

Curriculum vitae

Giuseppe Borlenghi

Le prestazioni sotto indicate sono relative agli ambiti specialistici:

- *Edilizia residenziale-uffici, sociale e produttive*
- *Strutture in opera e prefabbricate*

Nome:

Giuseppe Borlenghi

Residenza:

**Via delle Castelline n°24
43019 Soragna (PR)**

Recapito Studio d'Ingegneria:

**Via Mazzini n°30
43036 Fidenza (PR)**

Luogo e data di nascita:

Soragna (PR) il 28-11-1960

Titoli di studio:

Laurea in Ingegneria Civile
conseguita presso il Politecnico di
Milano aprile 1988.

Abilitazione professionale:

Abilitato all'esercizio della professione
d'ingegnere nell'anno 1988 presso il Politecnico
di Milano.

**Iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri
della Provincia di Parma al
n° 1179 dal 6 marzo 1989.**

**Abilitato al ruolo di Coordinatore per la
Sicurezza nella Progettazione e nella
Esecuzione delle opere secondo il D. L.vo
81/2008 e s.m.i.**

**Iscritto negli elenchi del Ministero
dell'Interno dei professionisti, al codice
PR01179|00282, relativamente al settore della
prevenzione incendi.**

Formazione Professionale:

Corso di aggiornamento "Misura della
sicurezza di strutture metalliche con il
metodo semiprobabilistico agli stati limite".

Corso di aggiornamento "Calcolo e progetto
delle costruzioni in zona sismica".

Corso di aggiornamento “Approfondimenti tecnici per l’applicazione delle nuove norme tecniche per le costruzioni: il processo per l’autorizzazione ed il controllo sismico”

Corso di aggiornamento “Controlli di accettazione dei materiali da costruzione. L’attività dei laboratori geotecnici e dei laboratori prove sui materiali nel contesto delle Nuove norme tecniche per le costruzioni.”

Corso di aggiornamento “Validazione del progetto di Strutture Antisismiche secondo le indicazioni del Capitolo 10 delle NTC 2008”

Corso di aggiornamento “Progetto di aste e collegamenti in acciaio (secondo indicazioni del capitolo 4 delle NTC 2008)”

Corso di aggiornamento “Problematiche specifiche nel progetto di strutture antisismiche in Acciaio (secondo le indicazioni del capitolo 7 delle NTC 2008)”

Corso di aggiornamento “Verifica sismica di edifici esistenti in MURATURA (secondo le indicazioni del Capitolo 8 delle NTC 2008)”

Lingua straniera:

Francese

Esperienze professionali:

Inizia l’attività come progettista presso l’industria COOPSETTE, prosegue la professione all’interno dello Studio di Ingegneria Dott. Ing. Giorgio Aiello in qualità di progettista.

Dal 1993 svolge attività come libero professionista singolo.

Incarico di controllore sui progetti d’autorizzazione sismica:

“Incarico finalizzato all’esercizio delle funzioni in materia sismica nella prima fase di applicazione della normativa L.R. 19/2008”.

Committente Unione Terre Verdiane.

