

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Cognome / Nome

Indirizzo sede di lavoro

Telefono lavoro

E-mail

Cittadinanza

Mese e anno di nascita

**Baldi Irene**

Ospedale Misericordia. Via Senese 169, 58100 Grosseto

0564-485172

irene.baldi@uslsudest.toscana.it

Italiana

08/1974

## Settore professionale

### Chirurgia Vascolare

## Esperienza professionale

Contratto libero-professionale presso la UO Chirurgia Vascolare di Grosseto dal marzo 2005 al giugno 2006.

Incarico come Dirigente Medico a tempo determinato presso la UO Chirurgia Vascolare di Grosseto dal luglio 2006 al maggio 2007.

Assunzione come Dirigente Medico a tempo indeterminato e rapporto di lavoro esclusivo presso la UO Chirurgia Vascolare di Grosseto dal giugno 2007 ad oggi.

Direttore UOS Diagnostica Vascolare Ospedale Misericordia di Grosseto dal 12 Agosto 2021 (delibera del Direttore Generale 0001043 del 11/08/2021)

Lavoro o posizione ricoperti

Direttore UOS Diagnostica Vascolare Ospedale Misericordia di Grosseto dal 12 Agosto 2021 (delibera del Direttore Generale 0001043 del 11/08/2021) dopo aver ricoperto l'incarico di posizione organizzativa nella gestione degli ambulatori della UO Chirurgia Vascolare dal marzo 2013 (delibera aziendale del 18/03/2013) ed esecuzione attiva degli stessi:

- ambulatori di diagnostica eco-color-doppler vascolare del distretto arterioso (carotideo, aorto-iliaco, femoro-popliteo tibiale e viscerale) e venoso;
- ambulatori prime visite Chirurgia Vascolare;
- ambulatori controlli Chirurgia Vascolare (follow-up post-operatorio e clinico)
- ambulatori per la gestione delle medicazioni vascolari.

Collaborazione costante con la Direzione medica di Presidio per:

- la gestione dei "percorsi outpatient" per la UO di Chirurgia Vascolare (erogazione delle prestazioni specialistiche ambulatoriali improntate a criteri di efficacia, efficienza e appropriatezza);
- il monitoraggio dei tempi di attesa delle prestazioni ambulatoriali in base ai codici di priorità (PRGLA 2019-2021);
- la corretta allocazione degli utenti ambulatoriali che necessitano di percorsi particolari;
- la distribuzione delle attività ambulatoriali secondo necessità aziendali (gestione delle agende pubbliche, riservate, istituzionali e aggiuntive).
- riconoscimento a livello aziendale, dalla Direzione Sanitaria di Presidio, dallo Staff

aziendale di monitoraggio delle liste di attesa N.G.O. e dallo Staff Infermieristico, come referente per la gestione della l'attività ambulatoriale coinvolgente la diagnostica di screening e di follow-up della patologia vascolare che non necessita di trattamento chirurgico ma si giova di sola terapia medica e di follow-up dei pazienti già sottoposti a terapia chirurgica, sia dal punto di vista strumentale che clinico. Delibera aziendale n°133 del 18 marzo 2013.

Collaborazione per l'applicazione del PRGLA 2019-2021 ( PIANO REGIONALE per il GOVERNO DELLE LISTE di ATTESA, (delibera regionale 604,) con interazione quotidiana con lo STAFF N.G.O. ( Nucleo Gestione Operativa per il monitoraggio delle liste di attesa) dell'Azienda USL Toscana Sud Est e con l'Help Desk del CUP Centro unico prenotazione

- a) indirizzando verso la giusta allocazione le richieste mediche in base ai codici di priorità e alle aspettative cliniche dei sanitari.
- b) rimodulando l'offerta dell'Azienda per le varie tipologie di prestazioni dopo monitoraggio bisettimanale delle liste così da cercare di garantire la migliore prestazione nel minor tempo possibile
- c) partecipando alla monitorizzazione del rispetto dei tempi di attesa per le varie prestazioni di specialistica di Chirurgia Vascolare.

Referente AID, (Antibiotic Stewardship, Infection Control, Diagnostic Stewardship) riconosciuta dall'Azienda, secondo il decreto dirigenziale n°1499 del 17/12/2018.

Il Team dell'AID aziendale afferisce per la funzione alla Direzione Aziendale, per la prevenzione ed il controllo delle infezioni correlate all'assistenza.

#### Principali attività e responsabilità

Direttore UOS Diagnostica Vascolare (ivi incluso il coordinamento delle stesse per la UOC Chirurgia Vascolare come sopra specificato).

Attività ambulatoriale attiva con l'esecuzione dal 2004 ad oggi di:

- circa 500 Eco-Color-Doppler all'anno, sia a livello ambulatoriale (diagnostica pre-operatoria, follow-up post-operatorio) che a livello di consulenza interdisciplinare;
- circa 230 visite chirurgiche vascolari all'anno, corredate spesso da Eco-Color-Doppler;
- 165 medicazioni di chirurgia vascolare all'anno.

Attività chirurgica inclusiva di chirurgia tradizionale (arteriosa e venosa) ed endovascolare di ogni distretto trattabile.

Attività clinica in reparto di degenza.

Attività di gestione delle liste operatorie del blocco chirurgico per l'attività della UPC Chirurgia Vascolare.

Facilitatore del rischio clinico per la UOC Chirurgia Vascolare.

Partecipazione attiva al processo di accreditamento per la UOC Chirurgia Vascolare, con il ruolo di RAC (referente accreditamento per la UOC Chirurgia Vascolare), nella valutazione dell'applicazione dei vari protocolli aziendali nella stesura delle cartelle cliniche, nella corretta compilazione delle schede che compongono la cartella sanitaria con cadenza trimestrale in collaborazione con i responsabili infermieristici di area .

Referente ADI (antibiotic stewardship, infection control, diagnostic stewardship) per UO Chirurgia Vascolare, decreto dirigenziale 1499 del 17/12/2018.

Per la codifica ICD-9-CM e la classificazione CMS-DRG, punto di riferimento per la UOC Chirurgia Vascolare del NOCS (Nucleo Operativo Controlli Sanitari) dell'Ospedale Misericordia.

Partecipazione attiva alla gestione territoriale del paziente ospedalizzato (continuità ospedale territorio), con attenzione particolare alla gestione dei percorsi riabilitativi territoriali, alla prescrizione dei presidi medici ad essa funzionali e alla attivazione dei percorsi di attività infermieristica per la prosecuzione delle medicazioni a domicilio; oltre al controllo della prescrizione farmacologica intraospedaliera al momento della dimissione.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda USL Toscana Sud Est. Sede legale: Via Curtatone 54, 52100 Arezzo.

Tipo di attività o settore

Chirurgia Vascolare.

### Istruzione e formazione

1993

Diploma Italiano di Scuola Superiore:  
diploma di Maturità Scientifica, Liceo Scientifico di Grosseto.

1999

Diploma di Laurea Universitaria Italiana:  
laurea in Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Siena (110/110 e lode).

2004

Diploma di Specializzazione post-Laurea:  
specializzazione in Chirurgia Vascolare - Università degli Studi di Siena (70/70 e lode).

In corso di Specializzazione si è interessata di:

- trattamento chirurgico ed endovascolare delle stenosi carotidee
- trattamento chirurgico ed endovascolare degli aneurismi dell'aorta addominale
- trattamento chirurgico ed endovascolare delle arteriopatie periferiche partecipando, per un periodo di 4 anni in veste di co-investigatore, allo studio prospettico randomizzato nazionale ILAIL riguardante l'utilizzo di prostaglandine nella patologia occlusiva arteriosa acuta degli arti inferiori e ad uno studio riguardante la terapia genica.
- trattamento chirurgico e mininvasivo della patologia venosa degli arti inferiori.

Si è interessata di diagnostica ultrasonografica Color Doppler per la diagnosi e lo screening di patologia vascolare carotidea, aortica e arteriosa e venosa periferica, oltre, specificamente, al follow-up di pazienti sottoposti a posizionamento di endoprotesi aortica (eseguendo in totale circa 2000 esami Eco-Color-Doppler).

## Altre attività formative

Corso di II livello di tecniche di chirurgia endovascolare aortica (ChEVAR), nell'ottobre 2022 presso la UOC di Chirurgia Vascolare dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena (Baggiovara).

Diploma Europeo UEMS- Competency Degree in Phlebology (CDP- second level), Competency Degree in Sclerotherapy UGFS, Competency Degree in Thermal and Non-Thermal endovenous treatments, acquisito il 26 Maggio 2023.

Il Competency Degree è un programma di insegnamento ufficiale accreditato dalla UEMS (Unione Europea dei Medici Specialisti) finalizzato ad uniformare a requisiti europei gli standard specialistici.

Corso di Progettazione per Endoprotesi Aorta Toracica: "PEC-Inner Branched Solution for young surgeon", (Perugia, 22-23 Settembre 2023)

Corso di Formazione per progettazione di Endoprotesi Aorta Toracica Fenestrate: "Advancing Fenestrated Horizons". (Genova 15-16 Febbraio 2024)

Corso di formazione per la "Trattamento endovascolare AAA nei pazienti con colletto ostile"(Milano, 16-17 gennaio 2025).

Corso aziendale per preposto (31 ottobre 2025)

Partecipazione TEAR, meeting on "Technologies in Endovascular Arterial Repair" (Bologna, 1-2 dicembre 2025).

Corso aziendale per preposto (31 ottobre 2025)

Corso di progettazione e attività pratica di sala operatoria ibrida "Lect's prACTise" 17 e 18 marzo 2026, Ospedale Mauriziano Torino, responsabili scientifici Prof. Andrea Gaggiano e Prof. Michelangelo Ferri.

Corso aziendale "Il miglioramento del percorso chirurgico, chi è l'Operating Room Manager", Staff Dirigenziale Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma; 9 maggio 2026.

Corso aziendale "Monitoraggio ECG e valutazione tratto ST". 5-6 maggio 2026.

Corso aziendale teorico pratico DCS (Damage Control Surgery) per la gestione chirurgica in emergenza del paziente politraumatizzato. 28-29 Maggio 2026.

## Attività scientifiche e didattiche

Socio del Comitato Polispecialistico della S.P.I.G.C. (Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi). Membro del *Comitato Scientifico* di alcuni Congressi in seno alla Società.

Socio fondatore della A.S.I.C.V. (Associazione Italiana Specializzandi Chirurgia Vascolare).

Partecipazione, anche in qualità di relatore, a numerosi convegni scientifici.

Al suo attivo 40 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali.

Indicatori bibliometrici (fonte Scopus):

*h*-index 6

Documents 8

Citations 160

Dal 2023 partecipazione come referente e tutor dell'attività didattica teorico-pratica prevista dalla convenzione del percorso nazionale di potenziamento-orientamento denominato "Biologia con curvatura biomedica", stipulata tra il Ministero dell'Istruzione e del Merito e la Federazione Nazionale Ordini Medici Chirurghi e Odontoiatri con i Licei della provincia aderenti e l'ospedale Misericordia di Grosseto.

Dal settembre 2024 ruolo di professore a contratto per insegnamento e tutoraggio presso la scuola di Specializzazione di Chirurgia Vascolare dell'Università degli Studi di Siena.

Attività formativa: Chirurgia vascolare VII - AFP - Scuola di specializzazione in Chirurgia vascolare - settore MED/22 - ore attribuite n. 90 - Dipartimento di Scienze Mediche, chirurgiche e neuroscienze.

## Lingua

Madrelingua

Italiano

Altre Lingue

Inglese

Livello europeo (*)	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
	1 B2	C2	B2	B2	B2

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

## Altro

Capacità e competenze sociali

Ottime abilità comunicative ed organizzative.

Capacità e competenze organizzative

- Incarico di posizione organizzativa nella gestione degli ambulatori della UO Chirurgia Vascolare.
- Collaborazione attiva con la Direzione di Presidio per la gestione delle criticità ambulatoriali ed il controllo della efficienza delle agende di prenotazione pubbliche e riservate per l'adeguamento dell'offerta alla domanda.
- Ruolo di facilitatore per la UO Chirurgia Vascolare.
- Ruolo attivo nel processo di accreditamento della UO Chirurgia Vascolare.
- Referente ADI (Antibiotic stewardship, Infection control, Diagnostic stewardship) per la UO Chirurgia Vascolare in attuazione del decreto dirigenziale 1499 del 17/12/18 dal 3/02/2020.
- Referente Progetto LEAN per la UOC Chirurgia Vascolare.

Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Impiego della tecnologia ultrasonografica eco-color-doppler.</li> <li>- Impiego delle tecniche chirurgiche tradizionali.</li> <li>- Impiego delle tecnologie endovascolari.</li> </ul>
Capacità e competenze informatiche	Corrente utilizzo della comune tecnologia informatica e audio-visiva.
Capacità e competenze artistiche	Studio di 10 anni di pianoforte.
Patente	Automobilistica tipo B.
<b>Allegati</b>	Elenco pubblicazioni scientifiche.

Il/la sottoscritto/a, ai sensi degli articoli 46 e 47 del decreto del presidente della repubblica 28 dicembre 2000, n.445, consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti ed uso di atti falsi ai sensi dell'articolo 76 del citato decreto del presidente della repubblica n.445/00, dichiara sotto la propria responsabilità che i contenuti del presente CV risultano veritieri.

Grosseto, 30/05/2026

In fede  
Dr.ssa Irene Baldi

## **Publicazioni scientifiche**

---

1. Neri E, Giubbolini M, Setacci F, Baldi I and Setacci C. The Retrojugular Route: The Ideal Exposure for Carotid Endarterectomy Performed Under Locoregional Anesthesia. European Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2003.
2. Setacci C, Neri E, Baldi I, de Donato G, Cappelli A, Pieraccini M, Cremonesi A, Castriota F. In-Stent re-stenosis after carotid angioplasty: determinants of re-stenosis. A cohort study. Journal of Endovascular Therapy 2003.
3. de Donato G, Neri E, Baldi I, Setacci C. Rupture of Internal Iliac Artery Aneurysm presenting as Rectus Sheath Haematoma: Case Report. Journal of Vascular Surgery 2003.
4. Setacci C, Baldi I, de Donato G, Cappelli A, Pieraccini M. Subintimal angioplasty in critical ischemia lower limbs. CIRSE 2003.
5. de Donato G, Baldi I, Trovato R, Setacci C. Aneurismi dell'aorta addominale ed anomalie del rene. Aneurismi dell'aorta addominale, chirurgia classica, endovascolare, mini-invasiva. Ed. Minerva Medica: Giugno 2003.
6. Neri E, Setacci F, Giubbolini M, Baldi I, de Donato G, Baldi C, Setacci C. Ischemia intestinale non occlusiva in pazienti con dissezione aortica acuta". Abstract Book SICVE: Ottobre 2002.
7. Baldi I, Trovato R, Batisti T, Neri E, Setacci C. Rivascolarizzazione extra-anatomica femoro-axillare in paziente con trombosi di aneurisma succlavio". Abstract Book SICVE: Ottobre 2002.
8. Baldi I, Neri E, De Angelis F, Epistolato MC, Benevento D, Giubbolini M, Setacci C. Embolia arteriosa periferica secondaria a fibroelastoma mitralico: importanza dell'esame istologico sul materiale embolico. Abstract Book SICVE: Ottobre 2002.
9. de Donato G, Baldi C, Baldi I, Pieraccini M, Giubbolini M, Setacci C. Priapismo arterioso post-traumatico: trattamento endovascolare". Abstract Book SICVE: Ottobre 2002.
10. Porcelli B, Terzuoli L, Frosi B, Felici C, Barabesi L, Meini S, Pieragalli D, Baldi I, de Donato G, Giubbolini M, Setacci C. Stato antiossidante nell'aterosclerosi. Abstract Book SICVE: Ottobre 2002.
11. Baldi I, de Donato G, Trovato R, Giubbolini M, Neri E, Setacci C. Influenza dell'associazione di esercizio fisico ed eparina nel miglioramento dei parametri funzionali nei pazienti con claudicatio intermittens. Minerva Cardioangiologica, vol.50, suppl. 1, n. 6: SIAPAV 2002.

12. Setacci C, La Marca A, Setacci F, Baldi I, Petraglia F, De Leo V. Correlazione tra il fattore di crescita insulin-like growth factor I (IGF-I) e aterosclerosi carotidea. *Minerva Cardioangiologica* vol.50, suppl. 1, n. 6: SIAPAV 2002.
13. Setacci C, de Donato G, Setacci F, Neri E, Baldi I, Pieraccini M. Ischemie acute spontanee degli arti inferiori". *Ann. Ital. Chir.* LXXIII, suppl.1, 2002, 333-341.
14. Setacci C, Giubbolini M, Setacci F, Benevento D, Baldi I, de Donato G. Endoarterectomia carotidea senza monitoraggio. Le carotidopatie extracraniche, evidenze attuali e prospettive future. Edizioni Minerva Medica Torino 2002; 79-83.
15. de Donato G, Sarradon P, Weber G, de Donato G, Giubbolini M, Baldi I. Terapia mininvasiva per gli AAA:la MIDAS-3A quale alternativa alla chirurgia endovascolare. *Bollettino SACE* 2001, anno II, n. 1.
16. Reduction in the cardiovascular risk factor homocysteine following treatment with folic acid in postmenopausal women. Bologna 2002.
17. Baldi I, Baldi C, de Donato G, Trovato R, Giubbolini M. Loco-regional anaesthesia as monitoring of cerebral circulation during extra-cranial carotid surgery. Bologna 2002.
18. Giubbolini M, Porcelli B, Terzuoli L, Frosi B, Baldi C, Baldi I, Benevento D, Bruni D, De Angelis F, Sozio G, Marinello E, Setacci C. Analisi del Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) nelle placche aterosclerotiche carotidee. *Ann. Ital. Chir.*, 2001.
19. Setacci C, Neri E, Setacci F, Baldi I, de Donato G, Giubbolini M, Cappelli A, Palasciano G, Pieraccini M. Prevenzione dell'embolia polmonare: i filtri cavali. 2002.
20. Setacci C, Palasciano G, Cappelli A, Giubbolini M, Baldi I. Indications and management of carotid and supraortic trunks: indications for repair. II Congresso internazionale Vascular Forum 2000.
21. Setacci C, Palasciano G, Cappelli A, Baldi I, Setacci F. La strategia per un corretto trattamento degli aneurismi dell'aorta addominale. 2000.
22. Setacci C, Palasciano G, Cappelli A, Baldi I, Setacci F. Vascular injuries of the neck. 2000.
23. Setacci C, Palasciano G, Cappelli A, Giubbolini M, Baldi I. Amaurosis fugax and carotid surgery. Abstract Book of International Symposium focused on difficult and extreme situations in vascular disease.2000.
24. Trovato R, Baldi I, Benevento D, de Donato G, Giubbolini M, Setacci C. Ischemia cerebrale acuta e chirurgia carotidea in urgenza ed emergenza: nostra esperienza. Ed. Minerva Chirurgica, Vol. 57, suppl.1, n. 3, Giugno 2002.
25. Giubbolini M, Baldi I, Baldi C, de Donato G, Setacci C. Trattamento delle lesioni carotidee post-irradiazione. Abstract Book XII Congresso Nazionale di Videochirurgia, Firenze 2002.
26. Palleschi A, Belcastro M, Baldi I, Natale A. Left renal vein ligation in aortic surgery. *Osp Ital Chir* 2004; 10: 235-8.

27. Belcastro M, Baldi I, Palleschi A, Natale A. Radiofrequency ablation treatment of chronic venous insufficiency from saphenous axial reflux: technical outcome and patient satisfaction. *Osp Ital Chir* 2006; 12: 194-9.
28. Natale A, Belcastro M, Palleschi A, Baldi I. The mid-distal deep femoral artery: few important centimeters in vascular surgery. *Ann Vasc Surg* 2007; 21: 111-6.
29. Belcastro M, Trovato R, Baldi I, Natale A. Obliterazione con radiofrequenza del reflusso safenico interno: risultati a lungo termine di 200 procedure. Sessione poster, IX Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare. Siena 2010.
30. Natale A, Belcastro M, Baldi I, Trovato R, Landini R. Bypass perineale sottoscrotoale nel trattamento delle infezioni protesiche inguinali. Sessione Poster, XIII Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare. Centro Congressi Lingotto, Torino 29-31 Ottobre 2014.
31. Belcastro M, Baldi I, Casalino A, Landini R, Trovato A, Cannizzaro A, Natale A. Terapia ibrida dell'aneurisma dell'arteria succlavia lusoria. *Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery*, Milano 4-6 ottobre 2015.
32. Belcastro M, Baldi I, Casalino A, Landini R, Trovato R, Cannizzaro A, Natale A. Trattamento "two steps" ibrido di AAA. *Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery*, Milano 4-6 ottobre 2015.
33. Casalino A, Baldi I, Belcastro M, Landini R, Trovato R, Cannizzaro A, Maurizi F, Natale A. Terapia endovascolare per complicanze a distanza da by-pass aortobifemorale: ruolo dell'imaging ed analisi del caso clinico. *Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery*, 2015 September 22, suppl. 1, n. 4.
34. Casalino A, Baldi I, Belcastro M, Guardascione G, Landini R, Trovato R, Natale A. Risoluzione endovascolare per complicanze a distanza da by-pass aortobifemorale: ruolo dell'imaging ed analisi del caso clinico. *Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery*, 2016, Vol 23, suppl. 1, n. 4.
35. Baldi I, Belcastro M, Rossi M, Rossi A, Minacci C, Natale A. Rosai Dorfman disease presenting as peripheral vascular insufficiency. *Annals of Vascular Surgery* 2018 Nov; 53: 267e5-267e9. Dot:10.1016/j.avsg.2018.05.031. Epub2018 Aug.20. PMID:30012448.
36. Panzano C, De Angelis F, Pieraccini M, Belcastro M, Baldi I, Trovato R, Filippi F. Use of multiple embolic protection devices for brachiocephalic trunk stenting in a bovine arch: a technical case report. Abstract book ESVS Spring Meeting Stoccolma 3/4giugno 2024 e ICCA Stroke 21/22 Giugno Francoforte. *European Journal of Vascular and Endovascular Surgery Vascular Forum (EJVESVF)*: article in press.
37. De Angelis F, Pieraccini M, Belcastro M, Arezzini L, Baldi I, Boiceff S, Landini R, Panzano C, Trovato RA, Filippi F. Trombectomia meccanico/aspirativa percutanea (TrMAP) nella trombosi venosa profonda in fase acuta. Abstract Book XXII Congresso Nazionale SICVE, 20-22 Ottobre 2024.
38. De Angelis F, Belcastro M, Pieraccini M, Arezzini L, Baldi I, Boiceff SE, Casilli G, Landini R, Panzano C, Trovato RA, Filippi F. Studio felbografico e trattamento ibrido delle varici degli arti inferiori da reflusso pelvico. Abstract Book XXII Congresso Nazionale SICVE, Padova 13-15 Ottobre 2025.

39. Belcastro M, De Angelis F, Boiceff SE, Baldi I, Casilli G, Panzano C, Landini R, Trovato RA, Cerbini E, Filippi F. Nuovo protocollo Aziendale di gestione del Paziente affetto da Insufficienza Venosa Cronica ad indicazione chirurgica endovascolare o convenzionale: risultati a 36 mesi. Abstract Book XXII Congresso Nazionale SICVE, Padova 13-15 Ottobre 2025.
40. Pasqui E, Panzano C, Lazzeri E, Atodosie G, Abu Leil M, Gargiulo B, Baldi I, Filippi F, de Donato G. Anaesthesia for Carotid Endarterectomy: Impact on Stability, Comfort, and Psychological Outcomes. Journal of Surgical Research: JSURGRES-D-25-02709.