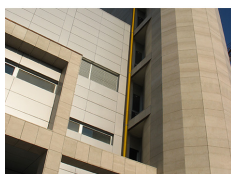


Dati Personali

Paolo Viganò
Telefono: +39 328 6481295
E-mail: vigano.p@gmail.com
Nazionalità: Italiana
Data e luogo di nascita: 18 giugno 1973 a Erba (Co)

Esperienze di Lavoro

maggio 2001 – oggi



Responsabile dell'ufficio tecnico e di commessa presso la società Aderma Srl specializzata nella progettazione, fornitura e posa in opera di facciate ventilate (appartenente al gruppo Adermalocatelli insieme a GLLocatelli Srl, azienda produttrice di sistemi di ancoraggio metallici per l'edilizia):

- coordinamento con il general contractor e gli altri operatori per organizzare tutti gli aspetti del progetto/cantiere: architettonico, strutturale, impiantistico, energetico;
- progettazione in dettaglio e verifica statica di ogni singolo elemento del sistema di ancoraggio in acciaio e alluminio;
- progettazione dei dettagli di connessione della facciata ventilata agli altri elementi tecnici costituenti la chiusura verticale (serramenti, facciate continue);
- progettazione dell'intera facciata dell'edificio: disposizione degli elementi del sistema di ancoraggio e redazione del casellario di produzione delle lastre di rivestimento;
- rilievi del costruito e sopralluoghi in cantiere per le verifiche e controllo qualità dei lavori di installazione e posa;
- preventivi e computi metrici estimativi per la redazione di offerte;
- ricerca di nuovi prodotti per il rivestimento di facciate a schermo avanzato e costruzioni a secco, in collaborazione con il Politecnico di Milano e altre aziende del settore.

Principali progetti seguiti come responsabile di commessa:

- Nuovo centro Parrocchiale Beata Vergine Immacolata, Baruccana di Seveso (2002), architetto Gregotti Associati. Committente: Colombo Costruzioni Spa
- Ospedale di San Donato Milanese (2005). Committente: Codelfa Spa
- Supermercato Esselunga di Piacenza (2006). Committente: Sa-Fer Spa
- Supermercato Esselunga di Macherio (2006). Committente: G.D.M. Costruzioni Spa
- Ospedale Niguarda di Milano blocco Sud (2009) e blocco Nord (2013). Committente: C.M.B. Società Cooperativa
- Padiglione per fuori salone del mobile di Milano "House of Stone" (2010), architetto John Pawson
- STU (Società di Trasformazione Urbana) Area Stazione Parma (2011). Committente: AZA Aghito Zambonini Spa
- Complesso commerciale e residenziale Porta Vittoria di Milano (2014). Committente: Colombo Costruzioni Spa

settembre 2003 –febbraio 2008

Collaborazione con il Politecnico di Milano - Campus di Lecco in qualità di CdM (cultore della materia) per il "Laboratorio di Progettazione degli Elementi Costruttivi" (2° anno Corso di Laurea Ingegnere Edile - Architettura).

ottobre 2000 – aprile 2001



Collaborazione con lo studio di Ingegneria-Architettura del professor arch. Ettore Zambelli, (ampliamento e ristrutturazione ospedale "Felettino" di La Spezia e ampliamento dell'ospedale "Ceccarini" di Riccione, progettazione preliminare, definitiva, esecutiva).

giugno 2000 – febbraio 2001



Collaborazione con il professor ing. Marco Imperadori e il Politecnico di Milano per la ricerca su strategie e strumenti di progettazione per il recupero e riqualificazione dell'edilizia residenziale.
Lavoro saltuario durante il periodo universitario come designer per la creazione di pagine pubblicitarie su riviste.
Esperienza nel campo Cad (Autocad) presso studi edili.

Formazione

aprile 2016	Corso di aggiornamento UNI TS 11300:2014.
marzo 2016	Corso UNICMI Statica delle facciate continue: Criteri progettuali per il dimensionamento statico delle facciate continue.
settembre 2009	Corso di aggiornamento procedura di calcolo ddg n. 5769-09.
giugno e luglio 2008	Esame per certificatore energetico.
aprile 2008 – giugno 2008	Corso di certificazione energetica degli Edifici.
giugno 2002	Iscrizione all'albo degli ingegneri di Como.
febbraio 2000	Esame di stato per l'abilitazione professionale.
ottobre 1999	Laurea in Ingegneria Edile, Politecnico di Milano, titolo Tesi: Pareti ventilate: Stato dell'arte e rassegna produttiva, funzionamento e ipotesi di soluzioni innovative. Tema: progettazione di inusuali rivestimenti e ancoraggi per pareti ventilate.
luglio 1992	Diploma di Geometra, I.T. per Geometri A. Sant'Elia, Cantù.

Lingue Straniere


- Inglese:
- Toefl (aprile 1997) e vari corsi serali.
 - Capacità di lettura: Buona
 - Capacità di scrittura: Buona
 - Capacità espressione orale: Discreta
- Francese:
- Certificato Delf A1 (giugno 2016)

Altre capacità e competenze

Ottima capacità di utilizzo dei sistemi operativi Windows e Mac OS X degli applicativi Microsoft Office, di Autocad 2D e 3D.
Utilizzo del software CENED⁺ per la verifica delle prestazioni energetiche degli edifici.
Appassionato di fotografia e di fotoritocco con programmi di grafica: Adobe Photoshop, Lightroom e InDesign e di design d'interni: partecipazione al concorso di idee di Riva 1920.

Patente

Patente A e B

06/11/2018 

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003