

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

NON INSERIRE LA FOTOGRAFIA



COPIA DEL CURRICULUM PRIVA DEI DATI SENSIBILI

**ISTRUZIONE
E FORMAZIONE**

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio | <p>2002 – 2009</p> <p>Università degli Studi di Ferrara</p> <p>Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia, 46/S, votazione 110/110</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio | <p>2010 – 2015</p> <p>Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Ferrara</p> <p>Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, SAS-5002, votazione 50/50 e lode</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio | <p>2015</p> <p>American Heart Association e Società Italiana Medicina d'Emergenza Urgenza</p> <p>Certificazione "ACLS Provider Advanced Cardiovascular Life Support"</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto | <p>2019</p> <p>European Society of Cardiology e European Heart Rhythm Association</p> |

di istruzione o formazione

- Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio

European Heart Rhythm Association Cardiac Device Specialist Level 2 (fully certified) for Cardiac Pacing and Implantable Cardioverter Defibrillator

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/01/2019 – presente
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro UO Cardiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara “Arcispedale S. Anna”
 - Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliero-Universitaria
 - Tipo di impiego Dirigente Medico
 - Principali mansioni e responsabilità Attività clinica ed interventiva di elettrofisiologia, elettrostimolazione, aritmologia, elettrocardiografia, cardiologia e terapia intensiva cardiologica, guardie notturne e festive, ambulatori cardiologici, cardiogenetica
-
- Date (da – a) 01/04/2017 – 31/12/2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze Mediche
 - Tipo di azienda o settore Università degli Studi
 - Tipo di impiego Ricercatore a tempo determinato (art. 24, comma 3, lettera a, Legge 240/2010)
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca nel settore della cardiologia, con particolare riguardo alla elettrofisiologia ed elettrostimolazione. Attività assistenziale clinica ed interventiva di elettrofisiologia, elettrostimolazione, aritmologia, elettrocardiografia, cardiologia e terapia intensiva cardiologica, guardie notturne e festive, cardiologia ambulatoriale
-
- Date (da – a) 01/07/2015 – 31/03/2017
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze Mediche
 - Tipo di azienda o settore Università degli Studi
 - Tipo di impiego Assegnista di ricerca in Cardiologia
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca nel settore della cardiologia, con particolare riguardo alla terapia di resincronizzazione cardiaca. Attività assistenziale clinica ed interventiva di elettrofisiologia, elettrostimolazione, aritmologia, elettrocardiografia, cardiologia e terapia intensiva cardiologica, guardie notturne e festive, cardiologia ambulatoriale
-
- Date (da – a) 17/05/2010 – 15/05/2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola di Specializzazione in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Ferrara
 - Tipo di azienda o settore Scuola di Specializzazione
 - Tipo di impiego Formazione specialistica in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare
 - Principali mansioni e responsabilità Attività clinica di reparto in Cardiologia, laboratorio di ecocardiografia, terapia intensiva cardiologica, centro dello scompenso cardiaco, elettrofisiologia ed elettrostimolazione, emodinamica, pronto soccorso.
-
- Date (da – a) 01/10/2009 – 14/5/2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro UO Cardiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara “Arcispedale S. Anna”
 - Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliero-Universitaria
 - Tipo di impiego Medico frequentatore
 - Principali mansioni e responsabilità Attività clinica di reparto in Cardiologia e ambulatoriale presso Centro dello Scompenso Cardiaco

ATTIVITA' DIDATTICA

- Date A.A. 2017/2018
- Corso di Laurea Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia
- Insegnamenti Lezioni nell'ambito dell'insegnamento "Malattie dell'Apparato Cardiovascolare"

- Date A.A: 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019
- Corso di Laurea Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia
- Insegnamenti "Lettura ragionata dell'elettrocardiogramma"

- Date A.A: 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020
- Corso di Laurea Corso di Laurea in Fisioterapia
- Insegnamenti "Riabilitazione cardiovascolare"

- Date A.A. 2015/2016
- Corso di Laurea Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata
- Insegnamenti Lezioni in affiancamento nell'ambito dell'insegnamento "L'esercizio nelle cardiopatie"

- Date A.A: 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020
- Corso di Laurea Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
- Insegnamenti Lezioni rivolte ai medici in formazione specialistica riguardanti numerosi argomenti di elettrofisiologia ed elettrostimolazione

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI

RICERCA

Publicazioni

1. Vitali F, Malagù M. Atleta con alterazioni della ripolarizzazione ventricolare [An athlete with ECG repolarization abnormalities]. *G Ital Cardiol (Rome) 2020 Jun;21(6):421.*
2. Balla C, Brieda A, Righetto A, Vitali F, Malagù M, Cultrera R, Bertini M. Predictors of infection after "de novo" cardiac electronic device implantation. *Eur J Intern Med 2020 Feb 29 [Epub ahead of print]*
3. Bertini M, Brieda A, Balla C, Pollastrelli A, Smarrazzo V, Vitali F, Malagù M, Ferrari R. Efficacy and safety of catheter ablation of atrioventricular nodal re-entrant tachycardia by means of flexible-tip irrigated catheters. *J Interv Card Electrophysiol 2019 Jun 24 [Epub ahead of print]*
4. Balla C, Malagù M, Fabbian F, Guarino M, Zaraket F, Brieda A, Smarrazzo V, Ferrari R, Bertini M. Prognosis after pacemaker implantation in extreme elderly. *Eur J Intern Med 2019 Jul;65:37-43.*
5. Bertini M, Balla C, Malagù M, Ferrari R. New onset of chest pain: the importance of remote monitoring. *Eur Heart J Suppl 2019 Apr;21(Suppl C):C32-36.*
5. Malagù M, Balla C, Gualandi F, Vitali F, Selvatici R, Ferlini A, Zaraket F, Del Franco A, Cimaglia P, Squeri A, Ferrari R, Bertini M. State of the art in clinical management of channelopathies and risk of sudden cardiac death. *J Mol Genet Med 2019 13:411.*
7. Mele D, Luisi GA, Malagù M, Laterza A, Ferrari R, Bertini M. Echocardiographic Evaluation of Cardiac Dyssynchrony: Does It Still Matter? *Echocardiography 2018 May;35(5):707-715.*
3. Malagù M, Zaraket F, Gualandi F, Ferlini A, Brieda A, Vitali F, Del Franco A, Balla C, Fucili A, Ferrari R, Bertini M. Attualità e nuove prospettive in tema di cardiogenetica. [Latest news and perspectives on cardiogenetics]. *Giornale Italiano di Cardiologia 2018;19(2):91-100.*

9. Fabbian F, De Giorgi A, Guarino M, Malagù M, Bertini M. Impact of chronic kidney disease on mortality in older adults treated with pacemaker implantation. *J Geriatr Cardiol* 2017 Oct;14(10):597-603.
10. Mele D, Nardoza M, Malagù M, Leonetti E, Fragale C, Rondinella A, Ferrari R, Bertini M. Left Ventricular Lead Position Guided by Parametric Strain Echocardiography Improves Response to Cardiac Resynchronization Therapy. *J Am Society Echocardiography* 2017 Oct;30(10):1001-1011.
11. Mele D, Bertini M, Malagù M, Nardoza M, Ferrari R. Current role of echocardiography in cardiac resynchronization therapy. *Heart Fail Rev* 2017 Nov;22(6):699-722.
12. Del Franco A, Gualandi F, Malagù M, Ferlini A, Xiao D, Ferrari R. A Clinical Case of Catecholaminergic Polymorphic Ventricular Tachycardia: The Clinical Suspicious and the Need of Genetics. *Cardiology* 2017 Jun 13;138(2):69-72.
13. Gualandi F, Zaraket F, Malagù M, Parmeggiani G, TrabANELLI C, Fini S, Dang X, Wei X, Fang M, Bertini M, Ferrari R, Ferlini A. Mutation Load of Multiple Ion Channel Gene Mutations in Brugada Syndrome. *Cardiology* 2017 May 12;137(4):256-260.
14. Sassone B, Bertini M, Beltrami M, Malagù M, Pasanisi G, Kuwornu HA, Avigni N, Fucà G, Pacchioni F, Bacchi Reggiani ML, Padeletti L. Relation of QRS Duration to Response to Cardiac Resynchronization Therapy in Patients with Left Bundle Branch Block. *Am J Cardiology* 2017 Jun 1;119(11):1803-1808.
15. Malagù M, Trevisan F, Scalone A, Marcantoni L, Sammarco G, Bertini M. Frequency of "Pocket" Hematoma in Patients Receiving Vitamin K Antagonist and Antiplatelet Therapy at the time of Pacemaker Or Cardioverter Defibrillator Implantation (From the POCKET Study). *Am J Cardiol* 2017 Apr 1;119(7):1036-1040.
16. Bertini M, Malagù M, Mele D. Reply to Behar et al. *Eur J Heart Failure* 2017 Mar;19(3):435.
17. Ferrari R, Balla C, Malagù M, Guardigli G, Pinton P, Bertini M, Biscaglia S, Campo G. Reperfusion damage: a story of success, failure and hope. *Circulation J* 2017 Jan 25;81(2):131-141.
18. Malagù M, Ferri A, Mancuso O, Trevisan F, Nardoza M, Bertini M. Implantable cardioverter defibrillator management: an update. *Future Cardiology* 2016 Nov;12(6):673-688.
19. Ferrari R, Malagù M, Biscaglia S, Fucili A, Rizzo P. Remodelling after an infarct: crosstalk between life and death. *Cardiology* 2016 Jun 7;135(2):68-76.
20. Bertini M, Mele D, Malagù M, Fiorencis A, Toselli T, Casadei F, Cannizzaro T, Fragale C, Fucili A, Campagnolo E, Benea G, Ferrari R. Cardiac resynchronization therapy guided by multimodality cardiac imaging. *Eur J Heart Failure* 2016 Nov;18(11):1375-1382.
21. Mele D, Nardoza M, Spallarossa P, Frassoldati A, Tocchetti CG, Cadeddu C, Madonna R, Malagù M, Ferrari R, Mercurio G. Current views on anthracycline cardiotoxicity. *Heart Failure Reviews* 2016 Sep;21(5):621-34.
22. Ferrari R, Biscaglia S, Malagù M, Bertini M, Gampo G. Can we improve myocardial protection during ischaemic injury? *Cardiology* 2016 May 5;135(1):14-26.
23. Malagù M, Toselli T, Bertini M. Single lead catheter of implantable cardioverter-defibrillator with floating atrial sensing dipole implanted via persistent left superior vena cava. *World J Cardiol* 2016;8(4):323-326.
24. Bertini M, Marcantoni L, Groccia R, Casadei F, Malagù M, Mancuso O, Toselli T. Non-invasive management of high defibrillation threshold in patient with implantable cardioverter-defibrillator. *J Heart Health* 2015;1(4).
25. Leonetti E, Malagù M, Bertini M. An emergent echo-guided apical pericardiocentesis for cardiac tamponade in a patient with only the left lung. *Heart Res Open J* 2015;2(5):131-133.
26. Biscaglia S, Ceconi C, Malagù M, Pavasini R, Ferrari R. Uric acid and coronary artery disease: An elusive link deserving further attention. *Int J Cardiology* 2016 Jun 15;213:28-32.
27. Mele D, Bertini M, D'andrea A, Fiorencis A, Malagù M, Casadei F, De Marco E,

- Galderisi M, Nistri S a nome del Gruppo di Studio di Ecocardiografia della Società Italiana di Cardiologia. E' ancora utile l'ecocardiografia nella terapia di risincronizzazione cardiaca? [Is echocardiography still helpful in cardiac resynchronization therapy?]. *Giornale Italiano di Cardiologia* 2015;16(6):344-60.
28. Campo G, Pavasini R, Malagù M, Punzetti S, Napoli N, Guerzoni F, Papi A, Ceconi C, Contoli M. Relationship between Troponin Elevation, Cardiovascular History and Cardiac Adverse Events in Patients with acute exacerbation of COPD. *COPD: Journal Of Chronic Obstructive Pulmonary Disease* 2015 Oct;12(5):560-7.
 29. Campo G, Pavasini R, Malagù M, Mascetti S, Biscaglia S, Ceconi C, Papi A, Contoli M. Chronic Obstructive Pulmonary Disease and Ischemic Heart Disease Comorbidity: Overview of Mechanisms and Clinical Management. *Cardiovasc Drugs Ther* 2015 Apr;29(2):147-157.
 30. Campo G, Lunghi B, Pavasini R, Ferraresi P, Punzetti S, Malagù M, Biscaglia S, Ferrari R, Bernardi F. Factor XI rs2036914 Gene Polymorphism and occurrence of Adverse Events after Percutaneous Coronary Intervention. A Prospective Evaluation. *Int J Cardiology* 2014 Dec 15;177(2):711-713.
 31. Campo G, Punzetti S, Malagù M, Ferrari R, Valgimigli M. Two-year outcomes after first- or second-generation drug-eluting stent implantation in patients with in-stent restenosis. A PRODIGY trial substudy. *Int J Cardiology* 2014 May 1;173(2):343-345.
 32. Pavasini R, Malagù M, Punzetti S, Campo G. La comorbidità cardiopatia ischemica – BPCO. Strategie per migliorare la prognosi del paziente. *Rivista Medico e Paziente* n. 5-2014.
 33. Malagù M, Marcantoni L, Scalone A, Toselli T, Pratola P, Bertini M. A migrant left ventricular lead. *J Cardiovasc Med* 2017 Oct;18(10):782-783.
 34. Boschetto P, Fucili A, Stendardo M, Malagù M, Parrinello G, Casimirri E, Potena A, Ballerin L, Fabbri LM, Ferrari R, Ceconi C. Occurrence and impact of chronic obstructive pulmonary disease in elderly patients with stable heart failure. *Respirology* 2013 Jan;18(1):125-30.

Partecipazioni a trial clinici sponsorizzati

Co-investigatore per lo studio PARADIGM-HF (Novartis Pharmaceuticals)
 Sub-investigatore per lo studio REGULATE-PCI (Regado Biosciences)
 Sub-investigatore per il registro GLORIA-AF (Boehringer Ingelheim)
 Sub-investigatore per lo studio SMART Registry (Boston Scientific)
 Co-PI per lo studio NOAH – AFNET (Daiichi Sankyo)
 Investigatore per lo studio BLITZ-AF CANCER (Centro Studi ANMCO)

MADRELINGUA **Italiana**

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature
specifiche, etc.*

ALTRO

(PARTECIPAZIONE A CONVEGNI,
SEMINARI, PUBBLICAZIONI,
COLLABORAZIONI A RIVISTE, ETC. ED
OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL
COMPILANTE RITIENE DI DOVER
PUBBLICARE)

- Membro del comitato editoriale della rivista scientifica internazionale BMC Cardiovascular Disorders
- Revisore peer review per riviste scientifiche internazionali
- Socio dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiolazione (AIAC) e della European Heart Rhythm Association (EHRA)
- Membro del Working Group on Cardiovascular Pharmacotherapy della European Society of Cardiology (ESC)
- Numerose partecipazioni congressuali in qualità di relatore a congressi scientifici nazionali e internazionali

Ferrara, 10/07/2020

- Non viene apposta la firma, a tutela dei dati della persona interessata, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del d.lgs. 196/2003 aggiornato al d.lgs. n. 101/2018.