

INFORMAZIONI PERSONALI

**Fabio De Biasi**

📍 [REDACTED]
☎ [REDACTED] 📠 [REDACTED]
✉ [REDACTED]

Sesso [REDACTED] | Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità [REDACTED]

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Settembre 2007 - presente

Progettista architettonico e strutturale, direttore dei lavori, coordinatore per la sicurezza, collaudatore (dal 05.2016)

Libera professione

- Progettazione architettonica e strutturale di opere civili (abitazioni ed annessi residenziali)
- Progettazione di infrastrutture civili (strade, acquedotti, fognature, linee elettriche e dati)
- Direzione lavori (gestione e pianificazione dell'andamento del cantiere, accettazione dei materiali, verifica della conformità di materiali, semilavorati e opere finite, studio e gestione delle varianti)
- Contabilizzazione delle opere (gestione e redazione della documentazione contabile in ambito pubblico e privato)
- Collaudo delle opere (predisposizione e pianificazione delle prove e delle verifiche, reperimento della documentazione e collaudo delle opere)
- Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere (abitazioni, annessi residenziali, infrastrutture)
- Valutazioni immobiliari di fabbricati civili residenziali e con altra destinazione (redazione di perizie di stima del valore di mercato, usufrutto, nuda proprietà etc..)

Responsabile di commessa su incarico di imprese edili

Libera professione

- Gestione tecnica della commessa (verifica della documentazione progettuale, gestione dei rapporti con gli enti, pianificazione e gestione delle attività di cantiere, scelta dei materiali e delle modalità operative, gestione dei rapporti con direzione lavori e committenza)
- Analisi di mercato, selezione e gestione dei fornitori (formulazione delle richieste d'offerta, analisi tecnico-economica delle offerte, scelta e gestione dei fornitori, verifica delle contabilità e autorizzazione alla liquidazione dei fornitori)
- Analisi dei costi alla base della formulazione dei prezzi (valutazione dei costi delle materie prime, delle forniture e della manodopera necessaria per l'esecuzione delle lavorazioni)
- Studio, progettazione, presentazione alla committenza e realizzazione di varianti esecutive (progetto ed ingegnerizzazione delle varianti, coordinamento dell'attività di cantiere per la loro esecuzione)
- Contabilizzazione delle opere (gestione e redazione della documentazione contabile in ambito pubblico e privato)
- Gestione delle verifiche e delle prove sui materiali (pianificazione e coordinamento dell'esecuzione delle prove, esecuzione delle verifiche)
- Gestione delle procedure interne delle imprese committenti per il monitoraggio e la gestione della qualità (ISO 9001 – OHSAS 14001)

Gennaio 2006 – Agosto 2007

Assistente del progettista, del direttore lavori e del coordinatore per la sicurezza
Studio Tecnohabitat Ingegneria – Montebelluna (TV)

- Progettazione di infrastrutture (strade, acquedotti, fognature, linee elettriche e dati)
- Direzione lavori (gestione e pianificazione dell'andamento del cantiere, accettazione dei materiali, verifica della conformità di materiali, semilavorati e opere finite)
- Contabilizzazione delle opere (gestione e redazione della documentazione contabile in ambito pubblico e privato)
- Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
- Collaudo delle opere (predisposizione e pianificazione delle prove e delle verifiche, reperimento della documentazione necessaria per il collaudo delle opere)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Aprile 2006 Iscrizione all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso al n. A-2928
- Settembre 2005 - Dicembre 2005 Abilitazione al coordinamento per la sicurezza nei cantieri mobili e temporanei
 - Treviso Tecnologia - Formazione Unindustria - Treviso
- Luglio 2005 Esame di stato per l'esercizio della professione dell'ingegnere
 - Università degli studi di Padova – Facoltà di Ingegneria
- Ottobre 1998 – Aprile 2005 Laurea quinquennale in Ingegneria Edile (orientamento recupero e risanamento edilizio)
 - Università degli studi di Padova – Facoltà di Ingegneria
 - Voto: 102/110
 - Tesi di Laurea: Trasformazioni dell'uso del suolo ed infrastrutture idrauliche nel comprensorio di Pederobba (TV) (relatore Prof. Andrea Rinaldo)
- Settembre 1993 – Luglio 1998 Diploma di Geometra
 - I.T.S.C.G "Luigi Einaudi" – Montebelluna (TV)
 - Voto: 60/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A1	A2	A1	A2

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

- Competenze comunicative
 - Buona capacità di presentazione e sintesi delle caratteristiche tecniche del progetto con argomentazione delle scelte progettuali operate
 - Buona capacità di formalizzare ed impartire ordini alle maestranze di cantiere
 - Buona capacità di mediazione tra committenza, direzione lavori ed impresa durante la realizzazione delle opere
- Competenze organizzative e gestionali
 - Capacità di gestire l'iter progettuale (sia in ambito pubblico che privato) garantendo l'ottenimento dell'approvazione da parte delle autorità preposte nei tempi pattuiti
 - Coordinamento e gestione delle attività delle varie figure tecniche che collaborano alla redazione di un progetto
 - Coordinamento e gestione delle maestranze che si avvicendano durante l'esecuzione di un'opera, in modo tale da giungere alla consegna dell'opera rispettando i tempi contrattuali
 - Formulazione e controllo delle previsioni di costo dell'opera in modo tale da garantire il rispetto del budget iniziale
- Competenze professionali
 - Abilità di lettura ed analisi degli elaborati progettuali sia grafici che descrittivi
 - Capacità di studio e verifica dei contratti con particolare riferimento ai tempi di esecuzione, rispetto dei budget di spesa e gestione delle varianti
- Competenze digitali
 - Buona conoscenza AUTOCAD
 - Buona conoscenza software di contabilità (CANTT, PRIMUS, STR)
 - Buona conoscenza dei PACCHETTI OFFICE (Word, Excell, Power Point)
- Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Conferenze
- Seminari
- Corsi
- Treviso, sett.-dic. 2005 Corso di 120 ore per coordinatore per la sicurezza dei lavori nei cantieri temporanei e mobili;
 - Vittorio V.to 04/10/2007 Utilizzo di materiali geosintetici nell'ambito di lavori geotecnici;
 - Treviso, ott. 2007 Normativa inerente al risparmio energetico (Legge 296/2006)
 - Treviso, 14/03/2008 Applicazione delle analisi previste dalla nuova normativa a edifici e ponti esistenti;
 - Preganziol (TV), 09/09/2009 Seminario di 8 ore sul testo unico sicurezza (D.lgs 03/08/2009 nr. 106);
 - Treviso, apr.-mag. 2010 Corso di aggiornamento di 16 ore sul nuovo testo unico per la sicurezza (D.lgs81/2008 e D.lgs. 106/2009);
 - Treviso, ott. 2011 – febr. 2012 Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza nei cantieri della durata di 40 ore;
 - Treviso, 29/01/2015 Rischio idraulico e mitigazioni;
 - Treviso, 21/04/2015 Edifici storici: analisi speditiva, interpretazione dei dissesti e Interventi di miglioramento sismico;
 - Treviso, 29/05/2015 Direttiva macchine – Corso introduttivo;
 - Treviso, 30/07/2015 Dallo sblocca Italia alla modulistica unificata e semplificata: le novità in materia edilizia e urbanistica;
 - Treviso, 03/10/2017 Quando la terra trema. Siamo sicuri?;
 - Treviso, 09/11/2017 Classificazione della vulnerabilità sismica;
 - Treviso, 23/11/2017 Il decreto correttivo del codice dei contratti e gli affidamenti dei servizi di ingegneria;
 - Treviso, 30/11/2017 Terre e rocce da scavo;
 - Cittadella (PD), apr. 2018 – mag. 2018 Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza nei cantieri della durata di 40 ore;
 - Treviso, 04/02/2019 Tecniche di rinforzo di strutture esistenti: l'incamiciatura di telai in c.a. e la soletta collaborante;
 - Treviso, 11/12/2019 La gestione dei rifiuti derivanti da attività di manutenzione e costruzione edile.

Dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.



Ing. Fabio De Biasi

