

## Curriculum Vitae



- Nato a Sanremo il 20 agosto 1969 con domicilio in Bordighera, via Regina Margherita, 46
- Diplomato nel 1989 con maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Aprosio di Ventimiglia;
- Laureato in ingegneria edile al Politecnico di Milano il 27/02/1996, con il piano di studi avente le seguenti materie: Analisi Matematica I, Disegno I, Fisica I, Geometria, Analisi Matematica II, Elettrotecnica, Fisica II, Meccanica Razionale, Fisica Tecnica, Disegno II, Idraulica, Caratteri Costruttivi e Distributivi degli Edifici, Scienza delle Costruzioni, Estimo, Meccanica Applicata alle Macchine, Chimica Applicata, Storia dell'Architettura, Architettura Tecnica Urbanistica, Ergotecnica Edile, Fondamenti di Informatica, Progettazione Edile Assistita, Architettura e Composizione Architettonica, Storia dell'Arte e Storia Stili dell'architettura, Architettura Tecnica II, Tecnica delle Costruzioni, Costruzioni in Acciaio, Costruzioni in Calcestruzzo Armato e Precompresso, Geotecnica, Sperimentazione dei Materiali e dei Materiali e delle Strutture;
- Libero professionista con studio tecnico in Bordighera, via Giulio Cesare, 17; Iscritto nel 1996 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia al n. 557, svolgo la libera professione, nel settore edile e civile.
- Ottima conoscenza delle lingue straniere: Inglese e Francese
- Ottima conoscenza dei mezzi informatici: word, excel, programmi di calcolo strutturale e geotecnico (Mastersap, Beamcad, Aztec) programmi di calcolo per impianti termici, Autocad, contabilità opere pubbliche, gestione sicurezza cantieri

Ho frequentato i seguenti corsi di aggiornamento:

- "Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro per ingegneri"
- "Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili" ex D.Lgs 494
- "Corso di specializzazione in prevenzione incendi" Legge 818
- "Metodi per elementi finiti nell'ingegneria delle strutture" organizzato dal Politecnico di Milano
- "Corso di aggiornamento in ingegneria sismica" organizzato dall'Università di Genova
- Corso di aggiornamento sulle strutture in carpenteria metallica tenuto dall'Università di Pavia
- Course on *Light Gauge Steel Design* provided by The Steel Construction Institute – Birmingham 21 June 2016

### ***Note personali***

Da 23 anni lavoro come Ingegnere nel settore civile ed edile sia per enti privati che pubblici sviluppando la progettazione preliminare definitiva ed esecutiva in ambito strutturale ed impiantistico; svolgo inoltre la mansione di direttore dei lavori, di coordinatore della sicurezza e collaudatore. Ho sviluppato capacità tecniche nella stima delle opere e nella loro contabilizzazione; ho inoltre assunto incarichi per consulenza tecnica per la fase contrattuale e sono membro di Collegio Arbitrale. Ho un'ottima pratica nell'uso di Autocad, Office e dei programmi di calcolo strutturale ed impiantistico

Da giugno 2017 sono Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia

Bordighera, li 14/04/2019

In fede.

*ing. enrico ingenito*

### **Curriculum Vitae**

## **INGENITO ENRICO**

[eingenito@libero.it](mailto:eingenito@libero.it) - +39 3484114045 – 0184 261614

Skype enrico.ingenito89

Via Regina Margherita, 46 – 18012 Bordighera (IM) ITALY