

INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Foglieri

Via Mazzini 11- 47042 Cesenatico FC – Italia

0547.83372

m.foglieri@foglieri-ingegneria.it

http://www.foglieri-ingegneria.com_

Sesso M | Data di nascita 15/07/1973 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Laurea magistrale in Ingegneria Edile presso Alma Mater Studiorum Università di Bologna

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

PRINCIPALI ESPERIENZE ESTERE

- 2013 Torre di trivellazione EMRL300-Parker Drilling, Sakhalin- Russia
Progetto e verifica del DM con calcolo delle strutture metalliche (altezza torre ca 95 m.) per l'emissione del primo feed di appalto.
Cliente: Drillmec S.p.A.
- 2012-2013 Piattaforme Offshore West Franklin e Elgin B, Francklin fields- Mare del Nord Verifica delle diverse parti costitutive durante i transienti di cantiere e sollevamenti, Seafastening per il trasporto in mare.
Cliente: Rosetti Marino S.p.A., impianto produttivo di Ravenna
- 2010/2011 In Amenas Algeria, progetto a blast design di una centrale di controllo dello stabilimento di estrazione gas.
Clienti: Sonatrach-BP-Statoil/ITP Benelli S.p.A.
- 2010 Habshan Saudi Arabia, progetto di skids costituenti parte dell'impianto produttivo in uno stabilimento di estrazione gas.
Clienti: Abhu Dhabi Gas Industries Ltd./Fores Engineering S.r.l.
- 2009 Vinaroz-Castellòn Spagna, progetto di skids costituenti parte dell'impianto di rigasificazione.
Cliente:Fores Engineering S.r.l.

PRINCIPALI ESPERIENZE NAZIONALI

- 2012-oggi Centro Commerciale/Produttivo "Ex Italcementi" Genova GE – Progetto di strutture metalliche (si segnala il progetto di un nuovo interpiano di 7.500 mq. interno alla già edificata struttura in c.a.p., non realizzato per motivi economici).
Cliente: Coopsette Soc. Coop.
- 2011-2012 Centro Commerciale "La Cartiera" Pompei NA – Progetto della totalità delle strutture metalliche (si segnala il progetto della copertura in tensostruttura metallica con superficie di ca 20.000 mq.).
Clienti: Fergos S.r.l./Coopsette Soc. Coop.
- 2011 Stazione di Milano Certosa, Milano MI – Progetto del collaudo delle pensiline esterne in acciaio.
Clienti: Italferr S.p.A./Nuova Meccanica Forlivese S.r.l.

- 2009/2010 Centro Commerciale "Punta di Ferro" Forlì FC – Progetto di strutture metalliche interne.
Cliente: Coopsette Soc. Coop.
- 2008 Centro Commerciale "I Bricchi" Isola d'Asti AT – Progetto di totem pubblicitario a grande altezza con struttura metallica.
Cliente: Coopsette Soc. Coop.

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

ESPERIENZE IN AMBITO ACCADEMICO

Contratto di assistente alla didattica (tutor) presso Alma Mater Studiorum Università di Bologna

- A.A. 2012-2015 tutorato nel corso di: TECNICA DELLE COSTRUZIONI - Corso di Laurea in Architettura e Processo Edilizio - Facoltà di Architettura "Aldo Rossi"
- A.A. 2011-2014 Attività di assistenza in aula: LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA II (C.I.), Laurea Magistrale a ciclo unico - Facoltà di Architettura "Aldo Rossi"
- 2011-oggi Accreditamento con Alma Mater Studiorum Università di Bologna per tirocini e tesi presso "Foglieri Ingegneria"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

Tedesco

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1/2 LIVELLO INTERMEDIO	C1/2 LIVELLO AVANZATO	B1/2 LIVELLO INTERMEDIO	B1/2 LIVELLO INTERMEDIO	C1/2 LIVELLO AVANZATO
A1/2 LIVELLO BASE	A1/2 LIVELLO BASE	A1/2 LIVELLO BASE	A1/2 LIVELLO BASE	A1/2 LIVELLO BASE

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative** ■ eccellente capacità di comunazione in pubblico
- Competenze organizzative e gestionali** ■ oltre dieci anni di esperienza nell'ingegneria strutturale
■ oltre tre anni di esperienza nell'insegnamento universitario
- Competenze professionali** ■ competenza nell'ingegneria sismica ed eccellenza nelle strutture metalliche
■ buona padronanza dei processi di controllo qualità
- Competenze informatiche** ■ conoscenza approfondita dell'analisi ad elementi finiti e di softwares d'analisi (StaadPro, Sap2000, Midas/gen, CMP Caire, CDS-Win)

- Altre competenze**
- esperienza con codici e normative internazionali (es.: AISC, ASCE, ACI, API...)
 - - 2008 inserimento negli elenchi dei professionisti di riferimento della fondazione Promozione Acciaio, organizzazione che si occupa dello sviluppo della cultura del progetto di edifici in struttura metallica.
 - 2011 la fondazione EUCENTRE (centro europeo di formazione e ricerca in ingegneria sismica) ne ha accettato la candidatura nell'organico dei professionisti sostenitori.

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

2013 Corso di Tecnica delle Costruzioni, disponibile on-line al link: <http://www.foglieri-ingegneria.it/CONCEPTS.html>

PREMI

2014 New earthquake proof school in Bondeno (Ferrara)
Final design for a new school. Municipality of Bondeno.
Risultato: 2° Premio

2014 Lecture hall and Labs in Finale Emilia (Modena). Planned extension of the school complex: preliminary, final and detailed design.
Risultato: 1° Premio

2012 "Ideas to Industrial steel buildings"- Concorso nazionale d'idee per una capannone monopiano in acciaio altamente innovative. Sponsors: Seconda Università degli Studi di Napoli/Logistic Equipments S.r.l.
Risultato: 1° Premio

2008 Concorso internazionale per una scuola pubblica a Vignola BO.
Risultato: 1a fascia di merito

ALLEGATI

Dichiarazione sostitutiva

Cesenatico, 30 marzo 2015

Marco Foglieri

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(ART.47 D.P.R. 28 DICEMBRE 2000, N.445)

Il/La sottoscritto Marco Foglieri
nato a .Cesenatico (FC) il 15 luglio, 1973
residente a Cesenatico (FC) in via Capricorno n. 12
con domiciliato lavorativo in Cesenatico (FC) in via Mazzini n. 11
consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del d.P.R. 28.12.2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci
e di formazione o uso di atti falsi

DICHIARA

che quanto riportato nel Curriculum Vitae personale redatto ai fini della domanda di selezione attiene alla realtà dei fatti.

Cesenatico, 30 marzo 2015

Il dichiarante

Marco Foglieri