


## INFORMAZIONI PERSONALI

## Stefano Albani

 Frazione Roppoz 39/C, 11100 AOSTA (AO)

 [REDACTED]

 albani.aosta@gmail.com

Sesso maschile | [Data di nascita](#) 31 Lug 1987 | [Cittadinanza](#) ITALIA

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Mag 2020 - alla data attuale

## Medico Cardiologo

Dirigente Medico Cardiologo (Cardiologia degenza, UTIC e ambulatorio)  
Ospedale Mauriziano - TORINO (TO) ITALIA  
*Attività o settore* sanita'

Apr 2020 - Mag 2020

## Medico Libero Professionista - Emergenza COVID

Gestione pazienti COVID in degenti in area subintensiva  
Azienda USL della Valle d'Aosta (AO) ITALIA

Gen 2020 - Feb 2020

## Cardiologo

Interventional Cardiology Fellow.  
San Giovanni Bosco Hospital - TORINO (TO) ITALIA  
*Attività o settore* sanita'

Nov 2019 - Gen 2020

## Cardiologo

Interventional Cardiology training  
Pordenone Hospital (700 PCI/year) (PN) ITALIA

Ago 2015 - Nov 2019

## Specializzando presso Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Prof. Sinagra)

- Cardiologia Generale - Trieste (attività di degenza, ambulatorio di riabilitazione cardiologica, cardiologia pediatrica e cardiologia generale ): 18 months;
- Ecocardiografia - Trieste and Pordenone: 9 mesi, esecuzione di circa 40 ecocardiogrammi transesofagei;
- Emodinamica - Pordenone: 8 mesi, eseguiti 150 coronarografie da primo operatore, 600 PCI come secondo operatore;
- Elettrofisiologia - Trieste: 3 mesi, esecuzione di 200 interrogazioni di PM, partecipazione all'impianto di circa 25 device e partecipazione all'esecuzione di 20 studi elettrofisiologici;
- Risonanza magnetica cardiaca - Pisa (Prof. Aquaro): 3 mesi, refertazione di oltre 150 esami;
- Unità coronarica - Trieste: 6 mesi. University of Trieste (TS) Italy

Lug 2013 - Giu 2015

## Internal Medicine Fellow, Department of Medical Sciences - Prof. Porta

- Medicina Interna, Torino - Aosta (attività di degenza, ambulatorio di diabetologia e reumatologia): 12 mesi;
- Ecocardiografia - Aosta: 3 mesi;
- Pronto Soccorso - Pinerolo: 3 mesi.

University of Turin (TO) Italy

## Cardiovascolare

Università degli Studi di TRIESTE - Medicina e Chirurgia  
Scuola di specializzazione

Livello QEQ 8

## Malattie dell'apparato

2012 -  
2015

## Scuola di Specializzazione in Medicina Interna

Università degli Studi di TORINO  
Scuola di specializzazione

Livello QEQ 8

2006 -  
2012

## MEDICINA E CHIRURGIA

Università degli Studi di TORINO - Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Laurea specialistica a ciclo unico (5/6 anni)

Livello QEQ 7

## Studi Pre-Universitari

Diploma secondario: Liceo Scientifico  
Anno Maturità: 2006  
Diploma italiano

## COMPETENZE PERSONALI

### Lingua madre

Italiano

### Lingue straniere

	COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Francese	C1	Avanzato	C1	Avanzato	B1	Autonomo	B1	Autonomo	B2	Autonomo
Inglese	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B1	Autonomo	B1	Autonomo	B1	Autonomo

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

## Esperienza(e) linguistica(che)

### Altra esperienza riconosciuta dal corso di studi

Data collection  
Lingua: Inglese  
Durata del periodo di studi (in mesi): 1  
Paese di studio all'estero: London

## Competenze professionali

Certificazione Europea (ESC) in Ecocardiografia transtoracica (2019)

## Competenze digitali

**Competenze informatiche di base:** Fogli elettronici (Buona),  
**Applicazioni e programmi conosciuti:** (IBM SPSS statistical package)

## PUBBLICAZIONI

### Articolo su rivista

"BVS with optimized implantation technique: long-term outcomes from a single center experience" ; Albani S, Giannini F, Mitomo S, Fabris E, (...) Latib A, Colombo A ; J Invasive Cardiology 2020 in Press (2020)

"Global Right Heart Assessment with Speckle-tracking Improves the Risk Prediction of a Validated Scoring System in PH" ; Stolfo D, Albani S, Biondi F, De Luca A, (...) Emdin M, Sinagra G ; JASE in press (2020)

"Accuracy of RAP estimation using a multi-parameter approach derived from IVC s-automated edge-tracking echocardiography" ; Albani S, Pinamonti B, Giovinazzo T, de Scordilli M, Fabris E, Stolfo D, (...) ; Int J Cardiovasc Imaging. 2020 Jul;36(7):1213-1225. (2020)

[pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32193772/](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32193772/)

"Percutaneous Intervention in small vessel coronary disease: time to clear the fog?" ; Giannini F, Khokhar A, Albani S ; JACC Cardiovasc Interv. 2020 Feb. pii: S1936-8798(19)32383-0. (2020)

[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32061603](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32061603)

"Risk of sudden cardiac death in New York Heart Association class I patients with dilated cardiomyopathy" ; Stolfo D, Albani S, Savarese G, Barbati G, (...) Merlo M, Sinagra G. ; Int J Cardiol. 2020 Feb 11. pii: S0167-5273(19)34945-9. (2020)

[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32067834](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32067834)

"Atrial thrombi or cardiac tumours? The image-challenge of intracardiac masses: a case report" ; Castrichini M, Albani S, Pinamonti B, Sinagra G. ; European Heart Journal - Case Reports (2020)

[academic.oup.com/ehjcr/advance-article/doi/10.1093/ehjcr/ytaa026/57399...](http://academic.oup.com/ehjcr/advance-article/doi/10.1093/ehjcr/ytaa026/57399...)

"Prognostic relevance of pericardial effusion in STEMI patients treated by pPCI: a 10 years single-center experience" ; Albani S, Fabris E, Stolfo D (...) Giannini F, Sinagra G. ; Eur Heart J Acute Cardiovasc Care. 2019 Nov 7:2048872619884858 (2019)  
[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31696727](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31696727)

"Reliability of noninvasive hemodynamic assessment with Doppler echocardiography: comparison with the invasive evaluation" ; de Scordilli M, Pinamonti B, Albani S, (...) Confalonieri M, Sinagra G. ; J Cardiovasc Med (Hagerstown) (2019) [www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31356515](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31356515)

"Complex MitraClip procedure for a complex patient: the challenge of commissural flail." ; De Luca A, Caiffa T, Albani S, Vitrella G, (...) Sinagra G ; J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2019 Aug;20(8):566-568. (2019)  
[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31246701](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31246701)

"Long-term patient satisfaction with implanted device remote monitoring: a comparison among different systems" ; Artico J, (...), Albani S, Barbati G, Cristallini J, Cannata' A, Sinagra G ; J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2019 Aug;20(8):542-550 (2019)  
[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31107287](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31107287)

"Non-invasive Estimation of Right Atrial Pressure Using Inferior Vena Cava Echography" ; Mesin L, Albani S, Sinagra G ; Ultrasound Med Biol. 2019 May;45(5):1331-1337 (2019)  
[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30819412](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30819412)

"Chronic thromboembolic pulmonary hypertension: what do we know about it? A comprehensive review of the literature." ; Albani S, Biondi F, Stolfo D, Lo Giudice F, Sinagra G ; J Cardiovasc Med (Hagerstown) (2019)  
[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30720636](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30720636)

"Early occurrence of drug intolerance as risk factor during follow up in patients with ACS or coronary revascularization." ; Albani S, Fabris E, Doimo S, Barbati G, Perkan A, Merlo M et al. ; Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother. 2018 Oct 1;4(4):195-201. (2018)  
[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29846559](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29846559)

"Vanished myxoma due to systemic embolization." ; De Luca A, Albani S, Negri F, Belgrano M, Bussani R, Tavcar I, Sinagra G ; J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2018 Mar;19(3):126-128. (2018)  
[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29389818](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29389818)

## Abstract/replica/commento

"CI derived parameters and inspiratory IVC diameter are strictly related to non-invasive estimation of RAP (...)." ; Albani S, Mesin L, De Scordilli M, Pinamonti B, Gregorio C, Barbati G et al. ; European Journal of Heart Failure (2018) 20 (Suppl. S1) 5-638. (2018)

"Long term prognostic relevance of small pericardial effusion after an ST elevation myocardial infarction." ; Albani S, Falco L, Stolfo D, Fabris E, Santangelo, Perkan A et al. ; European Journal of Heart Failure (2018) 20 (Suppl. S1) 5-638. (2018)

"Drug intolerance as risk factor during follow up in patients with acute coronary syndrome or coronary revascularization." ; Doimo S, Albani S, Altinier A, Maras P, Barbati G, Sinagra G ; JACC March 21, 2017 Volume 69, Issue 11. (2017)

"The EINSTEIN I-RAP study Evaluation of INferior vena cava by Semiautomated tracking as non INvasive estimation of RAP." ; Albani S, Pinamonti B, Mesin L, De Scordilli M, Barbati G, D'Alessandro S et al. ; European Heart Journal Supplements ( 2017 ) 18 ( Supplement 3 ),iii42. (2017)

## Capitolo di libri

"Chapter 8: Prevention and risk stratification." ; Sinagra G, Bussani R, Cannata' A ; Atlas of endocarditis - a clinical and pathological approach. ; Il pensiero scientifico editore. (2016)

## Articolo su rivista

"IVC diameters and collapsibility index reveal early volume depletion in a blood donor

model." ; Pasquero P,Albani S,Sitia E,Taulaigo AV,Borio L,Berchiolla P. et al. ; Crit Ultrasound J. 2015 Dec;7(1):17. (2015)

[www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4633475/pdf/13089\\_2015\\_Article\\_34...](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4633475/pdf/13089_2015_Article_34...)

"Semi-automated Tracking and Continuous Monitoring of IVC Diameter in Simulated and Experimental Ultrasound imaging." ; Mesin L,Pasquero P,Albani S,Porta M,Roatta S ; Ultrasound Med Biol. 2015 Mar;41(3):845-57. (2015)

[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25638320](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25638320)

"Quality of life,impaired vision and social role in people with diabetes: a multi-center observational study." ; Trento M,Passera P,Trevisan M,Schellino F,Sitia E,Albani S et al. ; Acta Diabetol. 2013 Dec;50(6):873-7. (2013)

[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23526056](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23526056)

#### Abstract/replica/commento

"Inferior vena cava diameters and collapsibility index changes reveal early volume depletion in a healthy donor model." ; Pasquero P,Albani S,Sitia E,Castagno F,D'Antico S,Porta M ; Critical Ultrasound Journal20124 (Suppl 1) :A29. (2012)

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

---

##### Referees:

Professor Gianfranco Sinagra, MD, FESC, Professor of Cardiology, University of Trieste, Director of the Cardiothoracic Department, Division of Cardiology and Postgraduate School in Cardiovascular Sciences, University of Trieste, Trieste, Italy. Mail: gianfranco.sinagra@asuits.sanita.fvg.it

Doctor Riccardo Neri, MD, Interventional Cardiology Unit Director, Ospedale 'Santa Maria degli Angeli', Pordenone, Italy. Mail: nericcardo@gmail.com

Doctor Francesco Giannini, MD, Interventional Cardiology Unit, GVM Care & Research Maria Cecilia Hospital, Cotignola, Ravenna, Italy. Mail: giannini\_fra@yahoo.it

*Il presente curriculum vitae contiene informazioni riservate raccolte dal Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea. È vietata la riproduzione, parziale o completa e la diffusione a terzi.*

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679.*

Torino, 1/6/2020

