

**FORMATO EUROPEO
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **NALIN ILARIA LUGIA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Date 14 Dicembre 2009 a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti - **DIRIGENTE MEDICO** disciplina "**CARDIOLOGIA**" con contratto continuativo, a tempo pieno e determinato con scadenza al 30/06/2016 c/o U.O.C. di Cardiologia del P.O. di Corato (ASL BA).
- **Referente** per l'**Ambulatorio della Cardiopatia Ischemica** annesso all'U.O. di Cardiologia del P.O. di Corato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date Agosto 2006- ottobre 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, **SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN CARDIOLOGIA**
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - GESTIONE DEL PAZIENTE CON PATOLOGIA CARDIOLOGICA ACUTA;
- GESTIONE DEL PAZIENTE CON VARIA PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE;
- GESTIONE DELLE TERAPIE CARDIOVASCOLARI (mediche ed indicazione a terapie interventistiche e chirurgiche);
- CONOSCENZA TEORICO-PRATICA APPROFONDATA DI TUTTI I SETTORI DELLA DIAGNOSTICA CARDIOLOGICA NON INVASIVA (elettrocardiografia standard, dinamica e da sforzo; ecocardiografia mono- bi-dimensionale, color-Doppler e da sforzo; Doppler Vascolare; controllo di pacemaker).
• Qualifica conseguita **SPECIALIZZAZIONE IN CARDIOLOGIA CON LA VOTAZIONE DI 70/70 e lode**

- Date Novembre 2000 – marzo 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, **CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio LE DISCIPLINE DEL NUOVO ORDINAMENTO DIDATTICO
 - Qualifica conseguita - **LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA CON LA VOTAZIONE DI 110/110 e lode**
- ISCRITTA ALL'ORDINE DEI MEDICI DELLA PROVINCIA BT AL N. DI **MATRICOLA 1474**
-
- Date Settembre 1995-luglio 2000
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione LICEO SCIENTIFICO STATALE "E. FERMI" CANOSA DI PUGLIA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio LE DISCIPLINE DEL PNI
 - Qualifica conseguita **MATURITA' SCIENTIFICA CON LA VOTAZIONE DI 100/100**

Altre esperienze di formazione:

- **Ottobre 2010-Marzo 2011**: **Medico frequentatore**, al di fuori dell'orario di servizio, presso il laboratorio di **ecocardiografia transesofagea** della C.C. "S.Maria" di Bari.
- **Marzo 2006-Agosto 2006**: **Medico frequentatore** presso l'U.O. di Medicina Interna Universitaria- Clinica medica "Augusto Murri" – Università degli Studi Bari.
- **Dicembre 2004-Marzo 2006**: **Studente interno** presso l'U.O. di Medicina Interna Universitaria- Clinica medica "Augusto Murri" – Università degli Studi Bari.
- **Giugno-Ottobre 2003**: Frequenza da **studente interno** presso l'Unità di Terapia Intensiva Coronarica del Presidio Ospedaliero di Canosa di Puglia (ASL BAT).

Congressi e seminari :

- Ottobre 2024- CARDIOBAT 2024
- Marzo 2024- Lo scompenso cardiaco: dalla corretta diagnosi alla giusta terapia
- Dicembre 2023- 84° Congresso Nazionale SIC
- Ottobre 2023- CARDIOBAT 2023
- Marzo 2023- Acido Bempedoico aggiungere per ridurre
- Febbraio 2023- SGLT2-i protagonisti del cambiamento nel trattamento dei pazienti con scompenso cardiaco
- Maggio 2022- Come ripartire nella lotta alla morte improvvisa cardiaca dopo la pandemia
- Novembre 2019- Update sulla gestione integrata del paziente con scompenso cardiaco cronico
- Ottobre 2019- CARDIOBAT
- Maggio 2019- 50° Congresso Nazionale ANMCO
- Gennaio 2019- Le relazioni pericolose -disturbi del ritmo cardiaco

- Febbraio 2017- Nuove opportunità terapeutiche nella prevenzione secondaria del paziente con malattia aterosclerotica coronarica
- Gennaio 2017- Excellence in atrial fibrillation
- Febbraio 2016- Cardiology towards the future
- Maggio 2015- HEART FAILURE 2015- ESC
- Marzo 2015- Device Learning LAB- approfondimento delle conoscenze tecnologiche al servizio della prevenzione e terapia delle malattie cardiovascolari
- Novembre 2014- XXX Congresso Regionale ARCA Puglia- ARCA - 2 giornate con verifica ed ECM
- Aprile 2014- Congresso ANMCO-SIC Apulo-Lucano- ANMCO-SIC- 1 giornata con verifica ed ECM
- Marzo 2014- Clinical crossroads -Casi clinici paradigmatici per una gestione clinica integrata del paziente con ipertensione arteriosa e comorbidità- SIIA - 2 giornate con verifica ed ECM
- Aprile 2012- Congresso Regionale ANMCO Puglia 2012- ANMCO Puglia – 2 giornate con verifica ed ECM
- Marzo 2012- La Cardiopatia ischemica e valvolare: dalla diagnosi alla terapia- U.O. Cardiologia P.O. Andria (ASL BAT) – 2 giornate con verifica ed ECM
- Settembre 2011- XXVIII Congresso Nazionale SIIA- SIIA - 3 giornate con verifica ed ECM
- Gennaio 2011- 3rd International Cardio Event: “Cardiology towards the future” – 3 giornate con verifica ed ECM
- Dicembre 2010- 71° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia- SIC - 2 giornate
- Novembre 2010- Rischio cardiovascolare e fibrillazione atriale- Università degli studi di Bari; Università degli studi di Foggia - 1 giornata con verifica ed ECM
- Ottobre 2010- Baricardiologia- Cardiologia Ospedaliera Policlinico di Bari - 3 giornate con verifica ed ECM
- Agosto-Settembre 2010- European Society of Cardiology Congress 2010- ESC – 5 giornate
- Marzo 2010- Smile day – 2 giornate con verifica ed ECM
- Dicembre 2009- 70° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia- SIC – 4 giornate con verifica ed ECM
- Maggio 2009- Le aritmie nelle età della vita-AIAC – 1 giornata
- Maggio 2009- Congresso regionale Puglia e Basilicata SIC-ANMCO 2009 -2 giornate
- Maggio 2009- Le frontiere nella diagnosi e terapia cardiologia- Università degli studi di Bari - 2 giornate
- Settembre 2008- Focus sul paziente ad alto rischio cardiovascolare – 2 giornate
- Settembre 2008-Life rhythm 2008- Università degli Studi di Foggia – 3 giornate
- Maggio 2008-Congresso interregionale FIC Puglia-Basilicata – 3 giornate
- Novembre 2007-Valutazione e gestione del dolore toracico- Congresso regionale ANCE Puglia 2007 – 1 giornata
- Settembre 2007-Attualità e prospettive future in riabilitazione cardiologica e cardiologia dello sport- SIC – 1 giornata
- Maggio 2007-La cardiopatia ischemica- Università degli Studi Bari – 2 giornate
- Luglio 2005- Orphan Nuclear Receptor: Transcription to Pathophysiology – Università degli Studi di Bari
- Giugno 2005- Tecniche sostitutive della funzione renale – Università degli Studi di Bari
- Gennaio 2005- Metodi e strumenti in farmaco-epidemiologia – Università degli Studi di Bari
- Maggio 2004- La gestione del paziente con insufficienza cardiaca cronica: problematiche, obiettivi e programmazione sanitaria regionale - Università degli Studi di Bari – 1 giornata
- Maggio 2004- Piastrinopenie: diagnosi terapia – Università degli Studi di Bari
- Aprile 2004- Follow up diabete – Università degli Studi di Bari
- Marzo 2004- La morte improvvisa – Università degli Studi di Bari
- Gennaio 2004- Difetti cardiaci congeniti – Università degli Studi di Bari

Corsi di aggiornamento:

- Giugno 2024: DAUNIA CAMPUS Corso teorico-pratico sullo scompenso cardiaco
- Gennaio 2024: Nuove prospettive diagnostico-terapeutiche: il prolasso mitralico e l'insufficienza cardiaca
- Novembre 2023- SGLT2-i protagonisti del cambiamento nel trattamento dei pazienti con scompenso cardiaco
- Novembre 2021- WORK in DOACS 2021
- Marzo 2021: Fibrillazione atriale in epoca COVID-19
- Dicembre 2019: L'anticoagulazione nel paziente con FA non valvolare sottoposto a PCI
- Novembre 2016: Giornate di aggiornamento in Cardiologia-Lo shock cardiogeno- U.O.C. Cardiologia Ospedale S.Paolo Bari (ASL BA)
- Marzo 2015: Corso teorico-pratico di eco-doppler dei TSA - U.O.C. Cardiologia Ospedale S.Paolo Bari (ASL BA) – 2 giornate con verifica ed ECM
- Marzo 2015: Device Learning Lab- Approfondimento delle conoscenze tecnologiche al servizio della prevenzione e terapia delle malattie cardiovascolari- Università degli Studi di Bari – 1 giornata con verifica ed ECM
- Febbraio 2015: Corso di PBLSD- IRC - 1 giornata con verifica ed ECM
- Febbraio 2015: Corso di BLSD- IRC - 1 giornata con verifica ed ECM
- Febbraio 2015: Giornate di aggiornamento in Cardiologia- I NAO nella FANV: dai trial alla pratica clinica - 1 giornata con verifica ed ECM
- Novembre 2014: Giornate di aggiornamento in Cardiologia- Update sulle SCA - 1 giornata con verifica ed ECM
- Aprile 2014: FAD; la migliore terapia antiaggregante nel NSTEMI sottoposto a PCI- Università degli studi di Padova – 5 ore con verifica ed ECM
- Aprile 2014: FAD; FA: riscontri clinici ed epidemiologici- Università degli studi di Padova – 6 ore con verifica ed ECM
- Febbraio 2011: Corso teorico di ecocardiografia avanzata: "L'imaging nella valutazione morfo-funzionale della Cardiopatia Ischemica".- U.O. Cardiologia Andria (ASL BAT) – 1 giornata con verifica ed ECM
- Ottobre 2010: La gestione della sincope e delle perdite transitorie di coscienza- GIMSI - 1 giornata con verifica ed ECM
- Giugno 2010: Corso superiore di alta specialità in Ecocardiografia Clinica- Università degli Studi di Bari; ANCE - 3 giornate
- Ottobre 2008: Una nuova metodica diagnostica in Cardiologia: l'elettrocardiografia- Formazione FIC – 1 giornata
- Giugno 2007: La terapia dello scompenso cardiaco acuto – 1 giornata
- Ottobre 2006: Dalla diagnosi clinica al trattamento delle malattie vascolari- Università degli Studi di Bari – 1 giornata

PUBBLICAZIONI E RELATIVE RELAZIONI

- M.Iacoviello, C.Forleo, A.Puzzovivo, **I.Nalin**, P.Guida, M.Anaclerio, V.Marangelli, S.Sorrentino, F.Monitillo, M.M.Ciccone and S.Favale. Altered 2-dimensional strain measures of the right ventricle in patients with Brugada syndrome and arrhythmogenic right ventricular dysplasia/cardiomyopathy. Eur J Echocard, (2011); 12. 773-781.

ABSTRACTS

1. A. Belfiore, A. Natale, M. Giampaolo, **I. Nalin**, G. Palasciano. Study of Primary Aldosteronism in Essential Hypertension. High blood Press Cardiovasc Prev 2006; 13(3), abstract 5.1.
2. A. Belfiore, A. Natale, M. Giampaolo, **I. Nalin**, G. Palasciano. Studio dell'iperaldosteronismo primario in pazienti con "ipertensione essenziale". Ipertensione prev. Cardiovasc., 2006, 13 (3). abstract C25.
3. S. Sorrentino, K. Shinlapawittayatorn, C. Forleo, M. Anaclerio, M. Iacoviello, D. De Santis, **I. Nalin**, E. Ficker, S. Favale. A novel gene (KCNQ1) is involved in Brugada Syndrome. Eur Heart J, 2009; 30 (Suppl 1); abstract 3778; p. 603.
4. S. Sorrentino, K. Shinlapawittayatorn, C. Forleo, M. Anaclerio, M. Iacoviello, **I. Nalin**, D. De Santis, M. Zaccaria, E. Ficker, P. Guida, I. Deschênes, S. Favale. Evidence for a Novel Gene (KCNQ1) underlying Brugada Syndrome. G Ital Cardiol 2009; Vol 10, suppl 1 al n. 11-12; abstract C257; p. 80.
5. M. Iacoviello, **I. Nalin**, C. Forleo, V. Marangelli, M. Anaclerio, A. Puzzovivo, S. Sorrentino, P. Guida, S. Favale. Reduced right ventricular 2-dimensional strain in patients with Brugada Syndrome. Eur Heart J, 2010; 31 (Abstract Supplement) September 2010; abstract P4434; p. 748.
6. A. Puzzovivo, **I. Nalin**, F. Monitillo, V.E. Santobuono, M. Iacoviello, C. Forleo, V. Marangelli, S. Sorrentino, S. Favale. Altered 2-D strain measures of right but not of left ventricular function in patients with Brugada Syndrome. "Abstracts book" del XIV International Symposium on progress in clinical pacing 2010; P. 10.
7. **I. Nalin**, A. Puzzovivo, M. Iacoviello, C. Forleo, V. Marangelli, M. Anaclerio, P. Guida, S. Sorrentino, S. Favale. Reduced systolic and diastolic right ventricular 2-dimensional strain in patients with Brugada Syndrome. G Ital Cardiol 2010; Vol 11, suppl 1 al n.12; abstract C179; p.56.

11 Giugno 2024: Relatrice al corso formativo ECM in qualità di membro della faculty "FOCUS GROUP LEVEL-UP SGLT2-1: una nuova gestione del paziente con scompenso cardiaco" tenutosi a Molfetta

12 Dicembre 2010: Relatrice della Comunicazione Orale dal titolo: "Reduced systolic and diastolic right ventricular 2-dimensional strain in patients with Brugada Syndrome" c/o 71° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia, Roma.

13 Dicembre 2009: Relatrice della Comunicazione Orale dal titolo "Evidence for a novel gene (KCNQ1) underlying Brugada Syndrome" c/o 70° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia, Roma.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE (ESOL CERTIFICATE: LEVEL B1 THRESHOLD -COUNCIL OF EUROPE-)
• Capacità di lettura OTTIMA
• Capacità di scrittura BUONA
• Capacità di espressione orale BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

CONOSCENZE INFORMATICHE:
SISTEMI OPERATIVI: buona
ELABORAZIONE TESTI: ottima
NAVIGAZIONE IN INTERNET: ottima

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

PASSIONE VERSO VARI GENERI MUSICALI E AMANTE DELLA LETTURA

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

AUTOMOBILISTICA: B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Referenza del dott. Paolillo C. (primario dell'U.O.S.V.D. di Cardiologia del P.O. di Corato), in riferimento alla **“Verifica e valutazione annuale di prima istanza dei risultati raggiunti in relazione agli obiettivi affidati (anno 2014)”**: votazione complessiva pari a **10**.
- Referenza del dott. Paolillo C. (primario dell'U.O.S.V.D. di Cardiologia del P.O. di Corato), in riferimento alla **“Verifica e valutazione annuale di prima istanza dei risultati raggiunti in relazione agli obiettivi affidati (anno 2013)”**: votazione complessiva pari a **10**.
- Referenza del dott. Paolillo C. (primario dell'U.O.S.V.D. di Cardiologia del P.O. di Corato), in riferimento alla **“Verifica e valutazione annuale di prima istanza dei risultati raggiunti in relazione agli obiettivi affidati (anno 2012)”**: votazione complessiva pari a **10**.

- TUTTI I TITOLI E LE ESPERIENZE SONO SUPPORTATI DA ATTESTAZIONI e/o CERTIFICAZIONI.

La sottoscritta, consapevole delle sanzioni previste dagli artt. 75 e 76 del DPR n. 445 del 28/12/2000, nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, dichiara, sotto la propria responsabilità, che quanto riportato nel presente curriculum risponde a verità.

Canosa di Puglia, 29/10/2024

Dott.ssa NALIN Ilaria Luigia