

**FORMAT EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Nazionalità  
Data di nascita

**ILARIA PASSARELLI**  
**Italiana**  
**28/03/1988**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

date (da – a)  
Tipo di azienda o settore.  
Tipo di impiego

**da Agosto 2022**  
Ospedale Bassini (Cinisello Balsamo – Milano) – ASST Nord Milano  
**Dirigente Medico di Cardiologia**

Date (da – a)  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego

**Aprile 2020 – Luglio 2022**  
Ospedale S. Anna (S. Fermo della Battaglia – Como) – ASST Lariana  
**Dirigente Medico di Cardiologia**

Date (da – a)  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego

**Marzo 2019 – Febbraio 2020**  
Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)  
**Medico Specialista in Cardiologia con ruolo di assistente presso la U.O. di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione 2 (Responsabile Prof. Cappato)**

Date (da – a)  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego

**2014 - 2018**  
Fondazione I.R.C.C.S Policlinico San Matteo, Pavia  
Medico in formazione specialistica

Principali attività di  
cardiologia clinica

Attività ambulatoriale presso l'Ambulatorio di Aritmologia e quello di Cardiolazione  
Attività assistenziale presso l'ambulatorio di Cardiopatie Aritmogene Ereditarie e Cardiologia Sportiva del Policlinico San Matteo di Pavia (periodo di formazione esternalizzato presso l'Istituto Auxologico Italiano di Milano - responsabile Prof. Schwartz).  
Elettrocardiografia dinamica secondo Holter  
Attività assistenziale cardiologica presso il Reparto di Cardiologia Degenza e l'Unità di Terapia Intensiva Coronarica.  
Attività presso l'ambulatorio di cardiologia generale, ecocardiografia, ergometria.  
Attività ambulatoriale presso l'ambulatorio di scompenso cardiaco, cardiomiopatie, trapianti cardiaci ed ipertensione polmonare.

Principali attività di cardiologia interventistica

Partecipazione a studi elettrofisiologici endocavitari/procedure di ablazione transcatetere, impianti di PM/ICD mono-, bicamerale, biventricolari, S-ICD, PM leadless.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### 2014 - 2018

Università degli Studi di Pavia

Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare; voto 50/50

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### 2014

Sapienza - Università di Roma

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

Medico Chirurgo (Iscrizione all'albo professionale dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Matera, n. 1872)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

### 2007-2013

Sapienza - Università di Roma

Laurea in Medicina e Chirurgia; voto 110/110 e lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

### 2002-2007

Liceo Classico "Pitagora" (Nova Siri - MT)

Maturità Classica; voto 100/100

## CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA

Italiano

ALTRA LINGUA

Inglese (Ottima capacità di lettura/scrittura/espressione orale)

## PRINCIPALI ATTIVITÀ DI RICERCA

Partecipazione a studi clinici/registri osservazionali:

- "EURO - IVF registry", registro osservazionale multicentrico europeo sulla

fibrillazione ventricolare idiopatica coordinato dal Cardiocentro Ticino (sub-investigator)

- “Registro Italiano sull'Arresto Cardiac Idiopatico”, coordinato dall'Università di Padova (sub-investigator)
- “DE - 08 – 16”, studio osservazionale prospettico mirato all'elaborazione di un algoritmo per ridurre il rischio di oversensing dell'onda T in pazienti affetti da Sindrome di Brugada portatori di S-ICD coordinato dal Cardiocentro Ticino (sub-investigator)
- “LOMBARDIA CARE”, registro regionale sugli arresti cardiaci extraospedalieri (sub-investigator)

**PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE  
EDITE A STAMPA**

Articoli in extenso

Conte G, Cattaneo F, De Asmundis C, Berne P, Vicentini A, Namdar M, Scalone A, Klesy C, Caputo ML, Demarchi A, Ozkartal T, Salghetti F, Casu G, **Passarelli I**, Mameli S, Shah D, Burri H, De Ferrari G, Brugada P, Auricchio A. Impact of SMART Pass filter in patients with ajmaline-induced Brugada syndrome and subcutaneous implantable cardioverter-defibrillator eligibility failure: results from a prospective multicentre study. *Europace* 2022; 5: 845-854 (coautore)

Baldi E, **All the Lombardia CARE researchers**, Primi R, Gentile FR, Mare C, Centineo P, Palo A, Reali F, Rizzi U, Parogni P, Visconti LO, Savastano S. Out-of-hospital cardiac arrest incidence in the different phases of COVID-19 outbreak. *Resuscitation* 2021; 159: 115-116 (additional investigator)

Ali H, Foresti S, Lupo P, De Ambroggi G, Mantovani R, De Lucia C, **Passarelli I**, Cappato R. Para-Hisian Pacing: New Insights of an Old Pacing Maneuver. *JACC Clin Electrophysiol.* 2019; 5 (11): 1233-52 (coautore)

Ali H, Lupo P, Foresti S, De Ambroggi G, Mantovani R, De Lucia C, **Passarelli I**, De Ambroggi L, Cappato R. Nearly fatal ventricular arrhythmia following pacemaker implantation in a young female with complete heart block. *J Arrhythm.* 2019; 35 (5): 766-9 (coautore)

Raso I, **Passarelli I**, Valenti G, Crimi G, De Servi S. The diagnostic process of stable angina: still many doubts since Heberden's first description 250 years ago. *J of Cardiovascular Med.* 2018; 19 (2): 45-50 (coautore)

De Luca L, Temporelli PL, Riccio C, Gonzini L, Marinacci L, Tartaglione SN, Costa P, Scherillo M, Senni M, Colivicchi F, Gulizia MM; **START Investigators**. Clinical outcomes, pharmacological treatment, and quality of life of patients with stable coronary artery diseases managed by cardiologists: 1-year results of the START study. *Eur Heart J Qual Care Clin Outcomes.* 2019; 5 (4): 334-342. (additional investigator)

De Luca L, Temporelli PL, Lucci D, Gonzini L, Riccio C, Colivicchi F, Geraci G, Formigli D, Maras P, Falcone C, Di Lenarda A, Gulizia MM, on behalf of the **START Investigators**. Current management and treatment of patients with stable coronary artery diseases presenting to cardiologists in different clinical contexts: A prospective, observational, nationwide study. *Eur J Prev Cardiol.* 2018; 25 (1): 43-53 (additional investigator)

De Luca L, Arca M, Temporelli PL, Colivicchi F, Gonzini L, Lucci D, Bosco B, Callera M, Lettica GV, Di Lenarda A, Gulizia MM, on behalf of the **START Investigators**. Prevalence and pharmacologic management of familial hypercholesterolemia in an unselected contemporary cohort of patients with stable coronary artery disease. *Clin Cardiol.* 2018; 41 (8): 1075-1083 (additional investigator)

De Luca L, Temporelli PL, Lucci D, Colivicchi F, Calabrò P, Riccio C, Amico A, Mascia F, Proia E, Di Lenarda A, Gulizia MM. on behalf of the **START Investigators**. Characteristics, treatment and quality of life of stable coronary artery disease patients with or without angina: Insights from the START study. *PLoS One.* 2018 13 (7): 1-13 (additional investigator)

## Abstracts

**Passarelli I**, Totaro R, Mauri S, Crescio V, Wu M, Leonardi S, Raineri C, Camporotondo R, Gnechi M, De Ferrari GM. A very unusual electrocardiographic presentation of Takotsubo Syndrome: 25 mm ST-segment elevation. European Heart Journal Suppl 2018; 7 (Supplement), S235 (coautore - accettato come poster, ACCA congress 2018)

Gianni U, Mauri S, **Passarelli I**, Raso I, Raineri C, Camporotondo R, Magrini G, Gnechi M, Leonardi L, De Ferrari GM. A rare complication of nonreperfused myocardial infarction: combined presence of aneurysm, pseudoaneurysm and floating thrombotic apposition. European Heart Journal Suppl 2018; 7 (Supplement), S235 (coautore- accettato come poster moderato, ACCA congress 2018)

Conte G, Allavatam V, Salghetti F, Vicentini A, Namdar M, Berne P, **Passarelli I**, Accinelli S, De Ferrari GM, Casu G, De Asmundis C, Brugada P, Auricchio A. Identification and characterization of S-ICD suitable vectors for patients with Ajmaline-induced Brugada Syndrome. Heart Rhythm. 2019, vol. 16 (Supplement 5), S534 (coautore- accettato come poster, HRS congress 2019)

Dusi V, Pugliese L, **Passarelli I**, Camporotondo R, Driussi M, Antonutti M, Miani D, Maurelli M, Facchin D, Savastano S, Raineri C, Rordorf R, Oltrona Visconti L, Proclemer A, De Ferrari GM, Bilateral cardiac sympathetic denervation in structural heart disease. European Heart Journal Suppl 2019; vol. 40 (Supplement 1), 5207 (coautore- ESC congress 2019)

*Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati*

*Si autorizza la pubblicazione del presente curriculum e di ogni informazione in esso contenuta, così come riportata nel documento, liberando l'Ente da ogni eventuale responsabilità che possa derivare dalla divulgazione dei dati, sia in ordine alla veridicità, sia riguardo alla tutela della riservatezza. Si precisa che tale autorizzazione è limitata esclusivamente agli obblighi di legge relativi agli adempimenti relativi alla procedura. Conseguentemente il documento non dovrà essere reso pubblicamente accessibile una volta decorso il termine prescritto dalle norme di legge.*

Milano, 08/07/2022  
F.to Ilaria Passarelli