


Il sottoscritto Roger Devotini nato a _____) il _____, c.f. _____
residente a _____, consapevole che ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.
445 le dichiarazioni false, la falsità negli atti, l'uso di atti falsi, comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste
dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000

dichiara

la veridicità del proprio curriculum vitae.

CURRICULUM VITAE EUROPEO


INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ROGER DEVOTINI
Indirizzo legale	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	
Posizione Corrente Esperienze di Lavoro	
• Data	Dal 01/09/2025 posizione attuale
• Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Dott. Maurizio Roberto DIRETTORE Via Michele Coppino 26, 12100 Cuneo
• Tipo di azienda o settore	Ospedale Santa Croce
• Tipo di impiego	DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO – CARDIOCHIRURGO
Principali mansioni, responsabilità e campi di interesse	Chirurgia dell'adulto aortica, chirurgia valvolare mini-invasiva, chirurgia coronarica (ON-OFF pump) Chirurgia delle urgenze/emergenze Chirurgia dello scompenso ECMO Prelievo endoscopico (EVH) dei condotti per rivascolarizzazione miocardica Terapia delle ferite chirurgiche complesse
Esperienze di Lavoro	
• Data	Dal 01/12/2020 al 31/08/2024
• Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Prof. Francesco Santini DIRETTORE Largo Rosanna Bensi 16132
• Tipo di azienda o settore	OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO CARDIOCHIRURGIA, Genova
• Tipo di impiego	DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO – CARDIOCHIRURGO
Principali mansioni, responsabilità e campi di interesse	Chirurgia dell'adulto aortica, valvolare e coronarica Prelievo endoscopico (EVH) dei condotti per rivascolarizzazione miocardica

	Chirurgia mininvasiva Chirurgia delle urgenze/emergenze Chirurgia dello scompenso ECMO Terapia delle ferite chirurgiche complesse
--	--

• Data	DAL 1/10/2016 - 30/11/2020
• Nome ed indirizzo del datore di lavoro	PASQUALE ANTONIO FRATTO , DIRETTORE Via Melacrino Giuseppe, 21, 89124 - Reggio Calabria (RC)
• Tipo di azienda o settore	GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO "BIANCHI, MELACRINO, MORELLI"
• Tipo di impiego	CARDIOCHIRURGIA
Principali mansioni, responsabilità e campi di interesse	DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO - CARDIOCHIRURGO CHIRURGIA DELL' AORTA E DELL' ARCO AORTICO Chirurgia riparativa valvolare mitralica ed aortica con accesso mininvasivo. Chirurgia coronarica on ed off pump. Trattamento chirurgico della fibrillazione atriale. Responsabile del progetto di prelievo e training della vena Grande Safena con tecnica endoscopica (EVH). Referente per la gestione delle ferite chirurgiche complesse: - VAC Therapy (KCI - Smith&Nephew); - Impianto di patch in collagene bovino; - Stabilizzazione e riscotruzione (neosterno) con placche in titanio / resina.

• Data	DAL 01/08/2015 AL 15/09/2016 Prof. Robert Dion / Ziekenhuis Oost-Limburg
• Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Prof. Robert Dion Schieperse Bos 6, 3600 Genk, Belgio
• Tipo di azienda o settore	Cardiochirurgia
• Tipo di impiego	Cardiochirurgo
• Principali mansioni e responsabilità	Assistente progetti di interesse: <ul style="list-style-type: none"> - Chirurgia riparativa semplice e complessa della valvola mitrale. - Training sulla Chirurgia riparativa valvolare mitralica con accesso minivaso, minitoracotomia con approccio robotico "Da Vinci". - Approccio mininvasivo alla chirurgia riparativa e sostitutiva della valvola aortica. - Training sulla rivascolarizzazione miocardia off pump, MIDCAB ed assistente al prelievo di AMIS mediante robot "Da Vinci" - Chirurgia sostitutiva della radice aortica mediante impianto di bioprotesi (Freestyle). - ECMO.
• Data	01/09/ 2014 - 1/07/2015 A.O. Mauriziano -Torino
• Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Dott. Riccardo Casabona Largo Filippo Turati, 62, 10128 Torino
• Tipo di azienda o settore	Cardiochirurgia
• Tipo di impiego	Cardiochirurgo - Freelancer
• Principali mansioni e responsabilità	Primo chirurgo nelle seguenti procedure: <ul style="list-style-type: none"> • Sostituzione valvolare aortica con accesso tradizionale, ministernotomico e minitoracotomico Dx (SVAo) • By-pass aorto coronarico (CABG) • By-pass off pump (CABG) • Prelievo endoscopico della Vena Grande Safena con sistema a CO2 aperto (VirtuoSaph, Terumo)
Campi di Interesse	

	in	<ul style="list-style-type: none"> • Training (Dott. G. Actis Dato – Dott. R. Casabona) sulla chirurgia conservativa della valvola aortica e sulla ricostruzione della valvola aortica con pericardio autologo (Ozaki procedure) • Riproduzione delle tecniche chirurgiche a banco con pericardio e cuore animale e con verifica diretta (Videocam) e pressioni intravasali e cavitare a monitor della procedura chirurgica mediante interposizione del cuore un circuito opportunamente costruito: (Pulse duplicator – BOX + circuito+ 2 IABP + CEC: ideazione e realizzazione personale con il supporto culturale del Dott. G. Actis Dato)
--	----	---

•Data	01/09/ 2014 - 13/07/2015 Azienda Ospedaliera Universitaria, Città della Scienza e della Salute, S.Giovanni Battista, Torino
•Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Prof. Mauro Rinaldi , Corso Bramante, 88/90, 10126 Torino
•Tipo di azienda o settore	CARDIOCHIRURGO
• Tipo di impiego	CARDIOCHIRURGO - REPERIBILITÀ ATTIVA (COLLABORAZIONE VOLONTARIA)
•Principali mansioni e responsabilità	ATTIVITÀ DI: - PRELIEVO ORGANI, CUORE E POLMONE, PER INTERVENTO DI TRAPIANTO; - PRELIEVO E CONFEZIONAMENTO A BANCO DI HOMOGRAFT AORTICO E POLMONARE. - ASSISTENTE ALL' IMPIANTO NEI TRAPIANTI DI CUORE E POLMONE - IMPIANTO DI ECMO CON VENTAGGIO SINISTRO TRANS-APICALE. - IMPIANTO E GESTIONE DI LVAD EMERGENZE CARDIOCHIRURGICHE
• Data	30/06/2009 → 29/06/2014 Azienda Ospedaliera Universitaria, Città della Scienza e della Salute, S.Giovanni Battista- Torino
• Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Prof. Mauro Rinaldi Corso Bramante, 88/90, 10126 Torino
•Tipo di azienda o settore	Cardiochirurgia
• Posizione di impiego	Resident in cardiocirurgia
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Completamento dell'intero iter formativo della durata di 5 anni con raggiungimento degli obiettivi: Assistente nelle procedure di chirurgia cardiaca valvolare e coronarica tradizionale e mininvasiva; chirurgia dell'aorta (dissezioni, toracoaddominali, congeniti); Impianto di VAD ed ECMO e gestione postchirurgica delle complicanze (Infettive e trombo-emboliche). Prelievo organi: cuore, polmone; Homograft Aortico e Polmonare. Trapianto di cuore e polmone. Cardiopatie congenite dell' adulto. Chirurga mininvasiva endoscopica nel prelievo della vena Grande Safena.</p> <p>Come resident, primo operatore in 12 interventi cardiocirurgici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sostituzione della valvola aortica (SVAo) (sterno e ministernotomia) • By-pass aortocoronarico (CABG) • Sostituzione dell'aorta ascendente (SAA) • SVAo+ CABG <p>Buona esperienza maturata nel prelievo della vena Grande Safena mediante tecnica endoscopica (EVH). Responsabile del Tutoring & Training nell'utilizzo della tecnica endoscopica di prelievo della VGS nel centro (formazione di N° 4 resident) Come primo operatore eseguite con l'utilizzo dell'EVH le seguenti performances :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nr.130 prelievi EVH con sistema a CO2 aperto (ClearGlide - Sorin),

	<ul style="list-style-type: none"> Nr. 15 prelievi EVH con sistema a CO2 aperto (VirtuoSaph, Terumo) Nr. 60 prelievi EVH con sistema a CO2 chiuso (Vasoview Hemopro 8 - Maquet)
--	---

TRIALS	
• Data	MAGGIO 2013
• Titolo	<ul style="list-style-type: none"> Endoscopic Saphenous harvesting with an Open CO2 System (ESOS) trial for coronary artery bypass grafting surgery: study protocol for a randomized controlled trial.
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	

• Date	3 Luglio 2014 conseguimento del titolo di Specialista in Cardiocirurgia
• Nome e tipo di istituto	Azienda Ospedaliera Universitaria, Città della Scienza e della Salute, S.Giovanni Battista Torino
• Qualifica conseguita	Specializzazione in cardiocirurgia, 70/70 cum laude
Titolo della Tesi	Endoscopic Vein Harvesting (EVH) vs Open Vein Harvesting (OVH): Three-years outcome evaluation
• Date	14 Marzo 2009
• Nome e tipo di settore	<u>Iscrizione albo Collegio/Ordine Professionale</u> dei Medici Chirurghi della Provincia di Reggio Calabria dal n. 8513
• Date	15/10/2008 Laurea In Medicina e Chirurgia
• Nome e tipo di settore	Medicina e chirurgia dell' Università degli studi di Perugia
• Qualifica	Laurea in Medicina e chirurgia
• Titolo della tesi	St. JudeToronto Stentless Prosthesis used in composite graft for "Bentall Procedure": Clinical and Echocardiographic Outcome
• Data	1997
• Nome e tipo	Liceo Classico, Tenente Colonnello Giovanni Familiari, Melito Porto Salvo (RC)

CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI	
• Data	Novembre2011, Turin (Italy)
Certified Surgical Training :	FOCUS ON AORTIC VALVE DISEASE
• Data	Ottobre 2013, 27 TH EACTS Annual Congress, Wien
Certified Surgical Training:	MITRAL VALVE REPAIR SIMULATION SKILLS, Faculty Dr. Patrick Perier
• Data	Ottobre 2014, 28 TH EACTS Annual Congress, Milan
Certified Surgical Training:	ANASTOMOTIC SKILLS SIMULATION LAB. Faculties: Prof. Paul Sergeant, Dr. Jan De Raet

• Data	Ottobre 2014, 28 TH EACTS Annual Congress, Milan
Certified Surgical Training:	AORTIC ROOT REPAIR SKILLS LAB. Faculties : Prof. Marko Turina, Dr. Roger Devotini
Certified Surgical Training:	Proctor per conto di Maquet 2014, 2015, 2016 per il Tutoring & Training (ITALIA) nel prelievo della vena Grande Safena mediante tecnica endoscopica (EVH)
Certified Surgical Training	24-25 Marzo 2015 Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari TRAINING VASOVIEW HEMOPRO <i>prelievo endoscopico dell'arteria radiale</i>
	Consulente per conto della Ethicon,Johnson &Johnson 2013, 2014, 2015, 2016, in Italia ed Europa

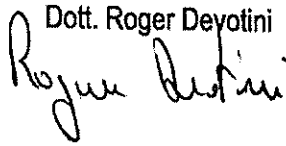
SPECIAL AWARD EACTS 2013	
• Data	Ottobre 2013, 27 TH EACTS Annual Congress, Wien
Ethicon Award :	<p>Winner of the 27thEACTS Ethicon contest held at Austria Center in Wien.</p> <p>Oggetto del concorso è stato presentazione di un progetto per la costruzione di un simulatore della radice aortica.</p> <p>Il campione industriale del DEVOTINI AORTIC simulatore è stato presentato durante la EACTS 2014 e EACTS 2015 ed è attualmente utilizzato per un programma di formazione gestito dal Prof. Turina nell'ambito di una piattaforma di trainig</p> <p>Sarà prodotto industrialmente per corsi di formazione tecnica per i residents ed i chirurghi autorizzati durante i corsi di formazione.</p>

CONGRESSES & CONFERENCES:

Partecipazione certificata a convegni nazionali e internazionali come presidente / relatore:	<p>XXVI Italian congress of the Italian society for cardiac surgery SICCH, Rome(Italy) 12th-13th November 2012</p> <p>XXVII Italian congress of the Italian society for cardiac surgery SICCH, Rome(Italy) 13th-13th November 2014</p> <p>27th European congress of cardiothoracic surgery, EACTS, Wien , 2013</p> <p>28th European congress of cardiothoracic surgery, EACTS, Milan, 2014</p> <p>EACTS 2014 Milano. Ethicon Training Village program Aortic Valve Simulation Skills lab Faculty: Prof. Marko Turina, Dr. Roger Devotini, Prof. Paul Sergeant</p> <p>29th European congress of cardiothoracic surgery, EACTS, Amsterdam, 2015</p> <p>37th EACTS Annual Meeting. Wednesday, October 4, 2023 to Saturday, October 7, 2023. Location. Austria Center Vienna (ACV), Vienna. Austria.</p>
--	---

	<p>EACTS 2015 Amsterdam Ethicon Training Village program Aortic Valve Simulation Skills lab Faculties: Prof. Marko Turina, Dr. Roger Devotini, Prof. Paul Sergeant</p> <p>Relatore : Erice, 1st - 5th May 2015 Scientific and technological advances in cardiac and vascular surgery a translational approach: Development of Aortic Surgery simulators</p> <p>Relatore con il Prof. Mauro Rinaldi: TORINO 28 Aprile 2015 Martedì della salute in TV: LE VENE UN PATRIMONIO DA SCOPRIRE E DIFENDERE. CHIRURGIA MININVASIVA E BY PASS AORTOCORONARICO: IL PRELIEVO ENDOSCOPICO DELLA VENA GRANDE SAFENA</p> <p>Relatore e Tutor 8-9 Giugno 2015 NEL "CUORE" DI FIRENZE, ETHICON. Patologia valvolare e coronarica: Corso teorico-pratico e live surgery Anastomotic Skills Lab e Aortic Valve Simulation Skills lab</p>
--	---

OTHER INFORMATION:

Date:	<p>June 2013, ECDL Health Certificate</p> <p>15-16 Settembre 2016- 1st European harvester club meeting – Premiazione per le procedure di EVH eseguite GETINGE/MAQUET Academy Center - Rastatt Germania.</p> <p>27-28 Settembre 2017 - European Harvester Club Meeting - Amsterdam</p> <p>Cuneo 28/05/2025</p> <p>Dott. Roger Devotini </p>
-------	--