

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Cognome e Nome</b>	Spina Amedeo
<b>Data di nascita</b>	16/05/1976
<b>Qualifica</b>	Medico Chirurgo Specialista
<b>Amministrazione</b>	Azienda Ospedaliera G. Brotzu - Cagliari
<b>Incarico attuale</b>	Dirigente Medico SC Cardiocirurgia
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	070539521
<b>Fax dell'Ufficio</b>	
<b>Email istituzionale</b>	Amedeo.spina@aob.it

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano, 2001, 110/110 e lode Abilitazione Medico Chirurgo, Università degli Studi di Milano, 2002 Specializzazione in Cardiocirurgia, Università degli Studi di Milano, 2006, 70/70 e lode														
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	ECFMG, Philadelphia, PA, USA, 2010, USMLE Step 1 99/99, USMLE Step 2CK 99/99, USMLE Step 2CS PASS/PASS Certificate of Completion, Advanced Clinical Fellowship in Cardiothoracic Surgery, University of Texas health Science Center, San Antonio, TX, USA Master, Chirurgia Endovascolare, Université de Montpellier, France, 2015														
<b>Esperienze professionali</b> (incarichi ricoperti)	Dal 2013: Dirigente Medico 1 Livello SC Cardiocirurgia Az Ospedaliera Brotzu														
<b>Capacità linguistiche</b>	<table><tr><th>Lingua</th><th>Livello parlato</th><th>Livello scritto</th></tr><tr><td>Inglese</td><td>Corrente</td><td>Corrente</td></tr><tr><td>Francese</td><td>Corrente</td><td>Corrente</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>			Lingua	Livello parlato	Livello scritto	Inglese	Corrente	Corrente	Francese	Corrente	Corrente			
Lingua	Livello parlato	Livello scritto													
Inglese	Corrente	Corrente													
Francese	Corrente	Corrente													
<b>Capacità nell'uso delle</b>															

## tecnologie

**Altro** (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene dover pubblicare)

- "Caseous Degeneration of a Calcified Mitral Valve Annulus. Spina A, Pinamonti B., Poletti A., Pappalardo A. J Card Surg. 2010; 25(5): 530" (PAGINE 1)
- "Off-pump coronary artery surgery with the Coronéo Cor-Vasc stabilizing device: clinical experience of 141 patients. Spina A, Benussi B, Pappalardo A, Forti G, Tognolli U, Gabrielli M, Gatti G, Zingone B. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2010 May; 11(5): 381-385" (PAGINE 5)
- "Current role and outcomes of ascending aortic replacement for severe nonaneurysmal aortic atherosclerosis. Zingone B, Gatti G, Spina A, Rauber E, Dreas L, Forti G, Pappalardo A. Ann Thorac Surg. 2010;89:429-34." (PAGINE 6)
- "Extra-anatomical hepatic artery reconstruction following postembolization iatrogenic dissection and arterial anastomotic rupture in two liver transplant recipients. Golse N, Spina A, Abdelaal A, Mennesson N, Feugier P, Dumortier J, Boillot O, Adham M. Gastroenterol Clin Biol. 2010; 34(2):111-114." (PAGINE 4)
- "Clamshell approach and partial cardiopulmonary bypass to repair a right aortic arch aneurysm. Spina A, Gatti G, Belgrano M, Zingone B. J Cardiovasc Med. 2009 Nov;10(11):859-60" (PAGINE 2)
- "Early and late outcomes of cardiac surgery in octogenarians Zingone B, Gatti G, Rauber E, Tiziani P, Dreas L, Pappalardo A, Benussi B, Spina A. Ann Thorac Surg. 2009;87:71-8 " (PAGINE 8)
- "Aortic valve repair techniques: the "superfluous" turned in "useful" ready to be "indispensable"; Antona C, Mangini A, Lemma M, Spina A, Innorta A, Tusa M. Ital Heart J. 2005;Suppl 2:14S-18S" (PAGINE 5)
- "Is it better to use the radial artery as a composite graft? Clinical and angiographic results of aortocoronary versus Y-graft; Lemma M, Mangini A, Gelpi G, Innorta A, Spina A, Antona C.; Eur J Cardiothorac Surg. 2004 Jul;26(1):110-7" (PAGINE 8)
- "Analysis of Y-graft blood flow and flow reserve in conditions of increased myocardial oxygen consumption.; Lemma M, Mangini A, Gelpi G, Innorta A, Spina A, Antona C.; Ital Heart J. 2004;5:290-4" (PAGINE 5)
- "Are composite Y-grafts able to fully respond to the left coronary system flow demand early after coronary bypass graft? Lemma M., Mangini A., Gelpi G., Innorta A., Spina A., Ann Thorac Surg. 2003;76:1339-40" (PAGINE 2)
- "Minimally invasive Radial artery harvesting under direct vision: Gelpi G, lemma M, Mangini A, Innorta A, Spina A, Antona C; Abstracts of the 52nd International Congress of the European Society for Cardiovascular Surgery. November 7-10, 2003. Istanbul, Turkey; Cardiovasc Surg. 2003 Nov;11 Suppl 2:57-272"; pagina 57, 89. (PAGINE 2)
- "Myocardial revascularization with the radial artery. Comparison between aorto-coronary and composite grafts; Lemma M, gelpi G, Mangini M, Innorta A, Spina A, Antona C; Abstracts of the 52nd International Congress of the European Society for Cardiovascular Surgery. November 7-10, 2003. Istanbul, Turkey; Cardiovasc Surg. 2003 Nov;11 Suppl 2:57-272"; pagina 57, 119-120" (PAGINE 3)
- "Valve sparing aortic root reconstruction: operative and short term results; Mangini A, Innorta A, Spina A, gelpi G, Lemma M, Antona C; Abstracts of The European Society for Cardiovascular Surgery 53rd International Congress, Ljubljana, Slovenia, June 2-5, 2004; Interact CardioVasc Thorac Surg 2004;3:S1-S106"; pagina 1, 14 (PAGINE 2)
- "Cardiac Output monitoring during off pump myocardial revascularization: comparison between thermodilution and lithium dilution derived measurements; Mazzanti V, Spina A, Innorta G, Gelpi G, Lemma M, Condemi A, Duca P, Antona C; Abstracts of The European Society for Cardiovascular Surgery 53rd International Congress, Ljubljana, Slovenia, June 2-5, 2004; Interact CardioVasc Thorac Surg 2004;3:S1-S106"; pagina 1, 19-20" (PAGINE 3)
- "Tricuspid Valve repair with Cosgrove ring in aged patients receiving complex procedures is associated to a significant functional class improvement; Spina A, Calderon C, Bentini C, Pugliese P; Abstracts of The European Society for Cardiovascular Surgery 57rd International Congress, Barcelona, Spain, April 24-27; Interact CardioVasc Thorac Surg 2007;7:1-138", pagina 100. (PAGINE 1)
- "Aortic root replacement with xenograft Stentless valved bioconduit: haemodynamic benefits and clinical outcomes; Calderon E,

Spina A, Pugliese P; Abstract of The 18th World Congress - World Society of Cardio-Thoracic Surgeons Kos Island -Greece April 30 - May 3, 2008. Heart Surg Forum. 2008 Apr 26;11:S1;1-452"; pagina 77 (PAGINE 1)  
- "Aortic Valve replacement surgery in octogenarians: impact of patient-prosthesis mismatch on survival; Spina A, Pitzorno C, Bollini M, Poletti A, benussi B, Spina F, Pappalardo A; Abstracts of 2nd Joint Scientific Meeting of the Heart Valve Society of America and the Society of Heart Valve Disease", New York, April 25 – 17, 2010. Cardiology 2010;115:251–293"; pagina 287 (PAGINE 1)

Firma \_\_Spina Amedeo\_\_

Curriculum anno 2017

9.1.18



Spettabile Azienda Ospedaliera Brotzu  
Invio email curriculumdirigenti@aob.it

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITA' E DI INCONFERIBILITA' AI SENSI DEL D.LGS. N. 39/2013.**

Il/la sottoscritto/a Spina Amedeo\_\_\_\_\_

Nato a Milano\_\_\_\_\_ il 16-5-1976\_\_

ai fini dell'attribuzione dell'incarico di

dirigente medico sc cardiocirurgia\_\_\_\_\_

sotto la propria responsabilità ai sensi degli Articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, e conscio delle responsabilità penali, che l'Articolo 76 dello stesso Decreto, pone in capo a chi rende dichiarazioni mendaci ad una Pubblica Amministrazione al fine di ottenere dalla stessa un beneficio,

**DICHIARA**

di non incorrere in alcuna delle cause di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, previsti dal D.Lgs. n. 39/2013.

Dichiaro inoltre di impegnarmi, al sopraggiungere, nel corso dell'incarico, di una causa di inconferibilità o di incompatibilità contemplata dal D.Lgs. n. 39/2013, a darne tempestiva comunicazione.

Firma \_\_\_\_\_



Data \_9-1-18\_\_\_\_\_