

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**  
*FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 19, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000*

**Dati anagrafici e contatto**

Nome e Cognome: **Vincenzo Polizzi**  
Luogo e Data di nascita: **Palermo, 24 Dicembre 1973**  
Nazionalità  
Codice Fiscale:  
Indirizzo:  
Telefono:  
PEC:

Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze penali cui incorre nelle ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi (art. 76, 1° comma D.P.R. 28/12/2000 n. 445) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 28/12/2000 n. 445) dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali  
*E' informato ed autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell' art. 13 del D.L.vo 196/03.*

**FORMAZIONE E TITOLI DI STUDIO**

*(1986-1991)*

**Diploma di Maturità Classica** Liceo Classico Umberto I, Palermo

*(10/1991 – 07/1997)*

**Laurea in Medicina e Chirurgia** Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo.  
Laurea conseguita il 24 Luglio 1997 con votazione **110/110 e lode** e menzione della tesi

*(10/1997 – 11/2001)*

**Specializzazione in Cardiologia** Corso di Specializzazione in Cardiologia presso Il Policlinico Universitario Paolo Giaccone dell'Università degli Studi di Palermo. Specializzazione conseguita il 6 Novembre 2001 con votazione **50/50 e lode**

*(24 Giugno 1998)*

**Iscritto all'Albo dei Medici di Palermo (NO 12226)**

## **Internati universitari**

(1996-1997)	Medico Interno presso la Divisione di Cardiologia del Policlinico P. Giaccone di Palermo
(10/2000-12/2000)	Frequenza presso Ambulatorio di Ecocardiografia dell'AO Villa Sofia, Palermo
(01/2001-04/2001)	Stage presso UOC Cardiocirurgia e Trapianti di Cuore, AO S.Camillo – Forlanini Roma
(10/2001-12/2001)	Frequenza presso Ambulatorio di Ecocardiografia dell' AO V.Cervello, Palermo

## **Corsi di Perfezionamento**

Ai fini dell'affinamento della metodica Ecocardiografica ha seguito diversi corsi di perfezionamento tra cui si citano:

- Corso di Ecocardiografia , organizzato da SIEC nel Novembre del 2000
- Corso Stress Echo Italy Tour diretto dal Prof. E. Picano nel Novembre del 2000, classificandosi al II posto della graduatoria finale
- Corso Avanzato di Ecocardiografia Transesofagea, organizzato da ANMCO-SIEC Novembre del 2000
- Corso-Teleconference nell'ambito del "A one day ultrasound training program" sul "Heart Failure: Echo's Role in an Emerging Health Crisis" promosso dalla Duke University. Roma, 02 febbraio 2002
- VII Convegno Internazionale di Ecocardiografia Taormina, 03.10.2002
- Corso " CORSO DI ECCELLENZA SI INSUFFICIENZA MITRALICA. CARDIOLOGIA PER IMMAGINI" Roma 20 Ottobre 2003
- L'INTERNATIONAL MEETING SU DOPPLER MYOCARDIAL IMAGING, STRAIN AND STRAIN RATE (Principles, Clinical Applications, Cardiac Resynchronization). Napoli 7 – 8 Ottobre 2004
- Corso di Aggiornamento " UNA GIORNATA DI ECOCARDIOGRAFIA CON LA MAYO CLINIC" Palermo 5 Giugno 2004
- Training Avanzato sull'Impianto di Valvola Aortica Transcatetere (Educational Grant Edwards); coordinato dal Prof Tomas Whalter. Lipsia 6 – 8 Aprile 2009
- Transcatheter Aortic Valve Training, Pineta Grande Hospital, CastelVolturno (CE) 16 Luglio 2020

**Ha inoltre frequentato :**

- il Laboratorio di Ecocardiografia della Mayo Clinic (Rochester, Mn), tutorato dal Prof Jae K. Oh nel Maggio del 2005
- il Dipartimento di Cardioimaging del CC Monzino (Direttore M.Pepi) il 21 e 22 Febbraio 2019

**ESPERIENZE LAVORATIVE: TIPOLOGIA ISTITUZIONI E POSIZIONE FUNZIONALE***(01/07/2006 – oggi)*

**DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO A TEMPO INDETERMINATO** (Tempo Pieno) presso AO S.Camillo-Forlanini di Roma – DEA di II livello, centro HUB per la rete delle emergenze cardiologiche (E+), Centro Trapianti di Cuore

- Dal 24/12/2020 ad oggi **Direttore UOSD** Diagnostica Cuore nell'ambito del Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare e dei Trapianti di Cuore (Delibera 1949/2020)
- Dal 08/06/2018 al 23/12/2020 - **Responsabile UOS** Diagnostica e Follow-Up Scopenso Cardiaco Chirurgico, articolazione della UOC Cardiochirurgia e Trapianti di Cuore (Delibera 767/2018)
- 16/01/2007-07/06/2018 - **Incarico professionale** Ecocardiografia (UOC Cardiochirurgia e Centro Trapianti di Cuore)

*(16/01/2006 – 30/06/2006)*

**DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO A TEMPO INDETERMINATO** (Tempo Pieno) presso la Divisione di Cardiologia Ospedale Belcolle, ASL Viterbo. (Centro dotato di PS, UTIC, Elettrofisiologia ed Emodinamica) – DEA I livello, SPOKE II per la rete delle emergenze tempo dipendenti

*(01/01/2002 – 15/01/2006)*

**DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO A TEMPO DETERMINATO** (Tempo Pieno) presso la UOC Cardiochirurgia e Centro Trapianti di Cuore , AO S.Camillo Forlanini di Roma - DEA di II livello, centro HUB per la rete delle emergenze cardiologiche (E+), Centro Trapianti di Cuore

## **ESPERIENZA CLINICA**

### **Divisione di Cardiologia BELCOLLE, Viterbo:**

nei sei mesi di servizio ha eseguito regolari turni di guardia cardiologica (UTIC e Degenza) gestendo il percorso diagnostico e terapeutico del paziente cardiologico dalla fase acuta fino alla dimissione

Ha preso parte alle attività ambulatoriali per i servizi di Ecocardiografia (Transtoracica, Transesofagea e da stress farmacologico) , Ergometria ed Holter cardiaco

### **Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini, Roma:**

- ***Assistenza Cardiologica nelle sale operatorie e nei Reparti a bassa, media ed alta Intensità di Cura***

I pazienti ricoverati hanno spesso patologie cardiache acute o croniche ad elevata complessità, patologie multi-organo associate ed assetti emodinamici complessi e instabili. In questa realtà clinica così variegata e spesso complessa un approccio 'multidisciplinare', in collaborazione con Cardiochirurghi, Cardio-anestesisti, Infettivologi, Epatologi, Nefrologi e tutte le altre figure professionali di volta in volta necessarie, è determinante per identificare per ogni singolo paziente il percorso diagnostico e terapeutico ottimale.

- ***Gestione dell'Emergenza/Urgenza Cardiologica***

Il Dott. Polizzi ha maturato notevole esperienza nella gestione del paziente cardiologico 'acuto' avendo eseguito turni di guardia Cardiologica presso il Pronto Soccorso (DEA di II livello) dal 2003 al 2011; dal 2011 ad oggi esegue regolari turni di guardia in area critica cardiologica (UTIC/SUBUTIC)-centro HUB con E+ per la rete dell'emergenza cardiologica- confrontandosi costantemente con tutta l'emergenza cardiologica: sindrome coronariche acute, aritmie gravi ed incessanti, scompenso cardiaco acuto, shock cardiogeno, etc..

In queste attività, date le sue competenze sia cliniche che di organizzazione dei percorsi assistenziali dell'urgenza/emergenza cardiologica, sempre in un contesto di multidisciplinarietà, ha saputo definire il percorso diagnostico e terapeutico dei pazienti ed in particolare, indicazione a coronarografie e rivascolarizzazioni coronariche in urgenza, a impianto di dispositivi di assistenza ventricolare meccanica "short-term" per shock cardiogeno, ad interventi cardiocirurgici in

emergenza/urgenza (complicanze meccaniche dell'infarto, sindromi aortiche acute, insufficienza valvolari acute), ad impianti di PMK temporanei (eseguiti in prima persona da accesso trans-femorale), a trattamenti dialitici e ventilazione invasiva e non invasiva. Ha inoltre fatto tesoro della grande esperienza maturata nella sua attività presso la Terapia Intensiva Cardiochirurgica - alta intensità di cura -

Ha acquisito competenze specifiche sulle indicazioni e sulla selezione del trattamento trombolitico della trombosi acuta di protesi valvolari cardiache e, con una casistica personale di 12 casi trattati con successo, è il riferimento per il Dipartimento.

▪ ***Assistenza Cardiologica dei pazienti con Scompensamento Cardiaco Avanzato***

Il Dott. Polizzi possiede competenze specifiche nella gestione clinica e diagnostica (dalla diagnosi al follow-up) dei pazienti affetti da cardiopatie responsabili di Scompensamento Cardiaco Avanzato acuto e cronico, alcune delle quali ad indirizzo chirurgico (chirurgia convenzionale, trapianto di cuore, impianto di sistemi di assistenza meccanica al circolo). Ha posto e condiviso indicazione a impianti di defibrillatore, resincronizzazione cardiaca, trattamenti ablativi sia endocavitari che epimiocardici su numerosi pazienti con cardiomiopatie ad espressività aritmica, valutando per i casi più resistenti ed incessanti la indicazione a trapianto cardiaco in emergenza, laddove esistente

La sfera di competenze cliniche comprende la valutazione ambulatoriale dedicata all'inquadramento clinico/strumentale del paziente, il follow-up ambulatoriale per l'ottimizzazione della terapia medica, la gestione del paziente ricoverato con scompenso cardiaco avanzato e con scompenso acuto (shock cardiogeno, condizioni di bassa portata e/o congestione sistemica e polmonare) in aree a diversa intensità di cura. Tutto ciò avviene in collaborazione con i colleghi Cardio-anestesisti e Cardiochirurghi ed altre professionalità aziendali.

Nell'ambito delle attività del Centro Trapianto di Cuore, è stato disponibile h24 per eventuali allarmi Trapianto e per garantire assistenza continua ai pazienti Cardio-trapiantati. Ha coordinato le attività del DH Trapianti Cuore per la gestione in elezione ed in urgenza di ogni possibile problematica dei pazienti Trapiantati o portatori di Assistenza Ventricolare Meccanica.

▪ ***Ecocardiografia Clinica e Diagnostica Cardiologica per Immagini***

Il Dott. Polizzi nel suo percorso formativo e nella sua attività clinica si è sempre dedicato con particolare interesse alla Cardiologia Clinica ed alla diagnostica non invasiva concentrando la sua attenzione verso l'Ecocardiografia di Alta Specialità (Tridimensionale, Ecocardiografia trans-esofagea, doppler tissutale, Doppler Strain, 2D - 4D Strain) che ha applicato in tutti i campi della Cardiologia (Cardiologia d'Urgenza, Cardiopatie dell'Adulto, Cardiochirurgia, Scompensamento Cardiaco Avanzato e Trapianti di Cuore). Si è continuamente aggiornato acquisendo tutte le innovazioni tecnologiche che man mano si sono rese disponibili. Ha esteso il proprio interesse verso la

metodologia diagnostica multimodale integrata (Ecocardiografia, Cardio-TC, Risonanza Magnetica Cardiaca) oggi sempre più importante nella valutazione dei pazienti più complessi e nelle scelte terapeutiche interventiste, particolarmente per le patologie valvolari; tutto ciò sistematizzando la collaborazione con medici radiologi. Il risultato di queste attività ha anche prodotto pubblicazioni scientifiche e partecipazioni a congressi internazionali.

Il Dott. Polizzi ha da sempre coordinato la diagnostica Ecocardiografica Transtoracica e Transesofagea della UOC di Cardiocirurgia e Trapianti di Cuore e dal 2007 al 2018 gli è stato riconosciuto ***l'incarico professionale di 'ECOCARDIOCHIRURGIA'***.

Effettua regolarmente sedute di Ecocardiografie Ambulatoriale dedicate alla diagnosi delle patologie delle valvole cardiache, alle Cardiomiopatie e alle patologie cardiache di interesse Cardiochirurgico/Interventistico.

Ha acquisito particolare perizia nella valutazione e quindi nell'appropriatezza decisionale per la selezione dei pazienti da riferire a procedure Interventistiche e di Cardiocirurgia Convenzionale, Mini-invasiva, Robotica e Trans-catetere (TAVI), Mitraclip, Tendyne etc..). Partecipa regolarmente a queste procedure per il monitoraggio ecocardiografico peri-procedurale.

## **ESPERIENZA GESTIONALE**

### **UOS DIAGNOSTICA E FOLLOW UP DELLO SCOMPENSO CHIRURGICO**

Dal Giugno 2018 al Dicembre 2020 è stato **Responsabile della UOS "Diagnostica e Follow Up dello Scompenso Cardiaco Chirurgico"** (articolazione della UOC Cardiocirurgia e Centro Trapianti di Cuore).

In qualità di Responsabile di UOS, ha coordinato l'attività del personale medico (Cardiologi) e Infermieristico presso il DH /Ambulatorio Scompenso Cardiaco e nel contesto del Reparto di degenza (bassa - media intensità di cura) , di Terapia sub-intensiva (media intensità di cura) e di Terapia Intensiva (alta intensità di cura) per i pazienti negli stadi di scompenso più avanzato. La gestione del personale nelle varie attività (Reparto, Ambulatorio/DH, Diagnostica Ecocardiografica per la UOC Cardiocirurgia e la Terapia Intensiva) è articolata secondo turni diurni e reperibilità H24, sempre organizzati dal Responsabile.

Per una gestione ottimale di una realtà così articolata e complessa sul piano assistenziale e organizzativo, sotto il suo coordinamento, ad ognuno dei dirigenti medici è stato affidato un incarico in aree 'specifiche' della UOS e sono stati dati incarichi assistenziali mirati alle figure infermieristiche facendole attivamente partecipare alla redazione di protocolli e linee guida per procedure. Nell'organizzazione della UOS rientrano riunioni periodiche (cadenza bi-settimanale) con i colleghi cardiologi e cardiocirurghi ed il personale infermieristico per un aggiornamento continuo clinico e gestionale e per la costante verifica della corretta

applicazione delle procedure e percorsi in modo da ridurre al minimo il rischio di eventi clinici avversi.

Ha collaborato alla **stesura del PDTA Scompenso Cardiaco (Delib n. 918/2019.)** e ha coordinato la stesura di protocolli operativi in modalità multidisciplinare (protocolli redatti e condivisi con anestesisti, epatologi, ematologi, nefrologi, immunologi).

Organizza riunioni scientifiche mensili su vari aspetto della patologia cardiaca acuta e cronica comprese quelle di possibile indirizzo Cardiochirurgico. Tali riunioni prevedono spesso la partecipazione di professionisti di altri Centri (anche con la modalità videoconferenza) per la condivisione ed il coinvolgimento degli stessi nella gestione di casi con problematiche complesse e multidisciplinari, consolidando, così, rapporti di collaborazione; a tale proposito si cita, a titolo esemplificativo, collaborazione con il Centro GUCH del Bambino Gesù per una gestione condivisa delle Cardiopatie Congenite dell'Adulto.

### **UOSD DIAGNOSTICA CUORE**

Dal Dicembre 2020 è **Direttore della UOSD** Diagnostica Cuore nell'ambito del Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare.

La UOSD Diagnostica Cuore riconosce come 'Mission' la diagnostica ecocardiografica delle patologie complesse sia nel contesto del Dipartimento che su pazienti 'esterni' selezionati, specialmente se propedeutica a procedure interventistiche/elettrofisiologiche (es MitraClip TAVI, occlusione di auricola, chiusura di PFO, ablazioni, estrazioni di elettrocateri) o di chirurgia sia mininvasiva che robotica; il personale della UOSD fornisce supporto ecocardiografico per le stesse procedure (sia transcatetere che chirurgiche).

Altra attività specifica in capo alla UOSD è la stratificazione del rischio cardiologico per le procedure di Chirurgia Vascolare (sia endovascolari che 'open')

Il modello operativo prevede oltre alle regolari attività mattutine, una copertura pomeridiana per la attività diagnostiche in urgenza nel contesto del Dipartimento.

E' stato inoltre istituito un protocollo di collaborazione con UOC dislocate in altri Padiglioni per la esecuzione di esami 'in loco' contenendo significativamente il disagio del trasporto dei pazienti; tale protocollo ha integrato la figura del tecnico-sonographer ed usufruisce di una cartella 'condivisa' per l'invio di immagini e refertazione di esami da remoto

Vengono organizzate mensilmente sia riunioni di carattere organizzativo con le figure mediche ed infermieristiche che di carattere scientifico (eventi Cardioimaging del San Camillo, proiettati anche su piattaforma ANMCO)

### **HEART TEAM**

È membro dell'Heart Team Dipartimentale dalla sua istituzione (Del 1289/2012) in qualità di Cardiologo Clinico ed esperto di Cardioimaging. Ha posto e condiviso indicazioni per il trattamento di :

#### 1) CARDIOPATIE STRUTTURALI:

- TAVI
- Valvuloplastica percutanea aortica e mitralica con palloncino
- Mitral Clip
- Coiling di deiscenze paraprotetiche
- Occlusione di Auricola

#### 2) SCOMPENSO CARDIACO AVANZATO

- Trapianto di Cuore
- Impianto di dispositivi di Assistenza Ventricolare (L-VAD, Total Artificial Heart)
- Chirurgia 'Convenzionale': rivascolarizzazione con o senza anuloplastica mitralica, aneurismectomie ventricolari, sostituzione valvolare aortica, pericardiectomia

Oltre alle riunioni in Heart-Team, per le sue competenze cliniche e diagnostiche, viene spesso consultato per valutazioni ultra-specialistiche 'bedside' su patologie complesse, consolidando ottimi rapporti di collaborazione con le altre UO del Dipartimento Cardiovascolare

### **ATTIVITA' DIDATTICA E DI RICERCA**

#### **Tutoraggio e Docenza**

- Ha curato la preparazione di Specializzandi della Cattedra di Cardiologia del Policlinico Giaccone di Palermo (Anno Accademico 2004/2005) e dell'Università La Sapienza di Roma (Anno accademico 2019/2020), presentando in qualità di Relatore/Correlatore la tesi di specializzazione. *ore!*

- Svolge attività di tutoraggio per la formazione di Specializzandi in regime di Convenzione (Policlinico Umberto I, Roma; Policlinico Gemelli, Roma; AO S.Andrea, Roma; Policlinico Universitario P. Giaccone, Palermo)
- E' Tutor dei Corsi di Certificazione di Competenza in Ecografia della Società Italiana di Ecografia e Imaging Cardiovascolare (SIECVI) ed esegue tutoraggio anche per colleghi che a vario titolo frequentano l'Unità Operativa per apprendere percorsi diagnostici terapeutici e metodologia ecocardiografica
- E' Docente del Master di I Livello " Tecniche in Ecocardiografia" organizzato dalla Università di Roma La Sapienza, coordinato dal Prof. Camillo Autore: ha tenuto la lezione sul ruolo dell'Ecocardiografia in Cardiochirurgia ed in sala di Emodinamica negli Anni Accademici: 2013/14, 2014/15, 2015/16 , 2016/2017 e 2017/18. Durata della lezione: 3 ore.

### Studi Clinici

- Responsabile Scientifico Locale nello studio Multicentrico Internazionale COOPS 2, con relativa pubblicazione su riviste internazionali (American Heart Journal e JAMA)
- Coordinatore dello Studio di confronto tra ETE3D e CT Scan nel sizing anulare dei pazienti reclutati per TAVI (pubblicato e presentato congressi nazionali ed internazionali)
- Sperimentatore principale e Ricercatore ECO dello studio Multicentrico Nazionale GISSI VAR, coordinato dal Prof A. Maseri, sulla Bicuspidia Valvolare Aortica, con relative pubblicazioni su riviste internazionali
- Responsabile Scientifico Locale dello Studio Multicentrico Nazionale 'Early' (tutt'ora in corso)

### Attività Editoriale

- Revisore di Abstract per il Congresso Nazionale SIEC 2015
- Membro Commissione di Valutazione del Concorso Migliore Esperienza Clinica Condivisa, Congresso delle Regioni SIECVI 14 – 21 Novembre 2020
- Revisore della rivista internazionale ' International Journal of Cardiovascular Imaging'

## **CORSI E CONGRESSI**

### **\*Relatore\***

1. Convegno Regionale SIC Presentando la relazione " Angina Instabile e BNP. Correlazioni con funzione sistolica e diastolica". Catania, Novembre 1999
2. 61 S.I.C. Nazionale presentazione orale e discussione poster . Roma Dicembre 2000
3. 65 S.I.C. Nazionale presentazione orale e discussione poster: ' Il DVI come migliore indicatore di impegno emodinamico nei pazienti con stenosi aortica e ventricolo sinistro non ingrandito ' . Roma Dicembre 2004
4. Incontri Cardiologici 2007. Presentando la relazione "Indicazioni alla correzione chirurgica dei vizi valvolari ". Palermo 20 Settembre 2007
5. Convegno "VALVULOPATIE: QUANDO INVIARE IL PAZIENTE AL CARDIOCHIRURGO". Organizzato da ANMCO-SIEC ed Università della Tuscia Relazioni: " Insufficienza Mitralica", relazione e caso clinico 'Live'; "Stenosi Mitralica" relazione e caso clinico 'live'. Viterbo 4 Aprile 2008
6. " L'IPERTENSIONE POLMONARE. DALLA MALATTIA RARA ALLE FORME Più COMUNI. Presentando la relazione " Stenosi aortica ed ipertensione polmonare". Roma 7- 8 Novembre 2008
7. I Corso su "PATOLOGIE DEL PERICARDIO. NUOVE CONSIDERAZIONI". ANMCO-SIEC. Relazione ' La Pericardite Costrittiva. L'Ecocardiografia sempre affidabile?' Roma 29 Maggio 2010
8. Workshop Integrato su Malattie del Pericardio ed Endocarditi. Relazione " La Pericardite Costrittiva. L'Ecocardiografia sempre affidabile?" Perugia 19 Novembre 2010
9. I Workshop "UPDATE SULL'ECOCOLORDOPPLER CARDACO E VASCOLARE IN EMERGENZA – URGENZA" Presentando la relazione " Insufficienza Cardiaca Acuta: Ruolo dell'Ecocardiografia. Organizzato da Campus Biomedico. Roma 3-4 Dicembre 2010

10. Congresso Nazionale SIEC 2011. Presentando la relazione: " Role of Right Ventricular function assesment with standard echo and doppler myocardial imaging in the prognisis of pulmonary hypertension: four year follow up study". Napoli 14-16 Aprile 2011
11. Meeting Interregionale di Ecocardiografia SIEC su " ECOCARDIOGRAFIA NELL'EMERGENZA/URGENZA" Presentando la relazione " Razionale per l'uso degli Ultrasuoni nell'Emergenza/Urgenza: Ecoscopia Vs Ecocardiografia. Gubbio 27 Maggio 2011
12. Il Workshop "UPDATE SULL'ECOCOLORDOPPLER CARDIACO E VASCOLARE IN EMERGENZA – URGENZA" Presentando la relazione " Insufficienza Cardiaca Acuta: Ruolo dell'Ecocardiografia. Organizzato da Campus Biomedico. Roma 14 Giugno 2011
13. Simposio Romano di Cardiologia Riabilitativa. Relazione " SOSTITUZIONE VALVOLARE AORTICA TRANSCATETERE: VALUTAZIONE ECOCARDIOGRAFICA". Roma 28-29 Gennaio 2011
14. Workshop Interattivo Interregionale: Conoscere per Riconoscere. L'ECOCARDIOGRAFIA NEL CUORE DELL'AQUILA. L'Aquila 14 Ottobre 2011
15. X Congresso di Cardiologia dell'Anziano, presentando la relazione "Eco Fast nello Scopenso Cardiaco Acuto: cosa serve veramente?". Roma 4 – 5 Maggio 2012
16. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. La Mitrale ed il Catetere. Relazione "Ecocardiografia della Insufficienza Mitralica ai fini Correttivi". Roma 22 Maggio 2012
17. Intermeeting: "INSUFFICIENZA DEGENERATIVA MITRALICA ED AORTICA NEL 2012" (Prof Iliceto, Prof Badano, Prof La Canna). Relazione: Fisiopatologia e Storia Naturale dell'Insufficienza Mitralica Degenerativa. Roma 29 Maggio 2012
18. XI Simposio Romano di Cardiologia Riabilitativa. Relazione " ECOCARDIOGRAFIA D'URGENZA IN CARDIOCHIRURGIA". Roma 8 Giugno 2012
19. Convegno su "CARDIOPATIE E GRAVIDANZA"; SIEC. Relazione: Antiaggreganti ed Anticoagulanti. Roma 15 Giugno 2012
20. Corso "LA LETTURA DEL REFERTO ECOCARDIOGRAFICO: RISVOLTI TERAPEUTICI ED IMPLICAZIONI PROGNOSTICHE". Presentando la relazione: "Pericardite Costrittiva: cosa non ci dice l'idea l'Ecocardiografia?" Palermo 24-26 Maggio 2012

21. Evento Dipartimentale "TAVI: Follow Up, a che punto siamo al S.Camillo?". Relazione 'I dati della Letteratura'. Roma 19 Marzo 2013
22. Congresso Nazionale SIEC 2013. Presentando la relazione: " Leiomioma intravascolare. Un caso clinico". Torino 29 Aprile 01 Maggio 2013
23. ADVAnCES IN CARDIAC ELECROPHYSIOLOGY. HEART EXHIBITION. Minicorso su " Ecocardiografia 3D nelle patologie valvolari". Roma 21.11.2013
24. XIII Simposio Romano di Cardiologia Riabilitativa. Relazione " TROMBOSI DI PROTESI VALVOLARE MECCANICA. INQUADRAMENTO ED APPROCCI TERAPEUTICI.". Roma 31 Gennaio 2014
25. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Insufficienza Cardiaca Diastolica. Punti Chiave. Pericardite Costrittiva/Miocardipatia Restrittiva; una difficile diagnosi differenziale. Roma 12 Giugno 2014
26. CONGRESSO SIEC MACROAREA CENTRO. Relazione " La Trombosi di Protesi Meccanica Cardiaca. Inquadramento e Possibilità Terapeutiche. Pisa 19-20 Settembre 2014
27. DISCUTIAMO I CASI CLINICI. Relazione " Cardiomiopatia Ipertrofica e Morte improvvisa: Ecocardiogramma con tecniche innovative". Viterbo 4 Ottobre 2014
28. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Imaging nella Chirurgia Mitralica Riparativa. Cardiologo e Cardiochirurgo a Confronto. Relazione " Inquadramento Clinico – Ecocardiografico" Roma 27 Novembre 2014
29. Convegno "MALATTIE DEL PERICARDIO", ANMCO-SIEC Presentando la relazione "La Sindrome Costrittiva. Ruolo dell'Ecocardiografia". Roma 13 Febbraio 2015
30. XVII CONGRESSO NAZIONALE SIEC. Relazione " Diagnosi Differenziale Pericardite Costrittiva/Miocardipatia Restrittiva. Spazio per le nuove metodiche?" Napoli 18 Aprile 2015
31. PLACE " Heart Team nella Gestione Terapeutica del Paziente Valvolare: Imaging Intraprocedurale, tips and tricks. Roma 20 Novembre 2015

32. PLACE " ECOCARDIOGRAFIA: SPECIAL SETTINGS. Ecografia 3D nelle Patologie Valvolari. Roma 20 Novembre 2015
33. XV Simposio Romano di Cardiologia Riabilitativa. Relazione "Valutazione della TAVI nel Follow Up". Roma 29 Gennaio 2016
34. Congresso Macroarea SIEC Centro. Relazione ' TAVI: Follow Up. Roma 23 Settembre 2016
35. Congresso Macroarea SIEC CentrO. Heart Team in caso condiviso di TAVI in paziente a Rischio intermedio: ECO2D – 3D Pericprocedurale. Roma 23 Settembre 2016
36. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. I Dito e La Luna...Insufficienza del Ventricolo Destro e la TEV. "Posso discriminare l'ipertensione arteriosa polmonare pre-capillare dalla post-capillare con l'ecocardiografia standard?" Roma 23 Marzo 2017
37. XVIII CONGRESSO NAZIONALE SIEC. Relazione Heart Team in caso condiviso di TAVI in paziente a Rischio intermedio: ECO2D – 3D Pericprocedurale. Napoli 6-8 Aprile 2017
38. XVIII CONGRESSO NAZIONALE SIEC. Relazione ' TAVI Follow UP'. Napoli 6-8 Aprile 2017
39. Congresso GISE TAVI : Inquadramento Ecocardiografico del paziente Candidato a TAVI'. Roma 28 Giugno 2017
40. PLACE " Ruolo dell'Ecocardiografia nelle procedure di TAVI: dalla selezione del paziente, al supporto intraprocedurale, al follow up. Roma 23 Novembre 2017
41. PLACE " Ecografia 3D della valvola mitrale: quale valore aggiunto?. Roma 23 Novembre 2017
42. WORKSHOP ON ADVANCED CARDIOVASCULAR IMAGING: added value of 3D Echo in the evaluation of Mitral and Aortic Valve. Erice 28 Novembre 2017

43. Sistemi di Assistenza Ventricolare a Breve e Lungi Termine nel Trattamento dello Scomoenso Acuto e Cronico. Emodinami a e Fisiopatologia'. Roma, 18 Giugno 2018
44. Hands on Heart. IV Convention delle UTIC Siciliane. TAVI 2018: DALLE LG ALLA PRATICA CLINICA: Inquadramento ecocardiografico del paziente da sottoporre ad intervento. Palermo 27 – 28 Settembre 2018
45. Sistemi di Assistenza Ventricolare a Breve e Lungi Termine nel Trattamento dello Scomoenso Acuto e Cronico. Emodinami a e Fisiopatologia'. Valutazione ecocardiografica dei parametri di fisiopatologia cardiaca. Roma, 7 – 8 Giugno 2019
46. Sistemi di Assistenza Ventricolare a Breve e Lungi Termine nel Trattamento dello Scomoenso Acuto e Cronico. Emodinami a e Fisiopatologia'. Valutazione ecocardiografica del ventricolo destro. Roma, 7 – 8 Giugno 2019
47. ECMO Nel supporto Cardiocircolatorio dell'Adulto. Primo corso REgionale ECMO Team, Valutazione ecocardiografica dei parametri di fisiopatologia cardiaca. Ecocardiografia in ECMO: quali parametri utili nella valutazione dell'assistenza, dello svezzamento e della disfunzione del ventricolo dx. AO Brotzu, Cagliari 15 Novembre 2019
48. PLACE : OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE' Utilità dell'ecocardiografia durante e dopo la procedura di TAVI ROMA, 22 – 23 NOVEMBRE 2019
49. Webinar SIECVI: SCENARI CLINICI 'MODERNI' DELLO SCOMPENSO CARDIACO. RUOLO DELL'IMAGING CARDIOVASCOLARE. La Sindrome Costrittiva Pericardica: Ruolo Principe dell'Ecocardiografia nell'era del Multimodality Imaging; ROMA, 24 Giugno 2020
50. 52 ° Congresso Nazionale ANMCO 2021. IMAGING IN CARDIOLOGIA, PRESENTE E FUTURO: SCENARI CLINICI NELLA PRATICA QUOTIDIANA; Rimini 26 Agosto 2021
51. 52 ° Congresso Nazionale ANMCO 2021. IMAGING IN CARDIOLOGIA, PRESENTE E FUTURO: SINDROMI AORTICHE ACUTE; Rimini 26 Agosto 2021

52. 52 ° Congresso Nazionale ANMCO 2021. LEAK PERIVALVOLARI, UPDATE 2021: MoNITORAGGIO ECOCARDIOGRAFICO INTRAPROCEDURALE; Rimini 27 Agosto 2021

**\*Moderatore\***

1. CORSO DI IMAGING E DI INTERVENTISTICA NELLE CARDIOPATIE STRUTTURALI Roma, 31 Gennaio 2014
2. XII Congresso Nazionale di Cardiologia nell'Anziano. Roma, 4-5 Aprile 2014
3. XIII Congresso Nazionale di Cardiologia nell'Anziano Roma, 15 – 16 Maggio 2015
4. XII FORUM 2013. CARDIOLOGIA "Ten minute answers". Le Sindrome Acute dell'Aorta Toracica Roma, 12-13 novembre 2015
5. XIV CONGRESSO NAZIONALE DI CARDIOLOGIA DELL'ANZIANO. Roma, 5-6 Maggio 2016
6. XVI Congresso Regionale ARCA Lazio. Sessione Casi Clinici. Roma 24 Settembre 2016

**\*Docente\***

1. Corso di aggiornamento in Malattie Cardiovascolari Ecocardiografia ed . Corso teorico-pratico TRIMESTRALE (dal 13.09.04 al 03.12.04) della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio.
2. Diagnostica Ecocardiografici nell'Insufficienza Mitralica. Lezione svolta nell'ambito della Corso della Scuola di Specializzazione in Cardiologia dell'Università degli Studi di Palermo. Palermo 18 Ottobre 2002
3. ADVANCES IN CARDIAC ELECTROPHYSIOLOGY. HEART EXHIBITION. Minicorso su " Ecocardiografia 3D nelle patologie valvolari". Roma 21.11.2013

4. Presidente Commissione d'Esame per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma 19 Dicembre 2013
5. Presidente Commissione d'Esame per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale, Base e Transesofagea. Roma 14 Maggio 2014
6. Master I Livello " Tecniche in Ecocardiografia", Università La Sapienza. Roma Anno accademico 2013/2014
7. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma 14 – 17 Maggio 2014
8. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare di Base. Roma 26 – 28 Febbraio 2015
9. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Transesofagea. Roma 26 – 28 Febbraio 2015
10. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma, 18-21 Novembre 2015
11. Master I Livello " Tecniche in Ecocardiografia", Università La Sapienza. Roma Anno Accademico 2014/2015
12. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare di Base. Roma, 11-13 Febbraio 2016
13. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma, 18-21 Maggio 2016

14. Master I Livello “ Tecniche in Ecocardiografia”, Università La Sapienza. Roma Anno Accademico 2015/2016
15. Corso per la certificazione di Competenza SIEC in Ecocardiografia Pediatrica. Roma 27 – 29 Ottobre 2016
16. Master I Livello “ Tecniche in Ecocardiografia”, Università La Sapienza. Roma Anno Accademico 2016/2017
17. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma, 11-14 DICEMBRE 2017
18. Corso DI FORMAZIONE DI ALTA SPECIALITÀ SIECVI in Ecografia Cardiovascolare Transesofagea. Roma 23 – 25 Maggio 2019
19. ‘19 Congresso Nazionale SIECVI ECOCARDIOGRAFIA 2019’, Sorrento 3 – 5 Ottobre 2019- Minicorso Transesofageo: Analisi Avanzata dell’Insufficienza Mitralica
20. Corso di Formazione SIECVI in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma, 23-26 Ottobre 2019
21. Corso ECM Teorico-Pratico di Ecocardiografia Transesofagea per Anestesisti Rianimatori: seconda Edizione’: La Valvola Mitrale. AO San Camillo Forlanini, 26 Ottobre 2019, Roma
22. Corso di Formazione FAD SIECVI in Ecografia Cardiovascolare Generale: Patologia tricuspidalica e polmonare. Roma, 20 Giugno 2020

**\*Comunicazioni Orali\***

1. Convegno Regionale SIC Presentando la relazione " Angina Instabile e BNP. Correlazioni con funzione sistolica e diastolica". Catania, Novembre 1999
2. 61 S.I.C. Nazionale presentazione orale e discussione poster . Roma Dicembre 2000
3. 65 S.I.C. Nazionale presentazione orale e discussione poster: ' Il DVI come migliore indicatore di impegno emodinamico nei pazienti con stenosi aortica e ventricolo sinistro non ingrandito ' . Roma Dicembre 2004
4. National Congress of Italian Society of Cardiology (SIC) – Roma Dicembre 2010  
'Use of Torsion/Twisting by Speckle Tracking for Detection of Sub-clinical Left Ventricular Dysfunction in Patients with Chronic Severe Mitral Regurgitation'
5. National Congress of Italian Society of Cardiology (SIC) – Roma, Dicembre 2010  
'Speckle Myocardial Imaging for Early Detection of Preclinical Myocardial Impairment in Isolated Left Ventricular Non-Compaction'
6. National Congress of Italian Society of Cardiology (SIC) – Roma, Dicembre 2010  
'C-Type Natriuretic Peptide and Strain Imaging are Predictors of Left Ventricular Dysfunction and Fibrosis in Progressive Myocardial Aging '
7. Congresso Nazionale SIEC 2011. Presentando la relazione: " Role of Right Ventricular function assesment with standard echo and doppler myocardial imaging in the prognosis of pulmonary hypertension: four year follow up study". Napoli 14-16 Aprile 2011
8. XXXV Congresso Nazionale SITO. " Un caso di Pericardite Costrittiva in Paziente con Trapianto di Cuore". Roma 27 – 29 Ottobre 2011

9. EUROECHO 2011." Right Ventricular Longitudinal Strain Imaging, tricuspidal annular Plane Excursion and Cardiac Biomarker for Early Diagnosis of Cardiac Involvement and Risk Stratification in AL Amyloidosis. Budapest 9 Dicembre 2011
10. Congresso Nazionale SIEC 2013. Presentando la relazione: " Leiomioma intravascolare. Un caso clinico". Torino 29 Aprile 01 Maggio 2013
11. EUROECHO 2013 " Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Transapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan". Istanbul, 13 Dicembre 2013
12. AATS Cardiovascular Valve. "Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Transapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan". Istanbul 4 – 6 Settembre 2014
13. PCR LondonValves. "Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Transapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan". Londra 29 Settembre 2014
14. EUROECHO 2014 "Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Transapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan".. Vienna 3 -6 Dicembre 2014
15. ACC '15 "Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Transapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan". San Diego 16 Marzo 2015
16. ICNC "Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Transapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan". Madrid 3 – 5 Maggio 2015
17. INTERNATIONAL MEETING 3D ECHO 360. From Innovation to Practice (EACVI e Università di Padova). "Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Transapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan". Padova 25-27 Settembre 2015
18. EuroEcho Imaging 2015. "Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Transapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan". Siviglia 2 – 5 Dicembre 2015

19. ISHLT 2016 "Cardiac Allograft Vasculopathy assessed by 64 slice Dual-Source Coronary Computed Tomographic Angiography : Retrospective Analysis of a Monocentric Experience" . Washington, 27–30 Aprile 2016
20. 47 Congresso Nazionale ANMCO. "Post Cardiac Transplant Constrictive Pericarditis: a Single Center Experience". Rimini 2- 4 Giugno 2016
21. 47 Congresso Nazionale ANMCO. "Evolution of Left Ventricle Device: Heartmate III single Center Experience". Rimini 2-5 Giugno 2016
22. 47 Congresso nazionale AMCO. "Impianto di Bioprotesi per via Transapicale, quattro casi di Trombosi. E' necessario aggiornare le indicazioni al Trattamento Anticoagulante Orale?" Rimini 2-4 Giugno 2016
23. 47 Congresso Nazionale ANMCO. " Analisi di Comcordanza e Sizing dell'Annulus aortico tra Ecocardiogramma Transesofageo Tridimensionale e CT Scan , nell'Impianto di Bioprotesi Aortica per via Transapicale". Rimino 2-4 Giugno 2016
24. Congresso Macroarea SIEC Centro. " Analisi di Comcordanza e Sizing dell'Annulus aortico tra Ecocardiogramma Transesofageo Tridimensionale e CT Scan , nell'Impianto di Bioprotesi Aortica per via Transapicale". Roma 23 Settembre 2016
25. EUROECHO 2016 "Assesement of Annular Aortic Dimension for Sapien Trasnapical Implantation: Agreement between 3D TEE and CT Scan".. Lipsia 6- 8 Dicembre 2016. [Highscorer Abstracts](#)
26. 52 ° Congresso Nazionale ANMCO 2021. Paradoxical LFLG Aortic Stenosis in Pazienti con FE Conservata: Ruolo dell'Energy Loss Index e del Ca Score nella Valutazione Multiparametrica; Rimini 28 Agosto 2021
27. 52 ° Congresso Nazionale ANMCO 2021. La Funzione Anulare Mitralica in Pazienti sottoposti a riparazione valvolare con anuloplastica per Insufficienza Mitralica Degenerativa. Studio con ETE3D; Rimini 28 Agosto 2021

**\*Segreteria Scientifica - Coordinamento Didattico\***

1. Convegno "VALVULOPATIE: QUANDO INVIARE IL PAZIENTE AL CARDIOCHIRURGO". Organizzato da ANMCO-SIEC ed Università della Tuscia .Viterbo 4 Aprile 2008
2. I Corso su "PATOLOGIE DEL PERICARDIO. NUOVE CONSIDERAZIONI". ANMCO-SIEC.' Roma 29 Maggio 2010
3. Convegno su "CARDIOPATIE E GRAVIDANZA"; SIEC. Roma 15 Giugno 2012
4. Evento Dipartimentale "TAVI: Follow Up, a che punto siamo al S.Camillo?". Roma 19 Marzo 2013
5. ECHO MEETINGS WITH MAYO CLINIC. Roma 1 Ottobre 2013
6. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Aspetti controversi della Stenosi Aortica. Roma 19 Dicembre 2013
7. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma 14 – 17 Maggio 2014
8. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Insufficienza Cardiaca Diastolica. Punti Chiave. Roma 12 Giugno 2014
9. CONGRESSO SIEC MACROAREA CENTRO. Pisa 19-20 Settembre 2014
10. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Imaging nella Chirurgia Mitralica Riparativa. Cardiologo e Cardiochirurgo a Confronto. Roma 27 Novembre 2014
11. Convegno "MALATTIE DEL PERICARDIO", ANMCO-SIEC. Roma 13 Febbraio 2015

12. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare di Base. Roma 26 – 28 Febbraio 2015
13. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Stroke Criptogenetico: PFO Colpevole o Innocente? Roma 26 Marzo 2015
14. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Transesofagea. Roma 26–28 Febbraio 2015
15. XVII CONGRESSO NAZIONALE SIEC. Napoli 16-18 Aprile 2015
16. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Amiloidosi Cardiaca. Un Problema poco visibile. Roma 23 Giugno 2015
17. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma, 18-21 Novembre 2015
18. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Le Masse Cardiache: Know How. Roma 10 Dicembre 2015
19. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare di Base. Roma, 11-13 Febbraio 2016
20. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Le Complicanze delle Terapie Antineoplastiche. Roma, 14 Aprile 2016
21. Corso per la certificazione di competenza SIEC in Ecografia Cardiovascolare Generale. Roma 18 – 21 Maggio 2016
22. Riunione Scientifica Regionale: HAPPY HOUR CON LA SIEC. Eco-Stress: Metodica in disuso?. Roma 9 Giugno 2106

23. Congresso Macroarea SIEC Centro, Roma 23 Settembre 2016
24. Corso di Formazione in Ecocardiografia Pediatrica, SIEC. Roma 27 – 29 Ottobre 2016
25. XVIII CONGRESSO NAZIONALE SIEC.. Napoli 6-8 Aprile 2017
26. Responsabile scientifico del Corso per la certificazione di competenza SIECVI In Ecocardiografia di Alta Specialità Transesofagea - in modalità FAD per l'anno 2021

**\*Uditore\***

1. Riunione Scientifica Regionale " ATTUALITA' IN TEMA DI CARDIOPATI ISCHEMICA, ATROSCLEROSI E DIAGNOSTICA CARDIOLOGICA NON INVASIVA" Palermo 5 Novembre 1997
2. Convegno "PROGRESSI SCIENTIFICI E NUOVE TECNOLOGIE IN ECOCARDIOGRAFIA ". Palermo 26 Ottobre 1996
3. Convegno di Cardiologia "LO SCOMPENSO CARDIACO: SUCCESSI ED ASPETTATIVE". Palermo 16 Aprile 1997
4. "MENOPAUSA ED IPERTENSIONE: APPUNTI DI TERAPIA PRATICA" Palermo 15 Novembre 1997
5. Incontri Cardiologici 1997: Palermo 5 e 19 Aprile, 3 e 17 Maggio 1997
6. Incontri Cardiologici 1998: 13 e 28 Marzo e 17 Aprile 1998
7. FORUM INTERSOCIETARIO INTERREGIONALE DI PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE Caltanissetta 23-24 Novembre 1998
8. Incontro "CARDIOPATIA ISCHEMICA: DALLE PREMESSE FISIOPATOLOGICHE ALLA CITPROTEZIONE MIOCARDICA". Palermo 19 Marzo 1998
9. Incontro Palermitano di Cardiodidattica Palermo 15 Giugno 1999
10. Incontri Cardiologici 1999: Palermo 8 Maggio e 24 Aprile 1999
11. Symposium "BIOCHEMICAL AND PATHOPHYSIOLOGICAL ROLE OF NITRIC OXIDE IN CARDIOVASCULAR MEDICINE" Roma 28 Aprile 1999
12. Convegno "LA CARDIOLOGIA NELLA SICILIA OCCIDENTALE. REALTÀ E PROSPETTIVE" Palermo 21 Gennaio 2000
13. Simposio " INSUFFICIENZA CARDIACA: RUOLO DELL'ACE-INIBIZIONE" Palermo, 26 Maggio 2000

14. Incontro di Cardiologia degli Appuntamenti dell'Esagono (Prof Dei Cas e Prof Gensini) 11 Novembre 2000
15. Convegno "LOWER IS BETTER. RISCHIO GLOBALE E PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE". Palermo, 23 Novembre 2000
16. Convegno "PROBLEMATICHE ATTUALI E NUOVE PROSPETTIVE TERAPEUTICHE DELLA CARDIOPATIA ISCHEMICA" Cefalù 15 Aprile 2000
17. Convegno di "L'EMERGENZA CARDIOLOGICA NELLA SICILIA OCCIDENTALE". Palermo 4 Maggio 2001
18. 3° CONVEGNO "STRATEGIA AGGRESSIVE NELL'IMA". Palermo 4-5 Luglio 2001
19. Simposio SIEC Regione Lazio "Ecocardiografia: fino ad ora troppa poca attenzione allo studio del ventricolo destro". Roma, 22 febbraio 2002
20. Seminario " CARIOMIOPATIE 2002" Roma 8-9 Novembre 2002
21. XLVIII Convegno Scientifico della SIC Siciliana. Aggiornamento sui Calcio Antagonisti. Catania 6-7 Dicembre 2002
22. Riunione Scientifica Regionale SIEC Sicilia " Ruolo dell'Ecocardiografia nel paziente con dolore toracico al pronti soccorso". Catania 2 Maggio 2003
23. Il Convegno "Egidio Zanchi". TERAPIA DELLO SCOMPENSO CARDIACO AVANZATO. Roma, 28 Maggio 2003
24. EuroEcho 2004. Atene, 1 – 4 Dicembre 2004
25. ESC Working Group on Acute Cardiac Care 2004. Roma 17-20 Ottobre 2004
26. EuroEcho 2005. Firenze, 7 – 10 Dicembre 2005
27. Functional Mitral Regurgitation, Roma 24 Giugno 2006
28. EuroEcho 2007. Lisbona 5 – 8 Dicembre 2007
29. EuroEcho 2009. Madrid, 9 – 12 Dicembre 2009
30. XXXV Congresso Nazionale SITO. Roma 27 – 29 Ottobre 2011
31. Euroecho Imaging 2011. Budapest, 8 – 11 Dicembre 2011
32. Annual Conferente ISHLT. Praga 18 – 21 Aprile 2012
33. EuroEcho 2013. Istanbul, 11 - 14 Dicembre 2013
34. AATS VardioVascular Valve Symposium 2014. Istanbul 4 – 6 Settembre 2014
35. PCR LOnDonValves.. Londra 28 - 30 Settembre 201
36. EuroEcho Imaging 2014. Vienna 3 -6 Dicembre 2014

37. INTERNATIONAL MEETING 3D ECHO 360. From Innovation to Practice (EACVI e Università di Padova). Padova 25-27 Settembre 2015
38. XII MEETING OF THE EUROPEAN MYOCARDIAL AND PERICARDIAL DISEASES ESC WORKING GROUP. Firenze 22-24 Ottobre 2015
39. EuroEcho Imaging 2015. Siviglia 2 – 5 Dicembre 2015
40. 47 Congresso Nazionale ANMCO. Rimini 2-4 Giugno 2016
41. Congresso Macroarea SIEC Centro, Roma 23 Settembre 2016
42. Congresso delle Regioni SIECVI 14 – 21 Novembre 2020

## FAD

1. Corso FAD ECM "Proteggere dall'influenza con la vaccinazione – II edizione", 9 Novembre 2019
2. Corso FAD ECM Consapevolezza, ascolto, riconoscimento, empatia. Riconoscere e disinnescare la violenza contro gli Operatori della salute. 12 Novembre 2019
3. Corso FAD ECM. ESPERIENZE A CONFRONTO - A QUESTION OF LIHFE. 24 Novembre 2019
4. Corso FAD ECM Diagnosi e terapia dei tumori nell'anziano. 20 Dicembre 2019
5. Corso FAD ECM. Tumori nell'anziano: tra assistenza e ricerca. 20 Dicembre 2019
6. Update sulla valvola mitrale (San Donato). 12 Maggio 2020
7. Webinar SIECVI. Stenosi aortica severa a basso gradiente: come orientarsi nella pratica clinica". 10 Giugno 2020
8. Corso FAD. ECM. Rising Hearts. La Cardiologia che guarda al futuro. 24 Dicembre 2020

## **PUBBLICAZIONI**

### **\*RIVISTE\* con Impact Factor (n.27)**

1. Best Site on Right Ventricle for Open-Chest Biventricular Pacing

*Giampaolo Luzi · Andrea Montalto · **Vincenzo Polizzi** · Cesare C D'Alessandro · Mariano Vicchio · Francesco Musumeci*

*Asian Cardiovascular & Thoracic Annals 11/2007 ; 15(5):427- 31 h5-Index median 22; IF 0.41*

2. Heartmate II axial-flow left ventricular assist system: Management, clinical review and personal experience

*Antonino Loforte · Andrea Montalto · Federico Ranocchi · Giovanni Casali · Giampaolo Luzi · Paola Lilla Della Monica · Fabio Sbaraglia · **Vincenzo Polizzi** · Giada Distefano · Francesco Musumeci*  
Journal of Cardiovascular Medicine 06/2009 ; 10(10) :765 -71. IF 1.658

3. Long-term mechanical support with the HeartMate II LVAS

*A Loforte · A Montalto · F Ranocchi · G Casali · G Luzi · P L Della Monica · F Sbaraglia · **V Polizzi** · G Distefano · F Musumeci*

Transplantation Proceedings 06/2009; 41(4):1357-9. 5 Yrs IF 1,058

4. Video-assisted minimally invasive mitral valve surgery: External aortic clamp versus endoclamp techniques

*Antonio Loforte · Giampaolo Luzi · Andrea Montalto · Federico Ranocchi · **Vincenzo Polizzi** · Fabio Sbaraglia · Paola Lilla Della Monica · Antonio Menichetti · Francesco Musumeci*

Innovations Technology and Techniques in Cardiothoracic and Vascular Surgery 11/2010; 5(6):413-8. H5 Index median 20; IF 0.9

5. LIPOSARCOMA METASTASIS OF THE HEART: BURST SHOOTS TO REVEAL IT

*Pino PG, Pergolini A, Zampi G, **Polizzi V**, Musumeci F.*

Eur J Echocardiogr. 2011 Dec 30. IF 2.317 (2011). IF (2018) 5.2

6. THE IMPORTANCE OF BEING "THREE-DIMENSIONAL": HOW TO SAVE A MITRAL

*Paolo Giuseppe Pino · Amedeo Pergolini · Giordano Zampi · Giovanni Minardi · Gaetano Pero · **Vincenzo Polizzi** · Francesco Musumeci*

Med Ultrason 2012, Vol. 14, no. 4, 355-357 5 Yrs IF 1.626

7. METASTATIC LIPOSARCOMA OF THE HEART : CASE SERIES AND BRIEF LITERATURE REVIEW

*Pino Pg, Zampi G, Pergolini A, Pero G, **Polizzi V**, Sbaraglia F, Minardi G, Musumeci*

Herz. 2013 Feb 23. 5 Yrs IF 0.764

8. INTRAVENOUS LEIOMYOMATOSI EXTENDING TO THE HEART: A MULTIMODALITY IMAGING  
**Polizzi V**, Pergolini A, Zampi G, Lo Presti M, Pino Pg, Cartoni D, Sbaraglia F, Vallone A, Ettore Gm, Musumeci F  
 HERZ 07/2013; 39 (6) 5 Yrs IF 0.764
9. THROMBOTIC AORTIC RESTENOSIS AFTER TRANSAPICAL SAPIEN VALVE IMPLANTATION  
 Pergolini A, Pino Pg, Zampi G, **Polizzi V**, Musumeci F  
 Journal of Cardiac Surgery 2013;XX:1-5 IF 1,351
10. Rationale and design of the COLchicine for Prevention of the Post-pericardiotomy Syndrome and Post-operative Atrial Fibrillation (COPPS-2 trial): A randomized, placebo-controlled, multicenter study on the use of colchicine for the primary prevention of the post-pericardiotomy syndrome, postoperative effusions, and postoperative atrial fibrillation  
 Massimo Imazio · Riccardo Belli · Antonio Brucato · Paolo Ferrazzi · Davide Patrini · Luigi Martinelli · **Vincenzo Polizzi** · Roberto Cemin · Anna Leggieri · Alida L.P. Caforio · Yaron Finkelstein · Brian Hoit · Bernhard Maisch · Bongani M Mayosi · Jae K Oh · Arsen D Ristic · Petar Seferovic · David H Spodick · Yehuda Adler  
 American heart journal 07/2013; 166(1): 13 - 19. e1. IF 5 Yrs: 4.3
11. Colchicine for Prevention of Postpericardiotomy Syndrome and Postoperative Atrial Fibrillation The COPPS-2 Randomized Clinical Trial  
 Imazio M, Brucato A, Ferrazzi P, Pullara A, Adler Y, Barosi A, Caforio AL, Cemin R, Chirillo F, Comoglio C, Cugola D, Cumetti D, Dyrda O, Ferrua S, Finkelstein Y, Flocco R, Gandino A, Hoit B, Innocente F, Maestroni S, Musumeci F, Oh J, Pergolini A, **Polizzi V**, Ristic A, Simon C, Spodick DH, Tarzia V, Trimboli S, Valenti A, Belli R, Gaita F  
 COPPS-2 Investigators JAMA The Journal of the American Medical Association 08/2014; 312(10) IF 51,283
12. Cardiac metastasis from color ectal cancer: To be or not to be...  
 Daniele Pontillo · Giordano Zampi · Amedeo Pergolini · **Vincenzo Polizzi** · Denitza Tinti · Paolo Spadaccia  
 Rev Port Cardiol. 2014 Sep;33(9):569-70. doi: 10.1016/j.repc.2014.02.022 IF 0.87

13. Rationale and design of GISSI OUTLIERS VAR Study in bicuspid aortic valve patients: prospective longitudinal, multicenter study to investigate correlation between surgical, echo distinctive features, histologic and genetic findings in phenotypically homogeneous outlier cases  
*Merlanti B et al.*  
 International Journal of Cardiology 2015; 199:180-185. 5Yrs IF 4.008
14. FUTURE PERSPECTIVES IN CARDIAC ALLOGRAFT VASCULOPATHY  
*Cottini, M., Dominici, T., Sbaraglia, F., Pergolini, A., Di Stefano, G., Polizzi, V., Feccia, M., Buffa, V., Lilla Della Monica, P. and Musumeci, F.*  
 Asian Journal of Science and Technology Vol.07, Issue, 04, pp.2703-2707, April, 2016 IF 6,3
15. Cabergoline, Levosimendan and labp: Treatment of Peripartum Cardiomyopathy  
*Silvia Donfrancesco, Marzia Cottini, Angela Lappa, Cecilia Nencini, Patrizia Picozzi, Fabio Sbaraglia, Vincenzo Polizzi, Paola Lilla Della Monica, Agnese Ricotta, Antonio Menichetti, Francesco Musumeci*  
 ARC Journal of Anesthesiology Volume 1, Issue 2, 2016, PP 1-5 IF (2018) 4.527
16. Combined venoarterial extracorporeal membrane oxygenation and transcatheter aortic valve implantation for the treatment of acute aortic prosthesis dysfunction in a high-risk patient  
*Pergolini A, Zampi G, Tinti MD, Polizzi V, Pino PG, Pontillo D, Musumeci F, Luzi G.*  
 Rev Port Cardiol. 2016 Jul-Aug;35(7-8):445.e1-4 IF 0.87
17. Transesophageal Echocardiography and Radiation-induced Damages  
*Cottini M, Polizzi V, Pino PG, Buffa V, Musumeci F.*  
 Heart Views. 2016 Jul-Sep;17(3):114-116. RG Impact 0,25
18. Posterior wall as atypical localization of left atrial myxoma : Diagnosis and management  
*Cottini M, Pergolini A, Zampi G, Buffa V, Pino PG, Polizzi V, Ranocchi F, Luzi G, Montalto A, Musumeci F.*  
 Herz. 2017 Jun;42(4):390-394 5 Yrs IF 0.764
19. Peripartum Cardiomyopathy: Four Case Reports with Different Outcomes  
*Ricotta A, Cottini M, Della Monica PL, Sbaraglia F, Polizzi V, Di Stefano G, Pergolini A, Lappa A, Lappa SD and Musumeci F*  
 Cardiovasc Therapeutics 2017, 2:2 IF 2.315

20. Calculation of the ALMA Risk of Right Ventricular Failure After Left Ventricular Assist Device Implantation

Loforte A, Montalto A, Musumeci F, Amarelli C, Mariani C, **Polizzi V**, Lilla Della Monica P, Grigioni F, Di Bartolomeo R, Marinelli G.

ASAIO J. 2018 Nov/Dec;64(6):e140-e147 IF 2,494

21. Sequencing of NOTCH1 gene in an Italian population with bicuspid aortic valve: Preliminary results from the GISSI OUTLIERS VAR study

Pileggi S et al.

Gene 2019; 715:143970. IF 5 yrs 2.351

22. The New Role Of The “Interventional” Cardiac Surgeon: Initial Experience With Transfemoral TAVI

Antonio Giovanni Cammardella, Antonio Lio, Amedeo Pergolini, Andrea Montalto, **Vincenzo Polizzi**, Federico Ranocchi & Francesco Musumeci

(2019) Structural Heart, 3:sup1, 144 IF 5.082

23. Practical implementation of the Endocarditis Team in 'functional' reference centres: the Italian hospital network experience and recommendations of the Italian Society of Echocardiography and Cardiovascular Imaging

Cecchi E, Chirillo F, Moreo A, Graziosi M, De Michele L, Faggiano P, Mattioli R, **Polizzi V**, Labanti G, Benedetto FA, Colonna P

SIECVI Task Force for the Management of Infective Endocarditis. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2019 Jul;20(7):414-418. IF 1.658

24. Hutchinson–Gilford progeria syndrome and severe aortic stenosis: a new hope for treatment

Francesco Musumeci, Antonio Giovanni Cammardella, Antonio Lio, Carmine Musto, **Vincenzo Polizzi**, Vitaliano Buffa, Andrea Montalto, Marina Comisso, Federico Ranocchi, Mauro Cassese,

The Annals of Thoracic Surgery Published: April 28, 2020 IF 5 Yrs 3.928

25. FAST MYOCARDIAL RECOVERY ENSURED BY THE COMBINED USE OF V-A ECMO and IMPELLA CP IN CARDIOGENIC SHOCK RELATED TO A PHEOCHROMOCYTOMA CRISIS

Andrea Montalto, Francesca Nicolò, **Vincenzo Polizzi**, Marina Comisso and Francesco Musumeci  
Journal Of Cardiac Surgery -2020-CASR-403 IF 1,179

26. TRANSCATHETER MITRAL VALVE REPLACEMENT WITH TENDYNE™ DEVICE: OVERVIEW OF THREE-DIMENSIONAL ECHOCARDIOGRAPHY MONITORING.

**Polizzi V, Pergolini A, Zampi G, Cacioli G, Pontillo D, Musumeci F.** Kardiol Pol. 2021 Aug 5. IF 3.1

27. TRANSOESOPHAGEAL ECHOCARDIOGRAPHY-GUIDED 'PRIMARY' VALVE-IN-VALVE TECHNIQUE IN CARDIOGENIC SHOCK: A CASE REPORT.

**Polizzi V, Cosma J, Cammardella A, Ranocchi F, Musumeci F;**  
Eur Heart J Case Rep. 2021 Jul 30;5(7):ytab229. H- Index 5

**\*RIVISTE\* senza Impact Factor (n.2)**

28 Double Orifice Fissured Subaortic Membrane in the Adult

*Giordano Zampi, Marzia Cottini, Amedeo Pergolini, **Vincenzo Polizzi**, Francesco Musumeci*

Int J Cardiovasc Pract. Jan 2017, Volume 2, Issue 1 (24-26)

29 Primary Cardiac Kaposiform Hemangioendothelioma: The Rare Adult-Onset. Review of the Literature

*Angela Lappa, Marzia Cottini, Silvia Donfrancesco, Mariano Feccia, Amedeo Pergolini, **Vincenzo Polizzi**, Fabio Sbaraglia, Giada Distefano, Paola Lilla della Monica, Grillo Lucia Rosalba and Francesco Musumeci*

EC Anaesthesia 3.1 (2017): 04-17

**\*ABSTRACT/POSTER PUBBLICATI\* (n.9)**

30 AORTIC ANNULUS SIZING FOR TRANSAPICAL HEART VALVE IMPLANTATION: AN AGREEMENT ANALYSIS OF DIFFERENT THREE-DIMENSIONAL TRANSOESOPHAGEAL ECHOCARDIOGRAPHIC MODALITIES AND CARDIAC COMPUTED TOMOGRAPHY SCAN

**Vincenzo Polizzi** · Pino Paolo Giuseppe · Giampaolo Luzzi · Diego Bellavia · Rosario Fiorilli · Claudia Chialastri · Andrea Madeo · Myriam Lo Presti · Joseph Malouf · Vitaliano Buffa · Francesco Musumeci

Journal of the American College of Cardiology 03/2015; 65(10) 5 Yrs IF 19,068

- 31 Cardiac Allograft Vasculopathy Assessed by 64 Slice Dual-Source Coronary Computed Tomographic Angiography: Retrospective Analysis of a Monocentric Experience  
*T. Dominici, M. Cottini, F. Sbaraglia, A. Pergolini, P. Lilla Della Monica, G. Di Stefano, V. Polizzi, M. Feccia, V. Buffa, V. Buffa, F. Musumeci*  
(April 2016) The Journal of Heart and Lung Transplantation 35(4):S197 IF 8.578
- 32 Outcome of Patients Treated with Left Ventricular Assist Device (LVAD) as Bridge to Transplantation (BTT) or Bridge to Candidacy (BTC) vs. Marginal Heart Transplantation  
*Loforte, A. et al.*  
The Journal of Heart and Lung Transplantation, April 2016, Volume 35, Issue 4, S153 IF 8.578
- 33 Predicting Right Ventricular Failure in the Current Continuous Flow Left Ventricular Assist Device Era  
*Loforte, A. et al*  
The Journal of Heart and Lung Transplantation, Volume 36, Issue 4, S421 - S422 IF 8.578
- 34 Cardiac allograft vasculopathy: new perspective in diagnostic workout  
*M. Cottini, V. Buffa, V. Polizzi, F. Sbaraglia, G. Di Stefano, M. Lo Presti, A. Pergolini, F. Ranocchi, A. Montalto, R. Gherli, E. Ferretti, P.G Pino, P.L. Della Monica, F. Musumeci,*  
European Heart Journal, Volume 38, Issue suppl\_1, 1 August 2017, IF 2017 23.8
- 35 Hemocompatibility Related Adverse Events and Competitive Outcomes of Different Generation of Left Ventricular Assist Devices  
*Loforte, A. et al.*  
The Journal of Heart and Lung Transplantation, 2018, Volume 37, Issue 4, S370 IF 8.578
- 36 A Novel Risk Model to Predict Right Ventricular Failure after Continuous Flow Left Ventricular Assist Device Implantation  
*Loforte, A. et al.*  
The Journal of Heart and Lung Transplantation, 2018, Volume 37, Issue 4, S370. IF 8.5 IF 8.578

- 37 Paradoxical LFLG Aortic Stenosis in Pazienti con FE Conservata: Ruolo dell'Energy Loss Index e del Ca Score nella Valutazione Multiparametrica;

*V. Polizzi, G. Menafra, M. Russo, V. Buffa, F. Musumeci*

European Heart Journal, Volume 23, Issue suppl\_, August 2021, IF 2017 23.8

- 37 La Funzione Anulare Mitralica in Pazienti sottoposti a riparazione valvolare con anuloplastica per Insufficienza Mitralica Degenerativa. Studio con ETE3D;

*V. Polizzi, A. Pingitore, F. Ranocchi, A. Lio, F. Musumeci*

European Heart Journal, Volume 23, Issue suppl\_, August 2021, IF 2017 23.8

**\*CONFERENCE PAPER\* (n.5)**

- 38 Evidenza TC delle trombosi causa di restenosi precoci e non rilevabili delle protesi aortiche transapicali (TAVI)

*Buffa Vitaliano, Cottini Marzia, Pasquariello Teresa, Polizzi Vincenzo, Luzi Giampaolo, Madau Manuela*

Conference: 47° Congresso Nazionale Società Italiana di Radiologia Medica ,Napoli ,Italy, September 2016

- 39 Concordanza tra l'area del Virtual Basal Ring (VBR) calcolata con TC e tre differenti metodi ecocardiografici ai fini della pianificazione della Sostituzione Valvolare Aortica Transcatetere (TAVR)

*Buffa Vitaliano, Madau Manuela, Madeo Andrea, Lo Presti Myriam, Polizzi Vincenzo, Ialongo Pasquale*

Conference: 47° Congresso Nazionale Società Italiana di Radiologia Medica ,Napoli (Italy), September 20

- 40 Impianto Di Bioprotesi Per Via Transapicale, Quattro Casi Di Trombosi: È Necessario Aggiornare Le Indicazioni Al Trattamento Anticoagulante Orale

*Vincenzo Polizzi · Pino Paolo Giuseppe · Giampaolo Luzi · Myriam Lo Presti · Vitaliano Buffa · Francesco Musumeci*

47° Congresso Nazionale Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri At: Rimini, June 2016

41 Analisi di Concordanza nel Sizing dell'Annulus Aortico tra Ecocardiogramma Transesofaeo Tridimensionale e TC Scan Cardiaca nell'impianto Di Bioprotesi Aortica Per Via Transapicale,

**Vincenzo Polizzi** · Pino Paolo Giuseppe · Giampaolo Luzi · Amedeo Pergolini – Andrea Madeo - Myriam Lo Presti · Vitaliano Buffa · Francesco Musumeci

47° Congresso Nazionale Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri At: Rimini, June 2016

42 EVOLUTION OF LEFT VENTRICLE DEVICE: HEARTMATE III SINGLE-CENTER EXPERIENCE

Andrea Montalto · Riccardo Gherli · **Vincenzo Polizzi** · Myriam Lo Presti · Amedeo Pergolini · Marzia Cottini- Francesco Musumeci

47° Congresso Nazionale Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri At: Rimini, June 2016

**CASISTICA: TIPOLOGIA QUALITATIVA E QUANTITATIVA (ultimo decennio)**

- 2000 Ecocardiogrammi Transtoracici per anno, mirati a diagnostica di patologia valvolari complesse ad indirizzo chirurgico/interventistico o di patologie miocardiche/pericardiche in quadri di scompenso cardiaco conclamato; è stata utilizzata metodologia diagnostica avanzata (Myocardial Strain, 3-4D)
- 250 Ecocardiogrammi Transesofagei per anno, Bi e Tridimensionali, finalizzati a diagnostica valvolare complessa (compreso indicazione e monitoraggio procedure transcateretere), diagnostica intraoperatoria ed in Terapia Intensiva e spesso, laddove necessario, ottimizzazione parametri dei dispositivi di assistenza meccanica al circolo
- 150 Pace Maker temporanei da vena femorale
- 35 biopsie endomiocardiche da vena giugulare interna
- nell'incarico (Giugno 2018 – Dicembre 2020) di Responsabile UOS Diagnostica e Follow Up Scompenso Cardiaco Chirurgico:
  - 1) coordinato gli accertamenti di Screening di circa 65 pazienti con Scompenso Cardiaco Avanzato di cui 15 inseriti in lista Trapianto, 8 avviati ad impianto di VAD, 9 avviati a chirurgia 'convenzionale'
  - 2) seguito circa 130 ricoveri di pazienti con scompenso cardiaco refrattario
  - 3) seguito la diagnostica invasiva (da approccio transgiugulare) di circa 80 pazienti di cui 65 portati a screening per Trapianto di Cuore

**COMPETENZE ED ATTITUDINI CONNESSE ALL'INCARICO:**

- elevata competenza in cardiologia clinica
- elevata competenza in diagnostica cardiologica invasiva e non invasiva e del multimodality imaging (ecocardiografia, Cardio-TC, RMN)
- pronta comprensione degli scenari clinici complessi, corretta interpretazione dei parametri emodinamici ed integrazione con i dati clinici
- capacità di identificare le priorità nel paziente critico
- autonomia decisionale completa nella scelta del migliore percorso del paziente con sindrome coronarica acuta, aritmia ventricolare incessante, shock cardiogeno e conseguenti indicazioni a procedure (rivascolarizzazione, impianto di ICD/CRT e trattamenti ablativi, ventilazione invasiva e non invasiva, CVVH, impianto di dispositivi di assistenza short term, avvio ad intervento cardiocirurgico in emergenza)
- identificazione dei bisogni del paziente, pianificazione del livello assistenziale e timing di dimissione
- integrazione tra esperienza clinica e conoscenze derivanti da aggiornamento clinico e ricerca
- aumento delle qualità delle prestazioni sia effettiva che percepita
- comprovata esperienza nel tutoraggio e nella docenza
- redazione e periodica rivalutazione di percorsi assistenziali
- gestione di percorsi nell'emergenza pandemica
- analisi dei problemi e elaborazione piani specifici per la loro risoluzione e riduzione del rischio clinico
- capacità di gestione di risorse umane, strumentali ed ambientali
- tecniche di budgeting
- motivazione, formazione e valorizzazione dei collaboratori, guida all'assunzione progressiva di responsabilità
- gestione dei conflitti e creazione un clima organizzativo favorevole alla produttività
- coordinamento di heart team e gruppi di lavoro
- ampia collaborazione ed integrazione con diverse strutture aziendali e con i vari attori del processo di cura del paziente: figure mediche, chirurgiche, anestesologiche ed infermieristiche

**CORSI DI FORMAZIONE MANAGERIALE**

- Corso sul Sistema Qualità (Direttore del Corso Dr P. Colonna). Milano 4 Giugno 2015
- Corso e Certificazione Base Project Management in Sanità (Accademia Nazionale di Medicina), Roma, 10 – 19 Dicembre 2020
- Corso Avanzato per la Qualificazione in Project Management in Sanità (Accademia Nazionale di Medicina), Roma, 03 – 13 Marzo 2021
- Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Aziende Sanitarie (DAS V); LUISS Business School, Roma Marzo – Luglio 2021

**IDONEITA' ALL'INCARICO DI DIRETTORE UOC CARDIOLOGIA**

Risultato idoneo all'incarico di Direttore UOC Cardiologia in prova concorsuale presso AO San Camillo Forlanini di Roma, conclusasi in data 21 Ottobre 2021

**INCARICHI IN SOCIETA' SCIENTIFICHE****SIECVI**

Nel contesto della Società di Settore (SIEC) ha acquisito Certificato di Competenza in Ecografia Cardiovascolare (2002)

Successivamente, dato il livello di competenza nella metodica Ecocardiografica e' divenuto Responsabile Scientifico e Docente di numerosi corsi per la Certificazione di Competenza in Ecografia Cardiovascolare ed ha ottenuto molti riconoscimenti nell'ambito della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare ricoprendo anche cariche prestigiose, tra cui:

- Membro Commissione Nazionale Ecocardiografia Intraoperatoria e Terapia Intensiva
- Membro Della Task Force Nazionale SIECVI 'Endocarditi Infettive'
- Delegato Regionale della Regione Lazio della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare per il biennio 2013-2015. Riconfermato alla carica per il biennio 2015-2017.
- Componente Settore Operativo Formazione SIECVI (biennio 2019-2021)

**ANMCO**

- Socio ordinario

**European Society of Cardiology (ESC)/European Association of CardioVascular Imaging (EACVI)**

- Collaborazione con ESC Working Group on Myocardial and Pericardial Diseases
- EACVI Silver Member

Il sottoscritto dichiara inoltre che le fotocopie eventualmente allegate sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.  
Si allega fotocopia fronte retro di un valido documento di identità.

Roma, 30 Agosto 2021

Dr. Vincenzo Polizzi

