



**Ing. LUISA FALDA**

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri del V.C.O. al n° 141  
Partita IVA 01653420032

STUDIO TECNICO  
Via Roma n°24  
28017 S. MAURIZIO D'OPAGLIO (NO)  
Tel. 0322 967218 Cell. 347 9754172  
e-mail: luisafalda@inwind.it

## CURRICULUM VITAE – FORMATO EUROPEO GENNAIO 2015

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUISA FALDA
Indirizzo residenza	Via Provinciale, 32 – 28891 CESARA (VB)
Indirizzo studio	Via Roma, 24 – 28017 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO (NO)
Telefono / cell.	0322 967218 / 347 9754172
e-mail – P.E.C.	<a href="mailto:luisafalda@inwind.it">luisafalda@inwind.it</a> - <a href="mailto:luisa.falda2@ingpec.eu">luisa.falda2@ingpec.eu</a>
Nazionalità	italiana
Data di nascita	04/12/1962

### ESPERIENZE LAVORATIVE

Dal 2001 alla data odierna 2015	<p>Libera professionista, senza dipendenti, titolare dello “Studio tecnico Ing. Luisa Falda” con sede dell’attività, dal 02/01/2001 al 30/1/2012 a Borgomanero e dal 01/12/2012 ad oggi a SAN MAURIZIO D’OPAGLIO (NO) in Via Roma 24.</p> <p>Attività svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- redazioni progetti architettonici in genere soprattutto in ambito residenziale, anche in zone sottoposte a vincoli ambientali, con Direzione Lavori</li><li>- redazioni progetti strutturali (calcoli cementi armati e strutture in genere) e Direzione Lavori</li><li>- collaudi statici strutturali</li><li>- redazione Attestati di Prestazione Energetica (APE) – (iscritta nell’elenco dei certificatori della regione Piemonte)</li><li>- inoltre pratiche ENEA, in qualità di tecnico abilitata, per sgravi fiscali</li><li>- consulenze tecniche D.L. in nuove costruzioni realizzate in classe energetica A ed A+ ed in edifici esistenti, soggetti ad interventi di riqualificazione energetica</li><li>- redazioni pratiche richiesta A.S.L parere di compatibilità ambientale</li><li>- stesura relazioni tecniche ai sensi della Legge 10/91</li><li>- Redazione pratiche di Prevenzione Incendi, per Richiesta Parere di Conformità Antincendio ai Comandi Provinciali dei Vigili del Fuoco.</li></ul>
Dal 1998 al 2000	<p>Collaborazione professionale, con “Studio Tecnico Ing. Gian Piero Masseroni” di Gattico (NO), con <b>mansioni progettuali e visite cantieristiche, sia in ambito residenziale industriale che commerciale.</b></p> <p>In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- redazioni progettuali architettoniche (compreso computi metrici e capitolato speciale</li></ul>

	<p>d'appalto)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- redazioni progettuali strutturali (calcoli cementi armati e strutture in genere ed elaborati grafici)</li> <li>- redazioni pratiche di Prevenzione Incendi (relazione tecnica ed elaborati grafici)</li> <li>- redazioni pratiche richiesta A.S.L parere di compatibilità ambientale</li> <li>- stesura relazioni tecniche ai sensi della Legge 10/91</li> <li>- visite cantieristiche</li> <li>- redazione "Progetto per la realizzazione di impianto di pompaggio e collegamento pozzo di Boca alla rete idrica dei Comuni di Boca e Cavallirio" (compreso computi metrici e capitolato speciale d'appalto), committente: Consorzio Acquedotto di Borgomanero, Boca, Cavallirio, Gargallo, Gattico, Gozzano, Maggiora, Soriso</li> <li>- redazione "Progetto P.I.P. Piano Insediamenti Produttivi – art.42 L.R. 05/12/77 n°56", (compreso computi metrici e capitolato speciale d'appalto) committente: Comune di Gozzano (NO)</li> <li>- redazione pratica a corredo di "Richiesta provinciale approvazione progetto relativo ad un impianto di stoccaggio e cernita rifiuti speciali assimilabili agli urbani" ai sensi del Decreto Legislativo n°22/97, Legge Ronchi e dell'art.28 della L.R. n°59/95</li> </ul>
Dal 1995 al 1997	<p>Collaborazione professionale, con lo Studio Tecnico di Progettazione Impianti Termici Elettrici e Prevenzione Incendi "Zonca Studio Tecnico Associato" di Borgomanero (NO), <b>con mansioni concernenti:</b> <b>svolgimento redazione completa pratiche di Prevenzione Incendi</b>, inoltrate al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, relative a qualsiasi tipo di attività, sia essa civile industriale commerciale che di spettacolo rientranti nell'elenco indicato nel D.M. 16 febbraio 1982, comprendenti richiesta Esame Progetto corredata di Relazione tecnica ed elaborati grafici e richiesta di C.P.I. (Certificato Prevenzione Incendi)</p>
Anno 1994	<p>Collaborazione part-time, di tipo amministrativo, presso un centro di "Documentazione e ricerche sulla condizione anziana", in Verbania con mansioni personali di segreteria ed organizzazione del lavoro in genere</p>
Dal 1992 al 1993	<p>Collaborazione professionale, con lo Studio Tecnico di Progettazione Architettura e Strutturale (annesso ad Impresa Edile) "C.G. Studio" di Novara, <b>con mansioni progettuali strutturali</b>, comprendenti calcolo cementi armati e strutture in genere con relativa redazione di elaborati grafici e visite cantieristiche</p>

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/12/2014	<p>Partecipazione al corso "Etica e deontologia professionale: il nuovo Codice Deontologico ed i Consiglieri di disciplina" tenuto dal Dott. Ing. Andrea GIANASSO, Consigliere Nazionale CNI, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. Corso svolto a Verbania (presso sede Ordine Ing. VCO)</p>
19/11/2014	<p>Partecipazione al seminario "Soluzioni abitative ad alta efficienza energetica" tenuto dal Prof. CORGNATI docente del Politecnico di Torino, dal Dott. NESI della Passiv Haus Italia, organizzato dall'Ordine degli Ing. di Novara, dal Collegio dei Geometri di Novara e dalla Passiv Haus Italia. Corso svolto a Novara</p>
16/09/2014	<p>Partecipazione al seminario tecnico "Progettazione coordinata dalle tecnologie innovative di ripristino e rinforzo strutturale al recupero degli edifici storici", organizzato dalla Ditta FASSA BORTOLO con il patrocinio degli Ordini degli Ingegneri della Provincia di Novara, della provincia del V.C.O. e degli Architetti di Novara e VCO</p>

	Corso svolto a Fontaneto D'Agogna (NO)
10/07/2014	Partecipazione al convegno "Impermeabilizzazioni delle strutture in falda – sistema vasca bianca della Ditta DRYTECH", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. Corso svolto a Verbania-Fondotoce
16/04/2014	Partecipazione al corso "La termografia, dati - metodologia - materiali e soluzioni – valutazione" tenuto dal Geom. Michele LABARTINO, organizzato dal Centro del Sole di legambiente con il patrocinio della provincia del VCO dagli Ordini degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. e degli Architetti P.P.C. di Novara e VCO e del Collegio dei Geometri del VCO, con attestato di frequenza al corso rilasciato il 16 aprile 2014. Corso svolto a Verbania-Fondotoce
10/03/2014	Partecipazione al convegno "La formazione professionale continua: regolamento e sua applicazione" tenuto dal Dott. Ing. Angelo Valsecchi, Consigliere Nazionale CNI, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. Corso svolto a Verbania (presso sede Ordine Ing. VCO)
07/02/2014	Partecipazione al corso "Edifici in legno (Efficienza e risparmio energetico, Comfort abitativo, Rispetto per l'ambiente), dati - metodologia - materiali e soluzioni – valutazione" tenuto dall'Ing. Ilario ZANETTI, organizzato dal Centro del Sole di legambiente con il patrocinio della provincia del VCO dagli Ordini degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. e degli Architetti P.P.C. di Novara e VCO e del Collegio dei Geometri del VCO, con attestato di frequenza al corso rilasciato il 07 febbraio 2014. Corso svolto a Verbania-Fondotoce
28/03/2013	Partecipazione al convegno "L'evoluzione del restauro e della manutenzione delle strutture in C.A. e C.A.P.", organizzato dalla Ditta KERAKOLL (the green building company) di Sassuolo (MO). Corso svolto a Baveno (VB)
08/02/2013	Partecipazione al corso "Isolamento acustico nell'edilizia residenziale, dati - metodologia - materiali e soluzioni – valutazione" tenuto dal Prof. Ing. Peter ERLACHER, organizzato dal Centro del Sole di legambiente con il patrocinio della provincia del VCO dagli Ordini degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. e degli Architetti P.P.C. di Novara e VCO e del Collegio dei Geometri del VCO, con attestato di frequenza al corso rilasciato il 08 febbraio 2013. Corso svolto a Verbania-Fondotoce
07/06/2012	Partecipazione all'evento "D.M. 14.01.2008 Nuove Norme Tecniche per le costruzioni: la filiera progettuale", relatori Dott. Ing. Fabio Torri, Dott. Geol. Giovanni Capelli, organizzata dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. Corso svolto a Verbania-Fondotoce
08/06/2012	Partecipazione al corso "Costruire in legno" tenuto dal Prof. Ing. Peter ERLACHER, organizzato dal Centro del Sole di legambiente con il patrocinio della provincia del VCO dagli Ordini degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. e degli Architetti P.P.C. di Novara e VCO e del Collegio dei Geometri del VCO, con attestato di frequenza al corso rilasciato il 08 giugno 2012. Corso svolto a Verbania-Fondotoce
Dal 14/03/2012 al 16/05/2012	Partecipazione al "Corso di aggiornamento per Coordinatori (Allegato XIV D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.) percorso formativo sul testo unico sulla sicurezza anno 2012 di 40 ore"

	organizzato dagli Ordini degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. e degli Architetti P.P.C. di Novara e VCO, con attestato di frequenza al corso rilasciato il 20 giugno 2012. Corso svolto a Gravellona toce (VB)
20/02/2012	Partecipazione al corso "Riqualificazione energetica degli edifici esistenti" dati - metodologia - materiali e soluzioni – valutazione" tenuto dal Prof. Ing. Peter ERLACHER, organizzato dal Centro del Sole di legambiente con il patrocinio della provincia del VCO dagli Ordini degli Ingegneri della Provincia del V.C.O. e degli Architetti P.P.C. di Novara e VCO e del Collegio dei Geometri del VCO, con attestato di frequenza al corso rilasciato il 08 giugno 2012. Corso svolto a Verbania-Fondotoce
18/10/2011	Partecipazione al seminario "Risparmio energetico edifici con pompe di calore" tenuto dall'Ing. Ilario ZANETTI, organizzato dal Centro del Sole di legambiente. Corso svolto a Verbania-Fondotoce
Dal 15/03/2010 al 02/04/2010	Partecipazione al "Corso di aggiornamento per certificatori energetici" della durata di 24 ore tenuto da Ingegneri ed architetti del Politecnico di Torino o iscritti agli ordini degli Ing. ed Arch. di Vercelli, organizzato dalla UNIVER università ed impresa di Vercelli, con il patrocinio dell'Ordine degli Architetti di Vercelli degli Ingegneri di Vercelli e dell'agenzia provinciale per l'energia di Vercelli e della Valsesia, con attestato di frequenza al corso rilasciato il 21 aprile 2010. Corso svolto presso il politecnico di Vercelli
21/04/2010	Partecipazione al Convegno "risparmio energetico nelle abitazioni: come fare!" tenuto da Ing. Barosso rappresentante CNI presso CTI e della FIOPA, dal presidente della Camera di Commercio ed altri relatori, organizzato dalla Camera di Commercio di Vercelli. Convegno svolto presso la Camera di Commercio di Vercelli
Nel 2002	Partecipazione "Corso informativo di Protezione Civile rivolto all'Ordine Professionale degli Ingegneri" organizzato dalla Regione Piemonte presso l'Associazione Industriale di Novara nell'ottobre 2002 con attestato di partecipazione. Corso svolto a Novara
Nel 1999	Partecipazione "Corso di specializzazione di Prevenzione Incendi per professionisti" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Novara, conclusosi con superamento esame il 22 dicembre 1999 e successivo inserimento nell'elenco del Ministero dell'Interno dei professionisti autorizzati a certificare le attività soggette al controllo dei Prevenzione Incendi ai sensi della Legge 818/84 D.M. 25/08/85. Corso svolto a Novara
Nel 1998	Partecipazione "Corso Coordinatori per la Sicurezza" organizzato dagli Ordini degli Ingegneri delle Province di Novara e del V.C.O. con attestato di frequenza al corso ai sensi del Decreto Legislativo 494/96 ottenuto il 12 ottobre 1998. Corso svolto a Novara
Dal 1993 al 2010	Partecipazione a molteplici convegni di aggiornamento concernenti vari settori, quali: <ul style="list-style-type: none"> <li>- sicurezza sanitaria sui luoghi di lavoro (incontro funzionari A.S.L.)</li> <li>- prevenzione incendi (incontro funzionari Comando Provinciale Vigili del Fuoco)</li> <li>- impiantistica termica e normativa ai sensi della Legge 10/91</li> <li>- calcolo strutturale cementi armati ed acciaio</li> <li>- risanamento architettonico</li> </ul> Corsi e seminari svolti nelle province di Novara e VCO

Nel 1992	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere conseguita presso il Politecnico di Torino ottenuta tramite il superamento dell'esame di stato. Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Novara nel maggio 1993 e successivamente a quello della Provincia del V.C.O. al n° 141
14/05/1991	Laurea in Ingegneria Civile Sezione Edile, conseguita presso il Politecnico di Torino il 14 maggio 1991
Nel 1982	Maturità scientifica conseguita presso il "Liceo Scientifico Statale Piero Gobetti" di Omegna (VB)

### **CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera - esperienze*

	Dal 2014 componente del Consiglio di Disciplina Territoriale dell'Ordine degli Ingegneri della provincia del V.C.O., nominata dal Tribunale di Verbania ai sensi del D.P.R. 07-08/2013, n° 137
	Dal 2001 alla data odierna 2015, membro della Commissione Edilizia del Comune di Quarna Sotto (VB)
	Dal 2010 al 2013, membro della Commissione Strutture dell'Ordine degli Ingegneri della provincia del VCO
	Dal 2001 al 2005, membro della Commissione Edilizia del Comune di Gozzano (NO)
	Dal 2000 al 2002, Attività di amministrazione e coordinamento del "Consorzio dei proprietari delle aree inserite nel Piano Esecutivo Convenzionato del Comune di Cesara" in qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione
	Dal 1997 al 1999, componente della sottocommissione per la sicurezza e la salute sul lavoro D.Lgs.626/94(vigente in quel periodo) dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Novara.
Prima Lingua	Italiano
Altre lingue	Inglese
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono

### **CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI - CAPACITÀ ORGANIZZATIVE**

	Buona capacità comunicativa e relazionale, acquisita collaborando spesso in lavoro di squadra con altri liberi professionisti appartenenti ad altri ordini professionali, sia architetti che ingegneri, geologi o geometri
--	--

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	
---------------------------------------	--

	Buona conoscenza del computer e dell'uso di svariati programmi, dal disegno CAD, all'utilizzo di software per redazione di Attestati energetici ed utilizzo del sistema Piemonte SICEE, calcoli termotecnici e strutturali, invio pratiche edilizie ai comuni tramite il sistema operativo MUDE, e molti altri.
--	---

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b>	
---	--

	Attitudine al disegno, oltre che tecnico anche artistico, coltivato come passionale come talento naturale
--	---

<b>PATENTE</b>	
----------------	--

	In possesso di patente di guida B
--	-----------------------------------