

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **MATTIA PEYRACCHIA**

E-mail **peyracchia@gmail.com**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 12/05/1989

Genere Maschile

Occupazione attuale Cardiologo

Esperienze lavorative

Data (da-a) 16/12/2019 – oggi

Occupazione rivestita Dirigente medico Cardiologo presso ASL TO 4

Nome ed indirizzo di A.S.L. TO4 - Sede legale: via Po n. 11 - 10034 Chivasso (TO)

Impiego	
Data (da-a)	Novembre 2019
Occupazione rivestita	Cardiologo consulente HTN Servizi telemedicina
Nome ed indirizzo di Impiego	Health Telematic Network S.r.l. Via della Volta, 189/B 25124 - Brescia
Data (da-a)	1/11/2015 a 30/10/2019
Occupazione rivestita	Medico specializzando in Malattie dell'apparato cardiovascolare
Nome ed indirizzo di Impiego	Dipartimento di Cardiologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Univerità di Torino, Torino (TO)
Data (da-a)	15/01/2015 al 31/08/2015
Occupazione rivestita	Medico borsista
	Vincitore <i>della</i> borsa di studio dal titolo: "terapia antiaggregante piastrinica in corso di sindrome coronarica acuta: monitoraggio protocollo aziendale" (Determinazione n. 2563/2014 del 05/12/2014 e Determinazione n_12-2015 del 13_01_2015_utilizzo_graduatoria)
Nome ed indirizzo di impiego	Dipartimento di Cardiologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Torino (TO)
Data (da-a)	1/07/2014 al 30/10/2014
Occupazione rivestita	Medico frequentatore
Nome ed indirizzo di impiego	Dipartimento di Cardiologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Torino (TO)

Istruzione e formazione

Data	6/11/2019
Qualifica conseguita	Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare Tesi dal titolo "Ablazione transcateretere della Fibrillazione atriale negli atleti: Efficacia, Sicurezza e impatto sulla Qualità di Vita"
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola di Medicina, Università degli studi di Torino, Torino (TO) Valutazione: 70/70 e lode e dignità di stampa
Date (da-a)	19/2/2015
Qualifica conseguita	Iscrizione all'Ordine dei Medici
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Medici della provincial di Cuneo (n. iscrizione 04251)
Date (da-a)	5/2/2015
Qualifica conseguita	Abilitazione alla professione di Medico-chirurgo
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Torino
Date (da-a)	Ottobre 2009 a luglio 2014
Qualifica conseguita	Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia , con una tesi dal titolo: "IMPATTO DELL'INSUFFICIENZA RENALE SULLA MORTALITA' NEI PAZIENTI AFFETTI DA INFARTO MIOCARDICO ACUTO CON SOPRASLIVELLAMENTO DEL TRATTO ST TRATTATI CON PCI

PRIMARIA." (supervisor

Prof. F.Gaita).

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Scuola di Medicina, Università degli studi di Torino, Torino (TO)
Valutazione: 110/110 e lode, menzione onorevole e dignità di
stampa

Data (da-a)

2003-2008

Qualifica conseguita

Diploma di maturità Scientifica

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Statale GB Bodoni di Saluzzo (CN) Valutazione: 100/100
--	---

**CERTIFICAZIONI RELATIVE A
TITOLI E CORSI**

- 1) Corso base di ecografia clinica in emergenza-urgenza, Ultrasound enhanced life support – Torino (14-15 febbraio 2017)
- 2) Corso ACLS – Advanced Cardiac Life Support – American Heart Association – Società Italiana di Medicina d’Emergenza e Urgenza – Torino (14-15/03/2017)
- 3) Corso di formazione in Ecografia Cardiovascolare Generale, Società Italiana di Ecocardiografia e CardioVascular Imaging (SIECV) – Torino (31/1/2018-3/02/2018)
- 4) Corso di ventilazione non invasiva nell’insufficienza respiratoria acuta – Ospedale San Giovanni Bosco – Torino (28-29/03/2018)
- 5) Corso Minimaster – CRT technologies for HF patient management Course of Boston Scientific – Milano (22/11/2018-23/11/2018)
- 6) Corso di formazione in ecografia cardiovascolare multidistrettuale in area critica, Società Italiana di Ecocardiografia e CardioVascular Imaging (SIECV) – Torino (11/03/2019-12/03/2019)
- 7) Corso pratico sulle tecniche di mappaggio e ablazione delle aritmie sopraventricolari – Piacenza (20/05/2019-21/05/2019)
- 8) Corso ACLS – Advanced Cardiac Life Support – American Heart Association Expert Provider– Società Italiana di Medicina d’Emergenza e Urgenza – Torino (13/06/2019)

Madre lingua **Italiano**

Altre lingue **Inglese, Francese**

Auto-valutazione

Livelli europei (*)

Francese

Inglese

Understanding		Speaking		Writing
Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
B2	B2	A2	A1	A2
B2	B2	A2	A2	B1

(*) Common European Framework of Reference for Languages

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI BUONE CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI CON PAZIENTI E PERSONALE ACQUISITE DURANTE I PERIODI DI TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE PREVISTI DAL PIANO DI STUDI E DURANTE LA FREQUENZA VOLONTARIA.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE ACQUISITE DURANTE LE ATTIVITÀ A PICCOLI GRUPPI ALL'UNIVERSITÀ E DURANTE I PROGETTI DI RICERCA.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>BUONA CAPACITÀ NELL'ORGANIZZAZIONE DELLA RICERCA CLINICA, ANCHE RCT, NEL RACCOGLIMENTO DEI DATI, NELLA ELABORAZIONE STATISTICA, COSÌ COME NELL'INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI.</p> <p>CO-AUTORE DI MOLTI LAVORI SCIENTIFICI PUBBLICATI SU IMPORTANTI RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI.</p> <p>BUONA CAPACITÀ NELL'ELABORAZIONE STATISTICA E NELL'INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI, UTILIZZANDO DIVERSI SOFTWARE DEDICATI (Es. SPSS E REVMAN)</p>
COMPETENZE INFORMATICHE	<p>Buone capacità nell'utilizzare il pacchetto Microsoft Office™ (Word™, Excel™ and PowerPoint™)</p>
CAPACITÀ ARTISTICHE	<p>Fotografia</p>
PATENTE DI GUIDA	<p>Categoria A e B</p>

INTERESSI DI RICERCA

- Cardiologia interventistica, con particolare interesse per l'emodinamica, in particolare nell'ambito della SCA.
- Metodiche di imaging intravascolare e funzionale.
- Gestione della terapia antiaggregante/anticoagulante (double vs triple therapy) nel contesto della cardiopatia ischemica sia acuta che cronica.
- Metodiche di ottimizzazione della CRT (ecocardiografica, emodinamica e ECG).
- Ablazione transcatetere delle principali aritmie sopraventricolari
- Metodiche e tecniche di impianto di pacemaker definitivi

- Sub-Investigatore di **“A Study to Assess the Effectiveness and Safety of Rivaroxaban in Reducing the Risk of Death, Myocardial Infarction or Stroke in Participants With Heart Failure and Coronary Artery Disease Following an Episode of Decompensated Heart Failure (COMMANDER HF)”**, a multicenter, international, RCT to investigate immediate vs delayed complete revascularization in patients admitted for STEMI and multi-vessel coronary disease.
<https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT01877915>
- Co-investigatore di **“PULmonary hypertenSion in righT heart catheterizatiON (PUSH-ON) registry”** In corso di approvazione su Clinical trials
- Co-investigatore di **“CHOosing triple or double therApy in the era of nOac for patientS undergoing PCI: the CHAOS a multicenter study.”** _
<https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03558295>
- Tecniche e metodiche di leads extraction
- Fattori predittivi di impianto PM nelle TAVI
- Impatto cardiologico dell'infezione da HIV
- Metanalizzare e rielaborare la letteratura disponibile.

- 1) 5^a Convention GIOVANI SIC Piemonte e Valle d'Aosta, Dalla scuola al mondo del lavoro, 6 novembre 2015, Torino – Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 2) Congresso La morte cardiaca improvvisa: dallo stato dell'arte, alla sostenibilità politica ed economica, al progetto educativo nelle scuole, 12 Novembre 2016, Pollenzo (CN) -Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 3) Congresso Società Italiana di Cardiologia 16-19/12/2016, Roma– Italia, partecipazione in qualità di relatore.
- 4) Congresso Advances in cardiac arrhythmias and great innovations in cardiology, 27-28 Ottobre 2017, Torino – Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 5) PLACE Congress 22-24 Novembre 2017, Roma – Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 6) European Heart Rythm Association (EHRA) Congress 2018 17-20 March 2018, Barcellona – Spagna, partecipazione in qualità di uditore.
- 7) Final contest Under 40 / NOACs LAB 2017/2018, 21-22 Giugno 2018, Roma – Italia, partecipazione in qualità di relatore.
- 8) European Society of Cardiology (ESC) Congress 2018 25-29 Agosto 2018, Monaco – Germania, partecipazione in qualità di relatore.
- 9) Luci e Ombre in Aritmologia, 12-14 Settembre 2018, Pisa – Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 10) Il Stage teorico pratico in aritmologia. 12 dicembre 2018, Torino – Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 11) Defibrillatore sottocutaneo Questions and Answers, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, 19 dicembre 2018, Torino – Italia, partecipazione in qualità di uditore.

- 12) CHANGE in Cardiology, 17-19 Gennaio 2019, Torino – Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 13) Conoscere e Curare il Cuore, 28 Febbraio 2019 – 3 Marzo 2019, Firenze - Italia partecipazione in qualità di relatore.
- 14) WEDGE 2019, 8-9 Marzo 2019, Cuneo – Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 15) Il Cuore in Fortezza, 3 Maggio 2019, Savona - Italia, partecipazione in qualità di uditore.
- 16) Corso Interattivo avanzato in aritmologia, 23-25 Maggio 2019 Napitia (Pizzo) – Italia, partecipazione in qualità di uditore.

PUBBLICAZIONI

- 1) Scacciatella P., Biava L.M., Calcagnile C., Fanelli A.L., Ferraro G., Meynet I., Peyracchia M., D'Amico M., Pennone M., Conrotto F., Dalmaso P., Marra S. Gender related differences in patients with STEMI undergoing primary PCI. EuroPCR abstracts and posters 2014 (Paris, 20-23/05/2014)
- 2) A. Scollo, M. Peyracchia, R. Grimaldi, F. Gaita. L'aderenza terapeutica domiciliare e le interazioni farmacologiche: studio osservazionale su pazienti ricoverati presso il reparto di Cardiologia della Città della Salute e della Scienza di Torino. Poster al Congresso Società Italiana di Cardiologia 16-19/12/2016, Roma.
- 3) Peyracchia M, Scacciatella P, Conrotto F, Meynet I, Biava LM, Budano C, et al. Impact of chronic kidney disease on mortality in patients with ST-segment elevation myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. A long-term single-center mortality study. *Minerva Cardioangiol.* 2018 Feb;66(1):6–15.

- 4) M. Peyracchia, F. Bongiovanni, S. Rettegno, G. Alunni, M. Rinaldi. Left ventricular noncompaction cardiomyopathy: a single centre observational study. 49° CONGRESSO NAZIONALE ANMCO (Rimini, 31 Maggio - 2 Giugno 2018).
- 5) Peyracchia M, Errigo D, Raposeiras Rubin S, Conrotto F, DiNicolantonio JJ, Omedè P, et al. Beta-blocker therapy reduces mortality in patients with coronary artery disease treated with percutaneous revascularization: a meta-analysis of adjusted results. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2018 Jul;19(7):337–43.
- 6) Peyracchia M, De Lio G, Montrucchio C, Omedè P, d'Ettore G, Calcagno A, et al. Evaluation of coronary features of HIV patients presenting with ACS: The CUORE, a multicenter study. *Atherosclerosis*. 2018 Jul;274:218–26.
- 7) Peyracchia M, Verardi M, Montrucchio C, Perl L, Grossomarra W, Calcagno A, et al. P2692 In-hospital and long-term outcomes of HIV-positive patients undergoing PCI according to kind of stent: A meta-analysis. Short title: Outcomes of HIV positive patients undergoing PCI: A meta-analysis. *Eur Heart J [Internet]*. 2018 Aug 1 [cited 2019 Jan 19];39(suppl_1). Available from: http://academic.oup.com/eurheartj/article/39/suppl_1/ehy565.P2692/5082795
- 8) Verardi R, Visconti M, Fioravanti F, Peyracchia M, D'Ascenzo F. P4577 Percutaneous balloon mitral valvuloplasty in pregnant women with severe mitral stenosis: a review of literature and meta-analysis. *Eur Heart J [Internet]*. 2018 Aug 1 [cited 2019 Jan 19];39(suppl_1). Available from: http://academic.oup.com/eurheartj/article/39/suppl_1/ehy563.P4577/5080908

- 9) Toso E, Peyracchia M, Matta M, D'Ascenzo F, Gaita F, Kornej J, et al. Incidence of thromboembolic events following atrial fibrillation catheter ablation and rate control strategies according to the kind of oral anticoagulation: A systematic review and meta-analysis. *Int J Cardiol.* 2018 Nov 1;270:172–9.

- 10) Chiara Montrucchio, Walter Grosso Marra, Alessandro Lazzaro, Enrica Lonni, domenica Zema, Chiara Alcantarini, Veronica Pirriatore, Mattia Peyracchia, Mariacristina Tettoni, Fabrizio D'Ascenzo, Stefano Bonora, Giovanni Di Perri, Andrea Calcagno. Right-sided cardiac dysfunction in HIV-positive patients in a prevention program. Accepted abstract at The annual Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections (CROI) March 4 to March 7, 2019, at the Washington State

- 11) Peyracchia M, Verardi R, Rubin SR, Abu-Assi E, Montrucchio C, Perl L, et al. In-hospital and long-term outcomes of HIV-positive patients undergoing PCI according to kind of stent: a meta-analysis. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2019 Jan 18;

- 12) Golzio PG, Errigo D, Peyracchia M, Gallo E, Frea S, Castagno D, Budano C, Giustetto C, Rinaldi M. Prevalences and prognosis of lead masses in patients with CIED without infection. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2019 Apr 3

- 13) Scaglione M, Battaglia A, Di Donna P, Peyracchia M, Bolzan B, Mazzucchi P, Muro M, Caponi D. Hypnotic communication for periprocedural analgesia during transcatheter ablation of atrial fibrillation. *Int J Cardiol Heart Vasc.* 2019 Jul 27;24

- 14) De Filippo O, D'Ascenzo F, Raposeiras-Roubin S, Abu-Assi E, Peyracchia M et al. P2Y12 inhibitors in acute coronary syndrome patients with renal dysfunction: an analysis from the RENAMI and BleeMACS projects. *Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother.* 2019 Sep 12.

- 15) Peyracchia M, Saglietto A, Biolè C, Raposeiras-Roubin S. et al. Efficacy and Safety of Clopidogrel, Prasugrel and Ticagrelor in ACS Patients Treated with PCI: A Propensity Score Analysis of the RENAMI and BleeMACS Registries. *Am J Cardiovasc Drugs.* 2019 Oct 5.

- 16) Scaglione M, Ebrille E, Caponi D, Battaglia A, Di Donna P, Anselmino M, Peyracchia M, Mazzucchi P, Cerrato N, Ferraris F, Castagno D, Lamberti F, Gaita F. Zero-fluoroscopy atrial fibrillation ablation in the presence of a patent foramen ovale: a multicentre experience. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2020 Apr;21(4):292-298.

- 17) Bissolino A, Andreis A, Magnano M, Budano C, Saglietto A, Angelini F, Roagna E, Mattivi S, Peyracchia M, Errigo D, Golzio PG, Castagno D, Giustetto C, De Ferrari GM. Prognostic role of left atrial enlargement in patients with implantable cardioverter defibrillators for primary prevention. *Acta Cardiol.* 2020 Dec 14:1-6

18) Errigo D, Golzio PG, D'Ascenzo F, Ragaglia E, Bruno F, Salizzoni S, Peyracchia M, Castagno D, Budano C, D'Amico M, Frea S, Baldi E, Giustetto C, DE Ferrari GM. Electrocardiographic and clinical predictors for permanent pacemaker requirement after transcatheter aortic valve implantation: a 10-year single center experience. J Cardiovasc Surg (Torino). 2021 Apr;62(2):169-174.

Torino, 5 Maggio 2021

Firma 