

**Curriculum Vitae**  
**Dott. Carmine Pizzi, M.D.**

## Sommario

Generalità del candidato .....	3
Contatti del candidato .....	3
Titoli accademici e certificazioni .....	3
Formazione .....	3
Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) .....	3
Attività di ricerca .....	4
Organizzazione, direzione e coordinamento di centri e/o gruppi di ricerca nazionali .....	4
Partecipazione a centri e/o gruppi di ricerca nazionali .....	5
Partecipazione a centri e/o gruppi di ricerca internazionali .....	5
Partecipazione di comitati editoriali di riviste .....	5
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali .....	7
Conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali .....	7
Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale .....	8
Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale .....	9
Produzione scientifica: .....	9
Attività istituzionale .....	17
Attività didattica .....	18
Attività didattica frontale .....	18
Attività didattica integrativa .....	20
Attività assistenziale .....	24

## **Generalità del candidato**

Nome Carmine Pizzi  
Cognome  
Data di Nascita 09/07/1967  
Luogo Lanciano (CH)  
Nazionalità Italiana  
Indirizzo Via Paglietta, 4 – 40124 Bologna (Italy)

## **Contatti del candidato**

Cellulare (+ 39) 3384004698  
E-mail [carmine.pizzi@unibo.it](mailto:carmine.pizzi@unibo.it)

## **Titoli accademici e certificazioni**

2002	<b>Corso di perfezionamento in Stratificazione di Rischio e trattamento delle Sindromi Coronariche Acute in Terapia Intensiva</b>	Università Alma Mater Studiorum – Bologna
1998	<b>Diploma di specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare</b> <i>con votazione di 70/70 con lode</i>	Università Alma Mater Studiorum – Bologna
1994	<b>Iscrizione Albo dei Medici e Chirurghi</b>	Provincia di Chieti
1993	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> <i>con votazione di 110/110 con lode</i>	Università Alma Mater Studiorum – Bologna

## **Formazione**

01/1999 – 12/2000	<b>Assegno di ricerca in Cardiologia</b> <i>Istituto di Cardiologia – Policlinico Universitario "A. Gemelli"– Roma</i>	Università Cattolica del Sacro Cuore
05/2002 – 11/2002	<b>Research Fellow in Cardiology</b> <i>St. George's Hospital Medical School – London</i>	University of London

## **Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN)**

16/12/2013 al 16/12/2022	<b>Abilitazione a Professore di II fascia</b> <i>Settore concorsuale 06/D1 (Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dell'apparato respiratorio)</i>	
03/04/2018 al 03/04/2027	<b>Abilitazione a Professore di II fascia</b> <i>Settore concorsuale 06/D1 (Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dell'apparato respiratorio)</i>	

## **Attività di ricerca**

### **Organizzazione, direzione e coordinamento di centri e/o gruppi di ricerca nazionali**

- Coordinatore** Studio di registro inerente la valutazione prognostica e terapeutica dei pazienti con infarto miocardico acuto (codice protocollo: AMIPE; ClinicalTrials.gov Identifier: NCT03883711)
- Centri partecipanti U.O. di Cardiologia - Policlinico S. Orsola-Malpighi  
U.O. di Cardiologia - Ospedale Maggiore di Bologna  
U.O. di Cardiologia - Ospedale di Ravenna
- Data 2018 – a tutt’oggi
- Coordinatore** Protocollo diagnostico eziologico integrato nei pazienti con infarto miocardico in assenza di lesioni coronariche ostruttive (MINOCA).  
Bando Ricerca Medica II semestre 2019 DELLA CARISBO
- Centri partecipanti U.O. di Cardiologia - Policlinico S. Orsola-Malpighi  
U.O. di Cardiologia - Ospedale Maggiore di Bologna
- Data 2019-tutt’oggi
- Coordinatore** Studio di registro inerente la valutazione diagnostica e terapeutica dei pazienti con massa cardiaca
- Centri partecipanti U.O. di Cardiologia - Policlinico S. Orsola-Malpighi  
U.O. di Cardiochirurgia - Policlinico S. Orsola-Malpighi  
U.O. di Radiologia - Policlinico S. Orsola-Malpighi  
U.O. di Medicina Nucleare- Policlinico S. Orsola-Malpighi  
U.O. di Anatomia Patologica - Policlinico S. Orsola-Malpighi  
U.O. di Oncologia - Policlinico S. Orsola-Malpighi
- Data 2017 – a tutt’oggi
- Direttore** Studio di registro inerente la pratica quotidiana e conseguenze cliniche nei pazienti con fibrillazione atriale (codice protocollo: FA-PACE)
- Centri partecipanti U.O. di Cardiologia - Policlinico S. Orsola-Malpighi
- Data 2019 – a tutt’oggi
- Presidente** Consiglio direttivo della sezione regionale Emiliana Romagnola Marchigiana della Società Italiana di Cardiologia
- Data 2019 – a tutt’oggi
- Coordinatore** Gruppo di studio di Fisiopatologia Coronarica e Microcircolazione della Società Italiana di Cardiologia
- Data 2012 - 2014

### **Partecipazione a centri e/o gruppi di ricerca nazionali**

- 2020 – tutt’oggi Ricercatore locale dello studio “Rivaroxaban treatment discontinuation rates in routine clinical practice in Italy in patients with non-valvular atrial fibrillation - RITMUS-AF”
- 2017 – tutt’oggi Membro attivo del gruppo di ricerca nazionale riguardante i tumori cardiaci primitivi  
Elenchi partecipanti: U.O. di Cardiocirurgia Policlinico S. orsola- Malpighi, Bologna; U.O. di Cardiocirurgia Policlinico di Bari, Ospedale Giovanni XXIII, Bari. Unità Operativa di Cardiocirurgia I.R.C.C.S. Policlinico San Donato, Milano, Unità Operativa di Cardiocirurgia Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico ISMETT, Palermo.
- 2017-2018 Presidente eletto del consiglio direttivo sezione Emiliana Romagnola Marchigiana della Società Italiana di Cardiologia
- 2015-2016 Past-coordinatore del gruppo di studio "Fisiopatologia Coronarica e Microcircolazione" della Società Italiana di Cardiologia dal 2015 al 2016.
- 2010-2012 Vice coordinatore del gruppo di studio "Fisiopatologia Coronarica e Microcircolazione" della Società Italiana di Cardiologia dal 2010 al 2012.
- 2002- tutt’oggi Membro gruppo di studio "Fisiopatologia Coronarica e Microcircolazione"
- 2002- tutt’oggi Membro gruppo di studio “Emergenze e urgenze cardiocircolatorie e terapia intensiva”
- 2002 – tutt’oggi Membro della Società Italiana di Cardiologia
- 2002 – tutt’oggi Membro della Federazione Italiana di Cardiologia
- 1998-1999 Ricercatore allo studio Stratificazione Prognostica dell’Angina Instabile Study, finanziata dalla Regione Calabria e dalla Fondazione per il Cuore ONLUS

### **Partecipazione a centri e/o gruppi di ricerca internazionali**

- 2013-2020 Responsabile locale del progetto: “Blood Glucose Values at Hospital Admission and Clinical Outcomes in Patients with Takotsubo Syndrome: Hyperglycemia Effects on Heart Failure Events and Mortality at 24 Months of Follow-up”. ClinicalTrials.gov Identifier: NCT04684004
- 2009 – 2015 Member of international survey of acute coronary syndrome in transitional countries (ISACS-TC)
- 2012 – tutt’oggi Membro American Heart Association, Council Clinical Cardiology
- 2008 – tutt’oggi Fellow of European Society of Cardiology (FESC)
- 2005 – tutt’oggi Member of European Society of Cardiology (ESC) working group in Coronary pathophysiology and microcirculation
- 2001-2002 Ricercatore locale nello studio “Valsartan, Captopril, or Both in Myocardial Infarction Complicated by Heart Failure, Left Ventricular Dysfunction, or Both” Valsartan in Acute Myocardial Infarction Trial Investigator

### **Partecipazione di comitati editoriali di riviste**

- 2014 – tutt’oggi Accademic Editor di Plos One (subject categories MULTIDISCIPLINARY SCIENCES. ISSN 1932-6203; Impact factor 2018= 2.776; Journal ranking Q2) come esperto in area cardiovascolare
- 2014 – tutt’oggi Editorial board of American Journal of Cardiovascular Disease
- 2010 – tutt’oggi Editore associato del Journal Cardiovascular Medicine (subject categories CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS. ISSN 1558-2027; Impact factor 2018= 1.427; Journal ranking Q4)
- 2014 – 2017 Editorial board of World Journal of Cardiology
- 2014 – 2017 Editorial board of Case Reports in Vascular Medicine



### **Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali**

2020 **Best Abstract of Cardiovascular Imaging**

*"Diagnostic Accuracy of Cardiac Computed Tomography and 18F-Fluorodeoxyglucose With Positron Emission Tomography in Cardiac Masses"*

Congresso Nazionale – Conoscere e Curare il Cuore, Firenze

*In qualità di capogruppo*

2020 **Best Abstract Award**

*"Cardiac Magnetic Resonance Imaging In Differential Diagnosis Of Cardiac Masses"*

Congresso Nazionale – Società Italiana di Cardiologia

*In qualità di capogruppo*

2020 **Best Case Report**

*"A Case of Constrictive Pericarditis In The Precision Medicine Era"*

Congresso Nazionale – Società Italiana di Cardiologia

*In qualità di capogruppo*

2019 **Premio Campanacci Magnani**

Relatore, migliore tesi nell'ambito della cardiologia

*In qualità di relatore*

2019 **Best Poster Award**

*"2D-Echocardiography diagnostic accuracy and characterization of cardiac masses"*

Congresso Nazionale – Società Italiana di Cardiologia

*In qualità di capogruppo*

2019 **Best Abstract Award**

*"10 Years survival in patients with cardiac masses: are pseudotumours really benign masses?"*

Congresso Nazionale – Società Italiana di Cardiologia

*In qualità di capogruppo*

### **Conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali**

2019 **Best Poster Award**

*"Is Echocardiogram alone sufficient for characterization of cardiac masses?"*

Congresso Internazionale, EuroEcho – Vienna

*In qualità di capogruppo*

### **Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale**

- 2019** Relatore su invito  
"Atrial Fibrillation: therapeutic challenges of anticoagulation therapy in atrial fibrillation"  
Congresso nazionale "Cardioaritmie"- Chieti
- 2018** Relatore su invito  
"Quadri clinici correlabili a una disfunzione microvascolare coronarica"  
Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia – Roma
- 2018** Relatore su invito  
"Terapia anticoagulante: luci ed ombre"  
Congresso nazionale "Cardioaritmie"- Chieti
- 2017** Relatore su invito  
"Rischio trombo embolicomnella fibrillazione atriale: la terapia anticoagulante oggi"  
Congresso nazionale "Cardioaritmie"- Chieti
- 2015** Relatore su invito  
"Ricerca: integrazione università-ospedale"  
Congresso nazionale "Cardioaritmie"- Chieti
- 2014** Relatore su invito  
"La depressione dopo sindrome coronarica acuta. Come prevenirla, come trattarla"  
Congresso "non c'è storia senza prevenzione"- Perugia
- 2013** Relatore su invito  
"Methods to investigate coronary microvascular function in clinical practice"  
Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia – Roma
- 2011** Relatore su invito  
"Depressione e malattie cardiovascolare"  
Congresso "Dalla Prevenzione Cardiovascolare allo Scompenso: quello che c'è di nuovo-  
innovazioni per migliorare la pratica clinica."- Bologna
- 2010** Relatore su invito  
"Casi clinici: la pratica clinica indipendente dai trials. Riperfusione tardiva: si/no. in Dalla  
Prevenzione Cardiovascolare allo Scompenso  
Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia – Roma
- 2009** Relatore su invito  
Corso BLS-D – Bologna
- 2009** Relatore su invito  
"Prevenzione Cardiovascolare"  
Convegno SICOA Emilia-Romagna - Bologna
- 2009** Relatore su invito  
"Sostenibilità in cardiologia nucleare dosi, rischi e opportunità."  
Cardiologia al tempo della sostenibilità – Bologna
- 2009** Relatore su invito  
"Significato clinico e impatto prognostico"  
Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia – Roma
- 2008** Relatore su invito  
"La fisiopatologia delle placche ateromatose in vivo"  
Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia - Roma
- 2008** Relatore su invito  
"Aderenza alle Linee Guide terapeutiche post sindrome coronarica acuta"  
Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia - Roma



**1998-  
tutt'oggi** Relatore N°. 36 abstract congresso nazionale annuale della Società Italiana di cardiologia e congresso nazionale Associazione Nazionale Medici Cardiologi

***Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale***

- 2012** Relatore su invito  
"Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors and Statins"  
American Heart Association – Los Angeles
- 2010** Relatore su invito  
"Depression can break your heart: a pathophysiological viewpoint."  
European Society of Cardiology Congress – Stockholm
- 2000-  
tutt'oggi** Relatore N.° 26 abstract congressi internazionali annuali della Società Europea di Cardiologia, Annual Scientific Session of American College of Cardiology, Annual Scientific Session of American Heart Association.

***Produzione scientifica:***

*Articoli per estenso in rivista scientifica*

- 1** Paolisso P, Bergamaschi L, Santulli G, Gallinoro E, Cesaro A, Gragnano F, Sardu C, Mileva N, Foà A, Armillotta M, Sansonetti A, Amicone S, Impellizzeri A, Casella G, Mauro C, Vassilev D, Marfella R, Calabrò P, Barbato E, Pizzi C. Infarct size, inflammatory burden, and admission hyperglycemia in diabetic patients with acute myocardial infarction treated with SGLT2-inhibitors: a multicenter international registry. *Cardiovasc Diabetol.* 2022;21(1):77.
- 2** Paradossi U, Taglieri N, Massarelli G, Palmieri C, De Caterina AR, Bruno AG, Taddei A, Nardi E, Ghetti G, Palmerini T, Trianni G, Mazzone A, Pizzi C, Donati F, Bendandi F, Marrozzini C, Ravani M, Galiè N, Saia F, Berti S. Female gender and mortality in ST-segment-elevation myocardial infarction treated with primary PCI. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2022;23(4):234-241.
- 3** Foà A, Paolisso P, Bergamaschi L, Rucci P, Di Marco L, Pacini D, Leone O, Galiè N, Pizzi C. Clues and pitfalls in the diagnostic approach to cardiac masses: are pseudo-tumours truly benign? *Eur J Prev Cardiol.* 2022;29:e102-e104.
- 4** Renzulli M, Casavola M, Foà A, Pizzi C, Golfieri R. Imaging of Biliary Involvement in Sarcoidosis: Computed Tomography, Magnetic Resonance Cholangiopancreatography, and Gadolinium Ethoxybenzyl Diethylenetriamine Pentaacetic Acid-Enhanced Magnetic Resonance Imaging Findings. *Tomography.* 2021;7:783-791
- 5** Paolisso P, Bergamaschi L, Rambaldi P, Gatta G, Foà A, Angeli F, Fabrizio M, Casella G, Barbieri M, Galiè N, Marfella R, Pizzi C, Sardu C. Response to Comment on Paolisso et al. Impact of Admission Hyperglycemia on Heart Failure Events and Mortality in Patients With Takotsubo Syndrome at Long-term Follow-up: Data From HIGH-GLUCOTAKO Investigators. *Diabetes Care* 2021;44:2158-2161. *Diabetes Care.* 2021;44(11):e201-e202
- 6** Renzulli M, Clemente A, Brocchi S, Gelati C, Zanotti S, Pizzi C, Tassone D, Cappabianca S, Cipriani R, Golfieri R. Preoperative computed tomography assessment for a deep inferior epigastric perforator (DIEP) flap: a new easy technique from the Bologna experience. *Acta Radiol.* 2021;62:1283-1289.

- 7** Paolisso P, Foà A, Bergamaschi L, Angeli F, Fabrizio M, Donati F, Toniolo S, Chiti C, Rinaldi A, Stefanizzi A, Armillotta M, Sansonetti A, Magnani I, Iannopollo G, Rucci P, Casella G, Galiè N, Pizzi C. Impact of admission hyperglycemia on short and long-term prognosis in acute myocardial infarction: MINOCA versus MIOCA. *Cardiovasc Diabetol.* 2021 ;20(1):192
- 8** Bergamaschi L, Paolisso P, Angeli F, Fabrizio M, Rinaldi A, Foà A, Pizzi C. Response of the Authors. *Ann Noninvasive Electrocardiol.* 2021 May;26(3):e12852
- 9** Cecchetti C, D'Apice MR, Morini E, Novelli G, Pizzi C, Pagotto U, Gambineri A. Case Report: An Atypical Form of Familial Partial Lipodystrophy Type 2 Due to Mutation in the Rod Domain of Lamin A/C. *Front Endocrinol (Lausanne).* 2021;12:675096
- 10** Paolisso P, Foà A, Bergamaschi L, Donati F, Fabrizio M, Chiti C, Angeli F, Toniolo S, Stefanizzi A, Armillotta M, Rucci P, Iannopollo G, Casella G, Marrozzini C, Galiè N, Pizzi C. Hyperglycemia, Inflammatory Response and Infarct Size in Obstructive Acute Myocardial Infarction and MINOCA. *Cardiovascular Diabetology.* 2021;20:33
- 11** Bergamaschi L, D'Angelo EC, Paolisso P, Toniolo S, Fabrizio M, Angeli F, Donati F, Magnani I, Rinaldi A, Bartoli L, Chiti C, Biffi M, Pizzi C, Viale P, Galiè N. The value of ECG changes in risk stratification of COVID-19 patients. *Ann Noninvasive Electrocardiol.* 2021;29:e12815.
- 12** Pandurevic S, Bergamaschi L, Pizzi C, Patton L, Rucci P, Corzani F, Cecchetti C, Pelusi C, Altieri P, Vicennati V, Dalmazi G.D, Fanelli F, Macut D, Pagotto U, Gambineri A, Women Work for Women Healthcare Group. Body mass index rather than the phenotype impacts precocious ultrasound cardiovascular risk markers in polycystic ovary syndrome. *European Journal of Endocrinology* 2021;184:199-208.
- 13** D'Angelo E.C, Paolisso P, Vitale G, Foà A, Bergamaschi L, Magnani I, Saturi G, Rinaldi A, Toniolo S, Renzulli M, Attinà D, Lovato L, Lima G.M, Bonfiglioli R, Fanti S, Leone O, Saponara M, Pantaleo M.A, Rucci P, Di Marco L, Pacini D, Pizzi C, Galiè N.. Diagnostic Accuracy of Cardiac Computed Tomography and 18F-Fluorodeoxyglucose With Positron Emission Tomography in Cardiac Masses. *JACC: Cardiovascular Imaging* 2020;13:2400-2411.
- 14** Marfella R, Paolisso P, Sardu C, Bergamaschi L, D'Angelo E.C, Barbieri M, Rizzo M.R, Messina V, Maggi P, Coppola N, Pizzi C, Biffi M, Viale P, Galiè N, Paolisso G,. Negative impact of hyperglycaemia on tocilizumab therapy in Covid-19 patients. *Diabetes and Metabolism* 2020;46:403-405.
- 15** Paolisso P, Bergamaschi L, D'Angelo E.C, Donati F, Giannella M, Tedeschi S, Pascale R, Bartoletti M, Tesini G, Biffi M, Cosmi B, Pizzi C, Viale P, Galiè N,. Preliminary Experience With Low Molecular Weight Heparin Strategy in COVID-19 Patients. *Frontiers in Pharmacology* 2020;11:1124
- 16** Di Dalmazi G, Vicennati V, Pizzi C, Mosconi C, Tucci L, Balacchi C, Cosentino E.R, Paolisso P, Fanelli F, Gambineri A, Pelusi C, Repaci A, Garelli S, Galiè N, Borghi C, Golfieri R, Pagotto U,. Prevalence and Incidence of Atrial Fibrillation in a Large Cohort of Adrenal Incidentalomas: A Long-Term Study. *Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism* 2020;105:dga270.
- 17** Magnani I, Spadotto A, Paolisso P, Foà A, Savini C, Pacini D, Pizzi C, Galiè N,. Subacute pericardial abscess after aortic valve replacement: A case report. *BMC Infectious Diseases* 2020;20:342

- 18** Paolisso P, Saturi G, Foà A, Saponara M, Nannini M, Pantaleo M.A, Leone O, Turchetti D, Calistri D, Savini C, Pacini D, Pizzi C, Galiè N,. Primary malignant pericardial tumour in Lynch syndrome. *BMC Cancer* 2020;20:191
- 19** Urbini M, Astolfi A, Indio V, Nannini M, Pizzi C, Paolisso P, Tarantino G, Pantaleo M.A, Saponara M,. Genetic aberrations and molecular biology of cardiac sarcoma. *Therapeutic Advances in Medical Oncology* 2020; 12:1758835920918492.
- 20** Renzulli M, Clemente A, Brocchi S, Gelati C, Zanotti S, Pizzi C, Tassone D, Cappabianca S, Cipriani R, Golfieri R,. Preoperative computed tomography assessment for a deep inferior epigastric perforator (DIEP) flap: a new easy technique from the Bologna experience. *Acta Radiologica* 2020; 18:284185120963899.
- 21** Paolisso P, Bergamaschi L, Saturi G, D'Angelo E.C, Magnani I, Toniolo S, Stefanizzi A, Rinaldi A, Bartoli L, Angeli F, Donati F, Rucci P, Mattioli A.V, Taglieri N, Pizzi C, Galiè N,. Secondary prevention medical therapy and outcomes in patients with myocardial infarction with non-obstructive coronary artery disease. *Frontiers in Pharmacology* 2020;10:1606.
- 22** Zavatta G, Di Dalmazi G, Pizzi C, Bracchetti G, Mosconi C, Balacchi C, Pagotto U, Vicennati V,. Larger ascending aorta in primary aldosteronism: a 3-year prospective evaluation of adrenalectomy vs. medical treatment. *Endocrine* 2019;63:470-475.
- 23** Nasi M, Patrizi G, Pizzi C, Landolfo M, Boriani G, Dei Cas A, Cicero A.F.G, Fogacci F, Rapezzi C, Sisca G, Capucci A, Vitolo M, Galiè N, Borghi C, Berrettini U, Piepoli M, Mattioli A.V,. The role of physical activity in individuals with cardiovascular risk factors: An opinion paper from Italian Society of Cardiology-Emilia Romagna-Marche and SIC-Sport. *Journal of Cardiovascular Medicine* 2019;20: 631-639.
- 24** Saponara M, Indio V, Pizzi C, Serban E.-D, Urbini M, Astolfi A, Paolisso P, Suarez S.M, Nannini M, Pacini D, Agostini V, Leone O, Ambrosini V, Tarantino G, Fanti S, Niro F, Buia F, Attinà D, Pantaleo M.A,. Successful multidisciplinary clinical approach and molecular characterization by whole transcriptome sequencing of a cardiac myxofibrosarcoma: A case report. *World Journal of Clinical Cases* 2019;7:3018-3026.
- 25** Pizzi C, Xhyheri B, Costa G.M, Faustino M, Flacco M.E, Gualano M.R, Fragassi G, Grigioni F, Manzoli L,. Nonobstructive versus obstructive coronary artery disease in acute coronary syndrome: A meta-analysis. *Journal of the American Heart Association* 2016;5:e004185.
- 26** Faustino M, Agricola T, Xyheri B, Di Girolamo E, Leonzio L, Pizzi C,. Electrical storm in dilated cardiomyopathy treated using epicardial radiofrequency ablation as a first line therapy. *Indian Heart Journal* 2016;68:S218-S222.
- 27** Faustino M, Pizzi C, Agricola T, Xhyheri B, Costa G.M, Flacco M.E, Capasso L, Cicolini G, Di Girolamo E, Leonzio L, Manzoli L,. Stepwise ablation approach versus pulmonary vein isolation in patients with paroxysmal atrial fibrillation: Randomized controlled trial. *Heart Rhythm* 2015;12:1907-1915.
- 28** Pizzi C, Santarella L, Bugiardini R,. Epidemiology and the physiopathological link between depression and cardiovascular disease. *IJC Metabolic and Endocrine* 2014;5:52-55.
- 29** Pizzi C, Costa G.M, Santarella L, Flacco M.E, Capasso L, Bert F, Manzoli L,. Depression symptoms and the progression of carotid intima-media thickness: A 5-year follow-up study. *Atherosclerosis* 2014;233:530-536.

- 30** Faustino M, Pizzi C, Capuzzi D, Agricola T, Costa G.M, Flacco M.E, Marzuillo C, Nocciolini M, Capasso L, Manzoli L,. Impact of atrial fibrillation termination mode during catheter ablation procedure on maintenance of sinus rhythm. *Heart Rhythm* 2014;11:1528-1535.
- 31** Pizzi C, Santarella L, Manfrini O, Chiavaroli M, Agushi E, Cordioli E, Costa G.M, Bugiardini R,. Ischemic heart disease and depression: An underestimated reality [Cardiopatia ischemica e depressione: una realtà sottostimata]. *Giornale Italiano di Cardiologia* 2013;14:526-537.
- 32** Bugiardini R, Eskola M, Huhtala H, Niemelä K, Karhunen P, Miglio R, Manfrini O, Pizzi C, Nikus K,. Coronary revascularisation in stable patients after an acute coronary syndrome: A propensity analysis of early invasive versus conservative management in a register-based cohort study. *BMJ Open* 24;3:e002559
- 33** Manzoli L, Pizzi C, Flacco M.E, Cicolini G,. Reply. *Journal of Hypertension* 2013;31:213-214.
- 34** Lanza G.A, Camici P.G, Galiuto L, Niccoli G, Pizzi C, Di Monaco A, Sestito A, Novo S, Piscione F, Tritto I, Ambrosio G, Bugiardini R, Crea F, Marzilli M,. Methods to investigate coronary microvascular function in clinical practice. *Journal of Cardiovascular Medicine* 2013;14:1-18.
- 35** Pizzi C, Santarella L, Costa G.M, Bugiardini R,. The impact of treatment on the pathophysiologic mechanisms linking coronary heart disease and depression. *Journal of the American College of Cardiology* 2012;60:2424-2425.
- 36** Faustino M.M, Capuzzi D, Agricola T, Ciammetti D, Pecce P, Santarella L, Pizzi C,. A new approach for catheter ablation of atrial tachycardia following atrial fibrillation ablation. *Journal of Cardiovascular Medicine* 2012;13:795-804.
- 37** Xhyheri B, Manfrini O, Mazzolini M, Pizzi C, Bugiardini R,. Heart Rate Variability Today. *Progress in Cardiovascular Diseases* 2012;55:321-331.
- 38** Pizzi C, Santarella L, Costa M.G, Manfrini O, Flacco M.E, Capasso L, Chiarini S, Di Baldassarre A, Manzoli L,. Pathophysiological mechanisms linking depression and atherosclerosis: An overview. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents* 2012;26:775-782.
- 39** Gambineri A, Patton L, Altieri P, Pagotto U, Pizzi C, Manzoli L, Pasquali R,. Polycystic ovary syndrome is a risk factor for type 2 diabetes: Results from a long-term prospective study. *Diabetes* 2012;61:2369-2374.
- 40** Manfrini O, Xhyheri B, Pizzi C,. Acute coronary syndrome and Behçet's disease. *Journal of Cardiovascular Medicine* 2012;13:401-402.
- 41** Paradossi U, Manfrini O, Ciofini E, Pizzi C, Biagini A, Xhyheri B, Colombo M.G,. Weight is an independent predictor of vascular injury in healthy volunteers with aspartate allele. *Journal of Cardiovascular Medicine* 2012;13:307-312.
- 42** Manzoli L, Simonetti V, D'Errico M.M, De Vito C, Flacco M.E, Forni C, La Torre G, Liguori G, Messina G, Mezzetti A, Panella M, Pizzi C, Siliquini R, Villari P, Cicolini G,. (In)accuracy of blood pressure measurement in 14 Italian hospitals. *Journal of Hypertension* 2012;30:1955-1960.
- 43** Pizzi C,. 'Mild' nonobstructive coronary artery disease is often anything but. *Journal of Cardiovascular Medicine* 2011;12:697-699.

- 44** Pizzi C, Costa G.M, Bugiardini R,. Regarding . depressive symptoms are related to progression of coronary calcium in midlife women: The Study of Women's Health Across the Nation (SWAN) Heart Study ;:162-4.
- 45** Cicolini G, Pizzi C, Palma E, Bucci M, Schioppa F, Mezzetti A, Manzoli L,. Differences in blood pressure by body position (supine, fowler's, and sitting) in hypertensive subjects. *American Journal of Hypertension* 2011;24:1073-1079.
- 46** Pizzi C, Costa G.M, Bugiardini R,. Depression, inflammation and therapy: Which way is right?. *Brain, Behavior, and Immunity* 2011;25:800.
- 47** Pizzi C, Rutjes A.W.S, Costa G.M, Fontana F, Mezzetti A, Manzoli L,. Meta-analysis of selective serotonin reuptake inhibitors in patients with depression and coronary heart disease. *American Journal of Cardiology* 2011;107:972-979.
- 48** Pizzi C, Bugiardini R,. Further insights into syndrome X. *Heart* 2010;96:1865-1867.
- 49** Pizzi C, Manzoli L, Mancini S, Bedetti G, Fontana F, Costa G.M,. Autonomic nervous system, inflammation and preclinical carotid atherosclerosis in depressed subjects with coronary risk factors. *Atherosclerosis* 2010;212:292-298.
- 50** Fontana F, Pizzi C, Bernardi P, Pich E.M, Bedini A, Spampinato S,. Plasma nociceptin/orphanin FQ levels in response to the hyperventilation test in healthy subjects. *Peptides* 2010;31:720-722.
- 51** Pizzi C, Mancini S, Angeloni L, Fontana F, Manzoli L, Costa G.M,. Effects of selective serotonin reuptake inhibitor therapy on endothelial function and inflammatory markers in patients with coronary heart disease. *Clinical Pharmacology and Therapeutics* 2009;86:527-532.
- 52** Fontana F, Bernardi P, Pizzi C, Spampinato S, Bedini A, Pich E.M,. Plasma nociceptin/orphanin FQ levels rise after spontaneous episodes of angina, but not during induced myocardial ischemia. *Peptides* 2009;30:1705-1709.
- 53** Tatu-Chitoiu G, Cinteza M, Dorobantu M, Udeanu M, Manfrini O, Pizzi C, Vintila M, Ionescu D.D, Craiu E, Burghina D, Bugiardini R,. In-hospital case fatality rates for acute myocardial infarction in Romania. *CMAJ* 2009;180:1207-1213.
- 54** Fontana F, Bernardi P, Pizzi C, Pich E.M,. Pressor responses to hyperventilation in elderly subjects differentiate essential from secondary hypertension. *Central European Journal of Medicine* 2009;4:17-25.
- 55** Fontana F, Bernardi P, Pizzi C, Di Toro R, Spampinato S, Merlo Pich E,. Plasma brain natriuretic peptide at rest and after adenosine-induced myocardial ischemia in normotensive and essential hypertensive patients with suspected coronary artery disease. *Peptides* 2009;30:385-390.
- 56** Bedetti G, Pasanisi E.M, Pizzi C, Turchetti G, Loré C,. Economic analysis including long-term risks and costs of alternative diagnostic strategies to evaluate patients with chest pain. *Cardiovascular Ultrasound* 2008;6:21.
- 57** Pizzi C, Manzoli L, Mancini S, Costa G.M,. Analysis of potential predictors of depression among coronary heart disease risk factors including heart rate variability, markers of inflammation, and endothelial function. *European Heart Journal* 2008;29:1110-1117.

- 58** Manfrini O, Slucca M, Pizzi C, Colombo A, Viecca M, Bugiardini R,. Effect of Percutaneous Coronary Intervention on Coronary Blood Flow at Rest in Myocardial Sites Remote from the Intervention Site in Patients With Stable Angina Pectoris. *American Journal of Cardiology* 2008;101:776-779.
- 59** Manfrini O, Pizzi C, Viecca M, Bugiardini R,. Abnormalities of cardiac autonomic nervous activity correlate with expansive coronary artery remodeling. *Atherosclerosis* 2008;197:183-189.
- 60** Fontana F, Bernardi P, Pizzi C, Di Toro R, Spampinato S,.  $\beta$ -Endorphin in pressor response to hyperventilation in elderly patients with essential and secondary hypertension. *Central European Journal of Medicine* 2008;3:55-63.
- 61** Bedetti G, Pizzi C, Gavaruzzi G, Lugaresi F, Cicognani A, Picano E,. Suboptimal Awareness of Radiologic Dose Among Patients Undergoing Cardiac Stress Scintigraphy. *Journal of the American College of Radiology* 2008;5:126-131.
- 62** Bedetti G, Pizzi C, Gabrieli L, Varga A, Pasanisi E, Bugiardini R, Picano E,. The beneficial effect of insulin, glucose, and dipyridamole on regional left ventricular function early after acute myocardial infarction. *International Journal of Cardiology* 2005;102:255-258.
- 63** Manfrini O, Morgagni G, Pizzi C, Fontana F, Bugiardini R,. Changes in autonomic nervous system activity: Spontaneous versus balloon-induced myocardial ischaemia. *European Heart Journal* 2004;25:1502-1508.
- 64** Avanzas P, Arroyo-Espliguero R, Cosín-Sales J, Aldama G, Pizzi C, Quiles J, Kaski J.C,. Markers of inflammation and multiple complex stenoses (pancoronary plaque vulnerability) in patients with non-ST segment elevation coronary syndromes. *Heart* 2004;90:847-852.
- 65** Bugiardini R, Manfrini O, Pizzi C, Fontana F, Morgagni G,. Endothelial function predicts future development of coronary artery disease: A study of women with chest pain and normal coronary angiograms. *Circulation* 2004;109:2518-2523.
- 66** Manfrini O, Pizzi C, Morgagni G, Fontana F, Bugiardini R,. Effect of Pravastatin on myocardial perfusion after percutaneous transluminal coronary angioplasty. *American Journal of Cardiology* 2004;93:1391-1393.
- 67** Arroyo-Espliguero R, Avanzas P, Cosín-Sales J, Aldama G, Pizzi C, Kaski J.C,. C-reactive protein elevation and disease activity in patients with coronary artery disease. *European Heart Journal* 2004;25:401-408.
- 68** Pizzi C, Manfrini O, Fontana F, Bugiardini R,. Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors and 3-Hydroxy-3-Methylglutaryl Coenzyme A Reductase in Cardiac Syndrome X: Role of Superoxide Dismutase Activity. *Circulation* 2004;109:53-58.
- 69** Manfrini O, Pizzi C, Trerè D, Fontana F, Bugiardini R,. Parasympathetic failure and risk of subsequent coronary events in unstable angina and non-ST-segment elevation myocardial infarction. *European Heart Journal* 2003;24:1560-1566.
- 70** Cosín-Sales J, Pizzi C, Brown S, Kaski J.C,. C-reactive protein, clinical presentation, and ischemic activity in patients with chest pain and normal coronary angiograms. *Journal of the American College of Cardiology* 2003;41:1468-1474.

- 71** Costa G.M, Pizzi C, Bresciani B, Tumscitz C, Gentile M, Bugiardini R,. Acute myocardial infarction caused by amphetamines: A case report and review of the literature. Italian Heart Journal 2001;2:478-480.
- 72** Cordioli E, Pizzi C, Martinelli M,. Winter mortality in Emilia-Romagna, Italy.. International journal of circumpolar health 2000;59:164-169.
- 73** Cordioli E, Pizzi C, Bugiardini R,. Left ventricular metastasis from uterine leiomyosarcoma.. Cardiologia (Rome, Italy) 1999;44:1001-1003.
- 74** Costa G.M, Pizzi C, Leone C, Borghi A, Cordioli E, Bugiardini R,. Thrombosis of a mitral valve prosthesis resulting from Staphylococcus epidermidis endocarditis.. Cardiologia (Rome, Italy) 1999;44:675-678.
- 75** Pizzi C, Costa G.M, Borghi A, Premuda G, Tondini C, Magri G, Cordioli E, Bugiardini R,. Effects of reperfusion and coronary reocclusion on the variability of heart rate in patients with acute myocardial infarction. Cardiologia (Rome, Italy) 1999;44:181-186.
- 76** Cordioli E, Pizzi C, Tondini C,. Life-threatening cardiac arrhythmias associated with malignant neuroleptic syndrome: Two cases. Giornale Italiano di Cardiologia 1997;27:1164-1168.
- 77** Cordioli E, Tondini C, Pizzi C, Massarelli G,. Silent myocardial infarction in a patient treated with radiation therapy and polychemotherapy for Hodgkin's lymphoma. Cardiologia (Rome, Italy) 1997;42:635-638.
- 78** Cordioli E, Tondini C, Pizzi C, Massarelli G,. Aortic dissection related to giant cell arteritis: Diagnostic difficulties and steroid treatment efficacy. Minerva Medica 1995;86:331-335.
- 79** Cordioli E, Tondini C, Pizzi C, Premuda G,. Sudeck's atrophy. Three case reports. Minerva Medica 1994;85:265-270.
- 80** Cordioli E, Tondini C, Pizzi C, Bugiardini R,. Asbestos induced pericardial effusion and pleural plaques. Minerva Medica 1994;85:555-559.
- 81** Cordioli E, Muscari A, Pizzi C, Zacà F, Tondini C, Premuda G, Puddu P,. Late thrombolysis in acute myocardial infarct: short and long term effects on left ventricular function Cardiologia (Rome, Italy) 1994;39:391-399.
- 82** Cordioli E, Pizzi C, Tondini C, Venturi P, Borghi A, Puddu G.M, Bugiardini R,. Cardiac tamponade and rheumatoid arthritis: Pharmacological or surgical approach? Minerva Medica 1994;85:395-401.

Capitolo di libro

<b>1</b>	<p><b>Sindromi Coronariche Acute</b>  <i>Bugiardini R, Pizzi C, Ciccone M,</i>          Manuale di Malattie Cardiovascolari (e-book) della Societa' Italiana di Cardiologia</p>
----------	---

Abstract congressi nazionali

<b>1998- a tutt'oggi</b>	<p>N°. 84 abstract congresso nazionale annuale della Società Italiana di cardiologia e congresso nazionale Associazione Nazionale Medici Cardiologi</p>
--------------------------	---

Abstract congressi internazionali

**2000-tutt'oggi**

N.° 76 abstract congressi internazionali annuali della Società Europea di Cardiologia, Annual Scientific Session of American College of Cardiology, Annual Scientific Session of American Heart Association.



## **Attività istituzionale**

<b>2007-2008</b>	<b>Membro</b> Commissione per la valutazione delle borse di studio per tesi all'estero e per esperienze di studio all'estero <i>Scuola Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna</i>
<b>2011-tutt'oggi</b>	<b>Membro</b> Commissione per l'assegnazione degli assegni di tutorato <i>Scuola Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna</i>
<b>2017-tutt'oggi</b>	<b>Referente scambio NOVA Medical School Universidade Nova de Lisboa</b> Progetti per la mobilità interazionale "Erasmus+" e "Swiss European Mobility Programme Era" <i>Scuola Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna</i>
<b>2014-2020</b>	<b>Componente</b> Comitato Scientifico della Biblioteca Interdipartimentale <i>Scuola Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna</i>
<b>2012 – 2019</b>	<b>Membro</b> Commissione per la valutazione dell'abilitazione alla professione Medico-Chirurgo <i>Scuola Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna</i>
<b>2021- 2024</b>	<b>Componente</b> (componente eletto) di II fascia nella Giunta del Dipartimento di Medicina Specialista, Diagnostica e Sperimentale – Università Alma mater Studiorum di Bologna per il triennio 2021 – 2024
<b>2022-tutt'oggi</b>	<b>Partecipazione Collegio dottorato</b> Ateneo proponente: <b>Università degli Studi di BOLOGNA</b> Titolo: " <b>SCIENZE CARDIO NEFRO TORACICHE</b> " Anno accademico di inizio: <b>2022/2023</b> - Ciclo: <b>38</b>

## **Attività didattica**

### **Attività didattica frontale**

#### Insegnamento lauree triennali

**Anni accademici**  
**2020-2021**  
**2019-2020**  
**(Insegnamenti n=2)**

**Insegnamento:** Fisiopatologia dell'apparato cardiovascolare (84678)  
n. 12h (1 CFU)  
SSD: MED/11 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna  
Laurea in Tecniche di neurofisiopatologia

**Anni accademici**  
**2020-2021**  
**2019-2020**  
**(Insegnamenti n=2)**  
**(Responsabile n=2)**

**Insegnamento:** Malattie dell'apparato Cardiovascolare (21335)  
**Responsabile** del corso "Scienze Cliniche dell'area medico specialistica" (CI 39560)  
n. 12h (1 CFU)  
SSD: MED/11 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna  
Laurea in Infermieristica

**Anni accademici**  
**2018-2019**  
**2017-2018**  
**2016-2017**  
**2015-2016**  
**2014-2015**  
**(Insegnamenti n=5)**

**Insegnamento:** Malattie dell'apparato Cardiovascolare (21335)  
n. 12h (1 CFU)  
SSD: MED/11 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna  
Laurea in Infermieristica

**Anni accademici**  
**2020-2021**  
**(Insegnamenti n=1)**

**Insegnamento:** Malattie dell'apparato Cardiovascolare (76077)  
n. 16h (2 CFU)  
SSD: MED/11 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna  
Laurea in Podologia

**Anni accademici**  
**2018-2019**  
**2017-2018**  
**2016-2017**  
**2015-2016**  
**(Insegnamenti n=4)**

**Insegnamento:** Malattie dell'apparato Cardiovascolare (03780)  
n. 24h (2 CFU)  
SSD: MED/11 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna  
Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia

**Anni accademici** **Insegnamento:** Malattie dell'apparato Cardiovascolare (03780)

**2015-2016**  
**(Insegnamenti n=1)** n. 24h (2 CFU)  
SSD: MED/11 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna  
Laurea in Tecniche di laboratorio biomedico

**Anni accademici**  
**2015-2016**  
**2014-2015**  
**2013-2014**  
**(Insegnamenti n=3)** **Insegnamento:** Malattie dell'apparato Respiratorio (05242)  
n. 12h (1 CFU)  
SSD: MED/10 – Malattie dell'apparato Respiratorio  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna  
Laurea in Tecniche di laboratorio biomedico

Insegnamenti lauree magistrali a ciclo unico

**Anni accademici**  
**2010-2011**  
**2009-2010**  
**(Insegnamenti n=2)** **Insegnamento:** Percorsi diagnostici non invasivi nelle malattie cardiovascolari (38208)  
n. 16h (2 CFU)  
SSD: MED/11 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna  
Laurea in Medicina e Chirurgia

Insegnamenti scuola di specializzazione in area medica

**Anni accademici**  
**2019-2020**  
**(Insegnamenti n=1)** **Insegnamento:** Monitoraggio delle prescrizioni di farmaci cardiovascolari (80021)  
n. 8h  
SSD: MED/09 – Medicina Interna  
SC: 06/B1 – Medicina Interna  
Italiano  
Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera – Università degli Studi di Bologna

**Anni accademici**  
**2013-2014**  
**2012-2013**  
**2011-2012**  
**(Insegnamenti n=3)** **Insegnamento:** Monitoraggio delle prescrizioni di farmaci cardiovascolari (36216)  
n. 16h  
SSD: MED/09 – Medicina Interna  
SC: 06/B1 – Medicina Interna  
Italiano  
Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera – Università degli Studi di Bologna

**Anni accademici**  
**2011-2012**  
**(Insegnamenti n=1)** **Insegnamento:** Angiologia V (24246)  
n. 20h  
SSD: MED/11 – Malattie dell'Apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio

Italiano  
Scuola di Specializzazione in Medicina Interna – Università degli Studi di Bologna

**Anni accademici  
2011-2012  
(Insegnamenti n=1)**

**Insegnamento:** Cardiologia (38676)  
n. 14h  
SSD: MED/11 – Malattie dell'Apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia – Università degli Studi di Bologna

**Anni accademici  
2011-2012  
(Insegnamenti n=1)**

**Insegnamento:** Valvulopatie (66746)  
n. 12h  
SSD: MED/11 – Malattie dell'Apparato Cardiovascolare  
SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio  
Italiano  
Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato Cardiovascolare – Università degli Studi di Bologna

### ***Attività didattica integrativa***

#### *Tesi di laurea triennale, totale n.° 10*

1. "Ruolo dell'infermiere nella gestione del paziente con infarto del miocardio acuto con sopraslivellamento del tratto ST"  
Candidato: Matteo Salvatore Greco, Anno accademico: 2014-2015
2. "Gli effetti delle variazioni posturali sulla pressione arteriosa nei soggetti ipertesi"  
Candidato: Lorenzo Liverani, Anno accademico: 2014-2015
3. "Assistenza infermieristica al paziente con contropulsatore aortico"  
Candidato: Giancarlo Bardi, Anno accademico: 2015 – 2016
4. "Ruolo dell'infermiere nel paziente con dolore toracico senza alterazioni elettrocardiografiche"  
Candidato: Tomaso Medri, Anno accademico: 2015-2016
5. "L'assistenza infermieristica nel trattamento dello scompenso cardiaco avanzato con sistemi meccanici di assistenza cardiocircolatoria"  
Candidato: Flavio G. Morganti, Anno accademico: 2016-2017
6. "L'assistenza infermieristica dell'assistito con dolore toracico in Pronto Soccorso"  
Candidato: Giulia Gugnali, Anno accademico: 2016-2017
7. "Ruolo dell'infermiere nella gestione del paziente sottoposto a procedura impianto transcattetero di valvola aortica: Revisione della letteratura"  
Candidato: Noemi Perla, Anno accademico: 2018-2019
8. "Ruolo dell'infermiere nel percorso dallo scompenso cardiaco terminale al trapianto cardiaco: revisione della letteratura"  
Candidato: Sara Piva, Anno accademico: 2018-2019

9. "Assistenza infermieristica domiciliare del paziente con scompenso cardiaco avanzato: revisione della letteratura"  
Candidato: Sara La Montagna, Anno accademico: 2019-2020
10. "Il coordinamento infermieristico nella gestione del percorso del paziente con scompenso cardiaco: specificità, complessità e criticità"  
Candidato: Micaela Pia Fini, Anno accademico: 2019-2020

Tesi di laurea magistrale a ciclo unico, totale n.° 14

1. "Valutazione degli indici angiografici di flusso coronarico nei pazienti con infarto miocardico acuto di tipo 2  
Candidato: Andrea Stefanizzi, Anno accademico: 2017-2018
2. "Presentazione clinica e diagnostica strumentale nei tumori primitivi cardiaci  
Candidato: Mattia Corianò, Anno accademico: 2017-2018
3. "Ruolo della terapia anticoagulante orale nella fibrillazione atriale di nuova insorgenza: aderenza terapeutica e complicanze  
Candidato: Stefano Pasotti, Anno accademico: 2017-2018
4. "Infarto miocardico acuto a coronarie indenni: prognosi.  
Candidato: Kevin Serafini, Anno accademico: 2018-2019
5. "Score di rischio cardioembolico ed emorragico nella fibrillazione atriale di nuova insorgenza trattata con anticoagulanti orali: studio osservazionale.  
Candidato: Attilio Romano, Anno accademico: 2018-2019
6. "Fattori clinici predittivi della diagnosi di infarto miocardico acuto in assenza di stenosi coronariche angiograficamente significative  
Candidato: Manuel Losito, Anno accademico: 2019-2020
7. "Impatto prognostico del diabete mellito di tipo ii e dell'iperglicemia nell'infarto miocardico acuto in assenza di stenosi coronariche angiograficamente significative (minoca)  
Candidato: Francesco Pio Tattilo, Anno accademico: 2019-2020
8. "Impatto prognostico della terapia farmacologica nei pazienti con infarto miocardico acuto: confronto tra lesioni coronariche ostruttive e non  
Candidato: Daniele Cavallo, Anno accademico: 2019-2020
9. "Infarto miocardico acuto di tipo 1 versus tipo 2 caratteristiche cliniche e implicazioni prognostiche  
Candidato: Carla Carbonaro, Anno accademico: 2019-2020
10. "L'impatto prognostico della funzione renale nella fibrillazione atriale non valvolare di nuova insorgenza in terapia con nuovi anticoagulanti orali  
Candidato: Luca Morini, Anno accademico: 2019-2020
11. "Prognosi dell'infarto miocardico acuto con stenosi non ostruttive (MINOCA): markers clinici e di laboratorio.  
Candidato: Mario Giordano, Anno accademico: 2019-2020
12. "Score ecocardiografico nella valutazione delle masse cardiache  
Candidato: Chiara Sicuro, Anno accademico: 2019-2020
13. "Valutazione angiografica del flusso coronarico nell'infarto miocardico in assenza di ostruzione coronarica (MINOCA) impatto prognostico

Candidato: Enrico Marchi, Anno accademico: 2019-2020

14. "Valutazione diagnostica clinico-strumentale nei pazienti con infarto miocardico acuto in assenza di lesioni angiograficamente significative

Candidato: Sara Amicone, Anno accademico: 2019-2020

### Esercitazioni

Lauree magistrali a ciclo unico

<b>2016-tutt'oggi</b>	Tirocinio dell'area medica I Malattie dell'Apparato Cardiovascolare Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Bologna
<b>2019-2020</b>	Tutor-valutatore Esame di Stato area Clinica Medica <i>Scuola Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna</i>
<b>2020-tutt'oggi</b>	Tutor-valutatore Tirocinio pratico-valutativo per l'abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo <i>Scuola Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna</i>

Scuola di Specializzazione

<b>Anni accademici 2011-2012</b>	Attività professionalizzanti area clinica comune II – Cardiologia (38676) n. 274h SSD: MED/11 – Malattie dell'Apparato Cardiovascolare SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio Italiano Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia – Università degli Studi di Bologna
<b>Anni accademici 2011-2012</b>	Attività professionalizzanti malattie dell'apparato cardiovascolare - Valvulopatie (66746) n. 240h SSD: MED/11 – Malattie dell'Apparato Cardiovascolare SC: 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'apparato respiratorio Italiano Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato Cardiovascolare – Università degli Studi di Bologna

### Tutoraggio

<b>2017-2018</b>	"Il trattamento transcateretere della disfunzione di protesi valvolari biologiche" <b>Assegno di Ricerca</b> Dott.ssa Carolina Moretti
<b>2019</b>	"Infarto miocardico acuto con lesioni coronariche non ostruttive" <b>Borsa di studio</b> Dott. Andrea Stefanizzi
<b>2016-tutt'oggi</b>	<b>Scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare</b> Dott. Luca Bergamaschi

<b>2017-tutt'oggi</b>	<b>Scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare</b> Dott. Francesco Donati
<b>2018-tutt'oggi</b>	<b>Scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare</b> Dott. Andrea Stefanizzi
<b>2019-tutt'oggi</b>	<b>Scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare</b> Dott.ssa Sara Amicone
<b>2019-tutt'oggi</b>	<b>Scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare</b> Dott.ssa Giada Giovannelli

## **Attività assistenziale**

<b>2016-tutt'oggi</b>	<b>Cardiologo clinico</b> Ricercatore confermato equiparato a dirigente medico di I livello <i>U.O. di Cardiologia - Policlinico S. Orsola Malpighi, Università degli Studi di Bologna</i>
<b>2003-2007</b>	<b>Cardiologo addetto a imaging cardio-nucleare</b> Medico contrattista <i>U.O. di Medicina Nucleare - Azienda Ospedaliera Universitaria, Policlinico S. Orsola-Malpighi</i>
<b>2000-2002</b>	<b>Cardiologo clinico</b> Medico contrattista <i>U.O. di Cardiologia - Azienda USL di Imola</i>
<b>1995-1996</b>	<b>Responsabile Medico</b> Dirigente medico Ministero della Difesa - Battaglione Allievi Carabinieri di Chieti, Scuola di Benevento



AUTODICHIARAZIONE AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 D.P.R. N. 445/2000

Il sottoscritto **CARMINE PIZZI**, nato il **09/07/1967** a **LANCIANO (CH)** residente in **BOLOGNA (BO)**, via **PAGLIETTA n.° 4** e domiciliato in **BOLOGNA (BO)**, via **PAGLIETTA n.° 4**, identificato a mezzo **CARTA D'IDENTITA'** nr. **AS8935455**, rilasciato da **COMUNE DI BOLOGNA** in data **08/08/2012**, utenza telefonica **338/4004698**, consapevole delle conseguenze penali previste in caso di dichiarazioni mendaci a pubblico ufficiale (art. 495 c.p.)

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ

- che le informazioni e le dichiarazioni contenute nel presente curriculum vitae corrispondono al vero;
- di essere in possesso di tutti i titoli riportati nel presente curriculum vitae;
- di essere in possesso dei requisiti soggettivi per lo svolgimento dell'attività assistenziale;
- che ogni contenuto relativo a titoli, pubblicazioni e attività svolte riportate nel presente curriculum vitae corrisponde al vero;
- che le copie delle pubblicazioni presentate ai fini della valutazione analitica sono conformi all'originale.

Bologna, il 08/03/2024

Firma  
Carmine Pizzi

