

Ing. Lini Paolo



Spett.le Comune di Conselice
Alla c.a. del responsabile unico del procedimento
Geom. Cesari Danilo

OGGETTO: CURRICULUM PROFESSIONALE.

Laureato a Bologna in Ingegneria Civile sezione Edile, il 26/02/1986 con 100/100.

Esame di stato superato a Bologna nella 1^a sessione del 1986.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna dal 02/07/1986, al n. 752.

Terminato il servizio militare di leva il 22/05/1987, ho subito intrapreso la libera professione collaborando con lo Studio Tecnico Ingegneria Civile dell'Ing. Alfredo Gagliardi e dell'Ing. Giovanni Casadio posto a Conselice.

La prima parte della mia attività si è svolta principalmente nello sviluppo di progetti di strutture in zona sismica, prevalentemente civili abitazioni e capannoni artigianali o agricoli prefabbricati:

Dal 1988 collaboro con la NUOVA VIBROCEMENTI S.r.l. di Villa Prati di Bagnacavallo eseguendo per loro il progetto e la Direzione Lavori delle strutture prefabbricate in c.a. dei capannoni e delle strutture che producono: manufatti di produzione occasionale.

Nei primi anni '90 ho collaborato con l'Ing. Giovanni Casadio nello studio di una trentina di ponti della rete stradale delle Provincie di Forlì-Cesena e Rimini: l'incarico consisteva nel rilievo architettonico e topografico dell'opera, nelle verifiche strutturali, nelle prove di carico (collaudo) per certificarne possibilmente l'idoneità alla prima categoria, in una dettagliata documentazione fotografica ed in una relazione tecnica descrittiva con evidenziati gli interventi manutentivi più urgenti per garantire la sicurezza del transito nel rispetto del nuovo codice stradale.

Sempre in collaborazione con l'Ing. G. Casadio ho realizzato una piccola lottizzazione residenziale a Lugo nei primi anni '90.

Nel 2003 ho avuto il primo incarico di progettazione e direzione lavori di una lottizzazione artigianale a Bagnacavallo: "Lottizzazione di Via Boncellino", Permesso di Costruire P.E. 174/2002 prot. 2065 del 16/02/2004 rilasciato dal Comune di Bagnacavallo, committente Centro Servizi per l'Agricoltura (C.S.A.) con sede in Via Boncellino, 44 a Bagnacavallo. All'interno di questo comparto è inserita anche una delle Case rurali dei Conti Guidi, sempre di proprietà del C.S.A., che

mi ha affidato l'incarico del progetto e della direzione lavori del restauro e risanamento conservativo dell'intero complesso edilizio rurale. Ora Casa Conti Guidi è sede di un centro culturale di enogastronomia e ristorazione, con due sale attrezzate per incontri e convegni.

Dal 2004 ho avuto altri incarichi per progetto e direzione lavori di lottizzazioni in Comune di Bagnacavallo:

1) Piano particolareggiato di iniziativa pubblica per l'utilizzo di area produttiva – D 3 – denominato “Lottizzazione prolungamento di Via Maestrale e di Via Bora”, di cui al permesso di costruire prot. 10651 del 21/07/2004, Pratica edilizia 3/2004, con inizio lavori il 22/07/04, ora in fase di ultimazione lavori;

2) “Opera di urbanizzazione delle aree di Via San Gervasio e Via Caduti del Lavoro” a Bagnacavallo, opere ultimate e già collaudate dagli enti;

3) Piano particolareggiato d'iniziativa privata “LOTTIZZAZIONE VIA REDA” localizzato a Bagnacavallo all'angolo fra Via Reda e Via Boncellino e precisamente in Via Boncellino n. 82 e 84, in fase di ultimazione dei lavori.

Negli ultimi anni ho svolto la progettazione e la direzione lavori di diversi stabilimenti artigianali:

- Nuova sede della ditta AGRISOL in Via antiche terme, 7 a Bagnacavallo, che si occupa di vendita di prodotti e mezzi tecnici per l'agricoltura;
- Nuovo stabilimento della ditta Ravagli Infissi in Via Maestrale, 9 a Bagnacavallo, che produce infissi in alluminio;
- Nuovo stabilimento della ditta CO.M.A.C.ER. per deposito granario e uffici a Bagnacavallo in Via Boncellino, 84 assieme all'Arch. Saragoni;
- Nuovo stabilimento della ditta Martini Legnami a Bagnacavallo in Via Garbino, 5, che produce strutture in legno per tetti e fabbricati in legno;
- Nuovo stabilimento della ditta SER.COM. in Via Bora a Bagnacavallo, che produce infissi in pvc e alluminio, ora lo stabilimento è stato acquistato da Natura Nuova, che produce pure di frutta e alimenti dietetici.

Ho inoltre eseguito diversi collaudi di fabbricati di civile abitazione ed alcuni di complessi consistenti come :

- Costruzione di edifici (CORPO B e CORPO C) in attuazione del Piano Particolareggiato di iniziativa privata per la riqualificazione urbana dell'Area ex Fornace a Bagnacavallo, Comparto 2 e Comparto 3, posti a Bagnacavallo, in Via Albergone, 32;
- Costruzione di complesso residenziale e attività commerciali facenti parte del comparto sub. 23 lotti 1 e 2 nel P.R.U. Darsena, posto a Ravenna, in Piazza Paul Harris, 2 ÷10;

- Parziale demolizione, con ricostruzione, ristrutturazione, restauro di complesso edilizio posto in Via
- Costruzione di un complesso residenziale costituito da due edifici (A e B) per complessivi otto alloggi, posto a Cotignola,
- Costruzione di n° 31 alloggi residenziali e relativi servizi, n° 13 autorimesse, n° 26 posti auto suddivisi in n° 3 fabbricati, in
- Nuova costruzione di: edicole funerarie nel cimitero di Cotignola; un corpo di loculi a blocco nel cimitero di Barbiano; un corpo di loculi a blocco nel cimitero di Budrio;
- Nuovo complesso con funzioni produttive connesse all'attività agricola, posto nel Comune di Bagnacavallo, in Via Boncellino, n. 39/1 per conto di AGRINTESA Soc. Coop. Agricola.

Inoltre nell'ultimo periodo oltre alle pratiche sismiche sviluppate per colleghi architetti e geometri, che rappresentano l'attività di routine dello studio, mi sono stati affidati alcuni incarichi di studi per la vulnerabilità sismica di manufatti:

- a) In collaborazione con lo studio del Geom. Agostino Caravita di Ravenna, ho eseguito lo studio di vulnerabilità sismica di tre torri, serbatoi pensili, degli acquedotti di Alfonsine, Bagnacavallo e Cervia per conto di Hera Ravenna;
- b) Per conto della Parrocchia di Santa Maria di Villa Fontana di Medicina, lo studio di vulnerabilità sismica della Scuola Materna S. Angelo Custode.
- c) Per conto della Parrocchia di San Gregorio Magno di Casalfiumanese, lo studio di vulnerabilità sismica della Scuola Materna Paritaria dell'Infanzia "Maria Immacolata", posta in Via Libertà, 12 a Casalfiumanese.
- d) Per conto della Parrocchia di Santa Croce di Marmorta, lo studio di vulnerabilità sismica della Scuola dell'Infanzia Parrocchiale Marmorta, posta in Via Fiume Vecchio, 171 a Marmorta di Molinella.
- e) Per conto della Parrocchia di San Bartolomeo Apostolo di Borgo Tossignano, lo studio di vulnerabilità sismica della Scuola Materna "San Bartolomeo Apostolo", posta in Piazza Unità d'Italia, 13 a Borgo Tossignano.

Nel 2013 e 2014 ho svolto la direzione lavori generale per il restauro conservativo della canonica e locali di ministero pastorale della Parrocchia di San Gregorio Magno a Casalfiumanese (BO) in Via Giovanni XXIII, 12. In questo intervento ho sviluppato anche tutta la parte strutturale, sia progetto che direzione lavori, si tratta di un intervento locale su edifici in muratura vincolati dalla Soprintendenza.

Nel 2015 ho svolto la direzione lavori della riparazione dei danni da sisma della Chiesa di Santa Croce di Marmorta per conto dell'Arcidiocesi di Bologna, i lavori sono terminati nel mese di

luglio di quest'anno, mentre il progetto era stato preparato fra il 2013 e il 2014 ed autorizzato dalla regione Emilia-Romagna nel settembre del 2014.

In fede, Ing. Paolo Lini



Bagnacavallo, 30/10/15

