



CORSO DI AGGIORNAMENTO IN CARDIOLOGIA

IL CARDIOLOGO SI CONFRONTA CON IL MEDICO DI MEDICINA GENERALE

11 MAGGIO 2024

HOTEL MONTESPINA – NAPOLI

Ble & Associates srl id. 5357

Numero ECM: 410749

Responsabili Scientifici: Dr. Luigi Argenziano, Dr. Pasquale Guarini

Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMAL; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA; INFERMIERE; INFERMIERE;

DATA: 11 MAGGIO 2024

ORARIO: 8.45-15.00

ORE FORMATIVE: 6

RAZIONALE

Questo corso di aggiornamento sarà organizzato mediante relazioni svolte in tempi brevi per garantire l'interazione tra i Cardiologi ed i medici di medicina generale. La discussione sarà svolta alla fine di ogni relazione.

Per concludere le sessioni un Cardiologo darà il Take Message.

Dal punto di vista didattico il corso ha lo scopo di sviluppare informazione scientifica applicata alla pratica clinica sulla gestione del trattamento e del follow-up dei pazienti affetti da Sindrome coronarica cronica, arteriopatia cronica ostruttiva arti inferiori, fibrillazione atriale, scompenso cardiaco cronico, sottoposti ad intervento per via percutanea di sostituzione della valvola aortica. Si affronterà la gestione diagnostico-terapeutica del

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta

P.I. 04104580610 | tel. e fax 0823 452110 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



paziente con Diabete Mellito alla luce delle nuove linee guida ESC e l'importanza di una condivisione del follow-up tra Cardiologo e Diabetologo.

La valutazione della terapia farmacologica ed elettrica dello scompenso cardiaco sarà affrontata alla luce delle ultime linee guida.

Particolare risalto sarà dato alla sicurezza ed aderenza al trattamento della dislipidemia con farmaci inibitori del PCSK9 in fase precoce dopo una Sindrome coronarica acuta o angioplastica e nel follow-up e all'importanza delle associazioni ipolipemizzanti. Si discuterà nel trattamento della ipertrigliceridemia in prevenzione secondaria e primaria. Si parlerà dell'importanza di prevenire gli eventi cardiovascolari nel paziente iperteso e quale trattamento è il più idoneo alla luce delle ultime linee guida

8.30 Registrazione partecipanti

8.45 Introduzione – P. Guarini

I SESSIONE

Moderatori F. Finizio, A. Zarra, C Tedeschi , S. Dellegrottaglie, M. Pepe

09.30 Il paziente dopo i 12 mesi da una Sindrome Coronarica Acuta o angioplastica quale terapia antischemica ed antitrombotica deve fare

F. De Stefano

09.45 I PCSK9/ si MRNA come hanno cambiato il nostro approccio al trattamento della dislipidemia e dell'aterosclerosi coronarica

I. Argenziano

10.00 Il Test da sforzo e' ancora utile per la diagnosi di malattia coronarica ostruttiva o e' preferibile l'ecostress farmacologico

M. Sidiropulos

10:15 La gestione delle tecniche di imaging (SPECT, RMN, CARDIO.TC, ECOSTRESS) in prevenzione primaria e secondaria: quando e quale utilizzare?

A. Scatteia

10.30 Lo scompenso cardiaco a funzione sistolica preservata: una nuova entita' nosologica. Il ruolo degli SGLT2

P. Campana

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta

P.I. 04104580610 | tel. e fax **0823 452110** | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



10.45 Lo scompenso cardiaco a funzione sistolica ridotta i nuovi farmaci sacubitril/valsartan, Inibitori SGLT2, Vericiguat come e quando utilizzarli S. Ricciardi

11.00 Il trattamento dell'ipertensione e delle dislipidemie: ruolo delle associazioni
M. Migliaccio

11:15 La TAVI oggi: cosa deve conoscere il medico di Medicina Generale: A. Giordano

11.30 Discussione sui temi precedenti e TAKE home MESSAGE P. Guarini

11.45 Coffee Break

II SESSIONE

Moderatori: G. Giordano, E. Pezzella, M De Michele, M. Agrusta, R. Ruggiero, V. Marino

12.00 Il trattamento della ipertrigliceridemia in prevenzione primaria e secondaria.
S. Severino

12:45 I GLP1-RA in quali pazienti con diabete mellito devono essere utilizzati.
Gli SGLT2i in quali pazienti? La Nota 100: una sinergia tra cardiologo, diabetologo e medico di medicina generale

G. Nosso

13.00 I DOAC nella vita reale: quali benefici rispetto al warfarin

F. Melillo

13.15 L'ablazione della fibrillazione atriale: quando eseguirla, a chi, con quale tecnica e quali sono i risultati a distanza. S. Nardi

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta

P.I. 04104580610 | tel. e fax **0823 452110** | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



13.30: L'impianto dei defibrillatori e dei loop recorder: dalle indicazioni al controllo remoto
V. Marino

13.30 Discussione sui temi precedenti e TAKE home MESSAGE L. Argenziano

14.30 Questionario ECM

15- 00 Chiusura Lavori

ACRONIMI:

PCSK9: Proprotein Convertase Subtilisin/Kexin type 9

SPECT: Single Photon Emission Computed Tomography

RMN: RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE

CARDIO.TC Tomografia computerizzata

DOAC: Anticoagulanti Orali ad azione diretta apixaban, edoxaban e dabigatran etexilato

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta

P.I. 04104580610 | tel. e fax **0823 452110** | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it

INFORMAZIONI PERSONALI
Filippo Finizio


Via Padre Colombano n.10
 0823.1965125 347.6004016
 ffiniz@libero.it

M | 09/06/1974 | Italia
 Codice Fiscale FNZFPP74H09F839X

ESPERIENZA PROFESSIONALE

AIUTO CARDIOLOGO – ECOCARDIOGRAFISTA presso P.O. PINETAGRANDE – Via Domitiana km.30 81030 Castel Volturno (CE)

[Inserire separatamente le esperienze professionali svolte iniziando dalla più recente.]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sostituire con date (da - a)

2002-oggi AIUTO CARDIOLOGO presso P.O. PINETAGRANDE

COMPETENZE PERSONALI

Laurea in Medicina e Chirurgia (1998)

Specializzazione in Cardiologia (2002)

[Rimuovere i campi non compilati.]

Lingua madre **ITALIANO**

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	C1	C2	C1	C1	C2
Sostituire con la lingua	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Buona competenza in qualità di relatore e docente

Competenze organizzative e gestionali

Responsabile Laboratorio di Ecocardiografia

Competenze professionali

Ecocardiografia trans-toracica e TEE; interventistica e in Sala Operatoria

Competenze informatiche

Ottima padronanza uso di applicativi e gestionali

Altre competenze
Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	• Autore di pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali
Presentazioni	• Relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali.
Progetti	• Proctor per interventi di impianto di MITRA-CLIP ®
Conferenze	
Seminari	
Riconoscimenti e premi	
Appartenenza a gruppi / associazioni	
Referenze	

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

ALLEGATI



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PASQUALE GUARINI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1999 - Oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Accreditato Villa dei Fiori-Acerra-Napoli
- Tipo di azienda o settore OSPEDALE ACCREDITATO
- Tipo di impiego Primario della divisione di Cardiologia con UTIC
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) 1997 - 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Loreto Mare - Napoli
- Tipo di azienda o settore OSPEDALE
- Tipo di impiego Aiuto ordinario in Cardiologia
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) 1991 - 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ascalesi - Napoli
- Tipo di azienda o settore OSPEDALE
- Tipo di impiego Aiuto ordinario in Cardiologia
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1984
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Il Facolta' di Napoli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita LAUREA
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Il Facolta' di Napoli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Cardiologia
- Qualifica conseguita SPECIALIZZAZIONE
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Il Facolta' di Napoli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Geriatria
- Qualifica conseguita SPECIALIZZAZIONE
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Hospital Broussais- Parigi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Centro per la diagnosi e cura dell'ipertensione arteriosa diretto dal prof M. Safar
- Qualifica conseguita STAGE
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ospedale Santorsola Malpighi- Bologna
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Divisione di Angiologia e laboratorio di Ultrasonologia vascolare
- Qualifica conseguita STAGE
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1992 e 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ospedale di Tours- Francia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Divisione di Ultrasuoni e Medicina Nucleare
- Qualifica conseguita STAGE
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)



CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

ITALIANO

INGLESE

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI

OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE.

OTTIMA DIMESTICHEZZA IN AMBIENTE WINDOWS

CERTIFICAZIONE SIEC DI COMPETENZA IN ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE NEL LUGLIO 2002.

B

SOCIO ANMCO DAL 1996.

SOCIO SIEC DAL 1998.


DIPLOMA IN ULTRASONOLOGIA VASCOLARE, CORSO ORGANIZZATO DAL GIUV NEL 1989-1990.

FELLOWSHIP ANMCO 2003 NEL SETTORE SCIENTIFICO-DIDATTICO-EDITORIALE

FELLOWSHIP ESC 2007

ELENCO PUBBLICAZIONI, COMUNICAZIONI, PARTECIPAZIONI A CONGRESSI E CORSI

Il giorno del



INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Giuseppe Migliaccio

☎ 3342363391

✉ marcog.migliaccio@gmail.com / PEC: marcogiuseppe.migliaccio.l0yp@na.omceo.it

Sesso Maschile | Data di nascita 03/12/1992 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Febbraio 2021 - oggi

Dirigente medico Cardiologia, UTIC

Attività ospedaliera in reparto di Cardiologia, Unità di Terapia Intensiva Cardiovascolare, Echo lab)
Pineta Grande Hospital, Via Domiziana, 80130 Castel Volturno (CE).

Marzo 2020 – Dicembre 2022

Dirigente medico COVID-19

Attività di collaborazione coordinata e continuativa presso l'unità COVID-19 dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli" diretta dal Prof. Nicola Coppola. Il Policlinico, via S. Pansini, 80131 Napoli (NA).

Marzo 2022 - oggi

Direttore tecnico area Cardiologia

Incarico di direzione tecnica per l'area cardiologica presso il centro polispecialistico "Diagnostica Mori", convenzionato con il SSN. Via Francesco Amaldi, 31, 80126 Napoli (NA).

Marzo - Ottobre 2017

Medico chirurgo

Incarico di guardia medica in casa di cura specializzata nel trattamento di patologie neurologiche e psichiatriche. Camaldoli Hospital, 80131 Napoli (NA).

2016 - 2017

Docente

Attività di docenza in anatomia e fisiologia umana, corsi di formazione per operatori socio-sanitari. Selform consulting S.R.L., 81031 Aversa (CE).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017 – 2021

Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Via L. Bianchi, 80131 Napoli (NA).

Votazione: 50/50 e lode.

Gennaio – Giugno 2021

Rete extra formativa presso l'Unità di Terapia Intensiva Cardiologica dell'ospedale A. Manzoni di Lecco (LC), diretta dal Dott. Stefano Savonitto.

Luglio – Ottobre 2021

Rete extra formativa presso l'Unità di Imaging Cardiovascolare dell'ospedale San Raffaele di Milano (MI) diretta dal Prof. Eustachio Agricola.

2010 - 2016

Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Università di Napoli "Federico II", Via S. Pansini 5, 80131 Napoli (NA). Votazione: 110/110.

2005 - 2010

Diploma di istruzione secondaria superiore ad indirizzo scientifico

Liceo Scientifico Statale "Laura Bassi" di Sant' Antimo, 80029 Napoli (NA). Votazione: 100/100.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	B2	B2	B2
Cambridge English Certificate – Preliminary English Test (B1) – Caserta 81100, Italia, 17/07/07. Certificate of attendance issued: Pass.				

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Migliaccio MG, Iodice F, Di Mauro M, Iannuzzi A, Pacileo R, Caiazza M, Esposito A. Cardiac Amyloidosis: Diagnostic Tools for a Challenging Disease. *Cardiogenetics*. 2021; 11(3):111-121. <https://doi.org/10.3390/cardiogenetics11030012>.

Migliaccio MG*, Di Mauro M*, Ricciolino R, Spiniello G, Carfora V, Verde N, Mottola FF, and Coppola N. 2021. "Renal Involvement in COVID-19: A Review of the Literature." *Infection and Drug Resistance* 14:895–903. doi: 10.2147/IDR.S288869.

Di Mauro M*, **Migliaccio MG***, Ricciolino R, Spiniello G, Carfora V, Verde N, Mottola FF, and Coppola N. 2020. "Acute Kidney Injury in COVID-19: A Case-Report." *International Urology and Nephrology* 52(11):2213–14. doi: 10.1007/s11255-020-02635-3. *uguale contributo alla pubblicazione del lavoro.

Iodice F, Di Mauro M, **Migliaccio MG**, Iannuzzi A, Pacileo R, Caiazza M, and Esposito A. 2021. "Cardiac Amyloidosis Therapy: A Systematic Review." *Cardiogenetics* 11(1):10–17. doi: 10.3390/cardiogenetics11010002.

Carfora V, Spiniello G, Ricciolino R, Di Mauro M, **Migliaccio MG**, Vanvitelli COVID-19 group, Coppola N, Russo MG. 2020. "Anticoagulant Treatment in COVID-19: A Narrative Review." *Journal of Thrombosis and Thrombolysis* (0123456789). doi: 10.1007/s11239-020-02242-0.

Mottola FF, Verde N, Ricciolino R, Di Mauro M, **Migliaccio MG**, Carfora V, Spiniello G, Vanvitelli COVID-19 group, Coppola N and Russo MG. 2020. "Cardiovascular System in COVID-19: Simply a Viewer or a Leading Actor?" *Life* 10(9):1–13. doi: 10.3390/life10090165.

Macera M, De Angelis G, Sagnelli C, **Vanvitelli COVID-19 group** and Coppola N. 2020. "Clinical Presentation of Covid-19: Case Series and Review of the Literature." *International Journal of Environmental Research and Public Health* 17(14):1–11. doi: 10.3390/ijerph17145062.

Monari C, Gentile V, Camaioni C, Marino G, **Vanvitelli COVID-19 group** and Coppola N. 2020. "A Focus on the Nowadays Potential Antiviral Strategies in Early Phase of Coronavirus Disease 2019 (Covid-19): A Narrative Review." *Life* 10(8):1–17. doi: 10.3390/life10080146.

Russo A, Minichini C, Starace M, Astorri R, Calò F, **Vanvitelli COVID-19 group** and Coppola N. 2020. "Current Status of Laboratory Diagnosis for Covid-19: A Narrative Review." *Infection and Drug Resistance* 13:2657–65. doi: 10.2147/IDR.S264020.

Sagnelli C, Celia B, Monari C, Cirillo S, De Angelis G, Bianco A, **Vanvitelli COVID-19 group** and Coppola N. 2021. *Management of SARS-CoV-2 Pneumonia*. Vol. 93. John Wiley & Sons, Ltd.

Sagnelli C, Gentile V, Tirri R, Macera M, Cappabianca S, Ciccio F, **Vanvitelli COVID-19 group** and Coppola N. 2020. "Chronic Conventional Disease-Modifying Anti-Rheumatic Drugs Masking Severe SARS-CoV-2 Manifestations in an Elderly Rheumatic Patient." *Journal of Infection* 81(6):979–97. doi: 10.1016/j.jinf.2020.05.043.

Certificazioni

- ICH-Good Clinical Practice (GCP) Training Course for investigators - 29/03/2021
- Acute Cardiovascular Care (ACVC) School – European Society of Cardiology – Barcelona 26-27/11/2021.
- European Association of Cardiovascular Imaging (EACVI) certification in Adult Transthoracic Echocardiography – marzo 2023.



CURRICULUM VITALE

Redatto ai sensi dell'articolo 8 del D.P.R. 484/1997

Il sottoscritto Stefano Nardi
Nato a Napoli il 7 Ottobre dell'anno 1969
CF: NRDSFN69R07F839D

DICHIARA QUANTO SEGUE:

Di aver conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università "Federico II" di Napoli in data 22 Luglio 1994 con il punteggio di 110/110 con la seguente tesi sperimentale "Recenti acquisizioni sul trattamento delle sindromi da pre-eccitazione ventricolare: ruolo dell'ablazione transcatetere mediante radiofrequenza" effettuata presso la Divisione di Cardiologia (Direttore Prof. Massimo Chiariello)

Di aver conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo nella I sessione di esame dell'anno 1995 e di essere iscritto presso l'Ordine dei Medici-Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Napoli con il numero: 27.461 dal 29 Giugno dell'anno 1995

Di aver conseguito la Specializzazione in Cardiologia presso la "Seconda Università degli Studi di Napoli" in data 14 Ottobre dell'anno 1998 con il punteggio 50/50 e lode (Direttore Prof. Aldo Iacono)

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE

Il sottoscritto attualmente ricopre le seguenti posizioni:

1. Responsabile del "Centro di Aritmologia ed Elettrofisiologia Cardiaca", del Dipartimento Cuore del Presidio Ospedaliero "Pineta Grande", Castel Volturno (Caserta – Italia)
2. Consulente "world-wide" e "proctor" nazionale ed internazionale per Medtronic e Nayamed
3. Consulente, formatore e "proctor" internazionale per Johnson & Johnson Divisione di EP per i Paesi Emergenti ed in via di sviluppo (Turchia, Medio Oriente, Africa ed Europea dell'Est)

CURRICULUM STUDIORUM

- | | |
|-----------|---|
| 1987 | Vincitore del concorso pubblico presso l'Università di Medicina e Chirurgia "Federico II" con il nuovo ordinamento (tabella XVIII) – Napoli (Italia) |
| 1990–1994 | Tirocinio pre-laurea presso la Divisione di Cardiologia dell'Università "Federico II" di Napoli (Direttore Prof. Massimo Chiariello) con frequentazione attiva presso il Laboratorio di Elettrofisiologia (Direttore Prof. Vincenzo Santinelli) – Napoli (Italia) |
| 1990–1994 | Esperienza teorica e pratica presso il Dipartimento di Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso (Direttore: Dr. Fernando Schiraldi), Ospedale San Paolo – Napoli (Italia) |
| 1990-1994 | Esperienza teorico-pratica presso il Laboratorio di Ecocardiografia (Responsabile Dr. Pio Caso) della Divisione di Cardiologia (Direttore Prof. Nicola Mininni), Azienda Ospedaliera "Vincenzo Monaldi" (Napoli – Italia) |
| 1994 | Conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università "Federico II" con il punteggio di 110/110 con tesi sperimentale presso la Divisione di Cardiologia (Direttore Prof. Massimo Chiariello) (Napoli – Italia) |
| 1994 | Vincitore del concorso pubblico presso la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare della Seconda Università degli Studi di Napoli (Direttore Prof. Aldo Iacono) (Napoli – Italia) |

- 1995 Consequimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo nella I sessione di esame. Iscrizione presso l'Ordine dei Medici-Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Napoli (n. 27.461) – Napoli (Italia)
- 1994–1998 Specializzando di malattie dell'apparato cardiovascolare (Direttore Prof. Aldo Iacono) con partecipazione attiva (1480 ore/anno) presso la Divisione di Cardiologia (Direttore Prof. Nicola Mininni) e la Divisione di Cardiocirurgia (Direttore Prof. Maurizio Cotrufo), Azienda Ospedaliera "Vincenzo Monaldi". Acquisizione di particolare esperienza "teorico-pratica" presso l'Unità di Terapia Intensiva Coronarica (UTIC), la Terapia Intensiva Post-Operatoria di Cardiocirurgia (TIPOC), presso il Laboratorio di Ecocardiografia (Responsabile Dr. Pio Caso) ed il Laboratorio di Elettrofisiologia (Responsabile Dr. Benito Musto)
Napoli (Italia)
- 1998 Consequimento della Specializzazione in Malattie dell'apparato Cardiovascolare (Direttore Prof. Aldo Iacono) con il punteggio di 50/50 e lode
Napoli (Italia)
- Vincitore del Dottorato di Ricerca in Scienze Cardiologiche e Cardiocirurgiche (Direttore Prof. Maurizio Cotrufo)
Napoli (Italia)
- Vincitore della borsa di studio in Emergenze neonatali (Direttore Prof. Raffaele Calabrò)
Napoli (Italia)
- 1999–2000 Medico consulente presso la Divisione di Medicina Interna, Cardiologia e Pronto Soccorso (Direttore: Dr. Antonio Palomba), Presidio Ospedaliero "Villa Betania"
Napoli (Italia)
- 1999–2003 Consulente presso la Divisione di Aritmologia (Direttore: Dr. Carlo Pappone) del Dipartimento Cardio-toraco-vascolare (Direttore: Prof. Ottavio Alfieri), IRCCS San Raffaele di Milano
Milano (Italia)
- 2003–2004 Responsabile "Laboratorio di Elettrofisiologia" del Centro di Aritmologia ed Elettrofisiologia Cardiaca (Direttore: Dr. Riccardo Cappato), IRCCS San Donato Milanese
Milano (Italia)
- 2004–2010 Responsabile dell'Unità Operativa Dipartimentale di "Aritmologia Cardiaca" del Dipartimento Cardio-toraco-vascolare (Direttore: Dr. Alessandro Pardini)
Terni (Italia)
- 2006–2010 Consulente e Coordinatore del programma di Elettrostimolazione cardiaca presso la Divisione di Cardiologia del Presidio Ospedaliero Santa Maria della Stella (Direttore: Dr. Giampiero Giordano)
Orvieto (Italia)
- 2008–2010 Consulente e Coordinatore del programma di Elettrofisiologia presso la Divisione Di Cardiologia del Presidio Ospedaliero "Pugliese-Ciaccio" (Direttore: Dr Vincenzo Antonio Ciconte)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1974–1979 Scuola Primaria Minerva, Napoli (Italia)
- 1979–1982 Scuole Secondarie “Scuole Pie Napoletane”, Napoli (Italia)
- 1982–1987 Liceo Classico “Scuole Pie Napoletane”, Napoli (Italia)
- 1987–1994 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia)
- 1998 Laurea magna in Medicina e Chirurgia (punteggio 110/110)
Tesi di laurea: Recenti acquisizioni sul trattamento delle sindromi da pre-eccitazione ventricolare: ruolo dell'ablazione transcatetere mediante radiofrequenza.
- 1995 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo nella prima sessione dell'anno
- 1994-1998 Corso di Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare
Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN), Napoli (Italia)
- 1998 Laurea magna cum laude in Cardiologia (50/50 e lode)
Tesi di specializzazione: Utilità del Doppler tissutale nella localizzazione delle vie accessorie
Napoli (Italia)
- 1998 Vincitore della borsa di studio in “Emergenze neonatali” presso la Divisione di Cardiologia Pediatrica, Seconda Università degli Studi di Napoli, Azienda Ospedaliera “Vincenzo Monaldi” (Direttore Prof. Raffaele Calabrò)
Napoli (Italia)
- 1998 Vincitore del Dottorato di Ricerca in Scienze Cardiologiche e Cardiochirurgiche, Cattedra di Cardiochirurgia, Seconda Università degli Studi di Napoli, Ospedale “Vincenzo Monaldi”, (Direttore Prof. Maurizio Cotrufo)
Napoli (Italia)
- 1998–2000 Master in Ecocardiografia di III livello
Divisione di Cardiologia “Vincenzo Monaldi”
Napoli (Italia)

20.03.2019



CURRICULUM VITAE

Pasquale Campana

Pasquale Campana

Settembre 2023

CF: CMPPQL91P07F839M

Data di nascita: 07/09/1991

Cittadinanza: Italiana

Indirizzo: Via Diocleziano374, 80124, Napoli, Italia.

Email: campanapasquale@gmail.com;

ISTRUZIONE FORMAZIONE

- 2018- 2022** Specializzazione in Geriatria presso l'Università degli studi di Napoli Federico II conseguita con votazione 70/70 e lode.
- 2017** Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi di Napoli in data 22/03/2017.
- 2010-2016** Laurea magistrale a ciclo unico Facoltà di Medicina e Chirurgia Federico II conseguita con voto = 110/110
Tesi sperimentale presso il Dipartimento di Cardiologia del Policlinico Federico II con titolo: *“La nobiletina inibisce l'espressione del Tissue Factor indotta dalle LDL-ossidate in cellule endoteliali umane in coltura”*
- 2004-2009** Diploma Scuola Superiore conseguito presso l'istituto Superiore *“Scuole Pie Napoletane” di Napoli* con voto 100/100

ATTIVITA' CLINICA ED ESPERIENZE LAVORATIVE:

- 2023** Dirigente medico nel reparto di Cardiologia presso Pineta Grande Hospital (Castelvoturno).
- 2022** Contratto di collaborazione coordinata e collaborativa nell'ambito dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 come dirigente medico in Cardiologia presso Casa di Cura San Michele (Maddaloni).
- 2021-2022** Formazione in rete extraformativa presso il reparto di Cardiologia del P.O. Santa Maria delle Grazie, Pozzuoli.
- 2018-2022** Specializzando presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II, area funzionale di Geriatria. Formazione presso l'ambulatorio di ecocardiografia del reparto di Geriatria dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II (Prof. Dario Leosco).

Partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'Estero:

- 2021 Partecipazione come relatore al 82° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia con una relazione dal titolo *“Cardiac surgery in the elderly: the underestimate role of frailty in the decision making”*
- 2021 Partecipazione come relatore al 82° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia con una relazione dal titolo *“Aldosterone and il-6: the synergic effect in COVID-19”*
- 2020 Partecipazione come relatore al 81° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia con una relazione dal titolo *“Epicardial Adipose Tissue and IL-13 Response to Myocardial Injury Drives Left Ventricular Remodeling After ST Elevation Myocardial Infarction”*
- 2019 Partecipazione come relatore al 80° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia con una relazione dal titolo *“Imbalance between interleukin-1beta and interleukin-1receptor antagonist in epicardial adipose tissue is associated with acute coronary syndromes”*

Abstracts presentati a convegni internazionali di carattere scientifico:

- 2021 *“Epicardial adipose tissue levels of pro-inflammatory cytokines in the onset of peri-operative atrial fibrillation/the potential role of interleukin-6”*, al American College of Cardiology (ACC 21), 2021 Atlanta
- 2020 *“Impact of epicardial adipose tissue increase after ST elevation myocardial infarction (STEMI) on IL-13 and left ventricular remodelling”* al the European Society of cardiology (ESC) congress 2020

Abstracts presentati a convegni nazionali di carattere scientifico:

- 2020 *“Epicardial Adipose Tissue and IL-13 Response to Myocardial Injury Drives Left Ventricular Remodeling After ST Elevation Myocardial Infarction”* al 81° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia, Roma 2020.
- 2020 *“L'assunzione di glucocorticoidi può aumentare il rischio di endocardite infettiva dopo l'impianto valvolare aortico transcatteterale (tavi) nei pazienti anziani con artrite”*

reumatoide?” al 65° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Roma 2020.

- 2020** *“Imbalance tra IL-1B e IL-1RA nel tessuto adiposo epicardico: associazione con sindrome coronarica NSTEMI” al 65° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Roma 2020.*
- 2020** *“Potenziali fattori protettivi per infezione da SARS-COV-2: risultati di un questionario somministrato a conviventi di pazienti affetti da COVID-19 che non hanno contratto la malattia” al 65° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Roma 2020.*
- 2020** *“Infectious endocarditis after transcatheter aortic valve replacement in a patient on oral therapy with glucocorticoids” al XXV Congresso Nazionale FADOI, Virtual.*
- 2019** *“Imbalance between interleukin-1beta and interleukin-1receptor antagonist in epicardial adipose tissue is associated with acute coronary syndromes” al 80° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia, Roma 2019.*
- 2019** *“Aortitis and systemic inflammation as risk factors for aortic rupture in elderly patient on oral therapy with levofloxacin: a case report” al XXIV Congresso Nazionale FADOI, Firenze*
- 2019** *“Stenosi aortica critica in anziana 92 enne trattata mediante impianto di valvola aortica per via percutanea” al 64° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Roma.*
- 2019** *“Un nuovo metodo ecocardiografico per la valutazione del tessuto adiposo epicardico nel paziente anziano” al 64° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Roma.*
- 2019** *“Aortic rupture in patient on oral therapy with levofloxacin: a case report” al 64° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Roma.*
- 2019** *“Validazione ed accuratezza diagnostica di un nuovo metodo ecocardiografico per la valutazione del tessuto adiposo epicardico in pazienti anziani con stenosi aortica calcifica” al 64° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Roma.*

2016 *“Nobiletin inhibits oxidized-LDL mediated expression of Tissue Factor in human endothelial cells through inhibition of NF- κ B”* al 77° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia, Roma 2016.

2015 *“Pregnancy-Associated Plasma Protein-A and its Role in Cardiovascular Disease. Biology, Experimental/Clinical Evidences and Potential Therapeutic Approaches ”* al 76° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia, Roma 2015.

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI PER L'ATTIVITA' SCIENTIFICA, INCLUSA L'AFFILIAZIONE AD ACCADEMIE DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO NEL SETTORE.

2021 Nomina di “Fellow in training” della Società Italiana di Cardiologia, 2021.

Lingue

Madrelingua: Italiano

Inglese: Livello Medio

Capacità di lettura: Buona

Capacità di scrittura: Buona

Capacità di espressione orale: Buona

Capacità e competenze informatiche:

Conoscenze dei maggiori programmi informatici Windows e MAC. Conoscenza di sistemi informatici complessi. Competente nell'uso di software di database

Abilità

- Esperienza di base riguardo alla cura del paziente
- Capacità di comprendere le prescrizioni dei pazienti
- Capacità di osservazione
- Buone capacità comunicative

Altre informazioni

- Automunito
- Disponibilità a cambiare sede
- Flessibilità negli orari lavorativi

Referenze: Disponibili su richiesta

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

	Anno	Pubblicazione	IF	n. Citazioni
1.		Petraglia L, Conte M, Comentale G, Cabaro S, Campana P , Russo C, Amaranto I, Bruzzese D, Formisano P, Pilato E, Ferrara N, Leosco D, Parisi V. Epicardial Adipose Tissue and Postoperative Atrial Fibrillation. <i>Front Cardiovasc Med.</i> 2022 Feb 4;9:810334. doi: 10.3389/fcvm.2022.810334. PMID: 35187125; PMCID: PMC8854347.	5.846	6
2.		Cabaro S, Conte M, Moschetta D, Petraglia L, Valerio V, Romano S, Di Tolla MF, Campana P , Comentale G, Pilato E, D'Esposito V, Di Mauro A, Cantile M, Poggio P, Parisi V, Leosco D, Formisano P. Epicardial Adipose Tissue-Derived IL-1 β Triggers Postoperative Atrial Fibrillation. <i>Front Cell Dev Biol.</i> 2022 May 5;10:893729. doi: 10.3389/fcell.2022.893729. PMID: 35721500; PMCID: PMC9198900.	6.694	4
3.	2022	Conte M, Petraglia L, Poggio P, Valerio V, Cabaro S, Campana P , Comentale G, Attena E, Russo V, Pilato E, Formisano P, Leosco D, Parisi V. Inflammation and Cardiovascular Diseases in the Elderly: The Role of Epicardial Adipose Tissue. <i>Front Med (Lausanne).</i> 2022 Feb 15;9:844266.	5.091	15
4.	2021	Campana P , Palaia ME, Conte M, Cante T, Petraglia L, Femminella GD, Parisi V, Leosco D. The elderly at risk: aldosterone as modulator of the immune response to SARS-CoV-2 infection. <i>Geroscience.</i> 2021 Nov 5;1–6.	7.673	6
5.	2020	Campana P , Parisi V, Leosco D, Bencivenga D, Della Ragione F, Borriello A. Dendritic Cells and SARS-CoV-2 Infection: Still an Unclarified Connection. <i>Cells.</i> 2020 Sep 8;9(9):2046.	5.276	38
6.	2020	Parisi V, Cabaro S, D'Esposito V, Petraglia L, Conte M, Campana P , Gerundo G, Abitabile M, Tuccillo A, Accadia M, Comentale G, Pilato E, Sansone M, Leosco D, Formisano P. Epicardial Adipose Tissue and IL-13 Response to Myocardial Injury Drives Left Ventricular Remodeling After ST Elevation Myocardial Infarction. <i>Front Physiol.</i> 2020 Oct 15;11:575181.	4.134	11
7.	2020	Conte M, Petraglia L, Campana P , Gerundo G, Caruso A, Grimaldi MG, Russo V, Attena E, Leosco D, Parisi V. The role of inflammation and metabolic risk factors in the pathogenesis of calcific aortic valve stenosis. <i>Aging Clin Exp Res.</i> 2020 Sep 25.	2.697	16
8.	2020	Campana P , Flocco V, Aruta F, Cacciatore F, Abete P. Can aldosterone increase interleukin-6 levels in Covid-19 pneumonia? <i>J Med Virol.</i> 2020 Aug 4;10.1002/jmv.26382.	2.021	5
9.	2020	Parisi V, Conte M, Petraglia L, Grieco FV, Bruzzese D, Caruso A, Grimaldi MG, Campana P , Gargiulo P, Paolillo S, Attena E, Russo V, Galasso G, Rapacciuolo A, Perrone Filardi P, Leosco D. Echocardiographic Epicardial Adipose Tissue Thickness for Risk Stratification of Patients With Heart Failure. <i>Front Physiol.</i> 2020 Feb 5;11:43.	4.134	5
10.	2020	Parisi V, Petraglia L, Cabaro S, D'Esposito V, Bruzzese D, Ferraro G, Urbani A, Grieco FV, Conte M, Caruso A, Grimaldi	4.134	10

		MG, de Bellis A, Severino S, Campana P , Pilato E, Comentale G, Raia M, Scalia G, Castaldo G, Formisano P, Leosco D. Imbalance Between Interleukin-1 β and Interleukin-1 Receptor Antagonist in Epicardial Adipose Tissue Is Associated With Non ST-Segment Elevation Acute Coronary Syndrome. <i>Front Physiol.</i> 2020 Feb 5;11:42.		
11.	2020	Campana P , Petraglia L, Leosco D, Conte M, Grieco FV, Perrotta G, Prastaro M, Franzone A, Abete P, Parisi V. Infectious endocarditis after transcatheter aortic valve implantation in a patient on oral therapy with glucocorticoids. <i>Aging Clin Exp Res.</i> 2020 Mar;32(3):539-541.	2.697	1
12.	2019	Campana P , Leosco D, Petraglia L, Radice L, Parisi V. Aortic rupture in patient on oral therapy with levofloxacin. <i>Aging Clin Exp Res.</i> 2020 Apr;32(4):755-757.	2.697	1
13.	2019	Parisi V, Petraglia L, Formisano R, Caruso A, Grimaldi MG, Bruzzese D, Grieco FV, Conte M, Paolillo S, Scatteia A, Dellegrottaglie S, Iavazzo A, Campana P , Pilato E, Lancellotti P, Russo V, Attena E, Filardi PP, Leosco D. Validation of the echocardiographic assessment of epicardial adipose tissue thickness at the Rindfleisch fold for the prediction of coronary artery disease. <i>Nutr Metab Cardiovasc Dis.</i> 2020 Jan 3;30(1):99-105.	3.340	8
14.	2019	Conte M, Petraglia L, Grieco FV, Russo C, Provenzano S, Campana P , Parisi V. Potential role of epicardial adipose tissue in the pathogenesis of calcific aortic stenosis. <i>Journal of Gerontology and Geriatrics.</i> 2019 Vol 67, pag 219-225.		0

Per quanto riguarda i parametri bibliometrici risulta che:

- Il valore dell'indice di Hirsch (**H-index**) è pari a **7**

PERSONAL INFORMATION

Scatteia Alessandra

 Via L. Caldieri 142/a, 80128 Naples (Italy)

 (+44)7481302041  (+39)3492204247

 a.scatteia@gmail.com

 Skype Alessandra.Scatteia.86

WORK EXPERIENCE

- 01/07/2011–30/06/2016 **Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare**
Università Federico II, Napoli (Italia)
Main Field
- Laboratorio di Ecocardiografia
- Ambulatorio per lo studio e la cura delle cardiomiopatie ipertrofiche
- 01/04/2014–20/03/2015 **Observer nel laboratorio di risonanza magnetica cardiaca**
Ospedale medico chirurgico accreditato Villa dei Fiori, Acerra (Italia)
- 01/04/2015–31/08/2015 **Honorary Observer**
Bristol Heart Institute, Bristol (Regno Unito)
- 01/09/2015–31/07/2017 **Clinical Fellow in cardiovascular magnetic resonance**
Bristol Heart Institute, Bristol (United Kingdom)
- 01/08/2016–Present **Dirigente Medico**
Ospedale Medico-chirurgico accreditato Villa dei Fiori, Acerra (NA) (Italy)
Divisione di Cardiologia, Laboratorio di Risonanza Magnetica Cardiaca

EDUCATION AND TRAINING

- 21/07/2010 **Laurea in medicina e chirurgia con lode**
Università Federico II, Napoli (Italia)
- 15/03/2011–Present **Licenza di praticare Medicina**
Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di caserta, Caserta (Italia)
- 30/06/2011–30/06/2016 **Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare**
Università degli studi di Napoli, Federico II, Napoli (Italia)
- 28/08/2015–Present **Registration with Licence to Practice**
General Medical Council (Regno Unito)
- 30/06/2016 **Conseguimento specializzazione in malattie dell'apparato cardiovascolare**
Università degli studi di Napoli, Federico II, Napoli (Italia)

08/2018–Present **Certificazione di livello III in Risonanza Magnetica Cardiovascolare**
 European society of cardiology - The European Association of Cardiovascular Imaging

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italiano

Foreign language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C2	C2	C2	C2	C1
IELTS Certificate score 8- C1					

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
 Common European Framework of Reference for Languages

Communication skills -Svariate presentazioni orali in congressi nazionali ed internazionali in Cardiologia
 - Partecipazione come faculty a corsi di formazione in risonanza magnetica cardiaca

Job-related skills

- 2010 certificato BLS-D
- 18-09-2015 certificato ALS
- September 2015 Level 1 in Cardiovascular magnetic resonance
- 27/11/2015 Good medical practice certificate
- 11-12 September 2015 Cardiovascular Magnetic Resonance course for Consultant- Faculty
- 03-04 November 2015 Cardiovascular Magnetic Resonance course for Radiographer- Faculty
- 11-12 January 2016 Cardiovascular Magnetic Resonance course for Radiographer- Faculty
- From January 2016- Membro della European Association of CardioVascular Imaging
- 12-13 October 2018- Slovenian CMR level 1 course- Faculty

Digital skills

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving
Basic user	Independent user	Basic user	Basic user	

Digital skills - Self-assessment grid

ADDITIONAL INFORMATION

Publicazioni

- Di Bella G, Imazio M, Bogaert J, Pizzino F, Camastra G, Monti L, Dellegrottaglie S, Donato R, Moro C, Pepe A, Lanzillo C, Pontone G, Marra MP, Fusco A, **Scatteia A**, Pingitore A, Aquaro GD. **Clinical Value and Prognostic Impact of Pericardial Involvement in Acute Myocarditis.** Circ Cardiovasc Imaging. 2019 Feb;12(2):e008504.
- Aquaro GD, Negri F, De Luca A, Todiere G, Bianco F, Barison A, Camastra G, Monti L,

- Dellegrottaglie S, Moro C, Lanzillo C, **Scatteia A**, Di Roma M, Pontone G, Perazzolo Marra M, Di Bella G, Donato R, Grigoratos C, Emdin M, Sinagra G. **Role of right ventricular involvement in acute myocarditis, assessed by cardiac magnetic resonance**. *Int J Cardiol*. 2018 Jul 22. pii: S0167-5273(17)37691-X.
- Dellegrottaglie S, Ostenfeld E, Sanz J, **Scatteia A**, Perrone-Filardi P, Bossone E. **Imaging the Right Heart-Pulmonary Circulation Unit: The Role of MRI and Computed Tomography**. *Heart Fail Clin*. 2018 Jul;14(3):377-391.
 - Aquaro GD, Perfetti M, Camastra G, Monti L, Dellegrottaglie S, Moro C, Pepe A, Todiere G, Lanzillo C, **Scatteia A**, Di Roma M, Pontone G, Perazzolo Marra M, Barison A, Di Bella G; Cardiac Magnetic Resonance Working Group of the Italian Society of Cardiology. **Cardiac MR With Late Gadolinium Enhancement in Acute Myocarditis With Preserved Systolic Function: ITAMY Study**. *J Am Coll Cardiol*. 2017 Oct 17;70(16):1977-1987.
 - Di Bella G, Camastra G, Monti L, Dellegrottaglie S, Piaggi P, Moro C, Pepe A, Lanzillo C, Pontone G, Perazzolo Marra M, Di Roma M, **Scatteia A**, Aquaro GD; working group 'Cardiac Magnetic Resonance' of the Italian Society of Cardiology. **Left and right ventricular morphology, function and late gadolinium enhancement extent and localization change with different clinical presentation of acute myocarditis Data from the ITAlian multicenter study on MYocarditis (ITAMY)**. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2017 Nov;18(11):881-887
 - **Scatteia A**, Baritussio A, Bucciarelli-Ducci C. **Strain Imaging using cardiac magnetic resonance**. *Heart Fail Rev*. 2017 Jul;22(4):465-476 .
 - Baritussio A, Zorzi A, Ghosh Dastidar A, Susana A, Mattesi G, Rodrigues JCL, Biglino G, **Scatteia A**, De Garate E, Strange J, Cacciavillani L, Iliceto S, Nisbet A, Angelini GD, Corrado D, Perazzolo Marra M, Bucciarelli-Ducci C. **Out of hospital cardiac arrest survivors with inconclusive coronary angiogram: Impact of cardiovascular magnetic resonance on clinical management and decision-making**. *Resuscitation*. 2017 Apr 1.
 - Baritussio A, **Scatteia A**, Bucciarelli-Ducci C. **Role of cardiovascular magnetic resonance in acute and chronic ischemic heart disease**. *Int J Cardiovasc Imaging*. 2017 Mar 18.
 - Dastidar AG, Rodrigues JC, Johnson TW, De Garate E, Singhal P, Baritussio A, **Scatteia A**, Strange J, Nightingale AK, Angelini GD, Baumbach A, Delgado V, Bucciarelli-Ducci C. **Myocardial Infarction With Nonobstructed Coronary Arteries: Impact of CMR Early After Presentation**. *JACC Cardiovasc Imaging*. 2017 Jan 18.
 - **Scatteia A**, De Garate E, Bucciarelli-Ducci C. **59-year-old female with breathlessness**. *Heart*. 2016 Oct 15;102(20):1654.
 - **Scatteia A**, Pagano C, Pascale C, Guarini P, Marotta G, Perrone-Filardi P, Bucciarelli-Ducci C, Dellegrottaglie S. **Asymmetric Hypertrophic Cardiomyopathy in Generalized Lipodystrophy**. *Int J Cardiol*. 2016 Jan 1;202:724-5
 - Gioffredi A, Manganiello M, Pollice R, Buonauro A, Scatteia A, Marzullo M: **"La Destrocardia nello sport: Valutazione di un Caso Clinico"**, *Giornale Italiano di Cardiologia Pratica*
 - Scatteia A, Losi MA, Parrella LS, Prastaro M, Puglia R, Rapacciuolo A, Buonauro A, Esposito F, Betocchi S: **"Device's Dehiscence 3 Months After Implant for Mitral Perivalvular Leak"**, *GAZZETTA MEDICA ITALIANA Vol 171 N. 3*
 - Contaldi C, Losi MA, Carpinella G, Scatteia A, Tecchia LB, Di Mauro P, Iapicca G, Chiariello M: **"Impianto di pacemaker attraverso vena cava superiore sinistra persistente: un caso clinico"**. *Giornale Italiano di Aritmologia e Cardioritmo* 2009, 12: 160-3;
 - Prastaro M, Losi MA, Pastore F, Scatteia A, Betocchi S: **"Paravertebral echocardiographic views and thoracic aortic dissected aneurysm"**. *Eur J Echocardiogr*. 2011; 12:480;
 - Parisi V, Losi MA, Contaldi C, Chiacchio E, Pastore F, **Scatteia A**, Giamundo A, di Nardo C, Lombardi R, Betocchi S. **"Speckle-tracking analysis based on 2D echocardiography does not reliably measure left ventricular torsion"**. *Clin Physiol Funct Imaging*. 2013; 33:117-21.

- Congressi**
- 29-April 2015- 10th BSCMR meeting, London, United Kingdom
 - 8- June 2015- BSC conference, Manchester, United Kingdom
 - 11-14 December 2015- 76° Congresso Nazionale Societa' Italiana di Cardiologia, Rome Italy
 - 20-April 2016-11th BSCMR meeting, Exeter, United Kingdom
 - May 2016- EuroCMR meeting, Florence, Italy
 - May 2017-EuroCMR meeting, Prague, Czech Republic

Abstract a congressi nazionali ed internazionali

SIC December 2015

- The impact of age and gender on myocardial systolic strain values in cardiac magnetic resonance. A. Scatteia, J.Rodrigues, S. Lyen, E. De Garate, A. G. Dastidar, M. Galderisi, G. De Simone, P. Perrone Filardi, B. Trimarco, D. Pennell, C. Bucciarelli-Ducci
- Diagnostic accuracy of 12 lead ECG Q waves in identifying myocardial scar and as a predictor of infarcted artery. A. Scatteia, A. Ghosh Dastidar, A. Carpenter, J. Rodrigues, A. Baritussio, A. Palazzuoli, M. Galderisi, G. De Simone, B. Trimarco, C. Bucciarelli Ducci

SCMR January 2016

- Out of hospital cardiac arrest survivors with inconclusive coronary angiogram: impact of cardiovascular magnetic resonance on clinical management and decision-making. Baritussio A; Perazzolo M; Ghosh Dastidar A; Rodrigues J; Zorzi A; Susana A; Scatteia A; De Garate E; Mattesi G; Strange J; Corrado D; Bucciarelli-Ducci C.
- Impact of cardiovascular magnetic resonance on management and clinical decision-making in patients presenting with chest pain, elevated troponin and unobstructed coronary artery. Ghosh Dastidar A; De Garate, E; Rodrigues J; Baritussio A; Scatteia A; Singhal P; Baumbach A; Nightingale A; Bucciarelli-Ducci C.
- Remote myocardium is also affected in acute myocardial infarction: evidence from advanced CMR relaxometry. Ghosh Dastidar A; McAlindon E; Rodrigues J; Baritussio A; Scatteia A; De Garate E; Lawton C; Bucciarelli-Ducci C
- An unusual case of biventricular hypertrophy. Baritussio A; Ghosh Dastidar A; Scatteia A; De Garate E; Rodrigues J; Marks D; Bucciarelli-Ducci C
- A young man with dilated right ventricle. Baritussio A; Ghosh Dastidar A; Rodrigues J; Scatteia A; De Garate E; Amadu A, 2; Bucciarelli-Ducci C
- An unusual case of acute heart failure and left ventricular hypertrophy. Baritussio A; Ghosh Dastidar A; Scatteia A; De Garate E; Rodrigues J; Bucciarelli-Ducci C
- Cardiac magnetic resonance imaging (CMR) characteristics in apical versus non-apical hypertrophic cardiomyopathy. Ghosh Dastidar A; Singhal P; Venuti G; Amadu A; Baritussio A; Scatteia A; De Garate E; Lawton, Chris; Rodrigues J; Bucciarelli-Ducci C

EuroCMR May 2016

- Finalist for Best case session- Relaxometry CMR Imaging in Early Diagnosis of Anderson-Fabry Disease. Scatteia A, De Garate E, Rodrigues J, Baritussio A, Erdei T, Lawton C B, Gosh Dastidar A, Bucciarelli-Ducci C.
- Advanced Relaxometry to Aid Myocardial Tissue Characterization in an Intricated Case of Fibro-Fatty Myocardial Infiltration. Scatteia A, De Garate E, Baritussio A, Gosh Dastidar A, Lawton C B, Rodrigues J, Bucciarelli-Ducci C.
- Out of hospital cardiac arrest early post-partum. Scatteia A, De Garate E, Baritussio A, Gosh Dastidar A, Rodrigues J, Lawton C B, Bucciarelli-Ducci C.
- Relaxometry CMR Imaging in Patient with Chest Pain: how to Complement the Diagnosis of Ischemic Heart Disease. Scatteia A, De Garate E, Baritussio A, Gosh Dastidar A, Lawton C B, Rodrigues J, Bucciarelli-Ducci C.
- Feature tracking cardiac magnetic resonance to assess LV mechanics in pressure and volume overload. Scatteia A; Vollema EM, Leung M; Marsan N A; Baritussio A; De Garate E ; Ghosh Dastidar A, Rodrigues J; Bax J J; Delgado V; Bucciarelli-Ducci C.
- Comprehensive intra-ventricular myocardial deformation strain analysis in healthy volunteers: implications for regional myocardial disease processes. Scatteia A, Rodrigues J, Lyen S, De Gerate E, Baritussio A, Ghosh Dastidar A, Maceira A, Pennell D, Bucciarelli-Ducci C

SCMR February 2017

- The impact of age and gender on right ventricle myocardial systolic strain evaluated by Tissue-Tracking cardiac magnetic resonance. Alessandra Scatteia, Anna Baritussio, Estefania De Gerate, Amardeep Ghosh Dastidar, Alicia Maceira, Dudley Pennell, Chiara Bucciarelli-Ducci
- Bad Childhood Memories: traumatic tricuspid regurgitation revealed by cardiovascular magnetic resonance. Alessandra Scatteia; Pasquale Guarini; Carmine Emanuele Pascale;

Santo Dellegrottaglie.**EuroCMR May 2017**

- Oral presentation-A Case of B-Cell Lymphoma Presenting as Infiltrative Cardiomyopathy: Atoll-like Appearance of Myocardial Lesions on Cardiac Magnetic Resonance. Alessandra Scatteia; Santo Dellegrottaglie; Donato Soviero; Carmine Emanuele Pascale; Pasquale Guarini; Paolo Golino.

- The impact of age and gender on right ventricle myocardial systolic strain evaluated by Tissue-Tracking cardiac magnetic resonance. Alessandra Scatteia; Anna Baritussio, Estefania De Gerate, Amardeep Ghosh Dastidar, Alicia Maceira, Dudley Pennell, Chiara Bucciarelli-Ducci.

CMR 2018

- Oral presentation- Cardiac arrest in a 14-year-old soccer player: don't forget the coronaries! Alessandra Scatteia; Giuseppe Limongelli; Guido Oppido; Pasquale Guarini; Carmine Emanuele Pascale; Mariagiovanna Russo; Giuseppe Pacileo; Berardo Sarubbi; Paolo Calabrò; Santo Dellegrottaglie.

- Oral presentation- All left ventricular hypertrophies are not created equal: a case of left ventricular metastasis from breast cancer. Alessandra Scatteia; Pasquale Guarini; Carmine Emanuele Pascale; Santo Dellegrottaglie.

Grants

- Ottobre 2015- Marzo 2016 -*Erasmus traineeship project*

- Dicembre 2015- *Grant Educazionale offerto dalla Fondazione Internazionale Menarini*

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SIDIROPULOS MILENA**
Indirizzo **VIA F. CILEA 264, 80127 NAPOLI**
Telefono **3935657183**
Fax
E-mail **milesidi@gmail.com**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 24/04/1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal Gennaio 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Cardiologia con UTIC,*
Casa di Cura Villa dei Fiori
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità Aiuti Responsabile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

24/07/2000 *Laurea in Medicina e Chirurgia Seconda Università degli Studi di Napoli*

31/10/2006 *Specializzazione in Medicina Interna Università degli studi di Napoli "Federico II"*

31/12/2009 *Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale con indirizzo Scienze Cardiovascolari Università degli studi di Napoli "Federico II"*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiano, Greco

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

BUONA

BUONA

BUONA

Neyel 8/8/2013





Curriculum Vitae et Studiorum

Dr. Carlo Tedeschi

Nato a Napoli il 12 maggio 1960

C.F.: TDS CRL 60E12 F839Y

Indirizzo: Via Chiatamone n. 6, Napoli, 80121.

Mobile : +39 335 614 7444 ☎+39 081 2544118

✉ email: carlo.tedeschi@hotmail.it - carlo.tedeschi@aslnapoli1centro.it

Posizione attuale

- **Dal 2017** è in servizio presso il **Presidio Sanitario Intermedio Napoli EST**, Ambulatorio di Cardiologia, e **P.O. "Ospedale del Mare"**, Unità Operativa di Cardio-Radiologia. Presso tali strutture svolge attività cardiologica clinico-assistenziale, di diagnostica strumentale mediante ultrasuoni e mediante TAC con cardio-TC, e di ricerca.
- Dal 16/6/2001 a tutt'oggi il Dr. Tedeschi è in servizio in qualità di **Dirigente Medico di I livello di Cardiologia, presso l'ASL Napoli 1 Centro**; fino al 2017 ha prestato servizio presso il PO San Gennaro.
- **Cardiologo e Radiologo** vanta una vasta esperienza in imaging cardiovascolare avanzato mediante cardio-TC; ha iniziato la sua esperienza in Tomografia Computerizzata coronarica nel 2004 dal punto di vista tecnico e clinico presso **l'Erasmus Medical Center, Thorax Center, di Rotterdam** (Olanda) in Comando Tecnico-Scientifico e presso **l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma** con la supervisione del Prof. Filippo Cademartiri, uno dei precursori a livello mondiale della TC cardiaca sin dal 2000.
- Ha lavorato sul primo **scanner** CT a 16 strati installato a Napoli presso l'Ospedale San Gennaro dell'ASL Napoli 1 Centro sin dal 2005 e ha successivamente acquisito esperienza in Tomografia Computerizzata coronarica utilizzando scanner di più recente tecnologia e a doppia sorgente con diversa modalità di acquisizione durante periodi di comando tecnico-scientifico in Italia ed all'estero.
- **Ha eseguito più di 10.000 esami** Cardio-TC in diversi scenari e contesti clinici utilizzando le principali workstation di ricostruzione presenti sul mercato: Vitrea, Leonardo, SyngoVia, TeraRecon, ADW4.6 GE.
- E' in possesso della **Certificazione di massima Competenza in Cardio-TC (EACVI CT Level 3)**.
- E' in possesso del Certificato di competenza in **Ecografia Cardiovascolare Generale**.
- E' in possesso della **Patente Europea di Informatica**.
- E' componente del **Board per la commissione di esame dell'EACVI, branca della Società Europea di Cardiologia, per la certificazione di competenza in Cardio-TC per il mandato 2018-2019 e 2020-2022**.
- E' stato tra i principali collaboratori scientifici stranieri dell'**Erasmus Medical Center, Thorax Center**, di Rotterdam (Olanda) per l'anno 2010. Attualmente l'interesse clinico e di **ricerca scientifica** è diretto verso l'utilizzo della Tomografia Computerizzata

Multistrato per lo studio del cuore e del circolo coronarico nelle diverse cardiopatie e nella prevenzione cardiovascolare primaria e secondaria.

Titoli di carriera

A.O. di Rilievo Nazionale "Santobono-Pausilipon" - Napoli **1/2/1998 – 15/6/2001**

Dirigente Medico di I livello di Cardiologia, presso l'Unità Operativa di Cardiologia (Primario: Dr. F. de Leva). Durante questi anni il Dott. Tedeschi ha ulteriormente perfezionato le proprie conoscenze cardiologiche svolgendo attività assistenziale anche nel settore delle emergenze cardiologiche pediatriche, di diagnostica strumentale (ecocardiografia color-Doppler) e di ricerca (soprattutto nel campo della ecocardiografia Doppler e delle nuove tecnologie).

A.S.L. Salerno 1 - Ospedale "Villa Malta" – Sarno (SA) **1/9/1993 – 21/1/1998**

Dirigente Medico di I livello di Cardiologia, con rapporto di lavoro a "tempo pieno", presso la Divisione di Cardiologia ed U.T.I.C. Durante questi anni il Dott. Tedeschi ha svolto oltre alla attività clinica e di diagnostica strumentale ecocardiografica anche attività di ricerca.

U.S.L. 52 – Ospedale "Villa Malta" – Sarno (SA) **1/9/1989-31/8/1993**

Assistente Medico, con rapporto di lavoro a "tempo pieno" dal 1/3/1992, presso la Divisione di Cardiologia ed U.T.I.C. svolgendo attività clinica, strumentale e di ricerca.

Titoli accademici

Maturità scientifica. **1979**

Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Statale "G. Mercalli" di Napoli

Studi universitari. **1979-1986**

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Ha seguito il piano di studio tradizionale sostenendo 38 esami di profitto con votazione media di 29.6/30.

Laurea in Medicina e Chirurgia. **5/11/1986**

Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia discutendo una tesi sperimentale dal titolo: "Confronto tra l'efficacia della Muzolimina e del Captopril in monoterapia o in associazione nel trattamento dell'ipertensione arteriosa essenziale" (Relatore: Prof. Franco Rengo) che è stata successivamente oggetto di pubblicazione ("Diuretics : basic, physiopathology and clinical aspects." Ed.: V.E. Andreucci, A. Dal Canton. Martinus Nijhoff Publishing, Boston 1987. pag. 283). Votazione: 110/110 e Lode con Plauso della Commissione esaminatrice.

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo **1986**

Esame di stato di abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo sostenuto nella II sessione presso l'Università degli Studi di Napoli. Diploma di Specializzazione in Cardiologia.

Diploma di specializzazione in Cardiologia. **23/10/1989**

Diploma di Specializzazione in Cardiologia discutendo una tesi sperimentale dal titolo: "Effetti del Verapamil Slow Release negli ipertesi anziani. Studio mediante monitoraggio continuo della pressione arteriosa e dell'elettrocardiogramma." (Relatore: Prof. Mario Condorelli) che è stata successivamente oggetto di comunicazione all'XI Congresso Mondiale di Cardiologia di Manila (Filippine) 11-16 Febbraio 1990 e presentata personalmente (cfr elenco delle pubblicazioni). Votazione: 70/70 e Lode.

Diploma di specializzazione in Radiodiagnostica.

29/10/2009

Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Università degli Studi di Palermo, Policlinico "P. Giaccone" discutendo una tesi sperimentale dal titolo: "Valore prognostico dello score clinico di Morise, del Calcium score e dell'angiografia coronarica mediante TCMS in pazienti con malattia coronarica sospetta o nota", Relatore il Prof. Massimo Midiri. **Riceve il Premio Cignolini.**

Formazione professionale in Italia

1983-86 UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II". II FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA.

Allievo Interno presso la I Cattedra di Medicina Interna, diretta dal Prof. Franco Rengo; durante questi anni ha frequentato con assiduità e profitto il laboratorio di ecocardiografia ed ha partecipato alle attività dell'ambulatorio per la diagnosi e cura dell'ipertensione arteriosa. Durante questi anni ha preparato ed elaborato la propria tesi sperimentale di laurea.

1986-89 Università DEGLI STUDI DI NAPOLI "Federico II". II FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA.

Una volta conseguita la Laurea il Dr. Tedeschi ha frequentato con assiduità e profitto, in qualità di Medico Interno Volontario la Cattedra di Geriatria diretta dal Prof. Franco Rengo. Durante questi anni ha svolto attività clinica e strumentale collaborando alle attività di studio e terapia dell'ipertensione arteriosa essenziale soprattutto attraverso l'impiego del monitoraggio ambulatoriale della pressione arteriosa con metodica cruenta ed incruenta. Inoltre, ha appreso ed approfondito la tecnica della ecocardiografia per la diagnosi delle diverse cardiopatie. Durante questi anni il Dott. Tedeschi ha svolto altresì attività di ricerca scientifica, sia clinica sia sperimentale, come testimoniano le numerose comunicazioni a congressi e pubblicazioni scientifiche prodotte in questo periodo (v. elenco allegato).

1987-89 U.S.L. 52- OSPEDALE "VILLA MALTA", SARNO (SA).

Durante questi anni ha altresì frequentato con assiduità e profitto, in qualità di Medico Interno Frequentatore, la Divisione di Cardiologia ed U.T.I.C. (Primario: Prof. Gabriele Tedeschi) approfondendo le tecniche di diagnostica strumentale (Elettrocardiografia, Vettorcardiografia, Fonomeccanocardiografia ed Ecocardiografia) e svolgendo attività clinica nell'Unità di Cura Intensiva Coronarica. Anche in questo periodo ha effettuato attività di ricerca soprattutto nel settore della elettrocardiografia e vettorcardiografia oggetto di comunicazioni e pubblicazioni scientifiche (v. elenco).

2005-2008 AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA. DIPARTIMENTO DI RADIOLOGIA. IMAGING CARDIOVASCOLARE AVANZATO NON INVASIVO CON TCMS

In **comando** con finalità di aggiornamento professionale in tema di Tomografia Computerizzata del Cuore con attività pratiche in sala diagnostica con esecuzione di indagini su pazienti attività teoriche sulla tecnologia di Tomografia Computerizzata Multistrato a16/64 strati e sulle applicazioni cliniche in Cardiologia.

Formazione professionale all'Estero

1986 HOPITAL CARDIOVASCULAIRE "LOUIS PRADEL". LIONE (FRANCIA)

Nel mese di ha frequentato in qualità di Allievo Interno i Laboratori di Ecocardiografia e di Fono-meccanocardiografia (Direttore: Dr. Michel Silie), e di Vettorcardiografia (Direttore: Dr. Pierre Arnaud) perfezionando le diverse tecniche strumentali utilizzabili nella diagnostica cardiologica: prime applicazioni della ecocardiografia color-Doppler nelle diverse cardiopatie, elettrocardiografia, vettorcardiografia computerizzata, fonomeccanocardiografia.

1991 UNIVERSITE' CATHOLIQUE DE LOUVAIN. CLINIQUES UNIVERSITAIRE SAINT-LUC. BRUXELLES (BELGIO)

Stage di perfezionamento in ecocardiografia color-Doppler presso il Laboratorio di

Ecocardiografia (Prof. B Cosyn) del Servizio di Patologia Cardiovascolare (direttore: Prof. J.M. Detry).

1996 CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE (CHU) TROUSSEAU DE TOURS (FRANCIA)

Stage di perfezionamento presso il Laboratorio di Ecografia Cardiovascolare e Medicina Nucleare del Servizio di Medicina Nucleare ed Ultrasuoni (Direttore: Dott. Jean Marie Pottier) per il perfezionamento delle tecniche di ecografia color-Doppler e medicina nucleare nel settore cardiaco e vascolare.

1998 CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE (CHU) MADAME DE CLOCHEVILLE DE TOURS (FRANCIA)

Lavora in qualità di **Medecin Etranger Attaché** presso il servizio di cardiologia pediatrica diretto dal Prof. A. Chantepie svolgendo attività assistenziale e di diagnostica strumentale mediante ultrasuoni nello studio delle cardiopatie congenite.

2003 e 2005 ERASMUS UNIVERSITY MEDICAL CENTER. THORAXCENTER. DEPARTMENT OF RADIOLOGY. ROTTERDAM (OLANDA)

In **comando** tecnico-scientifico con finalità di aggiornamento professionale per: "Multislice Computer Tomography Fellowship" svoltisi a Rotterdam presso il Department of Radiology al fine di acquisire conoscenze teoriche e pratiche per lo studio mediante tomografia computerizzata multistrato ad alta risoluzione delle arterie coronarie (tecnologia a 16 e 64 strati): Il corso comprendeva lezioni teoriche, parte pratica con esami a pazienti con sospetta cardiopatia ischemica o in follow-up per stent o by-pass. Una parte del corso comprendeva inoltre la presentazione di lectures e diapositive sui principali lavori e pubblicazioni sull'argomento.

2011 e 2012 UNIVERSITÄTKLINIKUM REGENSBURG. DEPARTMENT OF RADIOLOGY. CARDIOVASCULAR IMAGING. RATISBONA (GERMANIA)

In **comando** tecnico-scientifico con finalità di aggiornamento professionale dell'ASL Napoli 1 presso il Dipartimento di Radiologia (Dir. Prof. C. Stroszczyński) presso l'Unità di Imaging Cardiaco (Tutor: Prof. O. Hamer) per un periodo complessivo di 7 mesi. Ha utilizzato TC di ultima generazione (128 strati doppio tubo) nello studio delle diverse cardiopatie e Risonanza Magnetica del cuore per un totale di 8 mesi.

Attività didattica

Ha partecipato a più di 60 corsi di aggiornamento, seminari in qualità di docente e tutor presso l'ASL NA1, CdL in Scienze Infermieristiche, CdL Tecnici di Radiologia, Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro, Società Scientifiche Radiologiche (SIRM) e cardiologiche (ANMCO), Centri ed Istituti di Ricerca.

Partecipazione a congressi ed aggiornamento professionale

Ha partecipato a più di 300 congressi nazionali ed internazionali anche con comunicazioni personali ed interventi su invito in qualità di Relatore, Docente e Moderatore e Presidente.

Segreteria scientifica di congressi

Ha partecipato all'organizzazione di decine di congressi nazionali ed internazionali.

Premi e riconoscimenti

- Premio "G.I.U.V." conferitogli dal Gruppo Italiano di Ultrasonologia Vascolare per aver presentato uno dei 10 migliori contributi scientifici al 2° Congresso Nazionale del G.I.U.V. Bologna 15-17 ottobre 1991.
- **PREMIO SIRM ROMA 2008.**

- Premio "**Giovanni Maria Castaldi 2006**" conferitogli dal Consiglio Direttivo dell'A.N.M.C.O. Campania per aver presentato la migliore comunicazione scientifica al 14° Congresso Regionale dell'A.N.M.C.O. Campania. Napoli, 7 aprile 2006: "Valutazione della previetà dei by-pass coronarici mediante Tomografia Computerizzata Multistrato. Esperienza Iniziale". C. Tedeschi, R. De Rosa, P. Tammaro, M. Sacco, C. Fulgione, G. Ratti, G. Covino, F. Fratta, C. Sacra, R. Pepe, B. Tuccillo, P. Capogrosso). *Monaldi Archives for Chest Disease*. 2006, 66:1, suppl 1, pag. 9.
- **Premio Cignolini** (Palermo).
- **Nota di merito** Conferitagli dal Presidente della U.S.L. 52, Sarno (SA) il 12/12/89.

Conoscenza delle lingue straniere

Italiano: Madre lingua

Inglese: B2+ Unicert. Ottima conoscenza della lingua inglese maturata attraverso la frequenza di Corsi di lingua all'estero ("**Accent on Language School**" **New York , NY., U.S.A.**) ed in Italia ("**American Studies Centre**", Napoli).

Francese: C1 Unicert. Ottima conoscenza della lingua francese parlata e scritta ("Certificat de connaissance de la langue française" rilasciato a Napoli **dall'Università de Grenoble**, Institut Français de Naples il 17/11/1987). Tale conoscenza è stata consolidata dai numerosi stage di perfezionamento svolti in paesi francofoni.

Tedesco: A1+ /A2 Unicert. Conoscenze di base. Studi effettuati presso la **Fachhochschule** di Regensburg (Germania) nel 2012.

Conoscenze informatiche

In possesso dell'**European Computer Driving Licence** (n. IT221670). Rilasciata dall'AICA il 12/9/2002.

Ha conoscenza dei principali sistemi operativi Apple, MS-DOS, EPOC e Windows e dei principali programmi di applicazione (Ms Word, Excel, Power Point, StatView, Explorer, etc.).

Ha seguito un Corso di Addestramento: "Beginner Seminar" **dell'European Space Agency (ESA)** (Frascati, 12-13 Novembre 1987) per l'utilizzo delle banche dati in medicina.

Conoscenza della rete ITAPAC e dell'Host Dialog (Palo Alto, California) per la consultazione on-line della banca dati **MEDLINE**. Napoli 24 Novembre 1987.

Iscrizione ad albi professionali e società scientifiche

- **A.N.M.C.O. CAMPANIA**

Referente per l'"Area Informatica" del Comitato Scientifico e Promotore dell'A.N.M.C.O.-Campania negli anni 2004-2006 (Presidente del Consiglio Direttivo: Dr. Marino Scherillo).

- **Ordine dei Medici-Chirurghi** della Provincia di **Napoli** al n. **22668**

- **Albo dei Periti e C.T.U.** del Tribunale di Napoli al n.4461

- **A.N.M.C.O.:** Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri.

- E' componente del **Board dell'EACVI**, branca della **Società Europea di Cardiologia (ESC)**, per la commissione di esame per la certificazione di competenza in Cardio-TC.

Altri titoli

- E' in possesso della **Certificazione di Competenza in Cardio-TC (EACVI CT Level 3)**.
- **Certificazione di competenza in ecografia cardiovascolare generale.** Rilasciata dall' Educational Council della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare risultando in possesso dei requisiti di formazione e di attività richiesti ed avendo superato l'esame finale presso la sede di Napoli il 6 settembre 2004.
- **Conoscenze di statistica medica** Corso di statistica medica e uso del software SPSS. Torre del Greco (NA) 22/10/2003.
- **Project management** Ha partecipato al Seminario di introduzione alla metodologia di

Project Management per la gestione di progetti in campo sanitario (Docente: Ing. Angelo Bianchi) svoltosi presso l'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "Santobono-Pausilipon". Napoli, 7-9 febbraio 2000.

Informazioni aggiuntive

Patente

Auto, Moto, Nautica

Licenza

Operatore di stazione di radioamatore nominativo: IK8FPE

Sport

Equitazione, golf, sci alpino, motonautica

Attività di Ricerca e Pubblicazioni scientifiche (n. 205 con I.F.= 90, RG score 29.23, h-index= 19)

Durante questi anni il Dott. Tedeschi ha svolto una costante e continua attività di ricerca sia su di un piano clinico-strumentale sia su di un piano sperimentale principalmente nel campo della diagnostica non invasiva con ultrasuoni (ecografia cardiovascolare-Doppler) e con tomografia computerizzata multistrato. Attualmente l'interesse scientifico preminente è diretto verso l'utilizzo della Tomografia Computerizzata Multistrato per lo studio del cuore e del circolo coronarico nelle diverse cardiopatie e nella prevenzione primaria. Tale impegno nell'attività scientifica e di ricerca è documentato da progetti di ricerca con diversi centri clinici e di ricerca e da numerose comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali (molte delle quali presentate personalmente), articoli su riviste nazionali ed internazionali, relazioni a congressi nazionali ed internazionali, articoli e capitoli su libri. Altre pubblicazioni sono ancora in corso di stampa.

Alcuni **progetti di ricerca**, in particolare con prototipi di software che sfruttano l'intelligenza Artificiale e Machine learning e Deep Learning, per la diagnostica per immagini in ambito cardiovascolare del tipo **Siemens Syngovia.Frontier**, sono in fase iniziale o in corso e riguardano l'impiego nell'attività clinica di un software prototipale che permetta di misurare la Fractional Flow Reserve (FFR) in modo del tutto non invasivo, utilizzando i dati di una TC coronarica ad alta definizione, invece di una coronarografia.

Il Dr. Tedeschi, sempre nell'ambito del campo di ricerca scientifica, svolge, infine, anche attività di **Revisore** per numerose riviste scientifiche cardiologiche e radiologiche, nazionali ed internazionali tra le quali European Radiology e European heart Journal.

Elenco delle più rilevanti e recenti pubblicazioni scientifiche (Abstract e comunicazioni escluse)

1. Advanced Cardiac Imaging and Women's Chest Pain: A Question of Gender, Federica Dell'Aversana ^{1,*}, Carlo Tedeschi ², Rosita Comune ¹, Luigi Gallo ¹, Giovanni Ferrandino ³, Emilia Basco ¹, Stefania Tamburrini ³, Giacomo Sica ⁴, Salvatore Masala ⁵, Mariano Scaglione ^{5,6} and Carlo Liguori ^{3,*} *Diagnostics* 2023, 13.

1. Image Quality and Dose Reduction by Dual Source Computed Tomography Coronary Angiography: Protocol Comparison. Forte E, Monti S, Parente CA, Beyer L, De Rosa R, Infante T, Cavaliere C, Cademartiri F, Salvatore M, Stroszczyński C, Tedeschi C. Dose Response. 2018 Oct 16;16(4):1559325818805838. doi: 10.1177/1559325818805838. eCollection 2018 Oct-Dec.

2: An integrated approach to coronary heart disease diagnosis and clinical management. Teresa Infante, Ernesto Forte, Concetta Schiano, Carlo Cavaliere, Carlo Tedeschi, Andrea Soricelli, Marco Salvatore, Claudio Napoli. Am J Transl Res 2017;9(7). www.ajtr.org /ISSN:1943-8141/AJTR0052818

3: Forte E, Aiello M, Inglese M, Infante T, Soricelli A, Tedeschi C, Salvatore M, Cavaliere C. Coronary artery aneurysms detected by computed tomography coronary angiography. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging*. 2016 Dec 26. pii: jew218. doi: 10.1093/ehjci/jew218. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28025267.

4: Lamberti M, Ratti G, Tedeschi C, Capogrosso C. Single coronary artery originating from the right sinus Valsalva presenting as typical angina pectoris. *BMJ Case Rep*. 2016 Mar 7;2016. pii: bcr2015213798. doi: 10.1136/bcr-2015-213798. PubMed PMID: 26951439.

5: Forte E, Inglese M, Infante T, Schiano C, Napoli C, Soricelli A, Salvatore M, Tedeschi C. Anomalous left main coronary artery detected by CT angiography. *Surg Radiol Anat*. 2016 Oct;38(8):987-90. doi: 10.1007/s00276-016-1634-9. Epub 2016 Jan 29. PubMed PMID: 26825295.

6: Maffei E, Arcadi T, La Grutta L, Midiri M, Tedeschi C, Guaricci A, Martini C, Mantini C, Cademartiri F. Abdominal Computed Tomography Angiography at 80kV: feasibility study. *Acta Biomed*. 2015 Dec 14;86(3):234-41. PubMed PMID: 26694150.

7: Andreini D, Martuscelli E, Guaricci AI, Carrabba N, Magnoni M, Tedeschi C, PellICCIA A, Pontone G; Working Group on Cardiac-CT and Nuclear Cardiology of the Italian Society of Cardiology. Clinical recommendations on Cardiac-CT in 2015: a position paper of the Working Group on Cardiac-CT and Nuclear Cardiology of the Italian Society of Cardiology. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2016 Feb;17(2):73-84. doi: 10.2459/JCM.0000000000000318. PubMed PMID: 26556441.

8: De Rosa R, Ratti G, Gerardi D, Tedeschi C, Lamberti M. Single coronary artery originating from the right sinus Valsalva and ability to work. *Ann Occup Environ Med*. 2015 Jan 24;27:4. doi: 10.1186/s40557-015-0055-2. eCollection 2015. PubMed PMID: 25774300; PubMed Central PMCID: PMC4358708.

9: Arcadi T, Maffei E, Sverzellati N, Mantini C, Guaricci AI, Tedeschi C, Martini C, La Grutta L, Cademartiri F. Coronary artery calcium score on low-dose computed tomography for lung cancer screening. *World J Radiol*. 2014 Jun 28;6(6):381-7. doi: 10.4329/wjr.v6.i6.381. PubMed PMID: 24976939; PubMed Central PMCID: PMC4072823.

10: Maffei E, Midiri M, Russo V, Rengo M, Tedeschi C, Spagnolo P, Seitun S, Francone M, Guaricci AI, Carrabba N, Malagò R, Cuocolo A, Arcadi T, Catalano OA, Cademartiri F. Rationale, design and methods of CTCA-PRORECAD (Computed Tomography Coronary Angiography Prognostic Registry for Coronary Artery Disease): a multicentre and multivendor registry. *Radiol Med*. 2013 Jun;118(4):591-607. doi: 10.1007/s11547-012-0912-9. Epub 2013 Jan 28. PubMed PMID: 23358817.

10: Guaricci AI, Maffei E, Brunetti ND, Montrone D, Di Biase L, Tedeschi C, Gentile G, Macarini L, Midiri M, Cademartiri F, Di Biase M. Heart rate control with oral ivabradine in computed tomography coronary angiography: a randomized comparison of 7.5 mg vs 5 mg regimen. *Int J Cardiol*. 2013 Sep 20;168(1):362-8. doi: 10.1016/j.ijcard.2012.09.041. Epub 2012 Oct 9. PubMed PMID: 23063141.

11: Maffei E, Messalli G, Martini C, Nieman K, Catalano O, Rossi A, Seitun S, Guaricci AI, Tedeschi C, Mollet NR, Cademartiri F. Left and right ventricle assessment with Cardiac CT: validation study vs. Cardiac MR. *Eur Radiol*. 2012 May;22(5):1041-9. doi: 10.1007/s00330-011-2345-6. Epub 2012 Jan 24. PubMed PMID: 22270140; PubMed Central PMCID: PMC3321142.

12: Maffei E, Seitun S, Palumbo A, Martini C, Emiliano E, Cuttone A, Aldrovandi A, Malagò R, La Grutta L, Midiri M, Tedeschi C, De Rosa R, Catalano O, Weustink A, Mollet N, Cademartiri F. Prognostic value of Morise clinical score, calcium score and computed tomography coronary angiography in patients with suspected or known coronary artery disease. *Radiol Med*. 2011 Dec;116(8):1188-202. doi:

10.1007/s11547-011-0721-6. Epub 2011 Sep 2. English, Italian. PubMed PMID: 21892713.

13: Maffei E, Palumbo A, Martini C, Tedeschi C, Arcadi T, La Grutta L, Malagò R, Weustink AC, Mollet NR, De Rosa R, Catalano O, Salamone I, Blandino A, Midiri M, Cademartiri F. Computed tomography coronary angiography in asymptomatic patients. *Radiol Med.* **2011** Dec;116(8):1161-73. doi: 10.1007/s11547-011-0723-4. Epub 2011 Sep 2. English, Italian. PubMed PMID: 21892711.

14: Maffei E, Martini C, Tedeschi C, Spagnolo P, Zuccarelli A, Arcadi T, Guaricci A, Seitun S, Weustink A, Mollet N, Cademartiri F. Diagnostic accuracy of 64-slice computed tomography coronary angiography in a large population of patients without revascularisation: registry data on the comparison between male and female population. *Radiol Med.* **2012** Feb;117(1):6-18. doi: 10.1007/s11547-011-0693-6. Epub 2011 Jun 4. English, Italian. PubMed PMID: 21643636.

15: Maffei E, Martini C, Seitun S, Arcadi T, Tedeschi C, Guaricci A, Malagò R, Tarantini G, Aldrovandi A, Cademartiri F. Computed tomography coronary angiography in the selection of outlier patients: a feasibility report. *Radiol Med.* **2012** Mar;117(2):214-29. doi: 10.1007/s11547-011-0695-4. Epub 2011 Jun 4. PubMed PMID: 21643634.

16: Maffei E, Martini C, Tedeschi C, Spagnolo P, Zuccarelli A, Arcadi T, Guaricci A, Seitun S, Weustink AC, Mollet NR, Cademartiri F. Diagnostic accuracy of 64-slice computed tomography coronary angiography in a large population of patients without revascularisation: registry data in NSTEMI acute coronary syndrome and influence of gender and risk factors. *Radiol Med.* 2011 Oct;116(7):1014-26. doi: 10.1007/s11547-011-0696-3. Epub **2011** Jun 4. English, Italian. PubMed PMID: 21643633.

17: Maffei E, Martini C, Tedeschi C, Spagnolo P, Zuccarelli A, Arcadi T, Guaricci A, Seitun S, Weustink A, Mollet N, Cademartiri F. Diagnostic accuracy of 64-slice computed tomography coronary angiography in a large population of patients without revascularisation: registry data on the impact of calcium score. *Radiol Med.* 2011 Oct;116(7):1000-13. doi: 10.1007/s11547-011-0662-0. Epub **2011** Mar 19. English, Italian. PubMed PMID: 21431299.

18: Maffei E, Seitun S, Martini C, Aldrovandi A, Cervellin G, Tedeschi C, Guaricci A, Messalli G, Catalano O, Cademartiri F. Prognostic value of computed tomography coronary angiography in patients with chest pain of suspected cardiac origin. *Radiol Med.* **2011** Aug;116(5):690-705. doi: 10.1007/s11547-011-0647-z. Epub 2011 Mar 7. English, Polish. PubMed PMID: 21424322.

19: La Grutta L, Runza G, Galia M, Maffei E, Lo Re G, Grassettonio E, Tedeschi C, Cademartiri F, Midiri M. Atherosclerotic pattern of coronary myocardial bridging assessed with CT coronary angiography. *Int J Cardiovasc Imaging.* **2012** Feb;28(2):405-14. doi: 10.1007/s10554-011-9817-2. Epub 2011 Feb 24. PubMed PMID: 21347597.

20: Guaricci AI, Schuijff JD, Cademartiri F, Brunetti ND, Montrone D, Maffei E, Tedeschi C, Ieva R, Di Biase L, Midiri M, Macarini L, Di Biase M. Incremental value and safety of oral ivabradine for heart rate reduction in computed tomography coronary angiography. *Int J Cardiol.* **2012** Apr 5;156(1):28-33. doi: 10.1016/j.ijcard.2010.10.035. Epub 2010 Nov 23. PubMed PMID: 21095627.

21: Maffei E, Seitun S, Nieman K, Martini C, Guaricci AI, Tedeschi C, Weustink AC, Mollet NR, Berti E, Grilli R, Messalli G, Cademartiri F. Assessment of coronary artery disease and calcified coronary plaque burden by computed tomography in patients with and without diabetes mellitus. *Eur Radiol.* **2011** May;21(5):944-53. doi: 10.1007/s00330-010-1996-z. Epub 2010 Nov 10. PubMed PMID:

21063711; PubMed Central PMCID: PMC3072481.

22: Maffei E, Seitun S, Martini C, Palumbo A, Tarantini G, Berti E, Grilli R, Tedeschi C, Messalli G, Guaricci A, Weustink AC, Mollet NR, Cademartiri F. CT coronary angiography and exercise ECG in a population with chest pain and low-to-intermediate pre-test likelihood of coronary artery disease. *Heart*. **2010** Dec;96(24):1973-9. doi: 10.1136/hrt.2009.191361. Epub 2010 Nov 4. PubMed PMID: 21051457.

23: Maffei E, Martini C, De Crescenzo S, Arcadi T, Clemente A, Capuano E, Rossi A, Malagò R, Mollet N, Weustink A, Tedeschi C, La Grutta L, Seitun S, Igoen Guaricci A, Cademartiri F. Low dose CT of the heart: a quantum leap into a new era of cardiovascular imaging. *Radiol Med*. **2010** Dec;115(8):1179-207. doi: 10.1007/s11547-010-0566-4. Epub 2010 Jun 23. Review. English, Italian. PubMed PMID: 20574700.

24: Maffei E, Palumbo A, Martini C, Meijboom W, Tedeschi C, Spagnolo P, Zuccarelli A, Weustink A, Torri T, Mollet N, Seitun S, Krestin GP, Cademartiri F. Diagnostic accuracy of 64-slice computed tomography coronary angiography in a large population of patients without revascularisation: registry data and review of multicentre trials. *Radiol Med*. **2010** Apr;115(3):368-84. doi: 10.1007/s11547-009-0492-5. Epub 2009 Dec 16. English, Italian. PubMed PMID: 20017001.

25: Cademartiri F, Maffei E, Palumbo A, Seitun S, Martini C, Tedeschi C, La Grutta L, Midiri M, Weustink AC, Mollet NR, Krestin GP. Coronary calcium score and computed tomography coronary angiography in high-risk asymptomatic subjects: assessment of diagnostic accuracy and prevalence of non-obstructive coronary artery disease. *Eur Radiol*. **2010** Apr;20(4):846-54. doi: 10.1007/s00330-009-1612-2. Epub 2009 Sep 16. PubMed PMID: 19760230.

26: La Grutta L, Runza G, Lo Re G, Galia M, Alaimo V, Grassettonio E, Bartolotta TV, Malagò R, Tedeschi C, Cademartiri F, De Maria M, Cardinale AE, Lagalla R, Midiri M. Prevalence of myocardial bridging and correlation with coronary atherosclerosis studied with 64-slice CT coronary angiography. *Radiol Med*. **2009** Oct;114(7):1024-36. doi: 10.1007/s11547-009-0446-y. Epub 2009 Aug 20. PubMed PMID: 19697102.

27: Cademartiri F, Maffei E, Palumbo A, Martini C, Seitun S, Tedeschi C, De Rosa R, Arcadi T, Salamone I, Blandino A, Weustink AC, Mollet NR, De Feyter PJ, Krestin GP. Diagnostic accuracy of computed tomography coronary angiography in patients with a zero calcium score. *Eur Radiol*. **2010** Jan;20(1):81-7. doi: 10.1007/s00330-009-1529-9. Epub 2009 Aug 6. PubMed PMID: 19657651.

28: Maffei E, Palumbo AA, Martini C, Tedeschi C, Tarantini G, Seitun S, Ruffini L, Aldrovandi A, Weustink AC, Meijboom WB, Mollet NR, Krestin GP, de Feyter PJ, Cademartiri F. "In-house" pharmacological management for computed tomography coronary angiography: heart rate reduction, timing and safety of different drugs used during patient preparation. *Eur Radiol*. **2009** Dec;19(12):2931-40. doi: 10.1007/s00330-009-1509-0. PubMed PMID: 19597820.

29: Maffei E, Seitun S, Romano M, Palumbo AA, Martini C, Tarantini G, Tedeschi C, Weustink AC, Mollet NR, Arcadi T, Salamone I, Blandino A, La Grutta L, Midiri M, Cademartiri F. Computed tomography coronary angiography plaque burden in patients with suspected coronary artery disease. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. **2009** Dec;10(12):913-20. doi: 10.2459/JCM.0b013e32832e930b. PubMed PMID: 19550352.

2307: Cademartiri F, Maffei E, Palumbo A, Martini C, Vignali L, Tedeschi C, Guaricci A, Aldrovandi A, Weustink AC, Mollet NR. Clinical applications of multi-detector computed tomography coronary angiography. *Minerva Cardioangiol*. **2009** Jun;57(3):349-57. Review. PubMed PMID: 19513014.

- 31: Runza G, Fattouch K, Cademartiri F, La Fata A, Damiani L, La Grutta L, Tedeschi C, Basile A, Mollet NR, Bartolotta TV, Pisani G, Ruvolo G, Midiri M, Lagalla R. ECG-gated multidetector computed tomography for the assessment of the postoperative ascending aorta. *Radiol Med*. **2009** Aug;114(5):705-17. doi: 10.1007/s11547-009-0402-x. Epub 2009 May 30. English, Italian. PubMed PMID: 19484404.
- 32: Tedeschi C, De Rosa R, Garofalo M, Ratti G, Borrelli F, Covino G, Silvestri V, Capogrosso P. Separate origin of left anterior descending artery and left circumflex artery from left aortic sinus of Valsalva: visualization by multislice computed tomography before and after coronary artery bypass graft. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. **2009** Mar;10(3):279-81. doi: 10.2459/JCM.0b013e328321e471. PubMed PMID: 19262218.
- 33: Tedeschi C, Briguori C, De Rosa R, Ratti G, Cademartiri F, Sacco M, Borrelli F, Tammaro P, Midiri M, Capogrosso P. Right coronary artery arising from pulmonary trunk: assessment with conventional coronary angiography and multislice computed tomography coronary angiography. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. **2009** Feb;10(2):178-82. doi: 10.2459/JCM.0b013e32831de545. PubMed PMID: 19194179.
- 34: Tedeschi C, De Rosa R, Ratti G, Sacco M, Borrelli F, Runza G, Midiri M, Tuccillo B, Pepe R, Capogrosso P. [Anomalous origin of the circumflex artery from the right aortic sinus: assessment with conventional coronary angiography and multislice computed tomography]. *G Ital Cardiol (Rome)*. **2008** Jun;9(6):421-4. Italian. PubMed PMID: 18681393.
- 35: Tedeschi C, Ratti G, De Rosa R, Borrelli F, Tuccillo B, Capogrosso P. [Multislice computed tomography and conventional coronary angiography in diffuse coronary artery ectasia]. *G Ital Cardiol (Rome)*. **2008** Jul;9(7):518-9. Italian. PubMed PMID: 18678220.
- 36: De Rosa R, Sacco M, Tedeschi C, Pepe R, Capogrosso P, Montemarano E, Rotondo A, Runza G, Midiri M, Cademartiri F. Prevalence of coronary artery intramyocardial course in a large population of clinical patients detected by multislice computed tomography coronary angiography. *Acta Radiol*. **2008** Oct;49(8):895-901. doi: 10.1080/02841850802199825. PubMed PMID: 18608013.
- 37: Cademartiri F, Romano M, Seitun S, Maffei E, Palumbo A, Fusaro M, Aldrovandi A, Messalli G, Tresoldi S, Malagò R, La Grutta L, Runza G, Brambilla V, Tedeschi C, Casolo G, Midiri M, Mollet NR. Prevalence and characteristics of coronary artery disease in a population with suspected ischemic heart disease using CT coronary angiography: correlations with cardiovascular risk factors and clinical presentation. *Radiol Med*. **2008** Apr;113(3):363-72. doi: 10.1007/s11547-008-0257-6. Epub 2008 Jul 9. English, Italian. PubMed PMID: 18493773.
- 38: Tedeschi C, Ratti G, De Rosa R, Sacco M, Borrelli F, Tammaro P, Covino G, Montemarano E, Cademartiri F, Runza G, Midiri M, Pepe R, Tuccillo B, Capogrosso P. Usefulness of multislice computed tomography to assess patency of coronary artery stents versus conventional coronary angiography. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. **2008** May;9(5):485-92. doi: 10.2459/JCM.0b013e3282f2c9e3. Erratum in: *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. **2008** Jul;9(7):760. PubMed PMID: 18404000.
- 39: Guarini P, De Michele M, Tedeschi C, Accadia M, Giordano G, Corigliano FG, Corigliano GG. [Presence and severity of carotid atherosclerosis in asymptomatic hypertension patients with left ventricular hypertrophy]. *G Ital Cardiol*. **1999** Aug;29(8):910-4. Italian. PubMed PMID: 10488453.
- 40: Guarini P, Tedeschi C, Giordano G, Messina V, Cicatiello AM, Strollo L. Effects of hypertension on intimal-medial thickness, left ventricular mass and aortic distensibility. *Int Angiol*. **1994** Dec;13(4):317-22. PubMed PMID: 7790752.
- 41: Tedeschi C, Guarini P, Giordano G, Messina V, Cicatiello AM, Iovino L,

Tagliamonte MR. Effects of nicardipine on intimal-medial thickness and arterial distensibility in hypertensive patients. Preliminary results after 6 months. *Int Angiol.* **1993** Dec;12(4):344-7. PubMed PMID: 8207311.

42: Guarini P, Tedeschi C, Messina V, Giordano G, Pacileo G. [The evaluation of atherosclerotic lesions of the extracranial carotid arteries in hypertensive subjects. A study by B-mode and pulsed Doppler echotomography]. *Cardiologia.* **1992** Jul;37(7):489-95. Italian. PubMed PMID: 8521426.

43: Canonico V, Ammaturo V, Guarini P, Tedeschi C, Nunziata G, Nappi A, Forgione L, Rengo F. [The clinico-instrumental evaluation of the efficacy of picotamide in treating chronic obstructive arteriopathies of the lower extremities]. *Minerva Cardioangiol.* **1991** Mar;39(3):75-80. Italian. PubMed PMID: 1881558.

44: Ferrara N, Abete P, Leosco D, Caccese P, Orlando M, Landino P, Sederino S, Tedeschi C, Rengo F. Effect of flecainide acetate on reperfusion- and barium-induced ventricular tachyarrhythmias in the isolated perfused rat heart. *Arch Int Pharmacodyn Ther.* **1990** Nov-Dec;308:104-14. PubMed PMID: 2129150.

45: Canonico V, De Caprio L, Vigorito C, Forgione L, Tedeschi C, Guarini P, Rengo F. Differences in blood pressure profile between young and elderly hypertensive patients. *J Hum Hypertens.* **1990** Aug;4(4):405-9. PubMed PMID: 2258885.

46: Guarini P, Canonico V, Tedeschi C, Cristiano C, De Fortuna EM, Messina V, Aliperta A. [Evaluation at midterm of the clinico-instrumental efficacy and tolerance of picotamide in patients with obliterative arteriopathy of the lower limbs]. *Minerva Cardioangiol.* **1989** Dec;37(12):517-9. Italian. PubMed PMID: 2622539.

47: Rengo S, Canonico V, Simeone M, Fortunato L, Tedeschi C. [Cardiotoxicity of local anesthetics: dynamic electrocardiogram study]. *Arch Stomatol (Napoli).* **1989** Oct;30(4):843-52. Italian. PubMed PMID: 2641663.

48: Cuomo S, Acanfora D, Papa M, Covelluzzi F, Tedeschi C, Furgi G, Rengo F, De Caprio L. Relationship between QT/QT2 ratio and angiographic severity of coronary heart disease. *G Ital Cardiol.* **1988** Aug;18(8):658-64. PubMed PMID: 3243415.

49: Canonico V, De Caprio L, Caiazza F, Guarini P, Tedeschi C, Papa M, Rengo F. [Diltiazem in the acute treatment of supraventricular paroxysmal tachyarrhythmias]. *Cardiologia.* **1988** Apr;33(4):393-8. Italian. PubMed PMID: 3409263.

50: Accietto C, Ascione L, Rickler O, Papa M, Cicatiello AM, Giordano A, Longobardi G, Gallucci F, Tedeschi C, Rengo F. [Changes in voltage of the Q wave during the exercise test in normal subjects and patients with ischemic heart disease]. *Minerva Cardioangiol.* **1988** Jan-Feb;36(1-2):5-12. Italian. PubMed PMID: 3386855.

CAPITOLI DI LIBRI E TESTI

1. Scompenso Cardiaco (Heart failure).

Tedeschi C., Sacco M., Capogrosso P. In: *La TC del cuore nella pratica clinica (Clinical applications of cardiac CT)* Cademartiri, Casolo, Midiri. **Springer 2007 (Italian and English Edition).**

2. Preparazione del paziente (Patient preparation). Tedeschi C.

In: *La TC del cuore nella pratica clinica (Clinical applications of cardiac CT)* Cademartiri, Casolo, Midiri Editors. **Springer 2007 (Italian and English Edition)**

3. Cardio-TC: Metodologia.

De Rosa R, Tedeschi C, Sacco M, Altamura G, Ratti G, Capogrosso C, Lamberti M, Porto A, Pepe R, Sasso F, Montemarano E, Rotondo A.

In: *Dalla sindrome coronarica allo scompenso cardiaco: come usare l'imaging multimediale.* Guarini, Colonna, Coccozza. Edizioni Gruppo MAG **2010.**

4. La TCMS del cuore e del circolo coronarico. Prevenzione primaria.

Tedeschi C, Ratti G, De Rosa R, Borrelli F, Silvestri V, Garofalo M, Cademartiri F, Palumbo A, Runza G, Midiri M, Sasso F, Rotondo A, Capogrosso P.
In: Dalla sindrome coronarica allo scompenso cardiaco: come usare l'imaging multimediale. Guarini, Colonna, Coccozza. **Edizioni Gruppo MAG 2010.**

5. Algoritmi diagnostici nella cardiopatia ischemica: ruolo della TC cardiaca.
Cademartiri F, Aldrovandi A, Mafferi E, Palumbo A, Martini C, Tedeschi C, Runza G, Ardissino D.
In: Dalla sindrome coronarica allo scompenso cardiaco: come usare l'imaging multimediale. Guarini, Colonna, Coccozza. **Edizioni Gruppo MAG 2010.**

6. Percorsi diagnostici nella prevenzione secondaria del paziente miocardiopatico: possibilità applicative della TCMS. Runza G, Fattouch K, Evola S, Tedeschi C, Cademartiri F, Hoffman E, Ruvolo G, Novo S, Midiri M, Lagalla R.
In: Dalla sindrome coronarica allo scompenso cardiaco: come usare l'imaging multimediale. Guarini, Colonna, Coccozza. Edizioni **Gruppo MAG 2010.**

7. Imaging Cardiaco, **2014**

Napoli, 10.10.2023

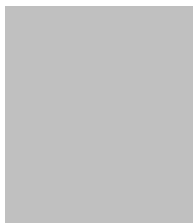
Dott. Carlo Tedeschi
(OO.MM.NA22668)



Dr . Carlo Tedeschi graduated with honors in Medicine in 1986 followed by a post-graduate degree in Cardiology at the University of Naples in 1989 and a post-graduate degree in Radiology at the University of Palermo in 2009, Italy. His field of expertise includes non invasive Cardiac Imaging by using cardiac-CT. He has achieved the certification of competency in EACVI Cardiac-CT Level 3.

He is currently responsible for the Outpatients Cardiovascular Unit of PSI Napoli Est, and staff member of the CV Imaging and Cardiac CT Unit of the Dept of Radiology at Ospedale del Mare, ASL Napoli 1 Centro, Naples, Italy.

He has more than 60 indexed articles in international journals, 2 books, more than 200 scientific abstracts and he has given 120 lectures at national and international meetings with an overall H-index of 17. He was member of the committee for CT certification of EACVI 2019. He is reviewer of Eur Radiology, Eur Heart J CV Imag, Cardiovascular Diagnosis and Therapy, BMJ Case Report.

INFORMAZIONI
PERSONALI

VITTORIA MARINO

 Vico I roma n 7 Frattamaggiore Napoli (NA) ITALIA

 0813412892  +393472352845

 marinovittoria723@gmail.com



Data di nascita 16/05/1981 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA
QUALE SI CONCORRE E
TITOLI DI STUDIO

Dirigente Medico specializzato in Cardiologia Interventista (Aritmologia ed Elettrostimolazione) come primo operatore in tutte le procedure di elettrofisiologia (ablazione di FA, TPSV, TV), elettrostimolazione (impianto e sostituzione di PM/ ICD monocamerale/ bicamerale/ biventricolare)

Diploma di Maturità classica conseguita presso il Liceo Classico F. Durante di Frattamaggiore con votazione 100/100

Laurea in Medicina conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II con votazione 110/110 e lode

Abilitata all'esercizio della professione di Medico Chirurgo presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II di Napoli con votazione 267.75/270

Specializzata in Cardiologia presso il Policlinico Federico II di Napoli con votazione 70/70 con lode

Master di II Livello in Aritmologia ed Elettrofisiologia con votazione 100/100 presso l'Ospedale di Varese con il Direttore Prof. Jorge Salerno nell'anno 2011/2012

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Dal 2006 al 2011

Reparto di Cardiologia del Policlinico Federico II in particolare l'Unità Operativa di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione, dirigente prof.C.D'Ascia, partecipando all'attività di sala operatoria, ambulatoriale e allo svolgimento di protocolli clinici sperimentali tra cui il monitoraggio remoto di pazienti con device (PM,ICD).

- Dal Marzo 2011 a Luglio 2011

Fellow presso l'unità di Aritmologia, Direttore Prof. C. Tondo, presso il Centro Cardiologico Monzino, Milano

- Dal settembre 2011

Dirigente medico presso l'unità operativa di Aritmologia Direttore Prof. Claudio Tondo partecipando all'attività di sala operatoria come primo operatore in tutte le procedure di elettrofisiologia (ablazione di FA, TPSV, TV), elettrostimolazione (impianto e sostituzione di PM/ ICD monocamerale/ bicamerale/ biventricolare), svolgendo diversi protocolli clinici di ricerca e attività assistenziale presso il reparto di aritmologia e pronto soccorso presso Centro Cardiologico Monzino

- Da gennaio 2018

Dirigente medico presso l'unità operativa di Aritmologia Direttore DR Antonio De Simone partecipando all'attività di sala operatoria come primo operatore in tutte le procedure di elettrofisiologia (ablazione di FA, TPSV, TV), elettrostimolazione (impianto e sostituzione di PM/ ICD monocamerale/ bicamerale/ biventricolare) presso Casa di Cura San Michele Maddaloni

- Da luglio 2018

Dirigente Medico in Cardiologia presso Ospedale Santa Maria delle Grazie, Pozzuoli Direttore Gerolamo Sibilio

- Da Aprile 2021 dirigente medico in Cardiologia presso Ospedale Pineta Grande Castelvoturno come aiuto presso Unità di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione Direttore Dr Stefano Nardi

TITOLI

- pubblicazione dal titolo: "Pulmonary vein's ostium deconnection through electrophysiologic approach with LASSO catheter may reduce atrial fibrillation's morbidity." C.D'Ascia, S.L.D'ascia, V.Liguori, L.De Vito, A.Delle Russo, M.Casella, M.Saviano, **V.Marino**, S.N.Mangiapia, M.Chiariello. Mediterranean Journal of Pacing and Electrophysiology.
- pubblicazione dal titolo: "Valutazione della ablazione circonfrenziale dell' ostio delle vene polmonari mediante approccio EF con catetere multipolare LASSO,studio a medio termine." S.L.D'ascia, C.D'ascia, V.Liguori, L.De Vito, A. Dello Russo, M. Casella, M.Saviano, **V.Marino**, S. Mangiapia, G.Persiano, M.Chiariello Ital. Heart. J., Vol. 6, Suppl. 8, Dic. 2005.
- pubblicazione dal titolo: "Modificazioni biomorali e cliniche con terapia resincronizante in pazienti con scompenso cardiaco avanzato (NHYA III°-IV°)." S.L.D'ascia, C.D'Ascia, V.Liguori, L.De vito,

- M.Saviano, **V.Marino**, S.Mangiapia, M.Losi, L.Spinelli, M.Chiariello. GIAC, Vol. 9, n. 2, giugno 2006.
- pubblicazione dal titolo: “Ruolo della ablazione istmica Sn. In associazione con l’ablazione segmentale degli osti delle vene polmonari con sistema LASSO (dati a medio termine).” S.L.D’ascia, C.D’Ascia, V.Liguori, L.De vito, A.Dello Russo. M Casella, M.Saviano, **V.Marino**, S.Mangiapia, M.Chiariello. GIAC, Vol. 9, n. 2, giugno 2006.
 - Pubblicazione dal titolo: “Advanced algorithms can lead to electrocardiographic misinterpretations.” S.L.D’ascia, G. Santulli , V.Liguori, **V.Marino**,C. Arturo, M. Chiariello , C.D’Ascia International Journal of Cardiology 2009
 - Cardiac resynchronisation therapy response predicts occurrence of atrial fibrillation in non-ischaemic dilated cardiomyopathy.D’Ascia SL¹, D’Ascia C, Marino V, Lombardi A, Santulli R, Chiariello M, Santulli GInt J Clin Pract. 2011 Nov;65(11):
 - Atrial function in patients undergoing CRT.Santulli G, D’Ascia S, Marino V, D’Ascia C. JACC Cardiovasc Imaging. 2012 Jan;5(1):124-5;
 - Simultaneous assessment of contact pressure and local electrical coupling index using robotic navigation; Dello Russo A, Fassini G, Casella M, Bologna F, Al-Nono O, Colombo D, Biagioli V, Santangeli P, Di Biase L, Zucchetti M, Majocchi B, **Marino V**, Gallinghouse JJ, Natale A, Tondo C. J Interv Card Electrophysiol. 2014 Jun;
 - Difficult case of a trans –septal puncture: Use of a “ Safesept” guidewire; Zucchetti M , Casella M , Dello Russo A, Fassini G, Carbucicchio C, Russo E, **Marino V**, Catto V, Tondo C. World J Cardiol 2015 Aug;
 - Usefulness of intracardiac echocardiography during pulmonary vein isolation with the novel multipolar irrigated ablation catheter (nMARQ) Dello Russo A, Fassini G, Casella M, Di Monaco A, Riva S, Romano V, Moltrasio M, Tundo F, De Martino G, Majocchi B, **Marino V**, Russo E, Pizzamiglio F, Del Giorno G, Pelargonio G, Di Biase L, Natale A, Tondo C.
 - Right Ventricular Outflow Tract Arrhythmias: Benign Or Early Stage Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy/Dysplasia? Lin T¹, Conti S¹, Cipolletta L¹, Marino V¹, Zucchetti M¹, Russo E¹, Pizzamiglio F¹, AlMohani G¹, Catto V¹, Biase LD², Natale A³, Tondo C¹, Carbucicchio C J Interv Card Electrophysiol. 2015 Oct; J Atr Fibrillation. 2014 Dec 31

- New Imaging Technologies To Characterize Arrhythmic Substrate.
 Russo AD¹, Conti S¹, Al-Mohani G¹, Casella M¹, Pizzamiglio F¹, Carbuicchio C¹, Riva S¹, Fassini G¹, Moltrasio M¹, Tundo F¹, Zucchetti M¹, Majocchi B¹, Russo E¹, Marino V¹, Bologna F¹, Biase LD², Natale A², Tondo C¹. J Atr Fibrillation. 2014 Dec 31;
- The Growing Culture Of A Minimally Fluoroscopic Approach In Electrophysiology Lab. Casella M¹, Russo E¹, Pizzamiglio F¹, Conti S¹, Al-Mohani G¹, Colombo D¹, Casula V², D Alessandra Y³, Biagioli V¹, Carbuicchio C¹, Riva S¹, Fassini G¹, Moltrasio M¹, Tundo F¹, Zucchetti M¹, Majocchi B¹, Marino V¹, Forleo G⁴, Santangeli P⁵, Di Biase L⁶, Dello Russo A¹, Natale A⁵, Tondo C¹. J Atr Fibrillation. 2014 Aug
- Hybrid percutaneous and surgical minimally invasive, thoracoscopy-guided removal of a pacemaker lead subacutely perforating the right ventricle
 Fassini G, Riva S, Tundo F, **Marino V**, Polvani G, Merati E, Al Jaber E, Brambillasca C, Conti S, Tondo C. Minerva Cardioangiol 2016 Feb
- Electrical storm: A clinical and electrophysiological overview;
 Conti S, Pala S, Biagioli V, Del Giorno G, Zucchetti M, Russo E, Casella M, **Marino V**, Dello Russo A, Casella M, Pizzamiglio F, Catto V, Tondo C., Carbuicchio C World Cardiol 2015 Sep;
- Comparison between First- and Second- Generation Cryoballoon for Paroximal Atrial Ablation
 Conti S, Moltrasio M, Fassini G, Tundo F, Riva S, Dello Russo A, Casella M, Majocchi B, **Marino V**, De Iuliis, Catto V, Pala S, Tondo C.
 Cardiac Arrhythmia research Centre 2016 Feb;
- Concomitant cryoballoon ablation and percutaneous closure of left atrial appendage in patients with atrial fibrillation.
Fassini G¹, Conti S², Moltrasio M², Maltagliati A³, Tundo F², Riva S², Dello Russo A², Casella M², Majocchi B², Zucchetti M², Russo E², **Marino V²**, Pepi M³, Tondo C².
Europace. 2016 Nov;18(11):1705-1710. Epub 2016 Jul 11

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Napoli 08/09/2023

Dott.ssa Vittoria Marino

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome **Giordano Arturo**
Luogo e data di nascita **Santa Maria Capua Vetere (CE), 19/06/1958**
Indirizzo **Via Scipione Capece, 10/N 80122 Napoli, ITALIA**
Telefono **+39/336945902**
Fax **+39/0812486269**
e-mail arturgiordano@gmail.com
Codice fiscale **GRDRTR58H19I234Q**

FORMAZIONE

2018→ **Abilitazione certificata** per l'Impianto Transcatetere di **Valvola Aortica Allegra NVT**.
2016→ **Abilitazione certificata** per l'Impianto Transcatetere di **Valvola Aortica Edwards**.
2015→ **Abilitazione certificata** per l'Impianto Transcatetere di **Valvola Aortica Portico** e **Valvola Aortica EvolutR**.
2014→ **Abilitazione certificata** per l'Impianto Transcatetere di **Valvola Aortica Symetis**.
2011→ **Abilitazione certificata** per **Mitral Percutaneous Valve Repair Program**.
2008→ **Abilitazione certificata** per **Core Valve Implantation**.
1996→ **Specializzazione** in **Gerontologia e Geriatria** presso l'Università di Napoli "Federico II".
1995→ **Dottore di Ricerca** in **Fisiopatologia Cardiovascolare** presso l'Università di Roma "Tor Vergata".
1992→ Corso di **perfezionamento** in **Studi Emodinamici e Cardiologia Interventistica** presso il Laboratorio di Emodinamica dell'Università di Padova.
1991→ **Stage** in **Cardiologia Interventistica** presso il Servizio di Emodinamica dell'Università di Padova.
1990→ **Visiting Fellow** presso il Centro di Emodinamica del "**Texas Heart Institute**" di Houston.
1986→ **Specializzazione** in **Malattie dell'Apparato Cardiovascolare** presso l'Università di Napoli "Federico II".
1983 → **Laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'Università di Napoli "Federico II", con discussione della tesi dal titolo "*Utilità dell'elettrocardiografia ad alta risoluzione in averaging*".

ATTIVITA' PROFESSIONALE

Dal 2021 ad oggi → Attività di **Proctor** per Impianto Transcatetere di **Valvola Aortica Allegra NVT**
Dal 2016 ad oggi → Attività di **Proctor** per Impianto Transcatetere di **Valvola Aortica Abbott**.
2012 ad oggi → Attività di **Proctor** per Impianto di **Mitraclip Abbott**.

CURRICULUM VITAE_ARTURO GIORDANO

- 2010 al 2022 → Attività di **Proctor** per Impianto di **Valvola Aortica Medtronic**.
- 2002 ad oggi → **Responsabile** dell'**Unità Operativa di Cardiologia Invasiva** presso la Casa di Cura "Pineta Grande" di Castelvolturno (CE).
- 1998 ad oggi → **Responsabile** dell'**Unità Operativa di Cardiologia Invasiva** presso la Casa di Cura "Santa Lucia" di San Giuseppe Vesuviano (NA).
- 1994-1998 → **Funzionario Tecnico** presso la **Divisione di Geriatria e Riabilitazione Cardiologica** dell'Università di Napoli "Federico II".
- 1983-1994 → **Contrattista** presso il **Laboratorio di Emodinamica** della **III Divisione di Medicina Interna** dell'Università di Napoli "Federico II".

INCARICHI PROFESSIONALI DI RILEVANZA SCIENTIFICA

- 2021 → Principal Investigator dello Studio **VANTAGE CLINICAL TRIAL** (Evaluation of TAVR using the NAVITOR valve in a Global Investigation)
- 2015 → Componente dello **Steering Committee** dello **Studio Rudy Free** sull'Impianto di Stent Medicati senza polimero.
- 2014 → Componente dello **Steering Committee** del **GISE** (Società Italiana di Cardiologia Invasiva) **Registry** of Transcatheter Treatment of Mitral Valve Regurgitation (GIOTTO).
- 2012 → Componente dello **Steering Committee** del **Registro Italiano** dell'Impianto Transcatetere di Valvola Aortica (RISPEVA).
- 2007-2015 → **Presidente** della **Fondazione GISE** (Scuola di Formazione Superiore di Interventistica Cardiovascolare).
- 2005-2009 → **Consigliere Nazionale** del **GISE** (Società Italiana di Cardiologia Invasiva).
- 2003-2005 → **Delegato Regionale** del **GISE** (Società Italiana di Cardiologia Invasiva).

ATTIVITA' DIDATTICA

- 2015 → **Docente** per il Corso teorico-pratico di II livello per la gestione in Urgenza/Emergenza della stenosi aortica critica: percorso multidisciplinare itinerante (Salerno).
- 2014 → **Docente** per il Corso Flyer intensive course: Mitraclip training program (Castelvolturno).
- 2013 → **Docente** per il Master sul Trattamento transcattetere delle valvulopatie, TTV (Pisa).
- 2009 → **Docente** presso Scuola Di Formazione Superiore Di Interventistica Cardiovascolare.

RELAZIONI E MODERAZIONI A CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Relatore e moderatore in oltre 100 congressi nazionali, in particolare negli ultimi 5 anni:

1. "Insufficienza mitralica post-infartuale, quando ricorrere alla chirurgia riparativa, quando alla mitraclip" NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE NELLO SCOMPENSO CARDIACO. Castellammare di Stabia, 27 maggio 2023.
2. "Lettura: La Cardiologia Interventistica della valvola Aortica, Mitrale e Tricuspidale: a che punto siamo e quali prospettive future" XVII CORSO DI CARDIOLOGIA PER MEDICI DI MEDICINA GENERALE. Napoli, 6 maggio 2023
3. "La TAVI ed alcuni rapporti da tenere sott'occhio!" LE RELAZIONI PERICOLOSE XII EDIZIONE. Napoli, 10-11 marzo 2023
4. "TAVI" GIORNATE SALERNITANE DI PREVENZIONE E RIABILITAZIONE CARDIOVASCOLARE. Salerno, 30 settembre-1 ottobre 2022
5. "Lettura magistrale: to clip or not to clip? Il presente ed il futuro: oltre le clips? Pronti per un nuovo paradigma: trclip". TARHEART: CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA TRA I 2 MARI. Taranto, 9-10-11 giugno 2022
6. "La cardiologia interventistica nel trattamento delle valvulopatie: a che punto siamo?" XVI CORSO DI CARDIOLOGIA PER MEDICI DI MEDICINA GENERALE. Pozzuoli, 21 maggio 2022
7. "Stenosi aortica ed anziano fragile. Che si fa?" I GIORNATA GERIATRICA FLEGREA. Pozzuoli, 28 aprile 2022.
8. "Cardiopatologia valvolare strutturale: quali novità?" CARDIOLOGIA DEL GOLFO III. Formia, 15-16 ottobre 2021.
9. "The clip revolution when the experience drives the future!" e "Never ending evolution: Navigator into the future with Portico and Navitor with FlexNav". 42° CONGRESSO GISE. Milano, 5-8 ottobre 2021.
10. "Confronto tra sostituzione valvola aortica stenotica bicuspidale vs Tricuspidale "HOT TOPICS IN CARDIOLOGIA 2021. Napoli, 27-28 settembre 2021
11. "Il trattamento della stenosi aortica nell'anziano "XIV CONGRESSO NAZIONALE F.I.Me.G. Napoli, 15-17 settembre 2021.
12. "Il trattamento dell'insufficienza mitralica con la mitraclip". CARDIOLOGIA RIABILITATIVA E PREVENTIVA: ATTUALITA'E PROSPETTIVE. Napoli, 21 novembre 2019.
13. "La terapia dell'insufficienza mitralica funzionale: Mitraclip quando?". NUOVE FRONTIERE DELLA CARDIOLOGIA – XIV EDIZIONE. Benevento, 26 ottobre 2019.
14. "TAVI: potenziali limiti". XIII CONGRESSO CARDIOLOGIA-UPDATE CARDIOVASCOLARE 2019. Napoli, 11 ottobre 2019.
15. "Il punto sul trattamento interventistico della insufficienza mitralica". IL CUORE OGGI E DOMANI 2019. Paestum, 3-4 ottobre 2019.
16. "Clip Mitralica e Tricuspidale". INNOVATION CARDIOVASCULAR THERAPEUTICS. Bari, 19-21 settembre 2019.
17. "Le varie opzioni interventistiche: dalla MitraClip alla resincronizzazione". MITRALE ED AORTA – DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELLE VALVULOPATIE NELL'ERA PERCUTANEA. Teramo, 27-28 giugno 2019.
18. "Head to head in cardiologia: Cardiologia Interventistica strutturale tra appropriatezza, costi e giusta scelta per il paziente. Il parere del cardiologo interventista". CARDIOLOGIA DEL GOLFO II. Formia, 30-31 maggio 2019.
19. "Uno sguardo al futuro non dimenticando il passato. La visione del cardiologo interventista". MITRALE ED AORTA DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELLE VALVULOPATIE NELL'ERA PERCUTANEA. Teramo, 27-28 giugno 2019.
20. "Bisogni clinici insoddisfatti con le valvole attualmente in uso: si può fare di più?". DALL'AGORA'AL NETWORK: IL SOGNO DIVENTA REALTA'? CONGRESSO REGIONALE SICI-GISE CAMPANIA 2019. Caserta, 5-6 aprile 2019.
21. "Indicazioni alla TAVI e controllo dell'appropriatezza". OLTRE LE LINEE GUIDA: LA CARDIOLOGIA NEL MONDO REALE ESPERIENZE A CONFRONTO. Napoli, 2-3 aprile 2019.
22. "MITRACLIP: selezione del paziente, impianto e follow up". Il INCONTRO DI RIABILITAZIONE CARDIOLOGIA E PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE. Taranto, 15-16 marzo 2019.
23. "Mitraclip: un anno importante". CONOSCERE E CURARE IL CUORE 2019. Firenze, 28 febbraio-3 marzo 2019

Partecipazione come **FACULTY** ai seguenti convegni internazionali:

1. **TCT** 2017. Denver, 29 ottobre-2 novembre 2017.
2. **TCT** 2016. Washington, 29 ottobre-2 novembre 2016.
3. **JIM** 2015. Roma, 12-14 febbraio 2015.
4. **TCT** 2012. Miami, 22-26 ottobre 2012.

PREMI E RICONOSCIMENTI

- 2018 → **Valver**_{AG} by the Holding Balmed **entitled to** Arturo Giordano.
- 2018 → **Best User and Device Success Contributor Italy of Valver**_{AG}, Balloon Catheter for Valvuloplasty and TAVI, Holding Balmed.
- 2013 → **Best Implanter** valvola aortica "Portico", Holding Abbott.
- 2013 → **Responsabile del Centro Pilota per l'Italia meridionale** per la cura con il **Sistema Percutaneo Mitraclip**, presso la Clinica Pineta Grande di Castelvoturno.
- 2012 → **Trofeo per la medicina**, Premio Megaris, XXI Edizione.

Brevetto

Inventore di "*Catetere minimamente invasivo e auto-assistente per l'atrio destro e metodo per la prevenzione della nefropatia da mezzo di contrasto*", domanda di brevetto italiano, depositata presso Camera di Commercio di Roma in data 27/2/2015.

Pubblicazioni

Autore di **213 pubblicazioni** con **824.691** di **IF totale JCR_2017**; **h-index: 23**; **total citation number: 2627** (Google Scholar).

Elenco pubblicazioni ultimi 2 anni:

1. Poletti E, De Backer O, Scotti A, Costa G, Bruno F, Fiorina C, Buzzatti N, Latini A, Rudolph TK, van den Dorpel MMP, Brinkmann C, Patel KP, Panoulas V, Schofer J, **Giordano A**, Barbanti M, Regazzoli D, Taramasso M, Saia F, Baumbach A, Maisano F, Van Mieghem NM, Søndergaard L, Latib A, Amat Santos IJ, Bedogni F, Testa L. *Transcatheter Aortic Valve Replacement for Pure Native Aortic Valve Regurgitation: the PANTHEON international project*. **JACC Cardiovasc Interv.** 2023 Aug 28;16(16):1974-1985. doi: 10.1016/j.jcin.2023.07.026
2. Ferruzzi GJ, Silverio A, **Giordano A**, Corcione N, Bellino M, Attisano T, Baldi C, Morello A, Biondi-Zoccai G, Citro R, Vecchione C, Galasso G. *Prognostic impact of mitral regurgitation before and after transcatheter aortic valve replacement in patients with severe low flow, low gradient aortic stenosis*. **J Am Heart Assoc.** 2023 Sep 5;12(17):e029553. doi: 10.1161/JAHA.123.029553
3. **Giordano A**, Schaefer A, Bhadra OD, Barbanti M, Costa G, Sammartino S, Søndergaard L, De Backer O, Dalsgaard M, D'Ascenzo F, Musto C, Fineschi M, Maisano F, Testa L, Vercellino M, Berni A, Galasso G, Cammardella AG, Morello A, Pepe M, Albanese M, Cimmino M, Giordano S, Biondi-Zoccai G, Corcione N; LOSTAVI Study Group. *Outcomes of transcatheter aortic valve replacement in patients with severely reduced left ventricular systolic function in the low systolic function and transcatheter aortic valve implantation (LOSTAVI) international registry*. **Am J Cardiol.** 2023 Jul 7;201:349-358. doi: 10.1016/j.amjcard.2023.06.025

4. Pepe M, Carulli E, Larosa C, Napoli G, Nestola PL, Carella MC, Giordano S, Tritto R, Bartolomucci F, Cirillo P, Zoccai GB, **Giordano A**, Ciccone MM. *Comparative effectiveness of Cangrelor in patients with acute coronary syndrome undergoing percutaneous coronary intervention: an observational investigation from the M.O.Ca. registry.* **Sci Rep.** 2023 Jul 1;13(1):10685. doi: 10.1038/s41598-023-37084-2
5. **Giordano A**, Mas-Peiro S, Fichtlscherer S, Schaefer A, Beyer M, Maisano F, Ascione G, Buzzatti N, Teles R, Brito J, Albuquerque F, Sondergaard L, Vanhaverbeke M, Quagliana A, Costa G, Barbanti M, Ferraro P, Morello A, Cimmino M, Albanese M, Pepe M, Bardi L, Giordano S, Cittadini A, Corcione N, Biondi-Zoccai G. *Long-term outcomes following transcatheter aortic valve implantation with the Portico self-expanding valve.* **Clin Res Cardiol.** 2023 Jun 30. doi: 10.1007/s00392-023-02252-x
6. Perl L, Kheifets M, Guido A, Agricola E, Denti P, Wild MG, Praz F, Rubbio AP, Bedogni F, De Marco F, Beeri R, Shuvy M, Melillo F, Montorfano M, Freixa X, de la Fuente Mancera JC, **Giordano A**, Finizio F, Van Mieghem NM, Ooms JFW, Fam N, O'Connor C, Toggweiler S, Levi A, Shapira Y, Schwartzberg S, Pidello S, D'Ascenzo F, Angelini F, Haberman D, Crimi G, Porto I, Cozzi O, Giannini F, Tarantini G, Maisano F, Kornowski R; MITRA-EF study. *Acute reduction in Left Ventricular Function following transcatheter mitral edge-to-edge repair.* **J Am Heart Assoc.** 2023 Jul 4;12(13):e029735. doi: 10.1161/JAHA.123.029735. Epub 2023 Jun 22 Tusa M, Popolo Rubbio A, Borin A, Borin A, Barletta M, Grasso C, Adamo M, Denti P, **Giordano A**, De Marco F, Bartorelli AL, Montorfano M, Godino C, Citro R, De Felice F, Mongiardo A, Monteforte I, Villa E, Petronio AS, Giannini C, Munafò AR, Crimi G, Tarantini G, Testa L, Tamburino C, Bedogni F; GIOTTO Registry. *Prognostic significance of flail mitral leaflet in Transcatheter edge-to-edge repair for primary mitral regurgitation.* **Am J Cardiol.** 2023 Jun 16;200: 178-187. doi: 10.1016/j.amjcard.2023.05.045
7. **Giordano A**, Corcione N, Barbanti M, Costa G, Dipietro E, Amat-Santos IJ, Gómez-Herrero J, Latib A, Scotti A, Testa L, Bedogni F, Schaefer A, Russo M, Musumeci F, Ferraro P, Morello A, Cimmino M, Albanese M, Pepe M, Giordano S, Biondi-Zoccai G. *Features and outcomes of bailout repeat transcatheter aortic valve implantation (TAVI): the Bailout Acute TAVI-in-TAVI to Lessen Events (BATTLE) international registry.* **Clin Res Cardiol.** 2023 Jun 9. doi: 10.1007/s00392-023-02239-8
8. **Giordano A**, Pepe M, Biondi-Zoccai G, Corcione N, Finizio F, Ferraro P, Denti P, Popolo Rubbio A, Petronio S, Bartorelli AL, Nestola PL, Mongiardo A, DE Felice F, Adamo M, Montorfano M, Baldi C, Tarantini G, Giannini F, Ronco F, Monteforte I, Villa E, Ferrario Ormezzano M, Fiocca L, Castriota F, Bedogni F, Tamburino C. *Impact of coronary artery disease on outcome after transcatheter edge-to-edge mitral valve repair with the MitraClip system.* **Panminerva Med.** 2023 May 31. doi: 10.23736/S0031-0808.23.04827-9.
9. De Felice F, Paolucci L, Musto C, Cifarelli A, Coletta S, Pennacchi M, Stio R, Gabrielli D, Grasso C, Tamburino C, Adamo M, Denti P, **Giordano A**, De Marco F, Montorfano M, Baldi C, Mongiardo A, Monteforte I, Maffeo D, Giannini C, Crimi G, Tarantini G, Popolo Rubbio A, Bedogni F. *Postprocedural trans-mitral gradient in patients with degenerative mitral regurgitation undergoing mitral valve transcatheter edge-to-edge repair.* **Catheter Cardiovasc Interv.** 2023 May 26. doi: 10.1002/ccd.30698
10. Bruno F, Munoz Pousa I, Saia F, Vaira MP, Baldi E, Leone PP, Cabanas-Grandio P, Corcione N, Spinoni EG, Annibaldi G, Russo C, Ziacchi M, Caruzzo CA, Ferlini M, Lanzillo G, De Filippo O, Dusi V, Gallone G, Castagno D, Patti G, La Torre M, Musumeci G, **Giordano A**, Stefanini G, Salizzoni S, Conrotto F, Rinaldi M, Rordorf R, Abu-Assi E, Raposeiras-Roubin S, Biffi M, D'Ascenzo F, De Ferrari GM. *Impact of right ventricular pacing in patients with TAVR undergoing permanent pacemaker implantation.* **JACC Cardiovasc Interv.** 2023 May 8;16 (9): 1081-1091. doi: 10.1016/j.jcin.2023.02.003
11. Schaefer A, Bhadra OD, Conradi L, Westermann D, Kellner C, De Backer O, Bajoras V, Sondergaard L, Qureshi WT, Kakouros N, Aldrugh S, Amat-Santos I, Kaneko T, Harloff M, Teles R, Nolasco T, Neves JP, Abecasis M, Werner N, Lauterbach M, Sacha J, Krawczyk K, Trani C, Romagnoli E, Mangieri A, Condello F, Regueiro A, Brugaletta S, Biancari F, Niemelä, Giannini F, Toselli M, Ruggiero R, Buono A, Maffeo D, Bruno F, Conrotto F, D'Ascenzo F, Savontaus F, Pykäri J, Ielasi A, Tespili M, Cimmino M, Albanese M, Biondi-Zoccai G, Corcione N, Morello A, **Giordano A**. *Procedural success in transaxillary transcatheter aortic valve implantation according to type of transcatheter heart valve results from the multicenter TAXI registry.* **Clin Res Cardiol.** 2023 May 4. doi: 10.1007/s00392-023-02216-1 Napoli G, Tritto R, Moscarelli M, Forleo C, La Marca MGC, Yang L, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**, Tshomba Y, Pepe M. *Role of pre-operative embolization in carotid body tumor surgery according to Shamblin classification: A systematic review and meta analysis.* **Head Neck.** 2023 Mar 10. doi: 10.1002/hed.27318
12. Adamo M, Rubbio AP, Zaccone G, Pighi M, Massussi M, Tomasoni D, Pancaldi E, Testa L, Tusa MB, De Marco F, Giannini C, Grasso C, De Felice F, Denti P, Godino C, Mongiardo A, Crimi G, Villa E, Monteforte I, Citro R, **Giordano A**, Bertorelli AL, Petronio AS, Chizzola G, Tarantini G, Tamburino C, Bedogni F, Metra M. *Prediction of mortality and heart failure hospitalisations in patients undergoing M-TEER: external validation of the COAPT risk score.* **EuroIntervention.** 2023 Feb 21;EIJ-D-22-00992. doi: 10.4244/EIJ-D-22-00992
13. Frati G, Bernardi M, Biondi-Zoccai G, Wael S, **Giordano A**. *Is female sex impactful in the pathophysiology, presentation, management and outlook of type A acute aortic dissection?* **Eur J Prev Cardiol.** 2023 Feb 8;zwad043. doi: 10.1093/eurjpc/zwad043

14. Schafer A, Bhadra O.D, Conradi L, Wetsermann D, Reichenspurner H, De Backer O, Sondergaard L, Qureshi w.T, Kakouros N, Amat-Santos I, Kaneko T, Teles R, Nolasco T, Abecasis M, Werner N, Sacha J, Trani C, Mangieri A, Regueiro A, Biancari F, Niemela M, Giannini F, Buono A, Bruno F, Savontaus M, Ielasi A, Ferraro P, Biondi-Zoccai G, Morello A, **Giordano A**. *Procedural success in Transaxillary transcatheter aortic valve implantation according to type of transcatheter heart valve: Results from the multicenter TAXI registry*. **Thorac Cardiovasc Surg** Feb 2023; 71 (S01): S1-S72. doi: 10.1055/s-0043-1761794
15. Ferruzzi GJ, Peluso AP, Migliarino S, Cristiano M, Bellino M, Iuliano G, Silverio A, Attisano T, Baldi C, **Giordano A**, Vecchione C, Ciccarelli M, Galasso G, Citro R. *1110 Prognostic impact of significant mitral regurgitation in patients with severe low flow, low gradient aortic stenosis undergoing transcatheter aortic valve replacement*. **Eurheartjsupp** Dec 2022. doi: 10.1093/eurheartjsupp/suac121.318
16. Ferruzzi GJ, Cristiano M, Peluso AP, Migliarino S, Bellino M, Iuliano G, Silverio A, Attisano T, Baldi C, Vigorito F, **Giordano A**, Vecchione C, Ciccarelli M, Galasso G, Citro R. *1044 Characteristic and outcome in patients with low flow, low gradient aortic stenosis*. **Eurheartjsupp** Dec 2022. doi: 10.1093/eurheartjsupp/suac121.184
17. Pingitore A, Spadafora L, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *Step-wise lipid-lowering therapy: thinking beyond the guidelines*. **J Cardiovasc Pharmacol**. 2022 Nov 18. doi: 10.1097/FJC.0000000000001388.
18. Scotti A, Latib A, Rubbio AP, Testa L, Adamo M, Denti P, Melillo F, Taramasso M, Sisinni A, De Marco F, Grasso C, **Giordano A**, Bartorelli AL, Buzzatti N, Citro R, De Felice F, Indolfi C, Monteforte I, Villa E, Giannini C, Petronio AS, Crimi G, Tarantini G, Colombo A, Agricola E, Metra M, Zangrillo A, Margonato A, Tamburino C, Maisano F, Bedogni F, Godino C; MiZüBr and GIOTTO Investigators. *Derivation and validation of a clinical risk score for COAPT-Ineligible patients who underwent transcatheter edge-to-edge repair*. **Am J Cardiol**. 2022 Nov 7; 186:100-108. doi: 10.1016/j.amjcard.2022.10.024.
19. Corcione N, Ferraro P, Morello A, Cimmino M, Albanese M, Pepe M, Giordano S, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *Transcatheter aortic valve implantation with Allegra: procedural and mid-term outcomes according to experience phase in a high-volume center*. **Minerva Cardiol Angiol**. 2022 Oct 12. doi: 10.23736/S2724-5683.22.06173-7. Online ahead of print.
20. D'Alessandro P, Tritto R, De Cillis E, Acquaviva T, **Giordano A**, Nestola PL, Pepe M, Bortone AS. *MitraClip implantation plus left atrial appendage occlusion in a hereditary hemorrhagic telangiectasia patient*. **Future Cardiol**. 2022 Sep 21. doi: 10.2217/fca-2022-0043. Online ahead of print
21. De Felice F, Paolucci L, Musto C, Cifarelli A, Coletta S, Gabrielli D, Grasso C, Tamburino C, Adamo M, Denti P, **Giordano A**, Bartorelli AL, Montorfano M, Citro R, Mongiardo A, Monteforte I, Villa E, Giannini C, Crimi G, Tarantini G, Rubbio AP, Bedogni F. *Outcomes in patients with high transmitral gradient after mitral valve transcatheter edge-to-edge repair for mitral regurgitation*. **Am J Cardiol**. 2022 Sep. doi: 10.1016/j.amjcard.2022.07.036
22. Testa L, Casenghi M, Criscione E, Van Mieghem NM, Tchétché D, Asgar AW, De Backer O, Latib A, Reimers B, Stefanini G, Trani C, Giannini F, Bartorelli A, Wojakowski W, Dabrowski M, Jagielak D, Banning AP, Kharbada R, Moreno R, Schofer J, Brinkmann C, van Royen N, Pinto D, Serra A, Segev A, **Giordano A**, Brambilla N, Agnifili M, Rubbio AP, Squillace M, Oreglia J, Tanja R, McCabe JM, Abizaid A, Voskuil M, Teles R, Zoccai GB, Sondergaard L, Bedogni F. *Prosthesis patient mismatch following transcatheter aortic valve replacement for degenerated transcatheter aortic valves: the TRANSIT-PPM international project*. **Front Cardiovasc Med**. 2022 Jul 29;9:931207. doi: 10.3389/fcvm.2022.931207. eCollection 2022
23. Pepe M, Napoli G, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *Anti-inflammatory therapy for acute coronary syndromes: is it time for a shift in the treatment paradigm?* **J Cardiovasc Pharmacol**. 2022 Jul 20. doi: 10.1097/FJC.0000000000001338.
24. Tanzilli A, **Giordano A**, Biondi-Zoccai G, Bernardi M. *Duration of dual antiplatelet therapy in East Asians: finding the balance between effectiveness and safety*. **J Cardiovasc Pharmacol**. 2022 June. doi: 10.1097/FJC.0000000000001307
25. Carnevale R, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**, Pastori D. *From the dining room to the atrium: can we modulate atrial fibrillation risk with micronutrients?* **J Cardiovasc Pharmacol**. 2022 May 20. doi: 10.1097/FJC.0000000000001306. Online ahead of print
26. **Giordano A**, Schaefer A, Bhadra OD, Conradi L, Westermann D, DE Backer O, Bajoras V, Sondergaard L, Qureshi WT, Kakouros N, Aldrugh S, Amat-Santos I, Santos Martínez S, Kaneko T, Harloff M, Teles R, Nolasco T, Neves JP, Abecasis M, Werner N, Lauterbach M, Sacha J, Krawczyk K, Trani C, Romagnoli E, Mangieri A, Condello F, Regueiro A, Brugaletta S, Biancari F, Niemelä M, Giannini F, Toselli M, Ruggiero R, Buono A, Maffeo D, Bruno F, Conrotto F, D'Ascenzo F, Savontaus M, Pykärä J, Ielasi A, Tespili M, Corcione N, Ferraro P, Morello A, Albanese M, Biondi-Zoccai G. *Percutaneous vs surgical axillary access for transcatheter aortic valve implantation: the TAXI registry*. **Panminerva Med**. 2022 May 30. doi: 10.23736/S0031-0808.22.04750-4. Online ahead of print.
27. De Felice F, Paolucci L, Musto C, Cifarelli A, Grasso C, Tamburino C, Adamo M, Denti P, **Giordano A**, Bartorelli AL, Montorfano M, Citro R, Mongiardo A, Monteforte I, Maffeo D, Giannini C, Crimi G, Tarantini G, Rubbio AP, Bedogni F. *Clinical outcomes and predictors in patients with previous cardiac surgery undergoing mitral valve transcatheter edge-to-edge repair*. **Catheter Cardiovasc Interv**. 2022 May 29. doi: 10.1002/ccd.30245. Online ahead of print.
28. Bernardi M, Spadafora L, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *Juvenile myocardial infarction: Sex matters*. **Int J Cardiol**. 2022 May 23:S0167-5273(22)00757-4. doi: 10.1016/j.ijcard.2022.05.046. Online ahead of print.
29. Calcagno S, Corcione N, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *De-escalation of dual antiplatelet therapy: will we ever get to the right method?* **J Cardiovasc Pharmacol**. 2022 May 16. doi: 10.1097/FJC.0000000000001304. Online ahead of print

30. Corcione N, Berni A, Ferraro P, Morello A, Cimmino M, Albanese M, Nestola LP, Bardi L, Pepe M, Giordano S, Biondi-Zoccai G, Rigattieri S, Giovannelli F, **Giordano A**. *Transcatheter aortic valve implantation with the novel-generation Navitor device: Procedural and early outcomes*. **Catheter Cardiovasc Interv** 2022 May 12; doi: 10.1002/ccd.30179
31. Corcione N, Morello A, Ferraro P, Cimmino M, Albanese M, Pepe M, Nestola PL, Giordano S, Bardi L, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *TAVI-CT score to evaluate the anatomic risk in patients undergoing transcatheter aortic valve implantation*. **Sci Rep** 2022 May 9; 12 (1): 7612. doi: 10.1038/s41598-022-11788-3
32. Pepe M, Corcione N, Nestola PL, Bedogni F, Berti S, Morello A, Iadanza A, Bartorelli AL, Ferraro P, Spaccarotella C, Sardella G, Cimmino M, Albanese M, De Giosa M, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *Transcatheter Aortic Valve Replacement for Mixed Aortic Valve Disease: A Propensity Score-Adjusted Analysis From the RISPEVA Registry*. **J Invasive Cardiol**. 2022 May 6: JIC20220506-2. Online ahead of print
33. Corcione N, Ferraro P, Morello A, Cimmino M, Albanese M, Pepe M, Nestola PL, Giordano S, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *Alex plus versus Xience drug-eluting stents for percutaneous coronary intervention in routine clinical practice: a propensity score-matched analysis*. **J Invasive Cardiol**. 2022 Apr; 34 (4): E319-E325
34. Russo M, Corcione N, Cammardella AG, Ranocchi F, Lio A, Saitto G, Nicolò F, Pergolini A, Polizzi V, Ferraro P, Morello A, Cimmino M, Albanese M, Nestola L, Biondi-Zoccai G, Pepe M, Bardi L, **Giordano A**, Musumeci F. *Transcatheter aortic valve implantation in patients with age ≤ 70 years: experience from two leading structural heart disease centers*. **Minerva Cardiol Angiol**. 2022 Mar 25. doi: 10.23736/S2724-5683.22.06040-9. Online ahead of print.
35. Adamo M, Pagnesi M, Popolo Rubbio A, Branca L, Grasso C, Denti P, **Giordano A**, Tusa M, De Marco F, Lupi L, Bartorelli AL, Godino C, Citro R, De Felice F, Mongiardo A, Monteforte I, Villa E, Giannini C, Testa L, Currello S, Tarantini G, Tamburino C, Bedogni F, Metra M. *Predictors of optimal procedural result after transcatheter edge-to-edge mitral valve repair in secondary mitral regurgitation*. **Catheter Cardiovasc Interv**. 2022 Jan 15. doi: 10.1002/ccd.30062. Online ahead of print.
36. Bruno F, D'Ascenzo F, Munoz-Pousa I, Saia F, Vaira MP, Baldi E, Leone PP, Cabanas-Grandio P, Corcione N, Spinoni EP, Annibali G, Russo C, Ziacchi M, Caruzzo CA, Ferlini M, Lanzillo G, De Filippo O, Gallone G, Castagno D, Patti G, Musumeci G, **Giordano A**, Stefanini G, Salizzoni S, Rordorf R, Essi EA, Raposeiras Rubin S, Biffi M, Conrotto F, De Ferrari GM. *302 Impact of right ventricular pacing in patients with TAVI underwent permanent pacemaker implantation: the Pace-TAVI International Multicentre Study*. **Eurheartjsupp (Supplement_G)** 2021 December. doi: 10.1093/eurheartj/suab134.006
37. Corcione N, Romano S, Morello A, Ferraro P, Cimmino M, Albanese M, Tufano M, Capasso D, Buonpane S, Giordano S, Pepe M, Biondi-Zoccai G, Romano MF, **Giordano A**. *Thrombocytopenia Complicating Transcatheter Aortic Valve Implantation: Differences Between Two New-Generation Devices*. **J Cardiovasc Transl Res** 2021 December. doi: 10.1007/s12265-021-10117-9
38. Pepe M, Napoli G, Brindicci G, Carulli E, Nestola PL, Santoro CR, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**, D'Ascenzo F, Cirillo P, Saracino A, Favale S. *Prognostic value of 12-lead admission electrocardiogram in low-risk patients hospitalized for Covid-19*. **Minerva Med**. 2021 Nov 11. doi: 10.23736/S0026-4806.21.07894-0. Online ahead of print.
39. Chiarito M, Sturla M, Briguori C, Mancone M, Tamburino C, Fabbicocchi F, Trabattoni D, Tomai F, Paggi A, Giofrè G, Sclafani R, **Giordano A**, Stefanini GG, Sardella G. *Polymer-free biolimus-A9-eluting stent performance according to renal impairment: insights from the RUDI-FREE registry*. **J Cardiovasc Med (Hagerstown)** 2021 Oct 8. doi: 10.2459/JCM.0000000000001269.
40. Pepe M, Napoli G, Carulli E, Moscarelli M, Forleo C, Nestola PL, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**, Favale S. *Autoimmune diseases in patients undergoing percutaneous coronary intervention: A risk factor for in-stent restenosis?* **Atherosclerosis** 2021 Aug. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.201.08.007
41. **Giordano A**, Biondi-Zoccai G, Finizio F, Ferraro P, Denti P, Popolo Rubbio A, Petronio AS, Bartorelli AL, Mongiardo A, De Felice F, Adamo M, Montorfano M, Baldi C, Tarantini G, Giannini F, Ronco, Monteforte I, Villa E, Ferrario M, Fiocca L, Castriota F, Tamburino C. *Characteristics and outcomes of Mitraclip in octogenarians: Evidence from 1853 patients in the GIOTTO registry*. **Int J Cardiol**. 2021 Aug 7: S0167-5273 (21) 01220-1. doi: 10.1016/j.ijcard.2021.08.010. Online ahead of print.
42. Buono A, Morello A, Pero G, Corcione N, Bettari L, Saccocci M, Villa E, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**, Maffeo D. *Commissural Alignment with New-generation Self-Expanding Transcatheter Heart Valves During Aortic Replacement*. **Cardiovasc Revasc Med** 2021 July. doi: 10.1016/j.carrev.2021.07.027.
43. **Giordano A**, Ferraro P, Finizio F, Biondi-Zoccai G, Denti P, Bedogni F, Rubbio AP, Petronio AS, Bartorelli AL, Mongiardo A, Giordano S, De Felice F, Adamo M, Montorfano M, Baldi C, Tarantini G, Giannini F, Ronco F, Monteforte I, Villa E, Ferrario M, Fiocca L, Castriota F, Tamburino C. *Implantation of one, two or multiple MitraClips for transcatheter mitral valve repair: insights from a 1824-patient multicenter study*. **Panminerva Med**. 2021 Jul 26. doi: 10.23736/S0031-0808.21.04497-9. Online ahead of print.
44. Berti S, Bartorelli A, Koni E, **Giordano A**, Petronio AS, Iadanza A, Bedogni F, Reimers B, Spaccarotella C, Trani C, Attisano T, Sardella G, Bonmassari R, Medda M, Sherwood M, Tomai F, Navarese E. *Impact of High Body Mass Index on Vascular and Bleeding Complications After Transcatheter Aortic Valve Implantation*. **Am J Cardiol** 2021 Jul 17: S0002-9149(21)00573-7. doi: 10.1016/j.amjcard.2021.06.015

45. Pepe M, Peruzzi M, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *Antithrombotic therapy for vascular disease and intervention: the best is yet to come?* **J Cardiovasc pharmacol** 2021 Jun. Doi: 10.1097/FJC.0000000000001092
46. Navarese E, Zhang Z, Kubica J, Andreotti F, Farinaccio A, Bartorelli AL, Bedogni F, Rupjy M, Tomai F, **Giordano A**, Reimers B, Spaccarotella C, Wilczek K, Stepinska J, Witkowski A, Grygier M, Kukulski T, Wanha W, Wojakowski W, Lesiak M, Dudek D, Zembala MO, Berti S, a Joint Effort of the Italian and Polish Cardiac Interventional Societies. *Development and Validation of a Practical Model to Identify Patients at Risk of Bleeding After TAVR*. **JACC Cardiovascular Interventions**. 2021 Jun. 14 (11): 1196-1206. Doi: 10.1016/j.jcin.2021.03.024
47. Testa L, Agnifili M, Van Mieghem NM, Tchétché D, Asgar AW, De Backer O, Latib A, Reimers B, Stefanini G, Trani C, Colombo A, Giannini F, Bartorelli A, Wojakowski W, Dabrowski M, Jagielak D, Banning AP, Kharbada R, Moreno R, Schofer J, van Royen N, Pinto D, Serra A, Segev A, **Giordano A**, Brambilla N, Popolo Rubbio A, Casenghi M, Oreglia J, De Marco F, Tanja R, McCabe JM, Abizaid A, Voskuil M, Teles R, Biondi Zoccai G, Bianchi G, Sondergaard L, Bedogni F. *Transcatheter Aortic Valve Replacement for Degenerated Transcatheter Aortic Valves: The TRANSIT International Project*. **Circ Cardiovasc Interv**. 2021 Jun 7: CIRCINTERVENTIONS120010440. doi: 10.1161/CIRCINTERVENTIONS.120.010440. Online ahead of print.
48. Pepe M, Larosa C, Cirillo P, Carulli E, Forleo C, Nestola PL, Ercolano V, D'Alessandro P, **Giordano A**, Biondi-Zoccai G, Moscarelli M, Palmiotto Al, Esposito G, Favale S. *Clinical use of cangrelor: a real world multicenter experience from South Italy Insights from the M.O.Ca. registry*. **Panminerva Med**. 2021 Jun 1. doi: 10.23736/S0031-0808.21.04437-2.
49. Corcione N, Morello A, Ferraro P, Cimmino M, Albanese M, Ausiello A, Pepe M, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *The novel FlexNav Delivery System for Transcatheter Aortic Valve Implantation with the Portico Device: a case series*. **J Invasive Cardiol**. 2021 May 10: JIC20210510-1. Online ahead of print
50. Pepe M, Frati G, Biondi-Zoccai G, Corcione N, **Giordano A**. *Direct and indirect effects of COVID-19 on acute coronary syndromes: Can we pick the worst?* **Int J Cardiol**. 2021 Apr 23:S0167-5273(21)00672-0. doi: 10.1016/j.ijcard.2021.04.036. Online ahead of print
51. Gallone G, D'Ascenzo F, Ielasi A, Landra F, Stefanini G, Di Biasi M, Mancone M, Tomai F, Infantino V, Rognoni A, Briguori C, Boccuzzi G, Smolka G, Chiarito M, Capodanno D, Chieffo A, Fabbicchi F, Poli A, Tespili M, D'Urbano M, **Giordano A**, Escaned J, De Ferrari GM, GennaroSardella. *Polymer-free biolimus-eluting stents or polymer-based zotarolimus-eluting stents for coronary bifurcation lesions*. **Cardiovasc Revasc Med** 2021 Apr. Doi: 10.1016/j.carrev.2021.04.005
52. Bedogni F, Popolo Rubbio A, Grasso C, Adamo M, Denti P, **Giordano A**, Tusa M, Bianchi G, De Marco F, Bartorelli AL, Montorfano M, Godino C, Citro R, De Felice F, Mongiardo A, Monteforte I, Villa E, Giannini C, Crimi G, Tarantini G, Testa L, Tamburino C. *Italian Society of Interventional Cardiology (GISE) Registry Of Transcatheter Treatment of Mitral Valve RegurgitaTiOn (GIOTTO): Impact of Valve Disease Etiology and Residual Mitral Regurgitation after MitraClip Implantation*. **Eur J Heart Fail**. 2021 Mar 20. doi: 10.1002/ejhf.2159. Online ahead of print
53. Corcione N, Morello A, Ferraro P, Cimmino M, Testa L, Petronio AS, Iadanza A, Bartorelli AL, Berti S, Regazzoli D, Romagnoli E, Spaccarotella C, Tespili M, Pepe M, Frati G, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**; Registro Italiano GISE sull'Impianto di Valvola Aortica Percutanea (RISPEVA) Study Investigators. *Comparing the Safety and Effectiveness of Five Leading New-Generation Devices for Transcatheter Aortic Valve Implantation: Twelve-Month Results From the RISPEVA Study*. **J Invasive Cardiol**. 2021 Mar 19:JIC20210319-1. Online ahead of print.
54. Corcione N, Romano S, Morello A, Ferraro P, Cimmino M, Albanese M, Tufano M, Capasso D, Buonpane S, Giordano S, Pepe M, Biondi-Zoccai G, Romano MF, **Giordano A**. *Thrombocytopenia Complicating Transcatheter Aortic Valve Implantation: Differences Between Two New-Generation Devices*. **J Cardiovasc Transl Res**. 2021 Mar 15. doi: 10.1007/s12265-021-10117-9. Online ahead of print.
55. Corcione N, Testa A, Ferraro P, Morello A, Cimmino M, Albanese M, Giordano S, Bedogni F, Iadanza A, Berti S, Regazzoli D, Trani C, Pepe M, Frati G, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**, Registro Italiano GISE sull'impianto di Valvola Aortica Percutanea (RISPEVA) Study Investigators. *Baseline, procedural and outcome features of patients undergoing transcatheter aortic valve implantation according to different body mass index categories*. **Minerva Med** 2021 February. Doi: 10.23736/S0026-4806.21.07
56. Pepe M, Corcione N, Petronio AS, Berti S, Iadanza A, Morello A, Nestola PL, Napoli G, Ferraro P, Cimmino M, Bartorelli AL, Bedogni F, Stefanini G, Trani C, De Giosa M, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**. *Assessing the Best Prognostic Score for Transcatheter Aortic Valve Implantation (from RISPEVA Registry)*. **Am J Cardiol** 2021 Apr 1;144:91-99. doi: Org/10.1016/j.amjcard.2020.12.068 in press
57. Morello A, Corcione N, Ferraro P, Cimmino M, Pepe M, Cassese M, Frati G, Biondi-Zoccai G, Giordano A. *The best way to transcatheter aortic valve implantation: From standard to new approaches*. **Int J Cardiol** 2021 Jan 1;322:86-94 doi: 10.1016/j.ijcard.2020.08.036
58. Corcione N, Ferraro P, Finizio F, **Giordano A**. *Transcatheter management of combined mitral and aortic disease: dynamic duo or double trouble*. **Minerva Cardioangiol**. 2021 Apr; 69 (2):117-121. doi: 10.23736/s0026-4725.20.05193-2
59. Pepe M, Carulli E, Forleo C, Moscarelli M, Di Cillo O, Bortone AS, Nestola PL, Biondi-Zoccai G, **Giordano A**, Favale S. *Inflammatory Bowel Disease and Acute Coronary Syndromes: From Pathogenesis to the Fine Line Between Bleeding and Ischemic Risk*. **Inflamm Bowel Dis**. 2021 Apr 15;27 (5): 725-731. doi: 10.1093/ibd/izaa160

LIBRI E CAPITOLI

Giordano A, Biondi-Zoccai G, Frati G. *Transcatheter Aortic Valve Implantation. Clinical, Interventional and Surgical Perspectives*. <https://www.springer.com/gp/book/9783030059118>

1. Corcione N, Giordano S, Morello A, **Giordano A**. *New Valve Technology Program for Transcatheter Aortic Valve Implantation*. In book: **Transcatheter Aortic Valve Implantation**. July 2019. DOI: 10.1007/978-3-030-05912-5_25.
2. Corcione N, Giordano S, Morello A, **Giordano A**. *Individualized Device Choice for Transcatheter Aortic Valve Implantation*. In book: **Transcatheter Aortic Valve Implantation**. July 2019 DOI: 10.1007/978-3-030-05912-5_27
3. **Giordano A**, Biondi-Zoccai G, Frati G. *Conclusion*. In book: **Transcatheter Aortic Valve Implantation**. July 2019. DOI: 10.1007/978-3-030-05912-5_48

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

- Ampia e documentata esperienza nel **trattamento della Cardiopatia Ischemica** con esecuzione di oltre **500 angioplastiche/anno** come **Primo Operatore**.
- Specifica competenza ed esperienza nel trattamento transcateretere delle **Cardiopatie Strutturali** con impianto di circa **2000 valvole aortiche** e oltre **400 mitraclip**, tra attività interna ed esterna di proctoraggio.
- Specifica competenza ed esperienza nel trattamento delle **Vasculopatie Periferiche** con oltre **1000 PTA carotidee** e circa **2000 PTA delle arterie degli arti inferiori**.

LINGUE

Lingua madre: **Italiano**;

Lingue ulteriori: **Inglese** → capacità di lettura [buona], capacità di scrittura [buona], capacità di espressione orale [sufficiente]

Francese → capacità di lettura [ottima], capacità di scrittura [buona], capacità di espressione orale [buona]

Dichiaro di essere consapevole della responsabilità penale prevista, dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate.

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. lgs. N. 196/2003.

Luogo e data

Napoli, 11 September 2023

In fede,



INFORMAZIONI PERSONALI

MARCO AGRUSTA



📍 Via G. Carleo 4/A 84013 Cava de' Tirreni SA

☎ 089343887 📠 3334355296

✉ maagrus@yahoo.it

Sesso M | Data di nascita 08.01.1952 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

RESPONSABILE SERVIZIO DI ECOCARDIOGRAFIA
SENIOR CONSULTANT E SUPERVISOR UTIC ED ACCETTAZIONE URGENZA
CLINICA MONTEVERGINE Via Malzoni 583013 Mercogliano (AV)
clinicamontevergine.com

TITOLO DI STUDIO

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- 01.03 .2015 ad oggi Responsabile Servizio Ecocardiografia e Senior Consultant e Supervisor UTIC ed Accettazione Urgenza
Clinica Montevergine Via Malzoni 5 83013 Mercogliano (AV)
clinicamontevergine.com
- 04.10.2001 → 07.07.2013 RESPONSABILE UTIC CLINICA MONTEVERGINE
- 01.10..2000 → 4.10.2001 AIUTO UTIC CLINICA MONTEVERGINE
- 01,01,1991 → 01.09.2000 AIUTO CARDIOLOGO STRUTTURA CARDIOLOGICA COMPLESSA CON UTIC OSP. CIVILE DI CAVA DE'TIRRENI (SA)
- 11.11.1980 → 31.12.1990 ASSISTENTE CARDIOLOGO STRUTTURA CARDIOLOGICA COMPLESSA CON UTIC OSPEDALE CIVILE DI CAVA DE'TIRRENI (SA)
- 27.02.1980 → 10.11.1980 ASSISTENTE CARDIOLOGO CONVENZIONATO 40 ORE C/O CARDIOLOGIA PS OSPEDALE CIVILE CAVA DE'TIRRENI (SA)
- 09.09.1978 A→ 11.01,1980 SOTTOTENENTE MEDICO IN AMBITO SERVIZIO DI LEVA C/O X COMMILITER NAPOLI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

ANNO ACCADEMICO 1969-70	DIPLOMA DI MATURITA' CLASSICA
22.07.1977)	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA 110 E LODE I FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' DI NAPOLI
4.11.77 → 03.05.1978	TIROCINIO PRATICO CARDIOLOGIA REPARTO CARDIOLOGIA NEONATALE E UTIC DIRETTO DAL PROF FEDERICO MARSICO OSP. PAUSILLIPON NAPOLI GIUDIZIO COMPLESSIVO DI "OTTIMO"
1.08.1977 → 27.02.1980	MEDICO INTERNO ISTITUTO FARMACOLOGIA UNIVERSITA' DI NAPOLI CON INCARICO DI RICERCA SPERIMENTAZIONE
ANNO ACCADEMICO 1982-83	DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN CARDIOLOGIA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE I FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA DI NAPOLI
1989	COMANDO PRESSO LABORATORIO DI ECOCARDIOGRAFIA DIVISIONE DI CARDIOLOGIA OSP. SAN MATTEO PAVIA
1989	SUPERAMENTO ESAME IDONEITA' A PRIMARIO CARDIOLOGO 87/100
ANNO ACCADEMICO 1992-93	DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN GERIATRIA E GERONTOLOGIA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE II POLICLINICO NAPOLI 70/70

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	base	intermedio	base	base	intermedio

Competenze comunicative ▪ possiedo ottime competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa di cardiologo d'urgenza e di Responsabile di UTIC

- Competenze organizzative e gestionali** Organizzazione Servizio di Ecocardiografia Il livello (esami invasivi) negli anni 1990-2000 Osp Civile Cava de Tirreni
Organizzazione UTIC con ruolo di leadership essendo responsabile di un team di oltre 20 persone tra medici e personale paramedico ed ausiliario con compiti di assistenza medica , di formazione personale medico e paramedico, controllo dei processi di qualità , organizzazione di attività scientifica Svolta nel periodo dal 2001 al 2013 presso il reparto UTIC della Clinica Montevergine
Attualmente riorganizzazione Servizio Ecocardiografia Il livello Clinica Montevergine
- Competenze professionali** Nel corso dell'attività lavorativa ho sviluppato specifiche competenze professionali nel trattamento delle Sindromi Coronariche Acute e delle sue complicanze, nonché dello scompenso cardiaco acuto e cronico. In tale ambito ho acquisito competenze specifiche nella valutazione diagnostica di pazienti sottoposti a trattamento dello scompenso cardiaco mediante CRT (pace maker con capacità di stimolazione biventricolare) Negli ultimi anni ed attualmente, al passo delle innovazioni tecnologiche e dello sviluppo di nuovi device per il trattamento delle valvulopatie ho acquisito enorme esperienza nella valutazione diagnostica pre -operatoria , intra-operatoria e post-operatoria dei pazienti sottoposti a TAVI (impianto percutaneo di protesi valvolare aortica) con oltre 400 pazienti assistiti.
Attualmente il campo di interesse sono le nuove metodiche di ecocardiografia (ECO 3-4 D e STRAIN regionale e globale nonché l'assimilazione delle tecniche ecocardiografiche volte all'impianto transcutaneo di clips su valvola mitrale (mitraclip)
- Competenze informatiche** ▪ ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** Autore di circa 50 pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali
Presentazioni Relatore o moderatore ad oltre 200 congressi seminari o convegni a carattere internazionale nazionale e regionale
Progetti
Conferenze
Seminari
Partecipazioni a TRIALS
- | | |
|---------|---|
| 1989 | Ricercatore Gissi2 |
| 1991-93 | Responsabile Ospedaliero GISSI 3 |
| 1991-93 | Ecocardiografista Responsabile sotto progetto ECO GISSI 3 |
| 2002-03 | SYNERGY TRIAL |
| 2006 | BLITZ-2 STUDY |
| 2008 | BLITZ-3-STUDY |
| 2012 | BLITZ-4-STUDY |
| 2013- | SiGNIFY STUDY |
- Appartenenza a gruppi / associazioni** Socio SICOA ANMCO ARCA

- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

ALLEGATI

- copie delle lauree e qualifiche conseguite;
- attestazione di servizio;
- attestazione del datore di lavoro.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GABRIELE GIORDANO
Indirizzo	VIA SANTELLA 1, I-81055 S. MARIA CAPUA VETERE (CE) ITALIA
Telefono	0813190231
Fax	0813190231
Web Site	www.gabrielegiordano.it
E-mail	vascolare@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	29 01 1963

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Assistente ordinario in Medicina Interna dal 1993 al 1998 presso l'Ospedale Accreditato Villa dei Fiori Acerra (NA)
Aiuto ordinario in Medicina Interna dal 1998 al 1999 presso l'Ospedale Accreditato Villa dei Fiori Acerra (NA)
Responsabile dell' UOS di Angiologia dell'Ospedale Accreditato Villa dei Fiori-Acerra-Napoli, dal 1999.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro l'Ospedale Accreditato Villa dei Fiori Acerra (NA) 081-3190111
- Tipo di azienda o settore Ospedale privato accreditato ASL NA2Nord
- Tipo di impiego Tempo Pieno
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente, Responsabile UO Angiologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Federico II di Napoli nel 1990
Specializzazione in "Maladies Vasculaires et Ultrasons" presso L'università di Tours (F) nel 1994
Specializzazione in Medicina e Chirurgia d'Urgenza presso nel 1998
Stage presso la "Divisione di Ultrasuoni e Medicina Nucleare in vivo" dell'Ospedale di Tours- Francia nel 1996 e 1998.
Stage presso la divisione di Angiologia e laboratorio di Ultrasonologia vascolare del Policlinico Universitario Santorsola-Malpighi Bologna nel 1999
Università Federico II di Napoli
Università di Tours
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Angiologia- Medicina e Chirurgia D'Urgenza – Ultrasonografia vascolare.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

• CAPACITÀ DI LETTURA

• CAPACITÀ DI SCRITTURA

- CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ITALIANA

FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

INGLESE

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

BUONA CAPACITÀ DI RELAZIONE, OTTIMA CAPACITÀ NEL LAVORO DI SQUADRA E NELL'ESSERE TEAM LEADER.

SPICCATA ATTITUDINE ORGANIZZATIVA E METODOLOGICA MIRATA AL RAGGIUNGIMENTO DEL RISULTATO STABILITO

Ottima conoscenza di Windows, Office professional ed applicativi.

BUONA ATTITUDINE ALLA SCRITTURA DI TESTI

ESPERTO IN FOTOGRAFIA DI LABORATORIO

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Co-organizzatore di 3 Congressi Nazionali sulla Ipertensione Arteriosa nel 1996-1998-2001. Hotel Excelsior-Napoli
Co-organizzatore di un Corso teorico-pratico di Ecografia Vascolare Patrocinato dal GIUV 1997 Hotel Royal-Napoli
Co-organizzatore di un Congresso di Ecocardiografia e di Ecografia vascolare 1999. Circolo della Stampa Napoli, Patrocinato dalla SIEC
Organizzatore del corso annuale di aggiornamento in medicina cardiovascolare per MMG dal 2004.

ELENCO PUBBLICAZIONI

Riviste internazionali censite dall'Index Medicus

Tedeschi C, Guarini P, Giordano G et al. Effects of nicardipine on intimal-medial thickness and arterial distensibility in hypertensive patients. Preliminary results after 6 months. *Int Angiol.* 1993; 12:344-347.

Guarini P, Tedeschi C, Giordano G et al. Effects of hypertension on intimal-medial thickness, left ventricular mass and aortic distensibility. *Int Angiol.* 1994; 13:317-322.

Scognamiglio G, Giordano G, Gallo P, Nilo S, Coccozza M, Guarini P.: Echo-color Doppler diagnosis of an unusual cause of neck mass. *Echocardiography* 2004; 21 (8): 755-6.

G Giordano, P Guarini², P Ferrari³, G Biondi-Zoccai⁴, B Schiavone⁵ and A Giordano⁵: Beneficial impact on cardiovascular risk profile of water buffalo meat consumption. "Nature" - *European Journal of Clinical Nutrition* (2010) 64, 1000–1006

Riviste Nazionali censite dall'Index Medicus

Giordano G, Guarini P, Giordano A et al. Reduced endothelium-dependent peripheral vasodilation in the aged. *Cardiologia* 1995; 40: 47-50.

P. Guarini, G. Giordano et al. Metodi ultrasonografici nella valutazione del grado di stenosi della carotide interna extracranica. *Giornale Italiano di ecografia cardiovascolare* 1997 vol 7, n 3.

Guarini P, Tedeschi C, Giordano G. et al. Prevalenza di stenosi della carotide interna in pazienti ipertesi. Valutazione mediante eco color Doppler. *Giornale Italiano di ecografia cardiovascolare* 1994 vol 4, n 4.

Altre 43 pubblicazioni nazionali su riviste censite dall'Index Medicus

Altre 112 pubblicazioni nazionali ed internazionali su riviste non censite dall'Index Medicus

Testi

Coautore nei seguenti testi:

1) Nuove Tecnologie ultrasonografiche nella patologia cardiaca e vascolare

P. Guarini, L. Ascione, Edizione minerva Medica 2001

2) L'ultrasonologia nella diagnostica vascolare

P. Guarini, G. Granato Corigliano Ed, Centro scientifico editore 1998

168 comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali

Con la presente, autorizzo al trattamento dei miei dati personali contenuti nel Curriculum Vitae, ai sensi della Legge 31/12/1996 n.675 e successive modifiche ed integrazioni.

Gabriele Giordano

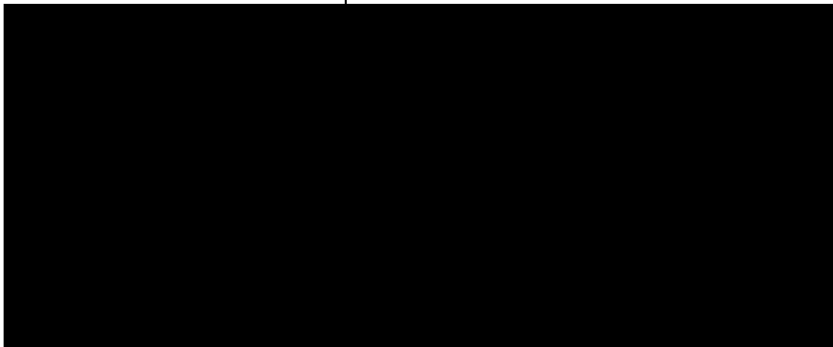


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Argenziano Luigi



ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) Dal 09/2010 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro Presidio Ospedaliero Pineta Grande Castel Volturno (CE)

Tipo di azienda o settore Presidio Ospedaliero Pineta Grande
Principali mansioni e responsabilità Responsabile dell'Unità Operativa
Complessa di Terapia Intensiva Coronarica

• Date (da – a) DAL 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Napoli Federico II - Facoltà di Medicina e Chirurgia
• Tipo di azienda o settore Scuola di Specializzazione in Medicina d'Urgenza – Emergenza
• Principali mansioni e responsabilità Professore a contratto d'Emergenze aritmiche presso la Scuola di Specializzazione in Medicina d'Urgenza-Emergenza

• Date (da – a) DAL 2001 AL 2010
• Tipo di azienda o settore AOU Federico II di Napoli
• Principali mansioni e responsabilità Aiuto Medico presso U.O. di Terapia Intensiva Coronarica

• Date (da – a) Dal 2001 al 2010
• Tipo di azienda o settore Presidio Ospedaliero Pineta Grande
• Principali mansioni e responsabilità Aiuto Cardiologo delle Unità di Terapia Intensiva Coronarica e Responsabile del Servizio di

Elettrostimolazione cardiaca

• Date (da - a) Dal 01/08/2001 al 31/08/2010
• Tipo di azienda o settore Università Policlinico Federico II di Napoli
• Principali mansioni e responsabilità In servizio presso l'Unità Coronarica del Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Cardiovascolari ed Immunologiche

Date (da - a) Da gennaio 1990 ad agosto 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione Istituto di I Clinica Medica della II Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università Degli Studi di Napoli diretta dal Prof. M. Condorelli nell'ambito del gruppo di lavoro coordinato dal Prof. B. Trimarco, occupandomi della cura del paziente nel reparto di terapia intensiva coronarica. Ho maturato una notevole conoscenza delle tematiche assistenziali e terapeutiche dei pazienti critici ricoverati nei reparti di terapia intensiva coronarica. Ho rivolto il mio interesse con particolare riguardo al trattamento dia delle aritmie ipercinetiche con tecnica invasiva che di quelle ipocinetiche ed al trattamento degli episodi di scompenso cardiaco acuto o cronici con applicazione di dispositivi di assistenza meccanica.
In questo periodo ho pubblicato circa 90 lavori su riviste nazionali ed internazionali a stretto controllo redazionale

Date (da - a) Da maggio 1998 a ottobre 1989
Nome e tipo di istituto di istruzione I Policlinico della Università degli Studi di Napoli e presso l'Ospedale Incurabili di Napoli

Qualifica conseguita Studente tirocinante

Date (da - a) 1989
Nome e tipo di istituto di istruzione Istituto di Medicina Interna e Nefrologia – III Cattedra di Patologia Speciale Medica e Metodologia Clinica della I Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli
Qualifica conseguita Studente interno

ISTUZIONE E FORMAZIONE

Date (da - a) 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma Tor Vergata
• Qualifica conseguita Dottorato di ricerca in Fisiopatologia cardiovascolare

Date (da - a) Dal 1997 al 1998
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico Neuromed di Pizzolli (IS)

Qualifica conseguita	Collaboratore Tecnico Scientifico
Date (da - a)	Dal 1994 al 1995
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Napoli II
Qualifica conseguita	Master Universitario Ipertensione arteriosa, corso diretto dal prof. Bruno Trimarco
Date (da - a)	Dal 1993 al 1994
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Napoli Facoltà di Medicina e Chirurgia Specializzazione Cardiologia con voto 70/70
Date (da - a)	Nel 1992
Nome e tipo di istituto di istruzione	Ospedale S. Rocco di Sessa Aurunca
Qualifica conseguita	Idoneità al corso per titoli ed esami per assistente medico
Date (da - a)	29 gennaio 1990
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Medicina e Chirurgia presso la I Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Napoli
Qualifica conseguita	Laurea
Date (da - a)	Da maggio ad ottobre 1989
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Napoli I Policlinico ed Ospedale Incurabili di Napoli
Qualifica conseguita	Tirocinio Pratico
Date (da - a)	Da 1988 a 1989
Nome e tipo di istituto di istruzione	Istituto di semeiotica medica della I Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Napoli
Qualifica conseguita	Studente

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura **SUFFICIENTE**
- Capacità di scrittura **SUFFICIENTE**
- Capacità di espressione orale **SUFFICIENTE**

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI
*Vivere e lavorare con altre persc
ambiente multiculturale, occupando p
cui la comunicazione è importan
situazioni in cui è essenziale lavor*

Relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali

squadra (ad es. cultura e sport,

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE
Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Organizzazione di congressi o convegni indirizzata a personale medico e alla popolazione

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

USO DEL PACCHETTO MICROSOFT OFFICE.
SVILUPPATO E SPERIMENTATO SISTEMI DI CONTROLLO TELEMATICO DEI PAZIENTI PORTATORI DI SERVICE PER IL CONTROLLO DELLA FREQUENZA CARDIACA (ICD E PACEMAKER)

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

SOCIETÀ SCIENTIFICHE:
Membro SICOA (Società Italiana Cardiologia Ospedalità Accreditata)
Consigliere Regionale Direttivo SIT (Società Italiana Salute Digitale e Telemedicina)

Pignataro Maggiore 28 giugno 2021

Luigi Argenziano

ARGENZIANO LUIGI
2022.07.28 09:54:29
Firmato digitalmente dal Prof. Luigi Argenziano
CN=ARGENZIANO LUIGI
C=IT
2.5.4.4=ARGENZIANO
2.5.4.42=LUIGI
RSA/2048 bits

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome De Michele Mario
Indirizzo Napoli, Via De Amicis 50
Telefono Cellulare +393386166486
E-mail demic@libero.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 24/08/1969

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data: nel 1987 Conseguimento del diploma di maturità classica presso il Liceo "Genovesi" di Napoli con la votazione di 60/60
- Data: 28/07/1993 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli con la votazione di 110/110 e lode, con la tesi: "Cardioplegia ematica e riperfusione in corso di interventi di bypass aorto-coronarico"
- Data: 1994 Abilitazione all'esercizio professionale presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II con la votazione di 90/90
- Data: 1994 Iscrizione all'Albo professionale dei Medici Chirurghi di Napoli al numero 27044
- Data: 1999 Specializzazione in Medicina Interna presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, con la votazione di 50/50
- Data: 2007 Specializzazione in Cardiologia presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, con la votazione di 70/70

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data: 2003-2023
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UOC di Cardiologia, Ospedale Moscati di Aversa
- Tipo di impiego Dirigente Medico I livello
- Principali mansioni e responsabilità Partecipazione alle attività di cardiologia interventistica e cliniche di degenza ed ambulatorio in struttura cardiologica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

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

ULTERIORI INFORMAZIONI

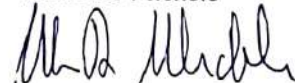
• **Pubblicazioni:**

1. Iannuzzi A, Licenziati MR, Acampora C, **De Michele M**, Iannuzzo G, Chiariello G, Covetti G, Bresciani A, Romano L, Panico S, Rubba P. Carotid artery wall hypertrophy in children with metabolic syndrome. Journal of Human Hypertension 11 October 2007, advance online publication
2. Cuomo S, Gaeta G, Guarini P, Tudisca G, **De Michele M**, Bond MG, Trevisan M. Increased carotid intima-media thickness in healthy young subjects with a parental history of hypertension (parental hypertension and vascular health). Heart 2007;93:368-369.
3. **De Michele M**, Iannuzzi A, Salvato A, Pauciullo P, Gentile M, Iannuzzo G, Panico S, Pujia A, Bond GM, Rubba P. Impaired endothelium-dependent vascular reactivity in patients with familial combined hyperlipidemia. Heart 2007;93: 78-81.
4. **De Michele M**, Zaccaro DJ, Bond G. Assessment of carotid intima-media thickness in subjects with ischemic cerebrovascular events undergoing endarterectomy. Nutr Metab Cardiovasc Dis 2006;16:536-42.

ULTERIORI INFORMAZIONI

AVERSA 03/02/2023

Mario De Michele



INFORMAZIONI PERSONALI

Francesco De Stefano

 28, Via Pietro Vivencio, Nola (Na) - Italia

 fradestefano@alice.it

Sesso Maschile | **Data di Nascita** 10/07/1984 | **Nazionalità** Italiana

Educazione e Formazione

Da Settembre 2002 a
Settembre 2008

Laurea in Medicina e Chirurgia

Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Università degli Studi di Napoli Federico II
1, via Sergio Pansini, Napoli

Da Giugno 2009 a Giugno
2014

Specializzazione in Medicina Interna

Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Medicina e Chirurgia –Dip. di
Medicina Clinica e Strumentale 1, via Sergio Pansini, Napoli

Da Maggio 2013 a Luglio 2014

Diploma di Ecografia Clinica

Società Italiana per l'Uso degli Ultrasuoni in Medicina e Biologia (SIUMB)
Ecografia in Medicina Interna

ESPERIENZA
LAVORATIVA

Da Luglio 2014 ad Oggi

Medico Ospedaliero – Cardiologia ed UTIC

Ospedale Clinico Accreditato – “Villa dei Fiori”

157, Corso Italia – Acerra (Na)

Medico Ospedaliero, Ecocardiografia, Ecostress, Emergenze/Urgenze Internistiche e
Cardiologiche
[Sanità Privata in Convenzione con il S.S.N.](#)

Da Settembre 2009 a Luglio
2014

Ecocardiografista Clinico

Università di Napoli Federico II – Laboratorio di Ecografia Clinica – Resp Prof. M. Galderisi

Ecocardiografia Bidimensionale, Speckle tracking Echocardiography, Real
Time 3D Echocardiography, Stress Testing

[Sanità Pubblica](#)

Da Settembre 2009 a Giugno
2014

Medico in Formazione Specialistica – Medicina Interna

University of Naples “Federico II” - Department of Clinical and Experimental Medicine

Attività Ospedaliera ed Ambulatoriale in Medicina Interna

[Sanità Pubblica](#)

Da Aprile 2012 ad Ottobre 2014

Medico in Formazione Specialistica, Rotazione Esterna - Medicina d'Urgenza

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale “A. Cardarelli”

1, via Antonio Cardarelli, Napoli

[Sanità Pubblica](#)

ABILITA'
PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		LINGUAGGIO		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Interazione verbale	Produzione verbale	
Inglese	C 2	C 2	C 1	C 1	C 1
Francese	B 1	C 2	B 1	B 1	B 1
Spagnolo	B 1	B 2	B 1	B 1	B 1

ABILITA'
RELATIVE
ALL'ATTIVITA'
LAVORATIVA

Abilità di pratica clinica, diagnosi, terapia in Medicina Interna, Medicina d'Urgenza/Emergenza, Cardiologia/UTIC

Ecocardiografa Bidimensionale, Speckle Tracking e Real Time 3D Echocardiography

Ecografia in Medicina Interna

Ecografia Vascolare

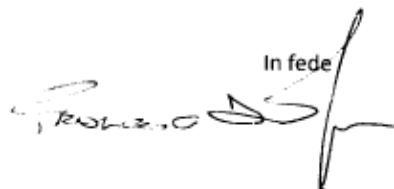
Ecografia Polmonare

Ecografia in
Emergenza/Urgenza

Il Sottoscritto Dott. Francesco De Stefano, nato a Pompei (NA) il 10/07/1984, e residente in Nola (NA), via P. Vivenzio 28, dichiara, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi degli Artt. 46 e 47 del DPR 28/12/2000, n. 445, che la documentazione allegata ai fini della presentazione della domanda di partecipazione al Presente Concorso corrisponde al vero.

Nola, 23/01/2016

In fede



INFORMAZIONI PERSONALI

Francesco De Stefano

 28, Via Pietro Vivencio, Nola (Na) - Italia

 0039.3473182566

 fradestefano@alice.it

SessoMaschile | **Data di Nascita**10/07/1984 | **Nazionalità**Italiana

Educazione e Formazione

Da Settembre 2002 a
Settembre 2008

Laurea in Medicina e Chirurgia

Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Università degli Studi di Napoli Federico II
1, via Sergio Pansini, Napoli

Da Giugno 2009 a Giugno
2014

Specializzazione in Medicina Interna

Università degli Studi di Napoli Federico II – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Dip. di Medicina
Clinica e Strumentale 1, via Sergio Pansini, Napoli

Da Maggio 2013 a Luglio 2014

Diploma di Ecografia Clinica

Società Italiana per l'Uso degli Ultrasuoni in Medicina e Biologia (SIUMB)
Ecografia in Medicina Interna

Da Gennaio 2019 a Luglio 2019

Master Universitario di II Livello

La Cardiotossicità dei pazienti onco-ematologici: fisiopatologia, diagnosi e terapia
Università degli Studi di Napoli Federico II – Scuola di Medicina e Chirurgia
Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate

ESPERIENZA
LAVORATIVA

Da Luglio 2014 ad Oggi

Medico Aiuto – Cardiologia ed UTIC

Ospedale Clinico Accreditato – “Villa dei Fiori”
157, Corso Italia – Acerra (Na)
Medico Ospedaliero, Ecocardiografia, Ecostress, Emergenze/Urgenze Internistiche e
Cardiologiche
[Sanità Privata in Convenzione con il S.S.N.](#)

Settembre 2009 - Luglio 2014

Ecocardiografista Clinico

Università di Napoli Federico II – Laboratorio di Ecografia Clinica – Resp Prof. M. Galderisi

Ecocardiografia Bidimensionale, Speckletracking Echocardiography, Real
Time 3D Echocardiography, Stress Testing

[Sanità Pubblica](#)

Settembre 2009 - Giugno 2014

Medico in Formazione Specialistica – Medicina Interna

University of Naples “Federico II” - Department of Clinical and Experimental Medicine
Attività Ospedaliera ed Ambulatoriale in Medicina Interna

[Sanità Pubblica](#)

Aprile 2012 - Ottobre 2014

Medico in Formazione Specialistica, Rotazione Esterna - Medicina d'Urgenza

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale “A. Cardarelli”
1, via Antonio Cardarelli, Napoli

[Sanità Pubblica](#)

ABILITA'
PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		LINGUAGGIO		SCRITTURA
	Ascolto	Letture	Interazione verbale	Produzione verbale	
Inglese	C 2	C 2	C 1	C 1	C 1
Francese	B 1	C 2	B 1	B 1	B 1
Spagnolo	B 1	B 2	B 1	B 1	B 1

ABILITA'
RELATIVE
ALL'ATTIVITA'
LAVORATIVA

Abilità di pratica clinica, diagnosi, terapia in Medicina Interna, Medicina d'Urgenza/Emergenza, Cardiologia/UTIC

Ecocardiografia Bidimensionale, SpeckleTracking e Real Time 3D Echocardiography

Ecografia in Medicina Interna

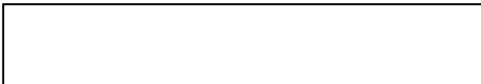
Ecografia Vascolare

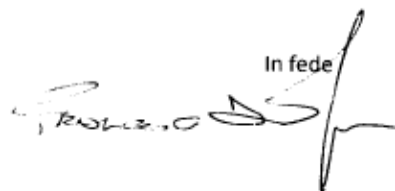
Ecografia Polmonare

Ecografia in
Emergenza/Urgenza

Diagnosi precoce, terapia e follow-up della cardi tossicità da terapia antineoplastica

In ottemperanza al D.Lgs. n. 196 del 30/06/2003, autorizzo la Presente Organizzazione al trattamento e al processamento dei miei dati personali contenuti in questo documento.



In fede


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Santo Dellegrottaglie
Indirizzo	Via L. Settembrini, 33 - 81100 - Caserta
Telefono	347-9055516
E-mail	sandel74@hotmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	21-06-1974
Codice fiscale	DLLSNT74H21F839L

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1998-2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Cardiologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
- Tipo di impiego Assistente medico in formazione
- Principali mansioni e responsabilità Completamento del curriculum di rotazioni cliniche presso i Servizi Cardiologici del Dipartimento di Medicina Clinica, Scienze Cardiovascolari ed Immunologiche previsto dal programma della Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore: Prof. M. Chiariello), con periodi prolungati di frequenza presso il Laboratorio di Ecocardiografia (Responsabile: Dott.ssa Mariangela Losi) e l'Ambulatorio per lo Studio delle Cardiomiopatie Dilatative (Responsabile: Prof. P. Perrone Filardi); attività di ricerca nell'ambito dell'ecocardiografia e cardiologia nucleare (Supervisore: Prof. P. Perrone Filardi)

- Date (da – a) 2002-2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Cardiologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
- Tipo di impiego Dottorando di ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinica presso l'Ambulatorio per lo Studio delle Cardiomiopatie Dilatative (Responsabile: P. Perrone Filardi); attività di ricerca nell'ambito della diagnostica cardiovascolare non invasiva (ecocardiografia, ecografia vascolare, cardiologia nucleare) (Supervisore: Prof. M. Chiariello)

- Date (da – a) 2004-2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Cardiovascular Institute del Mount Sinai Medical Center, New York, USA
- Tipo di impiego Research Fellow
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinica di diagnostica non invasiva presso il Laboratorio di Risonanza Magnetica Cardiovascolare e TC Coronarica (Responsabile: Prof. S. Rajagopalan); attività di ricerca nell'ambito della RM cardiaca e TC coronarica (Supervisore: Prof. V. Fuster)

- Date (da – a) 2006-presente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Cardiovascular Institute del Mount Sinai Medical Center, New York, USA
- Tipo di impiego Adjunct Instructor of Medicine

- Principali mansioni e responsabilità
Attività di ricerca nell'ambito della RM cardiaca e TC coronarica (Supervisore: Prof. V. Fuster)

- Date (da – a)
2007-2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Dipartimento De Gasperis di Cardiochirurgia e Cardiologia dell'Ospedale Niguarda-Ca' Granda, Milano
- Tipo di impiego
Medico borsista
- Principali mansioni e responsabilità
Attività clinica di reparto nella IV Divisione di Cardiologia (responsabile: Dott. F. Mauri) e di diagnostica non invasiva presso il Laboratorio di RM Cardiaca (responsabile: Dott. A. Roghi); attività di ricerca nell'ambito della RM cardiaca

- Date (da – a)
2016-2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Scuola di Specializzazione in Cardiologia, Università Federico II, Napoli
- Tipo di impiego
Professore a contratto
- Principali mansioni e responsabilità
Attività di insegnamento in Imaging Cardiovascolare Avanzato

- Date (da – a)
2010-2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Ospedale Medico-Chirurgico Accreditato Villa dei Fiori, Acerra (Napoli)
- Tipo di impiego
Medico Aiuto a tempo indeterminato
Responsabile Laboratorio di RM cardiovascolare; attività clinica in reparto di cardiologia/UTIC

- Date (da – a)
2021-maggio 2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Ospedale Medico-Chirurgico Accreditato Villa dei Fiori, Acerra (Napoli)
- Tipo di impiego
Medico Responsabile a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità
Direttore Unità di Imaging Cardiovascolare; Responsabile Laboratorio di RM cardiovascolare

- Date (da – a)
giugno 2022 - presente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Ospedale Medico-Chirurgico Accreditato Villa dei Fiori, Acerra (Napoli)
- Tipo di impiego
Medico Responsabile a tempo indeterminato (Primario)
- Principali mansioni e responsabilità
Direttore Unità di Imaging Cardiovascolare Avanzato e Ricerca Clinica in Cardiologia; Responsabile Laboratorio di RM cardiovascolare; Direttore Scientifico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1988-1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale “A. Einstein” (Ischia, Napoli)
- Qualifica conseguita Diploma maturità scientifica
- Livello nella classificazione (se pertinente) Voto finale: 60/60

- Date (da – a) 1992-1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
- Qualifica conseguita Diploma Laurea in Medicina e Chirurgia
- Livello nella classificazione (se pertinente) Voto finale: 110/110 e lode

- Date (da – a) 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
- Qualifica conseguita Diploma abilitazione alla professione medica
- Livello nella classificazione (se pertinente) Voto finale: 58/60

- Date (da – a) 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Medici-Chirurghi di Napoli
- Qualifica conseguita Iscrizione Albo Professionale (n. 28869)
- Livello nella classificazione (se pertinente)

- Date (da – a) 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
- Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Cardiologia
- Livello nella classificazione (se pertinente) Voto finale: 70/70 e lode

- Date (da – a) 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
- Qualifica conseguita Diploma di Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale
- Livello nella classificazione (se pertinente) ---

- PRIMA LINGUA** Italiano

- ALTRE LINGUE**
- Capacità di lettura Inglese
- Capacità di scrittura Avanzata
- Capacità di espressione orale Avanzata

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

- Attitudine sia al lavoro in team che autonomo
- Capacità di motivazione e coinvolgimento dei collaboratori in progetti innovativi
- Particolare interesse ed inclinazione nell'attività di training teorico e pratico e nell'aggiornamento continuo

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

- Impegno personale nell'organizzazione e la razionalizzazione del lavoro.
- Tendenza al coinvolgimento di più figure professionali e nell'instaurare collaborazioni multidisciplinari.
- Interesse nello sviluppo ed attuazione di protocolli di ricerca, nell'innovazione tecnologica e nella sperimentazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Competenza avanzata nella esecuzione ed interpretazione di esami di RM cardiovascolare (Level III, Society Cardiovascular Magnetic Resonance; CMR Examination, European Society of Cardiology)
- Competenza avanzata nell'utilizzo di software standard per PC (scrittura, archiviazione, grafica)
- Competenza media nello sviluppo di database elettronici e nell'elaborazione statistica dei dati.

ULTERIORI INFORMAZIONI

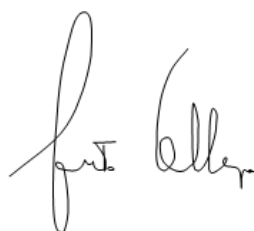
- Autore di 76 articoli in extenso pubblicati su riviste scientifiche peer reviewed con impact factor, 35 editoriali/reviews, 12 capitoli di libri scientifici in lingua inglese, 25 lettere scientifiche/case reports, 47 comunicazioni in Congressi nazionali, 58 comunicazioni in Congressi internazionali
- Vincitore di numerosi premi scientifici e borse di studio per l'attività di ricerca cardiovascolare
- Affiliato a numerose società scientifiche in ambito cardiovascolare, incluse la Società Italiana di Cardiologia (Coordinatore del WG RM cardiaca, 2023-2026), la European Society of Cardiology e la Society of Cardiovascular Magnetic Resonance
- Membro dell'Editorial Board di Journal American College of Cardiology; Revisore per numerose riviste scientifiche in ambito cardiovascolare, incluse Circulation - Cardiovascular Imaging, American Journal of Cardiology, Heart, International Journal of Cardiology
- Invitato come relatore in numerosi Convegni nazionali ed internazionali su argomenti relativi alle applicazioni dell'imaging cardiovascolare

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

CITTA' Napoli

DATA 30/10/2023

In fede



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

NOME	NOSSO GABRIELLA
INDIRIZZO	VIA MONTAGNA SPACCATA 250/A, 80126 NAPOLI (NA)
TELEFONO	+393201465769
E-MAIL	GABRINOSSO@GMAIL.COM
NAZIONALITÀ	ITALIANA
DATA DI NASCITA	17/03/1980
CODICE FISCALE	NSSGRL80C57F839N
QUALIFICA SCIENTIFICA	DOTTORE DI RICERCA IN FISIOPATOLOGIA CLINICA E MEDICINA SPERIMENTALE
QUALIFICA PROFESSIONALE	MEDICO-CHIRURGO, SPECIALISTA IN ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO
STRUTTURE DI APPARTENENZA	ASL SALERNO – ASL NAPOLI 3 SUD
ESPERIENZA LAVORATIVA	
• DATE (DA – A)	DICEMBRE 2021 – OGGI
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	ASL SALERNO DS 70 AGROPOLI, AMBULATORIO DI DIABETOLOGIA
• DATE (DA – A)	GENNAIO 2022 – OGGI
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	ASL SALERNO DS 67 MERCATO SAN SEVERINO, AMBULATORIO DI DIABETOLOGIA
• DATE (DA – A)	MARZO 2022 – OGGI
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	ASL SALERNO DS 60 NOCERA INFERIORE
DATE (DA – A)	AGOSTO 2022 - OGGI
TIPO DI AZIENDA O SETTORE	ASL NAPOLI 3 SUD DS 48 MARIGLIANO-DS 34 PORTICI
• DATE (DA – A)	OTTOBRE 2021 - NOVEMBRE 2021
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	PINETA GRANDE HOSPITAL
• TIPO DI IMPIEGO	AIUTO MEDICO DIABETOLOGO - DIPARTIMENTO CUORE

- **DATE (DA – A)** LUGLIO 2016 - SETTEMBRE 2021
- **TIPO DI AZIENDA O SETTORE** VILLA DEI FIORI ACERRA
- **TIPO DI IMPIEGO** DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO UNITA' OPERATIVA CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE; SERVIZIO CONSULENZE DIABETOLOGICHE ED AMBULATORIO DIABETOLOGIA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

18 LUGLIO 2005

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA CON TESI SPERIMENTALE "RISERVA DI FLUSSO CORONARICO IN GIOVANI DIABETICI TIPO 1" PRESSO LA CATTEDRA DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
VOTO 110 /110

22-06-2011

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA CEE IN ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO I DIRETTA DAL DOTT. PROF. GIOVANNI LUPOLI UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II" CON VOTO DI 50/50 E LODE

21-05-2015

DOTTORATO DI RICERCA IN FISIOPATOLOGIA E MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE PRESSO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. CAPALDO B, GALDERISI M, TURCO AA, D'ERRICO A, **Nosso G**, SIDROPULOS M, DE DIVITIIS O, RICCARDI G: CORONARY VASOREACTIVITY IS NOT ALTERED IN YOUNG PEOPLE WITH TYPE 1 DIABETES. NUTR METAB CARDIOVASC DIS. 2010 DEC;20(10):748-53. IF: 3.438
2. **Nosso G**, ANGRISANI L, SALDALAMACCHIA G, CUTOLO PP, COTUGNO M, LUPOLI R, VITOLO G, CAPALDO B: IMPACT OF SLEEVE GASTRECTOMY ON WEIGHT LOSS, GLUCOSE HOMEOSTASIS, AND COMORBIDITIES IN SEVERELY OBESE TYPE 2 DIABETIC SUBJECTS.. J OBES. 2011;2011:340867.
3. ANGRISANI L, CUTOLO PP, BUCHWALD JN, MCGLENNON TW, **Nosso G**, PERSICO F, CAPALDO B, SAVASTANO S. LAPAROSCOPIC REINFORCED SLEEVE GASTRECTOMY: EARLY RESULTS AND COMPLICATIONS. OBES SURG. 2011 JUN;21(6):783-93. IF: 3.078
4. CUTOLO PP, **Nosso G**, VITOLO G, BRANCATO V, CAPALDO B, ANGRISANI L. CLINICAL EFFICACY OF LAPAROSCOPIC SLEEVE GASTRECTOMY VS LAPAROSCOPIC GASTRIC BYPASS IN OBESE TYPE 2 DIABETIC PATIENTS: A RETROSPECTIVE COMPARISON. OBES SURG. 2012 OCT;22(10):1535-9
5. Laparoscopic adjustable gastric banding versus Roux-en-Y gastric bypass: 10-year results of a prospective, randomized trial. Angrisani L, Cutolo PP, Formisano G, **Nosso G**, Vitolo G. Surg Obes Relat Dis. 2013 May-Jun;9(3):405-13.
6. **Nosso G**, CAPALDO B, COCOZZA S, VACCARO O. A 19 YEAR FOLLOW-UP OF A WOMAN WITH LIPOPROTEIN LIPASE DEFICIENCY TREATED WITH BILIOPANCREATIC DIVERSION. CLIN CASE REP. 2015 Nov 5;3(12):1030-3
7. ANGRISANI L, SANTONICOLA A, HASANI A, **Nosso G**, CAPALDO B, IOVINO P. FIVE-YEAR RESULTS OF LAPAROSCOPIC SLEEVE GASTRECTOMY: EFFECTS ON GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE SYMPTOMS AND CO-MORBIDITIES. SURG OBES RELAT DIS. 2015 SEP 26
8. **Nosso G**, GRIFFO E, COTUGNO M, SALDALAMACCHIA G, LUPOLI R, PACINI G, RICCARDI G, ANGRISANI L, CAPALDO B. COMPARATIVE EFFECTS OF ROUX-EN-Y GASTRIC BYPASS AND SLEEVE GASTRECTOMY ON GLUCOSE HOMEOSTASIS AND INCRETIN HORMONES IN OBESE TYPE 2 DIABETIC PATIENTS: A ONE-YEAR PROSPECTIVE STUDY. HORM METAB RES. 2016 MAY;48(5):312-7

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

• **CAPACITÀ DI LETTURA**

DISCRETA

• **CAPACITÀ DI SCRITTURA**

DISCRETA

• **CAPACITÀ DI ESPRESSIONE
ORALE**

SODDISFACENTE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

BUONA CONOSCENZA IN AMBITO DI :

INFORMATICA DI BASE

SISTEMA OPERATIVI WINDOWS 98/ME/XP E MAC OSX

OFFICE 2010

SPSS

LA SOTTOSCRITTA GABRIELLA NOSSO AFFERMA LA VERIDICITÀ DEI DATI SOPRA ELENCATI E NE AUTORIZZA IL TRATTAMENTO AI SENSI DEL D. LGS. 196/2003.

NAPOLI Lì 10/09/2023

IN FEDE

A handwritten signature in brown ink on a yellow background, reading "Gabriella Noso".

Dr. Marco Pepe
Medico Chirurgo
Specialista in Cardiologia
Dipartimento di Cardiologia e Cardiocirurgia
Casa di Cura S. Michele - Maddaloni (CE)

Curriculum vitae del Dr. Marco Pepe

Nato a Napoli il 5-3-1959, consegue il diploma di maturità classica nell'anno 1977. Nel corso dello stesso anno si iscrive alla facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli. Nel 1978 viene reclutato dall'esercito italiano dove svolge, per circa 1 anno, l'incarico di "Aiutante di sanità" presso il 13° battaglione "mortai pesanti" della Brigata Pinerolo. Nell'anno 1986 inizia il tirocinio in Cardiologia, che prosegue, con carichi di responsabilità crescente, fino al 1992, presso il Reparto di "Unità di Terapia Intensiva Coronarica" della I clinica medica della facoltà Federico II di Napoli (dir. Prof. M. Condorelli). Nell'anno 1988 consegue il diploma di laurea in Medicina e Chirurgia presso la suddetta facoltà, discutendo una tesi sulla "valutazione e significato della disfunzione diastolica ventricolare sinistra all'indagine ecocardiografica" (rel. Prof. M. Condorelli). Nel corso dello stesso anno si iscrive alla scuola di specializzazione in "Malattie dell'Apparato Cardiovascolare" dell'Università Federico II in Napoli, conseguendo una Borsa di Studio istituita dal Ministero della Sanità ai primi classificati al concorso di ammissione. Nel 1991 si specializza con lode in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare discutendo una tesi sul "significato prognostico della ischemia silente all'elettrocardiografia Holter pre-dimissione in soggetti non selezionati con infarto miocardico acuto" (rel. Prof. M. Condorelli). Aiuto Cardiologo presso il Reparto di Cardiologia della Casa di Cura Parco degli Ulivi in Moschiano (Av) dal 1991 al 1993. Dal 1993 al 1996 ricopre il ruolo di Direttore Tecnico del centro di "Diagnostica Cardiovascolare Romeo" sito in Marano (Na). Nello stesso periodo frequenta la XX divisione di Medicina dell'Ospedale Cardarelli di Napoli dove, oltre a collaborare all'attività di reparto, perfeziona l'esperienza in ecocardiografia. Nel corso del periodo tra 1993 e 1996 svolge servizio nel gruppo dei Cardiologi della "Sdop Sud", società privata che eroga prestazioni di emergenza medica a domicilio, sul territorio di Napoli e Comuni Vesuviani; durante il suddetto periodo vengono eseguiti circa mille duecento interventi territoriali a domicilio. Dal 1996 è in forza al Dipartimento di Cardiologia e Cardiocirurgia della Casa di Cura S. Michele sita in Maddaloni (Ce). In qualità di Aiuto Cardiologo ha svolto servizio in Reparto di Cardiocirurgia dal 1996 al 2001, in Unità di Terapia Intensiva Coronarica dal 2001 al 2006, in Terapia Intensiva Cardiocirurgica dal 2006 al 2010. Dall'anno 2011 ha ripreso servizio in Unità di Terapia Intensiva coronarica, rivestendo, dal mese di agosto, il ruolo di Coordinatore. Durante il periodo di attività presso il Dipartimento di Cardiologia e Cardiocirurgia della Casa di Cura S. Michele, oltre all'attività Clinica e di Terapia Intensiva, ha partecipato al laboratorio di ecocardiografia con l'esecuzione di ecocardiogrammi transtoracici, ecocardiogrammi da stress farmacologico, ecocardiogrammi transesofagei, di routine, in emergenza ed intraoperatori; inoltre ha partecipato all'attività del laboratorio di ergometria con l'esecuzione di molte migliaia di ecg da sforzo. Altro campo di interesse è la Cardiologia dello Sport. Nell'anno 1992 ha partecipato, nello staff medico, al raduno pre-stagionale della Nazionale Italiana di Canottaggio a Piediluco (Tr).

*Dr Marco Pepe
Medico Chirurgo
Specialista in Cardiologia
Dipartimento di Cardiologia e Cardiochirurgia
Casa di Cura S. Michele – maddaloni (CE)*

Dal 2004 collabora con il gruppo di Cardiologi del centro di Medicina dello Sport del dr. M. Marassi in Napoli ,per la valutazione cardiologica di atleti professionisti, dilettanti ed amatoriali, sia nella fase pre-stagionale che nel corso della stagione agonistica. Per quanto riguarda l'attività di docenza ha collaborato per varie attività di progetto in “Cardiologia e basic life support “ con l'Istituto Navale “Duca degli Abruzzi “di Napoli.

In data 27/10/2012 ha partecipato, in qualità di relatore, al convegno tenutosi presso la Sala biblioteca della Casa di Cura S. Michele su “la gestione del paziente in terapia anticoagulante”; tema della relazione: “I Nuovi anticoagulanti orali nella fibrillazione atriale non valvolare”

In data 01/12/2012 ha partecipato in qualità di moderatore al convegno tenutosi presso la Sala biblioteca della Casa di cura S. Michele :“Acute coronary sindromes latest issue”.

In data 13/04/2013 ha partecipato, in qualità di moderatore e di relatore, al convegno tenutosi presso la Sala biblioteca della Casa di Cura S. Michele su “la terapia antiaggregante nel paziente SCA STEMI trattato farmacologicamente, esperienze a confronto”; tema della relazione: “Sindrome coronarica acuta nei diversi setting di pazienti: terapie specifiche per pazienti specifici”.

In data 31/10/2014 ha partecipato, in qualità di moderatore, al convegno tenutosi presso la Sala biblioteca della Casa di Cura S. Michele: “Le protesi valvolari cardiache”, tema della sessione: “Endocardite infettiva su protesi valvolari”.

dr. Marco Pepe

Curriculum Vitae e Formativo

Informazioni personali

Nome / Cognome – Codice Fiscale **Salvatore Severino - SVRSVT60E18B371R**

Indirizzo(i) Piazza Luigi Vanvitelli 4/D 81100 Caserta

Telefono(i) 0823208644 Cellulare: 3358127988 - 3935656111

Fax 0823208152

E-mail dr.sseverino@gmail.com

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 18/05/1960

Sesso Maschile

Esperienza professionale

- | Date | |
|------|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Dal 1 maggio 2003 a tutt'oggi rapporto libero professionale di collaborazione con il Dipartimento di Cardiologia e Cardiocirurgia della Casa di Cura "San Michele" Maddaloni (CE); dal mese di aprile 2012 assegnato all'Unità di Cardiologia ed Emodinamica con UTIC• Dal 01/03/2003 al 31/12/2015 rapporto di lavoro libero professionale presso la Casa di Cura "Villa Serena" in Cassino (FR), dapprima in qualità di aiuto cardiologo e dal febbraio 2008 al 31/12/2015 Responsabile del Reparto Unità di Medicina Generale della medesima Casa di Cura. |
| | <ul style="list-style-type: none">• Dal 1 marzo 2003 a febbraio 2008 rapporto libero professionale di consulente cardiologo della casa di cura "Villa Serena" in Cassino (FR)• Dal maggio 1999 al 30/04/2003 rapporto libero professionale di collaborazione con il servizio di Cardiologia-Angiologia della casa di cura "Maria Rosaria" di Pompei (NA)• Dal giugno 1997 dapprima con rapporto libero – professionale e successivamente dal novembre 1997 al 09/03/1999 con contratto di dipendenza di Aiuto-Medico presso il Dipartimento di Malattie del Cuore e Grossi Vasi della Clinica "Villa dei Gerani" di Napoli.• Agosto-Ottobre 1996 incarico trimestrale in qualità di Specialista Ambulatoriale per la branca di Geriatria presso il distretto 44 dell'ASL NA-1• Da marzo 1996 ad ottobre 1996 frequenta la XXXII Divisione di Pneumologia dell'Ospedale Cardarelli collaborando nell'attività assistenziale e nel laboratorio di ecocardiografia della suddetta allo sviluppo dello studio del Cuore Polmonare Cronico.• Nel novembre 1996 Training di Formazione sulle SOP e GCP presso Hippocrates s.r.l. in Genova per la quale seguirà in qualità di Clinical Monitor diversi studi clinici multicentrici italiani di fase III.• Incarico di docente di Geriatria in corsi di formazione professionale rientranti in un progetto formativo dei comuni di Napoli ed Acerra (NA), ai sensi dell'art. 26 della Legge 845/78 su approvazione del Consiglio Regionale della Campania e del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale• Dal 1985 al febbraio 1996, dapprima come studente ed in seguito come medico volontario frequenta la Divisione di Medicina Interna e Riabilitazione Cardiologia dell'Istituto di Medicina Interna, Cardiologia e Chirurgia Cardiovascolare dell'Università "Federico II" di Napoli, diretta dal Prof. Franco Rengo, dedicandosi in particolare all'impiego dell'ecocardiografia nello studio della cardiopatia ischemica e dello scompenso cardiaco con particolare riferimento alle problematiche cardiovascolari dell'anziano. Durante tale periodo partecipa attivamente allo sviluppo di diverse linee di ricerca quali: 1) Valutazione ecocardiografica della contrattilità regionale del ventricolo sinistro in pazienti con cardiopatia ischemica; 2) Valutazione delle modificazioni biomorali ed emodinamiche in soggetti con scompenso cardiocircolatorio; 3) Valutazione delle modificazioni cellulari età-dipendenti sulla elettro-meccanica cardiaca. Partecipa inoltre come co-investigatore a studi clinici sperimentali di fase III. Infine ha collaborato allo sviluppo della metodica ecocardiografica di Backscatter per l'identificazione tissutale del miocardio. |

Lavoro o posizione ricoperti

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

1. Consulente cardiologo presso UTIC del Dipartimento di Cardiologia e Cardiocirurgia della Casa di Cura "San Michele" Maddaloni (CE)

Casa di Cura Privata San Michele – Via Appia 190 81024 Maddaloni (CE)

Medicina Interna - Cardiologia – Cardiocirurgia - Ecocardiografia

Istruzione e formazione

Date

- LAUREATO in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" il 30/03/1987.
- ABILITATO all'esercizio della professione medico-chirurgica nella I sessione del 1987 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II".
- SPECIALIZZATO in Geriatria presso la Cattedra di Geriatria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nel 1991, riportando la votazione di 70/70 e lode.
- DIPLOMA UNIVERSITARIO DI PERFEZIONAMENTO in Cardiologia Pediatrica conseguito il 22/11/1995 presso la 2ª Università degli Studi di Napoli, riportando agli esami finali la votazione di 30/30.
- CERTIFICAZIONE DI COMPETENZA IN ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE rilasciata dall'Educational Council (settore formazione) della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare, superando l'esame finale a Sorrento (NA) con voto 30/30 in data 14/10/02.
- CERTIFICAZIONE DI COMPETENZA ALTA SPECIALITA' IN ECOCARDIOGRAFIA DA STRESS rilasciata dall' Educational Council (settore formazione) della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare, superando l'esame finale a Milano con voto 30/30 in data 09/05/03.
- CORSO DI FORMAZIONE IN ECOCONTRASTOGRAFIA: STUDIO DELLA RISERVA CORONARICA E PERFUSIONE MIOCARDICA Training teorico-pratico presso la Facoltà di Cardiologia dell'Università di Padova dal 15 al 16/10/03.
- Frequenta dal 1989 a tutt'oggi numerosi CORSI APPLICATIVI TEORICO-PRATICI DI ECOCARDIOGRAFIA TRANSTORACICA E TRANSESOFAGEA sia nazionali che internazionali.
- Frequenta dal 1988 a tutt'oggi numerosi CORSI DI AGGIORNAMENTO E CONGRESSI in Cardiologia sia di indirizzo clinico che di diagnostica.
- Partecipazioni in qualità di relatore e/o moderatore a numerosi congressi sia regionali che nazionali.

Principali tematiche/competenze professionali possedute

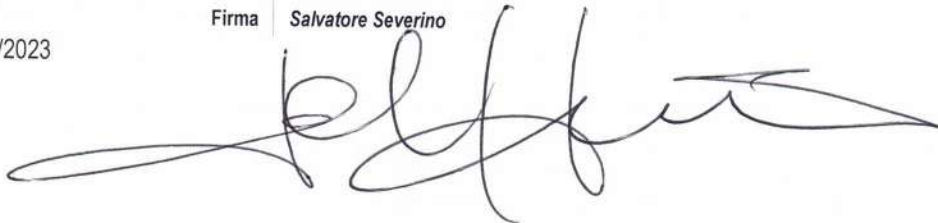
Impiego dell'ecocardiografia nello studio della cardiopatia ischemica e dello scompenso cardiaco.
Ecocardiografia da stress nella valutazione della cardiopatia ischemica.
Ecocardiografia transesofagea

Ulteriori informazioni

- Autore di 45 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE di cardiologia e cardiologia-geriatrica nel campo sperimentale, dell'ecocardiografia, dell'eco-dipiridamolo, dell'ipertensione e dello Backscatter; new technologies come Strain e Vortici (Fluidodinamica) edite a stampa su riviste scientifiche sia italiane che straniere.
- Dal 2021 membro della Società Americana di Ecocardiografia
- Dal 2009 membro della Società Europea di Ecocardiografia (EAE).
- Dal 2009 membro della Società Italiana di Cardiologia Ospedalità Accreditata (SICOA), in cui attualmente ricopre incarico di Delegato Regione Campania
- Dal 1991 membro della SOCIETA' ITALIANA DI ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE (SIEC)
- Dal 1997 membro dell'ASSOCIAZIONE NAZIONALE CARDIOLOGI EXTRAOSPEDALIERI (ANCE).

Caserta, 29/03/2023

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma **Salvatore Severino**

Caserta 08/09/2023