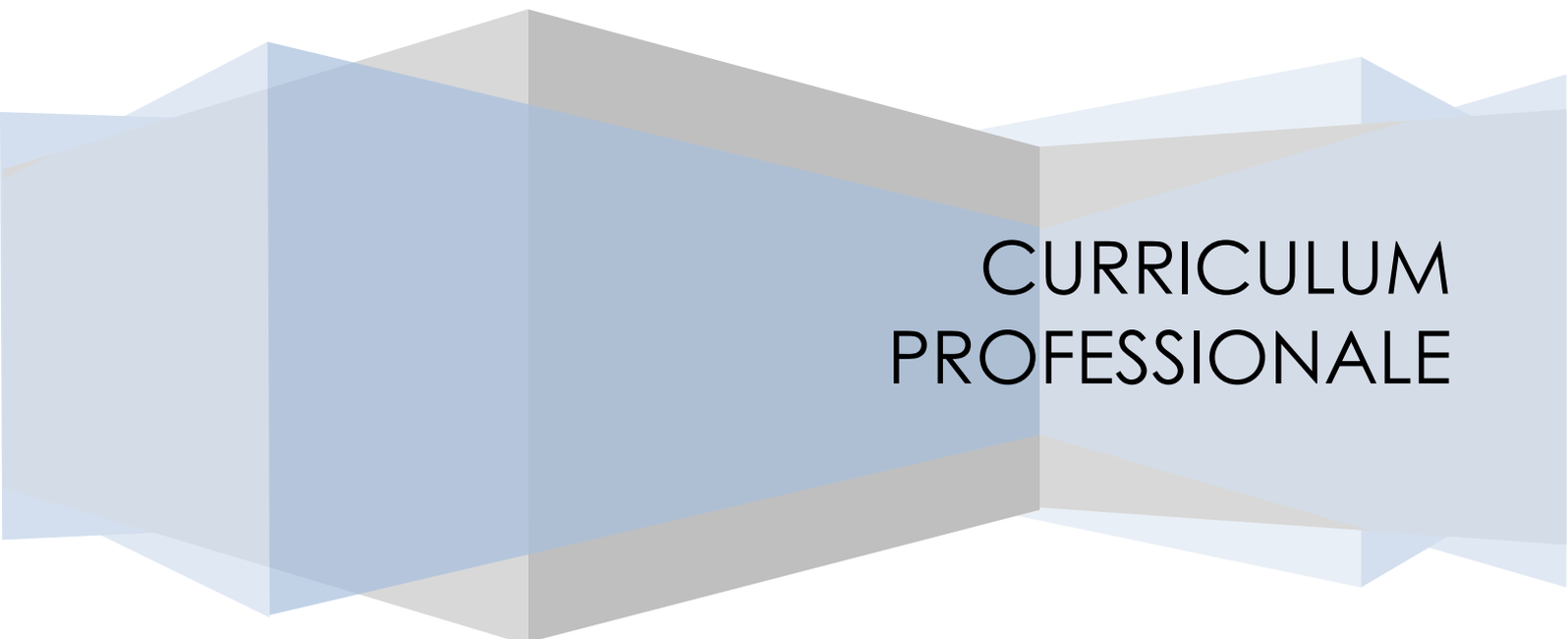


dott. ing. DANIEL ZANONA



CURRICULUM
PROFESSIONALE

PROFILO DELLO STUDIO

Lo Studio svolge attività di progettazione architettonica e strutturale per enti pubblici e privati, direzione lavori, collaudi statici, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione, preventivazione e contabilizzazione dei lavori, prevenzione incendi, progettazione e certificazione energetica.

CURRICULUM VITAE

Il dott.ing. **Daniel Zanona** nasce a Feltre il 09 marzo 1977 e risiede a Belluno in Via Visome 75b. Si laurea all'Università degli Studi di Trento in Ingegneria Civile (vecchio ordinamento) nel luglio 2005, con tesi di laurea dal titolo "Recupero architettonico e strutturale di Palazzo Someda: analisi e ipotesi di consolidamento", relatore prof. arch. Giorgio Cacciaguerra, correlatori prof. ing. Maurizio Piazza e dott. arch. Fulvio Osti, con votazione 101/110. E' iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno dal 2006, al n.1087 e dal 2011 fa parte della commissione strutture del medesimo ordine.

Nell'anno 2006 ha lavorato con contratto di collaborazione a progetto, come progettista strutturale, presso lo studio BDL Progetti Ingegneria Architettura Urbanistica a Belluno e dal 2007 ha intrapreso la carriera da libero professionista.

Studio	DBZ Studio
Sede legale	Via Visome, 75b – 32100 Belluno
Sedi operative	Via Visome, 75b – 32100 Belluno Via Valserena 7a – 38054 Siror di Primiero (TN)
Cellulare	347 5177219
E-mail	zanona@dbzstudio.it daniel.zanona@ingpec.eu
P.IVA	01044750253
C.F.	ZNNDNL77C09D530E

COMPOSIZIONE DELLO STUDIO

Titolare	dott.ing.Daniel Zanona
Titolare	dott.ing.Valeria De Bona

Qualora il lavoro lo richieda, lo studio si avvale di consulenze esterne di tipo specialistico nei vari settori dell'ingegneria.

ORGANIZZAZIONE E DOTAZIONI DELLO STUDIO

Lo studio è dotato di postazioni di lavoro con Personal Computer con S.O. Microsoft Windows 7-10, attrezzate con hardware e software idonee a svolgere le mansioni di progettazione descritte ai punti precedenti.

I software in dotazione allo studio sono:

- Produzione disegni (AUTOCAD AUTODESK 2016);
- Produzione relazioni e fogli di calcolo (MICROSOFT OFFICE 2016);
- Progettazione agli elementi finiti strutture in C.A., acciaio e legno (MIDAS GEN, MIDAS FX+);
- Progettazione di edifici in muratura ordinaria e armata (ANDILWALL);
- Preventivazione e contabilizzazione (PRIMUS-Acca Software);
- Progettazione e certificazione energetica: Legge 10 - A.P.E. (EDILCLIMA).

Gli hardware in dotazione allo studio sono:

- n° 1 Server;
- n° 4 Personal computer collegati in rete;
- n° 1 Plotter HP formato A1;
- n° 1 Stampante a getto d'inchiostro ad alta risoluzione formato A3/A4 a colori e B/N;
- n° 1 Stampante a getto d'inchiostro ad alta risoluzione formato A4 a colori e B/N;
- n° 1 Scanner formato A3/A4 a colori e B/N;
- n° 1 Fotocopiatrice formato A3/A4 a colori e B/N;
- n° 2 Fotocamere digitali;
- n° 1 Distanziometro leica disto D2.

CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Settembre 2018	Digital skills: Il libero professionista nell'economia digitale - Belluno (BL) - durata 32 ore (fondo sociale europeo in sinergia con il fondo europeo di sviluppo regionale POR 2014 – 2020)
Giugno 2017	Aggiornamento coordinatori per la progettazione e per esecuzione dei lavori e RSPP modulo B" - Sedico (BL) - durata 20 ore (Organizzatore: Centro Consorzi Sedico)
Aprile 2017	La progettazione strategica della sicurezza in cantiere - Belluno (BL) - durata 24 ore (Organizzatore: Collegio dei geometri della Provincia di Belluno)
Gennaio 2017	Progettare e realizzare impianti sanitari e di scarico - Belluno (BL) - durata 4 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
Maggio 2016	Le strutture in muratura nuove ed esistenti ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 20 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
Marzo 2015	Seminario tecnico: Vulnerabilità sismica ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 – Rilievi e verifiche sismiche propedeutiche ad un sistema di prevenzione - Longarone (BL) - durata 3 ore (Organizzatore: Ordine degli Architetti della Provincia di Belluno, Tecno Indagini srl)
Febbraio 2015	Geotecnica e fondazioni profonde: micropali, pali palificate ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Belluno (BL) - durata 15 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno, Ing. Salvatore Palermo - Ing. Simone Longhi)
Maggio 2014	Adeguamento sismico degli edifici industriali esistenti ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 8 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
Aprile 2014	Progettazione delle strutture in legno lamellare a strati incrociati del tipo XLam ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 8 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
Febbraio 2014	Edifici con struttura in muratura armata ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 4 ore (Organizzatori: Termofon Bampo s.r.l. - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
Gennaio 2014	Le tamponature in laterizio negli edifici a telaio: aspetti progettuali ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 e verifiche sperimentali - Limana (BL) - durata 4 ore (Organizzatori: Consorzio Poroton - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
Ottobre 2013	Seminario internazionale sulle opere paramassi – Belluno - durata 8 ore (Organizzatori: Gruppo Officine Maccaferri - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
Settembre 2013	Progettazione di strutture in legno ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 16 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
Aprile 2013	Recupero e adeguamento di edifici esistenti ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 20 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)

- Settembre 2012** Aggiornamento sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008 integrato con D.Lgs. 106/2009 – Sedico (BL) - durata 8 ore (Organizzatore: Centro Consorzi Sedico)
- Luglio 2011** Aggiornamento sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008 integrato con D.Lgs. 106/2009 - Belluno - durata 16 ore (Organizzatore: Collegio dei Geometri della Provincia di Belluno)
- Settembre 2010** Edifici con struttura in muratura ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 28 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
- Maggio 2010** Ingegneria geotecnica ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 16 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
- Novembre 2009** Aggiornamento sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008 integrato con D.Lgs. 106/2009 - Belluno - durata 16 ore (Organizzatore: Collegio dei Geometri della Provincia di Belluno)
- Novembre 2009** Metodo agli elementi finiti F.E.M. - Limana (BL) - durata 16 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
- Ottobre 2009** Edifici con struttura in acciaio ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2008 - Limana (BL) - durata 12 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
- Febbraio 2009** Utilizzo delle nuove normative tecniche per le costruzioni NTC 2008 di cui al D.M. 14 gennaio 2008 - Limana (BL) - durata 20 ore (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno)
- Gennaio 2006** Corso D.Lsg. 494/96: legislazione in materia di sicurezza e salute nei cantieri, igiene del lavoro e malattie professionali, statistiche sulle violazioni delle norme nei cantieri, analisi dei rischi, norme di buona tecnica nei cantieri e lavori in sicurezza, metodologie per l'elaborazione dei piani di sicurezza. - Feltre (BL) - durata 120 ore. Qualifica conseguita: Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e la realizzazione dell'opera. (Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno).

LAVORI REALIZZATI

Anno 2018

Retrofitting strutturale ponte canale sul Rio Lozen - Canal San Bovo (TN) (Committente: Primiero Energia S.p.A.)

Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Ristrutturazione del corpo centrale, corpo uffici, corpo cabina primaria all'interno dell'impianto idroelettrico di Castelpietra – in loc. Tonadico - Primiero San Martino di Castrozza (TN) (Committente: Primiero Energia S.p.A.)

Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Monitoraggio e consolidamento strutturale di due case popolari soggette a movimento franoso - in loc. Siror - Primiero San Martino di Castrozza (TN) (Committenti: Privati con finanziamento a fondo perduto da Provincia Autonoma di Trento)

Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Ristrutturazione di un edificio residenziale - Cimolais (PN) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Realizzazione basamento metallico a sostegno pacco batterie - CC Parco Leonardo a Fiumicino (RM)-(Committente: JD Sports)

Progetto strutturale

Monitoraggio edificio residenziale causa vibrazioni traffico pesante – Santa Giustina (BL)-(Committente: Privato)

Monitoraggio

Scuola elementare "Gregorio XVI" a Bolzano Bellunese - Intervento di restauro per miglioramento sismico - in loc. Bolzano Bellunese - Belluno (Committente: Comune di Belluno)

Coordinamento sicurezza

Realizzazione di autorimessa su due piani - Belluno (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Progetto per la messa in sicurezza degli accessi alle vasche del serbatoio Ghiro - loc. Nevegal a Belluno - (BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A.)

Collaudo statico

Progetto per la messa in sicurezza degli accessi alle vasche del serbatoio Quantin - loc. Quantin a Ponte nelle Alpi (BL) - (BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A.)

Collaudo statico

Rifacimento strutture relative al sollevamento acquedottistico di emergenza di Punta Anta - Belluno - (BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A.)

Collaudo statico

Anno 2017

Progetto di primo livello per intervento di miglioramento sismico della scuola elementare "Pellegrini" di Borgo Piave - Belluno (Committente: Comune di Belluno)

Analisi e verifiche strutturali, progettazione preliminare, computo metrico estimativo

Realizzazione di scala in carpenteria metallica all'interno di una unità commerciale in Via Roma a Torino - (Committente: Guess Italia srl)

Collaudo statico

Realizzazione di scala in carpenteria metallica all'interno di una unità commerciale Rue Neuve a Bruxelles (B) - (Committente: Guess Europe srl)
Progetto strutturale

Realizzazione di scala in carpenteria metallica all'interno di una unità commerciale L'Aia (NL) - (Committente: Guess Europe srl)
Progetto strutturale

Realizzazione di un fabbricato pertinenziale ad uso deposito in loc. Bresin Cimolais (PN)
(Committente: Privato)
Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Progetto per la messa in sicurezza degli accessi alle vasche del serbatoio Casera in loc. Nevegal a Belluno - (BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A.)
Collaudo statico

Ampliamento di una un'unità abitativa sita in loc. Chiesurazza a Belluno - (Committente: Privato)
Collaudo statico

Ristrutturazione di un fabbricato residenziale esistente – Levego (BL) (Committente: Privato)
Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Anno 2016

Scuola elementare “Brustolon” a Badilet - Incarico per la redazione del progetto di primo livello per il miglioramento sismico e degli altri elaborati tecnici necessari per la partecipazione al bando Regione del Veneto – POR FESR 2014/2020 - Belluno (Committente: Comune di Belluno)
Analisi e verifiche strutturali, progettazione preliminare, computo metrico estimativo

Realizzazione di nuovo fabbricato residenziale unifamiliare in muratura armata – San Gregorio nelle Alpi (BL) (Committente: Privato)
Progetto strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Realizzazione di nuovo fabbricato residenziale unifamiliare in legno – in loc. Longano - Sedico (BL)
(Committente: Privato)
Progetto strutturale

Realizzazione di nuovo fabbricato residenziale unifamiliare in telaio in CA – in loc. Villa di Villa - Mel (BL) (Committente: Privato)
Progetto strutturale

Ristrutturazione di un fabbricato residenziale esistente – Santa Giustina (BL) (Committente: Privato)
Progetto strutturale

Ristrutturazione ed ampliamento con struttura in legno di un fabbricato residenziale esistente – in loc. Madeago - Belluno (Committente: Privato)
Progetto strutturale, direzione lavori

Ristrutturazione di un fabbricato residenziale esistente – in loc. Faverga - Belluno (Committente: Privato)
Progetto architettonico e strutturale

Ristrutturazione di un appartamento – in loc. Castion - Belluno (Committente: Privato)
Progetto architettonico

Anno 2015

Realizzazione nuovo cavidotto camera valvole centrale di Caoria - Canal San Bovo (TN)
(Committente: Primiero Energia S.p.A.)

Coordinamento sicurezza

Realizzazione di nuova autorimessa e ristrutturazione fabbricato residenziale unifamiliare - Cimolais (PN) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Realizzazione di nuova autorimessa - Claut (PN) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Realizzazione nuovo edificio prefabbricato da adibire a sede sociale - Belluno (Committente: Associazione sportiva dilettantistica Faverga)

Progetto strutturale, direzione lavori

Anno 2014

Consolidamento pareti rocciose presso il ponte canale Val Sorda Bassa - Canal San Bovo (TN) (Committente: Primiero Energia S.p.A.)

Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Analisi, diagnosi e monitoraggio delle lesioni presenti su due case popolari - Siror (TN) (Committente: Comune di Siror)

Analisi, diagnosi e monitoraggio strutturale

Ristrutturazione di fabbricato residenziale unifamiliare - Erto (PN) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Ristrutturazione di un appartamento - Sedico (Committente: Privato)

Progetto architettonico, direzione lavori

Realizzazione di nuovo fabbricato residenziale unifamiliare - Mel (BL) (Committente: Privato)

Progetto strutturale e direzione lavori

Ristrutturazione di un appartamento - in loc. Cavarzano - Belluno (Committente: Privato)

Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Rifacimento copertura di fabbricato residenziale unifamiliare - Erto (PN) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Anno 2013

Ampliamento di un fabbricato per la realizzazione di uffici privati - loc. Visome, Belluno (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Realizzazione di una nuova cabina elettrica seminterrata denominata "Cabina Canonica" - loc. San Martino di Castrozza, Siror (TN) (Committente: A.C.S.M. S.p.A.)

Progetto strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Ristrutturazione con parziale cambio di destinazione d'uso di unità immobiliari del condominio "Tiziano" - Belluno (Committente: Assic. Val Piave S.p.A.)

Progetto strutturale, direzione lavori

Realizzazione di quattro fabbricati ad uso artigianale - Siror (TN) (Committente: Privato)

Progetto strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Ristrutturazione di albergo diffuso - loc. S. Martino, Erto (Committente: Privato)

Progetto strutturale, direzione lavori

Ristrutturazione di un appartamento - Belluno (Committente: Privato)

Progetto architettonico, direzione lavori

Ampliamento e ristrutturazione di due unità abitative - San Gregorio nelle Alpi (BL) (Committente: Privato)

Coordinamento sicurezza

Ristrutturazione e ampliamento di edificio residenziale in Loc. Renaz - Livinallongo del Col di Lana (BL) (Committente: Privato)

Coordinamento sicurezza

Anno 2012

Realizzazione di una scala in carpenteria metallica all'interno di una unità commerciale in Via Por S.Maria - Firenze (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Progetto strutturale

Ristrutturazione di negozio LIU JO in Via Mazzini - Verona (Committente: LIU JO S.p.A.)

Progetto strutturale, direzione lavori

Ristrutturazione di edificio di civile abitazione in località Roncan - Ponte nelle Alpi (BL) (Committente: Privato)

Progetto strutturale, direzione lavori

Realizzazione di pensilina in carpenteria metallica a servizio di una piscina in località Sasseta Alta - Scansano (GR) (Committente: Privato)

Progetto strutturale

Realizzazione di centrale termica a biomassa a servizio di un agriturismo in località Sasseta Alta - Scansano (GR) (Committente: Privato)

Progetto strutturale

Realizzazione di autorimessa in località Faverga - Belluno (Committente: Privato)

Progetto architettonico

Ristrutturazione di un edificio residenziale - Ospitale di Cadore (BL) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Ristrutturazione di un edificio residenziale - Erto (PN) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Valutazione della vulnerabilità sismica della scuola elementare "Brustolon" (ai sensi dell' O.P.C.M. 20 marzo 2003, n. 3274, D.G.R.V. 28 novembre 2003, n. 3645) di Badilet - Belluno (Committente: Comune di Belluno)

Analisi e verifiche strutturali

Analisi e verifiche strutturali

Valutazione della vulnerabilità sismica della scuola elementare "Pellegrini" (ai sensi dell' O.P.C.M. 20 marzo 2003, n. 3274, D.G.R.V. 28 novembre 2003, n. 3645) di Borgo Piave - Belluno (Committente: Comune di Belluno)

Analisi e verifiche strutturali

Analisi e verifiche strutturali

Realizzazione di edificio rurale in loc. Lazer - Tonadico (TN) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, direzione lavori

Ristrutturazione e ampliamento di un edificio di civile abitazione in località Piai - Belluno (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno

Realizzazione nuovo centro informazioni del primo stralcio funzionale del progetto "Parco Casa Rossa" - Ponte nelle Alpi (Committente: Comune di Ponte nelle Alpi)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno

Ristrutturazione di un edificio di civile abitazione - Arabba (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Anno 2011

Ristrutturazione di un edificio residenziale in località Campo - Santa Giustina (BL) (Committente: Privato)
Progetto strutturale

Autorimessa e deposito interrato in località Castion - Belluno (Committente: Privato)
Progetto strutturale

Tettoia in legno lamellare in località Visome di Belluno (Committente: Privato)
Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Ampliamento edificio residenziale in località Visome - Belluno (Committente: Privato)
Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Demolizione e ricostruzione edificio residenziale in località Sopracroda - Belluno (Committente: Privato)
Progetto strutturale, direzione lavori

Demolizione e ricostruzione edificio residenziale in località Cusighe - Belluno (Committente: Privato)
Progetto strutturale, direzione lavori

Realizzazione di una nuova autorimessa in località Cavarzano - Belluno (Committente: Privato)
Progetto strutturale, direzione lavori

Demolizione e ricostruzione edificio residenziale in località Salesei - Livinallongo del Col di Lana (BL) (Committente: Privato)
Progetto strutturale

Rifacimento unità commerciale C.C.Carrefour in Via Isonzo - Limbiate (MB) (Committente: Guess Italia s.r.l.)
Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale C.C."Le Befane" in Via Caduti di Nassiriya - Rimini (Committente: Guess Italia s.r.l.)
Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via del Babuino - Roma (Committente: E-gò)
Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via del Corso - Roma (Committente: Guess Italia s.r.l.)
Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via Cola di Rienzo - Roma (Committente: LIU JO S.p.A.)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale Outlet - Noventa di Piave (VE) (Committente: Malloy)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via Roma - Torino (Committente: Manila Grace)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via Spinetti - Forte dei Marmi (LU) (Committente: Manila Grace)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale Outlet - Carpi (MO) (Committente: Manila Grace)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale Outlet "Metropoli" - Novate Milanese (MI) (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale Stazione centrale - Milano (Committente: Guess Italia s.r.l.)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale Stazione Termini - Roma (Committente: Guess Italia s.r.l.)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Corso Matteotti - Milano (Committente: E-gò)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via Frattina - Roma (Committente: Guess Italia s.r.l.)
Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via Farini - Bologna (Committente: Manila Grace)
Coordinamento sicurezza

Demolizione e ricostruzione di edifici residenziali – Trieste (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Strutture in carpenteria metallica a servizio dell'impianto di recupero energia attraverso la combustione di CDR cementificio di Fanna – Fanna (PN) (Committente: Cementizillo S.p.A.)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Realizzazione di nuovo edificio residenziale - Livinallongo del Col di Lana (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Realizzazione nuovo ampliamento di un albergo - Arabba (BL)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ristrutturazione ed ampliamento di un edificio di civile abitazione - Pieve di Cadore (BL)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ristrutturazione di un edificio di civile abitazione - Rocca Pietore (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Seminterrato e fondazioni in c.a. per nuovo edificio residenziale in legno - La Valle Agordina (BL)
(Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Nuova copertura ed ampliamento di un edificio di civile abitazione - La Valle Agordina (BL)
(Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Demolizione e ricostruzione edificio di civile abitazione in località Quers - Pieve d'Alpago (BL)
(Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Realizzazione nuova tettoia in legno lamellare in località Torres - Pieve d'Alpago (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Ristrutturazione di edificio residenziale - Gosaldo (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Anno 2010

Ristrutturazione di un edificio residenziale in località Cusighe - Belluno (Committente: Privato)
Coordinamento sicurezza

Realizzazione di nuova autorimessa in legno lamellare in località Castoi - Belluno (Committente: Privato)

Progetto strutturale

Ristrutturazione di un edificio residenziale in località Polpet - Ponte Nelle Alpi (BL) (Committente: Privato)

Progetto strutturale, direzione lavori

Rifacimento unità commerciale in Via Calimala - Firenze (Committente: LIU JO S.p.A.)

Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via Emilia a Santo Stefano - Reggio Emilia (Committente: LIU JO S.p.A.)

Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Realizzazione autorimessa interrata in località Avinal di Ampezzo -Ampezzo (UD) (Coop. San Giorgio)

Coordinamento sicurezza

Unità commerciale presso il C.C. "Le Terrazze di Vado" - Vado Ligure (SV) (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Corso Giuseppe Garibaldi - Reggio Calabria (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Unità commerciale presso il C.C. "Etnapolis" a Belpasso (CT) (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via Etnea a Catania (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Piazza San Babila a Milano (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Unità commerciale presso il C.C. "Piazza Portello" a Milano (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Unità commerciale presso il C.C. "Sicilia Outlet Village" ad Agira (EN) (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Rifacimento unità commerciale in Via Nazionale a Roma (Committente: Guess Italia s.r.l.)

Coordinamento sicurezza

Ristrutturazione ed ampliamento di edificio alberghiero - Ponte nelle Alpi (BL)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ristrutturazione di edificio residenziale in località Sois – Belluno (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Demolizione e ricostruzione di un edificio alberghiero in località Guargnè - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ristrutturazione di edificio residenziale in località Gron Belvedere - Sospirolo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ristrutturazione di edificio residenziale - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Demolizione e ricostruzione di un edificio residenziale in località Zuel - Cortina d'Ampezzo (BL)
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ampliamento edificio alberghiero con nuovo interrato - Falcade (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Realizzazione di nuova autorimessa in legno lamellare in località Pagognoi di Castion – Belluno
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Copertura in legno lamellare delle tribune del campo sportivo - Trasaghis (UD) (Committente: Comune di Trasaghis)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare di un edificio residenziale in località Gresal - Sedico (BL)
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare di un edificio residenziale - Rocca Pietore (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Passerella pedonale coperta in legno lamellare - Sappada (BL) (Committente: Comune di Sappada)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare di un edificio residenziale in località Chiesurazza – Belluno
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare di un campo sportivo polivalente in località Quantin - Ponte nelle Alpi
(BL) (Committente: Comune di Ponte nelle Alpi)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare di un capannone industriale – Belluno (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare di un capannone industriale - Forno di Zoldo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Ristrutturazione di un edificio di civile abitazione - Voltago Agordino (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Ristrutturazione di un edificio di civile abitazione in località Col di Laste - Rocca Pietore (BL)
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Realizzazione di nuova tettoia in legno lamellare in località Al Fauro - Livinallongo del Col di Lana
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Platea di fondazione per i nuovi spogliatoi del campo sportivo in località Salce – Belluno
(Committente: Comune di Belluno)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Ristrutturazione di un edificio di civile abitazione in località Digonera - Rocca Pietore (BL)
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Realizzazione di nuova autorimessa in località Cusighe – Belluno (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Ristrutturazione di un edificio di civile abitazione - Rocca Pietore (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Demolizione e ricostruzione di un'autorimessa in località Digonera - Rocca Pietore (BL)
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Realizzazione di nuovo edificio residenziale in località Sommariva - Forno di Zoldo (BL)
(Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Realizzazione di nuovo edificio residenziale bifamiliare in località Saviner di Laste - Rocca Pietore
(BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria De Zolt - Belluno

Anno 2009

Realizzazione di nuovo fabbricato residenziale unifamiliare - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)

Progetto strutturale

Realizzazione di nuova autorimessa in legno lamellare in località Visome di Belluno (Committente: Privato)

Progetto strutturale

Nuovo fabbricato industriale in carpenteria metallica cementificio ad Este – Este (PD)
(Committente: Cementizillo S.p.A.)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ampliamento del capannone di materie prime in carpenteria metallica cementificio ad Este – Este
(PD) (Committente: Cementizillo S.p.A.)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Strutture per impianto di dosaggio delle scaglie di laminazione cementificio a Fanna – Fanna (PN) –
(Committente: Cementizillo S.p.A.)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Opere di sistemazione idraulica sulla SP465 della Forcella Lavardet - Vigo di Cadore (BL)
(Committente: Veneto Strade)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Copertura in legno lamellare di un edificio residenziale in località Pedeserva – Belluno
(Committente: Privato)

*Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e
Holzbau - Bressanone*

Ristrutturazione di edificio residenziale in località Pralongo - Forno di Zoldo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ristrutturazione di edificio residenziale in località Tisoì – Belluno (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Copertura in legno lamellare di un edificio residenziale in località Zuel di Sotto - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Anno 2008

Capannone ad uso artigianale con annessa abitazione - Selva di Cadore (BL) (Committente: Privato)
Progetto strutturale

Realizzazione di nuova autorimessa in legno lamellare in località Sant'Antonio di Castion - Belluno (Committente: Privato)
Progetto strutturale

Ristrutturazione di un edificio di civile abitazione in località Levego - Belluno (Committente: Privato)
Progetto strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Tettoia in carpenteria metallica per il deposito di inerti - Castellavazzo (BL) (Committente: Comune di Castellavazzo)
Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Rifacimento del manto di copertura del corpo sagrestia-abside della Chiesa "S.Francesco d'Assisi" in località Faverga – Belluno (BL) (Committente: Parrocchia "Santa Maria Assunta" di Castion)
Progetto architettonico, direzione lavori e coordinamento sicurezza

Ristrutturazione di un edificio residenziale in località Visome - Belluno (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Nuovo edificio residenziale - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Nuova autorimessa interrata in località Col - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ristrutturazione di un edificio residenziale in località Zuel - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Passerella pedonale in carpenteria metallica inerente l'intervento di variante di Santa Maria di Quero SR 348 "Feltrina" - Quero (BL) (Committente: Veneto Strade)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Recupero edifici in centro storico località Lamosano - Chies d'Alpago (BL) (Committente: ATER)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Nuovo deposito interrato - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Nuove autorimesse interrate in località Ronco - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Coperture in legno lamellare di edifici commerciali in località Vignole - Sedico (BL) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Nuovo interrato a servizio di edificio esistente - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Ampliamento edificio alberghiero con nuovo interrato - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Nuovo edificio residenziale bifamiliare in località Le Schiette - Ponte nelle Alpi (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Copertura in legno lamellare di edificio residenziale - San Pietro in Cariano (VR) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Club House Golf in località Baita Fraina - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Passerella sciistica in carpenteria metallica in località Pian dei Menis - Cortina d'Ampezzo (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno

Anno 2007

Muro di sostegno in c.a. in località Fagarei - Longarone (BL) (Committente: Privato)

Progetto architettonico, strutturale, direzione lavori

Realizzazione di cinque fabbricati nell'ambito della lottizzazione residenziale in località Renaz - Livinallongo del Col di Lana (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno

Variante SP1 Bardies-Lentiai (BL) (Committente: Veneto Strade)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno

Passerella ciclopedonale in legno lamellare sul torrente Sangone - Trana (TO) (Committente: Comune di Trana)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno e Holzbau - Bressanone

Nuovo edificio residenziale - Valdobbiadene (TV) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno

Nuovo edificio residenziale in località Chiesurazza - Belluno (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno

Sostituzione gruppo ciminiera principale di cementificio ad Este - Este (PD) (Committente: Cementizillo S.p.A.)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno

Copertura in legno lamellare di un capannone industriale - Sedico (BL) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno e Holzbau - Bressanone

Passerella pedonale in legno lamellare per completamento sentiero "S18" sul lago dei Tre Comuni - Trasaghis (UD) (Committente: Comune di Trasaghis)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare per il restauro della Basilica Palladiana - Vicenza (Committente: Comune di Vicenza)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare di un edificio residenziale - Belluno (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno e Holzbau - Bressanone

Passerella pedonale in carpenteria metallica su torrino silo clinker cementificio a Fanna - Fanna (PN) (Committente: Cementizillo S.p.A.)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno

Copertura in legno lamellare nuovo ipermercato Despar - Merano (BZ) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno e Holzbau - Bressanone

Copertura in legno lamellare nuovo gruppo servizi camping - Marina di Massa (MS) (Committente: Privato)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti - Belluno e Holzbau - Bressanone

Passerella pedonale in legno lamellare all'interno dei percorsi del Parco delle Grotte del Caglieron - Fregona (TV) (Committente: Comune di Fregona)

Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Coperture in legno lamellare di edifici di un villaggio turistico - Grado (GO) (Committente: Privato)
Collaborazione alla progettazione strutturale con studio di ingegneria BDL Progetti – Belluno e Holzbau - Bressanone

Belluno, Novembre 2018

Ing. Daniel Zanona



Daniel Zanona