

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	AREZZO ALBERTO
Indirizzo	VIA SAN FERMO 3, 10133 TORINO
Telefono	335 8378243
Fax	011 6336641
E-mail	alberto.arezzo@unito.it

Nazionalità	ITALIANA
-------------	----------

Luogo e Data di nascita	GENOVA 09.08.1968
Codice fiscale	RZZLRT68M09D969Z

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	• 1.12.1997–30.6.1999
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Eberhart Karls University Waldhoerlerstrasse 22 - 72074 Tuebingen, Germania
• Tipo di azienda o settore	• Sezione di Chirurgia Miniinvasiva
• Tipo di impiego	• ricercatore universitario in ruolo
• Principali mansioni e responsabilità	attività chirurgica clinica e scientifica (sperimentazione animale) di chirurgia generale, mininvasiva ed endoscopia digestiva

• Date (da – a)	• 30.6.99 - 19.1.04
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• ASL 1 Liguria, Ospedale Saint Charles, via Aurelia, 18039 Bordighera (IM)
• Tipo di azienda o settore	• Unità Operativa di Chirurgia Generale
• Tipo di impiego	• Dirigente Medico I livello a tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	attività chirurgica clinica e scientifica (sperimentazione clinica), di chirurgia generale, mininvasiva ed endoscopia digestiva

• Date (da – a)	• 20.1.04 - 31.10.07
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Ospedale Evangelico Internazionale, corso Solferino 1A, 16122 Genova
• Tipo di azienda o settore	• Unità Operativa di Chirurgia Generale
• Tipo di impiego	• Dirigente Medico I livello a tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	attività chirurgica clinica e scientifica (sperimentazione clinica), di chirurgia generale, mininvasiva ed endoscopia digestiva

• Date (da – a)	• 1.11.07 a 30.09.2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Università degli studi di Torino corso Dogliotti 14, 10126 TORINO
• Tipo di azienda o settore	• Centro Universitario di Chirurgia Mininvasiva
• Tipo di impiego	• ricercatore universitario in ruolo, con qualifica di Professore Aggregato
• Principali mansioni e responsabilità	attività chirurgica clinica e scientifica (sperimentazione clinica ed animale), di chirurgia generale, mininvasiva ed endoscopia digestiva

• Date (da – a)	• 1.10.2014 a oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Università degli studi di Torino corso Dogliotti 14, 10126 TORINO
• Tipo di azienda o settore	• Centro Universitario di Chirurgia Mininvasiva
• Tipo di impiego	• Professore Associato confermato
• Principali mansioni e responsabilità	attività chirurgica clinica e scientifica (sperimentazione clinica ed animale), di chirurgia generale, mininvasiva ed endoscopia digestiva

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	1987 - 1992
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Genova
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
• Qualifica conseguita	LAUREA
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	110 e LODE

• Date (da – a)	1992 - 1997
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Genova & Eberhart Karls University, Tuebingen, Germania
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Specializzazione in Chirurgia Generale
• Qualifica conseguita	SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA GENERALE

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	50 e LODE
---	-----------

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA	[Italiano]
--------------	--------------

ALTRE LINGUE

	[Inglese]
• Capacità di lettura	[eccellente]
• Capacità di scrittura	[eccellente]
• Capacità di espressione orale	[eccellente]

	[Tedesco]
• Capacità di lettura	[buono]
• Capacità di scrittura	[buono]
• Capacità di espressione orale	[buono]

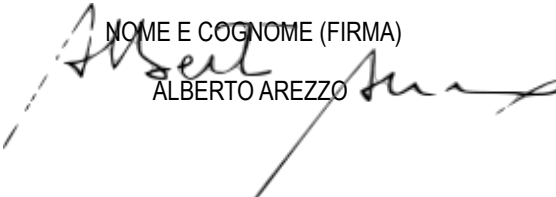
	[Francese]
• Capacità di lettura	[buono]
• Capacità di scrittura	[buono]
• Capacità di espressione orale	[buono]

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>Board membership societarie</p> <ul style="list-style-type: none"> • dal 2005 membro del Board della SMIT, Society for Medical Innovation and Technology • dal 2007 membro del Technology Committee della EAES - European Association for Endoscopic Surgery • dal 2009 membro della Task Force e-learning della UEG (United European Gastroenterology) • dal 2009 Responsabile della Sezione di Endoscopia e Chirurgia Laparoscopica della SICCR - Società Italiana di Chirurgia ColoRettale • dal 2011 membro del Future Trends Committee della UEG (United European Gastroenterology) • dal 2015 consigliere della SICE - Società Italiana di Chirurgia Endoscopica • dal 2016 al 2017 Presidente della SMIT, Society for Medical Innovation and Technology • dal 2017 Vice Presidente della SICE - Società Italiana di Chirurgia Endoscopica • dal 2017 Chair del Technology Committee della EAES - European Association for Endoscopic Surgery • dal 2018 membro dello Scientific Committee della UEG (United European Gastroenterology) <p>Board membership riviste scientifiche</p> <ul style="list-style-type: none"> • dal 2005 membro dell'Editorial Board della rivista Minimally Invasive Therapy and Allied Technologies • dal 2009 al 2012 Assistant Editor della rivista Techniques in Coloproctology (Ed. Springer). Techniques in Coloproctology (http://www.springer.com/medicine/surgery/journal/10151), rivista ufficiale di: Italian Society of Colo-Rectal Surgery (SICCR), Mediterranean Society of Coloproctology (MSCP), Israel Society of Colon and Rectal Surgery (ISCRS), Eurasian Colorectal Technologies Association (ECTA) e Colorectal and Anal Group of the Surgical Section of the Chinese Medical Association • dal 2009 al 2016 membro dell'Editorial Board della rivista Surgical Endoscopy, Allied Technologies and Percutaneous Techniques, rivista ufficiale di SAGES ed EAES. • dal 2013 membro dell'Editorial Board della rivista UEG Journal, rivista ufficiale della UEG (United European Gastroenterology)
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Corso di formazione in Organizzazione Sanitaria, tenuto dalla Regione Liguria c/o Ospedale Galliera 2006/07 • coordinatore di numerosi progetti di ricerca per conto della Commissione Europea (FP5, FP6, FP7, H2020) • coordinatore di numerosi progetti di ricerca per conto di Boston Scientific (Natick, USA), Karl Storz (Tuttlingen, Germania), Ovesco (Tuebingen, Germania), Johnson & Johnson Medical (Cincinnati, USA) • Nel 2012 ha costituito la Spin-Off RED - Robot for Endoscopic Dissection, in collaborazione con la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, per la realizzazione di un micro-robot su supporto flessibile per applicazioni chirurgiche endoluminali
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • programmatore BASIC, PASCAL, C • responsabile del registro clinico EURONOTES (www.euronotes.world.it) • responsabile del sito di intelligence network SMITMAP (www.smitmap.org) • responsabile del sito di gestione trial clinici ESCO (www.escostudy.zapto.org) • responsabile del sito di gestione trial clinici MUSIC (www.music.world.it) • prima redattore capo quindi direttore responsabile del portale della Società Italiana di Endoscopia Digestiva (www.sied.it) • membro della Commissione Comunicazione della Società Italiana di Chirurgia Colo rettale (www.siccr.it) • membro della Commissione della Task Force del Progetto portale e-learning della Federazione di Società Scientifiche UEGF (https://www.e-learning.ueg.eu) • responsabile del portale della SICCR (Società Italiana di Chirurgia Colo rettale) • membro della Commissione Scientifica della Società Italiana di Chirurgia Colo rettale (www.siccr.it) • responsabile scientifico del portale della SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica) • responsabile del sito web della ECTA (Eurasian Colorectal Technologies Association) (www.ectamed.org)
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p>	<p>chitarra classica</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>patente di guida autoveicoli, motocicli e nautica motore e vela oltre 12 miglia</p>

<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Premi e Borse di Studio</p> <ol style="list-style-type: none"> Borsa di studio assegnata dal Segretariato Italiano degli Studenti di Medicina, Agosto 1991 Clinica Chirurgica dell'Università di Uppsala (Svezia), Dir. Prof. G. Svenson Borsa di studio assegnata dal Segretariato Italiano degli Studenti di Medicina, Agosto 1992, Clinica Chirurgica dell'Università di Helsinki (Finlandia), Dir. Prof. J.Ahonen Borsa di studio "Ettore Ruggeri" assegnate dal consiglio direttivo della Società italiana di chirurgia in occasione del 95° Congresso della Società, Milano, Ottobre 1993 Borsa di studio assegnata dalla Deutscher Akademischer Austausch Dienst (German Academic Exchange Service) finalizzata al progetto di ricerca sul tema "Solo Surgery", presso la Sezione di Chirurgia mini invasiva della Università di Tuebingen, Germania, Dir. Prof. G.F.Buess. Karl Storz E.A.E.S. Prize assegnato dal Consiglio Direttivo della European Association of Endoscopic Surgery (E.A.E.S.) per il lavoro "Experimental trial on Solo Surgery, Comparison of different positioning systems", presentato nella sessione Karl Storz E.A.E.S. Awards, in occasione del VI Congresso della Società tenutosi a Roma nel Giugno 1998 Borsa di ricerca, di durata annuale, presso la Sezione di Chirurgia mini invasiva della Università di Tuebingen, Germania, Dir. Prof. G.F.Buess, per un progetto di ricerca sulla chirurgia mini invasiva robotica, sponsorizzata dalla Karl Storz Endoskope. Premio città di Sanremo, per il lavoro "Resezione endoluminale a tutto spessore mediante endoscopia flessibile. Studio tecnico sul 13 casi", assegnato dal comitato scientifico quale migliore lavoro presentato nel corso della riunione della Società italiana di Coloproctologia, tenutosi a Sanremo (IM), 20 e 21 maggio 1999. Premio "Paride Stefanini", per il video "Shadow optics. Un endoscopio con illuminazione ottimizzata", assegnato dalla giuria quale migliore video presentato nel corso del V Congresso nazionale della Società italiana di Chirurgia Endoscopica, tenutosi a Torino il 19-21 settembre 1999. Research Grant della European Association of Endoscopic Surgery (EAES) nel 2010 Research Grant della EURONOTES Foundation nel 2010 Premio del Technology Committee della European Association of Endoscopic Surgery (EAES) nel 2011 Premio del Technology Committee della European Association of Endoscopic Surgery (EAES) nel 2012 Premio Olympus della European Association of Endoscopic Surgery (EAES) nel 2012 Premio MADE in RESEARCH, dell'Incubatore Università di Torino 2i3T Premio Life Sciences - Italian Venture Capitalist FORUM nel 2012 <p>Autore di 196 prodotti Scopus, (Scopus Author ID: 6701795382) con H-index 33.</p> <p>Inventore di 4 Brevetti tutti internazionali:</p> <ol style="list-style-type: none"> A miniature robotic device applicable to a flexible endoscope for the surgical dissection of gastro-intestinal tract surface neoplasms (WO 2014147556 A1) A connecting device for creating an anastomosis between a hollow organ and a conduit (WO 2013004263 A1) A device for transluminal diversion of bile (WO 2012007044 A1) System and method for modifying the location at which biliopancreatic secretions interact with the gastrointestinal tract (WO 2012007050 A1)
--------------------------------------	--

	<p>Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.</p>
--	--

Torino, 1 Febbraio 2019

NOME E COGNOME (FIRMA)

 ALBERTO AREZZO