

INFORMAZIONI PERSONALI



Fabio Bianchi

📍 Via XXV aprile n. 2; Bulgarograsso, Como, CAP 22070

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Como al n. 90 B

☎ 031930069 📠 +39 3335071362

✉ ing.bianchi.fabio@gmail.com - fabio.bianchi2@ingpec.eu

Sesso Maschio | Data di nascita 11/03/1990 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Luglio 2008

Tirocinio come Disegnatore CAD

Ing. Domenico Macheda, San Fermo della Battaglia (CO)

▪ Disegnatore

[Attività o settore](#)

Ingegneria Civile Progettazione strutturale

Novembre 2009

Tirocinio come Disegnatore

Gennaio 2010

Seveso Associati, Cermenate (CO)

▪ Disegnatore

[Attività o settore](#)

Ingegneria Civile Progettazione strutturale

Aprile 2016

Ingegnere

Agosto 2016

STUDIO TECNICO BUFALO ING. NICOLA,
Mozzate (CO),

▪ Ingegnere

[Attività o settore](#)

Ingegneria civile, distribuzione gas, gare ATEM Gas, illuminazione pubblica, gestione calore, progettazione e direzione lavori

Novembre 2017

Ingegnere

Attuale occupazione

STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA CIVILE Dott. Ing. Oreggia Christian,
Lurate Caccivio (CO), via Repubblica n. 55

▪ Ingegnere

[Attività o settore](#)

Ingegneria civile, sicurezza in cantiere, certificazioni energetiche, certificazioni acustiche

[Competenze acquisite](#)

- Redigere i documenti inerenti la sicurezza in cantiere
- Redigere i documenti necessari a un deposito sismico
- Utilizzo del software TRAVILOG TITANIUM 5 prodotto dalla Logical Soft (programma di calcolo delle strutture in c.a., in acciaio, in legno, in muratura, singoli elementi strutturali)
- Utilizzo del software ACUSTILOG prodotto dalla Logical Soft (programma per il calcolo dei Requisiti Acustici Passivi)

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

01 Marzo 2019	Seminario progettare per l'invarianza Sede Ordine degli Ingegneri, Como, via Volta, 62 , <ul style="list-style-type: none">▪ Introduzione e aspetti generali▪ Regolamento Regionale n. 7 di Regione Lombardia▪ Come redigere il "progetto di invarianza idraulica e idrologica"▪ "Il ruolo del verde nei progetti di invarianza idraulica"▪ Raccordo con la componenete geologica del P.G.T., con la Pianificazione di Emergenza e con il verde urbano per una "città sostenibile"▪ Implicazioni negli strumenti di pianificazione e nel "Regolamento edilizio"	
Settembre 2018	Abilitazione alla professione di ingegnere LIUC, Castellanza, corso G. matteotti, 22 - 26/09/2018 <ul style="list-style-type: none">▪ Esame di stato	142/200
Settembre 2010 - Luglio 2014	Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale Politecnico di Milano, Sede Como, via Castelnuovo, 7 - 23/07/2014 <ul style="list-style-type: none">▪ Disegno CAD 2D e 3D▪ Rilevamento e Posizionamento▪ Valutazione Economica di Piani e Progetti▪ Chimica Ambientale e Fenomeni di Inquinamento▪ Analisi e Statistica▪ Termodinamica▪ Geotecnica▪ Infrastrutture Viarie▪ Tecnica delle Costruzioni▪ Costruzioni Idrauliche	87/100
Marzo 2013 - Luglio 2013	Attestato di Frequenza e Formazione per Responsabile / Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione (art. 32 D.lgs 81/08) Modulo A e Modulo B4 Politecnico di Milano, Sede Como, via Castelnuovo, 7 - 29/07/2013 <ul style="list-style-type: none">▪ Decreto Legislativo 81/2008 in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro	
Ottobre 2009 - Gennaio 2010	Corso AutoCad 2D e 3D Enaip, Cantù <ul style="list-style-type: none">▪ Corso CAD 2D e 3D	
Settembre 2003 - Luglio 2009	Diploma di superamento dell'esame di Stato concluso nel corso di studi di Geometra Istituto Tecnico per Geometri Sant'Elia, Indirizzo: Via Sesia, 1, CAP 22063 Cantù Como	80/100

- Topografia
- Costruzioni
- Architettura
- Estimo
- Disegno CAD 2D e 3D

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

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

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

Competenze informatiche

- Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office
- AutoCAD
- TRAVILOG TITANIUM 5 prodotto da Logical Soft
- ACUSTILOG prodotto da Logical Soft

Note

Titolare di partita IVA n. 03650650132
 Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Como al n. 90 B dal 16/01/2019

Patente di guida

B

ALLEGATI

Su richiesta sono disponibili:

- copia della laurea in ingegneria civile e ambientale
- copia degli attestati di formazione
- copia del diploma di geometra