

Dott. Ing. ERMANNO FASSAN

Dati generali

Nato a Trento il 12/06/1963

Residente a Valda in Via Centrale n.21 (C.A.P. 38030)

Studio in Segonzano, Fraz. Stedro n°40

C.F. FSS RNN 63H12 L378W

Tel/Fax: 0461/686419

Cell 320658565

e-mail: aefstudio@cr-surfing.net

Studi svolti:

- Diploma di geometra conseguito presso l'Istituto Tecnico per Geometri A. Pozzo di Trento nel 1982 con votazione di 40/60.
- Laurea in ingegneria civile conseguita presso la facoltà di ingegneria dell'Università di Trento nel 1993 con votazione di 103/110 con la tesi di laurea "PROCEDIMENTI RAZIONALIZZATI PER IL RECUPERO DEGLI INSEDIAMENTI RURALI IN VALLE DI CEMBRA"
- Esame di stato per l'abilitazione professionale svolto a Trento nel 1993 e iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Trento al n. 1462;
- Abilitazione professionale alla coordinazione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del D.lgs 494/96 – corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento anno 1999; - eseguito corso di aggiornamento organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento nell'anno 2010 e 2013 a sensi D.lgs 81/2008;
- Abilitazione al rilascio delle certificazioni antincendio – autorizzazioni provvisorie ai sensi della L.818/84 – D.M. 25/03/85 con codice personale n. TN 01462 I 00254 (corso di specializzazione in prevenzione incendi – certificazioni antincendi – prima sessione febbraio – aprile 2000).
- Corso di aggiornamento e perfezionamento problematiche inerenti la sicurezza degli edifici organizzato dall'Ordine degli ingegneri del Veneto – attestato d.d. 10 aprile 2001.
- Partecipazione al seminario "Le norme di riferimento in materia di lavori pubblici per la Provincia di Trento"-II edizione, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Trento e tenutosi a Trento in aprile-maggio 2002.
- Partecipazione al corso "La progettazione sismica delle strutture alla luce dei nuovi documenti normativi" patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri di Trento e Bolzano tenutosi c/o la Facoltà di ingegneria di Trento in data 27-28 febbraio, 5-6 marzo 2004.
- Partecipazione al corso per la gestione in sicurezza degli esplosivi organizzato da So.Ge.Ca. (società gestione cave di Albiano) 2006/2007.
- Nulla osta all'esercizio della professione di fuochino rilasciato dalla questura di Trento. Giugno 2007.

- Partecipazione al corso “La progettazione sismica delle strutture alla luce dei nuovi documenti normativi” patrocinato dall’ Ordine degli Ingegneri di Trento e Bolzano tenutosi c/o la Facoltà di ingegneria di Trento in data 27-28 febbraio, 5-6 marzo 2004.
- Partecipazione al corso per la gestione in sicurezza degli esplosivi organizzato da So.Ge.Ca. (società gestione cave di Albiano) 2006/2007.
- Nulla osta all’esercizio della professione di fuochino rilasciato dalla questura di Trento. Giugno 2007.
- Abilitazione professionale alla coordinazione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del D.lgs 494/96 – corso organizzato dal Collegio Geometri della Provincia di Trento anno 2001, ultimo aggiornamento 2013;
- Partecipazione al corso “ Il responsabile unico del procedimento: project manager nella gestione di processi d’appalto e commesse di progettazione e costruzione nel settore pubblico”, organizzato dall’ Ordine degli Ingegneri di Trento e tenutosi in maggio-giugno 2003.

Esperienze lavorative post diploma:

- ✓ Attività di libera professione dal 1993 svolta nel campo dell’edilizia civile con progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori, responsabile della sicurezza sia in progettazione che in fase di esecuzione di numerose opere e insediamenti privati e pubblici.
- ✓ Nell’anno 2000 è stato creato lo Studio Tecnico Tecnico Associato A e F con sede in Segonzano fraz. Stedro 40 di cui è titolare al 50% il cui socio/collaboratore è il geom. Giovanni Andreatta.
- ✓ Amministratore del Comune di Valda in qualità di vice-sindaco nel periodo 1990-1995 e di sindaco dal 1995 al 2000.
- ✓ Docente presso la Scuola Provinciale Antincendi – Corso Puntellazioni e dissesti statici.
- ✓ Attuale Amministratore del Comune di Valda in qualità di assessore.

Ing. Ermanno Fassan