



# Studio Tecnico BRUGNERA LIVIO





Lo Studio Brugnera sviluppa **progetti di impianti elettrici, fotovoltaici ed impianti speciali** per edifici ad uso residenziale, industriale e commerciale, pubblici e privati. Verifiche iniziali d'impianto.

Nel dettaglio:

- impianti elettrici;
- impianti speciali (antintrusione, supervisione, diffusione sonora e TV, cablaggi strutturati, building automation);
- impianti di illuminazione pubblica;
- cabine di trasformazione energia elettrica;
- centrali idroelettriche di piccola potenza;
- impianti rilevazione incendi;
- impianti fotovoltaici;
- analisi di impianti esistenti per verifiche alla rispondenza alla normative vigenti;
- analisi reti elettriche, esperto nella gestione e miglioramento dell'efficienza energetica;

Il controllo dell'elaborazione segue procedure e momenti predefiniti attraverso la corrispondenza con regole interne relative a responsabilità distinte. Essa mira a verificare la rispondenza del progetto ad obiettivi di qualità, in particolar modo rivolti al contesto in cui l'opera si inserisce, e a rendere continuo e circolare il processo tra ideazione e realizzazione.

### Metodologia

Ogni progetto dello studio Brugnera viene elaborato in gruppo sotto la supervisione del titolare dello studio e con la collaborazione di tecnici qualificati nelle discipline specialistiche: un approccio, questo, che permette di definire meticolosamente ogni aspetto nella sua complessità, ottimizzando costi e tempi di realizzazione. Il progetto integrato permette di individuare fin da subito i vincoli progettuali entro cui poter garantire al committente il risultato prestabilito, riduce le problematiche presenti durante la realizzazione in cantiere e consente il monitoraggio costante del livello qualitativo della realizzazione.



### Brugnera Per. Ind. Livio

Nato il 17 aprile del 1965 ad Oderzo/TV e risiede a Fontanelle/TV, si diploma in ELETTROTECNICA nel 1984 presso l'I.T.I.S. "Galileo Galilei" di Conegliano/TV.

Nel 1987 frequenta un corso per "esperto operatore CAD"; nel 1990 si iscrive all'ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Treviso al n° 693 specializzazione Elettrotecnica. Dal 1987 lavora come dipendente in varie aziende di impiantisti elettrici come impiegato tecnico e preventivista, fino a quando nel 1990 a Fontanelle fonda a tempo pieno uno studio professionale con attività di progettazione, consulenza tecnica con la clientela costituita da enti pubblici, privati, aziende operanti nel settore dell'impiantistica elettrica.

Nel 1995 segue un corso di abilitazione alla prevenzione incendi ottenendo l'iscrizione agli elenchi del Ministero degli Interni secondo la Legge n. 818 del 7 dicembre 1984. Nel 2003 ritira il premio al Museo G. Bargellini per aver eseguito "un progetto fatto ad arte per l'impegno costante al servizio della sicurezza e della salvaguardia collettiva in luoghi dal pregevole valore storico-artistico" relativo all'impianto di illuminazione in emergenza per le sedi Comunali di Venezia Ca' Loredan e Ca' Farsetti.

Negli ultimi 15 anni ha partecipato a diversi corsi di formazione in Italia, sull'aggiornamento delle Normative CEI, UNI, impianti fotovoltaici, incontri tecnici. Dal 2008 è membro della Commissione Elettrotecnica del Collegio dei Periti di Treviso in qualità di segretario. La formazione del perito è in continuo aggiornamento periodico in accordo con il "regolamento della formazione continua" emanato dal CNPI.

Oltre 2000 incarichi professionali sono stati svolti, per enti pubblici che privati, dallo Studio Brugnera nell'ambito: educazione/cultura, energie rinnovabili, industriale, infrastrutture, residenziale, sacro, sanitario, storico, terziario. Impegnato da sempre in ambito associativo e sociale con società sportive e varie associazioni nel Comune di Fontanelle.

### Brugnera Per. Ind. Livio

Iscritto all'Albo al n. 693 dal 1990 al Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Treviso.

Titolare dello Studio e progettista senior

### Bortoletti Rag. Grazia

Ufficio amministrazione e contabilità.

Diplomata in ragioneria

### Maccan Sonia

Disegnatrice Cad, responsabile Qualità, ufficio tecnico, segreteria.

Diplomata in Disegnatrice di Architettura e Arredamento

### Cescon Per. Ind. Simone

Progettista junior, ufficio tecnico

## QUALITÀ

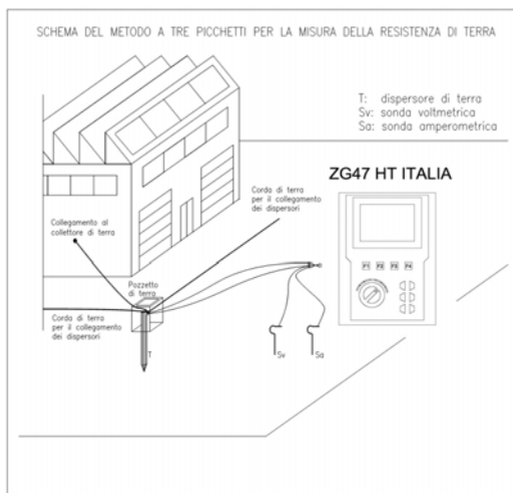
I punti di forza dello Studio Brugnera sono la professionalità, la qualità dei progetti, la continua tendenza al miglioramento in relazione all'innovazione tecnologica.

Considerato il continuo progresso del mercato, essere scelti ed apprezzati significa **distinguersi per efficienza, competenza, prestazioni**: ci impegniamo a fornire ai nostri Clienti servizi professionali conformi ai requisiti concordati e idonei a soddisfare le loro esigenze; il nostro impegno e le nostre capacità professionali garantiscono al cliente sicurezza, affidabilità e qualità dei servizi offerti.

Siamo costantemente alla ricerca di **nuove strategie** per il miglioramento continuo del servizio offerto e garantire la massima soddisfazione del Cliente. Ci impegniamo a migliorare il processo progettuale e il livello professionale nel rispetto delle normative in vigore.

Il punto di forza dello Studio è costituito dalle **risorse umane** organizzate in una struttura **snella e dinamica**. **Il personale** è pertanto **responsabilizzato, sensibile e motivato**. Lo stesso è formato professionalmente per ottenere i livelli di qualità prefissati, favorendo la crescita di una cultura operativa orientata alla **soluzione dei problemi**.

La Direzione definisce annualmente gli obiettivi specifici riesaminandoli regolarmente secondo opportuni indicatori della qualità. Essi sono volti a promuovere e diffondere la mentalità del **miglioramento continuo**.



## DOTAZIONI E STRUMENTAZIONI

L'organizzazione dello studio è caratterizzata dalla **globale informatizzazione delle attività**, partendo da quelle del rilevamento e di acquisizione dati da Cliente, a tutta la fase di produzione grafica degli elaborati, dalla stesura dei preventivi e dei capitolati, fino alla contabilità finale dei lavori.

**La strumentazione viene costantemente e periodicamente sottoposta al processo di calibrazione/taratura effettuato da Enti preposti.**

Strumenti di misura per collaudi: analizzazione dei parametri di tensione e corrente comprese le armoniche; misurazione di potenza attiva, reattiva, apparente e del fattore di potenza; misure di impedenza dell'anello di guasto; prove di isolamento impianti e quadri elettrici; misura della resistività del terreno e della resistenza di terra; analisi funzionamento differenziali sia selettivi che istantanei; misura della corrente di corto circuito min/max; strumento per il collaudo degli impianti fotovoltaici.



### **CENTRO INFANZIA «IL SOLE DENTRO»**

LUOGO: CONEGLIANO (TV) LOC. SCOMIGO  
TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.  
Assistenza alla Direzione Lavori Generale.  
PERIODO: 2016



### **SCUOLA PRIMARIA «N. SAURO»**

LUOGO: ODERZO (TV) LOC. PIAVON  
TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.  
Assistenza alla Direzione Lavori Generale.  
PERIODO: 2015



### **PALAZZETTO DELLO SPORT**

LUOGO: MARENO DI PIAVE (TV)  
TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva.  
Assistenza alla Direzione Lavori Generale.  
PERIODO: 2006÷2009



### **ASILO NIDO**

LUOGO: LIDO DI VENEZIA (VE)  
TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva  
PERIODO: 2009



### IMPIANTO FOTOVOLTAICO

POTENZA 33,48 kWp  
LUOGO: CONEGLIANO (TV)  
CLASSIFICAZIONE ARCHITETTONICA: Non integrato - Su Edificio.  
TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione e Direzione Lavori.  
PERIODO: 2015



### IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Potenza 8,00 kWp  
LUOGO: EUPILIO (CO) - LAGO DI PUSIANO  
CLASSIFICAZIONE ARCHITETTONICA: Su edificio.  
TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.  
PERIODO: 2014



### IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Potenza 109,98 kWp  
LUOGO: ODERZO (TV)  
CLASSIFICAZIONE ARCHITETTONICA: Non integrato.  
TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione e Direzione Lavori.  
PERIODO: 2011



### IMPIANTO FOTOVOLTAICO

LUOGO: SALGAREDA (TV)  
CLASSIFICAZIONE ARCHITETTONICA: Integrato.  
TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione e Direzione Lavori.  
PERIODO: 2010



### BAR SNACK CICHETTERIA

LUOGO: ODERZO (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2014



### RISTORANTE

LUOGO: PONTE DI PIAVE (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva

PERIODO: 2013



### PASTICCERIA

LUOGO: FONTANELLE (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2012



### FABBRICATO RURALE AD USO ALBERGO-RISTORANTE CON ALLOGGI

LUOGO: ODERZO (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2009 ÷ 2011

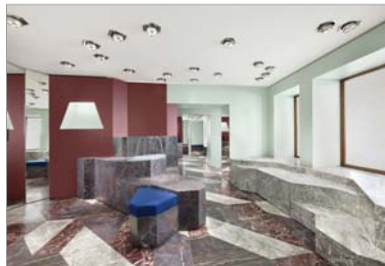


### BOUTIQUE ABBIGLIAMENTO/ACCESSORI

LUOGO: ROMA (RM)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2012



### BOUTIQUE ABBIGLIAMENTO/ACCESSORI

LUOGO: VENEZIA (VE)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2012

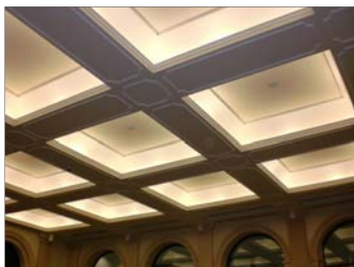


### NEGOZIO ABBIGLIAMENTO

LUOGO: TREVISO (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2011



### ISTITUTO DI CREDITO

LUOGO: PADOVA (PD)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.

Direzione Lavori.

PERIODO: 2010-2011



### MAGAZZINO INDUSTRIALE

LUOGO: RESANA (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva. Direzione Lavori.

PERIODO: 2007



### CAPANNONE INDUSTRIALE

LUOGO: VAZZOLA (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Definitiva, Esecutiva. Direzione Lavori.

PERIODO: 2009 ÷ 2011



### IMPIANTO ELETTRICO ONDOMINIO CON N°7 UNITÁ ABITATIVE

LUOGO: FONTANELLE (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Definitiva, Esecutiva.

PERIODO: 2008-2009



### CAPPELLA DELLA BEATA MARIAPIA MASTENA

LUOGO: SAN FIOR (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2009-2011



### ILLUMINAZIONE PUBBLICA ROTATORIA TRA S.P. 19 E VIE MONTELLO E KENNEDY

LUOGO: CASTELMINIO DI RESANA (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2009



### ILLUMINAZIONE PUBBLICA PARCHEGGIO

LUOGO: GORGO AL MONTICANO (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2009



### ILLUMINAZIONE PUBBLICA DELLA NUOVA ROTATORIA LUNGO LA SP49 OPITERGINA

LUOGO: ODERZO (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Definitiva, Esecutiva e Direzione Lavori.

PERIODO: 2006



### **CENTRO DI MEDICINA**

LUOGO: CONEGLIANO (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.  
Direzione Lavori.

PERIODO: 2012 ÷ 2015



### **HOSPICE CASA ANTICA FONTE**

LUOGO: VITTORIO VENETO

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.  
Assistenza alla Direzione Lavori Generale.

PERIODO: 2009 ÷ 2012



### **CENTRO DI MEDICINA**

LUOGO: VILLORBA (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.  
Direzione Lavori.

PERIODO: 2004 ÷ 2007



### **STUDIO DENTISTICO**

LUOGO: TRIESTE (TS)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva  
PERIODO: 2011



### "CASA DEI BATTUTI" E "CÀ BALBI"

LUOGO: ODERZO (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva.

PERIODO: 2009



### CASA DEI CAVALIERI DEL PODESTÀ

LUOGO: CONEGLIANO (TV)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Esecutiva e Direzione Lavori.

PERIODO: 2004 ÷ 2007

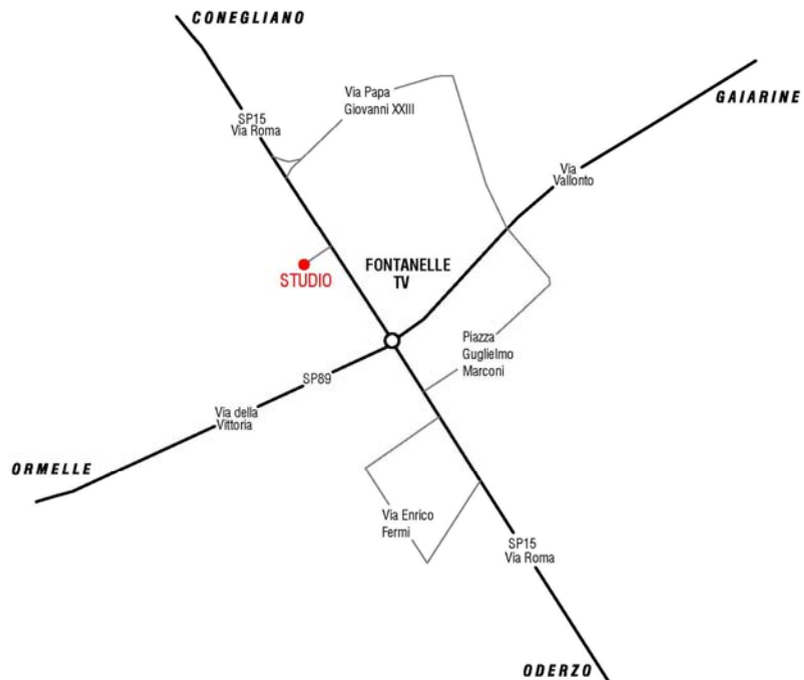


### VILLA FROVA

LUOGO: CANEVA (PN)

TIPOLOGIA D'INTERVENTO: Progettazione Definitiva, Esecutiva. Direzione Lavori.

PERIODO: 2008 ÷ 2009



### COME RAGGIUNGERCI:

#### Coordinate GPS

Latitudine: 45° 49' 55.63" N

Longitudine: 12° 27' 55.09" E

#### Arrivando da Oderzo

Percorrere lungo il rettilineo "Cadore-Mare" in direzione Conegliano (circa 5 km). Arrivati alla rotonda nel centro di Fontanelle, proseguire per altri 200 mt. e svoltare a sinistra nella Via interna fronte negozio di biciclette. Il nostro ufficio si trova al piano terra del condominio di colore giallo e con i balconi rossi.

#### Arrivando da Conegliano (casello autostrada A27)

All'uscita dell'autostrada seguire le indicazioni per Fontanelle (circa 15 km) percorrendo la "Cadore-Mare". Arrivati nei pressi del centro di Fontanelle si incontrerà una rotonda; 200 mt. prima della rotonda svoltare a destra nella Via interna fronte negozio di biciclette. Il nostro ufficio si trova al piano terra del condominio di colore giallo e con i balconi rossi.