

# *Ing. Luigi ZAGO*

*Residenza*

*Studio professionale*

*Telefono/fax*

*E-mail*

*Data e luogo di nascita*

*Stato civile*

## **STUDI E ABILITAZIONE**

*Aprile 1997*

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Treviso sezione A settore civile e ambientale con numero di iscrizione 1887

*Dicembre 1996*

Abilitazione alla professione di Ingegnere in seguito al superamento dell'Esame di Stato presso l'Università degli Studi di Padova

*Luglio 1996*

Laurea in ingegneria civile edile, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova (101/110)

*Luglio 1988*

Diploma di geometra, conseguito presso l'Istituto Tecnico Statale "Andrea Palladio" di Treviso

## **ESPERIENZE PROFESSIONALI**

*Marzo 1999 - oggi*

Ingegnere libero professionista specializzato nel calcolo strutturale e nella progettazione architettonica e urbanistica

*Novembre 1995 - marzo 1999*

Impiegato tecnico di terzo livello presso Impresa Buosi Costruzioni S.r.l., Villorba (TV)

## **PRINCIPALI PROGETTI STUTTURALI IN ZONA SISMICA**

### **Edilizia industriale**

*Febbraio 2006 - luglio 2007*

Calcolo fondazioni per ampliamenti tettoie presso stabilimento industriale della ditta "Cartiera di Carbonera S.p.A." sito in via Borgo Padova 69 nel comune di Camposampiero (PD) (superficie ca 22.000 m<sup>2</sup>).

*Marzo 2006 - maggio 2012*

Ammodernamento macchina continua "BM2" per la produzione di carta riciclata nello stabilimento industriale della ditta "Cartiere di Villa Lagarina S.p.A." sito in via Pesenti 1 nel comune di Villa Lagarina (TN). Le principali opere calcolate sono: fondazioni tettoia "B" (superficie ca 1.500 m<sup>2</sup>), soletta preparazione

impasti (volume ca 4.500 m<sup>3</sup>), vasche per depuratore (ca 7.500 m<sup>3</sup>), fondazioni per ampliamento capannone ovest (ca 5.500 m<sup>2</sup>), fondazioni per sopraelevazione e ampliamento capannone est (ca 6.000 m<sup>2</sup>), spostamento macchina "BM5" con realizzazione di vano interrato (ca 2.000 m<sup>3</sup>) e mezzanini (ca 2.000 m<sup>3</sup>), modifica impianto di cogenerazione con ampliamento impalcato caldaia (ca 2.500 m<sup>3</sup>), tettoia fanghi (ca 5.500 m<sup>3</sup>).

*Febbraio 2009*

Ampliamento fabbricato industriale della ditta "Pro-gest S.p.A." in via Castellana 86 in località Ospedaletto del comune di Istrana (TV). Superficie ca 15.500 m<sup>2</sup>.

### **Edilizia residenziale**

*Marzo 2007*

Calcoli relativi alla realizzazione di complesso residenziale di 10 alloggi in via Malvignù del comune di Sacile (PN).  
Volume ca 6.500 m<sup>2</sup>.  
N° piani: 1 interrato e 2 fuori terra.

*Giugno 2007*

Calcoli relativi alla realizzazione di complesso residenziale di 25 alloggi in comune di Salgareda (TV).  
Volume ca 8.000 m<sup>2</sup>.  
N° piani: 1 interrato e 3 fuori terra.

*Marzo 2010*

Calcoli relativi alla realizzazione di complesso residenziale di 18 alloggi e un negozio in via Alcide De Gasperi del comune di Silea (TV).  
Volume ca 14.000 m<sup>2</sup>.  
N° piani: 1 interrato e 3 fuori terra.

*Giugno 2012*

Calcoli relativi alla realizzazione di edificio residenziale a 14 alloggi in via Vittorio Veneto del comune di Carbonera (TV).  
Volume ca 13.000 m<sup>2</sup>.  
N° piani: 1 interrato e 3 fuori terra.