

Curriculum vitae del dott. ing. Fabio Rovrena

TITOLI DI STUDIO

Laurea in ingegneria meccanica, conseguita il 14 luglio 1977 presso l'Università degli Studi di Padova. Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita a Padova nella I sessione d'esami dell'anno 1978. Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza dal 27.4.1987 con il N° 1251.

ESPERIENZE

ATTUALE LAVORO

Attualmente svolge attività di libero professionista.

LAVORI PRECEDENTI

Dal giugno 1978 al febbraio 1981 ha svolto la mansione di responsabile del reparto Officina Cablaggi presso la Ditta GEMMO IMPIANTI SPA di Arcugnano (VI).

Dal marzo 1981 a ottobre 1986 ha svolto la mansione di responsabile progettista impianti presso la Ditta CO.EN. S.r.l. di Vicenza.

Da aprile 1986 sta svolgendo la propria attività di ingegnere libero professionista, prestando consulenza professionale sia a favore della Provincia di Vicenza, sia di Comuni vari, che di aziende o committenti privati.

Ha svolto ed ha in atto anche consulenze e collaborazioni con altri professionisti (ingegneri ed architetti), anche nel campo della sicurezza del lavoro (ex D. Lgs. 626/1994).

ATTIVITÀ

Le esperienze svolte nel periodo libero-professionale sono state relative a:

- impianti elettrici sia civili che industriali
- impianti di illuminazione pubblica
- impianti di rivelazione incendi
- impianti antintrusione
- impianti di diffusione sonora
- impianti di protezione contro le scariche atmosferiche
- sopralluoghi ad edifici per riscontrarne la rispondenza alla normativa vigente (D.M. 22.1.2008 n. 37);

Per problemi particolari, non rientranti nella sua esperienza, può avvalersi (come si è già avvalso) della collaborazione di altri specialisti nel campo della progettazione e direzione lavori relative ad impianti termotecnici di riscaldamento, climatizzazione, idrico-sanitari, adduzione gas - .

PARTICOLARI

E' iscritto, presso la Camera di Commercio di Vicenza, nell'elenco dei verificatori di cui all'art. 14 della Legge 46/1990.

E' iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 818/1984.



PERSONALE

I componenti del suo ufficio sono attualmente due periti industriali.
In caso di necessità, può avvalersi (come si è già avvalso) della collaborazione di altri tecnici.

ATTREZZATURE

Le attuali attrezzature di ufficio consistono in:

DI UFFICIO

- 4 Personal Computer (PC)
- 1 stampante laser Ricoh mod. Aficio AP410N (formato A4)
- 1 stampante laser a colori Ricoh mod. Aficio MP C2500 (formato A3 - A4)
- 1 stampante laser a colori Ricoh mod. Aficio 3224C (formato A3 - A4)
- 1 plotter a colori Canon mod. iPF710 (formato A0)

I programmi attualmente utilizzati sono:

- Microsoft Excel
- Microsoft Word
- Microsoft Windows
- Autocad
- Programmi di calcolo e dimensionamento per impianti elettrici - verifica e dimensionamento impianti di protezione contro le scariche atmosferiche - calcolo e verifica impianti di illuminazione interna ed esterna

LAVORI ESEGUITI

Vedi elenco riportato di seguito

REFERENZE

U.L.SS. n. 8 "Vicenza" (riferimento: p.i. Lanaro)
Comune di Bolzano Vicentino (riferimento: arch. Canella)
Comune di Castegnero (riferimento: geom. Disanti)
Comune di Isola Vicentina (riferimento: geom. Garelli)
Comune di Altavilla (riferimento: geom. Bellato)
Comune di Lonigo (riferimento: geom. Franco)
Comune di Caldogno (riferimento: arch. Toniolo)
Comune di Schio (riferimento: geom. Stella)
Comune di Grisignano di Zocco (riferimento: geom. Caretta)
Comune di Brendola (riferimento: ing. Rancan)
AMCPS di Vicenza (riferimento: arch. De Munari)