

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome Dottor Cani Dario Salvatore – Specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 22/12/1989

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

- Da 02 Aprile a tutt'oggi Dirigente medico a tempo determinato (rapporto esclusivo) e a tempo pieno (n ore/sett 38)  
U.O. Cardiologia - ASST Spedali Civili di Brescia
- Da 02 Marzo 2020 a 01 Aprile 2021 Incarico Libero-Professionale in qualità di dirigente medico  
U.O. Cardiologia – ASST Spedali Civili di Brescia
- Da 30 Novembre 2019 a 28 Febbraio 2021 Incarico Libero-Professionale in qualità di dirigente medico disciplina Cardiologia  
Clinica privata convenzionata Casa di Cura Villa Gemma
- Da 05 Marzo 2020 a 30 Maggio 2020 Attività clinico assistenziale in qualità di medico disciplina Cardiologia (pro bono)  
Unità Covid A-B – ASST Spedali Civili di Brescia

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 04 Novembre 2019 Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare  
Università degli Studi di Brescia  
Argomento tesi:  
*“Parametri ecocardiografici e prognosi in pazienti sottoposti a Mitraclip per insufficienza mitralica funzionale: applicazione delle ultime evidenze in una popolazione real world”*  
Votazione: 50/50 e lode
- Da Novembre 2018 ad Aprile 2019 Periodo di formazione specialistica all'estero in qualità di International Reserarch Fellow  
INOVA Heart and Vascular Institute - Falls Church, Virginia
- 05 Febbraio 2015 Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo  
2° sessione 2014, votazione 270/270
- 30 Luglio 2014 Laurea in Medicina e Chirurgia  
Università degli Studi di Pavia  
Votazione 110/110 e lode
- Giugno 2008 Diploma di maturità scientifica  
Liceo Scientifico Madre Teresa di Calcutta, Cammarata (AG)  
Votazione 100/100

**COMPETENZE PROFESSIONALI  
SPECIFICHE**

Esecuzione di esami ecocardiografici transtoracici e transesofagei ed ecostress;  
Ecocardiografia transtoracica e transesofagea ed ecocardiografia 3D per la diagnosi di valvulopatie e per la valutazione di fattibilità di procedure di correzione percutanea transcatetere;  
Assistenza intraprocedurale mediante ecocardiografia transesofagea durante le procedure percutanee transcatetere in sala di Emodinamica (chiusura di auricola, chiusura PFO e DIA, correzioni percutanee di insufficienze valvolari)

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

PRIMA LINGUA Italiano  
ALTRE LINGUE Inglese  
Capacità di ascolto e lettura:  
buono  
Interazione e produzione  
orale: buono  
Produzione scritta: buono

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI  
Ottime capacità relazionali con colleghi e pazienti

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE  
Ottime capacità di organizzazione del lavoro e definizione delle priorità  
Ottima predisposizione al lavoro di gruppo

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE  
Padronanza degli strumenti dei principali applicativi del pacchetto Office  
Discreta padronanza nell'utilizzo di programmi statistici

PATENTE DI GUIDA  
B ed A

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

PUBBLICAZIONI AGGIORNATE AL 09  
APRILE 2021

**Nutrition and Cardiovascular Disease: Finding the Perfect Recipe for Cardiovascular Health.** Ravera A, Carubelli V, Sciatti E, Bonadei I, Gorga E, Cani D, Vizzardi E, Metra M, Lombardi C. *Nutrients*. 2016 Jun 14;8(6).

**Preoperative cardiac risks in noncardiac surgery: The role of coronary angiography.** Lombardi C, Sbolli M, Cani D, Masini G, Metra M, Faggiano P. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2017 Jul 18;87(2):863. doi: 10.4081/monaldi.2017.863

**Kounis syndrome, a disease to know: Case report and review of the literature.** Sciatti E, Vizzardi E, Cani DS, Castiello A, Bonadei I, Savoldi D, Metra M, D'Aloia A. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2018 Mar 16;88(1):898. doi: 10.4081/monaldi.2018.898.

**Blood pressure control in older patients with carotid artery stenosis.** Pompilio Faggiano, Marta Scodro, Marco Sbolli, Luca Branca, Dario Cani, Francesca Valentini, Carlotta Perego, Martino Provini. *Monaldi Archives for Chest Disease* 2018

**Macro- and microvascular functions in cystic fibrosis adults without cardiovascular risk factors: A case-control study.** Enrico Vizzardi, Edoardo Sciatti, Ivano Bonadei, Dario S. Cani, Elisa Menotti, Francesco Prati, Lucia Dallapellegrina, Marco Metra, Marialma Berlendis, Piercarlo Poli, Rita Padoan. *Monaldi Archives for Chest Disease* 2019; volume 89:1035

**Cardiac Involvement in a Patient With Coronavirus Disease 2019 (COVID-19).**

R.M.Inciardi, L.Lupi, G.Zaccone, L.Italia, M.Raffo, D.Tomasoni, D.S.Cani, M.Cerini, D.Farina, E.Gavazzi, R.Maroldi, M.Adamo, E.Ammirati, G. Sinagra, C.M.Lombardi, M.Metra. JAMA Cardiol. DOI 10.1001/jamacardio.2020.1096.

**Impact of disproportionate secondary mitral regurgitation in patients undergoing edge-to-edge percutaneous mitral valve repair.**

M.Adamo, D.S.Cani, M. Gavazzoni, M.Taramasso. L.Lupi. F.Fiorelli, C.Giannini, L.Branca, M.Zuber, S.Curello, A.S.Petronio, F.Maisano, M.Metra. EuroIntervention.2020Apr 14; EIJ-D-19-01114. Doi:10.4244/EIJ-D-19-01114

**Assessment of Limitations to Optimization of Guideline-Directed Medical Therapy in Heart Failure From the GUIDE-IT Trial: A Secondary Analysis of a Randomized Clinical Trial.**

Mona Fiuzat, PharmD; Justin Ezekowitz, MB BCh, MSc; Wendimagegn Alemayehu, PhD; Cynthia M. Westerhout, PhD; Marco Sbolli, MD; Dario Cani, MD; David J. Whellan, MD, MHS; Tariq Ahmad, MD; Kirkwood Adams, MD; Ileana L. Piña, MD; Chetan B. Patel, MD; Kevin J. Anstrom, PhD; Lawton S. Cooper, MD, MPH; Daniel Mark, MD, MPH; Eric S. Leifer, PhD; G. Michael Felker, MD, MHS; James L. Januzzi, MD; Christopher M. O'Connor, MD. JAMA Cardiol. April 22, 2020. Doi:10.1001/jamacardio.2020.0640

**Characteristics and outcomes of patients hospitalized for COVID-19 and cardiac disease in Northern Italy.**

R.M.Inciardi, M.Adamo, L.Lupi, D.S.Cani, M.Di Pasquale, D.Tomasoni, L.Italia, G.Zaccone, C Tedino, D.Fabbricatore, A.Curnis, P.Faggiano, E.Gorga, C.M.Lombardi, G.Milesi, E.Vizzardi, M.Volpini, S.Nodari, C.Specchia, R.Maroldi, M.Bezzi, M.Metra. European Heart Journal (2020) 0, 1-9. Doi: 10.1093/eurheartj/ehaa388

**In-hospital and long-term mortality for acute heart failure: analysis at the time of admission to the emergency department.**

C.Lombardi, G.Peveri, D.Cani, F.Latta, A.Bonelli, D.Tomasoni, M.Sbolli, A. Ravera, V.Carubelli, N.Saccani, C.Specchia, M.Metra. ESC Heart Failure (2020).doi:10.1002/ehf2.12847

**Depression and heart failure: the lonely comorbidity.**

M.Sbolli, M.Fiuzat, D.S. Cani, C. M. O'Connor. European Journal of Heart Failure (2020)doi:10.1002/ehf.1865

**Publication rates of heart failure clinical trials remain low.**

M.A.Psotka, F.Latta, D.S.Cani, M.Fiuzat, M.Sbolli, S.Barnett, M.Metra, C.M.O'Connor. JACC vol75, issue25. 30 June 2020 3151-3161.

**COVID-19 Pneumonia, Takotsubo Syndrome, and Left Ventricular Thrombi.**

Bernardi N, Calvi, E, Cimino G, Pascariello G, Nardi M, Cani D, Faggiano P, Vizzardi E, Di Meo N, Metra M. JACC: case report vol. 3, NO. 9.2020 July 15, 2020:1359-64

**Impact of COVID-2019 outbreak on prevalence, clinical presentation and outcomes of ST-elevatio myocardial infarction.**

Tomasoni D, Adamo M, Italia L, Branca L, Chizzola G, Fiorina C, Lupi L, Inciardi R, Cani D, Lombardi C, Curello S, Metra M. Journal of cardiovascular Medicine 2020, vol 21:874-881

La/Il sottoscritta/o dichiara, inoltre, di aver preso visione dell'Informativa, resa dal Titolare del trattamento "Asst Spedali Civili di Brescia" ai sensi dell'art.13 RGPD n.679/2016, e di essere stata/o informata/o su come vengono trattati i dati e su taluni elementi qualificanti il trattamento, in particolare che i dati raccolti saranno trattati esclusivamente nell'ambito del procedura per la quale la dichiarazione è resa e che il presente documento - ai sensi del D.lgs n.33/2013 -, sarà pubblicata sul profilo web dell'Asst Spedali civili di Brescia nell'apposita sezione dei "Amministrazione Trasparente".

Brescia, 09/04/2021

In fede

F.to DARIO SALVATORE CANI

Ai sensi dell'art.13 RGPD 679/2016 (Regolamento Generale sulla protezione dati)

La informiamo, che i suoi dati personali, saranno trattati in maniera lecita, corretta e trasparente, tutelando la Sua riservatezza e garantendo i suoi diritti.

I dati personali raccolti nel presente modulo verranno utilizzati per la sola finalità della dichiarazione resa nell'ambito della procedura di cui al D.Lgs. n.39/2013, e per adempiere ad un obbligo di legge al quale è soggetto il Titolare del trattamento. Il conferimento dei dati è obbligatorio per dar corso alla procedura. I suoi dati saranno trattati su supporto cartaceo ed informatizzato, e da personale dell'ASST Spedali Civili di Brescia autorizzati al trattamento dati.

I dati oggetto di dichiarazione ai sensi del D.lgs n.33/2013 saranno pubblicati sul profilo web dell' Asst Spedali civili di Brescia nell'apposita sezione "Amministrazione Trasparente". I suoi dati saranno conservati per anni 5.

Il Responsabile della protezione dati è raggiungibile al seguente indirizzo mail: [rp@asst-spedalivicili.it](mailto:rp@asst-spedalivicili.it), al quale Lei può rivolgersi in ogni momento per esercitare i suoi diritti, come previsti dagli art.15 e ss del RGPD 679/20016. Titolare del trattamento è l'ASST Spedali Civili di Brescia sita in Brescia, P.le Spedali Civili, n.1