
CURRICULUM PROFESSIONALE ING. ENRICO GUIOT

Dati Anagrafici

Enrico GUIOT

Studi compiuti

Laurea presso il Politecnico di Torino facoltà di ingegneria elettronica conseguita il 22-05-1987.

Esame di stato conseguito presso l'Università di Pavia nell'aprile 1992.

Iscritto all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino n. 6389S dal gennaio 1993.

Iscritto nell'elenco nominativo degli Esperti Qualificati per le misure di radioprotezione presso il Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale con il grado 1° di abilitazione e con il n° d'ordine 385.

Frequenza del Corso di progettazione dei sistemi fotovoltaici e loro integrazione architettonica presso l'Ordine degli Ingegneri di Torino nel 2004

Frequenza di corso su protezione da scariche atmosferiche presso l'Ordine degli Ingegneri di Torino nel 2010

Frequenza di corso su campi elettromagnetici presso l'Ordine degli Ingegneri di Torino nel 2010

Frequenza del corso "EGE Esperto in gestione dell'energia" presso Consorzio Conformita Italia – Torino – Anno 2015

Esperienze lavorative

Dal 1987 al 1993 impiegato presso l'ufficio R&D della Ansaldo Trasporti S.p.a. di Piossasco (To) con la qualifica di progettista nell'ambito dei sistemi di automazione ferroviaria

Dal 1993 titolare di studio professionale con attività di progetto di impianti elettrici ed elettronici civili ed industriali.

Dal 2008 titolare con l'ing. Federico Tosini dello studio associato "Pinerolo Ingegneria"

Settori di attività

Progettazioni

- *Impianti elettrici civili;*
- *Impianti elettrici industriali;*
- *Impianti elettrici per attività di terziario;*
- *Impianti per la produzione dell'energia elettrica;*
- *Impianti fotovoltaici;*
- *Impianti di sicurezza, antincendio, antifurto e videosorveglianza;*
- *Reti di trasmissioni dati.*

Verifiche e misure

- *Verifiche e misure su impianti elettrici;*
- *Verifiche e misure su apparecchiature elettromedicali;*
- *Rilevamenti ambientali di campi elettrici e magnetici.*

Consulenze e formazione

- *Consulenze nell'ambito degli impianti elettrici ed elettronici*
- *Formazione di personale addetto all'esercizio ed alla manutenzione di impianti elettrici.*