

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|---|
| Nome | GIORDANO RAFFAELE |
| Indirizzo | |
| Telefono | |
| Sito Web | https://www.docenti.unina.it/raffaele.giordano1 |
| E-mail | |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 24 NOVEMBRE 1981 |

ATTUALE POSIZIONE LAVORATIVA

Da Novembre 2022 **Professore Associato** di Chirurgia Cardiaca (06E1 ssd MEDS-13C) presso l'Università Federico II di Napoli
Da Aprile 2025 **Incarico assistenziale di Direzione Struttura Semplice** (Responsabilità Programma II fascia art 5 c.4 D. Lgs 517/99) Chirurgia Mini-Invasiva della valvola Mitrale AOU Federico II

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2000: Diploma di maturità ad indirizzo scientifico.

13/03/2007: Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN) con una tesi sperimentale in cardiocirurgia pediatrica dal titolo: "Trattamento chirurgico delle cardiomiopatie primitive a fenotipo ipertrofico in età pediatrica", con votazione di 110/110 con lode e plauso della commissione, Relatore Prof. Carlo Vosa.

18/07/07 Abilitazione all'esercizio professionale medico-chirurgo

1/12/2011 Abilitazione Istruttore BLS-D secondo AHA

22/03/2013 Titolo di **Specializzazione in Cardiocirurgia** presso l'Università "Federico II" di Napoli con una tesi sperimentale dal titolo "Mitoracotomia anteriore destra per il trattamento di cardiopatie congenite: tecnica e confronto con la chirurgia convenzionale", con votazione 70/70 con lode, Relatore Prof. Carlo Vosa

20/06/2017 Dottore di Ricerca in Scienze Biomorfologiche e Chirurgiche dell'Università Federico II di Napoli (XXIX° ciclo, 2014-2017) con una tesi dal titolo "Cardioplegia custodiol nell'intervento di switch arterioso: analisi di biomarkers plasmatici e correlazione con outcomes clinici nell'immediato postoperatorio", Tutor Prof. Gaetano Palma

30/03/2018 Abilitazione Scientifica Nazionale all'Insegnamento Universitario come Professore di II Fascia settore concorsuale 06/E1 sec. D.L. 240/2010

Dal 09/06/2023 al 09/06/2034 Abilitazione Scientifica Nazionale all'Insegnamento Universitario come Professore di II Fascia settore concorsuale 06/E2 sec. D.L. 240/2010

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal mese di ottobre 2003 al mese di ottobre 2007 interno come studente e medico volontario presso la divisione di cardiocirurgia pediatrica della Seconda Università degli Studi di Napoli, ospedale V. Monaldi (Napoli), diretta dal Prof. Carlo Vosa.

Dal mese di novembre 2007 al mese di marzo 2008 interno come medico volontario presso la divisione di cardiocirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", AOU "Federico II" (Napoli), diretta dal prof. Carlo Vosa.

Dal mese di marzo 2008-2013 medico in formazione nella scuola di specializzazione in Cardiocirurgia presso la facoltà di medicina dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", Direttore Prof. Carlo Vosa

Dal 12 Giugno 2013 al 30 Aprile 2014 Dirigente Medico con incarico LP a tempo determinato presso l'UOC di Cardiocirurgia Pediatrica e del Congenito Adulto, Fondazione Toscana G. Monasterio CNR, Direttore Dr. Bruno Murzi

Dal 1 Maggio 2014 al 30 Giugno 2016, Dirigente Medico I livello del SSN presso l'UOC di Cardiocirurgia Pediatrica e del Congenito Adulto, Fondazione Toscana G. Monasterio CNR Pisa-Massa, Direttore Dr. Bruno Murzi.

Dal 1 Luglio 2016 ad oggi, Dirigente Medico I livello del SSN presso l'UOC di Cardiocirurgia Adulti e Pediatrica, Azienda Ospedaliera Universitaria "Federico II" di Napoli, Direttori Prof. Carlo Vosa, Prof. Gabriele Iannelli, Dott. Emanuele Pilato

Dal 18 Novembre 2019 al 17 Novembre 2022, Ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di

servizio agli studenti, - per il settore concorsuale 06/E1 - CHIRURGIA CARDIO-TORACO-VASCOLARE – settore scientifico disciplinare MED/23 - CHIRURGIA CARDIACA - Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Con Del. DG n.902 del 20/11/2019 prosiegua svolgimento attività assistenziale del Dott. Giordano Raffaele presso il DAI di Emergenze Cardiovascolari, Medicina Clinica e dell'Invecchiamento dell'Azienda Ospedaliera Universitaria "Federico II" nella nuova veste giuridica di Ricercatore a tempo determinato di tipo B.

Dal 18 Novembre 2022 ad oggi, Professore Associato per il settore concorsuale 06/E1 - CHIRURGIA CARDIO-TORACO-VASCOLARE – settore scientifico disciplinare MED/23 - CHIRURGIA CARDIACA - Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Con Del. DG n. 980 del 18/11/2022 prosiegua svolgimento attività assistenziale del Prof. Giordano Raffaele presso il DAI di Emergenze Cardiovascolari, Medicina Clinica e dell'Invecchiamento.

Dal 23.04.2025 ad oggi con Del. DG 568/2025 è affidata la responsabilità sec. D. Lgs n. 517/1999, assimilata a tutti gli effetti alla responsabilità di struttura semplice (UOS), del Programma di II Fascia "Chirurgia mini-invasiva della valvola mitrale".

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PROFESSIONALI**

L'esperienza maturata è rivolta prevalentemente alla Cardiocirurgia Pediatrica, alla diagnosi e alla gestione delle cardiopatie congenite.

- **Cardiocirurgia Pediatrica:** correzione chirurgica delle cardiopatie congenite ed acquisite dalla nascita all'età evolutiva. Ha partecipato ad oltre 1500 interventi.
- **Cardiocirurgia Generale e Cardiocirurgia d'Urgenza:** chirurgia coronarica, dello scompenso, valvolare e patologie dell'aorta
- **Gestione dei sistemi di assistenza meccanica al circolo** tipo IABP ed ECMO.
- **Conoscenza dei sistemi di emodialisi-filtrazione** tipo CVVH.
- **Conoscenza dei sistemi per il trattamento dell'ipertensione arteriosa sistemica e polmonare** tipo Ossido Nitrico.
- **Ottima conoscenza della diagnostica strumentale delle patologie del sistema cardiovascolare:** Ecocardiografia trans-toracica, Applicazione della TCMD e della MR alla patologia cardiovascolare (patologia coronarica, aortica e cardiopatie congenite)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Buono

Buono

Buono

FRANCESE (scolastico)

ATTIVITÀ DI RICERCA

- Dal 2007 al 2013 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Dal giugno 2013 a luglio 2016 presso la Fondazione Toscana "G. Monasterio" – CNR Pisa- Massa. Da luglio 2016 ad oggi continua la collaborazione scientifica con il Dr. Massimiliano Cantinotti, Cardiologo Pediatrico della Fondazione Toscana Gabriele Monasterio.
- Dal Luglio 2016 ad oggi presso L'Università degli Studi di Napoli "Federico II", Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate.
- Collabora dal 2015 ad oggi, in qualità di **Co-Investigator**, con l'Istituto di Fisiologia Clinica del Centro Nazionale delle Ricerche (CNR) di Pisa.

Numero di articoli pubblicati su riviste con Impact Factor: 21

- Collabora dal 2015 ad oggi, in qualità di **Co-Investigator**, con il Prof. Shelby Kutty, M.D., Ph.D., MS-HCM, Associate Professor, Director of Cardiac Imaging and Research, Division of Pediatric Cardiology, Children's Hospital & Medical Center, University of Nebraska, Omaha, NE.

Da Giugno 2018 Director, Taussig Heart Center, The Johns Hopkins School of Medicine, Bloomberg Children's Center, Baltimore.

Numero di articoli pubblicati su riviste con Impact Factor: 34

PRINCIPALI AMBITI DI RICERCA

- Follow up dei pazienti affetti da cardiopatie congenite e sottoposti a correzione chirurgica con la realizzazione e gestione di Database sulle più comuni cardiopatie congenite corrette chirurgicamente
- Sviluppo ed analisi dei risultati di tecniche chirurgiche mini-invasive per la correzione delle cardiopatie congenite.
- Studio dei Biomarkers in cardiocirurgia Pediatrica e del ruolo diagnostico e prognostico
- Ipertensione polmonare, trattamento nei pazienti con cardiopatia congenita pre- e post-trattamento
- Cardioplegie e tecniche di protezione miocardica
- Imaging nelle cardiopatie congenite con particolare interesse all'ecocardiografia ed ai nomogrammi

**FORMALE
ATTRIBUZIONE DI
INCARICHI DI
INSEGNAMENTO O DI
RICERCA PRESSO
QUALIFICATI ATENEI E
ISTITUTI DI RICERCA
ESTERI O
SOVRANAZIONALI**

Da Agosto 2015 a Febbraio 2016, "**Visiting lecturer**" nel programma di ricerca e didattica diretto dal Prof. Shelby Kutty al Children's Hospital and Medical Center, University of Nebraska, Omaha (USA), con particolare studio della morfologia e fisiopatologia delle cardiopatie congenite. Attualmente il Prof. Kutty è il Direttore del "Blalock-Taussig-Thomas Pediatric and Congenital Heart Center" dell'Università Johns Hopkins School of Medicine (Baltimora-USA). Tale collaborazione continuativa ha prodotto ad oggi come co-autore con il Prof. Kutty 34 articoli scientifici con IF (in tutti gli articoli presente con il ruolo di Corresponding Author)

**PROGETTI DI
RICERCA NAZIONALI
ED INTERNAZIONALI,
CON FINANZIAMENTI
ED APPROVATI DAL
COMITATO ETICO**

Co-Investigator presso l'Università di Napoli Federico II nel PRIN 2008 (Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale) dal titolo "Ruolo prognostico delle alterazioni della risposta angiogenetica e del signaling beta-adrenergico in pazienti diabetici sottoposti a rivascolarizzazione miocardica" protocollo 20084T8K57_001, Coordinatore Prof. Carlo Vosa
dal 22-03-2010 al 22-09-2012

Principal Investigator e vincitore del Bando del Ministero della Salute "Ricerca Finalizzata 2013" - GR-2013-02358631 con il progetto di ricerca dal titolo "Exploring the potentialities of lung ultrasound in pediatric cardiac surgery: an easy, fast, inexpensive, radiation-free, but still surprisingly underutilized diagnostic tool", Numero del Registro dei pareri del CEP Regione Toscana 62/2016, aggiudicandosi il 100% del finanziamento richiesto, pari ad euro 300.000. Durata di 3 (+1) anni. Convenzione con il CNR di Pisa - Istituto di Fisiologia clinica.

dal 25-06-2016 al 25-06-2020

**DIREZIONE O
PARTECIPAZIONE ALLE
ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI
RICERCA
CARATTERIZZATO DA
COLLABORAZIONI A
LIVELLO NAZIONALE O
INTERNAZIONALE**

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Correspondig Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (3 istituzioni, Italia, USA) dal titolo "Nomograms for mitral inflow Doppler and tissue Doppler velocities in Caucasian children" I risultati sono stati pubblicati su Journal of Cardiology 2016 Oct;68(4):288-99. doi: 10.1016/j.jjcc.2015.10.004
dal 01-09-2014 al 01-09-2015

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Correspondig Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (3 istituzioni, Italia, Austria) dal titolo "Normative Data for Left and Right Ventricular

Systolic Strain in Healthy Caucasian Italian Children by Two-Dimensional Speckle-Tracking Echocardiography", CE locale Study "Bet" N.390/2012 e CEP 3/2015, finanziato dal Bando "Ricerca Finalizzata 2011-2012" del Ministero della Salute, GR-2011-02350662. I risultati sono stati pubblicati su J Am Soc Echocardiogr. 2018 Jun;31(6):712-720.e6. doi: 10.1016/j.echo.2018.01.006.
dal 01-04-2015 al 01-10-2016

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (5 istituzioni, Italia, Austria, USA) dal titolo "Prognostic Value of a New Lung Ultrasound Score to Predict Intensive Care Unit Stay in Pediatric Cardiac Surgery", CEP locale 62/2016, finanziato dal Bando "Ricerca Finalizzata 2013" del Ministero della Salute, GR-2013- 02358631. I risultati sono stati pubblicati su Ann Thorac Surg 2020;109:178-84 dal 01-06-2015 al 01-06-2019

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, alla systematic review internazionale (4 Istituzioni, Italia, USA) dal titolo "Strengths, Limitations, and Geographical Discrepancies in the Eligibility Criteria for Sport Participation in Young Patients With Congenital Heart Disease". I risultati sono stati pubblicati su Clin J Sport Med. 2018 Nov;28(6):540-560. doi: 10.1097/JSM.
dal 01-11-2015 al 01-11-2016

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, alla systematic review internazionale (5 Istituzioni, Italia, USA) dal titolo "Echocardiographic assessment of pediatric semilunar valve disease". I risultati sono stati pubblicati su Echocardiography.2017 Sep;34(9):1360- 1370. doi: 10.1111/echo.13527
dal 01-02-2016 al 01-12-2017

Ha collaborato, in qualità di **Co-Investigator**, con il gruppo "AME Echocardiography Collaborative Group", allo Studio clinico multicentrico (6 Istituzioni, China, Hungary, Italy) dal titolo "Study on factors affecting RLS results in automatic functional imaging of transthoracic echocardiography", centro investigatore principale il "Function Department of Sichuan Integrative Medicine Hospital, Chengdu, China". I risultati sono stati pubblicati su Ann Transl Med 2018;6(11):208. doi: 10.21037/atm.2018.05.48.
dal 01-05-2016 al 01-05-2018

Ha collaborato , in qualità di **Co-Investigator**, con il gruppo "AME Thoracic Surgery Collaborative Group", al Clinic Trial multicentrico (14 Istituzioni, Cina, Danimarca, Italia, Taiwan, Hong Kong, USA) dal titolo "Application of 3D printing technique in small pulmonary nodule localization: A Prospective, Randomized, Controlled, Non-inferiority", Principal Investigator Chang Chen (Shanghai Pulmonary Hospital, Tongji University School of Medicine). Grant: Nature Science Foundation of China (81570014) and Shanghai Hospital Develop Center (16CR3018A). Trial Registration Clinicaltrial.gov Identifier: NCT02952261. I risultati sono stati pubblicati su JAMA Surg. 2019 Apr

1;154(4):295-303. doi: 10.1001/jamasurg.2018.4872.

dal 01-10-2016 al 01-07-2018

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, alla systematic review internazionale (10 Istituzioni, Italia, Spagna, Austria, Belgio, Francia) dal titolo "Adult echocardiographic nomograms: overview, critical review and creation of a software for automatic, fast and easy calculation of normal values". I risultati sono stati pubblicati su J Thorac Dis. 2017 Dec;9(12):5404-5422. doi: 10.21037/jtd.2017.11.26.

dal 01-01-2017 al 01-10-2017

Ha collaborato, in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, con il gruppo di ricerca internazionale (8 Istituzioni, Germania, Italia, Spagna, USA) alla systematic review dal titolo "Nomograms for Cardiovascular Magnetic Resonance Measurements in the Pediatric Age Group: To Define the Normal and the Expected Abnormal Values in Corrected/Palliated Congenital Heart Disease: A Systematic Review", centro investigatore principale "University Hospital Schleswig-Holstein, Campus Kiel, Kiel, Germany". I risultati sono stati pubblicati su J. MAGN. RESON. IMAGING 2019;49:1222-1235. DOI: 10.1002/jmri.26614

dal 01-11-2017 al 01-11-2018

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (5 istituzioni, Italia, Austria, USA) dal titolo "Nomograms of pulsed doppler velocities, times, and velocity time integrals for semilunar valves and great arteries in healthy caucasian children", CE locale Study "Bet" N.390/2012 e CEP 3/2015, finanziato dal Bando "Ricerca Finalizzata 2011-2012" del Ministero della Salute, GR-2011-02350662. I risultati sono stati pubblicati su Int J Cardiol 2019 Jun 15;285:133-139. <https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2019.03.001>

dal 01-04-2017 al 28-02-2019

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, alla systematic review internazionale (7 Istituzioni, Italia, Austria, UK, Spagna, USA) dal titolo "Echocardiographic examination of mitral valve abnormalities in the paediatric population: current practices". I risultati sono stati pubblicati su Cardiol Young. 2020 Jan;30(1):1-11. doi: 10.1017/S1047951119003196.

dal 01-04-2018 al 01-12-2019

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, al clinical research group internazionale (5 istituzioni, Italia, Austria, USA) dal titolo "A statistical comparison of reproducibility in current pediatric two-dimensional echocardiographic nomograms". I risultati sono stati pubblicati su Pediatr Res. 2021 Feb;89(3):579-590

dal 01-09-2019 al 01-03-2020

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**,

al clinical research group internazionale (5 istituzioni, Italia, Austria, USA) dal titolo "A statistical comparison of reproducibility in current pediatric two-dimensional echocardiographic nomograms". I risultati sono stati pubblicati su *Pediatr Res.* 2021 Feb;89(3):579-590
dal 01-09-2019 al 01-03-2020

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (5 istituzioni, Italia, USA e Austria) dal titolo "Left Ventricular Systolic Impairment after Pediatric Cardiac Surgery Assessed by STE Analysis". I risultati sono stati pubblicati su *Healthcare (Basel)*. 2021 Oct 9;9(10):1338. doi: 10.3390/healthcare9101338.
dal 01-05-2017 al 01-10-2021

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (5 istituzioni, Italia, Austria, USA) dal titolo "Normal Values and Patterns of Normality and Physiological Variability of Mitral and Tricuspid Inflow Pulsed Doppler in Healthy Children", CE locale Study "Bet" N.390/2012 e CEP 3/2015, finanziato dal Bando "Ricerca Finalizzata 2011-2012" del Ministero della Salute, GR-2011-02350662. I risultati sono stati pubblicati su *Healthcare (Basel)*. 2022 Feb 11;10(2):355. doi: 10.3390/healthcare10020355
dal 01-08-2017 al 01-12-2021

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (6 istituzioni, Italia, Austria e USA) dal titolo "Atrial Function Impairments after Pediatric Cardiac Surgery Evaluated by STE Analysis". I risultati sono stati pubblicati su *J Clin Med*. 2022 Apr 29;11(9):2497. doi: 10.3390/jcm11092497
dal 01-05-2018 al 01-03-2022

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (7 istituzioni, Italia, Belgio e USA) dal titolo "Lung Ultrasound Findings in Healthy Children and in Those Who Had Recent, Not Severe COVID-19 Infection". I risultati sono stati pubblicati su *J Clin Med*. 2022 Oct 11;11(20):5999. doi: 10.3390/jcm11205999
dal 01-04-2020 al 01-10-2022

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, allo studio clinico sperimentale prospettico internazionale (6 istituzioni, Italia, Irlanda, USA e Austria) dal titolo "Screening of Coronary Artery Origin by Echocardiography: Definition of Normal (and Abnormal) Take-Off by Standard Echocardiographic Views in a Healthy Pediatric Population". I risultati sono stati pubblicati su *Healthcare (Basel)*. 2022 Sep 28;10(10):1890. doi: 10.3390/healthcare10101890.
dal 01-01-2021 al 01-09-2022

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, alla systematic review internazionale (7 Istituzioni, Italia, Austria, USA, Irlanda) dal titolo "Echocardiographic scores for biventricular repair risk

prediction of congenital heart disease with borderline left ventricle: a review". I risultati sono stati pubblicati su Heart Fail Rev. 2022 Mar 25. doi: 10.1007/s10741-022-10230-0.
dal 01-09-2021 al 01-03-2022

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, alla systematic review internazionale (5 Istituzioni, Italia, USA) dal titolo "Overview of Lung Ultrasound in Pediatric Cardiology", I risultati sono stati pubblicati su Diagnostics. 2022 Mar 21;12(3):763. doi: 10.3390/diagnostics12030763.
dal 01-12-2021 al 01-03-2022

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, con il gruppo di ricerca internazionale alla systematic review (4 istituzioni, Italia, Irlanda, Austria e USA) dal titolo "Echocardiographic Parameters for Risk Prediction in Borderline Right Ventricle: Review with Special Emphasis on Pulmonary Atresia with Intact Ventricular Septum and Critical Pulmonary Stenosis ". I risultati sono stati pubblicati su J Clin Med. 2023 Jul 10;12(14):4599. doi: 10.3390/jcm12144599.
dal 01-01-2022 al 01-07-2023

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, con il gruppo di ricerca internazionale alla systematic review (3 istituzioni, Italia e USA) dal titolo "Neonates and Infants with Left Heart Obstruction and Borderline Left Ventricle Undergoing Biventricular Repair: What Do We Know about Long-Term Outcomes? A Critical Review". I risultati sono stati pubblicati su Healthcare (Basel). 2024 Jan 30;12(3):348. doi.org/10.3390/healthcare12030348
dal 01-02-2023 al 22-01-2024

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, con il gruppo di ricerca internazionale alla systematic review (3 istituzioni, Italia e USA) dal titolo "Normal Values for Speckle-Tracking Echocardiography in Children: A Review, Update, and Guide for Clinical Use of Speckle-Tracking Echocardiography in Pediatric Patients". I risultati sono stati pubblicati su J Clin Med. 2025 Feb 8;14(4):1090. doi: 10.3390/jcm14041090
dal 01-10-2024 al 1-02-2025

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, con il gruppo di ricerca nazionale alla systematic review e metanalisi (2 istituzioni, Italia) dal titolo "Aortopexy for Tracheomalacia in Children: A Systematic Review and Meta-Analysis". I risultati sono stati pubblicati su J Clin Med. 2025 Feb 18;14(4):1367. doi: 10.3390/jcm14041367.
dal 01-09-2024 al 12-02-2025

Ha collaborato in qualità di **Co-Investigator e Corresponding Author**, con il gruppo di ricerca nazionale alla systematic review e metanalisi (2 istituzioni, Italia) dal titolo "Pediatric Echocardiographic Nomograms: Twenty Years of Advances-Do We Now Have a Complete and Reliable

Tool, or Are Gaps Still Present? An Up-to-Date Review". I risultati sono stati pubblicati su J Clin Med. 2025 Jul 23;14(15):5215. doi: 10.3390/jcm14155215.
dal 01-10-2024 al 20-07-2025

**STUDI E RICERCHE
SCIENTIFICHE AFFIDATI DA
QUALIFICATE ISTITUZIONI
PUBBLICHE O PRIVATE**

Ha partecipato in qualità di **Responsabile Scientifico**, presso la Cardiocirurgia Pediatrica dell'AOU Federico II di Napoli, allo studio clinico osservazionale "Use of biological hemostatic support TachoSil® for reoperation in pediatric cardiac surgery", Funding was obtained by THENEWWAY SRL, commissioned by TAKEDA ITALIA SRL, i risultati preliminari pubblicati su Minerva Pediatrica 2016 June;68(3):240-1
dal 01-01-2011 al 01-12-2012

Ha partecipato in qualità di **Responsabile di Centro**, presso l'UOC di Cardiocirurgia Pediatrica della Fondazione Toscana "G. Monasterio", allo studio clinico sperimentale "Valutazione dell'efficacia e della Sicurezza della colla di Fibrina Kedrion come coadiuvante per il controllo dell'emostasi in pazienti pediatrici sottoposti ad interventi di cardiocirurgia a cuore aperto. Studio multicentrico, controllato, randomizzato, prospettico, in aperto di fase III." Codice studio KB055-Eudract 2012-002342-21 – Numero del Registro dei pareri del CE 81/2014 – Sponsor Kedrion Spa
dal 01-01-2015 al 30-06-2016

**PARTECIPAZIONE A
SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

Dal 2008 ad oggi membro della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca e della Sezione Cardiopatie congenite e dell'età evolutiva

Da Novembre 2012 a Novembre 2014 **Membro Eletto nel Consiglio Nazionale** della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca sezione Cardiocirurgia Pediatrica e delle cardiopatie congenite

Da Giugno 2015 ad oggi membro della Società italiana di Cardiologia Pediatrica.

Da Dicembre 2017 a Novembre 2018 **membro nominato del Comitato Scientifico Nazionale** della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca

**PREMI E
RICONOSCIMENTI**

Nel 2007 **Vincitore del Premio "Malinconico"** miglior laureato in Medicina e Chirurgia Città di Cava de'Tirreni (SA)

Nel 2015 **Vincitore del XX Premio Internazionale "N. Pascale"**, per

la sezione Medicina, riservato a ricercatori della Regione Campania under 37

Nel 2016 **Vincitore del premio “Donatelli 2016”**, per attività scientifica prodotta in Cardiocirurgia Pediatrica età under 35 (Milano - Congresso Internazionale Cardiologia)

Nel 2017 **Vincitore del premio “Olmo d’Oro”**, eccellenza medicina città di Cava de’Tirreni

EDITORIAL BOARD E JOURNAL REVIEW

Da Marzo 2013 a Novembre 2016 membro dell’ **Editorial Board** Bollettino della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca

Da Agosto 2015 **Editorial Board** di “Journal of Respiratory Research” (ACT Publishing Group LTD, ISSN 2412-2424)

Da Dicembre 2015 **Editorial Board** del Journal “Cardiology Advances” (ISmart Science & Technology LLC, USA.)

Da Marzo 2016 **Editorial Board** del Journal “International Journal of Diagnostic Imaging” (Sciedu Press, ISSN 2331-5857 (Print), ISSN 2331-5865 (Online))

Da Marzo 2016 **Editorial Board** del Journal “Emergency Medicine” (Austin Publishing Group, USA)

Da Gennaio 2017 **Editorial Board** di “Journal of Cardiothoracic Surgery” (BioMed Central, Indicizzato e con **Impact Factor 1.470**, ISSN: 1749-8090)

Da Gennaio 2017 **Editorial Board** di “Journal of Thoracic Disease”, (AME groups, Indicizzato e con **Impact Factor 2.027**, pISSN 2072-1439; eISSN 2077-6624)

Da Dicembre 2019 **Editorial Board** di “Healthcare” (Published by MDPI AG, Indicizzata e **Impact Factor 2.645**, ISSN 2227-9032)

Da Gennaio 2022 a Giugno 2023 **Guest Editor** per Journal of Clinical Medicine on Special Issue “Clinical Research Advances in Congenital Heart Disease” (Published by MDPI AG, **Indexed and Impact Factor 3**, ISSN 2077-0383)

Da Gennaio 2024 **Editorial Board** di “Congenital Heart Disease” (Tech Science Press, **Indexed e Impact Factor 1.2** , ISSN:1747-079X)

Da Giugno 2025 Editorial Board di “ Scientific Reports” (Springer Nature, **Indexed e Impact Factor 3.9** , ISSN: ISSN 2045-2322)

Da Dicembre 2011 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale

“Journal of Cardiothoracic Surgery” (BioMed Central, Indicizzato e con **Impact Factor 1.470**, ISSN: 1749-8090)

Da Marzo 2013 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “Journal of Cardiovascular Medicine” (Lippincott Williams and Wilkins, Indicizzato e con **Impact Factor 1.427**, ISSN: 1558-2027)

Da Marzo 2013 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “Saudi Journal of Anaesthesia” (Medknow, Indicizzato, ISSN: 1658-354X)

Da Maggio 2015 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “Perfusion”, (SAGE Journals, Indicizzata e con **Impact Factor 0.950**, ISSN 0267-6591)

Da Agosto 2015 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “Bosnian Journal of Basic Medical Sciences”, (WAME Editors, Indicizzata e con **Impact Factor 1.458** , ISSN 1512-8601)

Da Dicembre 2015 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “Journal of Thoracic Disease”, (AME publishing company, Indicizzata e con **Impact Factor 2.027**, ISSN: 2072-1439)

Da Dicembre 2015 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “Clinical and Experimental Hypertension” (Taylor & Francis, Indicizzata e con **Impact Factor 1.522**, ISSN: 1064-1963 Print, 1525-6006 Online)

Da Novembre 2016 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “Journal of International Medical Research” (SAGE Journals, Indicizzata e con **Impact Factor 1.351**, Print ISSN: 0300-0605, Online ISSN: 1473-2300)

Da Febbraio 2017 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “BMJ open” (BMJ Publishing Group Ltd., Indicizzata e con **Impact Factor 2.376**, ISSN: 2044-6055)

Da Marzo 2017 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “Sultan Quaboos University Medical Journal” (GNU General Public License, Indicizzata con ISSN 2075-051X)

Da Marzo 2017 ad oggi **Revisore** della rivista internazionale “International Journal of Surgery” (Elsevier, Indicizzata e con **Impact Factor 3.158**, ISSN: 1743-9191)

Da Maggio 2017 **Revisore** della rivista internazionale “Critical Care Nurse” (American Association of Critical-Care Nurses, Indicizzata e con **Impact Factor 1.291**, Print ISSN: 0279-5442, Online ISSN: 1940-8250)

Da Agosto 2017 **Revisore** della rivista internazionale “Journal of Pediatric Intensive Care” (Indicizzata, ISSN: 2146-4618)

Da Novembre 2017 **Revisore** della rivista internazionale “Neonatology” (Indicizzata e con **Impact Factor 2.554**, ISSN 1661-7800)

Da Febbraio 2018 **Revisore** della rivista internazionale “European Journal of Cardio-Thoracic Surgery” (Indicizzata e con **Impact Factor 3.847**, Online ISSN 1873-734X Print ISSN 1010-7940)

Da Maggio 2018 **Revisore** della rivista internazionale “World Journal of Pediatrics” (Indicizzata e con **Impact Factor 1.169**, ISSN: 1708-8569 (print version)ISSN: 1867-0687 (electronic version))

Da Giugno 2018 **Revisore** della rivista internazionale “Echocardiography” (Wiley Periodicals, Inc., Indicizzata e con **Impact Factor 1.297**, Online ISSN:1540-8175)

Da Febbraio 2019 **Revisore** della rivista internazionale “Clinical Cardiology” (Wiley Periodicals, Inc., Indicizzata e con **Impact Factor 2.455**, Online ISSN: 1932-8737)

Da Marzo 2019 **Revisore** della rivista internazionale “Journal of Clinical Medicine” (Published by MDPI AG, Indicizzata e con **Impact Factor 5.688**, ISSN 2077-0383)

Da Aprile 2019 **Revisore** della rivista internazionale “Medicine” (Published by MDPI AG, Indicizzata e con **Impact Factor 1.870**, ISSN EISSN 1010-660X)

Da Maggio 2019 **Revisore** della rivista internazionale “Cardiology in the Young” (Published by Cambridge University Press, Indicizzata e con **Impact Factor 0.943**, 1047-9511 (Print), 1467-1107 (Online))

Da Giugno 2019 **Revisore** della rivista internazionale “International Journal of Molecular Sciences” (Published by MDPI AG, Indicizzata e con **Impact Factor 4.183**, ISSN1422-0067)

Da Agosto 2019 **Revisore** della rivista internazionale “American Journal of Cardiology” (Published by Elsevier, Indicizzata e con **Impact Factor 2.843**, ISSN 0002-9149)

Da Dicembre 2019 **Revisore** della rivista internazionale “Expert Opinion on Orphan Drugs” (Published by Taylor and Francis, Indicizzata con **Impact Factor 0.763**, ISSN 2167-8707)

Da Dicembre 2019 **Revisore** della rivista internazionale “Pediatric Pulmonology” (Published by Wiley Periodicals Inc, Indicizzata con **Impact Factor 2.801**, ISSN 1099-0496)

Da Dicembre 2019 **Revisore** della rivista internazionale “BMC Surgery” (Published by BMC part of Springer Nature, Indicizzata con **Impact Factor 1.775**, ISSN 1471-2482)

Da Gennaio 2020 **Revisore** della rivista internazionale “Journal of Magnetic Resonance Imaging (JMRI)” (Published by John Wiley and sons, Indicizzata e con **Impact factor 3.732**, ISSN Online ISSN:1522-2586)

Da Gennaio 2020 **Revisore** della rivista internazionale “International Journal of Environmental Research and Public Health” (Published by MDPI AG, Indicizzata e con **Impact factor 2.478**, EISSN 1660-4601)

Da Aprile 2020 **Revisore** della rivista internazionale “Annals of translational Medicine” (AME groups, Indicizzato e con **Impact Factor 3.689**, Print ISSN 2305-5839; Online ISSN 2305-5847)

Da Aprile 2020 **Revisore** della rivista internazionale “International Journal of Molecular Sciences” (Published by MDPI AG, Indicizzata e con **Impact factor 4.183**, EISSN 1422-0067)

Da Luglio 2020 **Revisore** della rivista internazionale “Biology”, (Published by MDPI AG, Indicizzata con **Impact Factor 3.796**, EISSN 2079-7737)

Da Settembre 2020 **Revisore** della rivista internazionale “Diagnostics”, (Published by MDPI, Indicizzata con **Impact Factor 3.110**, EISSN 2075-4418)

Da Ottobre 2021 **Revisore** della rivista Internazionale “PLOS ONE” (Published by Public Library of Science, indicizzata con **Impact Factor 3.240**, ISSN: 1932-6203)

Da Gennaio 2022 **Revisore** della rivista Internazionale “Frontiers in Cardiovascular Medicine” (Published by Frontiers Media, indicizzata con **Impact Factor 6.050**, ISSN: 2297-055X)

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Organizzatore e membro della segreteria scientifica di numerosi congressi, seminari e corsi di aggiornamento.
- Relatore a numerosi congressi, seminari e corsi di aggiornamento
- **Dal 2008 al 2013**, tutor degli studenti nelle attività di ricerca, impostazione e stesura di Tesi nei corsi di laurea triennali, specialistici e magistrali presso l’Università degli Studi di Napoli “Federico II” (Proff. Carlo Vosa e Gaetano Palma)
- **A Marzo 2016** Docente nell’ambito del Programma Nazionale per la Formazione Continua degli Operatori della Sanità per

l'anno 2016 con l'evento dal Titolo "Le Cardiopatie Congenite e Fisiopatologia Polmonare Neonatale-Pediatria" tenutosi a Massa (Nr. 6 Crediti E.C.M.)

- **Per gli A.A. 2013/2014, 2014/2015 e 2015/2016**, nell'ambito del XXIX Ciclo di Dottorato in Scienze Biomorfologiche e Chirurgiche, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, ai sensi dell'art. 4 comma 8 della legge 210/1998 e al DR/2014/3143 del 23/09/2014, ha svolto **attività didattiche integrative** (max 40 ore per A.A. il lezioni frontali, seminari, tirocini ed esami di profitto) nei seguenti insegnamenti:

Insegnamento MED/23 "Chirurgia Cardiaca", titolare Prof. Carlo Vosa, IV° anno del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Insegnamento MED/23 "Chirurgia Cardiaca", titolare Prof. Carlo Vosa, III° anno del corso di Laurea triennale in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionione Cardiovascolare

Insegnamento MED/23 "Chirurgia Cardiaca", titolare Prof. Carlo Vosa, I° anno Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia

Insegnamento MED/23 "Anatomia chirurgica e tecniche operatorie delle cardiopatie congenite con inadeguato mixing", titolare Prof. Carlo Vosa, V° anno Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia.

Per l'A.A. 2016/2017, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, **Professore a contratto** e titolare del corso integrato "Tirocinio Professionalizzante", **insegnamento "Attività di tirocinio guidato" (75 ore)**, II° anno del corso di Laurea triennale in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionione Cardiovascolare SSD MED/23 (Del.DG 888/2016)

Per l'A.A. 2017/2018, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, **Professore a contratto** e titolare del corso integrato

“Tirocinio Professionalizzante”, **insegnamento “Attività di tirocinio guidato” (50 ore)** , II° anno del corso di Laurea triennale in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare SSD MED/23 (Del.DG 875/2017)

Per l’A.A. 2018/2019, presso l’Università degli Studi di Napoli Federico II, **Professore a contratto** e titolare del corso integrato “Tirocinio Professionalizzante”, **insegnamento “Attività di tirocinio guidato” (50 ore)** , II° anno del corso di Laurea triennale in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare SSD MED/23 (Del.DG 859/2018 del 27.12.2018)

Dall’anno accademico 2019/2020 al 2021/2022 Titolare dell’Insegnamento MED/23 **“Patologie della Tricuspidè”** II anno e **“Patologie della valvola Polmonare”** III anno, Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia presso l’Università degli Studi di Napoli Federico II, Direttore Prof. Gabriele Iannelli

Dall’anno accademico 2020/2021 al 2022/2023, Titolare dell’Insegnamento MED/23 **“Chirurgia Cardiaca”** del Corso integrato di **“Fisiopatologia Cardiovascolare 3”**, II anno, CDL triennale in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare, Coordinatore Prof. Gabriele Iannelli

Dall’anno accademico 2020/2021 ad oggi, Titolare dell’Insegnamento MED/23 **“Chirurgia Cardiaca”** del Master Universitario di I Livello in “Trattamento Endovascolare delle Patologie dell’Aorta”, Università degli Studi di Napoli Federico II, Coordinatore Prof. Gabriele Iannelli, DR n.4758 del 22.11.2019

Dall’anno accademico 2022/2023 ad oggi Titolare dell’Insegnamento MED/23 **“CEC e protezione miocardica”** I

anno, **“Patologie della Tricuspidè”** II anno, **“Patologie della valvola Polmonare”** III anno, **“Cardiostimolazione ed impianto di presidi medici attivi”** V anno, Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia presso l’Università degli Studi di Napoli Federico II, Direttore Prof. Luigi Di Tommaso

Dall’anno accademico 2022/2023 ad oggi, Coordinatore del Corso integrato **“Fisiopatologia Cardiovascolare 2”** e titolare dell’Insegnamento MED/23 **“Chirurgia Cardiaca”**, II anno, CDL triennale in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare, Coordinatore Prof. Anna Franzone

Dall’anno accademico 2022/2023 ad oggi, titolare dell’Insegnamento MED/23 **“Chirurgia Cardiaca”** nell’ambito Corso integrato di Malattie dell’Apparato Cardiovascolare e Respiratorio, IV anno, CDL Magistrale in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia in Inglese, Medicina e Chirurgia ad indirizzo Tecnologico

**PRESENZA A SEMINARI E
CONGRESSI**
(PARTECIPANTE,
RELATORE, MODERATORE,
SEGRETERIA ED
ORGANIZZAZIONE)

1. **27/10/04** Convegno: **“Scompenso Cardiaco: Nuove Frontiere”**, ospedale S.M.d.O Cava de’Tirreni (SA), direttore Dr. Luigi Pagano. **(Partecipante)**
2. **26/11/04** Seminari Monaldiani: **“Emodinamica interventistica versus chirurgia nelle cardiopatie congenite”**, ospedale V. Monaldi (Napoli), coordinatore Prof. Maurizio Cotrufo. **(Partecipante)**
3. **30/11/04** Lezioni di Cuore (videoconferenza interattiva con 28 Università): **“Hot Line – AHA 2004”**, ospedale V.Monadi (Napoli). **(Partecipante)**
4. **10/12/04** Seminari Monaldiani: **“Aneurisma dell’aorta addominale: chirurgia versus chirurgia endovascolare”**, ospedale V. Monaldi (Napoli), coordinatore Prof. Maurizio Cotrufo. **(Partecipante)**
5. **25/01/05** Lezioni di Cuore (videoconferenza interattiva con 28

- Università): “Embolie paradosse di origine cardiovascolare”, ospedale V. Monaldi (Napoli). **(Partecipante)**
6. **26/04/05** Meeting: “Dolore Toracico”, ospedale S.M.d.O Cava de’Tirreni (SA), direttore Prof. Edoardo Bossone. **(Partecipante)**
 7. **26/05/05** Seminario: “Ruolo dell’assistenza ventricolare nell’insufficienza cardiaca acuta”, A.O. San Sebastiano di Caserta, direttore Dr. Luigi Piazza. **(Partecipante)**
 8. **9/06/05** Meeting: “Scompenso Cardiaco: Stato dell’arte”, ospedale S.M.d.O Cava de’Tirreni (SA), Prof. Felice Mazza dell’Università “Federico II” Napoli. **(Partecipante)**
 9. **25/10/05** Lezioni di Cuore (videoconferenza interattiva con 28 Università): “Diagnosi e Terapia delle aritmie ipocinetiche”, ospedale V. Monaldi (Napoli). **(Partecipante)**
 10. **28/03/06** Lezioni di Cuore (videoconferenza interattiva con 28 Università): “Hot Topics dall’ ACC 2006”, ospedale V. Monaldi (Napoli). **(Partecipante)**
 11. **16/05/06** Lezioni di Cuore (videoconferenza interattiva con 28 Università): “Le insufficienze mitraliche: attuali prospettive diagnostiche e terapeutiche”, ospedale V. Monaldi (Napoli). **(Partecipante)**
 12. **17 - 18 /11/06** Corso di Formazione: “Le Sindromi Coronariche Acute: Linee Guida”, ospedale S.M.d.O Cava de’Tirreni (SA), direttore Prof. Edoardo Bossone. **(Partecipante)**
 13. **3/04/07** Convegno: “I trapianti e la donazione d’organo”, presidenza della facoltà di medicina (Napoli). All’interno “Indicazioni, tecniche e risultati del trapianto di cuore”, Prof. Maurizio Cotrufo. **(Partecipante)**
 14. **26/05/07** Corso di formazione: “Algoritmi di terapia dell’iperglicemia nel diabete mellito di tipo 2”, Vietri sul mare (SA). **(Partecipante)**
 15. **9/06/07** Corso di aggiornamento: “Il medico di famiglia nella gestione delle malattie respiratorie: infezioni e patologie del tratto respiratorio integrato”, Salerno, Prof. Mario Polverino, Università degli studi di Messina. **(Partecipante)**
 16. **22 - 23 - 29 – 30 /06/07** Corso di Formazione: “Progettare l’assistenza nelle urgenze ed emergenze in cardiologia”, ospedale S.M.d.O ASL SA1 Cava de’Tirreni (SA). **(Partecipante)**
 17. **10 – 11 – 12/06/2008** Convegno: “New frontiers in heart failures management”, proff. G. Di Benedetto, R. Michler, P. Pepino. **(Partecipante)**

18. **9/11/2008** Sessione Cardiocirurgia Pediatrica, XXIV Congresso SICCH, Roma. **(Partecipante)**
19. **10-11/11/2008** XXIV Congresso Della Società Italiana di Cardiocirurgia, Roma. **(Partecipante)**
20. **6/02/2009** Trattamento del Sanguinamento in Cardiocirurgia, Corso Tutorial SICCH, Napoli. **(Partecipante)**
21. **24/04/2009** Update sulle “Cardiopatie Congenite”, Università degli Studi di Napoli Federico II. **(Membro delle segreteria scientifica)**
22. **11/06/2009** Update sulla “Cardiopatia Ischemica”, Università degli Studi di Napoli Federico II. **(Membro delle segreteria scientifica)**
23. **9/10/2009** XXXIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica, Palermo. **(Partecipante)**
24. **31/10/2009** Myocardial Protection: from Basic Science to Clinical Practice, Corso Tutorial SICCH, Borgo Tragliata (Roma). **(Partecipante)**
25. **23/11/2009** Sanguinamento in cardiocirurgia: nuovi presidi per nuovi algoritmi terapeutici, Università della Magna Grecia, Catanzaro. **(Partecipante)**
26. **26-27/02/2010** Basic Course on Endovascular Treatment of Thoracic Aortic Diseases, Corso Tutorial SICCH, Napoli. **(Partecipante)**
27. **26/03/2010** Core Colloquium in Cardiac Surgery, University of Verona. **(Partecipante)**
28. **11/06/2010** New trend sulla “Valvola Polmonare”, Università degli Studi di Napoli Federico II **(Membro delle segreteria scientifica)**
29. **22/09/2010** Suture in Cardiocirurgia e Cardiocirurgia Pediatrica, Università degli Studi di Napoli Federico II **(Membro della segreteria scientifica)**
30. **23-25/09/2010** XL Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica, Milano **(Relatore)**
31. **8-9/11/2010** Sessione Cardiocirurgia Pediatrica, XXV Congresso SICCH, Roma. **(Partecipante)**
32. **6-9/11/2010** XXV Congresso Della Società Italiana di Cardiocirurgia, Roma. **(Partecipante)**
33. **13/12/2010** Seminari in Cardiocirurgia. Sanguinamento in Cardiocirurgia: Presente e Futuro

Università degli Studi di Napoli Federico II
(Membro delle segreteria scientifica – Relatore)

34. **23/03/2011** Seminari in Cardiocirurgia. Scompenso Cardiaco.
Università degli Studi di Napoli Federico II
(Membro delle segreteria scientifica – Relatore)
35. **30/03/2011** Seminari in Cardiocirurgia. Chirurgia Mitralica
Università degli Studi di Napoli Federico II
(Membro delle segreteria scientifica – Relatore)
36. **29/04/2011** Seminari in Cardiocirurgia. Chirurgia della valvola aortica.
Università degli Studi di Napoli Federico II
(Membro delle segreteria scientifica)
37. **03/05/2011** Seminari in Cardiocirurgia. Elettrostimolazione cardiaca: attualità e prospettive.
Università degli Studi di Napoli Federico II
(Membro delle segreteria scientifica)
38. **7/5/2011** La Cardio-TC nella diagnostica non invasiva della cardiopatia ischemica. Cava de'Tirreni (SA), Presidente del corso Prof. Carlo Vosa. **(Partecipante)**
39. **11/05/2011** Seminari in Cardiocirurgia. Antibiotici ed antimicotici
Università degli Studi di Napoli Federico II
(Membro delle segreteria scientifica – Relatore)
40. **31/05/2011** Seminari in Cardiocirurgia. Assistenza meccanica.
Università degli Studi di Napoli Federico II
(Membro delle segreteria scientifica)
41. **24/06/2011** Seminari in Cardiocirurgia. Chirurgia dell'Aorta.
Università degli Studi di Napoli Federico II
(Membro delle segreteria scientifica – Relatore)
42. **12-15/10/2011** XLI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica, Bari **(Relatore)**
43. **28-29/10/2011** SICCH-Tutorial “Focused Update on the Management of Tricuspid Valve Disease”, Palermo. **(Partecipante)**
44. **18/11/2011** Corso di aggiornamento sulle Suture in Cardiocirurgia e Cardiocirurgia Pediatrica, Università degli Studi di Napoli Federico II **(Relatore)**
45. **22/11/2011** Hands-on lab: L'incannulazione aortica, Università degli Studi di Napoli Federico II. **(Partecipante)**
46. **29/11/2011** Corso Teorico-Pratico BLS-D Secondo le linee guida America Heart Association, Napoli. **(Partecipante)**

47. **2/03/2012** Corso Teorico pratico BLS-D, Comando Provinciale Guardia di Finanza – Salerno (**Istruttore**)
48. **27/03/2012** Seminari in Cardiocirurgia. Chirurgia dell'aorta Toracica.
Università degli Studi di Napoli Federico II
(**Membro delle segreteria scientifica – Relatore**)
49. **31/03/2012** Course on “New Horizons in Cardiopulmonary Perfusion”, Bologna. (**Partecipante**)
50. **13-15/04/2012** Corso “English medical writing”, Brescia. (**Partecipante**)
51. **20-21/04/2012** Convegno “La polmonare: valvola negletta”, Torino. (**Partecipante**)
52. **10-11/05/2012** Corso “Stato dell’arte dell’ECMO veno-arterioso”, Roma. (**Partecipante**)
53. **08/06/2012** Seminari in Cardiocirurgia. Chirurgia della valvola aortica. Sostituzione o riparazione?
Università degli Studi di Napoli Federico II
(**Membro delle segreteria scientifica**)
54. **27/06/2012** Hands-on lab: Chirurgia Coronarica. Università degli Studi di Napoli Federico II. (**Partecipante**)
55. **2-3/07/2012** Expert Forum. Nobile Collegium Universitas Aromatariorum Urbis. Roma. (**Partecipante**)
56. **11-13/10/2012** XLII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica, Jesi (**Relatore**)
57. **11/11/2012** XXVI Postgraduate Congenital Cardiac surgery, Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiocirurgia, Roma. (**Partecipante**)
58. **12-13/11/2012** XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiocirurgia, Roma (**Relatore**)
59. **15/03/2013** Hands-on lab: Pure progress: evidence-based dialogue. Università degli Studi di Napoli Federico II. (**Partecipante**)
60. **16/04/2013** Secondo corso di Aggiornamento Teorico-Pratico sulle suture in cardiocirurgia: materiali e tecniche
Università degli Studi di Napoli Federico II
(**Membro delle segreteria scientifica**)
61. **14/09/2013** Course on “New Horizons in Cardiopulmonary Perfusion”, Bologna. (**Partecipante**)

62. **16-19/10/2013** XLIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica, Padova (**Organizzatore e Relatore**)
63. **29-30/12/2013** SICCH CLINICAL Course. Valve surgery: an update on current trends and future perspectives, Roma (**Relatore**)
64. **28/11/2014** POSTGRADUATE - XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiochirurgia, Roma (**Moderatore**)
65. **29-30/11/2014** XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiochirurgia, Roma (**Relatore**).
66. **15-18/10/2015** XLV Congresso Nazionale della Società di Cardiologia Pediatrica, Napoli (**Relatore**)
67. **27-28/11/2015** Corso SICCH, The junior teach the seniors...and viceversa. Coronary revascularization: new trials, new guidelines, new trends. Roma (**Relatore**)
68. **4/3 e 14-15/04/2016** Corso Formativo “Le Cardiopatie Congenite e Fisiopatologia Polmonare Neonatale-Pediatria” Massa (Nr. 6 Crediti E.C.M.) (**Relatore**)
69. **26-29/09/2016** Congresso Nazionale “Cardiologia 2016”, Milano (**Relatore e Vincitore Premio “Donatelli”**)
70. **20-21/10/2016** Convegno “Cardiovascular Research Day”, Salerno (**Relatore**)
71. **25-27/11/2016** XXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiochirurgia, Roma (**Relatore**)
72. **3/12/2016** I Convegno ECM “Prevenzione e Promozione della Salute sul Territorio”, Cava de’ Tirreni (**Responsabile Scientifico e Relatore**)
73. **3/02/2017** Incontro con l’Esperto – Focus sulla Chirurgia dell’Aorta Toracica, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (**Relatore**)
74. **17/03/2017** Incontro con l’Esperto – Focus sulla Chirurgia Valvolare, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (**Relatore**)
75. **23/05/2017** Convegno “Le Cardiopatie Congenite: L’idea di un approccio Multitasking”, Napoli (**Segreteria Scientifica e Relatore**)
76. **16-17/06/2017** First SICCH course on transcatheter surgery: state of the art and new trends, Napoli (**Partecipante**)
77. **26/09/2017** Hands on Lab: Corso teorico/pratico sul

- confezionamento di anastomosi, Napoli (**Segreteria Scientifica**)
78. **20/10/2017** 22° Congresso Nazionale GIEC “Gruppo Intervento Emergenze Cardiologiche, Napoli (**Relatore**)
79. **21/10/2017** XLVII Congresso Nazionale della Società di Cardiologia Pediatrica, Torino (**Relatore**)
80. **4/10/2018** IX Corso Internazionale sulle Cardiopatie Congenite dell’Adulto, Napoli (**Partecipante**)
81. **19/10/2018** Convegno Atherothrombosis Live Surgery, Napoli (**Relatore**)
82. **25-27/10/2018** XLVIII Congresso Nazionale della Società di Cardiologia Pediatrica, Firenze (**Relatore**)
83. **23-25/11/2018** XXIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiocirurgia, Roma (**Relatore/Moderatore**)
84. **27/02/2019** Hands on Lab: Corso teorico/pratico sul confezionamento di anastomosi, Napoli (**Segreteria Scientifica**)
85. **22/05/2019** Cardiovascular Research Day, Napoli (**Relatore**)
86. **10/10/2019** XXIII CONGRESSO NAZIONALE GIEC “Complicanze acute dell’infarto: cosa è cambiato con le Linee Guida” – Il parere degli esperti , Napoli (**Relatore**)
87. **22/10/2021** Convegno “La Chirurgia Endovascolare dell’Aorta: vent’anni dopo”, Napoli, (**Moderatore**)
88. **16-18/12/2021** XXX Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiocirurgia, Roma (**Relatore**)
89. **10-12/11/2022** XXXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiocirurgia, Roma (**Relatore**)
90. **13/04/2024** Workshop in patologia Toracica, Cava de’Tirreni (**Relatore**)
91. **23.11.2024** Giornate Mediche città di Cava de’Tirreni (**Relatore**)
92. **13-15/12/2024** XXXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiocirurgia, Roma (**Relatore**)
93. **16/06/2025** Stati Generali della Prevenzione, Napoli (**Relatore**)

RIEPILOGO PRESENZA A SEMINARI E CONGRESSI:

Partecipazioni: 42

Relatore: 36

Moderatore: 4

Membro della Segreteria Scientifica: 18

Organizzazione: 2

Responsabile Scientifico: 1

LIBRI O CAPITOLI DI LIBRI

Palma G, **Giordano R.** Cardiopatie Congenite: Principi di diagnosi e trattamento chirurgico. Napoli, IT. (2017)

ISBN: 9791220019194

(Inserito tra i testi consigliati nella Guida dello Studente dall'A.A. 2017/2018 ad oggi, CdL in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Napoli Federico)

Pilato E. **Giordano R.**, Comentale G, Notarnicola A. Principi di circolazione extracorporea ed assistenza meccanica al circolo. AbbiAbbè Edizioni, Napoli, IT. (2020)

ISBN: 9788894494861

Giordano R. Cantinotti M. Clinical Research Advances in Congenital Heart Disease, MDPI AG, 2023. pp1-168. ISBN: 9783036594323

NUOVE TECNOLOGIE ED INNOVAZIONI (SOFTWARE, SPIN OFF, BREVETTI)

Software “daVinciPressure©” (www.davincipressure.com), un'applicazione web utility che facilita il management del paziente iperteso adulto.

Autori: **Giordano R.**, Cantinotti M, Vitale A.

S.I.A.E. Numero 011586 del “REGISTRO PUBBLICO SPECIALE PER I PROGRAMMI PER ELABORATORE”

Come stabilito dal Decreto Legislativo 29 Dicembre 1992 n. 518,
che ha attuato la Direttiva Europea 91/250/CEE

**PUBBLICAZIONI
(ABSTRACTS E
COMUNICAZIONI)**

1. LO SLING POLMONARE: UN RARO CASO CLINICO
Cioffi S., Tozzi R., Rosapepe F., Farina G., Palumbo S., Merlino E., Pelella G., **Giordano R.**, Palma G.
Giornate scientifiche della facoltà 2007
Volume degli atti MC-IV-004; Seconda Università degli Studi di Napoli 2 – 7 Luglio 2007
2. EMERGENZA CARDIOCHIRURGICA NEONATALE: IL RITORNO VENOSO POLMONARE ANOMALO TOTALE
Langella G., Russolillo V., Palumbo S., Rosapepe F., **Giordano R.**, Pelella G., Maiorano P., Palma G.
Giornate scientifiche della facoltà 2007
Volume degli atti MC-IV-035; Seconda Università degli Studi di Napoli 2 – 7 Luglio 2007
3. CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA IN ETA' PEDIATRICA: TRATTAMENTO CHIRURGICO
Giordano R., Cioffi S., Russolillo V., Fabozzo A., Pelella G., Di Guida R., Tozzi R., Palumbo S., Palma G., Vosa C.
XI CONGRESSO INTERNAZIONALE – Incontri Pediatrici Normanni - Volume degli atti pag. 230.
Aversa 22 – 23 Novembre 2007
4. TRATTAMENTO CHIRURGICO DELL'INTERRUZIONE DELL'ARCO AORTICO
Russolillo V., Cioffi S., Langella G., **Giordano R.**, Pelella G., Poli V., Merlino E., Mucerino M., Palma G., Vosa C.
XI CONGRESSO INTERNAZIONALE – Incontri Pediatrici Normanni - Volume degli atti pag. 231.
Aversa 22 – 23 Novembre 2007
5. TRUNCUS ARTERIOSUS: RISULTATI A BREVE E MEDIO TERMINE DELLA CORREZIONE RADICALE PRECOCE UTILIZZANDO LA PROTESI CONTEGRA
Cioffi S., Russolillo V., **Giordano R.**, Langella G., Poli V., Di Guida R., Rosapepe F., Palma G., Vosa C.
XI CONGRESSO INTERNAZIONALE – Incontri Pediatrici Normanni - Volume degli atti pag. 233.
Aversa 22 – 23 Novembre 2007
6. PAST AND FUTURE: OUR EXPERIENCE AND RESULTS IN A NEW PEDIATRIC CARDIAC SURGERY CENTRE
Cioffi S., Saccenti A., Grande L.M., Russolillo V., Palumbo S., Mucerino M., **Giordano R.**, Poli V., Palma G., Vosa C.
XXIV Congresso SICCH, volume degli atti pag. 134

8-11 Novembre 2008

7. PEDIATRIC CARDIAC SURGEONS TEAM: OUR EXPERIENCE IN DIFFERENT NEONATAL INTENSIVE CARE UNITS OF CAMPANIA REGION
Russolillo V., Cioffi S., Mucerino M., Palumbo S., Migliaro F., Langella G., **Giordano R.**, Palma G., Vosa C.
XXIV Congresso SICCH, volume degli atti pag. 137
8-11 Novembre 2008

8. EVALUATION OF AORTIC ROOT AND AORTIC VALVE FUNCTION AFTER ARTERIAL SWITCH OPERATION
G. Palma, V. Russolillo, S. Cioffi, **R. Giordano**, S. Palumbo, M. Mucerino, V. Poli., C. Vosa
XXXIX Congresso SICP, Journal of Cardiovascular medicine – Volume 10, special Issue 1 - S3, October 2009 (ISSN 1558-2027)

9. HYBRID PROCEDURE FOR CORRECTION OF COMPLEX CONGENITAL HEART DISEASE
G. Palma, A. Rapacciuolo, V. Russolillo, S. Cioffi, **R. Giordano**, S. Palumbo, M. Mucerino, C. Vosa
XXXIX Congresso SICP, Journal of Cardiovascular medicine – Volume 10, special Issue 1 - S34, October 2009 (ISSN 1558-2027)

10. MINIMALLY INVASIVE MITRAL VALVE SURGERY IN PEDIATRIC PATIENTS
G.Palma, **R.Giordano**, V.Russolillo, S.Palumbo, S.Cioffi, M.Mucerino, V.Poli, C.Vosa
XL Congresso SICP, Journal of Cardiovascular medicine – Volume 11, special Issue 1 – S16, September 2010 (ISSN 1558-2027)

11. CONTEGRA® PERFORMANCE IN INFANT TRUNCUS ARTERIOSUS REPAIR: MID-TERM FOLLOW-UP
G.Palma, **R.Giordano**, V.Russolillo, S.Palumbo, S.Cioffi, M.Mucerino, V.Poli, C.Vosa
XL Congresso SICP, Journal of Cardiovascular medicine – Volume 11, special Issue 1 – S35, September 2010 (ISSN 1558-2027)

12. CONGENITAL HEART SURGERY OUTCOMES IN DOWN SYNDROME: 10 YEARS OF EXPERIENCE
G.Palma, **R.Giordano**, V.Russolillo, S.Palumbo, S.Cioffi, M.Mucerino, V.Poli, C.Vosa
XXV congresso SICCH, volume degli atti pag.118 (n. 311)
Roma 6-9 Novembre 2010

13. PATENT DUCTUS ARTERIOSUS CLOSURE IN PREMATURITIES WEIGHING LESS THAN 1KG

G.Palma, **R.Giordano**, V.Russolillo, S.Palumbo, S.Cioffi,
M.Mucerino, V.Poli, C.Vosa
XXV congresso SICCH, volume degli atti pag.118 (n. 312)
Roma 6-9 Novembre 2010

14. OCCLUSION OF SUBCLAVIAN ARTERY AFTER STAGED REPAIR OF TETRALOGY OF FALLOT: CASE REPORT
G.Palma, **R.Giordano**, V.Russolillo, S.Palumbo, S.Cioffi,
M.Mucerino, V.Poli, C.Vosa
XXV congresso SICCH, volume degli atti pag.118 (n. 312)
Roma 6-9 Novembre 2010
15. AORTIC ANEURYSM AS LATE OUTCOME OF AORTIC COARCTATION REPAIR
R.Giordano, G.Palma, V.Russolillo, S.Palumbo, S.Cioffi,
M.Mucerino, V.Poli, A.Nicoletti, C.Vosa
XLI Congresso SICP, Giornale Italiano di Cardiologia –
Volume 12, Supp 1 al num 10 – 18 S, Ottobre 2011 (ISSN
1827-8981)
16. OUTCOME OF CORRECTION OF TETRALOGY OF FALLOT IN NATURAL HISTORY
R.Giordano, G.Palma, V.Russolillo, S.Palumbo, S.Cioffi,
M.Mucerino, V.Poli, A.Nicoletti, C.Vosa
XLI Congresso SICP, Giornale Italiano di Cardiologia –
Volume 12, Supp 1 al num 10 – 21 S, Ottobre 2011 (ISSN
1827-8981)
17. CORRECTION OF SIMPLE CONGENITAL HEART DEFECT THROUGH RIGHT MINITHORACOTOMIES
R. Giordano, G. Palma, S. Palumbo, S. Cioffi, V.
Russolillo, M. Mucerino, V. Poli, C. Vosa
Expert Forum. Nobile Collegium Universitas Aromatariorum
Urbis. Roma. Volume degli atti pag. 29, Roma 2-3 Luglio 2012
18. PERCUTANEOUS PULMONARY VALVE IMPLANATION AFTER ENDOCARDITIS OF CONTEGRA® VALVED CONDUIT: SINGLE CENTER EXPERIENCE
R. Giordano, G. Palma, A. Rapacciuolo, S. Palumbo, S. Cioffi,
V. Russolillo, M. Mucerino, V. Poli, C. Vosa
Expert Forum. Nobile Collegium Universitas Aromatariorum
Urbis. Roma. Volume degli atti pag. 30, Roma 2-3 Luglio 2012
19. IL CONTROLLO A DISTANZA DEL DEFIBRILLATORE IMPIANTABILE: PROBLEMI PRATICI E MEDICO-LEGALI
M. Santomauro, L. Matarazzo, G. Langella, C. Liguori, C.
Riganti, P. Di Mauro, **R. Giordano**, V. Poli, C. Vosa
XV Corso Nazionale di aggiornamento in medicina
cardiovascolare.
Volume degli atti pag. 242-254, Paestum 4-5 Ottobre 2012
20. RIGHT ANTEROLATERAL MINITHORACOTOMIES FOR MITRAL VALVE REPLACEMENT IN CHILDREN

R. Giordano, G. Palma, S. Palumbo, S. Cioffi, V. Russolillo, M. Mucerino, V. Poli, C. Vosa
XLII Congresso SICP, Giornale Italiano di Cardiologia –Volume 13, Supp 1 al num 10 – 17 S, Ottobre 2012 (ISSN 1827-8981)

21. MAJOR AORTOPULMONARY COLLATERAL ARTERIES DEVELOPING AFTER SURGICAL STAGING FOR COMPLEX CONGENITAL HEART DISEASE: A CASE REPORT

R. Giordano, G. Palma, V. Poli, S. Palumbo, S. Cioffi, V. Russolillo, M. Mucerino, C. Vosa
XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca, volume degli atti pag. 63-64
Roma 10-13 Novembrer 2012

22. SILDENAFIL THERAPY AFTER FONTAN OPERATION: A SINGLE CENTER EXPERIENCE

R. Giordano, G. Palma, V. Poli, S. Palumbo, S. Cioffi, V. Russolillo, M. Mucerino, C. Vosa
XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca, volume degli atti pag. 46-47
Roma 10-13 Novembrer 2012

23. SINGLE CENTER EXPERIENCE WITH LEVOSIMENDAN ADMINISTRATION AFTER PEDIATRIC CARDIAC SURGERY

R. Giordano, G. Palma, S. Palumbo, S. Cioffi, V. Russolillo, M. Mucerino, V. Poli, C. Vosa
XLIII Congresso SICP, Giornale Italiano di Cardiologia – Volume 14, Supp 1 al num 10 – 35 S, Ottobre 2013 (ISSN 1827-8981)

24. SUPRA-ANNULAR MITRAL VALVE IMPLANTATION IN CHILDREN YOUNGER THAN THREE YEARS OLD: A SINGLE CENTER STUDY

R. Giordano, M. Cantinotti, V. Pak, L. Arcieri, V. Poli, M. Bernabei, N. Assanta, R. Moschetti, B. Murzi
XLIV Congresso SICP, Giornale Italiano di Cardiologia – Volume 15, Supp 2 al num 9 – 21-22S, Settembre 2014 (ISSN 1827-8981)

25. HOW BNP AMELIORATE RISK PREDICTION IN CHILDREN UNDERGOING CARDIAC SURGERY FOR CONGENITAL HEART DISEASE

M. Cantinotti, F. Della Pina, M. Scalese, S. Storti, V. Pak, **R. Giordano**, L. Arcieri, V. Poli, M. Marotta, M. Crocetti, I. Spadoni, V. De Lucia, N. Assanta, B. Murzi
XLIV Congresso SICP, Giornale Italiano di Cardiologia – Volume 15, Supp 2 al num 9 – 19-20S, Settembre 2014 (ISSN 1827-8981)

26. SUPRA-ANNULAR MITRAL VALVE IMPLANTATION IN CHILDREN YOUNGER THAN THREE YEARS OLD

R. Giordano, M. Cantinotti, V. Pak, L. Arcieri, V. Poli, M.

Bernabei, N. Assanta, R. Moschetti, B. Murzi
XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia
Cardiaca, Giornale Italiano di Cardiologia –Volume 15, Supp 1
al num 11 – e6, Novembre 2014 (ISSN 1827-8981)

27. HISTIDINE-TRYPTOPHAN-KETOGLUTARATE
(CUSTODIOL) SOLUTION AS MYOCARDIAL
PROTECTION IN SWITCH OPERATION: AN
OBSERVATIONAL SINGLE CENTER STUDY
R. Giordano, L. Arcieri, V. Pak, V. Poli, M. Bernabei, M.
Cantinotti, N. Assanta, R. Moschetti, B. Murzi
XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia
Cardiaca, Giornale Italiano di Cardiologia –Volume 15, Supp 1
al num 11 – e30, Novembre 2014 (ISSN 1827-8981)
28. HYPOPLASTIC LEFT HEART SYNDROME: TEN-YEAR
EXPERIENCE OF A SINGLE CENTER WITH NORWOOD
PROCEDURE
L. Arcieri, **R. Giordano**, V. Poli, V. Pak, M. Bernabei, M.
Cantinotti, N. Assanta, R. Moschetti, M. Marotta, M. Melo, B.
Murzi
XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia
Cardiaca, Giornale Italiano di Cardiologia –Volume 15, Supp 1
al num 11 – e31, Novembre 2014 (ISSN 1827-8981)
29. SURGERY OF THE TRACHEA IN CHILDREN LESS THAN
ONE YEAR OF AGE: MIDTERM RESULTS OF A
DEDICATED TRACHEAL TEAM
L. Arcieri, **R. Giordano**, P. Serio, V. Fainardi, M. Di Maurizio,
M. Melo, V. Poli, V. Pak, A. Maizza, R. Baggi, R. Moschetti, N.
Assanta, M. Cantinotti, E. Chiappa, B. Nocchioli, L. Mirabile, B.
Murzi
XLV Congresso Nazionale SICP, Giornale Italiano di
Cardiologia – Volume 16, Supp. 1 al num. 10 – 21S Ottobre
2015 (ISSN 1827 – 8981)
30. THE ROLE OF AORTOPEXY IN THE SURGICAL
MANAGEMENT OF THE LEFT MAIN STEM BRONCHUS
COMPRESSION FROM DESCENDING AORTA-LEFT
PULMONARY ARTERY FORCEPS: RESULTS OF A TEN
YEARS EXPERIENCE BY A DEDICATED TEAM
L. Arcieri, **R. Giordano**, P. Serio, V. Fainardi, M. Di Maurizio,
M. Melo, V. Poli, V. Pak, A. Maizza, R. Baggi, R. Moschetti, N.
Assanta, M. Cantinotti, E. Chiappa, B. Nocchioli, L. Mirabile, B.
Murzi
XLV Congresso Nazionale SICP, Giornale Italiano di
Cardiologia – Volume 16, Supp. 1 al num. 10 – 22S Ottobre
2015 (ISSN 1827 – 8981)
31. AORTO-PULMONARY MISMATCH IN ARTERIAL
SWITCH OPERATION: THE V-SHAPE REDUCTION
PLASTY
R. Giordano, L. Arcieri, M. Cantinotti, V. Pak, V. Poli, A.
Maizza, M. Melo, C. D'Andrea, N. Assanta, R. Moschetti, B.

Murzi

XLV Congresso Nazionale SICP, Giornale Italiano di Cardiologia – Volume 16, Supp. 1 al num. 10 – 25S Ottobre 2015 (ISSN 1827 – 8981)

32. EXTENSIVE USE OF LUNG ULTRASOUND IN CHILDREN UNDERGOING CARDIAC SURGERY FOR CONGENITAL HEART DISEASE: PRELIMINARY EXPERIENCE
M. Cantinotti, E. Franchi, **R. Giordano**, M. Melo, C. Viacava, L. Gargani, et al.
XLVI Congresso Nazionale SICP, Giornale Italiano di Cardiologia – Volume 17, Supp. 3 al num. 10 – 25S Ottobre 2016 (ISSN 1827 – 8981)
33. OC24 ENDOVASCULAR SURGERY FOR ACUTE THORACIC AORTIC SYNDROMES
Di Tommaso, E.; Di Tommaso, L.; Iavazzo, A.; Smimmo, R.; **Giordano, R.**; Pilato, E.; Saccenti, A.; Iannelli, G
Journal of Cardiovascular Medicine. 19(Supp 2):e2, November 2018. doi: 10.2459/01.JCM.0000549850.14010.d9
XXIX Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Cardiaca, Roma
34. OC74 THE FATE OF TRICUSPID VALVE AFTER TRANSATRIAL CLOSURE OF VENTRICULAR SEPTAL DEFECT
Giordano, R.; Palumbo, S.; Cioffi, S.; Russolillo, V.; Mucerino, M.; Comentale, G.; Cantinotti, M.; Iannelli, G.; Palma, G.
Journal of Cardiovascular Medicine. 19(Supp 2):e9, November 2018. doi: 10.2459/01.JCM.0000549872.64696.85
XXIX Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Cardiaca, Roma
35. OC80 THE ROLE OF SURGICAL TECHNIQUE ON LONG-TERM OUTCOMES OF TETRALOGY OF FALLOT REPAIR: A MULTICENTER STUDY
Pradegan, N.; Azzolina, D.; Galletti, L.; Napoleone, C. Pace; Agati, S.; Palma, G.; **Giordano, R.**; Marianeschi, S.; Carro, C.; Vida, V.L.; Stellin, G.; Padalino, M.A.
Journal of Cardiovascular Medicine. 19 (Supp 2):e20, November 2018. doi: 10.2459/01.JCM.0000549898.40864.41
XXIX Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Cardiaca, Roma
36. RF73 RIGHT VENTRICULAR OUTFLOW TRACT RECONSTRUCTION IN PEDIATRIC CARDIAC SURGERY: FEDERICO II 10-YEARS EXPERIENCE
Comentale, G.; Palumbo, S.; Mucerino, M.; **Giordano, R.**; Cioffi, S.; Russolillo, V.; Busillo, L.; Lopez, G.; Mitrano, L.; Simeone, S.; Palma, G.
doi: 10.2459/01.JCM.0000550025.95602.56
Journal of Cardiovascular Medicine. 19 (Supp 2):e58, November 2018.
XXIX Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia

37. RF88 TRANSFEMORAL BARE-METAL STENT FOR TREATMENT OF RESIDUAL AORTIC ARCH DISSECTION AFTER SURGICAL REPAIR OF ACUTE TYPE A AORTIC DISSECTION.
Mariniello, A.; Di Tommaso, L.; Di Tommaso, E.; **Giordano, R.**; Malio, E.; Mannacio, L.; Castellano, G.; Iannelli, G.
Journal of Cardiovascular Medicine. 19 (Supp 2):e68, November 2018. doi: 10.2459/01.JCM.0000550059.26922.54
XXIX Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Cardiaca, Roma
38. PACEMAKER AND IMPLANTED CARDIOVERTER DEFIBRILLATOR WITHOUT REVERSAL OF DOAC THERAPY
Santomauro M, **Giordano R**, Elia F, Santomauro MA, Iannelli G, Riganti C, Petretta M, Bonaduce D
J Interv Card Electrophysiol (2019) 55 (Supp 1):S1-S66
15th Annual Congress of the European Cardiac Arrhythmia Society
39. BARRIER AND FACILITATORS TO PUBLIC ACCESS DEFIBRILLATION IN OUT OF HOSPITAL CARDIAC ARREST: THE SORRENTO PENINSULA REGISTER
Santomauro M, Iaccarino V, Riganti C, Santomauro MA, **Giordano R**, Iannelli G, Elia F, Petretta M, Bonaduce D.
J Interv Card Electrophysiol (2019) 55 (Supp 1):S1-S66
15th Annual Congress of the European Cardiac Arrhythmia Society
40. ROLE OF STRATEGIC PROGRAMMING OF DETECTION AND THERAPY PARAMETERS IN IMPLANTABLE CARDIOVERTER-DEFIBRILLATOR IN PATIENTS WITH ELECTRICAL STORM
Santomauro M, Riganti C, **Giordano R**, Elia F, Pirozi F, Pilato E, Iannelli G, Petretta M, Bonaduce D.
G Ital Cardiol (2019), 20 (Supp 1 al N12):A47
41. PERICARDIAL EFFUSION AFTER PEDIATRIC CARDIAC SURGERY: A SINGLE CENTER STUDI
Speranza V, Palma G, Periino A, Lonardo E, Fontana V, Di Tommaso L, **Giordano R**.
XXXI Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Cardiaca, Roma

**PUBBLICAZIONI
INDICIZZATE**

1. IL PROGETTO DI DEFIBRILLAZIONE PRECOCE DELLA PENISOLA SORRENTINA
Santomauro M, **Giordano R**, Poli V, Iaccarino V, Palagiano F, Matarazzo L, Langella G, Riganti C, Vosa C G Ital Cardiol

2. STUDY ON FACTORS AFFECTING LOCAL PEAK STRAIN RESULTS IN AUTOMATIC FUNCTIONAL IMAGING OF TRANSTHORACIC ECHOCARDIOGRAPHY.

Li N, Meng L, Wang Y, Xiong K, He J, Wang Y, Qiao Y, Nemes A, **Giordano R**, Qiao L; written on behalf of AME Echocardiography Collaborative Group.

Ann Transl Med. 2018 Jun;6(11):208.

3. COMPARISON OF THE IMPLANTABLE CARDIAC MONITOR REVEAL LINQ VERSUS REVEAL XT IN YOUNG PATIENTS

Santomauro M, **Giordano R**, Comentale G, Riganti C, et al. (2018). Comparison of the Implantable Cardiac Monitor Reveal LINQ Versus Reveal XT in Young Patients. M J Cardiol. 2018; 3(1): 016.

4. ENERGY DRINK AND RISK OF ARRHYTHMIAS: RECOMMENDATIONS FOR A SAFER USE IN YOUNG ADOLESCENTS

Santomauro M, Riganti C, **Giordano R**, Petretta M, Santomauro MA, Bonaduce D, Levy S

J Transl Sci 2018; 5(6):1-3 doi: 10.15761/JTS.1000288

5. SURVIVAL OF OUT-OF-HOSPITAL CARDIAC ARREST BY EARLY DEFIBRILLATION IN THE SORRENTO PENINSULA

Santomauro M, Iaccarino V, Criscuolo S, Ferro A, Riganti C, Santomauro MA, **Giordano R**, Petretta M, Elia F, Bonaduce D.

Ann Heart 4(1):68-73

6. AUTOMATED EXTERNAL DEFIBRILLATOR AVAILABILITY AND CPR TRAINING AMONG POLICE OFFICERS IN THE CAMPANIA REGION: A COMPARISON OF CONVENTIONAL AND PEER-LED TRAININGS

Santomauro M, Riganti C, Aiello C, Santomauro MA, **Giordano R**, Elia F, Franco R, Petretta M Bonaduce D

Acta Scientific Medical Sciences 3.8 (2019): 02-08.

**PUBBLICAZIONI
INDICIZZATE E CON
IMPACT FACTOR**

1. CARDIAC SURGERY: WHAT YOU SHOULD KNOW THE PEDIATRA

Vosa C., Russolillo V., Cioffi S., Palumbo S., Mucerino M., **Giordano R**, Poli V., Palma G. Minerva Pediatr. 2008 Oct;60(5):536-538.

2. ANTEROLATERAL MINITHORACOMIES FOR THE RADICAL CORRECTION OF CONGENITAL HEART DISEASES

Palma G, **Giordano R**, Russolillo V, Cioffi S, Palumbo S,

Mucerino M, Poli V, Langella G, Vosa C. *Tex Heart Inst J*. 2009;36(6):575-9.

3. CARDIAC DEFECT WITH DIAPHRAGMATIC HERNIA AND LEFT LUNG AGENESIS—HEART DISEASE AND OTHER ANOMALIES
Palma G, **Giordano R**, Russolillo V, Vosa C. *Thorac Cardiovasc Surg*. 2010 Oct;58(7):439-40.
4. PERCUTANEOUS PULMONARY VALVE IMPLANTATION AFTER ENDOCARDITIS OF CONTEGRA® VALVED CONDUIT: A CASE REPORT
Palma G, **Giordano R**, Russolillo V, Vosa C. *Thorac Cardiovasc Surg*. 2011 Mar;59(2):123-5.
5. SILDENAFIL THERAPY FOR PULMONARY HYPERTENSION BEFORE AND AFTER PEDIATRIC CONGENITAL HEART SURGERY
Palma G, **Giordano R**, Russolillo V, Cioffi S, Palumbo S, Mucerino M, Poli V, Vosa C. *Tex Heart Inst J*. 2011;38(3):238-42.
6. HYPERTENSION IN ADULT AFTER OPERATION OF AORTIC COARCTATION
Palma G, **Giordano R**, Russolillo V, Cioffi S, Palumbo S, Mucerino M, Poli V, Vosa C. *J Cardiovasc Surg*. 2011;52:873-6
7. ANATOMIC REPAIR OF INTERRUPTED AORTIC ARCH IN ADULT
Palma G, **Giordano R**, Russolillo V, Cioffi S, Palumbo S, Mucerino M, Poli V, Vosa C. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 2012 Apr;53(2):265-7
8. TRANEXAMIC ACID THERAPY IN PEDIATRIC CARDIAC SURGERY: A SINGLE-CENTER STUDY
Giordano R, Palma G, Poli V, Palumbo S, Russolillo V, Cioffi S, Mucerino M, Mannacio VA, Vosa C. *Ann Thorac Surg*. 2012 Oct;94(4):1302-6
9. FIRST EXPERIENCE WITH SILDENAFIL AFTER FONTAN OPERATION: SHORT-TERM OUTCOMES
Giordano R, Palma G, Poli V, Palumbo S, Russolillo V, Cioffi S, Mucerino M, Mannacio VA, Vosa C.
J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2015 Aug;16(8):552-5.
10. B-TYPE NATRIURETIC PEPTIDE AS A BIOCHEMICAL MARKER OF LEFT VENTRICULAR DIASTOLIC FUNCTION: ASSESSMENT IN ASYMPTOMATIC PATIENTS 1 YEAR AFTER VALVE REPLACEMENT FOR

AORTIC STENOSIS

Mannacio V, Antignano A, De Amicis V, Di Tommaso L, **Giordano R**, Iannelli G, Vosa C. *Interact Cardiovasc Thorac Surg.* 2013 Aug;17(2):371-7.

11. IMPACT OF PREOPERATIVE ANTIPLATELET THERAPY ON IN-HOSPITAL OUTCOME AFTER CORONARY ARTERY BYPASS GRAFTING
Rubino AS, Corte AD, **Giordano R**, Menicanti L; on behalf of the Italian Literature Watch group of the Italian Society of Cardiac Surgery.
Eur J Cardiothorac Surg. 2014 Aug;46(2):335.
12. SEAHORSE LEFT ATRIAL APPENDAGE DIVERTICULA MIMICKING A CORONARY FISTULA
Cantinotti M, **Giordano R**, Murzi B.
Cardiol Young. 2015 Mar;25(3):550-1.
13. CONGENITALLY PALLIATED SCIMITAR SYNDROME
Cantinotti M, **Giordano R**, Spadoni I.
Cardiol Young. 2015 Aug;25(6):1218-20.
14. SUPRA-ANNULAR MITRAL VALVE IMPLANTATION IN VERY SMALL CHILDREN
Giordano R, Cantinotti M, Pak V, Arcieri L, Poli V, Assanta N, Moschetti R, Murzi B.
J Card Surg. 2015 Feb;30(2):185-9.
15. STRENGTHS AND LIMITATIONS OF CURRENT PEDIATRIC BLOOD PRESSURE NOMOGRAMS: A GLOBAL OVERVIEW WITH A SPECIAL EMPHASIS ON REGIONAL DIFFERENCES IN NEONATES AND INFANTS
Cantinotti M, **Giordano R**, Scalese M, Molinaro S, Murzi B, Assanta N, Crocetti M, Marotta M, Ghione S, Iervasi G.
Hypertens Res. 2015 Sep;38(9):577-87.
16. PROGNOSTIC ROLE OF BNP IN CHILDREN UNDERGOING SURGERY FOR CONGENITAL HEART DISEASE; ANALYSIS OF PREDICTION MODELS INCORPORATING STANDARD RISK FACTORS
Cantinotti M, **Giordano R**, Scalese M, Molinaro S, Della Pina F, Storti S, Arcieri L, Murzi B, Marotta M, Pak V, Poli V, Iervasi G, Kutty S, Clerico A.
Clin Chem Lab Med. 2015 Oct 1;53(11):1839-46.
17. CHEST ULTRASOUND: A NEW, EASY AND RADIATION-FREE TOOL TO DETACH RETROSTERNAL CLOT AFTER PEDIATRIC CARDIAC SURGERY
Cantinotti M, **Giordano R**, Assanta N, Murzi B, Gargani L
J Cardiothorac Vasc Anesth. 2015 Oct;29(5):e59-60.
18. REVIEW AND STATUS REPORT OF PEDIATRIC LEFT VENTRICULAR SYSTOLIC STRAIN AND STRAIN RATE

NOMOGRAMS

Cantinotti M, Kutty S, **Giordano R**, Assanta N, Murzi B, Crocetti M, Marotta M, Iervasi G.
Heart Fail Rev. 2015 Sep;20(5):601-12.

19. CUSTODIOL SOLUTION AND COLD BLOOD CARDIOPLEGIA IN SWITCH OPERATION: RETROSPECTIVE ANALYSIS IN A SINGLE CENTER

Giordano R, Arcieri L, Cantinotti M, Pak V, Poli V, Maizza A, Melo M, Assanta, N, Moschetti R, Murzi B.
Thorac Cardiovasc Surg. 2016 Jan;64(1):53-8.

20. NOMOGRAMS FOR MITRAL INFLOW DOPPLER AND TISSUE DOPPLER VELOCITIES IN CAUCASIAN CHILDREN

Cantinotti M, **Giordano R**, Scalese M, Murzi B, Assanta N, Spadoni I, Crocetti M, Marotta M, Molinaro S, Kutty S, Iervasi G.

J Cardiol. 2016 Oct;68(4):288-99.

21. LUNG ULTRASOUND IN ADULT AND PEDIATRIC CARDIAC SURGERY: TIME FOR ROUTINE USE?

Cantinotti M, **Giordano R**, Volpicelli G, Kutty S, Murzi B, Assanta N, Gargani L.

Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2016 Feb;22(2):208-15.

22. MAIOR AORTO-PULMONARY COLLATERALS IN TRANSPOSITION OF GREAT ARTERIES: A CAUSE FOR PRE AND POST-OPERATIVE HEMODYNAMIC IMBALANCE

Cantinotti M., **Giordano R**, Clemente A., Murzi B., Assanta N., Lunardini A., Spadoni I.

Ann Thorac Surg. 2016 Jul;102(1):e33-5.

23. USE OF BIOLOGICAL HEMOSTATIC SUPPORT THACHOSIL FOR REOPERATION® IN PEDIATRIC CARDIAC SURGERY

Giordano R., Palma G., Palumbo S., Russolillo V., Cioffi S., Vosa C.

Minerva Pediatr. 2016 Jun;68(3):240-1

24. STRENGTHS AND LIMITATIONS OF CURRENT ADULT NOMOGRAMS FOR THE AORTA OBTAINED BY NONINVASIVE CARDIOVASCULAR IMAGING

Cantinotti M, **Giordano R**, Clemente A, Assanta N, Murzi M, Murzi B, Crocetti M, Marotta M, Scalese M, Kutty S, Iervasi G.
Echocardiography. 2016 Jul;33(7):1046-68. Review.

25. NOMOGRAMS FOR TWO-DIMENSIONAL

ECHOCARDIOGRAPHY DERIVED VALVULAR AND ARTERIAL DIMENSION IN CAUCASIAN CHILDREN
Cantinotti M, **Giordano R**, Scalese M, Murzi B, Assanta N, Spadoni I, Crocetti M, Marotta M, Molinaro S, Kutty S, Iervasi G.

J Cardiol. 2017 Jan;69(1):208-215.

26. FIRST EXPERIENCE WITH LEVOSIMENDAN THERAPY AFTER CORRECTION OF CONGENITAL HEART DISEASES

Giordano R, Cantinotti M, Mannacio VA, Palma G.

J Cardiothorac Vasc Anesth. 2017 Feb;31(1):e19-e21

27. STRENGTHS, LIMITATIONS AND GEOGRAPHICAL DISCREPANCIES IN THE ELIGIBILITY CRITERIA FOR SPORT PARTICIPATION IN YOUNG PATIENTS WITH CONGENITAL HEART DISEASE

Cantinotti M, **Giordano R**, Assanta N, Murzi B, Melo M, Franchi E, Crocetti M, Iervasi G, Shelby K.

Clin J Sport Med. 2018 Nov;28(6):540-560.

28. IMPACT OF DIFFERENT VALUES OF PROSTHESIS-PATIENT MISMATCH ON OUTCOME IN MALE PATIENTS WITH AORTIC VALVE REPLACEMENT

Mannacio VA, Mannacio L, Antignano A, Pinna GB, **Giordano R**, Mottola M, Iannelli G.

J Cardiovasc Med (Hagerstown). J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2017 May;18(5):366-373.

29. ECHOCARDIOGRAPHIC ASSESSMENT OF PEDIATRIC SEMILUNAR VALVE DISEASE

Cantinotti M, **Giordano R**, Emdin M, Assanta N, Crocetti M, Marotta M, Iervasi G, Lopez L, Kutty S.

Echocardiography. 2017 Sep;34(9):1360-1370.

doi: 10.1111/echo.13527.

30. ARTERIAL SWITCH OPERATION AND PLASMA BIOMARKERS: ANALYSIS AND CORRELATION WITH EARLY POSTOPERATIVE OUTCOMES

Giordano R, Cantinotti M, Arcieri L, Poli V, Pak V, Murzi B.

Pediatr Cardiol. 2017 Jun;38(5):1071-1076.

31. DIAGNOSTIC ACCURACY AND PROGNOSTIC VALUED OF PLASMATIC CYSTATIN-C IN CHILDREN UNDERGOING PEDIATRIC CARDIAC SURGERY

Cantinotti M, **Giordano R**, Scalese M, Molinaro S, Storti S, Murzi B, Pak V, Poli V, Iervasi G, Clerico A.

Clin Chim Acta. 2017 May 26;471:113-118.

32. LUNG ULTRASOUND: A NEW BASIC, EASY, MULTIFUNCTION IMAGING DIAGNOSTIC TOOL IN CHILDREN UNDERGOING PEDIATRIC CARDIAC SURGERY.

Cantinotti M, **Giordano R**, Valverde I. J Thorac Dis

33. INCIDENCE AND NATURAL HISTORY OF NEONATAL ISOLATED VENTRICULAR SEPTAL DEFECTS: DO WE KNOW EVERYTHING? A 6-YEAR SINGLE CENTER ITALIAN EXPERIENCE FOLLOW-UP
Cresti A, **Giordano R**, Koestenberger M, Spadoni I, Scalese M, Limbruno U, Falorini S, Stefanelli S, Picchi A, De Sensi F, Malandrino A, Cantinotti M.
Congenit Heart Dis. 2018 Jan;13(1):105-112.
34. NOMOGRAMS FOR ECHOCARDIOGRAPHIC RIGHT VENTRICULAR SUB-COSTAL VIEW DIMENSIONS IN HEALTHY CAUCASIAN CHILDREN: A NEW APPROACH TO MEASURE THE RIGHT VENTRICLE
Cantinotti M, **Giordano R**, Scalese M, Franchi E, Giulia C, Assanta N, Crocetti M, Marotta M, Molinaro S, Koestenberger M, Iervasi G.
J Cardiol 2018 Feb;71(2):181-186.
35. SURGICAL STRATEGY FOR TETRALOGY OF FALLOT WITH ABNORMAL CORONARY ARTERIES
Giordano R, Cantinotti M, Di Tommaso L, Palma G.
J Thorac Dis 2017 Oct;9(10):3447-3449.
36. ECHOCARDIOGRAPHIC NOMOGRAMS FOR UPPER ABDOMINAL AORTA DOPPLER SYSTOLIC WAVE VALUES AND SYSTO-DIASTOLIC DIAMETERS VARIATIONS IN CHILDREN
Cantinotti M, **Giordano R**, Corsini I, Dani C, Scalese M, Murzi B, Assanta N, Spadoni I, Molinaro S, Kutty S, Iervasi G, Franchi E.
J Cardiol. 2018 Apr;71(4):394-400.
37. TO DO OR NOT TO DO? THE MANAGEMENT DILEMMA OF CONGENITAL TRACHEAL STENOSIS IN THE SETTING OF THE RING-SLING COMPLEX
Arcieri L, **Giordano R**, Murzi B
J Thorac Dis 2017;9(12):4896-4898.
38. ADULT ECHOCARDIOGRAPHIC NOMOGRAMS: OVERVIEW, CRITICAL REVIEW AND CREATION OF A SOFTWARE FOR AUTOMATIC, FAST AND EASY CALCULATION OF NORMAL VALUES
Cantinotti M, **Giordano R**, Paterni M, Saura D, Scalese M, Franchi E, Assanta N, Koestenberg M, Dulgheru R, Sugimoto T, Bernard A, Caballero L, Lancellotti P.
J Thorac Dis 2017;9(12):5404-5422.
39. USE OF LINEAR AND CONVEX ULTRASOUND TRANSDUCERS FOR EVALUATION OF RETROSTERNAL AREA IN PATIENTS AFTER CARDIAC SURGERY
Cantinotti M, **Giordano R**, Corana G, Franchi E, Koestenberger M, Kutty S.

Echocardiography. 2018 Jan;35(1):100-103.

40. IMPACT OF 3D PRINTING ON THE SURGICAL MANAGEMENT OF TRACHEAL STENOSIS ASSOCIATED TO PULMONARY SLING: A CASE REPORT.

Arcieri L, **Giordano R**, Bellanti E, Chiappino D, Murzi B.

J Thorac Dis 2018 Feb;10(2):E130-E133. doi: 10.21037/jtd.2017.12.141.

41. NORMATIVE DATA FOR LEFT AND RIGHT VENTRICULAR SYSTOLIC STRAIN IN HEALTHY CAUCASIAN ITALIAN CHILDREN BY TWO DIMENSIONAL SPECKLE-TRACKING ECHOCARDIOGRAPHY

Cantinotti M, Scalese M, **Giordano R**, Franchi E, Assanta N, Marotta M, Viacava C, Molinaro S, Iervasi G, Santoro G, Koestenberger M

J Am Soc Echocardiogr. 2018 Jun;31(6):712-720.e6.

42. COMPARISON OF THE DIFFERENT CARDIOPLEGIC STRATEGIES IN CARDIAC VALVES SURGERY: WHO WINS THE “ARM WRESTLING”?

Comentale G, **Giordano R**, Palma G

J Thorac Dis. 2018 Feb;10(2):714-717.

43. LUNG ULTRASOUND RECLASSIFICATION OF CHEST X-RAY DATA AFTER PEDIATRIC CARDIAC SURGERY

Cantinotti M, Ait Ali L, Scalese M, **Giordano R**, Melo M, Remoli E, Franchi E, Clemente A, Moschetti R, Festa P, Haxiademi D, Gargani L

Paediatr Anaesth. 2018 May;28(5):421-427.

44. ENDOVASCULAR TREATMENT FOR CHRONIC TYPE B AORTIC DISSECTION: CURRENT OPINIONS.

Di Tommaso L, **Giordano R**, Di Tommaso E, Iannelli G.

J Thorac Dis. 2018 Apr;10(Suppl 9):S978-S982.

45. THE FATE OF THE TRICUSPID VALVE FOLLOWING THE TRANSATRIAL CLOSURE OF THE VENTRICULAR SEPTAL DEFECT.

Giordano R, Cantinotti M, Di Tommaso L, Comentale G, Tozzi A, Pilato E, Iannelli G, Palma G.

Ann Thorac Surg. 2018 Oct;106(4):1229-1233.

46. FEMALE GENDER AND LEFT VENTRICULAR DYSFUNCTION IN MYOCARDIAL SURGICAL REVASCULARIZATION: THE STRANGE COUPLE

Di Tommaso L, **Giordano R**, Di Tommaso E, Iannelli G.
J Thorac Dis. 2018. Jul; 10(Suppl 18):S2160-S2164

47. RIGHT THORACOTOMY FOR AORTIC VALVE REPLACEMENT IN THE ADOLESCENTS WITH BICUSPID AORTIC VALVE

Giordano R, Cantinotti M, Comentale G, Di Tommaso L, Iannelli G, Pilato E, Palma G.

Congenit Heart Dis. 2019 Mar;14(2):162-166. [Epub of print]

48. LIMITATIONS OF CURRENT FETAL ECHOCARDIOGRAPHY NOMOGRAMS FOR 2D MEASURES: A CRITICAL OVERVIEW AND ANALYSIS FOR FUTURE RESEARCH

Cantinotti M, Scalese M, **Giordano R**, Assanta N, Santoro G, Paterni M, Iervasi G, Chiappa E, Kutty S, Koestenberger M.

J Am Soc Echocardiogr. 2018 Dec;31(12):1368-1372.

49. LEFT AND RIGHT ATRIAL STRAIN IN HEALTHY CAUCASIAN CHILDREN BY 2-DIMENSIONAL SPECKLE-TRACKING ECHOCARDIOGRAPHY

Cantinotti M, Scalese M, **Giordano R**, Franchi E, Assanta N, Molinaro S, Iervasi G, Santoro G, Koestenberger M, Kutty S.

J Am Soc Echocardiogr. 2019 Jan;32(1):165-168.

50. TREATMENT WITH TRANSFEMORAL BARE-METAL STENT OF RESIDUAL AORTIC ARCH DISSECTION AFTER SURGICAL REPAIR OF ACUTE TYPE A AORTIC DISSECTION.

Di Tommaso L, **Giordano R**, Di Tommaso E, Di Palo G, Iannelli G.

J Thorac Dis. 2018 Nov;10(11):6097-6106.

51. NOMOGRAMS FOR CARDIOVASCULAR MAGNETIC RESONANCE MEASUREMENTS IN THE PEDIATRIC AGE GROUP. TO DEFINE THE NORMAL AND THE EXPECTED ABNORMAL VALUES IN CORRECTED/ PALLIATED CONGENITAL HEART DISEASE: A SYSTEMATIC REVIEW

Voges I, **Giordano R**, Koestenberg M, Marchese P, Scalese M, Ait-Ali L, Santoro G, Iervasi G, Valverde I, Kutty S, Cantinotti M.

J Magn Reson Imaging. 2019 May;49(5):1222-1235. doi: 10.1002/jmri.26614.

52. ACCURACY OF A 3-DIMENSIONALLY PRINTED NAVIGATIONAL TEMPLATE FOR LOCALIZING SMALL

PULMONARY NODULES: A NONINFERIORITY
RANDOMIZED CLINICAL TRIAL

Zhang L, Wang L, Kadeer X, Zeyao L, Sun X, Sun W, She Y, Xie D, Li M, Zou L, Rocco G, Yang P, Chen C, Liu CC, Petersen RH, Ng CSH, Parrish S, Zhang YS, **Giordano R**, di Tommaso L; AME Thoracic Surgery Collaborative Group.

JAMA Surg. 2019 Apr 1;154(4):295-303.

53. PARANEOPLATIC OBSTRUCTION OF DESCENDING
THORACIC AORTA: A NEW INDICATION FOR
ENDOVASCULAR SURGERY?

Di Tommaso L, Di Tommaso E, **Giordano R**, Iannelli G.

Ann Thorac Surg. 2019 Aug;108(2):e95-e97.

54. THREE-DIMENSIONAL ECHOCARDIOGRAPHY
DERIVED NOMOGRAMS FOR LEFT VENTRICULAR
VOLUMES IN HEALTHY CAUCASIAN ITALIAN
CHILDREN

Cantinotti M, Scalese M, **Giordano R**, Franchi E, Marchese P, Assanta N, Molinaro S, Paterni M, Iervasi G, Koestenberger M, Kutty S

J Am Soc Echocardiogr. 2019 Jun;32(6):794-797.e1

55. NOMOGRAMS OF PULSED DOPPLER VELOCITIES,
TIMES, AND VELOCITY TIME INTEGRALS FOR
SEMILUNAR VALVES AND GREAT ARTERIES IN
HEALTHY CAUCASIAN CHILDREN

Cantinotti M, **Giordano R**, Scalese M, Franchi E, Assanta N, Molinaro S, Marchese P, Paterni M, Iervasi G, Kutty S, Koestenberger M.

Int J Cardiol. 2019 Jun 15;285:133-139.

56. PROGNVALUE OF A NEW LUNG ULTRASOUND
SCORE TO PREDICT INTENSIVE CARE UNIT STAY IN
PEDIATRIC CARDIAC SURGERY

Cantinotti M, **Giordano R**, Scalese M, Marchese P, Franchi E, Viacava C, Molinaro S, Assanta N, Koestenberger M, Kutty S, Gargani L, Ait-Ali L.

Ann Thorac Surg. 2020 Jan;109(1):178-184.

57. NORMAL BASIC 2D ECHOCARDIOGRAPHIC VALUES

TO SCREEN AND FOLLOW-UP THE ATHLETE'S HEART FROM JUNIOR TO ADULTS: WHAT IS KNOWN AND WHAT IS MISSING. A CRITICAL REVIEW

Cantinotti M, Koestenberger M, Santoro G, Assanta N, Eliana Franchi E, Paterni M, Iervasi G, D'Andrea A, D'Ascenzi F, **Giordano R**, Galderisi M.

Eur J Prev Cardiol. 2020 Aug;27(12):1294-1306.

58. DOUBLE ORIFICE MITRAL VALVE IN TRICUSPID ATRESIA: A RARE ASSOCIATION

Cantinotti M, **Giordano R**, Marrone C, Franchi E, Koestenberger M, Assanta N.

Pediatr Cardiol. 2019 Dec;40(8):1761-1762

59. COULD JUDICIOUS USE OF LUNG ULTRASOUND REDUCE RADIOGRAPHIC EXAMINATIONS IN PEDIATRIC CARDIAC SURGERY PATIENTS?

Cantinotti M, **Giordano R**, Gargani M, Marchese P, Franchi E, Koestenberger M, Kutty S, Ait-Ali L, Assanta N.

J Clin Anesth. 2020 May;61:109638.

60. "THE HEART SUPPORTERS": SYSTEMATIC REVIEW FOR VENTRICLE ASSIST DEVICES IN CONGENITAL HEART SURGERY.

Comentale G, **Giordano R**, Pilato E, D'Amore A, Romano R, Simeone S, Browning R, Palma G, Iannelli G.

Heart Fail Rev. 2019 Nov 16. doi: 10.1007/s10741-019-09892-0.

61. RETROSTERNAL CLOTS AFTER FONTAN OPERATION BY SYSTEMATIC EVALUATION WITH THORAX ULTRASOUND

Cantinotti M, **Giordano R**, Marchese P, Franchi E, Viacava C, Pak V, Murzi B, Arcieri L, Poli V, Federici D, Koestenberger M, Assanta N.

J Cardiothorac Vasc Anesth. 2020 Apr;34(4):951-955.

62. LUNG ULTRASONOGRAPHY IN PEDIATRIC CARDIAC SURGERY: A COMPLEMENTARY DIAGNOSTIC TOOL (REPLY)

Cantinotti M, **Giordano R**, Kutty S.

Ann Thorac Surg. 2020 Jun;109(6):1946-1947

63. ECHOCARDIOGRAPHIC EXAMINATION OF MITRAL VALVE ABNORMALITIES IN THE PEDIATRIC POPULATION: CURRENT PRACTICES

Cantinotti M, **Giordano R**, Koestenberger M, Voges I, Santoro G, Franchi¹, Assanta N, Valverde I, Simpson J, Kutty S
Cardiol Young. 2020 Jan;30(1):1-11.

64. SAFETY OF AORTIC ANEURYSM REPAIR 8 WEEKS AFTER PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION FOR CORONARY ARTERY DISEASE: A COHORT STUDY.

Mannacio VA, Mannacio L, Monaco M, Antignano A, **Giordano R**, Pinna GB, Musumeci A, Iannelli G.

Updates Surg. 2020 Dec;72(4):1213-1221. doi: 10.1007/s13304-020-00729-2.

65. A STATISTICAL COMPARISON OF REPRODUCIBILITY IN CURRENT PEDIATRIC TWO-DIMENSIONAL ECHOCARDIOGRAPHIC NOMOGRAMS

Cantinotti M, Scalese M, **Giordano R**, Assanta N, Marchese P, Franchi E, Viacava C, Koestenberger M, Jani V, Kutty S.

Pediatr Res. 2021 Feb;89(3):579-590. doi: 10.1038/s41390-020-0900-z.

66. PEDIATRIC NOMOGRAMS FOR LEFT VENTRICLE BIPLANE 2D VOLUMES IN HEALTHY CAUCASIAN CHILDREN.

Cantinotti M, Scalese M, **Giordano R**, Franchi E, Marchese P, Vicava C, Assanta N, Iervasi G, Kutty S, Koestenberger M. Echocardiography. 2020 Jun;37(6):971-975. doi: 10.1111/echo.14701.

67. CONGENITAL HEART DISEASE IN THE ERA OF COVID-19 PANDEMIC

Giordano R, Cantinotti M

Gen Thorac Cardiovasc Surg 2021 Jan;69(1):172-174.

68. CURRENT TRENDS IN PERFUSION STRATEGIES FOR NEONATES UNDERGOING AORTIC ARCH REPAIR: THE

ROUGH PATH TO THE PERFECT IDEA

Arcieri L, Federici D, **Giordano R**.

J Thorac Dis 2020;12(6):3436-3438

69. OFF LABEL TREATMENT WITH TRANSFEMORAL BARE STENTS FOR ISOLATED AORTIC ARCH DISSECTION.

Di Tommaso L, Di Tommaso E, **Giordano R**, Pilato E, Iannelli G. Ann Thorac Surg. 2021 Apr;111(4):1325-1330.

70. PERICARDIAL EFFUSION AFTER PEDIATRIC CARDIAC SURGERY: A SINGLE-CENTER STUDY

Giordano R, Comentale G, Di Tommaso L,

Di Tommaso E, Mannacio VA, Pilato E, Iannelli G,

Palma G, Cantinotti M.

Heart Lung. May-Jun 2021;50(3):455-460.

71. PREOPERATIVE ASPIRIN MANAGEMENT IN REDO TETRALOGY OF FALLOT POPULATION: SINGLE CENTRE EXPERIENCE.

Comentale G, Palma G, Parisi V, Simeone S, Pucciarelli G, Manzo R, Pilato E, **Giordano R**.

Healthcare (Basel). 2020 Nov 3;8(4):455.

72. STATUS OF CORONARY DISEASE AND RESULTS FROM EARLY ENDOVASCULAR ANEURYSM REPAIR AFTER PREVENTIVE PERCUTANEOUS CORONARY REVASCULARIZATION.

Mannacio VA, Mannacio L, Antignano A, Monaco M, Mileo E, Pinna GB, **Giordano R**, Mottola M, Iannelli G.

J Card Surg. 2021 Mar;36(3):834-840.

73. ECHOCARDIOGRAPHIC SCREENING OF ANOMALOUS ORIGIN OF CORONARY ARTERIES IN ATHLETES WITH A FOCUS ON HIGH TAKE-OFF

Cantinotti M, **Giordano R**, Assanta N, Koestenberger M, Franchi E, Marchese P, Clemente A, Kutty S, D'Ascensi F.

Healthcare (Basel). Healthcare (Basel). 2021 Feb 20;9(2):231.

74. INTRACARDIAC FLOW VISUALIZATION USING HIGH-FRAME RATE BLOOD SPECKLE TRACKING ECHOCARDIOGRAPHY: ILLUSTRATIONS FROM INFANTS WITH CONGENITAL HEART DISEASE

Cantinotti M, Marchese P, Koestenberger M, **Giordano R**, Santoro G, Assanta N, Kutty S.

Echocardiography 2021 Apr;38(4):707-715.

75. CARDIAC TROPONIN-T RELEASE AFTER SPORT AND DIFFERENCES BY AGE, SEX, TRAINING TYPE, VOLUME, AND INTENSITY: A CRITICAL REVIEW.

Cantinotti M, Clerico A, **Giordano R**, Assanta N, Franchi E, Koestenberger M, Marchese P, Storti S, D'Ascenzi F.

Clin J Sport Med. 2022 May 1;32(3):e230-e242.

76. LEFT VENTRICULAR SYSTOLIC IMPAIRMENT AFTER PEDIATRIC CARDIAC SURGERY ASSESSED BY STE ANALYSIS.

Cantinotti M, Marchese P, Scalese M, Medino P, Jani V, Franchi E, Vitali P, Santoro G, Viacava C, Assanta N, Kutty S, Koestenberger M, **Giordano R**.

Healthcare (Basel). 2021 Oct 9;9(10):1338.

77. PEDIATRIC RANGES OF NORMALITY FOR 2D SPECKLE TRACKING ECHOCARDIOGRAPHY ATRIAL STRAIN: DIFFERENCES BETWEEN P AND R GATING AND AMONG NEW (ATRIAL DESIGNED) AND CONVENTIONAL (VENTRICULAR SPECIFIC) SOFTWARE'S

Marchese P, Scalese M, **Giordano R**, Assanta N, Franchi E, Koestenberger M, Ravaglioli A, Kutty K, Cantinotti M

Echocardiography. 2021 Dec;38(12):2025-2031.

78. ENDOVASCULAR SURGERY OF DESCENDING THORACIC AORTA INVOLVED IN T4 LUNG TUMOR.

Di Tommaso L, Di Tommaso E, **Giordano R**, Mileo E, Santini

M, Pilato E, Iannelli G.

J Endovasc Ther. 2022 Feb 3:15266028221075551.

79. NORMAL VALUES AND PATTERNS OF NORMALITY AND PHYSIOLOGICAL VARIABILITY OF MITRAL AND TRICUSPID INFLOW PULSED DOPPLER IN HEALTHY CHILDREN.

Cantinotti M, Marchese P, Scalese M, Franchi E, Assanta N, Koestenberger M, Van den Eynde J, Kutty S, **Giordano R**. Healthcare (Basel). 2022 Feb 11;10(2):355.

80. ECHOCARDIOGRAPHIC SCORES FOR BIVENTRICULAR REPAIR RISK PREDICTION OF CONGENITAL HEART DISEASE WITH BORDERLINE LEFT VENTRICLE: A REVIEW.

Cantinotti M, Marchese P, **Giordano R**, Franchi E, Assanta N, Koestenberger M, Jani V, Duignan S, Kutty S, McMahon CJ. Heart Fail Rev. 2022 Mar 25. doi: 10.1007/s10741-022-10230-0. Online ahead of print.

81. OVERVIEW OF LUNG ULTRASOUND IN PEDIATRIC CARDIOLOGY.

Cantinotti M, Marchese P, **Giordano R**, Franchi E, Assanta N, Jani V, Kutty S, Gargani L. Diagnostics (Basel). 2022 Mar 21;12(3):763.

82. FETAL MYOSIN ISOFORMS MAY PREDICT POSTOPERATIVE OUTCOME OF PATIENTS UNDERGOING CONGENITAL HEART SURGERY: A PROOF-OF-CONCEPT STUDY.

Comentale G, **Giordano R**, Manzo R, Pecoraro A, Conte M, Parisi V, Russo G, Pilato E, Palma G. Anatol J Cardiol. 2022 Apr;26(4):258-259.

83. ATRIAL FUNCTION IMPAIRMENTS AFTER PEDIATRIC CARDIAC SURGERY EVALUATED BY STE ANALYSIS.

Cantinotti M, Marchese P, Scalese M, Franchi E, Assanta N,

Koestenberger M, Pizzuto A, Pak V, Santoro G, Jani V, Kutty S, **Giordano R.**

J Clin Med. 2022 Apr 29;11(9):2497.

84. SCREENING OF CORONARY ARTERY ORIGIN BY ECHOCARDIOGRAPHY: DEFINITION OF NORMAL (AND ABNORMAL) TAKE-OFF BY STANDARD ECHOCARDIOGRAPHIC VIEWS IN A HEALTHY PEDIATRIC POPULATION

Cantinotti M., Marchese P., Franchi E., Pizzuto A., Corana G., Viacava C., Barnes B.T., Kutty S., Assanta N., McMahon C.J., Koestenberger M., **Giordano R.**

Healthcare (Basel). 2022 Feb [Epub of print]

85. LUNG ULTRASOUND FINDINGS IN HEALTHY CHILDREN AND IN THOSE WHO HAD RECENT, NOT SEVERE COVID-19 INFECTION.

Cantinotti M, Marchese P, Assanta N, Pizzuto A, Corana G, Santoro G, Franchi E, Viacava C, Van den Eynde J, Kutty S, Gargani L, **Giordano R.**

J Clin Med. 2022 Oct 11;11(20):5999. doi: 10.3390/jcm11205999.

86. CHARACTERIZATION OF AORTIC FLOW PATTERNS BY HIGH-FRAME-RATE BLOOD SPECKLE TRACKING ECHOCARDIOGRAPHY IN CHILDREN.

Cantinotti M, Marchese P, Scalese M, **Giordano R.**, Franchi E, Assanta N, Koestenberger M, Barnes BT, Celi S, Jani V, Voges I, Kutty S.

J Am Heart Assoc. 2023 Apr 18;12(8):e026335.

87. ECHOCARDIOGRAPHIC PARAMETERS FOR RISK PREDICTION IN BORDERLINE RIGHT VENTRICLE: REVIEW WITH SPECIAL EMPHASIS ON PULMONARY ATRESIA WITH INTACT VENTRICULAR SEPTUM AND CRITICAL PULMONARY STENOSIS.

Cantinotti M, McMahon CJ, Marchese P, Köstenberger M, Scalese M, Franchi E, Santoro G, Assanta N, Jacquemyn X,

Kutty S, **Giordano R.**

J Clin Med. 2023 Jul 10;12(14):4599.

88. NATIVE AORTIC ROOT THROMBOSIS IN HYPOPLASTIC LEFT HEART SYNDROME: AN UNUSUAL PRESENTATION (SOON AFTER ATRIAL SEPTAL STENTING) OF A RELATIVELY UNUSUAL COMPLICATION-EXPERIENCE AND LITERATURE REVIEW WITH AN OUTLOOK TO DIAGNOSIS AND MANAGEMENT.

Cantinotti M, Marchese P, Assanta N, Franchi E, Pak V, Barberi E, Pizzuto A, Santoro G, **Giordano R.**

J Clin Med. 2023 Aug 17;12(16):5357

89. FOUR-DIMENSIONAL FLOW ECHOCARDIOGRAPHY: BLOOD SPECKLE TRACKING IN CONGENITAL HEART DISEASE: HOW TO APPLY, HOW TO INTERPRET, WHAT IS FEASIBLE, AND WHAT IS MISSING STILL.

Cantinotti M, Marchese P, Franchi E, Santoro G, Assanta N, **Giordano R.**

Healthcare (Basel). 2024 Jan 19;12(2):263.

90. NEONATES AND INFANTS WITH LEFT HEART OBSTRUCTION AND BORDERLINE LEFT VENTRICLE UNDERGOING BIVENTRICULAR REPAIR: WHAT DO WE KNOW ABOUT LONG-TERM OUTCOMES? A CRITICAL REVIEW.

Cantinotti M, Jani V, Kutty S, Marchese P, Franchi E, Pizzuto A, Viacava C, Assanta N, Santoro G, **Giordano R.**

Healthcare (Basel). 2024 Jan 30;12(3):348.

91. ASYMPTOMATIC GIANT ASCENDING AORTIC ANEURYSM: A CHALLENGING SURGICAL STRATEGY FOR A SILENT BICUSPID AORTOPATHY.

Romeo MG, Pilato E, **Giordano R.** Comentale G, Iannelli G, Romeo D, Miserrafiti B, Di Tommaso L.

Monaldi Arch Chest Dis. 2024 Mar 18. doi:

10.4081/monaldi.2024.2936.

92. NORMAL VALUES FOR SPECKLE-TRACKING ECHOCARDIOGRAPHY IN CHILDREN: A REVIEW, UPDATE, AND GUIDE FOR CLINICAL USE OF SPECKLE-TRACKING ECHOCARDIOGRAPHY IN PEDIATRIC PATIENTS

Cantinotti, M, Capponi, G, Marchese P, Franchi E, Santoro G, Assanta N, Gowda K, Kutty S, **Giordano R.**

J Clin Med. 2025 Feb 8;14(4):1090. doi: 10.3390/jcm14041090.

93. AORTOPEXY FOR TRACHEOMALACIA IN CHILDREN: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS

Zanini A, Mazzoleni S, Arcieri L, **Giordano R**, Marianeschi S, Macchini F.

J Clin Med. 2025 Feb 18;14(4):1367. doi: 10.3390/jcm14041367.

94. PEDIATRIC ECHOCARDIOGRAPHIC NOMOGRAMS: TWENTY YEARS OF ADVANCES-DO WE NOW HAVE A COMPLETE AND RELIABLE TOOL, OR ARE GAPS STILL PRESENT? AN UP-TO-DATE REVIEW.

Cantinotti M, Marchese P, Capponi G, Franchi E, Santoro G, Pizzuto A, Assanta N, **Giordano R.**

J Clin Med. 2025 Jul 23;14(15):5215. doi: 10.3390/jcm14155215.

95. EVOLUTION OF THE AORTA AFTER VALVE REPLACEMENT IN BICUSPID AORTIC VALVES: RESULTS AT MID-TERM FOLLOW-UP

Giordano R, Hamameh S, Speranza V, Calanni C, Pilato E, Di Tommaso L.

Heart Lung Circ. 2026 Jan 19:S1443-9506(25)01660-9. doi: 10.1016/j.hlc.2025.09.009.

96. ECHOCARDIOGRAPHIC MARKERS OF RIGHT VENTRICLE DIASTOLIC DYSFUNCTION IN NEONATES

AND INFANTS WITH CONGENITAL HEART DISEASE

Cantinotti M, Capponi G, Scalese M, Palladino E, **Giordano R**, Franchi E, Viacava C, Corana G, Marchese P, Pizzuto A, Assanta N, Santoro G.

J Clin Med. 2025 Dec 23;15(1):98. doi: 10.3390/jcm15010098.

RIEPILOGO PUBBLICAZIONI:

Abstracts: 40
Indicizzate: 6
Indicizzate e con Impact Factor: 96
Impact Factor totale: 300 circa
Impact Factor medio: 3,2 circa
Scopus H-Index (scopus): 18 Citazioni (scopus): 1048 (al 28.04.2026)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

BUONA CONOSCENZA DEI SISTEMI INFORMATICI, DEL SOFTWARE OFFICE E DELL'UTILIZZO DI DATA BASE O SISTEMI DI RETE.
OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI, DI GESTIONE, SUPERVISIONE E DIREZIONI DI PROGETTI DI LAVORO

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal 1997 al 1999 Socio dell'ente Storico-Culturale "Ente Montecastello"
Dal 1998 al 1999 Redattore del periodico mensile cittadino "IL CASTELLO", Anno 1999-2000 Corso di Formazione Croce Rossa Italiana
Dal 1998 al 2006 Organista Liturgico presso la Concattedrale di "S. Adiutore" della città di Cava de'Tirreni
Da Settembre 1999 ad oggi socio dell'Associazione Storico-Culturale "Archibugieri Trombonieri Senatore", ricoprendo anche la carica di consigliere nel triennio 2008-2010 e dal 2022 al 2025
Da Gennaio 2017 insignito dell'Onorificenza Cavalleresca e nominato al grado di "Cavaliere" dell'Ordine Sovrano e Militare del Tempio di Gerusalemme (OSMTJ)
Da Gennaio 2018 socio dell'Associazione Nazionale Carabinieri
Da Luglio 2018 socio del Club Lion Cava-Vietri Distretto 108YA
Da Settembre 2020 Eletto Consigliere Comunale di Cava de'Tirreni nella lista civica "SiAmo Cavesi", ha ricoperto la carica di Vice-Presidente del Consiglio Comunale e di Vice-Presidente della commissione Sanità e Servizi Sociali

Consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e s. m. i.

DICHIARO

che quanto affermato nel Curriculum Vitae corrisponde a verità.
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.
Letto firmato e sottoscritto, si allega copia del proprio documento di riconoscimento

NAPOLI, li 28 Aprile 2026

Prof. Raffaele Giordano

