


Giuseppe Sgarito

 Via XX Settembre n. 65 – 90141 – Palermo (Italia)

 (+39) 338 8523811  giuseppesgarito@gmail.com  PEC: giuseppe.sgarito.cqg6@pa.omceo.it

INFORMAZIONI PERSONALI

Giuseppe Sgarito

📍 Via XX Settembre n. 65 – 90141 - Palermo (Italia)

☎ (+39) 338 8523811

✉ giuseppesgarito@gmail.com PEC: giuseppe.sgarito.cqg6@pa.omceo.it

Data di nascita 30/11/1974 | Nazionalità Italiana

CF: SGRGPP74S30A089N

Cardiologo Elettrofisiologo.

Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Cardiovascolare e Renale

Responsabile UOSD Elettrofisiologia presso ARNAS Ospedale Civico - Palermo

Responsabile del "Centro di Riferimento Regionale per la Cardiologia e il trattamento delle aritmie" – Regione Sicilia

Presidente Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmiologia (AIAC) – sezione Sicilia

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE

Direttore Struttura Complessa di UTIC presso ARNAS Ospedale Civico - Di Cristina - Benfratelli – Palermo

Il sottoscritto GIUSEPPE SGARITO, nato ad Agrigento, il 30/11/1974, residente a Palermo in Via XX Settembre n. 65, consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazione mendace, così come stabilito dall'art. 76 DPR 445/2000 e s.m.i., dichiara quanto segue:

TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI
IN CUI SONO ALLOCATE LE
STRUTTURE PRESSO LE
QUALI IL CANDIDATO HA
SVOLTO LA SUA ATTIVITA' E LA
TIPOLOGIA DELLE
PRESTAZIONI EROGATE
DALLE STRUTTURE
MEDESIME

Azienda di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione – Ospedale Civico – Di Cristina e Benfratelli. Piazza N. Leotta, 4 – 90127 – Palermo. Ente pubblico.

Si allegano le certificazioni dei dati anagrafici e di struttura, fornite dalla Direzione Sanitaria della suddetta struttura.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE
Posizione funzionale del
candidato nella struttura

16/04/2022 – in corso

Responsabile UOSD Elettrofisiologia

ARNAS Ospedale Civico Di Cristina e Benfratelli
Piazza Nicola Leotta 4, 90127 Palermo (Italia) – Ente pubblico
www.amascivico.it

Affidamento di incarico dirigenziale Unità Operativa Semplice Dipartimentale afferente al Dipartimento Cardiovascolare con delibera del Direttore Generale n. 458 del 01/04/2022

23/02/2022 – in corso

Responsabile Centro di Riferimento Regionale per la Cardioaritmologia e il trattamento delle aritmie

Regione Sicilia - Assessorato Regionale per la Salute – Dipartimento per la Pianificazione Strategica

Affidamento incarico di Responsabile del “Centro di Riferimento Regionale per la Cardioaritmologia e il trattamento delle aritmie” identificato nella UO di Elettrofisiologia dell'ARNAS Civico Palermo con Decreto assessoriale n.112 del 23/02/2022 a integrazione del D.A. n. 1030 del 29/05/2019 dei centri di riferimento regionale per patologie di alta specializzazione e di alto interesse sociale e sanitario.

16/02/2010 – in corso

Dirigente Medico a tempo indeterminato presso UOC Cardiologia

ARNAS Ospedale Civico Di Cristina e Benfratelli
Piazza Nicola Leotta 4, 90127 Palermo (Italia) – Ente pubblico
www.amascivico.it

Dal 16.02.2010 presta servizio presso la UOC dell'ARNAS Ospedale Civico – Di Cristina e Benfratelli in qualità di Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno, in seguito alla deliberazione n. 67 del 28/01/2010.

01/04/2015–30/06/2015

Aspettativa senza assegni

ARNAS Ospedale Civico Di Cristina e Benfratelli
Piazza Nicola Leotta 4, 90127 Palermo (Italia) – Ente pubblico
www.amascivico.it

Aspettativa senza assegni con delibera del Direttore Generale n. 170 del 04/02/2015

Interruzione aspettativa senza assegni con delibera del Direttore Generale n. 928 del 03/07/2015

01/07/2007 – 15/02/2010

Dirigente Medico a tempo determinato presso UOC Cardiologia

ARNAS Ospedale Civico Di Cristina e Benfratelli
Piazza Nicola Leotta 4, 90127 Palermo (Italia) – Ente pubblico
www.amascivico.it

Ha prestato servizio presso U.O. I Cardiologia del P.O. Civico in qualità di Dirigente medico a tempo determinato incaricato, con rapporto di lavoro a tempo pieno nei seguenti periodi:

da 01/07/2007 a 31/12/2007

da 16/01/2008 a 15/07/2008

da 16/07/2008 a 15/10/2008

da 16/12/2008 a 15/03/2009

da 16/03/2009 a 15/09/2009

COMPETENZE PROFESSIONALI

Attività svolte presso la UOC Cardiologia con UTIC dell'ARNAS Ospedale Civico Di Cristina Benfratelli

Attività assistenziale

Consolidata esperienza nella gestione del paziente ricoverato in terapia intensiva cardiologica maturata durante l'attività di servizio ordinario in UTIC e turni di guardia. In tale sfera di competenza rientra l'utilizzo e la gestione di: monitoraggio multiparametrico non invasivo, monitoraggio emodinamico invasivo, cateterismo venoso centrale, reperimento accessi venosi centrali ad inserzione periferica, trattamento emodialitico ed emofiltrativo, ventilazione non invasiva, contropulsazione aortica, stimolazione cardiaca temporanea, arresto cardiaco e rianimazione cardiopolmonare avanzata con intubazione orotracheale.

Consolidata esperienza nella gestione delle urgenze cardiologiche (sindromi coronariche acute, tempeste aritmiche ventricolari) maturata attraverso turni di servizio e guardia attiva presso l'Area di Emergenza.

Consolidata esperienza di gestione del paziente cardiologico maturata durante attività di servizio ordinaria e turni di guardia in degenza cardiologica

Attività ambulatoriale

Visita cardiologica; visita aritmologica; elettrocardiogramma; ecocolorDoppler cardiaco; elettrocardiogramma dinamico sec. Holter; test da sforzo al treadmill; head-up tilting test; controlli elettronici e riprogrammazione dei dispositivi impiantabili, anche da remoto; gestione della sincope; ambulatorio dello scompenso cardiaco.

Prestazioni erogate presso il laboratorio di Aritmologia interventistica:

In tale ambito esegue come primo operatore e tutor per assistenti in formazione di varie scuole di Specializzazione (Università di Palermo, Messina, Brescia): cardioversione elettrica; indagini elettrofisiologiche intracavitare e transesofagee; procedure di trattamento ablativo transcatetere mediante radiofrequenza delle aritmie atriali e ventricolari, con approccio endo-epicardico e con supporto emodinamico esterno (contropulsatore, Impella, ECMO); pericardiocentesi; studi coronarografici; procedure di trattamento ablativo della fibrillazione atriale e di altre aritmie complesse mediante metodiche di mappaggio non convenzionale (elettroanatomico, non-contact, imaging-integrato); ablazione mediante crioenergia della fibrillazione atriale e delle aritmie nei pazienti pediatrici; chiusura percutanea dell'auricola; ecografia intracardiaca; impianti di loop recorder, pacemaker endocavitari, pacemaker leadless e defibrillatori automatici impiantabili; impianto di sistemi di stimolazione biventricolari per lo scompenso cardiaco refrattario; impianto di sistemi di modulazione della contrattilità cardiaca per lo scompenso cardiaco refrattario; trattamento delle complicanze dell'elettrostimolazione mediante rimozione transvenosa degli elettrocateri impiantati cronicamente; gestione della programmazione e dell'utilizzo delle sale operatorie di cardiostimolazione ed elettrofisiologia con compiti di organizzazione e coordinamento dell'equipe chirurgica; gestione delle liste d'attesa e della programmazione delle procedure interventistiche.

Intrattiene stretta collaborazione con UOC Diagnostica per immagini per la valutazione e interpretazione di RMN cuore di pazienti da sottoporre a procedure ablativo o di impianto di defibrillatori/resincronizzatori.

Ha effettuato, negli ultimi dieci anni, più di duemilaottocento (2800) interventi di impianto e sostituzione di pacemaker, defibrillatori endocavitari, dispositivi per la resincronizzazione cardiaca e dispositivi per il monitoraggio del ritmo cardiaco; più di duemilatrecento (2300) interventi di elettrofisiologia cardiaca tra cui studi elettrofisiologici, ablazioni di aritmie sopraventricolari, flutter e fibrillazione atriale, tachicardia ventricolare, utilizzando i più moderni sistemi di mappaggio tridimensionale e le tecniche di ablazione più all'avanguardia tra cui l'approccio epicardico; più di duecentocinquanta (250) studi elettrofisiologici e ablazioni di pazienti pediatrici ricoverati presso la UOC di Cardiologia Pediatrica del Di Cristina; più di quindicimila (15000) controlli di dispositivi cardiaci impiantabili, sia on-site che con sistemi di monitoraggio; più di diecimila (10000) refertazioni di Holter ECG dinamico; attività di consulente come elettrofisiologo accreditato con Privileges presso ISMETT.

Attività di particolare rilevanza professionale

Presso la UOC Cardiologia dell'ARNAS Civico, ha iniziato e sviluppato, sin dal 2007, il programma di Elettrofisiologia interventistica, fino ad allora assente. Nell'arco di 15 anni il Laboratorio di Elettrofisiologia è divenuto una riconosciuta eccellenza regionale per il trattamento delle aritmie cardiache e un riferimento per il trattamento delle aritmie complesse e delle tempeste aritmiche ventricolari; per tale patologia la UOC esercita notevole capacità attrattiva regionale ed extraregionale.

In data 23.2.22 la UO di Elettrofisiologia, sotto la responsabilità del Dott. Sgarito, è stata riconosciuta

“Centro di Riferimento Regionale per la Cardioaritmologia e il trattamento delle aritmie” con Decreto assessoriale n.112 del 23/02/2022 a integrazione del D.A. n. 1030 del 29/05/2019 dei centri di riferimento regionale per patologie di alta specializzazione e di alto interesse sociale e sanitario.

01/04/2015–30/06/2015 **Aspettativa senza assegni**

ARNAS Ospedale Civico Di Cristina e Benfratelli, Palermo (Italia)

Aspettativa senza assegni con delibera del Direttore Generale n. 170 del 04/02/2015

Interruzione aspettativa senza assegni con delibera del Direttore Generale n. 928 del 03/07/2015

01/07/2007–alla data attuale **Consulente Elettrofisiologo**

ISMETT IRCCS (Istituto MEditerraneo Trapianti e Terapia ad alta specializzazione)

Via E. Tricomi, 5, 90127 Palermo (Italia)

www.ismett.it

Consulente elettrofisiologo (come da convenzione tra ARNAS Civico e ISMETT), sia per attività clinica che interventistica, per pazienti ricoverati presso ISMETT (post-chirurgici, HF-end stage, etc). Impianto di CIED e ablazioni di tachicardie ventricolari in pazienti con cardiopatia dilatativa, in portatori di VAD, anche con supporto emodinamico ECMO.

01/04/2015–30/06/2015 **Consultant Electrophysiologist**

Sabah Al Ahmed Cardiac Center (Al Amiri Hospital)

Arabian Gulf Street, Kuwait City (Kuwait)

www.amirihospital.com

In qualità di specialista in elettrofisiologia ha svolto attività di “Consultant” nel contesto del Cardiac Center di riferimento del Kuwait, con equipe internazionale. Ha svolto attività clinica e interventistica come primo operatore (impianto CIED, ablazioni aritmie semplici e complesse)

01/01/2005–30/09/2006 **Consulente Elettrofisiologo Esterno**

Ospedale San Raffaele - G. Giglio – Ente privato convenzionato

Contrada Pietra Pollastra, 90015 Cefalù (Italia)

Attività di cardiostimolazione (PM, ICD, CRT) da primo operatore in regime libero professionale

01/01/2004–30/06/2007 **Cardiologo**

Casa di Cura Candela (Ente Privato convenzionato), Palermo (Italia)

Attività di cardiologia clinica (corsia, test ergometro, ecocardiografia) e di cardiostimolazione (PM e ICD).

Regime libero professionale

01/01/2004–31/12/2006 **Corso di Dottorato in Fisiopatologia Clinica Cardiovascolare e renale**

Policlinico Universitario Paolo Giaccone, Palermo (Italia)

Attività all'interno del Laboratorio di cardiostimolazione e attività assistenziale presso UTIC, con turni di guardia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

13/09/2010–15/10/2010 **Training in Elettrofisiologia, in posizione di comando**

Centro Cardiologico Monzino, Milan (Italia)

Approfondimento teorico-pratico delle metodiche di ablazione di aritmie complesse. Durante tale periodo ha eseguito, come primo operatore, ablazioni di aritmie sopraventricolari, ventricolari, fibrillazione e flutter atriale, utilizzando sistemi di mappaggio elettroanatomico 3D (Carto, NavX, ESI)
Direttore: Prof. Claudio Tondo

02/12/2009–18/12/2009 Training in Elettrofisiologia

Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma (Italia)

Approfondimento teorico-pratico delle metodiche di ablazione della fibrillazione atriale mediante radiofrequenza e crioenergia. Ha svolto, come primo operatore, procedure di ablazione di fibrillazione atriale.

Direttore: Prof. Claudio Tondo

01/03/2005–30/06/2005 Training in Cardiostimolazione ed Elettrofisiologia

Ospedali Civili, Brescia (Italia)

Formazione teorico-pratica nell'ambito della cardiostimolazione, dell'elettrofisiologia e dell'estrazione dei cateteri. Ha eseguito, come primo operatore, impianti di PM, ICD, CRT, estrazioni di elettrocateri e ablazioni di tachicardie sopraventricolari, ventricolari e fibrillazione atriale

Direttore: Prof. A. Cumis

01/01/2004–31/12/2006 Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Clinica, Cardiovascolare e Renale

Università di Palermo, Policlinico Paolo Giaccone, Palermo (Italia)

Frequenza del Corso di Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia clinica, cardiovascolare e renale, ciclo XVIII, di durata triennale, e conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca, il 21/03/2007, presentando una dissertazione finale dal titolo: "Valutazione del ruolo dello studio elettrofisiologia nella diagnostica della sincope di origine indeterminata".

Direttore: Prof. G. Cerasola

01/01/2003–30/07/2003 Training in Aritmologia interventistica

Ospedale di Cisanello, Pisa (Italia)

Training formativo in aritmologia interventistica, effettuato nell'ambito della specializzazione. Durante la frequenza ha effettuato come primo operatore: Impianto di pacemaker, defibrillatori e resincronizzatori, estrazione di elettrocateri, studi elettrofisiologia e ablazioni di aritmie semplici.

Direttore: Prof.ssa M.G. Bongioni

01/04/2002–31/07/2002 Training in Aritmologia interventistica

Ospedale di Cisanello, Pisa (Italia)

Training formativo in aritmologia interventistica, effettuato nell'ambito della specializzazione. Durante la frequenza ha effettuato come primo operatore: Impianto di pacemaker, defibrillatori e resincronizzatori, estrazione di elettrocateri, studi elettrofisiologia e ablazioni di aritmie semplici.

Direttore: Prof.ssa M.G. Bongioni

01/06/1999–30/10/2003 Specializzazione in Cardiologia

Università di Palermo, Policlinico Paolo Giaccone, Palermo (Italia)

Corso di specializzazione di durata legale di quattro anni, di tipologia conforme alla normativa CEE (D.Lg.vo 257/91).

Ha superato l'esame riportando la votazione finale di 50/50 e lode

1999 **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo**
Università degli Studi di Palermo, Palermo (Italia)

31/03/1999 **Laurea in Medicina e Chirurgia**
Università di Palermo, Palermo (Italia)
Ha superato l'esame finale di Laurea discutendo una tesi dal titolo: " e conseguendo una votazione di 110/110 con lode.

07/1992 **Diploma di Maturità Scientifica**
Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci, Agrigento (Italia)
Votazione finale: 60/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	C1	C1	C1

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

Competenze comunicative Ottime capacità comunicative acquisite attraverso la decennale esperienza di relatore in numerosi simposi scientifici.

Competenze organizzative e gestionali attualmente responsabile di un equipe composta da 5 medici e 12 infermieri che ruota intorno all'attività del laboratorio di elettrofisiologia e dell'ambulatorio di aritmologia.

Competenze professionali Mentoring skills: responsabile dell'attività di tutoring degli specializzandi delle scuole di Specializzazione in Cardiologia di Palermo, Messina e Brescia che frequentano il laboratorio di elettrofisiologia dell'ARNAS Ospedale Civico di Palermo.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

Master in Health Care Management (2011)

Tra febbraio 2009 e febbraio 2011 ha partecipato e concluso la V edizione del Master in Health care management IMEA - Interdisciplinary Medical Education Activities - della fondazione ISTUD, regolarmente accreditato presso la Commissione Ministeriale ECM (14 giornate, per un monte ore superiore a 100). Le tematiche del master hanno riguardato: il controllo di gestione, la valutazione delle competenze, la responsabilità professionale del personale sanitario, i fondamenti di economia

sanitaria, il marketing nel settore sanità, il team management.

Ha presentato un project work finale dal titolo: "Controllo remoto dei dispositivi impiantati: identificazione di indicatori di qualità ed efficacia"

- Certificazione, ECES level 2** **2014: EHRA Certified Electrophysiology Specialist (ECES) level 2**
Certificazione europea rilasciata da European Heart Rhythm Association (branch della European Society of Cardiology) nell'ambito "Elettrofisiologia clinica e interventistica".
Esame teorico svolto a Nizza (FR) e successiva consegna di logbook procedure svolte.
- Certificazione ECDS, level 2** **2007: EHRA Certified Device Specialist (ECDS) level 2**
Certificazione europea rilasciata da European Heart Rhythm Association (branch della European Society of Cardiology) nell'ambito Cardiostimolazione.
Esame teorico svolto a Barcellona (Spagna) e successiva consegna di logbook procedure svolte.
- Diploma IEPC VT** **2016: International EP curriculum for VT ablation**
(Director: Prof. P. Della Bella).
Programma di formazione-approfondimento sulle metodiche di ablazione delle aritmie ventricolari, svoltosi tra il 2015 e il 2016, in centri europei di Elettrofisiologia di alta specializzazione (Ospedale San Raffaele, Milano - Leicester (UK) - Brussels
Conseguimento finale del diploma IEPC VT dopo aver discusso due casi di ablazione di tachicardia ventricolare eseguiti presso ARNAS Civico.
- Diploma IEPC AF** 2012: International EP curriculum for AFib ablation
(Director: Prof G. Hindricks)
Programma di formazione-approfondimento sulle metodiche di ablazione della fibrillazione atriale, svoltosi tra il, in centri europei di Elettrofisiologia di alta specializzazione (UK) - Brussels
Conseguimento finale del diploma IEPC AF dopo aver discusso due casi di ablazione di fibrillazione atriale eseguiti presso ARNAS Civico.
- Certificazione impiantatore MICRA AV** Corso per la certificazione all'impianto del sistema di stimolazione cardiaca transcutaneo Micra AV.
- Certificazione impiantatore MICRA** Corso per la certificazione all'impianto del sistema di stimolazione cardiaca transcutaneo Micra.
3-4 luglio 2017 (sessione online)
11 luglio 2017, Centro Cardiologico Monzino, Milano
- Corso di aggiornamento, Subcutaneous ICD** 9-10 marzo 2017, Parigi. ELITE programme: "Defining the standard of care for Sudden Cardiac Death prevention with subcutaneous defibrillation".
Corso di approfondimento su morte cardiaca improvvisa e defibrillatore sottocutaneo impiantabile.
- Corso di aggiornamento (Mayo Clinic Cardiovascular Education)** 10-13 Settembre 2016, Chicago (USA): "Advanced Catheter Ablation: new tips, techniques and technologies for complex arrhythmias".
- Corso di aggiornamento, chiusura auricola** 8-9 aprile 2016, Vimercate: LAA Italian Club.
Corso di approfondimento su indicazioni e metodiche di chiusura dell'auricola sinistra.

Corso di aggiornamento, gestione avanzata delle aritmie cardiache	15-16 marzo 2016, Bordeaux (France). Centre Hospitalier Universitaire. "Alliance Program: State of the art in electrical management of cardiac diseases" Direttore del corso: Prof. M. Haissaguerre
Corso di aggiornamento, AFib ablation workflow	23-25 settembre 2013, Amburgo: Practical atrial fibrillation workflow mastery. Approfondimento su nuove tecnologie per l'ablazione della fibrillazione atriale e sul miglioramento del workflow procedurale nel laboratorio di elettrofisiologia. Direttore del Corso: Dr Roland Tilz
Corso di formazione-aggiornamento, Mappaggio non-contact	27 febbraio-1 marzo 2013, Milano EnSite VT Array Training Course. Mappaggio non contact delle aritmie ventricolari. Direttore: Prof Paolo Della Bella
Corso di Aggiornamento Crioablazione AFib	24 Febbraio 2012: Redefining Pulmonary Vein Isolation. The first Italian Cryoablation Workshop.
Corso di aggiornamento, Estrazione elettrocateri	8-9 novembre 2011, Pisa: "Lead extraction: a step by step training program" Re-training nell'ambito dell'estrazione dei cateteri. Direttore del Corso: Prof.ssa M.G. Bongiorni
Corso di aggiornamento, Advanced concepts in Electrophysiology	21-22 ottobre 2010, New York City (USA). NYU Langone Medical Center. "Advanced Concepts in Electrophysiology, Interactive CRT and EP Workshop". Director: Prof. L. Chinitz
Corso di aggiornamento, EHRA Invasive Cardiac Electrophysiology	11-13 febbraio 2010, Sophia Antipolis (France) EHRA educational course on Invasive cardiac Electrophysiology. Director: Sabine Ernst
Corso di Aggiornamento	17-18 Marzo 2009, Mercogliano. Casa di cura Montevergine CARTO every day
Programma di formazione/fellowship, Meet the Master	Giugno 2006-Giugno 2007: "Meet the Master" Program for heart rhythm management 1. 11-13 Giugno 2006, Nizza. Current debates in heart rhythm management fellows. 2. 13-15 Ottobre 2006, Bruxelles. Skills workshops for therapy advancement. 3. 1-3 Dicembre 2006, Praga. Fellows symposium on heart failure. 4. 7-9 Marzo 2007, Milano. Advances in heart rhythm management. 5. 7-9 Maggio 2007, Denver. Global fellows round table 6. 1-3 Giugno 2007, Londra. Transition to practice Director: Prof. Pedro Brugada
Corso di Aggiornamento	Seminario avanzato sulla terapia antibradicardica. 27-29 Ottobre 2004, Guidant Institute for Therapy Advancement, Bruxelles

Conferenze Ha partecipato in veste di relatore e moderatore a numerose conferenze scientifiche regionali, nazionali e internazionali.
È stato Responsabile Scientifico e Presidente di diversi congressi regionali, nazionali e internazionali.
Membro del Comitato scientifico organizzatore del congresso AIAC nazionale (Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione)
Si allega lista.

Produzione scientifica

1. Performance of transcatheter pacing system use in Relation to Patient Age.

A. Nicosia, S. Iacopino, G. Nigro, G. Zucchelli, L. Tomasi, C. D'Agostino, M. Ziacchi, M. Piacenti, P. De Filippo, **G. Sgarito**, R. Foti, G. Campisi, P. Pepl, P. Palmisano.

J Interv Card Electrophysiol. 2022 Apr 18. doi: 10.1007/s10840-022-01208-x

2. Rationale and study design of the Italian Registry in the setting of atrial fibrillation ablation with Rivaroxaban - IRIS

Carlo Lavalle, Michele Magnocavallo Giampaolo Vetta Agostino Piro Alessio Borrelli, Massimo Grimaldi, Antonio Rossillo, Pasquale Notarstefano, Giovanni Carreras, Luigi Addonizio, Francesco Perna, Antonello

Castro, Stefano Grossi, Claudio Pandozi, Augusto Pappalardo, **Giuseppe Sgarito**, Giovanni B Forleo
Minerva Cardiol Angiol 2022 Jan 26

3. Impact of Ablation Index Settings on Pulmonary Vein Reconnection.

Lepillier A, Strisciuglio T, De Ruvo E, Scaglione M, Anselmino M, Sebag FA, Pecora D, Gallagher MM, Rillo

M, Viola G, Pisanò E, Abbey S, Lamberti F, Pani A, Zucchelli G, **Sgarito G**, De Simone A, Bertaglia E, Solimene F, G Di Stabile.

J Interv Card Electrophysiol. 2022 Jan;63(1):133-142

4. Cryoablation for pulmonary veins isolation in obese patients with atrial fibrillation compared to nonobese patients.

Daniele Malaspina, Francesco Brasca, Saverio Iacopino, Giuseppe Arena, Giulio Molon, Paolo Pieragnoli, Claudio Tondo, Massimiliano Manfrin, Giovanni Rovaris, Roberto Verlatto, Antonio Dello Russo, Umberto

Startari, **Giuseppe Sgarito**, Giovanni Battista Perego.

Pacing Clin Electrophysiol. 2021;44:306-31

5. Cost-minimization analysis of a wearable cardioverter defibrillator in adult patients undergoing ICD explant procedures: Clinical and economic implications.

Giuseppe Boriani, Lorenzo Giovanni Mantovani, Paolo Angelo Cortesi Roberto De Ponti, Antonio D'Onofrio, Giuseppe Arena, Antonio Curnis, Giovanni Forleo, Federico Guerra, Maurizio Porcu, **Giuseppe Sgarito**, Giovanni Luca Botto.

Clinical Cardiol 2021 Nov;44(11):1497-1505

6. Arrhythmias and sudden death in neuromuscular disorders

Massimo Zecchin, Raimondo Calvanese, Carlo Pignalberi, Giosuè Mascioli, Stefano Bardari, Paolo China, **Giuseppe Sgarito**, Martina Nesti

G Ital Cardiol 2021;22(6):466-479

7. Performance of transcatheter pacing system use in Relation to Patient Age

A. Nicosia, S. Iacopino, G. Nigro, G. Zucchelli, L. Tomasi, C. D'Agostino, M. Ziacchi, M. Piacenti, P. De Filippo, **G. Sgarito**, R. Foti, G. Campisi, P. Pepi, P. Palmisano

ESC Congress 2021 – August 2021

8. Clinical management of electrical storm: a current overview

Fabrizio Guarracini, Michela Casella, Daniele Muser, Gaetano Barbato, Pasquale Notarstefano, **Giuseppe Sgarito**, Massimiliano Marini, Giuseppe Grandinetti, Marco V. Mariani, Giuseppe Boriani, Renato P. Ricci, Roberto De Ponti, Carlo Lavalle, *for the Italian Task Force on Ablation of Ventricular Tachycardia of the Italian Association of Arrhythmias and Cardiac Pacing (AIAC)*

J Cardiovasc Med 2021, 22:669–679

9. Role of cardiac imaging in patients undergoing catheter ablation of ventricular tachycardia

Daniele Muser, Carlo Lavalle, Fabrizio Guarracini, Biagio Sassone, Edoardo Conte, Silvia Magnani, Pasquale Notarstefano, Gaetano Barbato, **Giuseppe Sgarito**, Giuseppe Grandinetti, Gaetano Nucifora, Renato P. Ricci, Giuseppe Boriani, Roberto De Ponti, Michela Casella. *On behalf of the task forces on ventricular tachycardia and imaging of the Italian Association of Electrophysiology and Cardiac Pacing.*

J Cardiovasc Med 2021, 22:727–737

10. Phrenic nerve displacement by intrapericardial balloon inflation during epicardial ablation of ventricular tachycardia: Four case reports

Conti S, Bonomo V, Taormina A, Giordano U, **Sgarito G**

World Journal of Cardiology - Volume 12 Number 1 January 26 2020

11. Atrial Fibrillation Ablation

Giuseppe Sgarito

Settembre 2018 AboutOpen 4(1):133-136

12. Leadless pacemaker implantation in postpneumonectomy syndrome

Sergio Conti, **Giuseppe Sgarito**

Heart Rhythm Case Reports 2020;6:124–125

13. Reproducibility of pulmonary vein isolation guided by the ablation index: 1-year outcome of the AIR registry.

Giuseppe Stabile, Antoine Lepillier, Emenegildo De Ruvo, Marco Scaglione, Matteo Anselmino, Frederic

Sebag, Domenico Pecora, Mark Gallagher, Mariano Rillo, Graziana Viola, Luca Rossi, Valerio De Santis, Maurizio Landolina, Antonello Castro, Massimo Grimaldi, Nicolas Badenco, Maurizio Del Greco, Antonio De Simone, Ennio Pisanò, Salim Abbey, Filippo Lamberti, Antonio Pani, Giulio Zucchelli, **Giuseppe Sgarito**, Daniela Dugo, Emanuele Bertaglia, Teresa Strisciuglio, Francesco Solimene.

J Cardiovasc Electrophysiol. 2020 Jul;31(7):1694-1701

14. First-in-human high-density endo-epicardial mapping and ablation through left minithoracotomy in a patient with unstable ventricular tachycardia requiring ECMO.

Sergio Conti, Michele Pilato, Antonio Arcadipane, Marco Morsolini, Marco Turrisi, **Giuseppe Sgarito**.

HeartRhythm Case Rep. 2020 Apr 13;6(7):427-430.

15. Brugada phenocopy in diabetic ketoacidosis, the importance of the diagnostic approach.

Gregory Dendramis, **Giuseppe Sgarito**, Calogero Comparato, Salvatore Corrao, Adrian Baranchuk.
Progress in Pediatric Cardiology 57 (2020) 101202.

16. Use of wearable cardioverter-defibrillator in association with catheter ablation for atrial fibrillation-related tachycardiomyopathy.

Sergio Conti, Vito Bonomo, Antonio Taormina, Umberto Giordano, **Giuseppe Sgarito**.
Clin Case Rep. 2019;7:995–998

17. CRT-D Upgrading in a Patient with Persistent Left Superior Vena Cava and Right Superior Vena Cava Atresia Using the Novel Active-Fixation Quadripolar Left Ventricular Lead.

Sergio Conti, Antonio Taormina, Vito Bonomo, Umberto Giordano, **Giuseppe Sgarito**.
World Journal of Cardiovascular Diseases, 2018, 8, 462-466

18. Anesthetic and Perioperative Management of Patients With Brugada Syndrome.

Dendramis G, Paleologo C, **Sgarito G**, Giordano U, Verlato R, Baranchuk A, Brugada P.
American Journal of Cardiology. September 15, 2017 Volume 120, Issue 6, Pages 1031–1036

Minerva Cardioangiologica. Giugno 2016 Vol 64, Suppl 1 al num. 3.:

19. C166. **Non compattazione miocardica e tachiaritmia sopraventricolare incessante.** F. Scordato, E. Incalcaterra, U. Giordano, **G. Sgarito**, I. Smecca, N. Giunta, P. Giuliano, F. Dispensa.
20. C252. **Arresto cardiaco associato a soprasslivellamento di ST in giovane senza patologia cardiaca conclamata.** F. Scordato, E. Incalcaterra, P. Giuliano, M. Caruso, S. Ascitutto, **G. Sgarito**, U. Giordano, F. Dispensa.
21. C384. **Sindrome di Brugada e morte improvvisa infantile. Evoluzione clinica di un raro caso familiare.** U. Giordano, **G. Sgarito**, C. Napolitano, R. Bloise, G.L. Piraino, S. Andolina, A. Vivirito, S.G. Priori.
22. **Recurrent ventricular tachycardia in a patient with continuous flow left ventricle assist device: Successful management with radiofrequency ablation and medical treatment.**

Romano G, Raffa GM, Ruggieri A, **Sgarito G**, Falletta C, Sciacca S, Pilato M, Clemenza F.
Int J Cardiol. 2015;190:198-200.

23. Role of rate control and regularization through pacing in patients with chronic atrial fibrillation and preserved ventricular function: the VRR study.

Ciaramitaro G, **Sgarito G**, Solimene F, Maglia G, Vicentini A, Di Donato G, Raciti G, Parrinello G, Del Giudice GB.
Pacing Clin Electrophysiol. 2006 Aug;29(8):866-74.

24. Right ventricular pacing: a resource or a threat?

Ciaramitaro G, Sgarito G, Farinella M, Prestifilippo P, Assennato P, Novo S.
Ital Heart J Suppl. 2005 Oct;6(10):627-34. Review.

Intrattiene collaborazioni scientifiche con i principali centri di aritmologia italiani e internazionali.

Ha partecipato a trial clinici multicentrici, studi osservazionali, registri e studi di appropriatezza e costo-efficacia.

Studi e registri a cui partecipa/ha partecipato in qualità di principal investigator:

Italian VT Registry: mappaggio di substrato delle aritmie ventricolari

AIR Study: validazione dell'"ablation index" nell'ablazione della fibrillazione atriale parossistica.

CHARISMA Registry: impacT of chAnneLs idEntification and ablatioN in VT patienTs (TALENT)

IRIS Registry: Italian Registry in the Setting of AF Ablation with Rivaroxaban

PLAI Study: PVC LAT Hybrid Ablation Index Study

IBOX Registry: Ablazione della fibrillazione atriale persistente mediante PVI e PWI

unCOVer-AF Trial: Natural History of COVID-19-Related Atrial Fibrillation

Incarichi presso Società
Scientifiche

Aprile 2020 – in corso: Presidente della sezione regionale Sicilia dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC)

2020 – in corso: componente della Task Force "COVID-19" dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC).

2020-2022: consulente dell'Area Aritmie ANMCO Nazionale

2019 – in corso: componente del Comitato scientifico del congresso nazionale annuale AIAC

2018-2020: componente della Task Force "Ablazione tachicardie ventricolari" dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC).

2016-2018: componente della Task Force "Clinical competence - Elettrofisiologia" dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC).

2012-2016: componente della Task Force "Clinical Competence Pacing e Nursing" della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC).

Nomina ricevuta da parte del Consiglio Direttivo Nazionale AIAC in virtù della riconosciuta esperienza nel settore.

Altri incarichi

11/9 e 3/10/2012, Palermo: Membro del tavolo tecnico regionale sulla "Rete Regionale Aritmie" presso Assessorato della Salute, Regione Sicilia, in qualità di presidente della Task Force AIAC Regione Sicilia "sviluppo delle metodiche ablativie delle aritmie".

Docenze per personale del SSN

Docente Ordinario Cerisdi (Centro Ricerche e Studi Direzionali), fascia A.

Ha svolto presso il Cerisdi attività di docenza per il personale del Servizio Sanitario, nell'ambito degli eventi formativi CEFPAS per il progetto "Rete IMA in Sicilia".

Correlatore a tesi di
Specializzazione in Cardiologia

• Isolamento della parete posteriore on top all'isolamento antrale delle vene polmonari nell'era dell'Ablation index nell'ablazione della fibrillazione atriale persistente.

Anno accademico 2019/20 (Università degli studi di Palermo)

• Il mappaggio di substrato e l'ablazione transcateretere delle tachicardie ventricolari su base cicatriziale. Esperienza di un singolo centro.

Anno accademico 2016-2017 (Università degli Studi di Palermo)

• Italian Registry on cardiac mapping and substrate ablation of VT by using the EnSite Precision mapping with Flexability catheter

Anno accademico 2016-2017 (Università degli Studi di Messina)

Responsabile Scientifico di
progetto di formazione

Responsabile Scientifico di progetto di formazione dal titolo "Cardiostimolazione avanzata e Elettrofisiologia" presso UOC Cardiologia dell'ARNAS Ospedale Civico Di Cristina Benfratelli

Responsabile Scientifico di
progetto di formazione

Responsabile Scientifico e Tutor del progetto di formazione sul campo "House of Hearts – La gestione del paziente con scompenso cardiaco". Palermo 11 aprile – 31 dicembre 2019. Formazione di dirigenti medici del SSN presso UOC Cardiologia dell'ARNAS Ospedale Civico Di Cristina Benfratelli

Palermo, 10.05.2022

Handwritten signature of Giuseppe Sgato in black ink.