricular arrhythmias, endorsed by Heart Rhythm Society (HRS), Asia-Pacific Heart Rhythm Society (APHRs), and Sociedad Latinoamericana de Estimulación Cardíaca y Electrofisiología (SOLAECE). *Europace*. 2017 Mar 1;19(3):465-511. doi: 10.1093/europace/euw301. **Cit: 55, IF: 6.100**

96. Deambrosis P, Bettiol A, Bolcato J, Pirolo R, Franchin G, **Themistoclakis S**, Giusti P, Chinellato A. La tromboprofilassi dei pazienti con fibrillazione atriale: analisi di real practice. *GRHTA* 2016; 3 (1): 00. DOI: 10.5301/GRHTA.5000203
97. Katriotis DG, Boriani G, Cosio FG, Jais P, Hindricks G, Josephson ME, Keegan R, Knight BP, Kuck KH, Lane DA, Lip GY, Malmborg H, Oral H, Pappone C, **Themistoclakis S**, Wood KA, Young-Hoon K, Lundqvist CB. Executive Summary: European Heart Rhythm Association Consensus Document on the Management of Supraventricular Arrhythmias: Endorsed by Heart Rhythm Society (HRS), Asia-Pacific Heart Rhythm Society (APHRS), and Sociedad Latinoamericana de Estimulación Cardíaca y Electrofisiología (SOLAECE). *Arrhythm Electrophysiol Rev.* 2016; 5( 3) :210-224. doi: 10.15420/aer.2016:5.3.GL1.
98. Di Biase L, Burkhardt JD, Mohanty P, Mohanty S, Sanchez JE, Trivedi C, Güneş M, Gökoğlan Y, Gianni C, Horton RP, **Themistoclakis S**, Gallingshouse GJ, Bailey S, Zagrodzky JD, Hongo RH, Beheiry S, Santangeli P, Casella M, Dello Russo A, Al-Ahmad A, Hranitzky P, Lakkireddy DR, Tondo C, Natale A. Reply: Factors Affecting Outcomes in Left Atrial Appendage Isolation by Catheter Ablation. *J Am Coll Cardiol.* 2017 Mar 14;69(10):1360-1361. doi: 10.1016/j.jacc.2016.12.027. IF: **18.639**
99. Calkins H, Willems S, Gerstenfeld EP, Verma A, Schilling R, Hohnloser SH, Okumura K, Serota H, Nordaby M, Guiver K, Biss B, Brouwer MA, Grimaldi M; RE-CIRCUIT Investigators: de Asmundis C, Debruyne P, Pierard L, Scavée C, Schwagten B, van Acker H, van Heuverswyn F, Ayala-Paredes F, Lane C, Lockwood E, Michael K, Morillo C, O'Hara G, Cebon JP, Chevalier P, DeChillou C, Defaye P, Deharo JC, Duthoit G, Marijon E, Mechulan A, Sacher F, Bonnemeier H, Dahme T, Ince H, Neumann T, Steven D, Ücer E, Zabel M, Calo L, Cireddu M, Menardi E, **Themistoclakis S**, Tondo C, Fujii K, Iwasa A, Inden Y, Kimura M, Murakami M, Murakami Y, Satomi K, Shimizu W, Watarai M, Yoshida Y, Merino JL, Mitjans AM, Mont L, Asensi JO, Pedrote Martínez AA, Teijeira-Fernández E, Allaart CP, de Jong JS, Folkeringa RJ, Simmers TA, Barbarash OL, Kuznetsov V, Nedoshivin A, Novikova T, Revishvili AS, Staroverov I, Agarwal S, Betts T, Connelly D, Hobson N, Leong F, McCreedy J, Paisey J, Tayebjee M, Thornley A, Ahmed J, Beck H, Beinart S, Bindra S, Chae S, Cheng J, Eldadah Z, Feigenblum D, Fuenzalida C, Gandhavadi M, Garabelli P, Gerstenfeld E, Gonzalez M, Hurwitz J, Johnson C, Kabra R, Kowalski M, Kulkarni G, Marrouche N, Miller J, Mounsey P, Norris B, O'Neill G, Roukoz H, Srivatsa U, Talano J, Vora A, Wong B, Camm J, Cappato R, Crijns H, Kenigsberg D, Tijssen JG, Januzzi J, Garasic J, Pehrson S, Kolansky D, McDonald M, Van Tosh A, Sturm J, Peeters A, Hirsch K. Uninterrupted Dabigatran versus Warfarin for Ablation in Atrial Fibrillation. *N Engl J Med.* 2017 Apr 27;376(17):1627-1636. doi: 10.1056/NEJMoa1701005. IF: **70.670**
100. Anselmino M, Garberoglio L, Gili S, Bertaglia E, Stabile G, Marazzi R, **Themistoclakis S**, Solimene F, Frea S, Grosso Marra W, Morello M, Scaglione M, De Ponti R, Gaita F. Left atrial appendage thrombi relate to easily accessible clinical parameters in patients undergoing atrial fibrillation transcatheter ablation: A multicenter study. *Int J Cardiol.* 2017 Apr 8. doi: 10.1016/j.ijcard.2017.04.014. **Cit:7, IF: 4.034**
101. Freedman B, Camm J, Calkins H, Healey J, Rosenqvist M, Wang J, Albert C, Anderson C, Antoniou S, Benjamin EJ, Boriani G, Brachmann J, Brandes A, Chao T, Conen D, Engdahl J, Fauchier L, Fitzmaurice D, Friberg L, Gersh B, Gladstone D, Glotzer T, Gwynne K, Hankey GJ, Harbison J, Hillis G, Hills MT, Kamel H, Kirchhof P, Kowey P, Krieger D, Lee V, Levin LA, Lip GYH, Lobban T, Lowres N, Mairesse G, Martinez C, Neubeck L, Orchard J, Piccini J, Poppe K, Potpara T, Puererfellner H, Rienstra M, Sandhu R, Schnabel R, Siu C, Steinhubl S, Svendsen JH, Svennberg M, **Themistoclakis S**, Tieleman R, Turakhia M, Tveit A, Uittenbogaart S, Van Gelder I, Verma A, Wachter R, Yan B. Screening for atrial fibrillation: a report of the AF-SCREEN International Collaboration. *Circulation.* 2017;135:1851-1867. IF: **23.054**
102. Deambrosis P, Bettiol A, Bolcato J, Pirolo R, Franchin G, **Themistoclakis S**,

- Pellizzari M, Chinellato A, Giusti P. Real-practice thromboprophylaxis in atrial fibrillation. *Acta Pharm.* 2017;67:227-236 **Cit:2** , **IF: 1.405**
103. Di Biase L, Mohanty P, Mohanty S, Romero J, Horton RP, **Themistoclakis S**, Beheiry S, Lakkireddy DR, Tondo C, Natale A; BELIEF Trial Investigators. Reply: Will LAA Isolation Increase Thrombosis and Stroke When Treating Persistent and Long-Standing Persistent AF? *J Am Coll Cardiol.* 2017 May 30;69(21):2678-2679. doi: 10.1016/j.jacc.2017.03.577. **Cit: 1**, **IF: 18.639**
104. Casu G, Gulizia MM, Molon G, Mazzone P, Audo A, Casolo G, Di Lorenzo E, Portoghese M, Pristipino C, Ricci RP, **Themistoclakis S**, Padeletti L, Tondo C, Berti S, Oreglia JA, Gerosa G, Zanobini M, Ussia GP, Musumeci G, Romeo F, Di Bartolomeo R. ANMCO/AIAC/SICI-GISE/SIC/SICCH Consensus Document: percutaneous occlusion of the left atrial appendage in non-valvular atrial fibrillation patients: indications, patient selection, staff skills, organisation, and training. *Eur Heart J Suppl.* 2017;19(Suppl D):D333-D353. **Cit: 12**, **IF: 24.889**
105. **Themistoclakis S**, China P. Early recurrences of atrial tachyarrhythmias after ablation of atrial fibrillation: How long do we have to be blind? *J Am Coll Cardiol EP.* 2017;3(6):577-579. **Cit: 5**, **IF: 18.639**
106. Oddone D, Solari D, Nangah R, Arena G, Mureddu R, Giorgi D, Sitta N, Bottoni N, Senatore G, Giaccardi M, Giammaria M, **Themistoclakis S**, Laffi M, Cipolla E, Di Lorenzo F, Carpi R, Brignole M. Optimization of coronary sinus lead placement targeted to the longest right-to-left delay in patients undergoing cardiac resynchronization therapy: The Optimal Pacing SITE 2 (OPSITE 2) acute study and protocol. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2017;40(12):1350-1357. doi: 10.1111/pace.13212. **Cit: 3**, **IF: 1.156**
107. Lip GYH, Merino JL, Dan GA, **Themistoclakis S**, Ellenbogen KA, De Caterina R, Goudev A, Jin J, Melino M, Winters SM, Goette A. Relation of Stroke and Bleeding Risk Profiles to Efficacy and Safety of Edoxaban for Cardioversion of Atrial Fibrillation (from the Edoxaban versus warfarin in subjects Undergoing cardioversion of Atrial Fibrillation [ENSURE-AF] Study). *Am J Cardiol.* 2018;121(2):193-198. doi: 10.1016/j.amjcard.2017.10.008. **Cit: 3**, **IF: 2.843**
108. Kotecha D, Breithardt G, Camm AJ, Lip GYH, Schotten U, Ahlsson A, Armar D, Atar D, Auricchio A, Bax J, Benussi S, Blomstrom-Lundqvist C, Borggrefe M, Boriani G, Brandes A, Calkins H, Casadei B, Castellá M, Chua W, Crijns H, Dobrev D, Fabritz L, Feuring M, Freedman B, Gerth A, Goette A, Guasch E, Haase D, Hatem S, Haeusler KG, Heidbuchel H, Hendriks J, Hunter C, Käåb S, Kespohl S, Landmesser U, Lane DA, Lewalter T, Mont L, Nabauer M, Nielsen JC, Oeff M, Oldgren J, Oto A, Pison L, Potpara T, Ravens U, Richard-Lordereau I, Rienstra M, Savelieva I, Schnabel R, Sinner MF, Sommer P, **Themistoclakis S**, Van Gelder IC, Vardas PE, Verma A, Wakili R, Weber E, Werring D, Willems S, Ziegler A, Hindricks G, Kirchhof P. Integrating new approaches to atrial fibrillation management: the 6th AFNET/EHRA Consensus Conference. *Europace.* 2018. 1;20(3):395-407. doi: 10.1093/europace/eux318. **Cit:35** , **IF: 6.10**
109. Kirchhof P, Haeusler KG, Blank B, De Bono J, Callans D, Elvan A, Fetsch T, Van Gelder IC, Gentlesk P, Grimaldi M, Hansen J, Hindricks G, Al-Khalidi HR, Massaro T, Mont L, Nielsen JC, Nölker G, Piccini JP, De Potter T, Scherr D, Schotten U, **Themistoclakis S**, Todd D, Vijgen J, Di Biase L. Apixaban in patients at risk of stroke undergoing atrial fibrillation ablation. *Eur Heart J.* 2018 Aug 21;39(32):2942-2955. doi: 10.1093/eurheartj/ehy176. **Cit: 44**, **IF: 24.889**
110. Morani G, Facchin D, Molon G, Zanutto G, Maines M, Zoppo F, **Themistoclakis S**, Allocca G, Dametto E, Bertaglia E, Turrini P, Bolzan B, Costa A, Proclemer A, Ribichini FL. Prediction of mortality in patients with implantable defibrillator using CHADS2 score: data from a prospective observational investigation. *Am J Cardiovasc Dis.* 2018 Dec 15;8(5):48-57. eCollection 2018.
111. Lip GYH, Merino JL, Banach M, de Groot JR, Maier LS, **Themistoclakis S**, Boriani G, Jin J, Melino M, Winters SM, Goette A. Impact of Body Mass Index on Outcomes

- in the Edoxaban Versus Warfarin Therapy Groups in Patients Underwent Cardioversion of Atrial Fibrillation (from ENSURE-AF). *Am J Cardiol*. 2019 Feb 15;123(4):592-597. doi: 10.1016/j.amjcard.2018.11.019. Epub 2018 Nov 24. **Cit: 0, IF: 2.843**
112. Proietti R, AlTurki A, Di Biase L, China P, Forleo G, Corrado A, Marras E, Natale A, **Themistoclakis S**. Anticoagulation after catheter ablation of atrial fibrillation: An unnecessary evil? A systematic review and meta-analysis. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2019 Apr;30(4):468-478. doi: 10.1111/jce.13822. Epub 2019 Jan 7. **Cit: 3, IF: 2.873**
113. Merino JL, Lip GYH, Heidbuchel H, Cohen AA, De Caterina R, de Groot JR, Ezekowitz MD, Le Heuzey JY, **Themistoclakis S**, Jin J, Melino M, Winters SM, Merkely B, Goette A. Determinants of left atrium thrombi in scheduled cardioversion: an ENSURE-AF study analysis. *Europace*. 2019 Nov 1;21(11):1633-1638. doi: 10.1093/europace/euz213. **Cit: 0, IF: 6.100**
114. Bellin A, Berto P, **Themistoclakis S**, Chandak A, Giusti P, Cavalli G, Bakshi S, Tessarin M, Deambrosis P, Chinellato A. New oral anti-coagulants versus vitamin K antagonists in high thromboembolic risk patients. *PLoS One*. 2019 Oct 7;14(10):e0222762. doi: 10.1371/journal.pone.0222762. eCollection 2019. **Cit: 1, IF: 2.776**
115. Willems S, Meyer C, de Bono J, Brandes A, Eckardt L, Elvan A, van Gelder I, Goette A, Gulizia M, Haegeli L, Heidbuchel H, Haeusler KG, Kautzner J, Mont L, Ng GA, Szumowski L, **Themistoclakis S**, Wegscheider K, Kirchhof P. Cabins, castles, and constant hearts: rhythm control therapy in patients with atrial fibrillation. *Eur Heart J*. 2019 Dec 7;40(46):3793-3799c. doi: 10.1093/eurheartj/ehz782. **Cit: 1, IF: 24.889**
116. Schnabel BR, Haeusler KG, Healey JS, Freedman B, Boriani G, Brachmann J, Brandes A, Bustamante A, Casadei B, MD, Crijns HJGM, Doehner W, Engström G, Fauchier L, Friberg L, Gladstone DJ, Glotzer TV, Goto S, Hankey GJ, Harbison JA, Hobbs R, MD; Johnson LSB, Kamel H, Kirchhof P, Korompoki E, Krieger DW, Lip GYH, Løchen M, Mairesse GH, Montaner J, Neubeck L, Ntaios G, Piccini JP, Potpara TS, Quinn TJ, Reiffel JA, Ribeiro ALP, Rienstra M, Rosenqvist M, **Themistoclakis S**, Sinner MF, Svendsen JH, Van Gelder IC, Wachter R, MD; Wijeratne T, Bernard Y. Searching for Atrial Fibrillation Poststroke. A White Paper of the AF-SCREEN International Collaboration. *Circulation*. 2019;140:1834-1850. DOI: 10.1161/CIRCULATIONAHA.119.040267. **IF: 23.054**
117. Migliore F, Zorzi A, Gregori D, Del Monte A, Falzone PV, Verlato R, Siciliano M, **Themistoclakis S**, China P, Marchese D, Pasquetto G, Ignatiuk B, Cernetti C, Giacomini E, Calzolari V, Bilato C, Dalla Valle C, Frigo GM, Marinaccio L, Saccà S, Lupo A, Roncon L, Marcantoni L, Tosi A, Turiano G, Folino F, Perazzolo Marra M, Cacciavillani L, Iliceto S. Urgent Pacemaker Implantation Rates in the Veneto Region of Italy after the COVID-19 Outbreak. *Circ Arrhythm Electrophysiol*. 2020 May 20. doi: 10.1161/CIRCEP.120.008722. Online ahead of print.
118. Bilato C, Roncon L, Anselmi M, Valle R, Perrone C, Mecenero A, Zuin M, **Themistoclakis S**; a nome dell'ANMCO Veneto. Managing cardiac patients post-COVID-19 pandemic: a proposal by the ANMCO Veneto Region. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2020 Jun;21(6):408-416. doi: 10.1714/3359.33322.
119. Folino AF, Zorzi A, Cernetti C, Marchese D, Pasquetto G, Roncon L, Saccà S, **Themistoclakis S**, Turiano G, Verlato R, Perazzolo Marra M, Gregori D, Iliceto S. Impact of COVID-19 epidemic on coronary care unit accesses for acute coronary syndrome in Veneto region, Italy. *Am Heart J*. 2020 Aug;226:26-28. doi: 10.1016/j.ahj.2020.04.021.
120. Zink MD, Chua W, Zeemering S, di Biase L, Antoni BL, David C, Hindricks G, Haeusler KG, Al-Khalidi HR, Piccini JP, Mont L, Nielsen JC, Escobar LA, de Bono J, Van Gelder IC, de Potter T, Scherr D, **Themistoclakis S**, Todd D, Kirchhof P,

- Schotten U. Predictors of recurrence of atrial fibrillation within the first 3 months after ablation. *Europace*. 2020 Sep 1;22(9):1337-1344. doi: 10.1093/europace/eaab132
121. Kirchhof P, Camm AJ, Goette A, Brandes A, Eckardt L, Elvan A, Fetsch T, van Gelder IC, Haase D, Haegeli LM, Hamann F, Heidbüchel H, Hindricks G, Kautzner J, Kuck KH, Mont L, Ng GA, Rekosz J, Schoen N, Schotten U, Suling A, Taggeselle J, **Themistoclakis S**, Vettorazzi E, Vardas P, Wegscheider K, Willems S, Crijns HJGM, Breithardt G; EAST-AFNET 4 Trial Investigators. Early Rhythm-Control Therapy in Patients with Atrial Fibrillation. *N Engl J Med*. 2020 Oct 1;383(14):1305-1316. doi: 10.1056/NEJMoa2019422.
  122. Piccini JP, Todd DM, Massaro T, Lougee A, Haeusler KG, Blank B, de Bono JP, Callans DJ, Elvan A, Fetsch T, Van Gelder I, Gentlesk P, Grimaldi M, Hansen J, Hindricks G, Al-Khalidi H, Mont L, Nielsen JC, Noelker G, De Potter T, Scherr D, Schotten U, **Themistoclakis S**, Vijgen J, Di Biase L, Kirchhof P. Changes in quality of life, cognition and functional status following catheter ablation of atrial fibrillation. *Heart*. 2020 Dec;106(24):1919-1926. doi: 10.1136/heartjnl-2020-316612.
  123. Rizzo S, Corrado A, De Gaspari M, Zoppo F, Turrini P, Corrado D, **Themistoclakis S**, Basso C, Thiene G. Transcatheter ablation of the atrioventricular junction in refractory atrial fibrillation: A clinicopathological study. *Int J Cardiol*. 2021 Apr 15;329:99-104. doi: 10.1016/j.ijcard.2020.12.075.
  124. China P, Quinto L, Vitale R, Corrado A, Marras E, **Themistoclakis S**. High-quality and Fast Mapping of a Focal Atrial Tachycardia Arising from Koch's Triangle. *Innov Card Rhythm Manag* 2021 Jan 15; 12 (Suppl 1): 14-15. doi: 10.19102/icrm.2021.120114S.
  125. Mohanty S, Trivedi C, Horton P, Della Rocca DG, Gianni C, MacDonald B, Mayedo A, Sanchez J, Gallinghouse GJ, Al-Ahmad A, Horton RP, Burkhardt JD, Dello Russo A, Casella M, Tondo C, **Themistoclakis S**, Forleo G, Di Biase L, Natale A. Natural History of Arrhythmia After Successful Isolation of Pulmonary Veins, Left Atrial Posterior Wall, and Superior Vena Cava in Patients With Paroxysmal Atrial Fibrillation: A Multi-Center Experience. *J Am Heart Assoc*. 2021 Jun; 10(11): e020563. doi: 10.1161/JAHA.120.020563
  126. Willems S, Borof K, Brandes A, Breithardt G, Camm AJ, Crijns HJGM, Eckardt L, Gessler N, Goette A, Haegeli LM, Heidbuchel H, Kautzner J, Ng GA, Schnabel RB, Suling A, Szumowski L, **Themistoclakis S**, Vardas P, van Gelder IC, Wegscheider K, Kirchhof P. Systematic, early rhythm control strategy for atrial fibrillation in patients with or without symptoms: the EAST-AFNET 4 trial. *Eur Heart J*. 2021 Aug 27;ehab593. doi: 10.1093/eurheartj/ehab593.
  127. Metzner A, Suling A, Brandes A, Breithardt G, Camm AJ, Crijns HJGM, Eckardt L, Elvan A, Goette A, Haegeli LM, Heidbuchel H, Kautzner J, Kuck KH, Mont L, Ng AA, Szumowski L, **Themistoclakis S**, van Gelder IC, Vardas P, Wegscheider K, Willems S, Kirchhof P. Anticoagulation, therapy of concomitant conditions, and early rhythm control therapy: a detailed analysis of treatment patterns in the EAST - AFNET 4 trial. *Europace*. 2021 Sep 2;euab200. doi: 10.1093/europace/eaab200.
  128. Rivard L, Friberg L, Conen D, Healey JS, Berge T, Boriani G, Brandes A, Calkins H, Camm AJ, Yee Chen L, Lluis Clua Espuny J, Collins R, Connolly S, Dagues N, Elkind MSV, Engdahl J, Field TS, Gersh BJ, Glotzer TV, Hankey GJ, Harbison JA, Haeusler KG, Hills MT, Johnson LSB, Joung B, Khairy P, Kirchhof P, Krieger D, Lip GYH, Løchen ML, Madhavan M, Mairesse GH, Montaner J, Ntaios G, Quinn TJ, Rienstra M, Rosenqvist M, Sandhu RK, Smyth B, Schnabel RB, Stavrakis S, **Themistoclakis S**, Van Gelder IC, Wang JG, Freedman B. Atrial Fibrillation and Dementia: A Report From the AF-SCREEN International Collaboration. *Circulation*. 2022 Feb;145(5):392-409.
  129. Häusler KG, Eichner FA, Heuschmann PU, Fiebich JB, Engelhorn T, Blank B, Callans D, Elvan A, Grimaldi M, Hansen J, Hindricks G, Al-Khalidi HR, Mont L, Nielsen JC, Piccini JP, Schotten U, **Themistoclakis S**, Vijgen J, Di Biase L,

Kirchhof P. MRI-Detected Brain Lesions and Cognitive Function in Atrial Fibrillation Patients Undergoing Left Atrial Catheter Ablation in the Randomized AXAFA-AFNET 5 Trial. **Circulation**. 2022 Feb 9. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.121.056320.

130. Vio R, Giordani AS, Alturki A, Čulić V, Vitale R, China P, **Themistoclakis S**, Vanoli E, Proietti R. Prevalence of asymptomatic atrial fibrillation among multimorbid elderly patients: diagnostic implications. **Minerva Cardiol Angiol**. 2022 Feb 25. doi: 10.23736/S2724-5683.22.05894-X.
131. **Themistoclakis S**, Calzolari V, De Mattia L, China P, Russo AD, Fassini G, Casella M, Caporaso I, Indiani S, Addis A, Basso C, Della Barbera M, Thiene G, Tondo C. In vivo Lesion Index (LSI) validation in percutaneous radiofrequency catheter ablation. **J Cardiovasc Electrophysiol**. 2022 Mar 9. doi: 10.1111/jce.15442.

### LIBRI

1. Gulizia M, **Themistoclakis S**, De Ponti R (Eds). Atlante AIAC di Diagnosi e Terapia del Flutter e della Fibrillazione atriale, Ed. Zordan, Milano; 2009.
2. Greco C, Sibilio G, **Themistoclakis S** (Eds). Collana su: Uso di rivaroxaban nel trattamento della fibrillazione atriale. Analisi, commento e suggerimenti terapeutici in tre casi clinici. Ed. Primula Multimedia srl, Pisa; 2015

### CAPITOLI DI LIBRI

1. Delise P, Coluccia S, **Themistoclakis S**, Corò L, Bonso A, Gasparini G, Raviele A, Piccolo E. I risultati a lungo termine dell'ablazione transcatetere della tachicardia parossistica sopraventricolare da rientro nodale sono così buoni come i risultati a breve termine? In P Alboni (ed) Giornate aritmologiche Centesi. Controversie in aritmologia clinica. Cento 1994: 41-5.
2. Raviele A, Delise P, **Themistoclakis S**, Coluccia S. Complicanze dell'ablazione transcatetere. In: Patologie iatrogene in Cardiologia. Atti della Riunione triveneta di cardiologia, S. Donà di Piave, 1994: 25-36.
3. Raviele A, Gasparini G, Di Pede F, **Themistoclakis S**, Piccolo E and the Investigators of CPI Ventak P2 and Ventak PRX2 Italian multicenter study. Shock morphology and defibrillation energy. In Adornato E, Galassi A (eds): How to approach cardiac arrhythmias in 1994, Edizioni Luigi Pozzi. 1994: 96-101.
4. Gasparini G, Raviele A, **Themistoclakis S**. What are the acute and long-term results of transvenous implantable cardioverter defibrillators? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1995, Springer, Milano 1996; 71-4.
5. Delise P, **Themistoclakis S**, Corò L, Mantovan R, Bonso A, Vaglio A, Raviele A, Gasparini G. Radiofrequency ablation of atrioventricular node re-entrant tachycardias: which results and predictors of success and recurrences. In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1995, Springer, Milano 1996; 176-80.
6. Piccolo E, Delise P, **Themistoclakis S**. Surface electrocardiogram in ventricular pre-excitation: how reliable is it to locate the site of accessory pathway? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1995, Springer, Milano 1996; 181-2.
7. Raviele A, **Themistoclakis S**, Gasparini G. Methodology of head-up tilt test: what is the sensitivity and specificity of the different protocols? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1995, Springer, Milano 1996; 116-121.
8. Raviele A, Menozzi C, Brignole M, Alboni P, Marangoni E, Giada F, **Themistoclakis S**, Gasparini G. Quando e in che modo eseguire un tilt test potenziato farmacologicamente? In P Alboni (ed): Giornate aritmologiche Centesi. Controversie in aritmologia clinica. Cento (Fe) 1996: 30-2.
9. Delise P, Ragazzo M, Gasparini G, Rigo F, **Themistoclakis S**. Ablazione della

- giunzione AV ed impianto di pacemaker nella fibrillazione atriale ad alta frequenza cardiaca: quando e quali risultati? In P Alboni (ed): Giornate aritmologiche Centesi. Controversie in aritmologia clinica. Cento (Fe) 1996: 98-102.
10. Delise P, Corò L, Mantovan R, Gianfranchi L, Brignole M, **Themistoclakis S**, Vaglio A, Bonso A, Ragazzo M, Rigo F, De Piccoli B. Clinical usefulness of slow pathway ablation in patients with both AV node re-entrant tachycardia and atrial fibrillation. *New Trends in arrhythmias* 1996; 742-44.
  11. Brignole M, Delise P, Menozzi C, Paparella N, Gianfranchi L, **Themistoclakis S**, Bonso A, Lolli G, Alboni P. Unusual mechanisms of successful slow pathway catheter ablation of common atrioventricular nodal re-entrant tachycardia. *New Trends in arrhythmias*, 1996: 737-41.
  12. Raviele A, Gasparini G, Di Pede F, Giada F, **Themistoclakis S**. Vasovagal syncope: natural history and drug treatment. *New Trends in arrhythmias*, 1996; 9: 113-17
  13. Raviele A, Giada F, **Themistoclakis S**. Neurocardiogenic syncope: outcome and treatment. In: *Heart-Brain Interactions, IV International Symposium*. 1996; 23-4
  14. Raviele A, Gasparini G, **Themistoclakis S**. Advances in the identification and management of complications in patients receiving ICDs. In: *Progress in Clinical Pacing*. 1996; 293-7.
  15. Raviele A, **Themistoclakis S**, Gasparini G. Value of nitroglycerin as a provocative agent during head-up tilt test. In Blanc JJ, Benditt DM, Sutton R (eds): *Neurally Mediated Syncope: Pathophysiology, Investigations, and Treatment*. Futura Publishing Inc, Armonk NY 1996; 91-4
  16. Raviele A, **Themistoclakis S**, Gasparini G. Drug treatment of vasovagal syncope. In: Blanc JJ, Benditt D, Sutton R eds. *Neurally Mediated Syncope: Pathophysiology, Investigations, and Treatment*. Futura Publishing Inc, Armonk NY 1996; 113-7.
  17. Raviele A, Bonso A, Gasparini G, Giada F, **Themistoclakis S**. La stratificazione del rischio di morte improvvisa nel post-infarto. In: *Associazione Italiana di Cardiolazione. 6° Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana di Cardiolazione*. Rimini 1997; 195-7.
  18. Bonso A, **Themistoclakis S**, Gasparini G, Raviele A. AV junction modification for atrial fibrillation: which endpoints? In: Raviele A (ed), *Cardiac arrhythmias* 1997, Springer, Milano 1998; 49-65.
  19. Raviele A, Gasparini G, Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F, Perkan A. Trattamento non farmacologico della fibrillazione atriale parossistica refrattaria ai farmaci: defibrillatore atriale o ablazione +pacemaker. In P Alboni (Ed): *Giornate aritmologiche Centesi. Controversie in aritmologia clinica*. Cento 1998: 118-20.
  20. Raviele A, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**. Prophylactic implantation of implantable cardioverter. Defibrillators in post-myocardial infarction patients. In Vardas P (ed): *Cardiac Arrhythmias Pacing and Electrophysiology: The expert view*. Kluwer Academy publishers 1998; 305-10.
  21. Raviele A, Gasparini G., Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F. ICD: Il punto sugli studi controllati. In: *Clinica e terapia delle aritmie. Atti del VII Convegno Internazionale*. Bologna 26-27 marzo 1999: 65-70.
  22. Bonso A, **Themistoclakis S**, Perkan A, Gasparini G, Giada F, Raviele A. I nuovi farmaci antiaritmici della III classe nella cardioversione della fibrillazione e del flutter atriale. In Disertori M, Marconi P (eds): *Convegno internazionale Firenze aritmie '99*. 1999: 187-91.
  23. Raviele A, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Giada F. The

- pharmacological automatic defibrillator: is it becoming a reality? In: International Meeting Atrial Fibrillation 2000: Bologna 1999; 99-103.
24. Raviele A, Bonso A, Gasparini G, Giada F, **Themistoclakis S**, Corrado A. Ibutilide for cardioversion of atrial fibrillation: how effective and safe is it? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1999, Springer, Milano 2000;1: 186-90.
  25. Raviele A, Giada F, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A. Patient-activated implantable drug delivery system for treatment of vasovagal syncope: a simple solution? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1999, Springer, Milano 2000;1: 475-482.
  26. Gasparini G, Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F, Corrado A, Raviele A. Low-energy internal defibrillator: how many patients are still in sinus rhythm after 1 year? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1999, Springer, Milano 2000;1: 85-90.
  27. Gasparini G, Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F, Corrado A, Raviele A. Implantable atrial defibrillator: what are the results of initial experience? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1999, Springer, Milano 2000; 1:120-4.
  28. Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Giada F, Raviele A. Implantable atrial defibrillator: why not a patient-activated drug delivery system? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1999, Springer, Milano 2000; 1:131-5.
  29. Delise P, Bonso A, Corò L, Fantinel M, Raviele A, Gasparini G, **Themistoclakis S**. How to predict and avoid complete AV block complicating radiofrequency ablation of AV nodal slow pathway. In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 1999, Springer, Milano 2000; 1:176-84.
  30. Raviele A, Gasparini G, Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F. Il defibrillatore atriale impiantabile in quali pazienti è indicato? In: Atti del 3° Congresso Nazionale di Aritmologia. Catania 27-29 Aprile 2000: 28-36.
  31. Bonso A, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Gasparini G, Corrado A, Raviele A. Class IC/ Amiodarone atrial flutter: what are the long-term results of radiofrequency ablation? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2001, Springer, Milano 2002; 306-12.
  32. **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Corrado A, Gasparini G, Raviele A, Scheinman MM. Class IC drug plus Ibutilide for acute cardioversion of atrial fibrillation: what are the results? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2001, Springer, Milano 2002; 383-8.
  33. Gasparini G, Di Pedè F, Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F, Corrado A, Rossillo A, Raviele A. Patients undergoing ICD implantation: how many need biventricular pacing? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2001, Springer, Milano 2002; 163-9.
  34. Bonso A, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Raviele A. Quali certezze e quali dubbi sull'ablazione della fibrillazione atriale? In P Alboni (ed): Cardiac arrhythmias: Cento 2002: 91-5.
  35. Bonso A, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Raviele A. L'ablazione della fibrillazione atriale: approccio elettrofisiologico, anatomico o misto. In Delise P (ed): Atti del 3 corso nazionale propedeutico teorico-pratico per medici ed infermieri del laboratorio di aritmologia. CESI, Roma 2003: 47-54.
  36. **Themistoclakis S**, Bonso a, Raviele A. L'ablazione con radiofrequenza. In Delise P (ed): Atti del 3 corso nazionale propedeutico teorico-pratico per medici ed infermieri del laboratorio di aritmologia. CESI, Roma 2003: 105-19.
  37. **Themistoclakis S**, Bonso A, Raviele A. Hybrid therapy for prevention of atrial fibrillation. In Capucci A (ed), Atrial Fibrillation 2003. CEPI, Roma 2003: 81-6.

38. Bonso A, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Raviele A. Atrial fibrillation: Catheter laser balloon ablation. In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2003, Springer, Milano 2003; 173-6.
39. **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Raviele A. Catheter ablation of atrial fibrillation: what are the risks and the complication and how to avoid them? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2003, Springer, Milano 2003; 195-203.
40. Rossillo A, Marrouche NF, Saad EB, Wazni O, Bhargava M, Bash D, Beheiry S, Wexman M, Strunk B, Pisanò E, Fanelli R, Bonso A, **Themistoclakis S**, Erciyes D, Saliba WJ, Schweikert RA, Brachmann J, Raviele A, Natale A. Risk stratification and prevention of thromboembolism: What is the role of intracardiac Echocardiography? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2003, Springer, Milano 2004; 205-13.
41. Bonso A, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Raviele A. Acute termination of atrial flutter: class III Antiarrhythmic drugs or transesophageal pacing? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2003, Springer, Milano 2004; 257-62.
42. Bonso A, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Bevilacqua M, Corrado A, Raviele A. Systematic electrical disconnection of superior vena cava in addition to pulmonary vein ablation: Is it worthwhile? In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2005, Springer, Milano 2006; 217-22.
43. Rossillo A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Corrado A, De Piccoli B, Raviele A. Complication of atrial fibrillation ablation: how to prevent and manage cerebrovascular accidents. In: Raviele A (ed), Cardiac arrhythmias 2005, Springer, Milano 2006; 231-9.
44. **Themistoclakis S**, Bonso A, Raviele A. Integrated mapping for pulmonary vein antrum isolation. In HOPE (ed) Hospital Healthcare Europe 2006/7: Ca3-Ca6.
45. **Themistoclakis S**, Bonso a, Rossillo A, Raviele A. Atrial Chambers: gross anatomy and intracardiac phased-array echocardiography imaging. In Natale A. (ed) Intracardiac echocardiography in interventional electrophysiology. Informa healthcare 2006: 11-30.
46. Prystowsky EN, **Themistoclakis S**, Brachmann, Callans D, Connolly S, Lip GY, Waldo AL. Anticoagulation issues. In Raviele A, Natale A. (eds) Atrial Fibrillation ablation. Blackwell Futura 2007: 41-50.
47. Marchlinski F, **Themistoclakis S**, Burkhardt DJ, Saad E, Sra J, Tondo C. Ablation of ventricular tachycardia/ventricular fibrillation in patients with structural heart disease: techniques and results. In A. Natale, A Raviele (eds). Ventricular tachycardia/fibrillation ablation. Wiley-Blackwell 2009: 132-82.
48. Bonso A, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Raviele A. Ecocardiografia intracavitaria. In Nicolosi, Antonini, Canterin, Pavan, Piazza (eds). Manuale di Ecocardiografia Clinica. Piccin 2008; 9: 393-421.
49. **Themistoclakis S**. Anatomia dell'atrio destro e dell'atrio sinistro definita con l'ecocardiografia intracardiaca. In: Gulizia M, Themistoclakis S, De Ponti R (eds). Atlante AIAC di Diagnosi e Terapia del Flutter e della Fibrillazione atriale, Ed. Zordan 2009: 59-68.
50. **Themistoclakis S**. Ablazione transcatetere con energia laser. In: Gulizia M, Themistoclakis S, De Ponti R (eds). Atlante AIAC di Diagnosi e Terapia del Flutter e della Fibrillazione atriale, Ed. Zordan 2009: 174-81.
51. Bonso A, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Corrado A, Raviele A. Flutter atriale tipico. In Santini M (Ed), Trattato di elettrofisiologia ed elettrostimolazione cardiaca AIAC. Centro scientifico editore, Torino. 2009: 353-64.

52. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A, Raviele A. Case 10. In: Natale A et al (eds): Cardiac Electrophysiology. Springer-Verlag London 2011: 41. DOI:10.1007/978-1-84996-390-9\_10.
53. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A, Raviele A. Case 16. In: Natale A et al (eds): Cardiac Electrophysiology. Springer-Verlag London 2011: 65. DOI:10.1007/978-1-84996-390-9\_10.
54. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A, Raviele A. Case 18. In: Natale A et al (eds): Cardiac Electrophysiology. Springer-Verlag London 2011: 71. DOI:10.1007/978-1-84996-390-9\_10.
55. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A, Raviele A. Case 22. In: Natale A et al (eds): Cardiac Electrophysiology. Springer-Verlag London 2011: 87. DOI:10.1007/978-1-84996-390-9\_10.
56. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A, Raviele A. Case 34. In: Natale A et al (eds): Cardiac Electrophysiology. Springer-Verlag London 2011: 143. DOI:10.1007/978-1-84996-390-9\_10.
57. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A, Raviele A. Case 40. In: Natale A et al (eds): Cardiac Electrophysiology. Springer-Verlag London 2011: 163. DOI:10.1007/978-1-84996-390-9\_10.
58. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A, Raviele A. Case 44. In: Natale A et al (eds): Cardiac Electrophysiology. Springer-Verlag London 2011: 191. DOI:10.1007/978-1-84996-390-9\_10.
59. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Corrado A, Raviele A. Case 48. In: Natale A et al (eds): Cardiac Electrophysiology. Springer-Verlag London 2011: 203. DOI:10.1007/978-1-84996-390-9\_10.
60. Connolly SJ, Callans D, Hocini M, Lip GYH, Michaud GF, Waldo AL, **Themistoclakis S**. Periprocedural and long-term anticoagulation. In Natale A, Raviele A (eds): Atrial fibrillation ablation. 2011 update. The state of the art based on the VeniceChart International Consensus Document. Wiley-Blackwell, Chichester (UK). 2011: 77-84.
61. Dametto E, Bonso A, Rossillo A, China P, Brieda M, De Mattia L, Del Bianco F, **Themistoclakis S**. Ecocardiografia intracavitaria. In Nicolosi GL (eds). Manuale di Ecocardiografia Clinica. Piccin Nuova Libreria, Padova. 2016.
62. China P, **Themistoclakis S**. Ventricular tachycardia/Fibrillation: Case 9A/19. In Shenasa M, Josephson ME, Mark Estes III NA, Amsterdam EA, Scheinman M (eds): ECG Masters' Collection. Favorite ECGs from Master Teachers Around the World. Cardiotext Publishing, Minneapolis, Minnesota, USA. May 2017: 350-354. ISBN: 9781942909088.
63. China P, **Themistoclakis S**. Syncope and ECG Troubleshooting: Case 16/10. In Shenasa M, Josephson ME, Mark Estes III NA, Amsterdam EA, Scheinman M (eds): ECG Masters' Collection. Favorite ECGs from Master Teachers Around the World. Cardiotext Publishing, Minneapolis, Minnesota, USA. May 2017: 639-642. ISBN: 9781942909088.
64. China P, **Themistoclakis S**. Section 9: Case 9A.4. In Shenasa M, Josephson ME, Mark Estes III NA, Amsterdam EA, Scheinman M (eds): ECG Masters' Collection. Favorite ECGs from Master Teachers Around the World. Volume 2. Cardiotext Publishing, Minneapolis, Minnesota, USA. Feb 2018: 10-13. ISBN: 9781942909200.
65. China P, **Themistoclakis S**. Section 12: Case 12.7. In Shenasa M, Josephson ME, Mark Estes III NA, Amsterdam EA, Scheinman M (eds): ECG Masters' Collection. Favorite ECGs from Master Teachers Around the World. Volume 2. Cardiotext Publishing, Minneapolis, Minnesota, USA. Feb 2018: 16-19. ISBN: 9781942909200.

9781942909200.

66. China P, **Themistoclakis S**. Section 13: Case 13A.4. In Shenasa M, Josephson ME, Mark Estes III NA, Amsterdam EA, Scheinman M (eds): ECG Masters' Collection. Favorite ECGs from Master Teachers Around the World. Volume 2. Cardiotext Publishing, Minneapolis, Minnesota, USA. Feb 2018: 7-10. ISBN: 9781942909200
67. China P, **Themistoclakis S**. Section 16, Syncope and ECG Troubleshooting: Case 16.10. In Shenasa M, Josephson ME, Mark Estes III NA, Amsterdam EA, Scheinman M (eds): ECG Masters' Collection. Favorite ECGs from Master Teachers Around the World. Volume 2. Cardiotext Publishing, Minneapolis, Minnesota, USA. Feb 2018: 7-10. ISBN: 9781942909200

### ABSTRACT

1. Corò L, Delise P, Bonso A, **Themistoclakis S**, Coluccia S, Gasparini G, Raviele A. Modificazioni elettrofisiologiche del nodo AV dopo ablazione della via lenta nella tachicardia giunzionale. **G Ital Cardiol** 1995; 25 (Suppl 1): 343.
2. **Themistoclakis S**, Gasparini G, Di Pede F, Corò L, Raviele A. Diagnosi di sincope vasovagale confronto tra tilting test con nitroglicerina sublinguale e tilting test con isoproterenolo. **G Ital Cardiol** 1995; 25 (Suppl 1): 372.
3. **Themistoclakis S**, Gasparini G, Di Pede F, Corò L, Raviele A. Comparison between sublingual nitroglycerin test and isoproterenol test. Presentato al **4<sup>th</sup> International Workshop on Cardiac Arrhythmias**, Venice, 6-8 ottobre 1995.
4. Gianfranchi L, Delise P, Menozzi C, Paparella N, Brignole M, **Themistoclakis S**, Bonso A, Lolli G, Alboni P. Influenza dell'età sulle variazioni della funzione nodale indotte dall'ablazione della via lenta. **Cardiostimolazione** 1996; 14 (Suppl 1): 59.
5. Delise P, Brignole M, Mantovan R, Gianfranchi L, **Themistoclakis S**, Corò L, Vaglio A, Bonso A, Ragazzo M. Utilità clinica dell'ablazione della via lenta nodale nei pazienti sia con episodi di tachicardia giunzionale che fibrillazione atriale. **Cardiostimolazione** 1996; 14 (Suppl 1): 59.
6. **Themistoclakis S**, Giada F, Alboni P, Brignole M, Marangoni E, Menozzi C, Raviele A. Head up tilt test farmacologico di breve durata: confronto tra nitroglicerina sublinguale ed isoproterenolo a basse dosi. Dati preliminari. **Cardiostimolazione** 1996; 14 (Suppl 1): 88.
7. Delise P, Brignole M, Mantovan R, Gianfranchi L, **Themistoclakis S**, Corò L, Vaglio A, Bonso A, Ragazzo M. Utilità clinica dell'ablazione della via lenta nodale nei pazienti sia con episodi di tachicardia giunzionale che fibrillazione atriale. **G Ital Cardiol** 1996; 26 (Suppl 1): 144.
8. Giada F, **Themistoclakis S**, Alboni P, Brignole M, Marangoni E, Menozzi C, Raviele A. Head up tilt test farmacologico di breve durata: nitroglicerina o isoproterenolo? Dati preliminari. **G Ital Cardiol** 1996; 26 (Suppl 1): 210.
9. Gianfranchi L, Brignole M, Delise P, Menozzi C, Paparella N, **Themistoclakis S**, Bonso A, Lolli G, Alboni P. Modification of anterograde slow pathway is not crucial for successful catheter ablation of common atrioventricular nodal re-entrant tachycardia. **Cardiostimolazione** 1996; 14 (3): 185.
10. Giada F, **Themistoclakis S**, Brignole M, Menozzi C, Marangoni E, Gasparini G, Alboni P, Raviele A. Short duration pharmacological head-up tilt test: low-dose isoproterenol or nitroglycerin? **J Am Coll Cardiol** 1997; 29 (Suppl A): abstract 1066-83.
11. Gianfranchi L, Brignole M, Delise P, Menozzi C, Paparella N, **Themistoclakis S**, Bonso A, Lolli G, Alboni P. Modification of anterograde slow pathway is not crucial for successful catheter ablation of common atrioventricular nodal re-entrant tachycardia. **Pacing Clin Electrophysiol** 1997; 20(part II): 1498.

12. Gasparini G, Bonso A, **Themistoclakis S**, Rigo F, Raviele A. Fibrillazione atriale persistente refrattaria alla cardioversione elettrica esterna: utilità della defibrillazione atriale intracavitaria temporanea. In *Aritmologia*, atti del 2 Congresso Nazionale AIC-GIA, 16-18 aprile 1998: 18.
13. **Themistoclakis S**, Bonso A, Gasparini G, Giada F, Raviele A. Utilità dell'ablazione transcateretere con radiofrequenza in pazienti con sincopi e cardiopalmo di origine sconosciuta. In *Aritmologia*, atti del 2 Congresso Nazionale AIC-GIA, 16-18 aprile 1998: 23.
14. Gasparini G, Bonso A, Perkan A, **Themistoclakis S**, Giada F, Raviele A. Persistent atrial fibrillation: clinical outcome of patients refractory to external electrical cardioversion and treated with internal atrial defibrillation. *Pacing Clin Electrophysiol* 1999; 22(part II): 895.
15. Bonso A, **Themistoclakis S**, Gasparini G, Raviele A. Terapia combinata, farmacologica ed ablative, della fibrillazione atriale in pazienti con flutter atriale indotto dai farmaci di classe IC. *G Ital Cardiol* 1999; 29 (Suppl 3): 80.
16. Delise P, Bonso A, Corò L, Fantinel M, Gasparini G, **Themistoclakis S**. Il pacemapping del triangolo di Koch. Un metodo semplice per ridurre il rischio di blocco AV totale durante ablazione della tachicardia da rientro nodale. *G Ital Cardiol* 1999; 29 (Suppl 3): 18.
17. Raviele A, Giada F, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**. The value of tilt table test in the non-invasive risk stratification for sudden death in athletes. *Archives des maladies du coeur et des vaisseaux*. 1998; 91 (III): 115.
18. Bonso A, **Themistoclakis S**, Gasparini G, Perkan A, Giada F, Raviele A. IC drug induced atrial flutter during treatment of atrial fibrillation: usefulness of a combined pharmacological and ablative therapy. *Eur Heart J* 1999; 20 (abstract suppl): 98.
19. Giada F, Raviele A, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**. Usefulness of phenylephrine in aborting tilt-induced syncope. *Eur Heart J* 2000; 21 (abstract suppl): 564.
20. Raviele A, Giada F, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**. Patient activated implantable drug delivery system for treatment of vasovagal syncope: the egg of Columbus? *EUROPACE* 2000; 1 (Suppl D): D67.
21. Giada F, Raviele A, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**. Nitrotest versus isotest for vasovagal syncope: do they explore different mechanisms? *EUROPACE* 2000;1 (Suppl D): D240.
22. Gasparini G, Di Pede F, Bonso A, **Themistoclakis S**, Giada F, Corrado A, Raviele A. Feasibility of ventricular resynchronization therapy in congestive heart failure: initial single center experience. *EUROPACE* 2001; 2 (Suppl A): A 93.
23. Gasparini G, Di Pede F, Bonso A, Giada F, **Themistoclakis S**, Corrado A, Raviele A. La resincronizzazione ventricolare nello scompenso cardiaco avanzato: un contributo al miglioramento della qualità della vita. *Ital Heart J* 2001; 2 (Suppl 2): 119.
24. Corrado A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Della Valentina P, Rossillo A, Gasparini G, Raviele A. Efficacy and safety of ibutilide for the treatment of atrial tachyarrhythmias. *EUROPACE* 2001; 2 (Suppl C): C10.
25. Rossillo A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Della Valentina P, Corrado A, Gasparini G, Raviele A. Ibutilide versus transesophageal atrial pacing for the treatment of atrial tachyarrhythmias. *EUROPACE* 2001; 2 (suppl C): C16.

26. Bonso A, Rossillo A, Zoppo F, Proclemer A, Verlatto R, Corò L, **Themistoclakis S**, Dimopoulos K, Raviele A. Class IC or amiodarone induced atrial flutter during chronic treatment of atrial fibrillation: long-term follow-up of hybrid pharmacological and ablative therapy. *Pacing Clin Electrophysiol* 2002; 25(4 part II): 614.
27. Giada F, Rossillo A, Silvestri I, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Raviele A. Presence of psychiatric disorders predicts the risk of syncopal recurrence in patients with vasovagal syncope. *Pacing Clin Electrophysiol* 2002; 25(4 part II): 654.
28. Rossillo A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Della Valentina P, Corrado A, Raviele A. Confronto tra studio elettrofisiologico transesofageo e ibutilide nella riconversione delle aritmie atriali sincronizzate. *GIAC* 2002; 5 (Suppl 2): 8.
29. Giada F, Rossillo A, Silvestri I, Bonso A, Gasparini G, **Themistoclakis S**, Raviele A. La presenza di disturbi psichiatrici è un fattore predittivo di recidiva sincopale nei pazienti con sincope vaso-vagale ricorrente. *GIAC* 2002; 5 (Suppl 2): 18.
30. Bonso A, **Themistoclakis S**, Bertaglia E, Proclemer A, Verlatto R, Corò L, Rossillo A, Dimopoulos K, Raviele A. Follow up a lungo termine dei pazienti con flutter atriale IC/Amiodarone trattati con terapia ibrida farmacologica ed ablativa. *Ital Heart J* 2002; 3 (Suppl 2): 4S.
31. Corrado A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Della Valentina P, Rossillo A, Gasparini G, Raviele A. Efficacia e sicurezza dell'ibutilide nella riconversione di flutter e fibrillazione atriale in pazienti in trattamento orale cronico con antiaritmici di classe IC. *Ital Heart J* 2002; 3 (Suppl 2): 103S.
32. Rossillo A, Bonso A, **Themistoclakis S**, Della Valentina P, Corrado A, Raviele A. Confronto tra studio elettrofisiologico transesofageo e ibutilide nella riconversione delle aritmie atriali sincronizzate. *Ital Heart J* 2002; 3 (Suppl 2): 173S.
33. Marrouche N, Brachmann J, Guenther J, Martin D, Raviele A, **Themistoclakis S**, Wazni O, Schweikert R, Pisano E, Natale A. First line radiofrequency ablation versus anti-arrhythmic drugs for treatment of atrial fibrillation: Preliminary results of a multicenter randomized trial (RAAFT). *Pacing Clin Electrophysiol* 2003; 26, No 4, Part II, 229: 986.
34. **Themistoclakis S**, Bertaglia M, Bonso a, Rossillo A, Raviele A Scheinman MM. Randomized multicenter study of ibutilide versus placebo in patients treated with flecainide for acute cardioversion of atrial fibrillation. *Pacing Clin Electrophysiol* 2003; 26, No 4, Part II, 229:1004.
35. Marrouche N, Saliba W, Schweikert R, Bhargava M, Saad E, Burkhardt D, Joseph G, Martin D, **Themistoclakis S**, Raviele A, Natale A. Feasibility and complications of electrical disconnection of the superior vena cava guided by circular mapping in patients with symptomatic atrial fibrillation. *Pacing and Clinical Electrophysiology*. 2003; 26, No 4, Part II, 750: 1116.
36. **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Rigo F, De Piccoli B, Raviele A. Usefulness of phased array intracardiac echocardiography during pulmonary vein isolation with radiofrequency catheter ablation in patients with atrial fibrillation. *Eur Heart J* 2003; 24 (Abstract Suppl): 165.
37. **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, De Piccoli B, Rigo F, Raviele A. Pulmonary vein isolation with radiofrequency catheter ablation in patients with atrial fibrillation: effectiveness of three different approaches. *EUROPACE* 2003; 4 (Suppl B): B37.
38. Rossillo A, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rigo F, De Piccoli B, Raviele A. Feasibility of pulmonary vein isolation guided by phased array intracardiac

echocardiography for atrial fibrillation. *EUROPACE* 2003; 4 (Suppl B): B37.

39. Bonso A, Rossillo A, **Themistoclakis S**, De Piccoli B, Rigo F, Gasparini G, Corrado A, Giada F, Raviele A. Risultati dell'ablazione transcateretere con radiofrequenza della fibrillazione atriale guidata dall'ecocardiografia intracardiaca. *GIAC* 2004; 7 (Suppl 1): 1
40. Verma A, Marrouche N, Wazni O, Kilicaslan F, Cummings J, Burkhardt J, Khaykin Y, Bhargava M, Brachmann J, Guenther J, Rossillo A, Raviele A, **Themistoclakis S**, Hao S, Beheiry S, Natale A. Electroanatomical mapping and ablation of ventricular fibrillation (VF) in patients with ischemic cardiomyopathy (ICM). *Heart Rhythm*. 2004; 1[Suppl]: S37. Abstract 113.
41. Hongo R, **Themistoclakis S**, Raviele A, Bonso A, Rossillo A, Glatzer KA, Yang Y, Scheinman MM. Use of ibutilide in cardioversion of patients with atrial fibrillation or atrial flutter treated with class IC agent. *Heart Rhythm*. 2004; 1[Suppl]: S263. Abstract 841.
42. **Themistoclakis S**, Marrouche NF, Gordon M, Bonso A, Rossillo A, Raviele A, Natale A. Endoscopic fiberoptic assessment of balloon occlusion of the pulmonary vein ostium: Comparison with phased-array intracardiac echocardiography. *Circulation*. 2004; 110 (17 suppl III):III-349 (abstract 1669).
43. Marrouche NF, Wazni OM, Brachmann J, Guenther J, **Themistoclakis S**, Raviele A, Natale A. Long term follow-up after pulmonary vein antral isolation for atrial fibrillation using intracardiac echo guidance technique: A multicenter experience. *Heart Rhythm*. 2005; 2[Supplement 1]: S14-S15.
44. Zakaib JS, **Themistoclakis S**, Bonso A, Raviele A, Rossillo A, Venturini A, Zussa C, Khan M, Schweikert R, Gillinov AM, Natale A. Intraoperative mapping before and after radiofrequency pulmonary vein isolation with clamp devices reveals a low rate of true electrical isolation of the pulmonary veins but does not predict long term success. *Circulation*. 2005; 112.
45. Khan M, Jais P, Cummings JE, Sanders P, Kautzner J, Hao S, **Themistoclakis S**, Fanelli R, Potenza D, Belden W, Wazni O, Wang P, Al-Ahmad A, Beheiry S, Pisano E, Santarelli P, Starling R, Dello Russo A, Pelargonio G, Brachmann J, Gunther J, Bonso A, Raviele A, Haissaguerre M, Natale A. Randomized controlled trial of pulmonary vein antrum isolation vs. AV node ablation with bi-ventricular pacing for treatment of atrial fibrillation in patients with congestive heart failure (PABA CHF). *Circulation*. 2005; 112.
46. Zakaib JS, Khan M, **Themistoclakis S**, Bonso A, Raviele A, Pisano E, Potenza D, Fanelli R, Rossillo A, Hao S, Beheiry S, Wazni O, Li H, Schweikert RK, Natale A. Risk of ibutilide induced torsade de pointes is mitigated by pretreatment with intravenous magnesium: Evidence from a randomized, multicenter study. *Circulation*. 2005; 112.
47. Reddy VY, Neuzil P, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Raviele A, Saliba W, Schweikert R, Melsky J, Olsen M, Ruskin JN, Natale A. Initial clinical experience with a balloon laser ablation catheter for pulmonary vein isolation in patients with atrial fibrillation. *Circulation*. 2005; 112.
48. **Themistoclakis S**, Schweikert RA, Saliba WI, Cummings JE, Bonso A, Rossillo A, Wazni O, Belden WA, Williams-Andrews M, Lakkireddy D, Raviele A, Natale A. Clinical significance of early recurrences of atrial fibrillation or atrial flutter after pulmonary vein antrum and superior vena cava isolations. *J Am Coll Cardiol*. 2006; 47 [Suppl 1]: 31A
49. Khan MN, Jais P, Cummings JE, Sanders P, Kautzner J, Hao S, **Themistoclakis S**, Fanelli R, Potenza D, Wazni O, Wang PJ, Al-Ahmad A, Beheiry S, Pisano E, Santarelli P, Starling R, Schweikert RA, Dello Russo A, Pelargonio G, Brachmann J, Gunther J, Bonso A, Raviele A, Haissaguerre M,

- Natale A. Progression of atrial fibrillation in the pulmonary vein antrum isolation vs. AV node ablation with bi-ventricular pacing for treatment of atrial fibrillation in patients with congestive heart failure trial (PABA CHF). *Heart Rhythm*. 2006; 3[Supplement]: S36.
50. Schweikert RA, Saliba WI, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Raviele A, Reddy VY, Ruskin JN, Neuzil P, Ernst S, Kuck KH, Natale A. Long-term follow-up of patients with drug-refractory atrial fibrillation treated with a percutaneous endoscopic laser balloon ablation system. *Heart Rhythm*. 2006; 3[Supplement]: S91.
  51. **Themistoclakis S**, Schweikert RA, Saliba WI, Cummings JE, Bonso A, Rossillo A, Wazni O, Belden WA, William-Andrews M, Lakkireddy DR, Raviele A, Natale A. Clinical significance of early recurrences of atrial fibrillation or atrial flutter after pulmonary vein antrum and superior vena cava isolations. *Heart Rhythm*. 2006; 3[Supplement]: S281.
  52. Reddy V, Neuzil P, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Raviele A, Saliba W, Schweikert R, Ernst S, Kuck KH, Ruskin J, Natale A. Long-term single-procedure clinical results with an endoscopic balloon ablation catheter for pulmonary vein isolation in patients with atrial fibrillation. *Circulation*. 2006; 114: II\_746-II\_748 (abstract 3507A).
  53. Schweikert RA, Saliba W, **Themistoclakis S**, Raviele A, Bonso A, Rossillo A, Burkhardt JD, Cummings J, Bhargava M, Martin D, Wazni O, Kanj M, Civello K, McWilliams M, Khan M, Bailey S, Natale A. Location on Left Atrial 3-D Computer Tomography of Lesions Delivered Through Balloon-Based Ablation Systems. *J Am Coll Cardiol*. 2007; 49[Supplement A]: 9A.
  54. Corrado A, **Themistoclakis S**, Jaïs P, Zado E, Rossillo A, Schweikert RA, Saliba W, Cummings JE, Burkhardt D, Wazni OM, Bonso A, Callans DJ, Haïssaguerre M, Marchlinski FE, Raviele A, Natale A. Safety of Oral Anticoagulation Withdrawal After Successful Atrial Fibrillation Ablation: Results of a Multicenter Study With a Long-Term Follow-up. *Heart Rhythm* 2007; 4[Supplement]: S63.
  55. Reddy VY, Neuzil P, **Themistoclakis S**, Bonso A, Rossillo A, Raviele A, Saliba W, Schweikert R, Ernst S, Kuck KH, Ruskin JN, Natale A. Visually-Guided Pulmonary Vein Isolation Using a Balloon Ablation Catheter to Treat Patients with Paroxysmal Atrial Fibrillation: One-Year Clinical Outcome Following a Single Ablation Procedure. *Circulation*. 2007;116: II 536 (Abstract 2439).
  56. Gargiulo A, Bonso A, Giada F, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Corrado A, Madalosso M, Raviele A. Valutazione dell'efficacia a lungo termine dell'ablazione transcateretere della fibrillazione atriale mediante monitoraggio ECG prolungato. *GIAC* 2008; 11 (Suppl 1): 62.
  57. Corrado A, Bonso A, Rossillo A, Indiani S, **Themistoclakis S**, Raviele A. Adjunctive role of multislice computed tomography image integration into electroanatomic mapping on the outcome of atrial fibrillation ablation. *Heart Rhythm* 2008; 5 (Suppl): S315 (P05-21).
  58. Di Biase L, Burkhardt JD, Horton R, Lakkireddy D, Verma A, **Themistoclakis S**, Raviele A, Hongo R, Beheiry S, Natale A. Periprocedural stroke in patients undergoing catheter ablation of atrial fibrillation: the impact of periprocedural coumadin. *Eur Heart J* 2009; 30 (Suppl 1): 1114 [abstract P3652].
  59. Madalosso M, Giada F, Gargiulo A, Bonso A, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Corrado A, Raviele A. Evaluation of asymptomatic paroxysmal atrial arrhythmias during long-term follow up after clinically effective pulmonary veins isolation. *Heart Rhythm* 2009; 6 (5S): 401S.

60. Di Biase L, Burkhardt JD, Horton R, Sanchez J, Gallinghouse GJ, Bailey S, Mohanty P, Patel D, Cummings JE, Schweikert RA, Lakkireddy D, Verma A, Hao S, Hongo R, Beheiry S, Al-Ahmad A, Wang P, Dello Russo A, Pelargonio G, Casella M, Lewis WR, Bonso A, **Themistoclakis S**, Raviele A, Dell'Angelo O, Natale A. Periprocedural stroke in patients undergoing catheter ablation of atrial fibrillation: the impact of periprocedural therapeutic INR. *Circulation* 2009; 120: S658 (Abstract 2546).
61. Di Biase L, Burkhardt JD, Horton R, Sanchez J, Gallinghouse GJ, Bailey S, Mohanty P, Patel D, Schweikert RA, Cummings JE, Lakkireddy D, Verma A, Hao S, Hongo R, Beheiry S, Al-Ahmad A, Wang P, Dello Russo, A, Pelargonio G, Casella M, Lewis WR, Bonso A, **Themistoclakis S**, Raviele A, Dell'Angelo O, Natale A. Management of pericardial effusion during and after ablation for atrial fibrillation in patients undergoing the procedure with therapeutic INR. *Circulation* 2009; 120: S658 [Abstract 2547].
62. Di Biase L, Burkhardt JD, Mohanty P, Sanchez JE, Mohanty M, Horton R, Gallinghouse J, Bailey S, Santangeli P, Hao S, Hongo R, Beheiry S, **Themistoclakis S**, Bonso A, Raviele A, Al-Ahmad A, Wang P, Cummings JE, Schweikert RA, Pelargonio G, Dello Russo A, Casella M, Santarelli P, Lewis WR, Natale A. Isolation of the left atrial appendage: techniques and safety. *Heart Rhythm*, 2010; Vol 7(5S): AB33-6, S69.
63. Di Biase L, Burkhardt J, Mohanty P, Sanchez J, Santangeli P, Horton R, Gallinghouse G, Casella M, Dello Russo A, Hongo R, Wang P, Beheiry S, **Themistoclakis S**, William R, Corrado, Rossillo A, Raviele A, Al-Ahmad A, Schweikert R, Natale A. "Isolation of the LAA appendage: techniques and safety." *EUROPACE* 2010; 12(Suppl 1): 56i (Abstract #84/5).
64. **Themistoclakis S**. Percorsi di HTA a confronto: l'esperienza dell'AIAC (Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione). *G Italiano Farmacia Clinica*. 2010; 24 (3): 177-8.
65. Berto P, **Themistoclakis S**, Tritto M, Working Group Ablazioni AIAC. Costo delle procedure di ablazione della fibrillazione atriale. Risultati della survey AIAC. *G Italiano Farmacia Clinica*. 2010; 24 (3): 263.
66. Berto P, **Themistoclakis S**, Tritto M, Working Group Area Ablazioni AIAC. Cost of ablation procedures for atrial fibrillation: results from the AIAC survey. *Value Health* 2010; 13 (7): A352-A353.
67. Di Biase L, Mohanty P, Raviele A, Jais P, **Themistoclakis S**, Santangeli P, Mohanty S, Dello Russo A, Casella M, Pelargonio G, Santarelli P, Lewis WR, Schweikert RA, Massaro R, Fanelli R, Potenza D, Sanchez J, Horton R, Lakkireddy D, Zagrodzky J, Elayi C, Al-Ahmad A, Forleo G, Tondo C, Burkhardt JD, Haissaguerre M, Natale A. Preliminary results from AATAC: Ablation vs amiodarone for the treatment of persistent and long standing persistent atrial fibrillation in patients with congestive heart failure. *Circulation*, 23 Nov. 2010; 122: A17358.
68. Di Biase L, Mohanty P, Sanchez J, Horton R, Mohanty S, Bai R, Gallinghouse GJ, **Themistoclakis S**, Raviele A, Hao S, Hongo R, Beheiry S, Lewis WR, and Natale A. Prevalence of right atrial thrombus on the transeptal sheaths detected by intracardiac echocardiography during catheter ablation for atrial fibrillation while on therapeutic Coumadin. *Circulation*, 23 Nov. 2010; 122: A17354.
69. Bai R, Di Biase L, Mohanty P, Dello Russo A, Casella M, Pelargonio G, **Themistoclakis S**, Mohanty S, Elayi C, Sanchez J, Burkhardt JD, Horton R, Gallinghouse J, Bailey SM, Bonso A, Beheiry S, Hongo RH, Raviele A, Tondo C, Natale A. Ablation of peri-mitral flutter following catheter ablation of atrial fibrillation: impact on outcomes from a randomized study (propose). *Heart Rhythm*, May 2011; Vol. 8(5S): S89 [AB39-5].

70. Di Biase L, Bai R, Mohanty P, Dello Russo A, Casella M, Pelargonio G, **Themistoclakis S**, Mohanty S, Elayi CS, Sanchez JE, Burkhardt DJ, Horton R, Gallingshouse JG, Bailey S, Bonso A, Beheiry S, Hongo R, Raviele A, Tondo C, Natale A. Ablation of peri-mitral flutter after ablation of long standing persistent AF: results from the propose multicenter study. *J Am Coll Cardiol* 2011. e-Abstract: 906-5.
71. Di Biase L, Bai R, Mohanty P, Casella M, **Themistoclakis S**, Mohanty S, Elayi CS, Tondo C, Natale A. Target of ablation of peri-mitral flutter: mitral valve isthmus or triggers? *EUROPACE* 2011; 13(suppl 1): i7-i8 doi:10.1093/europace/euq470.
72. Di Biase L, Bai R, Mohanty P, Dello Russo A, **Themistoclakis S**, Raviele A, Sanchez JE, Burkhardt JD, Tondo C, Natale A. Ablation of peri-mitral flutter after ablation of long standing persistent AF: results from the PROPOSE multicenter study. *Eur Heart J* 2011; 32(Abstract suppl): 799 (Abstract P4454).
73. Di Biase L, Gibson D, **Themistoclakis S**, Raviele A, Schweikert RA, Lakkireddy D, Reddy Vanga S, Mohanty P, Bai R, Santangeli P, Mohanty S, Pump A, Cereceda BM, Beheiry S, Hongo R, Sanchez JE, Gallingshouse GJ, Horton R, Dello Russo A, Casella M, Elayi CS, Burkhardt DJ, Tondo C, Natale A. Very Late Recurrences of Atrial Arrhythmia After Ablation of Atrial Fibrillation in Patients With Hypertrophic Cardiomyopathy: The Importance of Non PV Triggers. *Circulation*. 2011; 124: A14360
74. Di Biase L, Dello Russo A, Casella M, Santangeli P, Bai R, Mohanty P Burkhardt DJ, Sanchez JE, Horton R, Massaro R, Potenza D, Pelargonio G, Forleo G, **Themistoclakis S**, Raviele A, Mohanty S, Tondo C, Natale A. Long Term Freedom From Atrial Fibrillation In Patients With Paroxysmal Atrial Fibrillation and Documented Pulmonary Vein Antrum Isolation. *Circulation*. 2011 124: A14368
75. Di Biase L, Santangeli P, Mohanty P, Burkhardt DJ, Sanchez JE, Horton R, Massaro R, Potenza D, Pelargonio G, Lakkireddy D, Reddy Vanga S, Forleo G, Bai R, Mohanty S, **Themistoclakis S**, Raviele A, Beheiry S, Hongo R, Gibson D, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, Natale A. Preliminary Results from the SPECULATE Randomized Study: Effect of Amiodarone on the Procedure Outcome in Long-Standing Persistent Atrial Fibrillation Undergoing Extended Pulmonary Vein Antrum Isolation. *Circulation*. 2011; 124: A14381
76. Mohanty S, Mohanty P, Di Biase L, Bai R, Pump A, Santangeli P, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, **Themistoclakis S**, Raviele A, Rossillo A, Corrado A, Pelargonio G, Forleo G, Burkhardt DJ, Sanchez JE, Gallingshouse J, Horton R, Bailey S, Zagrodzky J, Natale A. Impact of Different Catheter Ablation Strategies on Procedure Outcome in Coexistent Atrial Flutter and Fibrillation: Results From a Single-Blinded Randomized Study (APPROVAL). *Circulation*. 2011. 124: A12144.
77. Di Biase L, Santangeli P, Mohanty P, Burkhardt JD, MD, Sanchez JE, Massaro R, Potenza D, Pelargonio G, Lakkireddy D, Reddy M, Forleo G, Bai R, Mohanty S, Pump A, Elayi CS, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Raviele A, Beheiry S, RN, Hongo R, Gibson D, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, Natale A. Amiodarone increases the AF termination during ablation but reduces the long term success rate of patients undergoing ablation of long-standing persistent atrial fibrillation: preliminary results from the speculate study. *Heart Rhythm* 2012; 9 (5 Suppl): S37 (AB16-04).
78. Bai R, Di Biase L, Mohanty P, Santangeli P, Mohanty S, Pump A, Pelargonio G, **Themistoclakis S**, Raviele A, Rossillo A, Corrado A, Massaro R, Potenza D, Casella M, Dello Russo A, Forleo G, Sanchez J, Burkhardt JD, Horton R, Gallingshouse GJ, Bailey SM, Gilbert G, Yan R, Tondo C, Natale A. Catheter ablation of paroxysmal or persistent atrial fibrillation in patient with previous mitral valve surgery: outcome after documented pulmonary vein isolation versus extended pulmonary vein antrum isolation. *Heart Rhythm* 2012; 9 (5

Suppl): S199 (PO2-135).

79. Bai R, Di Biase L, Mohanty P, Santangeli P, Mohanty S, Pump A, Pelargonio G, **Themistoclakis S**, Raviele A, Rossillo A, Corrado A, Massaro R, Potenza D, Casella M, Dello Russo A, Forleo G, Sanchez J, Burkhardt JD, Horton R, Gallinhouse GJ, Bailey SM, Thomas B, Metz T, Tondo C, Natale A. Proven isolation of the pulmonary vein versus extended PV antrum and posterior wall isolation in patients with long standing persistent atrial fibrillation. *Heart Rhythm* 2012; 9 (5 Suppl): S199 (PO2-136).
80. Di Biase L, Santangeli P, Mohanty P, Burkhardt JD, **Themistoclakis S**, Beheiry S, Lewis W, Lakkireddy D, Dello Russo A, Natale A. TEE in patients undergoing AF ablation while on therapeutic coumadin: is it necessary? Result from a prospective multicenter registry. *Eur Heart J* 2012; 33 (suppl 1): abstract P550.
81. Di Biase L, Santangeli P, Mohanty P, Burkhardt JD, Sanchez JE, Lakkireddy D, **Themistoclakis S**, Raviele A, Beheiry S, Natale A. In patients undergoing ablation of long standing persistent AF amiodarone increases the AF termination during ablation but reduces the long term success: preliminary results from the speculate study. *Eur Heart J* 2012; 33 (suppl 1): abstract P1543.
82. Di Biase L, Burkhardt JD, Santangeli P, Mohanty P, Sanchez J, Horton R, Gallinhouse GJ, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Lakkireddy D, Reddy M, Hao S, Hongo R, Beheiry S, Zagrodzky J, Rong B, Mohanty S, Forleo G, Pelargonio G, Narducci ML, Dello Russo A, Fassini G, Tondo C, Schweikert RA, Natale A. Periprocedural Stroke And Bleeding Complications In Patients Undergoing Catheter Ablation Of Atrial Fibrillation With Different Anticoagulation Management: Results From The "COMPARE" Randomized Trial. *Heart Rhythm* 2013. Late-Breaking Clinical Trials I: LB 01-01.
83. Bertaglia E, Stabile G, Pappone A, **Themistoclakis S**, Tondo C, De Sanctis V, Soldati E, Tritto M, Solimene F, Pappone C. Very low incidence of permanent complications: report of a national multicenter registry. *Eur Heart J* 2013; 34 (abstract supplement): 650. Abstract: 3536.
84. Di Biase L, Burkhardt JD, Santangeli P, Mohanty P, Sanchez J, Bai R, Mohanty S, Trivedi C, Hongo R, Hao S, Beheiry S, Horton R, Lakkireddy D, Reddy M, **Themistoclakis S**, Rossillo A, Dello Russo A, Zagrodzky J, Fassini G, Casella M, Forleo G, Pelargonio G, Elayi CS, Narducci ML, Tondo C, Schweikert RA, Natale A. Silent Thromboembolic Lesions Following Catheter Ablation for Atrial Fibrillation Using Radiofrequency Energy: Results From a Sub-study of the "compare" Randomized Trial. *Circulation* 2013; 128: A14293
85. Mohanty S, Mohanty P, Di Biase L, Bai R, Santangeli P, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, **Themistoclakis S**, Raviele A, Rossillo A, Corrado A, Pelargonio G, Forleo G, Natale A. Rehospitalization Following Catheter Ablation in Co-Existent Atrial Fibrillation and Flutter: Results From a Randomized Study. *Circulation* 2013; 128: A14893.
86. Di Biase L, Burkhardt JD, Lakkireddy DR, Carbucicchio C, Mohanty S, Trivedi C, Mohanty P, Santangeli P, Bai R, Forleo G, Horton R, Bailey S, Sanchez J, Al-Ahmad A, Hranitzky P, Pelargonio G, Hongo RH, Beheiry S, Hao SC, Reddy M, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Dello Russo A, Tondo C, Natale A. Ablation of Clinical Stable Ventricular Tachycardia versus Substrate Base Ablation on Long Term Freedom from Any VT: Results From a Randomized Multicenter Study VISTA. *Heart Rhythm* 2014. Late-Breaking Clinical Trials I pag 2: LB01-03.
87. Mohanty S, Mohanty P, Di Biase L, Trivedi C, Santangeli P, Bai R, Burkhardt JD, Gallinhouse J, Horton R, Sanchez J, Hranitzky P, Al-Ahmad A, Hao S, Hongo R, Beheiry S, Pelargonio G, Forleo G, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, Natale A, Dixit S. Benefits of Prophylactic Pulmonary Vein Isolation in Reducing Future Risk of Atrial Fibrillation in

Patients Undergoing Catheter Ablation for Typical Atrial Flutter: Results From a Randomized Trial (REDUCE AF). *Circulation* 2014;130: A15328.

88. Di Biase L, Burkhardt DJ, Santangeli P, Mohanty P, Mohanty S, Trivedi C, Sanchez J, Horton R, Hranitzky P, Al-Ahmad A, Gallingshouse GJ, **Themistoclakis S**, Bai R, Zagrodzky J, Lakkireddy DR, Reddy M, Hongo R, Hao S, Beheiry S, Narducci ML, Elayi CS, Forleo G, Pelargonio G, Dello Russo A, Casella M, Tondo C, Schweikert R, Natale A. Intracardiac Echo Findings Post Atrial Fibrillation Ablation Are an Important Predictor of Late Pericardial Effusion. *Circulation*. 2014; 130: A12609
89. Di Biase L, Burkhardt J, Lakkireddy D, Carbucicchio C, Mohanty S, Trivedi C, Mohanty P, Santangeli P, Bai R, Forleo G, Horton R, Bailey S, Sanchez J, Al-Ahmad A, Hranitzky P, Pelargonio G, Hongo R, Beheiry S, Hao S, Reddy M, Rossillo A, **Themistoclakis S**, Dello Russo A, Tondo C, Natale A. Procedural benefit of substrate base ablation versus conventional mapping and ablation of clinical stable ventricular tachycardia: results from the VISTA randomized trial. *J Am Coll Cardiol*. 2015; 65(10\_S): doi:10.1016/S0735-1097(15)60412-0.
90. Di Biase L, Burkhardt JD, Carbucicchio C, Trivedi C, Mohanty S, Gianni C, Gökoglan Y, Bai R, Mohanty P, Horton RP, Gallingshouse GJ, Sanchez JE, Hranitzky P, Al-Ahmad A, Bailey S, Zagrodzky JD, Beheiry S, Hongo RH, Lakkireddy DR, **Themistoclakis S**, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, Natale A. Ischemic VT ablation: impact of ongoing amiodarone on outcomes at follow up. *Heart Rhythm* 2016; 13(5):S572
91. Di Biase L, Gianni C, Burkhardt JD, Carbucicchio C, Trivedi C, Gökoglan Y, Mohanty S, Mohanty P, Bai R, Horton RP, Gallingshouse GJ, Sanchez JE, Hranitzky P, Al-Ahmad A, Beheiry S, Hongo RH, Bailey S, Zagrodzky JD, Lakkireddy DR, **Themistoclakis S**, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, Natale A. Beneficial effects of repeat catheter ablation in patients with multiple morphology of premature ventricular contractions. *Heart Rhythm* 2016; 13(5):S563
92. Di Biase L, Trivedi C, Mohanty S, Gianni C, Tondo C, Dello Russo A, Gökoglan Y, Mohanty P, Casella M, Fassini G, Burkhardt JD, Horton RP, Bailey S, Gallingshouse GJ, Sanchez JE, Al-Ahmad A, Hranitzky P, Zagrodzky J, Beheiry S, Hongo RH, **Themistoclakis S**, Bai R, Lakkireddy DR, Natale A. The importance of power settings for durable pulmonary vein isolation in patients undergoing atrial fibrillation ablation with contact force catheters. *Heart Rhythm* 2016; 13(5):S310
93. Di Biase L, Bai R, Mohanty P, Casella M, Themistoclakis S, Mohanty S, Elayi CS, Tondo C, Natale A. Target of ablation of peri-mitral flutter: mitral valve isthmus or triggers? *Heart Rhythm* 2016; 13(5):i7. S4.1
94. Mohanty S, Di Biase L, Trivedi C, Gianni C, Burkhardt JD, Sanchez JE, Al-Ahmad A, Horton R, Pelargonio G, Forleo G, **Themistoclakis S**, Casella M, Dello Russo A, Tondo C and Natale A. Risk of Arrhythmia Recurrence in Patients With Typical Atrial Flutter With Proven Pulmonary Vein Antrum Isolation or Persistent Cavo-tricuspid Isthmus Block. *Circulation*. 2016;134: A15814.
95. Mohanty S, Trivedi C, Gianni C, Burkhardt JD, Sanchez JE, Hranitzky P, Gallingshouse GJ, Al-Ahmad A, Horton R, Hongo R, **Themistoclakis S**, Dello Russo A, Tondo C, Di Biase L, and Natale A. Does Left Atrial Scar Predict Atrial Fibrillation in Elderly Patients? *Circulation*. 2016;134: A15950.
96. Mohanty S, Di Biase L, Trivedi C, Gianni C, Burkhardt J, Sanchez J, Al-Ahmad A, Horton R, Pelargonio G, Forleo G, **Themistoclakis S**, Casella M, Dello Russo A, Tondo C, Natale A. Long-Term Risk of Recurrent Arrhythmia in Patients with Typical Atrial Flutter Undergoing Pulmonary Vein Antrum Isolation or Cavo-Tricuspid Isthmus Ablation with Permanent Isolation. *J Am Coll Cardiol* 2017; 69 (11 S): 395.

97. Goette A, de Groot JR, Le Heuzey JY, Banach M, Huber K, Jin J, Melino M, Winters SM, **Themistoclakis S**, Lip G. Impact of Age and Gender on Clinical Outcomes in the Edoxaban versus Warfarin in Subjects Undergoing Cardioversion of Atrial Fibrillation (ENSURE-AF) Randomized Trial. **Circulation**. 2017;136: A18190
98. Merino JL, Lip GYH, Heidbuchel H, Cohen AA, De Caterina R, De Groot JR, Ezekowitz MD, Le Heuzey JY, **Themistoclakis S**, Jin J, Melino M, Winters SM, Merkely B, Goette A. Clinical predictors of left atrium thrombi in patients scheduled for cardioversion of atrial fibrillation: a subanalysis from the ENSURE-AF study. **Eur Heart J**. 2017; 38 (suppl 1) ehx493.P6365, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehx493.P6365>
99. Lip G, Merino JL, Banach M, de Groot J, Maier L, **Themistoclakis S**, Jin J, Melino M, Winters S, Goette A. Impact of body mass index and obesity on clinical outcomes in the edoxaban versus warfarin in subjects undergoing cardioversion of atrial fibrillation (ENSURE-AF) randomized trial. **J Am Coll Cardiol** 2018; 71 (11S): 518.
100. **Themistoclakis S**, Calzolari V, De Mattia L, Dello Russo A, China P, Csella M, Indiani S, Caporaso I, Addis A, Tondo C. In-vivo lesion index (LSI) validation in percutaneous radiofrequency catheter ablation. **Europace** 2018:i39. P287
101. Quirino G, Padeletti L, Facchin D, Infusino T, Zianchi M, Capucci A, Pisanò E, Zanotto G, Tarricone D, **Themistoclakis S**, Zaca V, Boriani G. The impact of atrial antitachycardia pacing in termination slow and regular atrial tachyarrhythmias: data from multicenter experience. **Europace** 2018: i119. Poster 695
102. G Cavalli, P China, E Marras, A Corrado, **S Themistoclakis**. Safety and efficacy of oral anticoagulation discontinuation in high thromboembolic risk patients at long term follow-up after successful atrial fibrillation ablation. **Eur Heart J** 2019; 40 (Supplement 1) 21: E69. P2833, ehz748. 1143
103. V Pengo, G Denas, G Zoppellaro, S Padajattil Jose, P Stefanelli, G Cavalli, P China, A Corrado, E Marras, S **Themistoclakis**, M De Biasio, P Stefanelli, L Pimpini. **Eur Heart J** 2019; 21(Supplement\_1): E69

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

<b><u>PRIMA LINGUA</u></b>	Italiano
<b><u>ALTRE LINGUE</u></b>	
Lingua	<b>Inglese</b>
Capacità di lettura	Livello Avanzato
Capacità di scrittura	Livello Avanzato
Capacità di espressione orale	Livello Avanzato
Lingua	<b>Greco</b>
Capacità di espressione orale	Livello Avanzato
<b><u>PATENTE O PATENTI</u></b>	<b>Patente di guida B</b>

## PREMI

Periodo	2009
Titolo	<b>Premio per la qualità della prestazione individuale dell'area Medica/Veterinaria.</b>
Nome e indirizzo istituzione	Azienda ULSS 12 Veneziana, Ospedale Dell'Angelo, Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia
Periodo	2008
Titolo	<b>Premio per la qualità della prestazione individuale dell'area Medica/Veterinaria.</b>
Nome e indirizzo istituzione	Azienda ULSS 12 Veneziana, Ospedale Dell'Angelo, Via Paccagnella 11, Mestre-Venezia

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003. n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679). Consapevole delle sanzioni penali previste da 'ad. 76, D.P.R. 28.12.2000 n. 445, nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiaro che quanto riportato sopra corrisponde a verità. Inoltre, dichiaro di essere informato/a ai sensi e per gli effetti de 'art. 13 del D.Lgs 196/2003 che il presente curriculum potrà essere pubblicato da Fondazione Scuola di Sanità Pubblica nel proprio sito istituzionale ai sensi della normativa sull'amministrazione trasparente, nella piattaforma dell'Ordine degli Assistenti Sociali del Veneto nel portale ECM della Regione del Veneto e di Age.na.s.

Venezia-Mestre, 22/01/2025

Dr. Sakis Themistoclakis  


## CURRICULUM VITAE

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: \_\_\_\_\_



### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente  
 Moderatore  
 Relatore  
 Tutor / formatore  
 Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

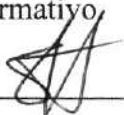
OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Aster Zevee

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: \_\_\_\_\_



Data e luogo di sottoscrizione: \_\_\_\_\_

6 marzo 2026

CV

Nome e cognome

Data e luogo di nascita

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e tipo di Ente universitario e/o Istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date (da – a)

• Nome e tipo di Ente universitario e/o Istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Letterio Saverio Costa**

26-07-1983 Messina

19/12/2013 a oggi

MINISTERO DELL'INTERNO

DIPARTIMENTO DELLA P.S.

Polizia di Stato

Cento Operativo Sicurezza Cibernetica Polizia Postale e delle Comunicazioni

Compartimento per il Veneto

Funzionario del Centro con competenza Regionale;

Responsabile Nucleo Operativo Sicurezza Cibernetica;

Responsabile Area Tecnica Forense Polizia Giudiziaria, con attività di coordinamento e di analisi

Funzionario addetto al Settore Operativo/ Polizia Giudiziaria

Responsabile Servizio Prevenzione Protezione (81/08)

27 aprile 2022 – 22 luglio 2022

Fondazione ICISA

**Prima Edizione del Corso di Formazione per Digital Security Manager durata complessiva di 56 ore**

AA 2017-2018 conseguito il 31/07/2018 con Lode

Università E-Campus

Master di secondo livello in Criminologia

L'indirizzo Scienze forensi e investigative del master in Criminologia fornisce nozioni trasversali che devono all'allievo le basi di materie di natura giuridica e psicologica. Le nozioni fornite nella prima parte del master sono fondamentali per affrontare poi la seconda parte, più specifica, che riguarda le Scienze Forensi. Allo stato attuale le investigazioni e le attività di consulenza tecnica, argomenti che sono alla base formativa di questo corso, sono indirizzati in maniera preponderante proprio sulle materie tecnico-scientifiche che sono indirizzo specifico del Mater stesso.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di Ente universitario e/o Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

AA 2013-2014 conseguito il 24/11/2014
Università degli studi di Napoli
Master di secondo livello in Ingegneria gestionale della Pubblica Sicurezza
<p>Il master in Ingegneria Gestionale per la Pubblica Sicurezza - IGPS - è rivolto a candidati che intendono operare o operano come tecnici nelle strutture erogatrici di sicurezza della PA ed intendono acquisire specifiche competenze gestionali per tale ambito. Il master in Ingegneria Gestionale per la Pubblica Sicurezza – IGPS - prevede l'acquisizione di 60 CFU a fronte di un impegno complessivo di 1500 ore di attività formative. Il piano di studi non sarà modificabile da parte dei candidati. La finalità del master IGPS è quella di fornire ai partecipanti, attraverso una visione sistemica della “gestione delle risorse tecnologiche e umane”, una serie di elementi di tipo organizzativo e gestionale che possano: a) aiutarli a gestire le barriere che si frappongono al cambiamento tecnico e organizzativo nella Pubblica Amministrazione; b) supportarli nella gestione delle tecnologie necessarie per realizzare tale cambiamento. Attraverso la descrizione dei processi in termini di flusso di risorse informative, regole, tecnologie e professionalità, si forniranno tutte le metodologie che possono essere d'aiuto nella gestione delle attività tecniche di tipo trasversale allo scopo di incrementare l'efficacia e l'efficienza della Pubblica Amministrazione di riferimento. In particolare il percorso formativo del master IGPS si pone l'obiettivo di fornire: 1. un'idonea preparazione di base nell'affrontare: i problemi tecnico-scientifici (specifici della specializzazione professionale posseduta dai singoli allievi) in termini sistemici (visione globale ed integrata dell'amministrazione della sicurezza e dell'interrelazione tra le diverse unità e/o reparti); la gestione di tecnologie, anche se non conosciute con elevato livello di specializzazione; le problematiche legate alla flessibilità organizzativa; le barriere che si frappongono al cambiamento tecnico e organizzativo nella Pubblica Amministrazione e la gestione delle tecnologie necessarie per supportare tale cambiamento; 2. adeguate basi per lo sviluppo di conoscenze e capacità manageriali rispetto alle competenze tecniche già possedute; 3. strumenti per la modellizzazione dei principali problemi gestionali e decisionali di un'organizzazione, con particolare riferimento alle problematiche tecnologiche ed innovative. Si svilupperanno inoltre competenze relazionali come la capacità di lavorare in gruppo e di comunicare efficacemente.</p> <p>Modalità della didattica e distribuzione delle ore e dei CFU: Fase d'Aula 405 Ore Fase di studio 720 Ore Tirocinio ed elaborato finale 375 Ore Totale 1500 Ore. Ore frontali Altre tipologie CFU SSD Modulo 1 Managerialità e gestione delle</p>

risorse 189 21 ING-IND/35 Modulo 2 Economicità 90 10  
ING-IND/35 Modulo 3 Modelli matematici e statistici per la  
gestione 90 10 ING-IND/35, MAT/09, SECS-S/02 Modulo 4 I  
processi nella Polizia di Stato 36 4 ING-IND/35 Totale  
Moduli 405 45 Tirocinio ed elaborato finale 375 15 Studio  
720 TOTALE 1500 60

- Date (da – a)
- Nome e tipo di Ente universitario e/o Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dall'a.a. 2006/2007 all'a.a. 2007/2008 conseguimento titolo **17/12/2008**

Università degli Studi di Messina - CdL Specialistica in INFORMATICA (23/S)

Conoscenza avanzata di:

Programmazione in C, C++, C#, Assembler, Fortran, Java (J2SE, J2EE, J2ME).

Sistemi operativi.

Creazione e gestione Basi di dati.

Reti

Tesi: **I.S.T.R.I.CE Innovativo Sistema per la Tracciatura delle "Raccomandate Informatizzate e Certificate"**.

- Qualifica conseguita

**Dottore magistrale in Informatica (110/110 cum Laude)**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR

10.12.2022

*Letterio Saverio Costa*

## CURRICULUM VITAE

---

### ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

#### AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

### AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente  
 Moderatore  
 Relatore  
 Tutor / formatore  
 Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditemento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

#### DICHIARA

**di non avere avuto**, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

**di avere avuto**, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

---

---

---

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: Verona, 17/03/26