

INFORMAZIONI PERSONALI

Beghi Marco



via Viola Alessandro 13, 43126 Parma (Italia)

328 2192988

ing.marcobeghi@alice.it

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/01/2003–alla data attuale

libero professionista

Progettazione e Consulenza in campo civile / edile. Calcolatore strutturale, coordinatore della sicurezza ai sensi del D.lgs. 81/2008, Direzione Lavori, Certificatore accreditato presso l'Albo della Regione Emilia-Romagna al num 01894

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1988–1993

Diploma di Geometra conseguito presso l'Istituto Tecnico per geometri "C. Rondani di Parma"

1994–2001

Laurea in Ingegneria Civile indirizzo "Infrastrutture" conseguita presso l'Università degli Studi di Parma col punteggio di 94/110. Titolo tesi di laurea: "Studio agli elementi finiti di un rilevato stradale in polistirene espanso sinterizzato" Relatore: Prof. Ing. Antonio Montepara.

2003

Seminario di aggiornamento sulla prevenzione incendi organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma in collaborazione con il Comando dei V.V.F. di Parma.

2003–2004

Corso di 120 ore per il "Coordinatore della Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione – art. 10 Dlgs 494/96" presso la Scuola Edile di Parma.

2009

Corso di 72 ore per certificatore energetico Regione Emilia Romagna organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma.

2010

Corso di aggiornamento di 40 ore per Coordinatori della Sicurezza organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma.

2011

Corso "Progettare per tutti" – IV Edizione organizzato dal Centro per l'Adattamento dell'Ambiente Domestico (CAAD) del Comune di Parma, con la collaborazione degli Ordini professionali

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buona capacità di comunicazione sviluppata anche grazie a corsi di istruzione tenuti come docente

Competenze organizzative e gestionali Ottima esperienza nella gestione di commesse sia pubbliche che private acquisita in contesti diversi.

Competenze professionali Capacità di problem solving in campo progettuale utilizzando la simulazione numerica come validazione delle soluzioni ipotizzate, sviluppata affrontando diversi temi dell'ingegneria strutturale

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottima conoscenza dei sistemi operativi MS-DOS, WINDOWS; ottimo utilizzo di Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint) e di Autodesk AutoCad Lt 2015. Buona conoscenza ed utilizzo software agli elementi finiti e programmi di calcolo: ABAQUS\Standard, I-DEAS, Edilmur, Infostru, CDS/CDMa Strutture, ProSap®, EBA2, PRO LRW Isotex, Sismur, SAV Aedes.

Patente di guida B