

**Formato europeo
per il curriculum
vitae**



Informazioni personali

Nome	Stefania Ferraro
E-mail	Stefania.ferraro@asst-ovestmi.it

Nazionalità	Italiana
--------------------	----------

Luogo e Data di nascita	Busto Arsizio (Va) il 02.01.1984
--------------------------------	----------------------------------

Istruzione e formazione

• Data	2 luglio 2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico "Arturo Tosi", Busto Arsizio (Va)
• Qualifica conseguita	<i>Diploma di Maturità Scientifica</i> Votazione: 95/100
• Data	29 settembre 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi dell'Insubria di Varese
• Qualifica conseguita	<i>Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia</i> , Titolo tesi: "Insufficienza cerebrovascolare: aspetti clinici e biologici della placca aterosclerotica carotidea" Relatore: Prof. Patrizio Castelli Votazione: 110/110 e lode

• Data	1 marzo 2011	
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Varese	
• Qualifica conseguita	Iscrizione all'albo n. 7027	
• Data	30 giugno 2017	
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Milano	
• Qualifica conseguita	<i>Diploma di specializzazione in Chirurgia Vascolare.</i> Titolo tesi: "Placca aterosclerotica carotidea: analisi immunoistochimica della neoangiogenesi e dell'infiltrato infiammatorio" Relatore: Prof. Santi Trimarchi Correlatore: Prof. Patrizio Castelli Votazione: 70/70 e lode	
• Data	26 settembre 2017 al 15 dicembre 2020	
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi dell'Insubria, Via Ravasi, 2 Varese	
• Qualifica conseguita	<i>Dottorato di ricerca in scienze della vita e Biotecnologie</i> Coordinatore: Prof. Loredano Pollegioni/ Prof. Silvia Sacchi "Neo-lymphogenesis in atherosclerotic lesions of carotid bifurcation" Tutor: Prof. Patrizio Castelli/ Prof. Matteo Tozzi	

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Dal 1 settembre 2023 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Ovest Milanese Via Candiani, 2 20025 Legnano, Milano
• Tipo di azienda o settore	Unità Operativa Chirurgia Vascolare Direttore: Dr. Emidio Costantini Brancadoro
• Tipo di impiego	Dirigente medico a tempo pieno
• Principali mansioni e responsabilità	Attività assistenziale di Reparto, attività ambulatoriale di diagnostica non invasiva (EcoColorDoppler) e di visite specialistiche.

	<p>Regolare copertura di reperibilità chirurgiche vascolari (I-II reperibilità) e di guardia chirurgica interdivisionale diurna e notturna.</p> <p>Indicazioni, preparazione e pianificazione di procedure terapeutiche. Esecuzione di interventi di chirurgia vascolare (arteriosi e venosi) ed endovascolare (I-II operatore).</p>
--	--

• Date (da – a)	Dal 03 dicembre 2018 – 31 agosto 2023	
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Valle Olona, Presidio ospedaliero di Busto Arsizio. Via A. Da Brescia, 1 – 21052 Busto Arsizio	
• Tipo di azienda o settore	Unità Operativa Chirurgia Vascolare Direttore: Dr. Emidio Costantini Brancadoro/ Facente funzioni: Dr. Umberto Rosanna	
• Tipo di impiego	Dirigente medico a tempo pieno	
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Attività assistenziale di Reparto, attività ambulatoriale di diagnostica non invasiva (EcoColorDoppler) e di visite specialistiche.</p> <p>Regolare copertura di reperibilità chirurgiche vascolari (I-II reperibilità) e di guardia chirurgica interdivisionale diurna e notturna.</p> <p>Indicazioni, preparazione e pianificazione di procedure terapeutiche. Esecuzione di interventi di chirurgia vascolare (arteriosi e venosi) ed endovascolare (I-II operatore).</p>	
• Date (da – a)	Dal 1 settembre 2017 al 21 novembre 2018	
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>SIRIO s.r.l. – Centro Medico Polispecialistico</i> Via A. Saffi, 73 – 21100 Varese	
• Tipo di azienda o settore	Struttura accreditata/convenzionata con SSR	
• Tipo di impiego	Specialista in Chirurgia Vascolare – Libera professione	
• Principali mansioni e responsabilità	Esecuzione ECD TSA, arteriosi/venosi arti superiori ed inferiori (SSN)	
• Orario attività settimanale	12 ore	
• Date (da – a)	Dal 1 agosto 2017 al 30 <i>novembre 2018</i>	
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Valle Olona Via A. da Brescia, 1 – 21052 Busto Arsizio (VA)	
• Tipo di azienda o settore	Presidio Ospedaliero di Gallarate	
• Tipo di impiego	Incarico libero professionale in qualità di Dirigente Medico dell'area chirurgica e delle specialità chirurgiche	

• Principali mansioni e responsabilità	Turni notturni di guardia interdivisionale chirurgica
• Orario attività	4-5 notti/mese della durata di 12 ore ciascuna
• Date (da – a)	Dal 1 agosto 2017 al 23 <i>novembre</i> 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Sette Laghi Viale Borri, 57 – 21100 Varese
• Tipo di azienda o settore	Presidio Ospedaliero di Varese Ospedale di Circolo S.C. Chirurgia Vascolare (Direttore: Prof. Patrizio Castelli)
• Tipo di impiego	Incarico libero professionale in qualità di Dirigente Medico specialista in Chirurgia Vascolare
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di reparto, ambulatoriale e di sala operatoria. Ambulatorio pediatrico di anomalie vascolari (presso Ospedale Filippo Del Ponte)
• Orario attività settimanale	8 ore
• Date (da – a)	Dal 06 luglio 2017 al 21 <i>novembre</i> 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Polispecialistico Beccaria Via F. Corridoni 13, 21100, Varese
• Tipo di azienda o settore	Struttura accreditata/convenzionata con il SSN (A.S.L. n. 255)
• Tipo di impiego	Specialista in Chirurgia Vascolare – libera professione
• Principali mansioni e responsabilità	Esecuzione ECD TSA, arteriosi/venosi arti superiori ed inferiori (SSN). Prima visita chirurgica vascolare (SSN)
• Orario attività settimanale	4 ore
• Date (da – a)	29 giugno 2011 - 29 giugno 2017
• Nome del datore di lavoro	Scuola aggregata di Chirurgia Vascolare dell'Università degli Studi di Milano - Direttore Prof. Santi Trimarchi
• Tipo di azienda o settore	Chirurgia Vascolare ASST Sette Laghi, Direttore Prof. P. Castelli
• Tipo di impiego	Medico specializzando
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di reparto, sala operatoria (interventi chirurgici arteriosi e venosi e procedure endovascolari) ed ambulatori EcoColorDoppler, medicazioni (ulcere venose, arteriose e piede diabetico) e visite (prime visite e controlli)

• Date (da – a)	1 novembre 2009 - 31 maggio 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi dell'Insubria Varese, Via O. Rossi, 9 – 21100 Varese
• Tipo di azienda o settore	Farmacologia Sperimentale e Clinica Direttore: Prof. S. Lecchini
• Tipo di impiego	Collaborazione al progetto di ricerca “Ruolo e funzione dei PMNs nella placca aterosclerotica carotidea”

<u>Capacità e competenze personali</u>	
---	--

Prima lingua	Italiano
Altre lingue	Inglese English Speaking Board, Level 1 in ESOL International All Modes (B2 CEFR), 7 giugno 2019
• Capacità di lettura	Eccellente
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona
• Conoscenze informatiche	

Buona conoscenza del Sistema Operativo Windows 10 e Mac OS e del pacchetto Office 2016, in particolare Word, Excel, Power Point e Publisher

<u>Capacità e competenze</u>	<p>Partecipazione a numerosi interventi chirurgici arteriosi e venosi e procedure endovascolari.</p> <p>Ottima capacità di esecuzione di Eco-Color-Doppler dei tronchi sovraortici, arteriosi e venosi degli arti superiori ed inferiori, dell'aorta e degli accessi vascolari da emodialisi (nativi e protesici).</p> <p>Ottima capacità di gestione e trattamento di lesioni trofiche arteriose, venose e miste e di piedi diabetici</p>
-------------------------------------	--

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Capitoli di trattati scientifici

- P. Castelli, G. Piffaretti, M. Franchin, **S. Ferraro**, A. Tarallo, M.C. Cervarolo, M. Tozzi. Capitolo 50 "*The fate of patients not operated for descending thoracic and thoraco-abdominal aortic aneurysm*" in Aortic complexities G. Melissano, R. Chiesa Edi-Ermes, 2018. ISBN9788870516630. Pagg. 453-463
- P. Castelli, G. Piffaretti, **S. Ferraro**, M. Franchin. Capitolo 3.1: *Pseudoaneurysms and thrombus. In Advanced endovascular procedures for complex aortic disease*. N. Mangialardi, C. Setacci, I Edizione, Minerva Medica, 2017. ISBN 9788877118844 pagg.22-27
- G. Piffaretti, M. Franchin, **S. Ferraro**, P. Castelli. Capitolo 1: *Endoleak di II tipo dopo EVAR, diagnosi e indicazioni al trattamento. In Endoleak di II tipo post-EVAR*. A. Sarcina, I Edizione, Minerva Medica, 2017. ISBN 9788877118394. Pagg. 3-10
- P. Castelli, G. Piffaretti, S. Laddaga, **S. Ferraro**, M. Franchin. Capitolo 5: *Complex abdominal aortic aneurysm open repair: giant aneurysm, venous anomalies and renal arteries anatomical variants*. In Tips and tricks in open vascular surgery. R. Chiesa, C. Setacci, P.M. Castelli, I Edizione, Minerva Medica, 2017 ISBN 139788877118851, pagg. 34-41
- L. Boni, E. Cassinotti, A. Benevento, P. Castelli, G. Carcano, D. Donati, M. Ferrario, **S. Ferraro**, G. David, S. Tenconi, E. Colombo, M. Di Giuseppe. Capitolo 4: *Principi di tecnica chirurgica (Materiale protesico; Laser; Accessi vascolari)*. In Chirurgia, basi teoriche e chirurgia generale. R. Dionigi, VI Edizione Edra, 2017 ISBN8821440257 pagg 87-121
- **S. Ferraro**, A. Angrisano, P. Castelli. Capitolo 45: *Anatomia e fisiologia*. In Chirurgia, basi teoriche e chirurgia generale. R. Dionigi, VI Edizione Edra, 2017 ISBN8821440257 pagg 867-882
- P. Castelli, N. Rivolta, **S. Ferraro**. Capitolo 10: *Occlusioni arteriose acute. In Chirurgia vascolare ed endovascolare*. G. Regina, Piccin, 2014 ISBN 9788829923687 pagg 75-82

- N. Rivolta, E. Buscarini, **S. Ferraro**, S. Agrusti, P. Castelli. Capitolo 10a: *considerazioni generali*. In Chirurgia Vascolare, C. Setacci, II edizione, Minerva Medica, 2012 ISBN 139788877117526 pagg. 210-214
- N. Rivolta, E. Buscarini, **S. Ferraro**, S. Agrusti, P. Castelli. Capitolo 10b: *Tecniche di rivascolarizzazione*. In Chirurgia Vascolare, C. Setacci, II edizione, Minerva Medica 2012 ISBN 139788877117526 pagg.214-218
- N. Rivolta, E. Buscarini, **S. Ferraro**, S. Negri, P. Castelli. Capitolo 10c: *Sindrome di Reynaud*. In Chirurgia Vascolare, C. Setacci, II edizione, Minerva Medica, 2012 ISBN 139788877117526 pagg 218-226
- N. Rivolta, E. Buscarini, **S. Ferraro**, S. Negri, P. Castelli. Capitolo 10d: *Malattie vascolare professionali*. In Chirurgia Vascolare, C. Setacci, II edizione, Minerva Medica, 2012 ISBN 139788877117526 pagg.227-230
- N. Rivolta, E. Buscarini, **S. Ferraro**, M. Bossi, P. Castelli. Capitolo 10e: *Sindrome dello Stretto Toracico*. In Chirurgia Vascolare, C. Setacci, II edizione, Minerva Medica, 2012 ISBN 139788877117526 pagg 230-240
- L. Dominioni, A. Benevento, P. Castelli, G. Carcano, L. Boni, D. Donati, M. Ferrario, **S. Ferraro**. Capitolo 4: *Principi di tecnica chirurgica. (Materiale protesico; Laser; Accessi vascolari)*. In Chirurgia, Basi teoriche e chirurgia generale. R. Dionigi, V Edizione, Elsevier, 2011. ISBN 8821429736 pagg. 67-104

Articoli su riviste scientifiche

- F. Gianfagna, G. Veronesi, M. Tozzi, A. Tarallo, R. Bocchini, M.M. Ferrario, L. Bertù, A. Montonati, P. Castelli, **RoCAV Project investigator (S. Ferraro et al)**
Prevalence of Abdominal Aortic Aneurysms in the General Population and in Subgroups at High Cardiovascular Risk in Italy. Results of the RoCAV Population Based Study.
[Eur J Vasc Med Biol](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study) [HYPERLINK](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)
["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)
[HYPERLINK](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)
[HYPERLINK](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)
["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)
[HYPERLINK](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)
[HYPERLINK](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)Endovasc

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)Surg

[HYPERLINK](#)

["https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+and+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+Results+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+a
nd+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+R
esults+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"

HYPERLINK

"[https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+
Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+a
nd+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+R
esults+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+a
nd+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+R
esults+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

HYPERLINK

"[https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+
Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+a
nd+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+R
esults+of+the+RoCAV+Population+Based+Study"](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Prevalence+of+Abdominal+Aortic+Aneurysms+in+the+General+Population+a
nd+in+Subgroups+at+High+Cardiovascular+Risk+in+Italy.+R
esults+of+the+RoCAV+Population+Based+Study)

2018

May;55(5):633-639

- M. Bossi, M. Tozzi, M. Franchin, **S. Ferraro**, N. Rivolta, M. Ferrario, C. Guttadauro, P. Castelli, G. Piffaretti.
Cryopreserved human allografts for the reconstruction of aortic and peripheral prosthetic graft infection

Annals of vascular diseases, nov 2017 doi: 10.3400/avd.oa.17-00068

- F. Marino, M. Tozzi, L. Schembri, **S. Ferraro**, A. Tarallo, A. Scanzano, M. Legnaro, P. Castelli, M. Cosentino. *Correction: Production of IL-8, VEGF and Elastase by Circulating and Intraplaque Neutrophils in Patients with Carotid Atherosclerosis* PLoS One. Lug 2017 Jul 10;12(7)
- G. Piffaretti, A. Tarallo, M. Franchin, A. Bacuzzi, N. Rivolta, M. Ferrario, **S. Ferraro**, M. Bossi, P. Castelli, M. Tozzi. *Outcome analysis of carotid cross-clamp intolerance during carotid endarterectomy under locoregional anesthesia*. Ann Vasc Surg. 2017 Apr 5. pii: S0890-5096(16)30788-9. doi: 10.1016/j.avsg.2016.11.024. [Epub ahead of print]
- F. Gianfagna, G. Veronesi, L. Bertù, M. Tozzi, A. Tarallo, MM. Ferrario, P. Castelli; RoCAV Project Investigators: P. Castelli, M. Tozzi, MM. Ferrario, F. Gianfagna, G. Veronesi, L. Bertù, L. Mara, A. Montonati, A. Tarallo, M. Franchin, A. Angrisano, M. Tadiello, LM. Quarti, I. Tagliabue, E. Buscarini, V. Farioli, G. Sala, S. Agrusti, A. Colombo, **S. Ferraro**, N. Rivolta, G. Piffaretti, R. Borchini, M. Conti, RC Maio, U Andreotta, M. Ruspa, L. Turetta, T. Abate, S. Rossi, M Ghiringhelli, F. Quadrini, N. Facchinetti, O. Dashi, S. Mombelli, D. Mazzoleni, MP. Martignoni, G. Caravati, G. De Luca. *Prevalence of abdominal aortic aneurysms and its relation with cardiovascular risk stratification: protocol of the Risk of Cardiovascular diseases and abdominal aortic Aneurysm in Varese (RoCAV) population based study*. BMC Cardiovasc Disord. 2016 Nov 29;16(1):243.
- G. Piffaretti, **S. Ferraro**, G. Carrafiello, E. Macchi, A. Bacuzzi, P. Castelli. *Thoracic Endovascular Aortic Repair for Embolizing Total Occlusion of the Descending Aorta due to Aortic Sarcoma*. Ann Vasc Surg. 2017 Feb; 39 286.e7-286.e10. doi: 10.1016/j.avsg.2016.06.024. Epub 2016 Oct 1.
- F. Marino, M. Tozzi, L. Schembri, **S. Ferraro**, A. Tarallo, A. Scanzano, M. Legnaro, P. Castelli, M. Cosentino. *Production of IL-8, VEGF and Elastase by Circulating and Intraplaque*

Neutrophils in Patients with Carotid Atherosclerosis. PLoS One. 2015 Apr 20;10(4):e0124565. doi: 10.1371/journal.pone.0124565. eCollection 2015

- Piffaretti, S. Negri, **S. Ferraro**, M. Bossi, N. Rivolta, F. Fontana, P. Castelli. *Delayed graft dislocation after TEVAR*. The Italian journal of vascular and endovascular surgery 2013, 20:75-80
- E. Maritan, M. Franchin, F. Amico, G. Ietto, F. Villa, M. Tozzi, **S. Ferraro**, S. Negri, G. Carcano, *Ischemia and Reperfusion Injury Markers in Kidney Transplant: Mechanical Perfusion VS Cold Storage*. Preliminary Experience, Transplantation, 2012 November; 94 Issue Supplement 10s; 1159
- G. Piffaretti, S. Negri, **S. Ferraro**, M. Bossi, N. Rivolta, F. Fontana, P. Castelli. *Delayed graft dislocation after thoracic aortic endovascular repair*. Kathmandu Univ Med J (KUMJ). 2014 Apr-Jun;12(46):97-100.
- S. Negri, S. Ferraro, G. Piffaretti, N. Rivolta, M. Bossi, G. Carrafiello, P. Castelli. *An unusual case of stent migration after celiac trunk endovascular revascularization*. Cardiovasc Intervent Radiol. 2012 Aug;35(4):950-3. doi: 10.1007/s00270-011-0303-y. Epub 2011 Nov 24
- **S. Ferraro**, L. Schembri, M. Tozzi, G. Piffaretti, F. Marino, P. Castelli *Carotid artery plaque: the role of IL-8 and PTX-3 in asymptomatic and symptomatic patient*. Atherosclerosis Supplements, Vol. 12, Issue 1, June 2011, pages 152-153

ABSTRACT BOOK CONGRESSUALI

Comunicazioni orali

- **S. Ferraro** “Diagnosi differenziale con edemi venosi” in LINFEDEMA: mancanza di soluzioni ad un problema clinico? 23 Novembre 2018 Università degli Studi dell’Insubria
- **S. Ferraro** “I primi 6 mesi di ambulatorio delle malformazioni vascolari a Varese” XII incontro pediatria e neonatologia Varese, 9 giugno 2018
- **S. Ferraro** Le ulcere vascolari: paziente arteriopatico e diabetico. Corso teorico-pratico in XXVIII congresso nazionale SPIGC Varese, 22-24 marzo 2017
- **S. Ferraro** Le vasculiti di interesse chirurgico: Approccio chirurgico alla patologia ASST Sette Laghi, Varese, 20 dicembre 2017 Roma, 23-25 ottobre 2016
- **S. Ferraro** Placca aterosclerotica carotidea: ruolo dell’infiltrato infiammatorio, della linfogenesi ed angiogenesi Jean Natali e Edouard Kieffer: la scuola di chirurgia vascolare della Salpetriere e l’Italia. Genova, 4-6 maggio 2016
- **S. Ferraro** Dissezione aortica acuta complicata da malperfusione spinale, renale e periferica all’esordio. Seminario Lombardo di chirurgia vascolare. Poliambulanza Brescia, 14 gennaio 2015
- P. Castelli, **S. Ferraro*** Produzione di IL-8, VEGF ed elastasi da PMN circolanti ed intraplaacca in pazienti con stenosi carotidea. Expert meeting interregionaleCEA e CAS oggi.

Modena, 28 marzo 2014 (*Delegata dal Prof. Patrizio Castelli alla presentazione di tale relazione)

- **S. Ferraro** Caso clinico: Intervento Riuscito... Il paziente è morto.
INSUBRIA Dissezione, accesso vascolare, aorta e arterie periferiche
Como 17-18 ottobre 2013
- **S. Ferraro** Dissecazione dell'arteria mesenterica superiore: trattamento endovascolare.
Endovascular Cup: La dissezione dell'aorta e dei suoi rami.
Viareggio, 19-20 maggio 2013
- **S. Ferraro** Aneurismi periferici (ad esclusione di quelli viscerali)
Seminario Lombardo di Chirurgia Vascolare
Ospedale San Carlo, Milano, 13 marzo 2013
- **S. Ferraro** Urgent EVAR with hostile neck
Endovascular Cup: Il trattamento endovascolare degli aneurismi dell'aorta addominale: tecniche e materiali per casi complessi o complicati
Viareggio, 13-14 maggio 2012
- N. Rivolta, **S. Ferraro*** Popolazione cellulare infiammatoria e placca aterosclerotica carotidea aspetti clinici e biologici
Linee di ricerca in patologia Cardiocerebrovascolari
Varese, 3 novembre 2011 (*Delegata dal Dr. Nicola Rivolta alla presentazione di tale relazione)
- M. Tozzi, **S. Ferraro**, G. Piffaretti, F. Marino, L. Schembri, P. Castelli. Ruolo di IL-8 e PTX-3 nella placca carotidea in pazienti con stenosi sintomatica e asintomatica.
X Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)
Roma, 18-20 settembre 2011 (Delegata dal Dr. M. tozzi alla presentazione di tale relazione)

Coautore abstract per presentazioni orali

- **S. Ferraro**, G. Piffaretti, A. Tarallo, G. Mozzetta, M.C. Cervarolo, M. Franchin, P. Castelli Thoracic endovascular aortic repair for embolizing total occlusion of the descending aorta due to aortic sarcoma
CAPVT MUNDI 2017
Roma, 23-24 maggio 2017
- M. Bossi, M. Tozzi, A. Angrisano, **S. Ferraro**, M. Franchin, N. Ricolta, M. Ferrario, G. Piffaretti, P. Castelli. Risultati a medio termine delle ricostruzioni con "homograft nelle infezioni arteriose o protesiche".
XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)
- Bossi M, **Ferraro S**, Franchin M, Angrisano A, Gattuso A, Guttadauro C, Tarallo A, Tozzi M, Piffaretti G, Castelli P. Risultati della chirurgia flebologica tradizionale eseguita da chirurghi in formazione
XXIX Congresso Nazionale S.I.F.
Pisa, 13-15 ottobre 2016
- M Bossi, M Tadiello, C Guttadauro, **S Ferraro**, M Tozzi, G Piffaretti, P Castelli
Mid-term results of cryopreserved human allograft reconstructions in arterial or prosthetic infections

CAPVT Mundi 2016

Roma, 24-25 maggio 2016

- M. Bossi, M. Tadiello, A. Angrisano, C. Guttadauro, **S. Ferraro**, M. Tozzi, G. Piffaretti, P. Castelli. Mid-term results of cryopreserved human allograft reconstructions in arterial or prosthetic infections

CX Symposium 2016

Londra, 26-29 aprile 2016

- A. Tarallo, **S. Ferraro**, M. Franchin, M. Bossi, B. Molteni, L. Blesi, M. Michael, N. Rivolta, P. Castelli. Utilizzo del blocco transgluteo continuo del nervo sciatico per la prevenzione del dolore da arto fantasma dopo amputazione trans-femorale: risultati preliminari.

XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare Endovascolare (SICVE)

Milano, 4-6 ottobre 2015

- M. Tozzi, M. Franchin, M. Tadiello, G. Ietto, **S. Ferraro**, P. Castelli. Insubria initial experience on early cannulation graft; 18th Japanese Society Dialysis Access (JSDA) Annual Meeting Tokushima (Japan), 29-30 Novembre 2014
- M. Bossi, **S. Ferraro**, S. Negri, E. Buscarini, S. Agrusti, M. Maritan, G. Piffaretti, P. Castelli. Risultati della chirurgia flebologica tradizionale eseguita da chirurghi in formazione

XX "Fleb Des Alpes"

Alta Badia, 8-9-10 febbraio 2012

- E. Buscarini, S. Agrusti, S. Negri, **S. Ferraro**, M. Bossi. Trattamento integrato delle ulcere venose: la nostra esperienza con le nuove medicazioni.

Congresso SICOP 2011

Varese, 8-9-10 settembre 2011

- M. Franchin, M. Tozzi, G. Piffaretti, M. Bossi, **S. Ferraro**, G. Carcano, P. Castelli. S100beta, NSE e MMP-9 quali markers sierici del danno cerebrale subclinico nell'intervento di rivascolarizzazione carotideo: studio comparativo tra TEA e procedura endovascolare.

8° Seminario Nazionale delle Scuole di Specializzazione e dei Dottorati di ricerca in Chirurgia Generale e Specialistica

Roma, 29-31 maggio 2011.

- F. Riva, G. Mariscalco, G. Piffaretti, M. Tozzi, N. Rivolta, M. Ferrario, E. Buscarini, S. Negri, **S. Ferraro**, M. Bossi, P. Castelli. Trattamento dell'aneurisma dell'aorta addominale: valutazione retrospettiva della chirurgia open versus endovascolare.

8° Seminario Nazionale delle Scuole di Specializzazione e dei Dottorati di ricerca in Chirurgia Generale e Specialistica

Roma, 29-31 maggio 2011

- S. Negri, G. Piffaretti, M. Tozzi, N. Rivolta, M. Ferrario, F. Riva, E. Buscarini, **S. Ferraro**, M. Bossi, P. Castelli. Approccio multidisciplinare al trauma vascolare complesso

8° Seminario Nazionale delle Scuole di Specializzazione e dei Dottorati di ricerca in Chirurgia Generale e Specialistica

Roma, 29-31 maggio 2011

- S. Negri, N. Rivolta, G. Piffaretti, M. Tozzi, F. Riva, E. Buscarini, M. Franchin, M. Bossi, **S. Ferraro**, M. Ferrario, P. Castelli. An unusual complication after celiac trunk stenting: the migration of the device in the splenic artery.

Endovascular Therapy International '11 – E.T.I.

Siena, 17-19 marzo 2011

Poster

- **S. Ferraro**, G. Piffaretti, G. Carrafiello, E. Macchi, A. Bacuzzi, P. Castelli. Thoracic Endovascular Aortic Repair For Embolizing Total Occlusion Of The Descending Aorta Due To Aortic Sarcoma.
VII international congress aortic and peripheral surgery "How to do it"
Milano, 17 dicembre 2016
- E. Casiraghi, **S. Ferraro**, M. Franchin, A. Villa, B. Vergani, M. Tozzi Analisi automatica nella valutazione della neovascolarizzazione della placca carotidea.
XVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)
Roma, 23-25 ottobre 2016
- B. Molteni, M. Bossi, **S. Ferraro**, N. Rivolta, A. Angrisano, M. Tadiello, P. Castelli. Trattamento endovascolare di aneurisma splenico gigante condizionante ittero.
XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare Endovascolare (SICVE)
Milano, 4 - 6 ottobre 2015
- A. Tarallo, F. Gianfagna, M. Tozzi, G. Veronesi, M. Ghiringhelli, S. Rossi, M. Franchin, **S. Ferraro**, G. Piffaretti, P. Castelli. Preliminary results of a screening program on abdominal aortic aneurysms and associate risk factors in Italy, ESVM 2015
Berlino, 10-12 maggio 2015
- **S. Ferraro**, M. Cavagna, A. Angrisano, S. Laddaga, M. Tadiello, C. Guttadauro, M. Tozzi, A. Bacuzzi, G. Piffaretti, P. Castelli. Intolleranza al clampaggio carotideo: varianti anatomiche del poligono di Willis e complicanze ischemiche dopo endoarterectomia carotidea.
XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)
Torino, 29-31 ottobre 2014
- A. Tarallo, M. Tozzi, S. Agrusti, L. Quarti, M. Tadiello, **S. Ferraro**, M. Franchin, F. Gianfagna, P. Castelli. Risultati preliminari del programma di screening per aneurisma dell'aorta addominale.
XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)
Torino, 29-31 ottobre 2014
- **S. Ferraro**, L. Schembri, M. Tozzi, F. Marino, S. Negri, M. Bossi, E. Maritan, P. Castelli. Angiogenesis and lymphangiogenesis in atherosclerotic human Carotid Plaque. 80th Annual Congress of The European Atherosclerosis Society (EAS)
Milano, 25-28 maggio 2012

- G. Piffaretti, S. Negri, M. Bossi, **S. Ferraro**, M. Tozzi, N. Rivolta, M. Ferrario, P. Castelli. Risultati a medio termine della disobliterazione femoro-poplitea con ringstripper. X Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE) Roma, 18-20 settembre 2011
- **S. Ferraro**, L. Schembri, M. Tozzi, G. Piffaretti, F. Marino, P. Castelli Carotid artery plaque: the role of IL-8 and PTX-3 in asymptomatic and symptomatic patient. 79th Annual Congress of The European Atherosclerosis Society (EAS) Gothenburg, Sweden 26-29 giugno 2011
- N. Rivolta, L. Schembri, **S. Ferraro**, F. Marino, M. Tozzi, G. Piffaretti, P. Castelli. Role of immune factors in cerebrovascular atherosclerosis 1st annual workshop of the phd school of biological and medical sciences of the university of Insubria Varese, 6-8 ottobre 2010
- M. Tozzi, G. Piffaretti, G. Porta, G. Mariscalco, **S. Ferraro**, N. Rivolta, A. Sala. C-reactive protein (CRP) and aortic aneurysm: real-time PCR analysis. 2nd International meeting on aortic disease (IMAD) Liege, Belgio, 30 settembre - 2 ottobre 2010

Corsi teorico-pratici ed eventi formativi

- Emergenza intraospedaliera: BLSD PO di Busto Arsizio Busto Arsizio, 27/01/2020
- INSUBRIA DIVA VII Dissezione, accesso vascolare, aorta e arterie periferiche. Como, 28-30 novembre 2019
- Corso di radioprotezione Busto Arsizio, 15 febbraio 2019
- Trattamento dell'arresto cardiaco intraospedaliero B.L.S.D. (BLSD) corso base Varese, 9 novembre 2018
- PRIMER COURSE Amsterdam, 29 maggio 2018
- INSUBRIA DIVA VI Dissezione, accesso vascolare, aorta arterie periferiche. Como, 11-13 ottobre 2018
- Insubria DIVA V, Dissecazione accesso vascolare aorta e arterie periferiche Como, 3-4 ottobre 2017
- Corso teorico-pratico di simulazioni in chirurgia vascolare: accesso vascolare, patologia aneurismatica, aortica e patologia periferica

Lake Como School, Como, 13-14 giugno 2017

- Lake Como school of advanced studies, Insubria DIVA IV dissecazione Accesso Vascolare, Aorta e Arterie periferiche

Como, 22-23 settembre 2016

- INSUBRIA DIVA III Dissezione, accesso vascolare, aorta e arterie periferiche

Como 19-20 ottobre 2015

- Hands-on in chirurgia vascolare open

In XIV Congresso Nazionale SICVE EXPOSALUTE,

Milano, 4-6 ottobre 2015

- G.R.O.W. Days for vascular surgeons, Gore Medical Mastery

Milano, 17-18 febbraio 2015

- Sviluppo delle competenze relazionali

SDA Bocconi, Milano, 17 febbraio 2015

- Corso di ecografia cardiovascolare

SC Cardiologia II, A.O. Ospedale di Circolo Macchi

Varese, dal 12 settembre 2014 al 28 novembre 2014

- INSUBRIA DIVA II Dissezioni, accesso vascolare, aorta e arterie periferiche.

Como, 6-7 ottobre 2014

- La chirurgia di rivascolarizzazione delle arterie tibiali – corso teorico pratico

Brescia, 6 dicembre 2013

- INSUBRIA Dissezione, accesso vascolare, aorta e arterie periferiche

Como, 17-18 ottobre 2013

- Procedure endovascolari al simulatore

Lodi, 24 maggio 2013

- Training center endoprotesi toraciche

Milano, 12 febbraio 2013

- Endoleak di tipo II post EVAR: prevenzione e trattamento

Brescia, 26 ottobre 2012

- Il circolo scientifico della Quietè: patologie emergenti ed attualità diagnostico- terapeutiche

Varese, 12 ottobre 2012

- Ferite acute e croniche: principi di trattamento - II edizione
Varese, 28 settembre 2012
- Ferite acute e croniche: principi di trattamento - I edizione
Varese, 01 giugno 2012
- Gestione integrata delle lesioni da pressione
Cittiglio, 05 ottobre 2011
- I sistemi di sutura percutanea negli accessi vascolare
Varese, 15 aprile 2011
- Corso teorico-pratico avanzato di Eco Color Doppler carotideo e vertebrale (con sessioni pratiche applicative)
Milano, 17-19 febbraio 2011
- Malattie neurologiche. Ruolo dell'imaging neurovascolare
Varese, 17 dicembre 2010
- VI Giornata della ricerca sull'Ictus
Varese, 26 novembre 2010
- Donazioni di cornee e tessuti: una nuova opportunità nel donare
Varese, 05 novembre 2010
- DISLIPIDEMIE, aspetti emergenti in tema di dislipidemie e aterosclerosi
Varese, 15 maggio 2010
- Aggiornamenti in Patologia Vascolare protocolli diagnostici terapeutici
Milano, 12-13 febbraio 2010

Partecipazione a congressi, convegni e tavole rotonde

- *XVIII congresso nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)*
Firenze 21-23 ottobre 2019
- *Le anomalie vascolari congenite. Le identità "nascoste" e le loro cure.*
Torino, 17 novembre 2018
- *XVII congresso nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)*
Napoli, 22-24 ottobre 2018
- *Patologie vascolari di interesse renale*
Varese, 12 giugno 2018

- *Charing Cross international symposium*
Londra, 24-27 aprile 2018
- *La cartella clinica e le SDO*
Varese, 24 novembre 2017
- *XVI congresso nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)*
Bologna, 23-25 ottobre 2017
- *Genetica clinica delle malformazioni vascolari complesse*
Milano, 29 settembre 2017
- Update in Chirurgia del distretto toracico
Brescia, 17 maggio 2017
- XI congresso di cardiologia: Update in tema di malattie cardiovascolari
Varese, 6-7 aprile 2017
- XVIII congresso nazionale SPIGC
Varese, 22-24 marzo 2017
- Roadsaver day, tavola rotonda sullo stenting carotideo
San Donato Milanese, 10 febbraio 2017
- Le vasculiti di interesse chirurgico
Varese, 20 dicembre 2016
- VII international congress aortic and peripheral surgery "How to do it"
Milano, 15-17 dicembre 2016
- Chirurgia vascolare ed endovascolare Genova, Jean Natali e Edouard Kieffer: la scuola di chirurgia vascolare della Salpetriere e l'Italia
Genova, 4-6 maggio 2016
- XIV congresso nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)
Milano, 4-6 ottobre 2015
- WoundEL: il trattamento innovativo nella cura delle lesioni croniche
Milano, 08 giugno 2015
- Leipzig international course, LINC 2015
Leipzig, 27-30 gennaio 2015
- XXVII congresso nazionale SIF: Novità e controversie in flebologia
Torino, 13-15 novembre 2014

- XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)
Torino, 29-31 ottobre 2014
- Charing Cross international symposium—vascular and endovascular CONSENSUS update
Londra, 5-8 aprile 2014
- Compressioni vascolari estrinseche
Varese, 19 marzo 2014
- Expert meeting interregionale CEA e CAS oggi
Modena, 28 marzo 2014
- Evoluzione dei materiali nell'endovascolare periferico
Sesto San Giovanni, 13 novembre 2013
- XII congresso nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)
Bari, 6-8 ottobre 2013
- Endovascolare cup - La dissezione dell'aorta e dei suoi rami
Viareggio, 19-20 maggio 2013
- Aneurismi periferici (ad esclusione di quelli viscerali)
Milano, 13 marzo 2013
- EVAR con accesso critico: scelta dei materiali
Busto Arsizio, 16 gennaio 2013
- V international congress aortic surgery and anesthesia "How to do it"
Milano, 13-15 dicembre 2012
- Complicanze nel trattamento chirurgico ed endovascolare degli aneurismi aortici (AAA, TAA, TAAA)
Monza, 07 novembre 2012
- 80th Annual Congress of The European Atherosclerosis Society (EAS)
Milano, 25-28 maggio 2012
- Endovascolare cup - Il trattamento endovascolare degli aneurismi dell'aorta addominale: tecniche e materiali per casi complessi o complicati
Viareggio, 13-14 maggio 2012
- La valutazione del rischio operatorio in chirurgia vascolare
Castellanza, 22 febbraio 2012

- Gruppo di studio Italiano sulle anomalie vascolari: riunione multidisciplinare e discussione collegiale di casi clinici complessi
Milano, 16 dicembre 2011
- Il piede vascolare: percorso diagnostico terapeutico
Milano, 14 dicembre 2011
- Linee di ricerca in patologia cardiocerebrovascolare
Varese, 03 novembre 2011
- XII International Vascular and Endovascular Course – IVEC
V European Congress of the International Society for vascular surgery ISVS
Monza, 27-29 ottobre 2011
- La patologia delle arterie viscerali
Milano, 12 ottobre 2011
- I convegno SINCA
Varese, 16-17 settembre 2011
- Gore day for young vascular surgeon
Varese, 19-20 luglio 2011
- 79th Annual Congress of The European Atherosclerosis Society (EAS)
Gothenburg, Sweden, 26-29 giugno 2011
- Sos TIA Ictus Minore Carotidea
Varese, 11 giugno 2011
- La rivascolarizzazione della patologia steno-ostruttiva periferica
Varese, 09 giugno 2011
- Gore Advanced AAA Symposium Excluder C3
Varese 9-10 maggio 2011
- V Congresso Nazionale: Update in tema di malattie cardiovascolari
Varese, 8-9 aprile 2011
- Endovascular Therapy International 2011 – E.T.I.
Siena, 17-19 marzo 2011
- La Ricerca Vascolare, il punto sulla ricerca nelle malattie vascolari in Italia

Bologna, 26 ottobre 2010

- XI International Vascular and Endovascular Course – IVEC 2010

IV European Congress of the international society for vascular surgery ISVS

Monza, 21-23 ottobre 2010

- I Convegno del Centro Universitario Insubrico Italo-Svizzero per lo Studio ed il Trattamento delle Malattie Cardiovascolari

Varese, 14-15 ottobre 2010

- VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)

Milano, 27-30 settembre 2009

Partecipazione a Workshop

- Gore Simulators Workshop - EVAR & TEVAR
Brescia, 14-15 marzo 2013
- Insubria summer school in vascular surgery: from biological science to technological advances
Varese, 14-16 giugno 2012
- Workshop AAA: esperienza clinica nella realtà virtuale
Varese, 2-3 aprile 2012
- Workshop Linee Guida per la misurazione e scelta di un'endoprotesi aortica
Verona, 18 novembre 2011
- Gore Hands on Excluder Workshop
Brescia, 13-14 luglio 2011
- Gore Hands on Excluder Workshop
Varese, 24-25 febbraio 2011

Progetti di formazione a distanza

- E-learning GPS YOUNG, 22 agosto 2022
- Milestones in wound care: prevenzione della sepsi 21 agosto 2022
- Televascular international Games: Fem-pop occlusion and CLI: endovascular therapy vs bypass. Planning competition 22 giugno 2022
- Luci ed ombre delle malattie aortiche e periferiche. L'esperienza di "INNOVARE" 21 giugno 2022
- Televascular International Games - "Short Sealing Zone for Patients with AAA – How To Deal With It?" - Planning Competition 20 aprile 2022

- WEBINAR Vintage pride: la chirurgia open nel trattamento della ischemia critica 11 aprile 2022
- III appuntamento GPS Young - Focus sulla creazione e sulla manutenzione dell'accesso arterovenoso dialitico e innovazioni tecnologiche 13 dicembre 2021
- Televascular Games Spirale o plug? ~ tecniche a confronto di occlusione di un vaso: quiz competition 1 dicembre 2021
- INNOVARE in Aorta&periferico: FOCUS PERIFERICO - Stato dell'arte del trattamento dell'aorta addominale: problematiche e soluzioni 23 novembre 2021
- STREAMING - XVI CONGRESSO NAZIONALE COLPRIMVASC- Alta tecnologia e sanità: l'evoluzione continua 10-11 novembre 2021
- Televascular Games - Il punto sul Trattamento delle Occlusioni lunghe femoro-poplitee: planning competition 15 ottobre 2021 al 03 novembre 2021
- I appuntamento GPS Young - Utilizzo stent graft in procedure endovascolari 28 ottobre 2021
- E-learning: Implementazione dell'imaging durante primary stenting carotideo: quale ruolo per la realtà aumentata? 1 ottobre 2021
- E-learning - COMPETENCY IN PHLEBOLOGY CHAPTER 5: Chronic Deep Vein Obstruction: Augmented Reality Live-Case Course 01 settembre 2021 al 30 agosto 2022
- WEBINAR - vascular surgery step by step to naples 2021 – Rivascolarizzazione carotidea 29 settembre 2021
- Televascular Games - Uno stent ricoperto per tutte le stagioni 22 settembre 2021
- Webinar - vascular surgery step by step to naples 2021 - ostruzione della aorta addominale sottorenale 15 settembre 2021
- Webinar - Trattamento dell'aorta toracica: dai casi complessi ai traumi 6 settembre 2021
- E-LEARNING - STEPPING-STONE: dall'approccio open all'endovascolare complesso nella patologia dell'aorta 19 luglio 2021 al 18 luglio 2022
- WEBINAR - VASCULAR SURGERY STEP BY STEP TO NAPLES 2021 – Aneurisma Della Aorta Toracica 7 luglio 2021
- WEBINAR - L'urgenza vascolare: un dibattito ancora aperto 2 luglio 2021
- WEBINAR - Vascular surgery step by step to Naples 2021 – Aneurisma della aorta addominale sottorenale 30 giugno 2021
- WEBINAR - Immersion Journey on Aortic Disease: Discover Abruzzo Experience 25 giugno 2021
- Televascular Games - ENDOLEAK TEAM – ENDOLEAK tipo II – PLANNING COMPETITION 23 giugno 2021
- WEBINAR - Step di trattamento in una moderna chirurgia vascolare: algoritmo di trattamento dell'arteria femorale superficiale 9 giugno 2021
- TELEVASCULAR INTERNATIONAL GAMES - Thoracoabdominal Aortic Aneurysm 8 giugno 2021
- E-LEARNING - Procedure endovascolari complesse dell'aorta addominale: le endoprotesi fenestrate 21 maggio 2021
- WEBINAR - Step di trattamento in una moderna chirurgia vascolare: CAS o CEA? 12 maggio 2021

- TELEVASCULAR GAMES - EVAR: dall'urgenza all'elezione, dall'in-situ sizing all'accesso difficile...una endoprotesi per tutte le stagioni – Planning competition 27 aprile 2021
- WEBINAR - Il trattamento dell'aneurisma dell'aorta addominale: dal passato ad oggi 23 aprile 2021
- Webinar - STEPPING-STONE: dall'approccio open all'endovascolare complesso nella patologia dell'aorta 16 aprile 2021
- WEBINAR - EVAR E CO2: La procedura step by step di endoprotesi aortica con utilizzo di CO2 7 aprile 2021
- E-LEARNING - New Vascular World First-Ever High-Tech Italian Vascular Conference 3 marzo 2021 al 3 marzo 2022
- WEBINAR - Dal semplice al complesso: viaggio alla scoperta della patologia dell'aorta toracica 31 marzo 2021
- TELEVASCULAR GAMES - EVAR in colletti corti ed angolati – Planning Competition 18 marzo 2021
- WEBINAR - Sistemi di rientro nelle procedure di ricanalizzazione nelle CTO degli arti inferiori 24 febbraio 2021
- Televascular Games - The Chimney EVAR technique: Focus on steps and accesses – Planning Competition 18 febbraio 2021
- WEBINAR - Le ricanalizzazioni aorto-iliache: indicazioni e tecnica 11 febbraio 2021
- L'uso dei farmaci nella Covid19 16 maggio 2020
- Il sovrappeso e le sue complicanze nella donna 12 maggio 2020
- Covid 19 guida pratica per operatori sanitari 6 maggio 2020
- L'alfabetizzazione sanitaria come strumento per la promozione della salute 16 aprile 2020
- La dieta chetogenetica: definizione ed applicazioni cliniche nel paziente con eccesso di peso 12 aprile 2020
- Vaccinazioni 2020 efficacia, sicurezza e comunicazione 3 aprile 2020
- Nascita in sicurezza 2 aprile 2020
- La violenza sugli operatori sanitari 31 marzo 2020
- La certificazione medica istruzioni per l'uso 20 marzo 2020
- Sicurezza sul lavoro: formazione specifica aree a rischio alto (D.lgs 81/08) 12 ore 20 marzo 2020
- Nuovo coronavirus tutte le informazioni indispensabili 19 marzo 2020
- Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus Sars Cov-2 preparazione e contrasto 28 febbraio 2020
- Formazione in ambito GDPR 6 febbraio 2020
- Formazione generale dei lavoratori
E-learning Busto Arsizio, 02 agosto 2019
- FAD. Il decreto legislativo 196 in materia di protezione dei dati personali
ASST Sette Laghi (Varese), 27 marzo 2018
- Formazione dei lavoratori in tema di radioprotezione e sicurezza in risonanza magnetica
ASST Sette Laghi (Varese), 06 ottobre 2017
- Sovrappeso ed obesità. Percorso per personale medico
ASST Sette Laghi (Varese), 06 ottobre 2017
- Il buon uso del sangue
ASST Sette Laghi (Varese), 21 agosto 2017

- Il codice etico
ASST Sette Laghi (Varese), 19 agosto 2017
- Il decreto legislativo n. 81/08. La formazione generale dei lavoratori
ASST Sette Laghi (Varese), 18 agosto 2017

ALTRO

Segreteria scientifica:

- INSUBRIA DIVA VI Dissezione, accesso vascolare, aorta e arterie periferiche.
Como, 11-13 ottobre 2018
- Corso teorico-pratico di simulazioni in chirurgia vascolare: accesso vascolare, patologia aneurismatica, aortica e patologia periferica
Como, 13-14 giugno 2017
- INSUBRIA DIVA III Dissezione, accesso vascolare, aorta e arterie periferiche. Como, 19-20 ottobre 2015
- INSUBRIA DIVA II Dissezione, accesso vascolare, aorta e arterie periferiche.
Como, 6-7 ottobre 2014

Tutor:

- Parte pratica di medicazioni avanzate e apparecchiature per terapia a pressione topica negativa. Corso "Update nella gestione delle ferite difficili", XXVIII congresso nazionale SPIGC. Varese, 22-24 marzo 2017

Discussant:

- Endovascular Cup: La dissezione dell'aorta e dei suoi rami.
Viareggio, 19-20 maggio 2013

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, 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 ai sensi dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Il sottoscritto è consapevole che il proprio curriculum vitae verrà pubblicato nella pagina Amministrazione Trasparente del sito web dell'ASST Ovest Milanese, ai sensi del D.Lgs. n. 33/2013

“Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”.

Legnano, 27/05/2026

F.TO Stefania Ferraro