

**Curriculum Vitae  
Europass**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47  
D.P.R. 445/2000)**

Il sottoscritto DE MARTINO ANDREA,

consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

**Informazioni personali**

Nome(i) / Cognome(i) **Andrea De Martino**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

:

E-mail

Cittadinanza ITA

Data di nascita 19/01/1986

Sesso M

**Esperienza  
professionale**

06/07/2016 - presente CARDIOCHIRURGIA - OSPEDALE MAURIZIANO Torino, Italia

Lavoro o posizione ricoperti FREQUENTATORE VOLONTARIO

Principali attività e responsabilità ATTIVITA DI SALA OPERATORIA CARDIOCHIRURGIA  
ATTIVITA DI CORSIA CARDIOCHIRURGIA

**Istruzione e formazione**

01/04/2016 - 30/06/2016 CARDIOCHIRURGIA - OSPEDALE MAURIZIANO Torino, Italia  
01/07/2011 - 31/03/2016 CARDIOCHIRURGIA - OSPEDALE UNIVERSITARIO Pisa, Italia

Titolo della qualifica rilasciata SPECIALIZZAZIONE IN CARDIOCHIRURGIA 05/07/2016 CON VOTO 70/70 E LODE

Principali tematiche/competenze professionali acquisite ATTIVITA DI SALA OPERATORIA CARDIOCHIRURGIA  
ATTIVITA DI CORSIA CARDIOCHIRURGIA, CHIRURGIA TORACICA, CHIRURGIA VASCOLARE  
ATTIVITA DI PROCESSAMENTO HOMOGRAFT  
TESI "PATOLOGIE DELLA RADICE AORTICA: CONFRONTO TRA INTERVENTO DI SOSTITUZIONE (BENTALL MODIFICATA) E DI RIPARAZIONE (TIRONE DAVID)"

Nome e tipo  
d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione e  
formazione

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI SIENA

06/02/2011

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE MEDICA

27/07/2010

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA CON VOTO 110/110 E LODE  
TESI "CRITERI RIFLE PER IL DANNO RENALE ACUTO NELLA  
CHIRURGIA VALVOLARE CARDIACA"  
SECONDA UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI

Lingua madre  
Altra(e) lingua(e)

**Italiano**  
**Inglese, Spagnolo**

Autovalutazione  
*Livello europeo (\*)*

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	

Lingua INGLESE  
Lingua SPAGNOLA

	B2		B2		B2		B2		B2
	B2		B2		B2		B2		B2

Capacità e competenze  
tecniche

- Valutazione e trattamento dei pazienti in fase preoperatoria
- Conoscenza basilare di ecocardiografia transtoracica e transesofagea
- Padronanza delle principali procedure cardiocirurgiche: sternotomia, ministernotomia, toracotomia, minitoracotomia, chiusura del torace; isolamento di vena safena (anche con tecnica endoscopica), arteria mammaria, arteria radiale; tecniche di cannulazione centrale e periferica per la circolazione extracorporea; revisione sternale e tecniche di medicazione avanzata; anastomosi coronariche; processamento homograft aortici e polmonari
- Primo operatore in procedure di sostituzione valvolare aortica, impianto elettrodi epicardici, revisione emostasi
- Valutazione e trattamento dei pazienti in fase postoperatoria

Capacità e competenze  
informatiche

Buona conoscenza di Windows, Microsoft Office, SPSS

**De Martino, A.**, Blasi, S., Lorenzini, D., Fornaro, M., Basolo, F., Bortolotti, U., & Pucci, A. (2016). Lipomatous hamartoma-like lesion of a bicuspid aortic valve: an incidental surgical finding. *Cardiovascular Pathology*, 25(6), 500-502.

Fabiani, I., Scatena, C., Mazzanti, C. M., Conte, L., Pugliese, N. R., Franceschi, S., Lessi, F., Menicagli, M., **De Martino, A.**, ... & Di Bello, V. (2016). Micro-RNA-21 (biomarker) and global longitudinal strain (functional marker) in detection of myocardial fibrotic burden in severe aortic valve stenosis: a pilot study. *Journal of Translational Medicine*, 14(1), 248.

Blasi, S., **De Martino, A.**, Levantino, M., Pratali, S., Anastasio, G., & Bortolotti, U. (2016). Splenectomy and Valve Replacement in Patients With Infective Endocarditis and Splenic Abscesses. *The Annals of Thoracic Surgery*, 102(3), e253-e255.

Celiento, M., Blasi, S., **De Martino, A.**, Pratali, S., Milano, A. D., & Bortolotti, U. (2016). The Mosaic Mitral Valve Bioprosthesis: A Long-Term Clinical and Hemodynamic Follow-Up. *Texas Heart Institute Journal*, 43(1), 13-19.

Celiento, M., Saccocci, M., **De Martino, A.**, Nardi, C., Faggioni, L., Milano, A. D., & Bortolotti, U. (2014). Stability of aortic annulus enlargement during aortic valve replacement using a bovine pericardial patch: An 18-year clinical, echocardiographic, and angio-computed tomographic follow-up. *The Journal of thoracic and cardiovascular surgery*, 147(3), 977-983.

#### CORSI

- American heart association basic life support defibrillation provider: Pisa 12/04/2016
- Seminari di cardiocirurgia, endocardite infettiva: Pisa 05/02/2016
- 29th EACTS annual meeting: Amsterdam 04-07/10/2015
- EACTS techno college: Amsterdam 03/10/2015
- Endovascular cup: Viareggio 22-23/05/2015
- L'insufficienza mitralica ischemica: Pisa 05/02/2015
- Mitral valve training, hands on simulation, dr.P.Perier: Roma 29/11/2014
- I nuovi anticoagulanti orali: attualità e prospettive: Pisa 27/09/2014
- Seminari di cardiocirurgia, le patologie della tricuspide: 07/02/2014
- Endovascular cup: Viareggio 20/05/2013
- Stenosi valvolare aortica, dalla tradizione all'innovazione: Pisa 08/02/2013
- Il bypass coronarico, hands-on lab simulation: Napoli 25/02/2011
- L'incannulazione, hands-on lab simulation: Napoli 19/01/2011

**MEMBRO DELLA SICCH (SOCIETA ITALIANA DI CARDIOCHIRURGIA)**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**Data e firma** | 24/10/2016