



Giuliano Giusti

Data di nascita: 1985 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile | **Numero di**

telefono: (+39) 0264441 (Cellulare) | **Indirizzo e-mail:**

giuliano.giusti@ospedaleniguarda.it | **Indirizzo:** Italia (Abitazione)

Presentazione:

Specialista in malattie dell'apparato cardiovascolare

Cardiologia Pediatrica

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/02/2023 – ATTUALE Milano, Italia

DIRIGENTE MEDICO ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA

1. Cardiologia Intervenzionale

16/01/2021 – 31/01/2023 Genova, Italia

DIRIGENTE MEDICO ISTITUTO GIANNINA GASLINI

1. Cardiologia Intervenzionale

01/07/2018 – 15/01/2021 Ancona, Italia

DIRIGENTE MEDICO DI CARDIOLOGIA OSPEDALE RIUNITI UMBERTO I - LANCISI - SALESI
S.O.D.CARDIOCHIRURGIA E CARDIOLOGIA PEDIATRICA

Indirizzo Ancona, Italia

01/09/2016 – 30/06/2018

MEDICO I LIVELLO: CARDIOLOGIA PEDIATRICA POLICLINICO SAN DONATO

- Ecocardiografia transtoracica.
- Ecocardiografia transesofagea.
- Gestione del reparto di degenza ordinaria.
- Risonanza Magnetica Cardiaca.

Indirizzo Milano, Italia

01/01/2016 – 30/06/2016

PEDIATRIC CARDIAC MR FELLOW GREAT ORMOND STREET HOSPITAL

- Risonanza magnetica cardiaca in pazienti pediatrici.
- Attività di ricerca.

Indirizzo Londra, Regno Unito

01/07/2014 – 01/01/2015

RESIDENT CARDIOLOGIST EMERGENCY - NGO - SALAM CENTRE FOR CARDIAC SURGERY

- Gestione reparto di terapia sub-intensiva.
- Gestione reparto di degenza ordinaria.
- Ecocardiografia transtoracica.
- Ecocardiografia transesofagea.

Indirizzo Khartoum, Sudan

01/07/2013 – 01/01/2014

**PROGRAMMA DI FORMAZIONE IN CARDIOLOGIA PEDIATRICA DEUTSCHES HERZ ZENTRUM
BERLIN**

- Frequenza presso ambulatorio di Cardiologia pediatrica.

Indirizzo Berlino, Germania

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

02/10/2019 – ATTUALE Ancona, Italia

STUDENTE PHD Politecnica delle Marche

Dottorato di ricerca in "BIOMEDICAL SCIENCES"

Indirizzo Ancona, Italia

01/06/2011 – 01/07/2016 Milano, Italia

**SPECIALISTA IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE CON VOTAZIONE 70/70 E
LODE CON TESI: " MULTY-MODALITY ASSESSMENT FOR PRE-SURGICAL EVALUATION IN
DOUBLE OUTLET RIGHT VENTRICLE" RELATORE CHIAR.MO PROF. FEFERICO LOMBARDI E
CORRELATORE DOTT. M. CARM** Università degli studi di Milano

Indirizzo Milano, Italia

01/02/2011

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIONE DELLA PROFESSIONE DI MEDICO.

01/09/2004 – 30/06/2010 Milano, Italia

**LAUREATO PRESSO LA FACOLTÁ DI MEDICINA E CHIRURGIA CON VOTAZIONE DI 110/110 CON
LODE CON TESI: "MISURAZIONE DELLA GITTATA POLMONARE NEL PAZIENTE IPERTENSO
POLMONARE: CONFRONTO TRA IL MEDOTO DI FICK, LA TEMODILUIZIONE E IL REBREATHING
DEI GAS INERTI"** Università degli Studi di Milano

Indirizzo Milano, Italia

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	B2
SPAGNOLO	B2	B2	B2	B2	B1
TEDESCO	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **ULTERIORI INFORMAZIONI**

PUBBLICAZIONI

Pubblicazioni

Bicuspid aortic valve and anomalous right coronary artery from the opposite coronary sinus Rivista:
Cardiology in the Young (pagine 32(6):1004-1006.) pubblicata il 20/10/2021 - Giuliano **Giusti**, Mariantonia
Villano, Marco Pozzi

Unusual intramural course in an anomalous left coronary artery from the opposite coronary sinus Rivista: Cardiology in the Young (pagine 1-3. doi: 10.1017/S1047951122000610. Online ahead of print) pubblicata il 05/02/2022 - Giuliano **Giusti**, Mariantonia Villano and Marco Pozzi.

Anomalous aortic origin of a right coronary artery: two brothers with an identical pattern Rivista: Cardiology in the Young (pagine May;31(5):856-858. doi: 10.1017/S1047951120004916) pubblicata il 12/01/2021 - Giuliano **Giusti**, Salvatore Caputo, Marco Pozzi.

Echocardiographic screening for the anomalous aortic origin of coronary arteries Open Heart (pagine (1):e001495. doi: 10.1136/openhrt-2020-001495) pubblicata il 11/01/2021 - Francesco Bianco, Massimo Colaneri, Valentina Bucciarelli, Francesca Chiara Surace, Federica Valentina Iezzi, Martina Primavera, Annaclara Biasi, Giuliano **Giusti**, Emanuela Berton, Monica Baldoni, Giulia Renda, Alessandra Baldinelli, Sabina Gallina, Marco Pozzi

Hybrid approach for disconnected pulmonary arteries: never lose a pulmonary artery again! Cardiology in the Young 2018 Jun 19. Butera G, **Giusti** G, Giuseppe Pomè. Diagnostic accuracy of transthoracic echocardiography to identify native valve infective endocarditis: a

systematic review and meta-analysis. Intern Emerg Med. 2018 Mar 15. Bonzi M, Cernuschi G, Solbiati M, Giusti G, Montano N, Ceriani E. Patient-specific simulations for planning treatment in congenital heart disease. Interface Focus 8: 20170021. C Capelli, E Sauvage, G **Giusti**, G M. Bosi, H Ntsinjana, M Carminati, G Derrick, J Marek, S Khambadkone, AM. Taylor, S Schievano.

Statistical Shape Modeling for Cavopulmonary Assist Device Development: Variability of Vascular Graft Geometry and Implications for Hemodynamics. Journal of Medical Devices June 2017, Vol. 11 / 021011-1 Jan L. Bruse, G **Giusti**, C Baker, E Cervi, T Hsia, A M. Taylor, S Schievano.

Pathophysiology of cardiorenal syndrome in decompensated heart failure: role of lung-right heartkidney interaction. Int J Cardiol 2013 Nov 30; 169(6):379-84. Guazzi M, Gatto P, **Giusti** G, Pizzamiglio F, Previtali I, Vignati C, Arena R.

Lungs in Heart Failure. Pulmonary Medicine Volume 2012 (2012), Pulm Med. 2012; 2012: 952741.A. Apostolo, G. **Giusti**, P. Gargiulo, M. Bussotti, P. Agostoni.

Clinical decision rules for excluding pulmonary embolism. Ann Intern Med. 2012 Jan 17; 156(2): 168-9; author reply 169-70. **Giusti** G, Coerezza A, Cernuschi G.

CONGRESSI - ABSTRACT

Congressi - Abstract

CSI 2022

Hybrid reperfusion of primary atretic pulmonary vein without atrial incision. CSI 2022 (pagine Frankfurt, Germany) Cheli M., Giusti G., Bondanza S., Nuri H. , Wolfler A., Prisacariu E., Moscatelli A., Marasini M.

SICPED 2021 -

Giuliano Giusti, Carmelo Arcidiacono, Maria Derchi, Marco Pozzi, MD Pubblicazione: Diagnostic performance of a new echocardiographic method for coronary arteries abnormalities assessment Rivista: European Heart Journal (pagine Volume 21, Issue Supplement_1, January 2020, jez319.667, <https://doi.org/10.1093/ehjci/jez319.667>) pubblicata il 17/01/2020 - Autori: F Bianco, M Colaneri, V Bucciarelli, F C Surace, F V Iezzi, G Giusti, M Primavera, A Biasi, S Gallina, M Pozzi

ANMCO 2020

Sibling recurrence of anomalous aortic origin of a right coronary artery associated with inter arterial course. Rivista: European Heart Journal Supplements (2020) 22 (pagine (Supplement G), G57G210) pubblicata il 27/08/2020 - Autori: G. Giusti, E. Merlino, M. Colaneri, A. Capestro, F. Iezzi, F. Surace, V. Bucciarelli, F. Bianco, A. Baldinelli, M. Pozzi

ANOMALOUS RIGHT CORONARYARTERY ORIGINATING FROM LEFT SINUS: RISK STRATIFICATION USING IVUS AND FFR TECHNIQUES Rivista: European Heart Journal Supplements (2020) 22 (pagine G38) pubblicata il 27/08/2020 - Autori: M. Beltrame, A. Angelozzi, A. Maolo, F. Terracciano, E. Nicolini, F. Bianco, G. Giusti, M. Pozzi, T. Piva

AEPC 2020

Giuliano Giusti. Marco Pozzi. Claudio Capelli. Anomalous Aortic Origin of the Right Coronary Artery: a morphometrical analysis on 3D patient-specific model.

IPC 2017

Giuliano Giusti, Alessia Faccini, Antonio Saracino, Francesco Secchi, Mario Carminati. A favourable "native" RVOT anatomy for PPVI. A CT study.

WCPCCS 2017

ARTERIAL SWITCH OPERATION FOR TRANSPOSITION OF GREAT ARTERIES WITH INTACT VENTRICULAR SEPTUM RESULTS OF LATE PRIMARY REPAIR Rivista: Cardiology in the Young (pagine Volume 27 Supplement 4 Pages S1S653) pubblicata il 01/07/2017 - Autori: Domenica Paola Basile, Mauro Lo Rito, Angelo Micheletti, Javier Fernandez Sarabia, Antonio Saracino, Giuliano Giusti, Alessandro Giamberti, Giuseppe Pomè, Alessandro Frigiola, Mario Carminati

MODELLING DOUBLE OUTLET RIGHT VENTRICLE FOR SURGICAL PLANNING NEW TOOLS IN THE BOX

Rivista: Cardiology in the Young (pagine Volume 27 Supplement 4 Pages S1S653) pubblicata il 01/07/2017 - Autori: Giuliano Giusti, Claudio Capelli, William Regan, Marisa Gasparini, Emilie Sauvage, Mario Carminati, Silvia Schievano, Martin Kostolny, Jan Marek

AEPC 2016

Giusti G, Conforti E, Trimarchi S, Grassi V, De Vincentiis C, Micheletti A, Giugno L, Butera G, Pluchinotta F, Saracino A, Sarabia J.F, Giamberti A, Carminati M, Chessa M. New hybrid approach for complex re-coarctation involving supra-aortic branch

CONGRESSI - RELATORE

Congressi - Relatore

New development of imaging in Cardiology Prevention of sudden cardiac death in athletes: new developments in diagnosis and treatment. (titolo del corso: Training School COST Action BIONECA From biomaterials and tissue engineering to characterization, modeling and visualization of stem cells and applications to regenerative cardiology and neurology+) - Ente organizzatore: Istituto Nazionale di Biostrutture e Biosistemi. Dal 05/06/2021 al 08/06/2021

Presentazione: "modelli di LVAD". Congresso: Assistenza medico ed infermieristica alla persona con cuore artificiale. Tenutosi a Centro Cardiologico Monzino, IRCCS a Milano il 16/12/2016.

Presentazione: "Ruolo *dell'imaging* nelle procedure interventistiche in giovani adulti con patologia congenita". Congresso: Sfide in cardiologia clinica. Tenutosi a Mantova il 10-11/03/2017.

CERTIFICAZIONI

Certificazioni

IRC - Italian Resuscitation Council certica che Giuliano Giusti ha superato il corso ALS Advanced Life Support in data 10-11/03/2016.

IRC - Italian Resuscitation Council certica che Giuliano Giusti ha superato il corso EPLS European Paediatric Life Support in data 02/12/2016.

CENTRE FOR CARDIOVASCULAR MR - GREAT ORMOND STREET HOSPITAL FOR CHILDREN - Certifica training in Risonanza Magnetica Cardiovascolare - (Circulation 2005;112:598-617).

Centro Cardiologico Monzino IRCCS - Milano - Certifica frequenza c/o Master Applicativo in CARDIO-TC. Milano, Aprile-Maggio 2018.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Milano F.to Dr. Giuliano Giusti , 06/03/2023