

CURRICULUM VITAE DI MARCO FALOCCHI

DATI PERSONALI

Nazionalità: Italiana
Luogo di nascita: Lodi
Data: 31 luglio 1984
Residenza: Tavazzano con Villavesco (LO)
Telefono: 0371-760156
Cellulare: 338-8620682
Email: ing.falocchi@gmail.com
Stato civile: celibe

FORMAZIONE SCOLASTICA

Laurea magistrale in **"INGEGNERIA CIVILE – ORIENTAMENTO GENERALE"** conseguita presso il Politecnico di Milano con la votazione di **101/110** il 20 aprile 2009 (Tesi: *"I modelli organizzativi aziendali di gestione e tutela della salute e sicurezza sul lavoro – implementazione ad un caso reale"*).

Laurea triennale in **"INGEGNERIA CIVILE"** conseguita presso il Politecnico di Milano con la votazione di **95/110** il 27 settembre 2006. (Tesi: *"Confronto tra il metodo delle tensioni ammissibili e quello agli stati limite ultimi per la progettazione di un telaio in cemento armato"*).

Diploma di **"ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE GEOMETRA"** conseguito presso l'"Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri Agostino Bassi" via di Porta Regale 2 (LO) con la votazione di **100/100** nell'anno scolastico 2002/2003.

ABILITAZIONI PROFESSIONALI

Nel febbraio 2014 ha conseguito l'Attestato di Frequenza e Profitto al Corso di Aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori nei Cantieri Temporanei o Mobili (D.Lgs 81/08) della durata di 40 ore

Da giugno a ottobre 2011 ha frequentato il "Corso applicativo Normativa Tecnica per le Costruzioni (DM 14-01-2008)" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Lodi.

Nel gennaio 2011 ha superato l'Esame di Stato presso l'Università Carlo Cattaneo LIUC a Castellanza (VA) per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di Ingegnere; è iscritto con numero d'iscrizione 609 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi.

Nel luglio 2010 ha superato la verifica finale del corso di formazione "MODULO B: ROSO DI SPECIALIZZAZIONE PER RSPP E ASPP, Macrosettore di Attività 9" presso l'Istituto Ambiente Europa - Via Prospero Finzi 15 - 20126 - Milano (MI).

Durante la laurea in ingegneria civile ha regolarmente frequentato (superandone i relativi esami) i corsi di "TECNICA E SICUREZZA DEI CANTIERI" e di "CANTIERI ED IMPIANTI PER LE INFRASTRUTTURE", i quali, per contenuti e durata complessiva, rispettano le prescrizioni di equipollenza "coordinatore sicurezza" di cui al D.Lgs. 494/96 e ss.mm.ii.

ESPERIENZE FORMATIVE

Stage effettuato tramite il Career Service del Politecnico di Milano presso lo "Studio Associato OLIVA & ASSOCIATI" a Milano nel periodo ottobre 2008 - dicembre 2008 dal titolo: "Coordinamento della sicurezza D.lgs. 81/08 e smi". Nello stage è stato affrontato il tema della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in relazione ad opere pubbliche e nell'ambito delle infrastrutture.

Stage effettuato tramite il Career Service del Politecnico di Milano presso lo "Studio di Architettura - Arch. Ugo Viotti" a Lodi nel periodo novembre 2007 - febbraio 2008 dal titolo: "Architettura, ristrutturazione, progettazione strutturale e direzione lavori". Nell'ambito dello stage si sono affrontati gli aspetti legati alla progettazione e direzione lavori di agenzie bancarie ed edifici residenziali.

Stage estivo svolto nel giugno 2002 presso lo "Studio tecnico associato Rozza-Cigognini" a Casalpusterlengo (LO) della durata di tre settimane.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Da settembre 2009 a ottobre 2010 ha lavorato presso l'azienda "Genesis Certificazioni srl" nel ruolo di verificatore di impianti di messa a terra ai sensi del D.P.R. 462/01.

Nel gennaio 2011 ha intrapreso l'attività di libero professionista e collabora con l'ing. Massimiliano Colletta nella progettazione di opere provvisorie metalliche (ponteggi), nel coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e nella progettazione di linee vita o sistemi anticaduta conformi alla Norma UNI EN 795:2002.

Nel febbraio 2013 ha fondato con l'ing. Massimiliano Colletta lo studio associato "Studio Tecnico di Ingegneria 2masteam".

CONOSCENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows e pacchetto Office.

Ottima conoscenza dell'applicativo Autocad 2D e Revit.

LINGUE STRANIERE

Francese: scritto e orale a livello scolastico.

Inglese: buona conoscenza della lingua sia scritta che orale.

ALTRE INFORMAZIONI

Patente B – automunito.

Autorizzo al trattamento dei dati personali in base alla normativa vigente.

Marco Falocchi