

## Curriculum Vitae

**INFORMAZIONI PESONALI** Gian Luigi Ferrero  
Via Circonvallazione 34, 10050 Venaus (TO) Italia  
Tel. + 39 3925938315  
e-mail ferrerovenaus@gmail.com  
Pec g.ferrero@architettitorinopec.it

**POSIZIONE RICOPERTA** Architetto

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

---

**01.02.1993-alla data attuale** Attività di Architetto libero professionista.

Ambito dell'attività (sia in ambito privato sia pubblico):

- Progettazione architettonica e direzione lavori
- Progettazione strutturale e direzione lavori
- Collaudi statici di opere strutturali in ambito di edilizia civile
- Attività di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori (dal 1996)
- Pratiche catastali
- Progettazione isolamento termico e impianti ai sensi Legge 10/91 e s.m.i.
- Redazione di diagnosi energetiche ed attestati di prestazione energetica (dal 2010)

**1995** Collaborazione semestrale con l'Ufficio Tecnico della Città di Collegno per redazione variante al P.R.G.C. e aggiornamento cartografico

**2003** Incarico esclusivo in qualità di titolare per la progettazione generale fino al livello esecutivo e per la direzione lavori e coordinamento per la sicurezza (determinazione dirigenziale n. 929 del 1 dicembre 2003) per intervento di riqualificazione di Piazza Europa Unita in Collegno, con realizzazione del nuovo centro civico "Treccarichi" a tre piani fuori terra adibito ad ambulatori A.S.L., uffici C.I.S.A.P., medico di base, sede decentrata della Polizia Municipale, salone polivalente; piazza del mercato, area verde, edificio ad uso bar, nuova viabilità, parcheggio e rotatorie. Importo delle opere Euro 2.100.000,00. Riguardo a questo lavoro segnale di essermi occupato, oltre alla progettazione architettonica, anche del progetto strutturale delle opere in calcestruzzo armato e della sicurezza del cantiere, ricoprendo il ruolo di Coordinatore in fase di progettazione e di esecuzione. I lavori sono stati completati nel 2007.

**2004** Incarico esclusivo per la direzione lavori, contabilità, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per intervento di realizzazione delle opere di urbanizzazione a carico di soggetti privati previste nella delibera del C.C. n. 56 del 24.02.2004 (realizzazione di tratto stradale in Collegno – prolungamento della Via Colle del Lys.

Anno di incarico: 2004. Valore indicativo dell'opera: Euro 140.000,00. La strada suddetta è stata completata ed aperta al pubblico nell'anno 2005

- 2010** A titolo di esempio di intervento privato in ambito di edilizia civile: Progettista e direttore dei lavori delle strutture in calcestruzzo armato e coordinatore per la sicurezza nell'ambito della realizzazione di un fabbricato condominiale a sette piani fuori terra in Collegno. Importo dei lavori Euro 1.450,000,00. I lavori sono terminati nel 2010.
- 2010- alla data attuale** Collaborazione alla redazione di diagnosi energetiche per edifici pubblici:
- Municipio di Macello (TO)
  - Scuole di Scalenghe fraz Pieve (TO)
  - Scuole di Macello (TO)
  - Municipio e Teatro di Buriasco (TO)
- 2010-alla data attuale** Redazione di circa 700 attestati di certificazione/prestazione energetica per edifici pubblici e privati fra i quali:
- 29.06.2013 Scuola "Bertotti", Via L. Einaudi Collegno
  - 21.07.2015: Campus universitario "San Paolo", Via Caraglio 97 Torino

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- 1984 – luglio** Conseguimento del diploma di Maturità Scientifica
- 1991** Tesi di Laurea riguardante l'analisi strutturale ed ipotesi di consolidamento di antico edificio alpino in Valle Thuras (Comune di Thures, località Champ Quartier) previo rilievo, restituzione grafica, assonometrica, e prove di laboratorio sui materiali
- 1991 – ottobre** Conseguimento della Laurea in Architettura presso il Politecnico di Torino con punteggio 108/110
- 1992 – febbraio** Iscrizione all'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino (al termine del servizio militare di leva)
- 1995** Iscrizione nello specifico albo professionale a seguito di frequenza corso ENEA sul contenimento dei consumi energetici degli edifici
- 2004** Frequenza corso presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino per la progettazione di sistemi fotovoltaici e loro integrazione architettonica
- 2015-alla data attuale** Frequenza seminari organizzati dall'Ordine relativi alle procedure relative agli appalti pubblici
- 2017** Frequenza corso (40 ore) per la valutazione dei danni sugli edifici a seguito di eventi sismici
- 2018** Frequenza corso (80 ore) sull'utilizzo della metodologia BIM

## COMPETENZE PERSONALI

---

Lingua madre Italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	B1	C1	B1	B1	A2
Inglese	A1	A2	A1	A1	A1

**Competenze comunicative** Esperienze varie fra cui segnalo la presentazione alla cittadinanza del progetto di Piazza Europa Unita a Collegno

**Competenze organizzative e gestionali** Possibilità di spostamenti sul territorio senza alcun vincolo di spazio e di orari

**Competenze digitali** Ottima conoscenza ed utilizzo abituale di:  
Autocad (disegno tecnico)  
Edilclima (Legge 10, diagnosi energetiche, APE)  
STA data (calcoli strutturali)  
Strumenti tipici da ufficio Windows (es. Excel, Word)

**Patente di guida** B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Presentazione di istanza di partecipazione al focus group Professione sul Territorio – Valli di Susa e Sangone dell'Ordine degli Architetti di Torino

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.