



CURRICULUM VITAE
redatto ai sensi dell'art. 21 c.1 L.
69/2009

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Felicioni Luca
Data di nascita	18 Dicembre 1960
Qualifica	Dirigente medico UOC Chirurgia generale
Amministrazione	USL Toscana sudest Ospedale "Misericordia" Grosseto
Incarico attuale	Responsabile Week surgery e Chirurgia mininvasiva della parete addominale, Responsabile clinico AOP chirurgia
E mail	mailto:lfelicioni@hotmail.com luca.felicioni@uslsudest.toscana.it
CF	FLCLCU60T18E202Y

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli studi di Siena 1986 con lode
	Abilitazioni professionali:

- Esame di Stato con abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo nei paesi della UE (1986)
- Specializzazione in Chirurgia Generale per i paesi UE Università degli Studi di Siena(1991) con lode
- Iscrizione all'albo professionale dell'Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Grosseto (n°01279) dal 31 maggio 1986
- Riconoscimento del Diploma di Laurea in Medicina presso la Confederazione Svizzera ed abilitazione all'esercizio della professione. Berna 13 Giugno 2008
- Riconoscimento del Titolo di "Medico specialista in Chirurgia" presso la Confederazione Svizzera ed abilitazione all'esercizio della Chirurgia. Berna 8 Luglio 2008

Corsi di perfezionamento e fellowships :

Post graduate Fellowship Peripheral Vascular Surgery
Royal Infirmary - Glasgow GB 1990 Prof. John Pollock

Borsa di Studio "Immunomodulazione in
Oncologia" Serono s.p.a. Milano 1991

Post graduate Fellowship Peripheral Vascular Surgery
Royal Infirmary - Glasgow GB 1994 Prof John Pollock

Post graduate Fellowship Endovascular Surgery
Arizona Heart Institute Foundation - Phoenix USA
1997 Prof. Edward B. Diethrich

Corso postlaurea di perfezionamento in Chirurgia
Vascolare ed Endovascolare Ospedale "S. Agostino"
Modena 1998

Corso postlaurea di perfezionamento in Chirurgia
Robotica Scuola speciale ACOI di Chirurgia Robotica
UO Chirurgia Generale e Mininvasiva dell'Ospedale
"Misericordia" Grosseto 2005 Prof. PC Giulianotti

Corso postlaurea di perfezionamento in Chirurgia
Laparoscopica avanzata Scuola Nazionale di Chirurgia
Laparoscopica SIC AO Monaldi Napoli
Istituto Clinico Humanitas Milano 2008

Corso di perfezionamento in "Chirurgia Mininvasiva

	<p>Avanzata dell'Esófago" Udine 23 Gennaio 2010 Corso teorico Udine 7 Aprile 2010 Corso pratico</p> <p>Corso di perfezionamento in Chirurgia Laparoscopica del colon-retto e Chirurgia mininvasiva L.E.S.S. Alessandria 29-30 Giugno 2011</p> <p>Corso postlaurea di perfezionamento in "Chirurgia Epatica" Scuola Nazionale ACOI di Chirurgia epatica Ospedale Mauriziano Torino ITA (4-8 Marzo 2013) Ospedale S.Camillo Roma ITA UOC Chirurgia generale e trapianti(17-21Giugno 2013) Ospedale Mauriziano Torino ITA (11-15 Novembre 2013)</p>
Altri titoli di studio e professionali	<p>1987 -1989 Ufficiale medico della Marina Militare Italiana – Dipartimento di Chirurgia e Pronto Soccorso - Ospedale militare di La Spezia</p> <p>1993 Assunzione come Assistente medico a tempo indeterminato presso la UOC di Chirurgia Generale. Ospedale "Misericordia" Grosseto</p> <p>1997 – 2003 Dirigente medico presso la Sezione di Chirurgia Vascolare Ospedale "Misericordia" Grosseto (Responsabile con rilevante autonomia professionale delegata dal 1998 in Chirurgia Endovascolare e dal 2003 Responsabile Servizio Accessi vascolari per emodialisi)</p> <p>2003-oggi Dirigente UO Chirurgia generale e mininvasiva USL Toscana sudest Grosseto (Responsabile dal 2013 della Chirurgia mininvasiva della parete,dal 2018 della Week surgery,dal 2019 AOP Chirurgia)</p> <p>2018-oggi responsabile Centro riferimento nazionale ISHAWS Chirurgia di parete robotica</p>
Capacità linguistiche	<p>Inglese (avanzato) Tedesco (base)</p>
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Corrente utilizzo delle tecnologie avanzate applicate alla chirurgia mininvasiva (robotica,laparoscopica,toracoscopica, SEPS,con alte energie,ultrasuoni,laser) ed endovascolare</p> <p>Diagnostica vascolare con tecnologia Doppler ed Ecocolordoppler</p> <p>Comune utilizzo della tecnologia informatica (web master:http://www.surgeryindeed.biz/)</p>

<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc... ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene dover pubblicare)</p>	<p>Docenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Docente e tutor corsi di Nutrizione Artificiale nel paziente chirurgico.Università degli studi di Siena presso l'Istituto di Clinica Chirurgica 1987-88 - Docente e tutor corsi di Nutrizione Artificiale USL9 di Grosseto con progettazione ed istituzione del Servizio intraospedaliero di Nutrizione Artificiale 1998 - Docente e tutor presso la Scuola Nazionale ACOI di Chirurgia Robotica e la International School of Robotics(con sede a Grosseto dirette da P.Bianchi e PC Giulianotti) dal 2004 ad oggi - Docente e tutor presso i corsi annuali nazionali di Chirurgia laparoscopica della parete addominale,diretti da P.Buccianti presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana dal 2010 ad oggi. - Docente e tutor (intervento in diretta) incontro della Società Triveneta di Chirurgia Laparoceli:Laparoscopy live surgery Padova 18/3/2016 - Docente e tutor nel Master di I° livello Scuola Italiana di Chirurgia dell'ernia e della parete Addominale ISHAWS Roma 15-18 Febbraio 2017,24-26 Gennaio 2018,4-8 Febbraio 2019(intervento in diretta) Digital edition Dicembre 2020-Gennaio 2021 - Docente e tutor (intervento in diretta) La Chirurgia della parete addominale:reti,realità e prospettive Nuoro 22-23 Giugno 2017 - Docente e tutor Hernia update Brunico 6 Ottobre 2017,5 Ottobre 2018 - Docente e tutor Scuola nazionale ACOI di Chirurgia laparoscopica e mininvasiva avanzata ,diretta da M.Piccoli-Modena Aprile 2019 <p>Responsabile scientifico organizzatore di "Update Sulle ernie ventrali incisionali:grading,materiali e tecniche" Grosseto 20 Maggio 2016</p> <p>Responsabile scientifico organizzatore di "Focus on Robotic abdominal wall surgery" Grosseto 21 Settembre 2018</p> <p>TR300 Inguinal and ventral hernia repair by Intuitive Surgeon-led procedure training Da Vinci training center for general surgeons only Paris 5 Settembre 2019</p>
---	--

Scientific Responsible of the
TR200 training course Intuitive for Robotic wall
Surgery ITA
Da Vinci training center for general surgeons only
Napoli 7 Febbraio 2020

Attività di proctoring Ab medica
Chirurgia robotica dell'ernia ventrale ed inguinale

Nuoro Ospedale San Francesco 12-13 Giugno 2017
Pisa Ospedale Cisanello 21 Giugno 2019
Firenze Ospedale San Giovanni di Dio 26 Giugno 2019
Forlì Ospedale Morgagni 25 Settembre 2019

Partecipazione a congressi nazionali ed internazionali (con
conseguimento dei titoli **ECM** previsti per l'aggiornamento
continuo obbligatorio)

Focus in materia di integrità e prevenzione della corruzione
Codice di comportamento aziendale
Usl sudest Toscana 6 Ottobre 2021

In qualità di **relatore** (i seguenti con "main Lecture" anche in
lingua inglese):

- ❖ "Carotid surgery under cervical block anesthesia. Our
experience" International Congress on "Advances in
brain revascularization". April 18, 1993. Eilat, Israel
- ❖ "Our experience in carotid surgery under cervical
block anesthesia. Analysis of immediate results in 110
cases". December 3, 1993.
Warsaw, Poland
- ❖ "Robotic treatment of visceral artery
aneurysms (VAA). A new standard of care?" Ist
worldwide meeting of the minimally invasive robotic
association (MIRA). December 7, 2005.
Innsbruck, Austria
- ❖ "Right and Left robotic hepatic lobectomy" Congress
de l'ASRCC. May 11, 2006. Geneva, Switzerland.
- ❖ "Update on advanced application of Da Vinci System
in general surgery". Ist International Congress of
Robotic surgery. October 24, 2006.
Brno, Czechoslovakia
- ❖ "The use of the fourth arm in robotic

funduplications".MIRA 2008.3rd International Congress.January 26th,2008.Rome

- ❖ "Robotic Duodenopancreatectomy"
MSSA Theran October 23-25,2010
- ❖ Chirurgia laparoscopica della parete addominale
1-2-Dicembre 2010 Pisa
- ❖ Chirurgia laparoscopica della parete addominale
28-29-30 Marzo 2011 Pisa
- ❖ Master Corse Management del Paziente con
Melanoma:"linfadenectomia femoro-iliacopelvica"
Saturnia 8-9 Aprile 2011
- ❖ "Trattamento videolaparoscopico delle ernie inguinali
ed ombelicali"
22°Congresso Chirurgia Apparato Digerente
La Sapienza Maggio 5-6 2011 Roma
- ❖ Presentazione "Robotic Gastrectomy".
Chirurgia mininvasiva:le grandi complicanze delle
piccole incisioni
Maggio 12-14 2011 Ferrara
- ❖ "Laparoscopic right emicolectomy"
Corso Colon laparoscopico-Scuola Internazionale di
Chirurgia di Grosseto
Ottobre 24-25-26 2011 Grosseto
- ❖ "Chirurgia laparoscopica della parete addominale
14-15-16 Novembre 2011 Pisa
- ❖ Presentazione"Update on incisional hernia:
open versus laparoscopic repair"
8 Novembre 2012 Pisa
- ❖ Up to date in Chirurgia della parete addominale
"La chirurgia robotica di parete"
ISHAWS Firenze 19 Giugno 2015
- ❖ Convegno "Il rischio clinico nell'attuale
percorso chirurgico"
Montepulciano 12 Settembre 2015
- ❖ Convegno "La chirurgia robotica a Pescara:
Il primo anno di un progetto multidisciplinare"
Pescara 19 Dicembre 2015
- ❖ Update "My way"Opinioni a confront in
Chirurgia di parete

Firenze 12 Febbraio 2016

- ❖ “Roboti-c Care Multispeciality live surgery event”
Arezzo 13 Aprile 2016
- ❖ Convegno “Laparoceli:laparoscopy live surgery”
“Separazione anteriore endoscopica dei componenti”
Monselice (PD) 18 Marzo 2016
- ❖ Update “Ernie ventrali incisionali:grading,materiali e
tecniche”
Grosseto 20 Maggio 2016
- ❖ Round table “AWR L’esperienza rimodula le
indicazioni”
Napoli 21 Giugno 2016
- ❖ Convegno “Problemi di chirurgia addominale
d’urgenza focus sulle complicanze postoperatorie”
Pisa 24 Giugno 2016
- ❖ “Tecniche chirurgiche per il trattamento dei difetti
erniari di tipo ventrale”
Napoli Centro di biotecnologie 13 Luglio 2016
- ❖ Updates in Chirurgia d’urgenza
Pisa 28 ottobre 2016
- ❖ Expert Panel “Approccio critico alla patologia
dell’ernia e della parete addominale”
Trento 6 Dicembre 2016
- ❖ “Robotic incisional hernia repair by Rives technique
with transversus abdominis release”
“Robotic ventral hernia repair with transabdominal
midline reconstruction”
CRSA Chicago September 22-23 2017 USA
- ❖ Endoscopic anterior component separation.
Ventral hernia repair:tailored approach
Hernia update direttore G.Sitzmann,resp.E Dapunt
Bruneck 6 October 2017
- ❖ Misurare la qualità in chirurgia erniaria:una missione
impossibile?
119° congresso nazionale SIC
Napoli 15-16 Ottobre 2017
- ❖ Hernia Day “Management of abdominal wall:
simple to complex”
San Vito al Tagliamento 4 Novembre 2017

- ❖ “Innovation in robotic ventral hernia repair”
Abdominal wall robotic surgery.Our experience
Ghent 25th May 2018 Belgium Bard
- ❖ “Focus on Robotic abdominal wall surgery”
Grosseto 21 settembre 2018
- ❖ Robotic surgery in umbilical hernia
Umbilical hernia.More than a simple hernia?
Società Triveneta di chirurgia
Hernia update Direttore G. Sitzmann, resp.E Dapunt
Bruneck 5 October 2018
- ❖ “Il trattamento robotico della diastasi dei retti”
“Robotica nella chirurgia di parete:come ,quando
e perché”
Congresso congiunto 2018
Roma 14-18 Ottobre 2018
- ❖ “Ernia parastomale:trattamento robotico
Workshop Chirurgia di parete:l’ernia ombelicale e
l’ernia parastomale.Ernia Center
Roma 16 Novembre 2018
- ❖ “Laparocele robotico:utopia o realtà
Società chirurgica di Terra di Lavoro
Caserta 17 Dicembre 2018
- ❖ “Il laparocele robotico:una nuova frontiera”
ACOI Chirurgia di parete:prevenzione e gestione delle
complicanze
Treviso 14 Dicembre 2018
- ❖ “Nuovi robot:diffusione,indicazioni,aspetti tecnici e
prospettive futute”
7° Congresso Trentino di Chirurgia.Tecnologie
emergenti in Chirurgia
Trento 8 Marzo 2019
- ❖ “Riparazione ernia inguinale:alloplastica robotica”
ACOI Liguria Chirurgia della parete addominale:come
prevenire le complicanze
Sarzana 5 aprile 2019
- ❖ “Separazione dei componenti:come e quando.La
tecnica robotica
Congresso nazionale ACOI
Matera 12 Giugno 2019
- ❖ “Diastasi dei retti:trattamento mininvasivo.Approccio
robotico”

Congresso nazionale ACOI
Matera 10 Giugno 2019

- ❖ Chirurgia robotica di parete :TARUP
User Meeting in Chirurgia generale AB Medica
Milano 8-9 luglio 2019
- ❖ Use on new medical devices in abdominal wall surgery
Erasmus University Hospital Skills Lab
Rotterdam 26 Agosto 2019
- ❖ Ernia parastomale robotica Video
The Wall 2 Update on abdominal wall surgery
Verona 17 Settembre 2019
- ❖ Trattamento robotico delle ernie ventrali
SIC 121° Congresso nazionale
Bologna 6-8 Ottobre 2019
- ❖ La gestione delle complicanze in chirurgia
laparoscopica
ACOI Toscana-Umbria
Orvieto 26 Ottobre 2019
- ❖ PDTA nella persona con melanoma:trattamento
chirurgico
UO Agenzia Formazione continua Grosseto
Grosseto 16 Novembre 2019
- ❖ Verso un nuovo modello di valutazione e gestione delle
innovazioni tecnologiche:la chirurgia robotica in
Toscana
14° Forum Risk Management
Firenze 28 Novembre 2019
- ❖ Robotic Transversus Abdominis Release
Ist ISHAWS National Congress
Napoli 6th December 2019
- ❖ Complex abdominal wall repair-Classroom
ISHAWS digital edition
Firenze 7-14 Luglio 2020
- ❖ Analisi costo-beneficio della robotica in chirurgia di
Parete
ISHAWS digital edition
Pubblicato 22 Dicembre 2020
- ❖ Tecniche chirurgiche a confronto in chirurgia di parete
ISHAWS digital edition
Pubblicato 21 gennaio 2021

- ❖ Intervento di Pauli
ISHAWS digital edition
Pubblicato 21 gennaio 2021
- ❖ The future of minimallyinvasive incisional and ventral
hernia repair
Chirurgia robotica della parete addominale
2°National Congress and International Symposium
ISHAWS
Genova 1-2 Ottobre 2021
- ❖ HTA e protesi:il momento di nuove evidenze?
ACOI 39°Congresso nazionale
17-20 Ottobre 2021
- ❖ Rives-stoppa robotica
Il trattamento delle ernie ventrali del paziente obeso
Milano 5-6 Novembre 2021
- ❖ Laparoceli di confine (moderazione)
The wall4 La chirurgia di parete di confine
Treviso 3 Dicembre 2021
- ❖ Confirmatory Focus Group
Progetto value-based procurement reti riassorbibili
Universita' Bocconi Milano
20 Aprile 2022

Autore di 40 pubblicazioni scientifiche in riviste nazionali ed internazionali,monografie,libri e proceedings congressuali indicizzati con variabili impact factor.

Video editing

Vincitore primo premio videoediting
“Minimally Invasive transabdominal Midline Robotic Reconstruction”
27° Congresso Chirurgia dell'apparato Digerente
Roma 24-25 Novembre 2016

Vincitore terzo premio videoediting
“Robotic Rives with TAR”
28° Congresso Chirurgia dell'apparato Digerente
Roma 23-24 Novembre 2017

Selected video Congresso congiunto 2018-11-24
“Robotic Rives with TAR”
Roma 15 Ottobre 2018

Reviewer della rivista Updates in Surgery dal 2019

Attività chirurgica come primo operatore con circa 3500 procedure di chirurgia tradizionale open e

	<p>mininvasiva(laparoscopica,toracoscopia,robotica)in elezione ed urgenza con le seguenti principali patologie trattate:patologia oncologica addominale (UpperGI,LowerGI,ogani pelvici)e del collo,patologie della colecisti e delle vie biliari,ernie della parete e dello iato,patologia proctologica,patologia vascolare arteriosa e flebologica,accessi per emodialisi e dialisi peritoneale.</p> <p>Membership a società scientifiche</p> <p>Italian Society of Hernia and Abdominal Wall Surgery (ISHAWS) capitolo italiano della EHS Responsabile regionale 2016-2018 Consiglio Direttivo 2019-2021</p> <p>Clinical Robotic Surgery Association Italia (CRSAItalia)</p> <p>Membro faculty “Groin pain syndrome”(SIA)</p> <p>ACOI Associazione Chirurghi Ospedalieri Italiani</p> <p>SIC Società Italiana di Chirurgia</p>
--	---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR 679/2016 .

Grosseto 06/05/2022

Luca Felicioni