

INFORMAZIONI PERSONALI

Fabio Ghisalberti

telefono ufficio 035 399769 - mail fabio.ghisalberti@comune.bergamo.it
nato a Bergamo nel 1957, residente a Bergamo

POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO
ABILITAZIONI

Attualmente responsabile del “Servizio Strutture, reti ed opere idrauliche” dell’area comunale dei Lavori Pubblici.

Diploma di laurea in ingegneria civile, sezione edile, conseguito il 2.2.1983 presso il Politecnico di Milano, Facoltà di Ingegneria. Abilitazione all’esercizio della professione di ingegnere dal 1983. Iscrizione al n. 1490 dell’Albo degli Ingegneri della Provincia di Bergamo dal 1985. Abilitazione di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 2015

P.O. “Servizio Strutture, reti ed opere idrauliche” dell’area comunale dei Lavori Pubblici (in precedenza “Servizio Strutture, reti ed efficientamento energetico”).

Progettazione e direzione dei lavori di strutture edili (Protezione Civile in via Coghetti, compresa progettazione architettonica, DL c.a. scuola via Codussi, DL c.a. Padiglione informazioni turistiche piazzale Marconi, progetto e DL opere strutturali per il recupero del chiostro minore del Complesso di S. Agostino, consolidamento di numerosi muri di sostegno nei Colli con berlinesi, progetti manutentivi di consolidamento di ponti di piccole dimensioni, ecc.), sopralluoghi e pareri per altri uffici in materia strutturale; collaudi statici di immobili e manufatti.

Gestione delle reti impiantistiche comunali, in buona parte dedicata alla liquidazione delle fatture di competenza (ora non più seguita). Attività di RUP in alcuni progetti comunali. Attività di coordinatore sicurezza.

Dal 2000 al 2014

Incarico di “alta specializzazione come ingegnere strutturista” presso l’area dei Lavori Pubblici. Progettazione e direzione dei lavori di strutture (scuola in via Codussi, DL c.a. Centro atletica indoor in via delle Valli, consolidamento facciate Complesso del Carmine, scuola in vicolo Morla, ristrutturazione Propilei di Porta Nuova; ampliamento cimiteri di Lallio e Colognola, passerelle ciclopedonali vie Biava e Galgario, edificio “Villaggio di accoglienza” in via Clementina, centri aggregazione giovanile in via Tolstoj e papa Ratti, DL c.a. Centro diurno integrato in via Promessi Sposi, vasche di laminazione, progetto delle passerelle ciclopedonali Greenways lungo il Morla, barriere fonoassorbenti lungo la circonvallazione, edificio e.e.p. in via Moroni, ristrutturazione e ampliamento centro in via Leone XIII, ristrutturazione edificio in via Rivola, spogliatoi ed opere complementari presso impianti sportivi, consolidamenti di muri di sostegno nei colli con berlinesi, ecc.). Sopralluoghi e pareri per altri uffici in materia strutturale Collaudi statici.

Dal 1995 al 1999

Attività di libero professionista, con studio tecnico a Curno (BG).

Numerose progettazioni strutturali e architettoniche, prevalentemente di immobili residenziali, spesso in collaborazione con l’Arch. Vito Conti di Curno. Collaudi statici.

Dal 1990 al 1994

Responsabile dell’Ufficio tecnico del Comune di Curno, settori urbanistica, edilizia privata e lavori pubblici. Segretario e/o componente delle varie Commissioni comunali di settore.

Dal 1985 al 1989

Attività di libero professionista, con collaborazioni iniziali col padre, geometra, e successivamente con diversi architetti, prevalentemente nell’ambito della progettazione architettonica residenziale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre-dicembre 2015

Protezione Civile - Ordine Ingegneri Bergamo: “La gestione tecnica dell’emergenza sismica – Rilievo del danno e valutazione dell’agibilità”.

13-20-27 marzo 2015

Corso “Analisi vulnerabilità e progetto adeguamento edifici esistenti: approccio concettuale e quadro normativo” - Ordine Ingegneri BG – Inarsind

7-8-14-15-21-22-28.11.2003

“L’ingegneria e la sicurezza sismica” - Ordine Ingegneri di Bergamo

Varie

Innumerevoli corsi (non riportati per brevità di lettura), principalmente nel ramo della progettazione e nell’esecuzione delle strutture; nella gestione, nell’appalto e nella D.L. delle opere pubbliche; nel campo edile in genere; nell’ambito delle certificazioni energetiche degli edifici e della sicurezza dei cantieri.

20.10.2005 – 1.2.2006

Corso Enaip “Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione”

Curriculum Vitae

COMPETENZE PERSONALI

Lingue straniere	Inglese, livello B1
Competenza digitale	Corrente utilizzo di programmi di modellazione 3D, calcolo e verifica strutturale (AMV MasterSap, Aztec, altri); corrente utilizzo di programmi per l'ufficio in genere; corrente utilizzo di programmi per la fotografia (con catalogazione per le necessità d'ufficio).
Altre competenze	Capacità di progettazione architettonica, derivante da esperienza e Curriculum di studio (studi presso la Facoltà di Architettura di Milano) e formativo

ULTERIORI INFORMAZIONI

Date varie	partecipazione alle indagini di prima rilevazione sugli immobili interessati dal sisma in Abruzzo (2009), in Emilia Romagna (2012) ed in Centro Italia (2016), sotto la guida della Protezione civile – Regione Lombardia.
------------	--

ALLEGATI

Non si allegano documenti comprovanti quanto scritto, già agli atti dell'Amministrazione comunale, ma rimangono eventualmente a disposizione in caso di verifiche.

Dati personali	Si autorizza il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
----------------	---

Bergamo, sett. 21

Fabio Ghisalberti

