

25/03/2015
D. per
[Signature]

Curriculum Professionale



Ing. Franco Anselmi

Fermo, 15 Marzo 2015

Dati Anagrafici

Franco Anselmi, nato a Bologna il 24 Dicembre 1965

Residenza: Via Monti, 22, Fermo

Studio: Via G. Puccini, 47, 63900 Fermo, Tel. 0734623383 e Fax 0734330299

Partita IVA: 01633210446

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo al n. A240 dal 8 Febbraio 1994.

Formazione

Laurea in Ingegneria Civile Sez. Edile, conseguita a Bologna il 17 marzo 1993 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna con Tesi di Laurea in Disegno II, intitolata "Eine gartenstadt fuer Neubiberg, progetto di tipologia residenziale urbana ed architettura bioclimatica", Relatore Prof. Arch. Alberto Pratelli;

Abilitazione professionale conseguita nella I Sessione 1993 con Esame di Stato presso la Facoltà di Ingegneria di Bologna;

Abilitazione alle funzioni di coordinatore per la sicurezza (DL. 494/96 e 528/99)

Attività professionale

L'attività professionale è prevalentemente indirizzata alla progettazione architettonica e strutturale di fabbricati industriali, con specializzazione nei sistemi di prefabbricazione, e di edifici di civile abitazione.

Nelle pagine seguenti si riportano le attività più significative a tutt'oggi svolte:

Periodo	Lavoro	Committente	Attività				Stato		Importo	Classe e categoria
			Progettazione			DL	In corso	Ultimati		
			Prelim.	Definitiva	Esecutiva					
2014	Costruzione di 4 villette unifamiliari a S. Marino di Bentivoglio, Bologna	Village S.r.l.							Ic, Ig	
	Rifacimento della copertura della Foresteria del Monastero delle Suore benedettine di Monte San Martino	Suore Benedettine							Ig	
	Collaborazione continuativa per il calcolo strutturale	Studio Geom. Pisi, Riola di Vergato, Bologna							Ig	
	Collaudo statico di un intervento di miglioramento sismico, Argelato, Bologna	COPROB S.c.a.							Ig	
	Collaborazione continuativa per il calcolo strutturale di facciate ventilate	Marazzi S.p.A.							Ig	
	Collaudo statico di centro sportivo, Casette d'Ete, Sant'Elpidio a Mare	Privato							Ig	
2013	Costruzione di una casa unifamiliare a Civitanova Marche	Privato							Ig	
	Costruzione di 4 villette unifamiliari a S. Marino di Bentivoglio, Bologna	Village S.r.l.							Ic, Ig	
	Collaudo statico del Centro Sociale Quartiere Stadio, Monte Urano	Centro Sociale							Ig	
	Collaborazione continuativa per il calcolo strutturale	Studio Geom. Pisi, Riola di Vergato, Bologna							Ig	
	Collaborazione continuativa per il calcolo strutturale di facciate ventilate	Marazzi S.p.A.							Ig	
	Sopraelevazione di una palazzina residenziale, Montottone, Fermo	Privato							Ig	
2012	Collaudo di opere di urbanizzazione primaria, Fermo	Comune di Fermo							Ig, Via, Villa, Vc	
	Collaudo di strutture in acciaio	BredaMenarinibus S.P.A., Bologna							Ig	
	Calcolo strutturale per la ristrutturazione di una palazzina di civile abitazione in Amandola, Fermo	Privato							Ig	
	Collaborazione continuativa per il calcolo strutturale	Studio Geom. Pisi, Riola di Vergato, Bologna							Ig	
	Collaborazione continuativa per il calcolo strutturale	Studio Arc. Lucia Trebbi, Bologna							Ig	
	Verifica di vulnerabilità sismica di di un edificio di civile abitazione, Cento	Privato							Ig	
2011	Progetto strutturale per una villa a Macerata	Privato							Ig	
	Collaborazione continuativa per il calcolo strutturale di facciate ventilate	Marazzi S.p.A.							Ig	
	Costruzione di una palazzina in località Rione Murato, Area Progetto 65, Fermo	Impresa edile						€ 150 000,00	Ig	
	Costruzione di una palazzina in Via Redipuglia, Fermo	Impresa edile						€ 110 000,00	Ig	

Ubicazione dello studio:

Via g. Puccini, 47, Fermo

Attrezzature tecniche:

Personal Computer

Fotocopiatrice stampante colori A4-A3

Plotter Canon formato A0

Distanziometro Laser

Software principale:

Sistema operativo Windows 8

Microsoft Office

Autocad LT 2011

Programma di computo e contabilità Primus Acca

Programma di calcolo Wincivil, prodotto da ASG s.r.l., su base Algor SuperSap

Programma di calcolo delle murature Por8

Attività didattica e di ricerca

A.A. 1993 1994	Assistente alle esercitazioni, alle attività didattiche e di ricerca del corso di Disegno II, Prof. A. Pratelli, Facoltà di Ingegneria, Bologna Collaborazione alla ricerca "MURST 40%" dal titolo " Rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente: principi costitutivi del progetto fra artificio e natura", coordinatore locale Prof. A. Pratelli
A.A. 1994 1995	Collaborazione alla ricerca "MURST 40%" dal titolo " Il rilievo del moderno: caratteri di riconoscibilità della forma urbana", coordinatore locale Prof. A. Pratelli Collaborazione all'allestimento ed alla redazione delle tavole grafiche della mostra "Il ghetto di Bologna", Palazzo Comunale, Bologna, Novembre
A.A. 1994 1995	Seminario al Dottorato di Ricerca in disegno e rilievo del patrimonio edilizio, IX Ciclo, Sede Ancona, sul tema: Simulazione degli apporti solari in una abitazione bioclimatica mediante modello tridimensionale CAD e tecniche di rendering
A.A. 1995 1996	Seminario al Dottorato di Ricerca in disegno e rilievo del patrimonio edilizio, X Ciclo, Sede Ancona, sul tema: Casa Schroeder a Utrecht: studio degli aspetti compositivi con l'ausilio di un modello virtuale al calcolatore Titolare di una borsa di studio e perfezionamento assegnata dal Comune di Bologna su "l'arredo storico commerciale a Bologna" in coordinamento con il DAPT della Facoltà di Ingegneria di Bologna
A.A. 1998 2001	Responsabile del Laboratorio Didattico di Progettazione 1, Corso di laurea in Ingegneria Edile, Facoltà di Ingegneria, Bologna
A.A. 2001 2002	Responsabile del Laboratorio di Disegno dell'Architettura 1, Corso di laurea in Ingegneria Edile/Architettura, Facoltà di Ingegneria, Bologna Responsabile del Laboratorio di Disegno dell'Architettura, Corso di laurea in Ingegneria Edile, Facoltà di Ingegneria, Cesena
A.A. 2002	Docente di "Fondamenti ed applicazioni di geometria descrittiva L", Corso di laurea in Ingegneria Edile, Facoltà di Ingegneria, Cesena

2004	Responsabile del Laboratorio di Disegno dell'Architettura 1, Corso di laurea in Ingegneria Edile/Architettura, Facoltà di Ingegneria, Bologna
	Responsabile del Laboratorio di Disegno dell'Architettura L, Corso di laurea in Ingegneria Edile, Facoltà di Ingegneria, Cesena
A.A. 2005	Docente di "Fondamenti ed applicazioni di geometria descrittiva", Corso di laurea in
2006	Ingegneria Edile, Facoltà di Ingegneria, Ravenna
2007	
2008	
2009	
2010	

Concorsi

Vincitore del concorso per la riqualificazione della piazza Papa Giovanni di Loreto, 2003

Vincitore del concorso europeo "European 3", con progetto di riqualificazione del Quartiere

Spaventa a Milano, premiazione europea e Rotterdam, 1994

Vincitore ex-aequo del concorso "Porta, un'idea", progetto concorso di una serie coordinata di porte per interni, Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria, Cooplegno, Bologna, 1988

Progetti pubblicati

Rilievi delle vetrine in "Vetrine bolognesi" a cura di Guido moretti, Edizioni Tipoarte, Bologna, 1998

"Il recupero del quartiere Spaventa a Milano: presentazione del progetto", in "Attività di gestione del Laboratorio Tipologico Nazionale 1993-1995", OIKOS RICERCHE S.r.l., Bologna, 1994

"Il recupero del quartiere Spaventa a Milano: il punto di vista dei progettisti, il progetto reso reale", in "Attività di gestione del Laboratorio Tipologico Nazionale 1993-1995", OIKOS RICERCHE S.r.l., Bologna, 1994

"Progetto di recupero e riqualificazione del quartiere Spaventa a Milano", in "A casa in città, urbanizzare i quartieri residenziali, risultati europei EUROSPAN 3", CER, Parigi 1994

"Progetto di recupero e riqualificazione del quartiere Spaventa a Milano", in PARAMETRO n. 204, Bologna, 1994

Progetto per il concorso "Eine gartenstadt fuer Neubiberg" in "Città Giardino – Garden City, cento anni di teorie, modelli, esperienze", a cura di Gabriele Tagliavento, Gangemi Editore, Roma, 1994

"Il polo scientifico tecnologico, ventiquattro ipotesi progettuali", in "Idee per la città", a cura di Ivo Tagliaventi, Graffis Edizioni, Bologna, 1989

Fermo, 15 Marzo 2014

Ing. Franco Anselmi

