



CORSO TEORICO PRATICO
DASC (Diagnostica Avanzata nello Scompenso Cardiaco):
Ruolo Chiave dell'Ecocardiografia e del CPET

11 giugno-24 settembre
ICS Maugeri, istituto di Bari

Provider: Business Value S.r.l.

Via di Panico, 54 – 00186 Roma

P.IVA 04077001008

Codice di accreditamento ECM nazionale: 1215

Destinatari dell'iniziativa: Il Corso è rivolto alla Professione di Medico Chirurgo (discipline: Cardiologia; Endocrinologia; Medicina Interna; Nefrologia; Medicina di Base) nel numero massimo di 12 partecipanti.

Codice di accreditamento: 1215-480329

Crediti assegnati: 13,5

Obiettivo formativo: Epidemiologia – Prevenzione e Promozione della Salute con Acquisizione di Nozioni Tecnico Professionali

Orario inizio e termine del convegno:

- 11/06/2026 h. 10:00 – 16:00
- 24/09/2026 h. 10:00 – 16:00

Razionale:

Il razionale scientifico della diagnostica avanzata nello scompenso cardiaco (SC) risiede nella necessità di superare i limiti della valutazione clinica e riposo, permettendo una caratterizzazione fisiopatologica precisa, una prognosi accurata e una terapia personalizzata. L'integrazione di **Ecocardiografia e Test Cardiopolmonare (CPET)** rappresenta il "gold standard" per valutare non solo la struttura cardiaca, ma la riserva funzionale globale cuore-polmoni-muscoli.

Il corso si propone di formare professionisti in grado di gestire il paziente con insufficienza cardiaca attraverso un approccio multimodale e avanzato.

In sintesi, il corso mira a integrare i dati anatomo-funzionali dell'ecocardiografia con la valutazione funzionale metabolica del CPET per una presa in carico olistica del paziente.

Programma:

11 giugno 2026

09:00 Registrazione dei partecipanti

09:30 Introduzione ed obiettivi del corso

Andrea Passantino

Workshop interattivo:

10:00 I turno laboratorio ecocardiografia **Caterina Rizzo**

I turno laboratorio ergospirometria **Nicolò Fratini**

11:30 *Coffee break*

11:45 Il turno laboratorio ecocardiografia **Caterina Rizzo**

Il turno laboratorio ergospirometria **Nicolò Fratini**

13:15 *Pausa pranzo*

14:15 Discussione interattiva sull'attività svolta nei laboratori

14:30 Le sfide odierne nello Scompenso Cardiaco: la diagnosi e l'ottimizzazione della terapia dello scompenso a frazione d'eiezione preservata **Delia De Santis**

15:00 Scompenso Cardiaco e comorbidità: un puzzle clinico da decifrare
Andrea Passantino

15:30 Discussione

15:45 Take home messages

16:00 Fine prima giornata

24 settembre 2026

09:00 Registrazione dei partecipanti

09:30 Introduzione ed obiettivi del corso

Andrea Passantino

Workshop interattivo:

10:00 Casi clinici: lettura ed interpretazione dei test ergospirometrici **Andrea Passantino, Nicolò Fratini**

11:30 *Coffee break*

11:45 Casi clinici: discussione casi di ecocardiografia **Andrea Passantino, Caterina Rizzo**

13:15 *Pausa pranzo*

14:15 Discussione interattiva su interazione procedure diagnostiche



BUSINESS VALUE

- 14:30 Dapagliflozin e rimodellamento cardiaco: nuove evidenze sulla funzione ventricolare sinistra **Andrea Passantino**
- 15:00 Oltre i parametri ecocardiografici: il ruolo chiave della valutazione funzionale nello Scompenso **Caterina Rizzo**
- 15:30 Discussione Finale
- 16:00 Fine lavori e compilazione questionario di apprendimento



CURRICULA

Dr. Andrea Passantino

Primario presso il Reparto di Cardiologia Riabilitativa

ISTITUTO

- IRCCS Bari
Via Generale Bellomo, 73/75
70124 Bari (BA)

CONTATTI

- [080.7814293](tel:080.7814293)

Istruzione e Formazione:

- 1989: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Bari, con votazione 110/110;
- 1989 Abilitazione all'esercizio della professione presso l'Università degli Studi di Bari di Medico-Chirurgo nella I sessione 1989 con votazione 104/110;
- 1989-1993: Specializzazione in Cardiologia presso l'Università degli Studi di Bari, con votazione finale 50/50;

Corsi di aggiornamento

- Giugno 1994: Partecipazione al corso "Clinical Rilevance of Heart Rate Variability" presso il St. George Hospital di Londra;
- Gennaio 1995: Soggiorno presso "Department of Cardiological Sciences", St George Hospital Medical School, London (GB) diretto dal prof AJ Camm;
- Gennaio 1996: Soggiorno presso "Insitute for Cardiovascular Research", University of Leeds (GB) diretto dal prof. R. Hainsworth;
- Aprile 1996: Partecipazione al corso pratico "Principi di Metodologia statistica per la sperimentazione clinica", diretto dal Prof. E. Marubini, Direttore dell'Istituto di Statistica Medica dell'Università degli Studi di Milano;
- 10-12/10/1996: Partecipazione all'"Education and Training programme "della Società Europea di Cardiologia intitolato "The worsening heart failure patient: diagnostic and therapeutic aspect" presso The European Heart House; Nizza(France);
- 06-09/05/1997: Partecipazione al corso "Clinical trial in cardiologia: problematiche statistiche, metodologiche e cliniche" Hotel Chia Laguna, Cagliari;
- 29-31/05/1997: Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "Terapia Cardiovascolare" dell'Istituto di Cardiologia dell'Università degli Studi di Bari";
- 15-18/12/1997: Partecipazione al workshop "Advances in diagnosis and treatment of cardiovascular disease in the era of managed care", presso la "Northwestern University Medical School , Division of Cardiology, Chicago, Illinois;
- 16/01/1998: Partecipazione al Corso di Aggiornamento in "Insufficienza Cardiaca: dalla terapia medica al trapianto" dell'Istituto di Cardiologia dell'Università degli Studi di Bari;



BUSINESS VALUE

- Giugno 2000: Partecipazione al corso "Evidence Based Preventive Medicine" dell'International center for research and studies in biomedicine, Luxemburg;
- Gennaio-maggio 2000: Partecipazione al corso di perfezionamento in Metodologia Epidemiologica dell'Università degli Studi di Bari;
- Aprile 2002: Partecipazione al corso "The interactive Learning course in Cardiology", at the University of Virginia School of Medicine, Charlottesville, VA, USA;

Esperienze lavorative:

- 1990-1991: Servizio di leva assolto in qualità di Ufficiale Medico della Marina Militare Italiana;
- 1993-1995: Assistente medico presso la Divisione di Cardiologia Centro Cuore, Casa di Cura Villa Bianca, Bari. Durante tale periodo ha svolto attività assistenziale in Unità di Terapia Intensiva Coronarica;
- 1995-1998: Medico contrattista per la ricerca presso Fondazione Salvatore Maugeri, Clinica del Lavoro e della Riabilitazione, IRCCS, Istituto di Riabilitazione di Cassano Murge. Divisione di Cardiologia;
- 16/07/1998: Conferimento dell'incarico di Dirigente medico di I livello presso la Divisione di Cardiologia della Fondazione "S.Maugeri " di Cassano Murge;
- 1997-1999 docente del corso di perfezionamento in elettrocardiografia dell'Università degli Studi di Bari;
- Dal 2005 al 2007 docente di "Fisiologia dell'apparato Cardiovascolare " (modulo C di fisiologia I, 12 ore I anno di corso, I semestre) del Corso di Laurea in Fisioterapia, sede decentrata dell'Università di Bari, Fondazione S.Maugeri, Cassano Murge;
- Luglio 2007: Incarico di Aiuto Coordinatore presso l'UO Cardiologia 2 della Fondazione S. Maugeri di Cassano delle Murge dove è stato responsabile del laboratorio di ergometria ed ergospirometria, dell'ambulatorio per lo scompenso cardiaco;
- Da 2006 al 2007 docente di "Fisiologia dell'apparato Cardiovascolare " (modulo C di fisiologia I, 12 ore I anno di corso, I semestre) del Corso di Laurea in scienze infermieristiche, sede decentrata dell'Università di Bari, Fondazione S.Maugeri, Cassano Murge;
- Delegato regionale per la Puglia del GICR (Gruppo italiano di cardiologia riabilitativa).



BUSINESS VALUE

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



LA SOTTOSCRITTA DELIA DE SANTIS, NATA A BARI IL 16/11/1986 E RESIDENTE IN GIOVINAZZO (BA) VIALE A. MORO 1/C, C.F. DSNDLE86S56A662J, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELLE DISPOSIZIONI CONTENUTE NEGLI ARTICOLI 46 E 47 DEL DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 28 DICEMBRE 2000 N. 445, CONSAPEVOLE DELLE CONSEGUENZE DERIVANTI DA DICHIARAZIONI MENDACI, AI SENSI DELL'ARTICOLO 76 DEL PREDETTO D.P.R. N. 445/2000, SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ DICHIARA CHE LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PRESENTE CURRICULUM CORRISPONDONO A VERITÀ.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DE SANTIS DELIA
Codice Fiscale	DSNDLE86S56A662J
Indirizzo	Via Cardinale Mimmi 22 70124 BARI – Italia
E-mail	del.desantis@gmail.com, PEC: desantis.delia@pec.omceo.bari.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	16.11.1986

ESPERIENZA PROFESSIONALE

• Date	01 Gennaio 2022- ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ICS MAUGERI S.p.A. SB - U.O. CARDIOLOGIA RIABILITATIVA. BARI, VIA GENERALE BELLOMO 73/75 CAP 70124
Tipo di impiego	Dirigente Medico nella disciplina di Cardiologia con contratto a tempo indeterminato e rapporto di lavoro esclusivo a tempo pieno (38 ore settimanali). Attività clinica svolta: degenza ordinaria, consulenza cardiologica per altre U.O, ecocardiografia di I e II livello, angiologia, ECG dinamico delle 24 ore, cicloergometria, prestazioni cardiologiche per pazienti esterni.
• Date	25 Maggio 2020 – 31.12.2021
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL BARI - U.O. DI CARDIOLOGIA, OSPEDALE PUBBLICO "DON TONINO BELLO" MOLFETTA (BA), STRADA PROVINCIALE TERLIZZI-MOLFETTA n 112, CAP 70056
• Tipo di impiego	Dirigente Medico nella disciplina di Cardiologia con contratto a tempo determinato (durata del contratto prevista fino al 12/04/2024) e rapporto di lavoro esclusivo a tempo pieno (38 ore settimanali). Attività clinica svolta: UTIC, degenza ordinaria, consulenza cardiologica per pronto soccorso e altre U.O, ecocardiografia, angiologia, ECG dinamico delle 24 ore, cicloergometria, prestazioni cardiologiche per pazienti esterni.
• Date	02 Marzo 2020 – 11 Marzo 2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL TARANTO - DSS N 6 (PULSANO-GROTTAGLIE), POLIAMBULATORIO DI PULSANO via B. Calati CAP 74026; POLIAMBULATORIO DI GROTTAGLIE Via



BUSINESS VALUE

Tiziano 2A, CAP 74023; PPA di GROTTAGLIE presso Presidio Ospedaliero di Grottaglie via Pignatelli, CAP 7402

- Tipo di impiego Incarico di sostituzione di specialista ambulatoriale nella branca di Cardiologia pari a 19 ore settimanali.

- Date **01 Luglio 2018 - 29 Febbraio 2020**

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASL TARANTO - S.C. DI CARDIOLOGIA, PRESIDIO OSPEDALIERO CENTRALE (OSPEDALI SANTISSIMA ANNUNZIATA - SAN G. MOSCATI - S. MARCO); TARANTO, VIA BRUNO n 1, CAP 74121- STATTE, VIA PER MARTINA FRANCA, CAP 74010 - GROTTAGLIE, VIA PIGNATELLI, CAP 74023.

- Tipo di impiego **Dirigente Medico nella disciplina di Cardiologia con contratto a tempo INDETERMINATO** e rapporto di lavoro dipendente a tempo pieno (38 ore settimanali) ed esclusivo. Attività clinica svolta: UTIC, degenza ordinaria, consulenza cardiologica per pronto soccorso e altre U.O., ecocardiografia, angiologia, ECG dinamico delle 24 ore, monitoraggio ambulatoriale della pressione arteriosa delle 24 ore, cicloergometria, ambulatorio per la cardiopatia ischemica, ambulatorio per lo studio delle sincopi, cardio-oncologia, prestazioni cardiologiche per pazienti esterni. Rapporto di lavoro cessato in data 29/02/2020 per dimissioni volontarie.

- Date **13 Luglio 2017 - 30 Giugno 2018**

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASL BAT - U.O. DI CARDIOLOGIA, OSPEDALE PUBBLICO "MONS. DIMICCOLI", BARLETTA (BT), VIALE IPPOCRATE 15, CAP 70015

- Tipo di impiego **Dirigente Medico nella disciplina di Cardiologia con contratto a tempo determinato** (durata del contratto prevista fino al 31/10/2018) e rapporto di lavoro esclusivo a tempo pieno (38 ore settimanali). Rapporto di lavoro cessato in data 30/06/2018 per dimissioni volontarie e presa di servizio, con contratto a tempo indeterminato, presso l'Ospedale Santissima Annunziata di Taranto dal giorno 01/07/2018. Attività clinica svolta: UTIC, degenza ordinaria, consulenza cardiologica per pronto soccorso e altre U.O, ecocardiografia, angiologia, ECG dinamico delle 24 ore, cicloergometria, ambulatorio per la cardiopatia ischemica, cardio-oncologia, prestazioni cardiologiche per pazienti esterni.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date **05 Luglio 2012 - 04 Luglio 2017**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Facoltà di Medicina e Chirurgia. Piazza Umberto I - 70121 Bari

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (durata 5 anni Diploma di Specializzazione conseguito ai sensi del D.Lgs. n 368/99).

- **Attività di reparto:** Unità di Terapia Intensiva Cardiologica, degenza ordinaria, pronto soccorso cardiologico;



BUSINESS VALUE

- **Attività ambulatoriale:** ambulatorio per lo scompenso cardiaco, ambulatorio per lo studio delle sincopi, cardiomiopatie e sindromi aritmogene, ambulatorio di angiologia, ambulatorio di cicloergometria, ambulatorio di elettrocardiografia dinamica;
- **Imaging cardiovascolare:** laboratori di ecocardiografia (transtoracica e transesofagea 2D e 3D, ecocardiografia da stress fisico e farmacologico, strain globale e longitudinale) e angiologia (Doppler dei tronchi sovra-aortici, Doppler arterioso e venoso degli arti superiori e inferiori).

• Data Qualifica conseguita	26 giugno 2017
• Votazione	70/70 cum laude
finale	
• Titolo della Tesi di Specializzazione clinico-sperimentale	“SCREENING GENETICO MEDIANTE NEXT GENERATION SEQUENCING E CORRELAZIONI GENOTIPO-FENOTIPO IN PAZIENTI AFFETTI DA CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA” Relatore: Prof. Marco Matteo Ciccone. Correlatore: Prof.ssa Cinzia Forleo
• <i>Date</i>	Settembre 2016 - Novembre 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNITÀ SEMPLICE DIPARTIMENTALE DI COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ SPECIALISTICHE AMBULATORIALI, U.O. DI CARDIOLOGIA, AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA (Direttore: Dott. N. Gaibazzi)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ecocardiografia transtoracica e transesofagea, ecocardiografia da stress con particolare riferimento all'ecocardiografia da stress farmacologico con contrasto per la valutazione delle alterazioni della cinetica segmentaria e della perfusione miocardica (tecnica di cui il Dott. N. Gaibazzi rappresenta uno dei maggiori esperti a livello internazionale)
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• <i>Date</i>	Luglio 2015 – Settembre 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	U.O. di CARDIOLOGIA PEDIATRICA (Direttore: Dott. U. Vairo), Ospedale pediatrico “Giovanni XXIII”, Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico, Bari
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Assistenza dei pazienti affetti da cardiopatie congenite in età pediatrica e adulta (GUCH). Attività di reparto in Terapia Intensiva Neonatale e degenza ordinaria; ecocardiografia transtoracica e transesofagea, ecocardiografia fetale, elettrocardiografia dinamica, elettrocardiografia da sforzo al treadmill, emodinamica interventistica, cardiocirurgia pediatrica.
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• <i>Date</i>	Dicembre 2013 – Gennaio 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CENTRO DI RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA , Istituto Codivilla Putti, Cortina d'Ampezzo (BL), Università degli Studi di Padova
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	gestione medica dei pazienti con scompenso cardiaco cronico e sottoposti ad intervento cardiocirurgico o a trapianto cardiaco con particolare dedizione all'esecuzione di test cardiopolmonari e all'assistenza di pazienti con assistenza meccanica ventricolare (Jarvik 2000);
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• <i>Date (da – a)</i>	Novembre 2011-Gennaio 2012



BUSINESS VALUE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Tirocinio formativo pratico per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo effettuato presso le U.O. di Cardiologia Ospedaliera e Chirurgia Generale Ospedaliera (A.O.U. Consorziale Policlinico di Bari) e presso lo studio di medicina generale del Dott. F. Trotta (Bari).
- Qualifica conseguita
• Votazione finale
Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo (seconda sessione anno 2011)
270/270
- Date (da – a)
Ottobre 2005- Luglio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Facoltà di Medicina e Chirurgia Piazza Umberto I - 70121 Bari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita
Laurea in Medicina e Chirurgia
- Data Qualifica conseguita
28 Luglio 2011
- Votazione finale
110/110 cum laude e plauso accademico
- Titolo della Tesi di Laurea clinico-sperimentale
"Misurazione non invasiva della riserva di flusso coronarico nell'arteria circonflessa mediante eco-Doppler transtoracico in power mode. Comparazione con la riserva coronarica nel ramo discendente anteriore"
- Relatore e Correlatore della Tesi di Laurea clinico-sperimentale
Relatore: Prof. Stefano Favale. Correlatore: Prof. Carlo Caiati
- Date
Settembre 2000- Luglio 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Liceo Classico "Socrate" - Bari
- Qualifica conseguita
Diploma di Maturità classica
- Data Qualifica conseguita
12 Luglio 2005
- Votazione finale
100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRA LINGUA

Inglese

• Capacità di lettura

Ottimo

• Capacità di scrittura

Ottimo

• Capacità di espressione orale

Molto buono



BUSINESS VALUE

- Certificazione di lingua Inglese

Trinity College (2005); livello raggiunto: grado 8 (B2 secondo il Quadro Comune Europeo di Riferimento per la conoscenza delle lingue –QCER-).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza del sistema operativo Windows con tutto il pacchetto Office (Word, Power Point, Access, Excel) e del sistema operativo Mac OS.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida categoria B. Automunita.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Principali ambiti di approfondimento durante il percorso di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare:

- **cardiomiopatie** (in particolare cardiomiopatia ipertrofica, malattia di Anderson-Fabry ed altre malattie da accumulo), con valutazione clinica, strumentale, genetica ed enzimatica dei pazienti affetti da tali patologie e dei loro familiari, associata ad attività di ricerca scientifica in tale settore;
- **ecocardiografia bidimensionale e tridimensionale transtoracica e transesofagea, ecocardiografia da stress fisico e farmacologico, studio della riserva coronarica.**

Iscrizione alle seguenti Società Scientifiche internazionali e nazionali:

- European Society of Cardiology (ESC) dall'anno 2016
- Società Italiana di Cardiologia (SIC) dall'anno 2012
- Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIECVI) dall'anno 2015

Partecipazione a trial clinici:

ruolo attivo di co-investigatore nei registri internazionali sulla fibrillazione atriale GLORIA-AF e PREFER in AF.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

C. Caiati, D. Santoro, S. Primitivo, M. Marzullo, A. Piscopo, F. Masi, D. Quagliara, **D. De Santis**, P. Pollice, C. Rizzo, M. E. Lepera, S. Favale. Slow runoff is not a good predictor of coronary microcirculatory dysfunction in patients with angiographically normal coronary arteries. 32° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva (GISE), Genova, 11-14 ottobre 2011.

ABSTRACT PRESENTATI COME COMUNICAZIONI ORALI IN CONGRESSI NAZIONALI DI CARDIOLOGIA

C. Caiati, D. Santoro, M. Marzullo, A. Piscopo, S. Primitivo, **D. De Santis**, P. Pollice, C. Rizzo, F. Masi, D. Quagliara, M. E. Lepera, S. Favale. Non-invasively assessed coronary flow reserve in distal left circumflex coronary artery is feasible and concurs with that assessed in left anterior descending coronary artery in patients with angiographically normal coronary tree. Preliminary data. 32° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva (GISE), Genova, 11-14 ottobre 2011.

A. Piscopo, D. Santoro, M. Marzullo, S. Primitivo, P. Pollice, C. Rizzo, **D. De Santis**, G. Graziano, D. Quagliara, F. Masi, M. Lepera, C. Caiati, S. Favale. Optimal duration of adenosine infusion for the assessment of coronary flow reserve. 72° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC), Roma, 10-12 dicembre 2011. **ABSTRACT PUBBLICATO SUL GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA, VOL. 12, SUPPL. 3 AL N 12 DEL DICEMBRE 2011.**

M. Marzullo, D. Santoro, A. Piscopo, S. Primitivo, P. Pollice, C. Rizzo, **D. De Santis**, M. Lepera, G. Graziano, F. Masi, D. Quagliara, C. Caiati, S. Favale. Slow runoff is not a good predictor of coronary microcirculatory dysfunction in patients with angiographically normal coronary arteries. A validation study versus absolute coronary flow reserve. 72° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC), Roma, 10-12 dicembre 2011. **ABSTRACT PUBBLICATO SUL GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA, VOL. 12, SUPPL. 3 AL N 12 DEL DICEMBRE 2011.**



BUSINESS VALUE

S. Primitivo, D. Santoro, M. Marzullo, A. Piscopo, P. Pollice, C. Rizzo, **D. De Santis**, M. Lepera, D. Quagliara, F. Masi, C. Caiati, S. Favale. Non-invasive assessment of coronary flow reserve in distal left circumflex coronary artery in patients with angiographically normal coronary tree. 72° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC), Roma, 10-12 dicembre 2011. **ABSTRACT PUBBLICATO SUL GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA, VOL. 12, SUPPL. 3 AL N 12 DEL DICEMBRE 2011.**

C. Caiati, M.E. Lepera, D. Santoro, D. Grande, P. Pollice, C. Rizzo, **D. De Santis**, D. Vestito, S. Favale. A new non-invasive approach to detect mild coronary atherosclerosis: coronary echo Doppler in convergent color Doppler mode. A validation study versus intravascular ultrasound. 73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 15-17 dicembre 2012.

R. Squeo, **D. De Santis**, V. Ostuni, M. Rubino, M. Sorino, P. Colonna. Ecocontrasto ed eco transesofageo tridimensionale per la gestione di una difficile endocardite su catetere. 17° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC), Napoli 16-18 Aprile 2015.

D. De Santis (RELATORE), C. Forleo, V. Marangelli, M. I. Parodi, S. Sorrentino, R. Valecce, M. Iacoviello, A. Sfrecola, F. De Pascalis, R. Musci, M. Pinto, M. Cecconi, D. Coviello, S. Favale. Sarcomere gene mutations and clinical correlates in patients with hypertrophic cardiomyopathy. 76° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 11-14 dicembre 2015.

C. Forleo, M. Carmosino, N. Resta, A. Rampazzo, R. Valecce, S. Sorrentino, M. Iacoviello, A. Scardapane, C. Simone, F. De Pascalis, A. Sfrecola, **D. De Santis**, R. Musci, V. Marangelli, M. Svelto, S. Favale. A novel LMNA gene mutation in a multigenerational family with arrhythmogenic cardiac laminopathy. 76° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 11-14 dicembre 2015.

D. De Santis (RELATORE), C. Forleo, A.I. Guaricci, M. Iacoviello, R. L. Musci, A. La Spada, S. Sorrentino, V. Marangelli, M. M. Ciccone, S. Favale. Ipertrofia ventricolare sinistra: quando sospettare la malattia di Fabry? Congresso Macroarea Sud SIEC (Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare) 2016, Bari 13-14 maggio 2016. **VINCITORE DEL 2° PREMIO MIGLIORI COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE.**

I. Dentamaro, D. Vestito, **D. De Santis**, V. Ostuni, P. Colonna. Valutazione della funzione e della trombosi dell'auricola sinistra nei pazienti con fibrillazione atriale: dall'ecocardiografia transtoracica alla ecocardiografia transesofagea 3D real-time. 47° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO), Rimini, 2-4 giugno 2016. **ABSTRACT PUBBLICATO SULLA RIVISTA MINERVA CARDIOANGIOLOGICA, VOL. 64, SUPPL. 1 AL. N.3, GIUGNO 2016.**

I. Dentamaro, D. Vestito, **D. De Santis**, V. Ostuni, P. Colonna. Difficile diagnosi di un trombo in auricola sinistra in presenza di varianti strutturali parafisiologiche. 47° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO), Rimini, 2-4 giugno 2016. **ABSTRACT PUBBLICATO SULLA RIVISTA MINERVA CARDIOANGIOLOGICA, VOL. 64, SUPPL. 1 AL. N.3, GIUGNO 2016.**

D. Vestito, **D. De Santis**, P. Colonna. Three-dimensional transesophageal echocardiography demonstration of left atrial appendage echocontrast regression after 6 months therapy with Dabigatran and not with Warfarin. 47° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO), Rimini, 2-4 giugno 2016. **ABSTRACT PUBBLICATO SULLA RIVISTA MINERVA CARDIOANGIOLOGICA, VOL. 64, SUPPL. 1 AL. N.3, GIUGNO 2016.**

D. De Santis (RELATORE), C. Forleo, A. I. Guaricci, M. Cecconi, M. I. Parodi, S. Sorrentino, V. Marangelli, M. Iacoviello, M. Pinto, R. L. Musci, A. La Spada, M. M. Ciccone, D. Coviello, S. Favale. Genetic and phenotypic heterogeneity in hypertrophic cardiomyopathy: our experience by using targeted next-generation sequencing. 77° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 16-19 dicembre 2016.



BUSINESS VALUE

D. De Santis (RELATORE). TARGETED NEXT-GENERATION SEQUENCING DETECTS NOVEL GENE-PHENOTYPE ASSOCIATIONS AND EXPANDS THE MUTATIONAL SPECTRUM IN CARDIOMYOPATHIES. 78° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 15-18 dicembre 2017, Sessione Area SIC GIOVANI, HIGHLIGHTS GIOVANI RICERCATORI - LAVORI PUBBLICATI.

L. R. Musci, **D. De Santis**, L. Sgarra, D. Zanna, S. Favale, I. A. Guaricci. AN UNUSUAL COMPLICATION OF PROSTHETIC AORTIC VALVE ENDOCARDITIS. 78° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 15-18 dicembre 2017.

C. Forleo, M. A. D'Erchia, S. Sorrentino, C. Manzari, M. Chiara, M. Iacoviello, A.I. Guaricci, **D. De Santis**, L. R. Musci, A. La Spada, A. Paccone, V. Marangelli, G. Pesole, S. Favale. NOVEL GENE-PHENOTYPE ASSOCIATIONS AND EXPANDED MUTATIONAL SPECTRUM IN CARDIOMYOPATHIES THROUGH TARGETED NEXT GENERATION SEQUENCING. 78° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 15-18 dicembre 2017.

ABSTRACT PRESENTATI COME POSTER MODERATI IN CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI DI CARDIOLOGIA

C. Caiati, M. Lepera, D. Santoro, S. G. Primitivo, I. Lacitignola, **D. De Santis**, D. Vestito, D. Quagliara, F. Masi, S. Favale. The slow coronary flow phenomenon is not a good predictor of coronary microcirculatory dysfunction as assessed by absolute coronary flow reserve in patients with angiographically normal coronary arteries. 61° Congresso dell'American College of Cardiology (ACC), Chicago, 24-27 marzo 2012. **ABSTRACT PUBBLICATO SUL JOURNAL OF AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY (JACC), VOL 59, SUPPL.13 DEL 27 MARZO 2012.**

C. Caiati, M. Lepera, D. Santoro, A. De Santis, A. Piscopo, C. Rizzo, **D. De Santis**, R. Lagioia, S. Favale. Pulmonary venous flow as assessed by transesophageal echocardiography independently predicts mortality in patients with dilated cardiomyopathy. A thirteen year follow-up study. 61° Congresso dell'American College of Cardiology (ACC), Chicago, 24-27 marzo 2012. **ABSTRACT PUBBLICATO SUL JOURNAL OF AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY (JACC), VOL 59, SUPPL.13 DEL 27 MARZO 2012.**

D. Santoro, C. Caiati, M.E. Lepera, D. Grande, D. Vestito, **D. De Santis**, C. Rizzo, P. Pollice, S. Favale. Left ventricular diastolic function as assessed by pulmonary venous flow transesophageal Doppler recording has an independent prognostic value in dilated cardiomyopathy. A long term follow up study. 73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 15-17 dicembre 2012.

D. De Santis (RELATORE), Rosangela Squeo, V. Ostuni, M. Rubino, M. Sorino, P. Colonna. Masse in atrio destro: vegetazioni o trombi? Utilità dell'ecocardiografia 3D. 17° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC), Napoli 16-18 Aprile 2015. **VINCITORE DEL PREMIO MIGLIOR POSTER MODERATO.**

R. L. Musci, C. Forleo, M. Iacoviello, A. I. Guaricci, **D. De Santis**, A. La Spada, S. Sorrentino, V. Marangelli, M. M. Ciccone, S. Favale. Disfunzione sistolica del ventricolo sinistro e disturbi del ritmo cardiaco. Quando sospettare una cardiolaminopatia? Congresso Macroarea Sud SIEC (Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare) 2016, Bari 13-14 maggio 2016. **VINCITORE DEL 3° PREMIO MIGLIORI POSTER SCIENTIFICI.**

A. La Spada, C. Forleo, V. Marangelli, A.I. Guaricci, M. Iacoviello, **D. De Santis**, R. Musci, S. Sorrentino, M. M. Ciccone, S. Favale. Ipertrofia ventricolare sinistra e pre-eccitazione ventricolare: non dimentichiamo la malattia di Danon. Macroarea Sud SIEC (Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare) 2016, Bari 13-14 maggio 2016.

D. Vestito, **D. De Santis**, I. Dentamaro, P. Colonna. Endocardite su catetere: l'ecocardiografia 3D per la scelta dell'approccio terapeutico. 47° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO), Rimini, 2-4 giugno 2016. **ABSTRACT**



BUSINESS VALUE

PUBBLICATO SULLA RIVISTA MINERVA CARDIOANGIOLOGICA, VOL. 64, SUPPL. 1 AL N.3, GIUGNO 2016.

D. De Santis (RELATORE), C. Forleo, A. I. Guaricci, S. Sorrentino, M. Cecconi, M. I. Parodi, V. Marangelli, M. Iacoviello, R. L. Musci, A. La Spada, M. Pinto, M. M. Ciccone, D. Coviello, S. Favale. Left ventricular hypertrophy: when to suspect Anderson-Fabry disease? 77° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC), Roma 16-19 dicembre 2016.

A. La Spada, C. Forleo, A. I. Guaricci, S. Sorrentino, M. Cecconi, M. I. Parodi, V. Marangelli, M. Iacoviello, **D. De Santis**, R. L. Musci, M. Pinto, M. M. Ciccone, D. Coviello, S. Favale. Left ventricular hypertrophy and ventricular pre-excitation: let's not forget Danon disease. 77° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC), Roma 16-19 dicembre 2016.

R. L. Musci, C. Forleo, A. I. Guaricci, S. Sorrentino, M. Iacoviello, A. Scardapane, **D. De Santis**, A. La Spada, M. Pinto, V. Marangelli, M. M. Ciccone, N. Resta, S. Favale. Left ventricular systolic dysfunction and conduction system disorders: when do you think about cardiomyopathy? 77° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC), Roma 16-19 dicembre 2016.

La sottoscritta, ai sensi dell'art. 13 c.1 del D.lgs n.196/2003 autorizza il trattamento dei dati personali per le finalità di gestione del presente bando e per l'eventuale assunzione in servizio e la gestione del rapporto di lavoro.

Bari,31/01/2024

Firma

Delia De Santis



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **Caterina Rizzo**

Codice fiscale RZZCRN85P48A662Z

Indirizzo Via Madonna del Pozzo, 4
70010 Capurso (Ba), Italia.

Telefono 080.455.91.10 Cellulare | 320.56.87.304

E-mail k.rizzo@live.it

E-mail rizzo.caterina@pec.omceo.bari.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 08/09/1985

Esperienza professionale

Date 01/01/2018 – oggi

Titolo della qualifica **Medico cardiologo: Assistente fascia A a tempo pieno**

Principali attività e responsabilità Medico cardiologo presso istituto di ricovero e cura a carattere scientifico, a tempo pieno, svolgente attività di gestione di reparto per acuti e riabilitazione, attività ambulatoriale, ecocardiografia, eco color doppler, test ergometrici e cardiopolmonare.

Nome e tipo d'organizzazione ICS Maugeri Via Generale Bellomo BARI

Date 10/7/2017 – 31/12/2017

Titolo della qualifica **Medico cardiologo: Assistente fascia A a tempo pieno**

Principali attività e responsabilità Medico cardiologo presso struttura ospedaliera polispecialistica privata accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale, a tempo pieno, svolgente attività di gestione di reparto, UTIC e attività ambulatoriale

Nome e tipo d'organizzazione Medicol GVM Care and Research
Via Lacalandra 11 Conversano (BA)

Date 07/2017 → 31/12/2023

Titolo della qualifica **Medico cardiologo presso l' Istituto di Medicina dello Sport di Bari**

Principali attività e responsabilità Medico cardiologo presso l'istituto di Medicina dello Sport di Bari con effettuazione di ECG, prova da sforzo e visita cardiologica per idoneità all'attività sportiva agonistica



BUSINESS VALUE

Nome e tipo d'organizzazione	Istituto di Medicina dello Sport di Bari Stadio della Vittoria, Bari
Direttore dell'istituto	Dottor Domenico Accettura
Date	2014 → 07/2017
Titolo della qualifica rilasciata	Servizio di Continuità Assistenziale
Principali attività e responsabilità	Effettuazione di incarichi di reperibilità per il servizio di continuità assistenziale del distretto 10 ASL BA con turni festivi, prefestivi e notturni.
Nome e tipo d'organizzazione	Distretto 10 - ASL BARI
Date	06/2014 → 07/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Soggiorno per addestramento bimestrale presso il Centro di Riabilitazione Cardiologica Codivilla Putti
Principali attività e responsabilità	Frequenzamento del reparto di riabilitazione cardiologica (degenza ordinaria) e del laboratorio di ecocardiografia e test da sforzo cardiopolmonare.
Qualifica conseguita	Fellowship clinica / ricerca
Nome e tipo d'organizzazione	Centro di riabilitazione cardiologica "Codivilla Putti" Cortina D'Ampezzo. Università degli studi di Padova
Direttore dell'istituto	Dottor Fabio Bellotto
Direttore dell'università	Professor Sabino Iliceto
Istruzione e Formazione	
Date	07/2012 → 26/06/2017
Lavoro o posizione ricoperti	Medico specialista in malattie dell'apparato cardiovascolare c/o l'U.O. di Malattie dell'apparato cardiovascolare dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari
Principali attività e responsabilità	A seguito di concorso per conseguimento di borsa di studio, è risultata prima classificata (su 10 borse di studio) con durata del corso di specializzazione di 5 anni. Ha frequentato l'istituto di Malattie dell'apparato cardiovascolare dell'Università di Bari dal 2010 al 2012 come studente interno, e lavorato a tempo pieno dal 2012 al 2017 come medico specializzando. Ha partecipato alle visite in terapia intensiva ed in corsia e ha seguito il laboratorio di ecocardiografia e doppler vascolare come primo operatore nella effettuazione di ecocardiografia transtoracica, transesofagea e da stress, doppler tronchi sovraortici, doppler arti inferiori arterioso e venoso con l'utilizzo di apparecchiature convenzionali e sperimentali. Specializzazione conseguita in data 26/06/2017 con la concessione della lode.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi "Aldo Moro" Bari (Ba)
Direttore dell'istituto	Professor Stefano Favale
Direttore Scuola di Specializzazione	Professor Marco Matteo Ciccone



BUSINESS VALUE

Date	07/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Abilitazione all'esercizio della professione medica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi "Aldo Moro" Bari (Ba)
Date	2004 → 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Principali attività e responsabilità	Laurea in medicina conseguita in data 22/02/2011 con votazione 110/110 e lode con plauso Accademico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi "Aldo Moro" Bari (Ba)
Date	1999 → 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Maturità Scientifica indirizzo linguistico
Principali attività e responsabilità	Diploma di maturità scientifica ad indirizzo linguistico, conseguito con votazione 100/100. Lingue studiate: inglese, francese, spagnolo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Liceo Scientifico Statale Cartesio Triggiano (BA)
Corsi di Formazione	
Date	13/10/2016 → 15/10/2016
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO DI ALTA SPECIALITÀ IN ECOCARDIOGRAFIA CARDIOVASCOLARE TRANSESOFOGEEA.
Nome e tipo d'organizzazione	Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare S.I.E.C.
Sede	Villa Romanazzi Carducci, Bari (BA)
Direttore dell'associazione	Dottor Paolo Colonna
Date	30/09/2016 → 01/10/2016
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO ECHO AND VALVES (ADVANCED LEVEL)
Nome e tipo d'organizzazione	Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare S.I.E.C. and European association of cardiovascular imaging (EACVI) and European Society of Cardiology (ESC)
Sede	Hotel Royal Continental, Napoli (NA)
Presidenti del corso	Professor Giovanni Esposito Professor Maurizio Galderisi
Date	03/04/2017 → 05/04/2017
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO DI ECO-COLOR DOPPLER TSA E ARTERIOSO ARTI INFERIORI
Nome e tipo d'organizzazione	Università degli studi di Bari
Sede	Hotel Parco dei Principi, Bari-Policlinico



BUSINESS VALUE

Presidenti del corso	Professor Marco Matteo Ciccone Professor Francesco Giorgino
Date	23/03/2017 → 24/03/2017
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO TEORICO-PRATICO DI ECO-DOPPLER DEI TSA
Nome e tipo d'organizzazione	Ospedale San Paolo Bari
Sede	Ospedale San Paolo Bari
Presidenti del corso	Dottor Pasquale Caldarola Professor Marco Matteo Ciccone
Date	12/03/2015 → 13/03/2015
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO TEORICO-PRATICO DI ECO-DOPPLER DEI TSA
Nome e tipo d'organizzazione	Ospedale San Paolo Bari
Sede	Hotel Parco dei Principi/Ospedale San Paolo Bari
Presidenti del corso	Dottor Pasquale Caldarola Professor Marco Matteo Ciccone
Date	27/05/2010
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO ESECUTORE BLS (BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATION)
Nome e tipo d'organizzazione	Italian resuscitation council (IRC)
Sede	Villaggio del Fanciullo Bari (BA)
Presidenti del corso	Sandro Ganzino
Date	01/03/2016
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO LE INFEZIONI DEI DISPOSITIVI CARDIOVASCOLARI IMPIANTABILI: UN PROBLEMA CRESCENTE
Nome e tipo d'organizzazione	Università degli studi di Bari "Aldo Moro"
Sede	Villa Romanazzi Carducci Bari
Presidenti del corso	Dottor Giovanni Luzzi
Date	16/04/2015
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO GUIDA ALL'INTERPRETAZIONE DELL'ECG IN ETA' NEONATALE E PEDIATRICA
Nome e tipo d'organizzazione	Corso teaching Società italiana di Cardiologia Pediatrica e delle Cardiopatie Congenite SICP
Sede	Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, Bari
Presidenti del corso	Dottor Ugo Vairo
Date	14/03/2017
Titolo della qualifica rilasciata	CORSO "L'IMPORTANZA DELL'ADERENZA PER IL RAGGIUNGIMENTO DEI TARGET TERAPEUTICI"



BUSINESS VALUE

Nome e tipo d'organizzazione

Italiana Congressi e Formazione

Sede

Ospedale San Paolo, Bari

Presidenti del corso

Dottor Pasquale Caldarola

Produzione scientifica

Autrice o co-autrice di:

15 Lavori per esteso pubblicati su riviste nazionali sottoposti ad accettazione di più revisori competenti

6 Lavori per esteso pubblicati su riviste internazionali sottoposti ad accettazione di più revisori competenti

38 Abstract pubblicati su riviste nazionali e internazionali sottoposti ad accettazione di uno o più revisori competenti e presentati a congressi nazionali e internazionali fra i quali quelli **dell'American College of Cardiology (ACC), dell' European society of Cardiology (ESC) e dell' European Association of Heart Failure.**

(v. All. 1, allegato quale parte integrale e sostanziale del presente curriculum)

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altre lingue

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Spagnolo / Castigliano

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo
A2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Utente autonomo	A2	Utente autonomo	A2	Utente autonomo
A2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Utente autonomo	A2	Utente autonomo	A2	Utente autonomo

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

Capacità e competenze relazionali

Ottima attitudine ad interagire e lavorare in gruppo, adattarsi ad ambienti internazionali e multiculturali, nonché di comunicare, come testimoniato dalle seguenti attività relazionali:

Promoter e praticante sportivo (ancor oggi) di sport di squadra.

Ottima capacità organizzativa di eventi e manifestazioni, maturata durante l'organizzazione di diverse manifestazioni culturali.

Capacità e competenze informatiche

- Ottima conoscenza di Microsoft Windows™;

- Ottima conoscenza di Microsoft Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™);

- Ottima conoscenza di iOS™;

- Ottima conoscenza di iWork™ (Pages™, Numbers™ e Keynote™);



BUSINESS VALUE

Bari, 01/02/24
Caterina Rizzo

Caterina Rizzo