



LUCIANO
FANI
ARCHITETTO

SINTETICO CURRICULUM PROFESSIONALE (relativo al periodo 1981 – 2015)

1. DATI GENERALI

- **LUCIANO FANI** è nato a Venezia il 01.06.1953 e dopo un percorso di studi regolari, ha conseguito la maturità classica presso il “**Ginnasio Liceo Statale Marco Polo**” di Venezia, quindi il **15.07.1978** si è laureato in Architettura presso l’ “**Istituto Universitario di Architettura di Venezia**”, conseguendo il massimo dei voti e la lode. Nel Novembre del 1978 ha superato l’Esame di Stato presso il “**Politecnico di Milano**” e dal **19.07.1980** è iscritto all’ “**Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Venezia**” al n. 1124. Da allora svolge attività professionale in forma singola lavorando in diversi ambiti disciplinari.

2. AMBITO DI ATTIVITA' E SERVIZI OFFERTI

- Si occupa prevalentemente di progettazione, direzione lavori, di collaudi statici e tecnico-amministrativi di opere pubbliche, seguendo in modo specialistico quattro settori:
 - a) – opere cimiteriali;
 - b) – edilizia scolastica ed attrezzature sportive;
 - c) – edilizia residenziale pubblica e privata;
 - d) – sistemazione e recupero di spazi pubblici, anche in ambiente storico ed in aree degradate - dismesse, ed arredo urbano di qualità;
- da circa trent’anni si occupa continuamente di **opere cimiteriali**, pertanto ha maturato competenze specialistiche nel settore avendo curato in modo approfondito sia interventi di ampliamento, completamento e ristrutturazione cimiteriale sia piani di gestione tecnico-economica, di autofinanziamento, di aggiornamento e redazione di regolamenti di polizia mortuaria;
- da oltre trent’anni si occupa di **edilizia scolastica ed attrezzature sportive per la scuola**, pertanto ha maturato competenze specialistiche nel settore avendo curato sia interventi di ampliamento e ristrutturazione di scuole sia collaborazioni sulla definizione dei nuovi standards scolastici per conto della Regione Veneto e del Centro Servizi Amministrativi (ex Provveditorato agli Studi di Venezia), ha partecipato alla redazione del fascicolo: “**Linee guida per la costruzione di nuove scuole**”, MIUR Roma 2014;
- da oltre venticinque anni si occupa di **edilizia residenziale pubblica** (Piani P.E.E.P., Cooperative, IACP – ATER) e **privata** (piani di lottizzazione, nuove costruzioni ed

interventi di ristrutturazione) con particolare attenzione per un armonioso inserimento contestuale-ambientale e per gli aspetti relativi al risparmio energetico;

3 SERVIZI PRESTATI:

3.1 ATTIVITA' DI CONSULENZA E RICERCA

- ha effettuato alcune consulenze per le "ASL Noale-Dolo-Mirano" ed "ASL Asolo – Castelfranco - Montebelluna" in merito a problemi tecnologici delle opere cimiteriali (sigilli e sigillature dei tumuli, eccesso di umidità nelle aree per inumazione e relative reti drenanti profonde, risanamento di vecchi loculi mediante resine e/o additivi sintetici di tipo fluidificante/impermeabilizzante/solidificante ecc.);

- ha partecipato nel 1979 a varie fasi della Ricerca C.N.R.: "**Progetto Finalizzato Energetica, sottoprogetto R.E.R.E. (risparmio energetico nel riscaldamento degli edifici)**", per giungere ad una ottimizzazione economico-energetica sono stati redatti dei progetti-guida per diversi tipi edilizi: edifici a torre, in linea, a schiera ed a corte;

- ha partecipato nel 1982 a varie fasi della ricerca C.N.R.: "**Guida al controllo energetico nella progettazione**", con simulazioni su edifici campione nelle diverse aree climatiche del Veneto;

- ha pubblicato l'articolo: "**Progettazione prestazionale del sistema urbano**", in cui sono sintetizzate le soluzioni progettuali elaborate per il: "**Piano Particolareggiato del Centro Storico di Marostica: P.C.S.**", con Prof. Arch. Sergio Los e Prof. Arch. Maurizio Bergamo, sta in: "**L'arte del costruire nel costruito**", Electa, Firenze 1982, pagg. 73-85;

- dal 01.01.1992 effettua collaudi statici sulle strutture edilizie in c.a., muratura, legno, metallo ai sensi della legge n. 1086/1971 e successive integrazioni e modificazioni;

- dal 25.03.1992 è iscritto all' "**Elenco dei Collaudatori Tecnici della Regione Veneto**" al n. 773 per la categoria: "**n. 1 - Costruzioni Edilizie**", e finora ha collaudato i seguenti interventi:

- **IACP-ATER di Lonigo (VI)**, consistente in 12 alloggi di diverso taglio – superficie, per un importo complessivo finanziato di €. **530.897,03**;

- **IACP-ATER di Trichiana (BL)**, consistente in 10 alloggi di diverso taglio – superficie, per un importo complessivo finanziato di €. **480.305,00**;

- **COMUNITA' MONTANA FELTRINA (BL)**, lavori di restauro, risanamento e consolidamento di 16 antiche fontane e lavatoi costruiti in pietra locale, per un importo complessivo finanziato di €. **193.220,17**;

- **COMUNE DI PADOVA**, lavori per la costruzione di n. 32 alloggi e 6 unità commerciali in Via Chiesavecchia – Guidi, per un importo complessivo finanziato di €. **3.860.000,00**;

- **COMUNE DI VEDELAGO (TV)**, lottizzazione privata in località Albaredo (TV) che interessa una superficie territoriale di mq. 6810, per una densità edilizia di mc/mq 1,10 per un volume edificabile di mc. 7491, opere di urbanizzazione primaria, strade, verde pubblico, parcheggi etc. da cedere al Comune per un importo complessivo di €. **684.500,00**;

- dal 11.07.1997 è iscritto all' "**Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale Civile e Penale di Venezia (C.T.U.)**", ed ha redatto alcune perizie su cedimenti, lesioni e danni alle strutture edilizie di opere private e pubbliche;

- dal 22.07.1997 è stato membro della "**Commissione Edilizia del Comune di Mira (VE)**" per il triennio 1997-2000, nominato con Delibera di C.C. n. 88 del 12.06.1997;

- dal 30.06.1997 è in possesso dei requisiti previsti dall'art. 10 del D. Lgs. n. 494/1996 **per la sicurezza e coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione nel settore edile;**
- ha partecipato nel Dicembre 2001 al corso di aggiornamento e di specializzazione organizzato da Cisel - Maggioli Editore a Rimini su: **"Il Procedimento per la realizzazione di opere pubbliche"** ed ha relazionato sul tema: **"I contenuti ed i termini della progettazione di opere pubbliche"**;
- ha partecipato nel Maggio 2012 al seminario professionale di teoria e tecnica della fotografia architettonica **"Photoarchitetti"**;
- ha partecipato nel Giugno 2012 al corso di: **"Aggiornamento per coordinatore alla sicurezza"** come previsto dal D. Ls. n. 81/2008 Allegato XIV, per una durata di 40 ore;
- ha partecipato nel Dicembre 2012 al corso per: **"Esperto in gestione dell'Energia – Energy Manager"**, per una durata di 50 ore.

3.2 PROGETTAZIONE E DIREZIONE DEI LAVORI PER IL SETTORE:

a) – OPERE CIMITERIALI

- **Committente: Comune di Pianiga (VE), 1986:**
"Progetto generale di ampliamento del cimitero di Pianiga capoluogo (VE)";
 - **progettazione di massima** relativa a 500 loculi, 200 ossari privati, 3 ampi campi di inumazione, percorsi interni pavimentati e con motivi simbolico - decorativi in materiali pregiati, edificio con servizi cimiteriali e chiesa, area per 14 cappelle di famiglia, ingresso principale e di servizio, per una superficie ampliata di mq. 2.200, inoltre è stata prevista la sistemazione della viabilità esterna con un'ampia area a parcheggio, a norma del D.P.R. n. 803/75; - su richiesta dell'Amministrazione Comunale sono state progettate soluzioni formali e tecnologiche da utilizzare, pur con specifici adattamenti legati alle particolari caratteristiche dei luoghi, anche negli altri due cimiteri per creare un'immagine unitaria e familiare, decorosa e ricorrente;
 - **per un importo complessivo dei lavori di € 405.000,00 (Tav. F);**
- **Committente: Comune di Pianiga (VE), 1987-1990:**
"Progetto per l'ampliamento del cimitero di Pianiga capoluogo (VE) – Primo stralcio";
 - **progettazione esecutiva e direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario con 124 loculi, 56 ossari privati, un ampio campo di inumazione, recinzione in muratura in mattoni lavorati faccia vista con ingresso carraio principale e di servizio, parcheggio e sistemazione della viabilità esterna di accesso;
 - **per un importo complessivo dei lavori di 155.000,00;**
- **Committente: Comune di Pianiga (VE), 1988:**
"Progetto generale di completamento del cimitero di Cazzago (VE)";
 - **progettazione di massima** relativa a 770 loculi, 200 ossari privati, 5 ampi campi di inumazione, edificio con servizi cimiteriali e chiesa centrale passante, area per 30 cappelle di famiglia, percorsi interni pavimentati e con motivi simbolico - decorativi in materiali pregiati, sistemazione a giardino di alcune aree, per una superficie complessiva da completare di mq. 4.690, parcheggio con area a verde e sistemazione della viabilità esterna di accesso per una superficie di mq. 2.730, a norma del D.P.R. n. 803/75;
 - l'intervento si distingue per la qualità della soluzione architettonica e l'armonioso inserimento nel contesto ambientale esistente;
 - **per un importo complessivo dei lavori di € 940.000,00 (Tav. H);**
- **Committente: Comune di Pianiga (VE), 1988-1989:**
"Progetto per l'ampliamento del cimitero di Cazzago (VE) – Primo stralcio";

- **progettazione esecutiva e direzione dei lavori** per la costruzione di due colombari con 120 loculi, 70 ossari, 4 ampi campi di inumazione, percorsi interni pavimentati in porfido, trachite e con motivi simbolico - decorativi in pietra d'Istria, edificio con servizi cimiteriali e chiesa centrale passante a pianta ottagonale con copertura in legno lamellare e murature in mattoni lavorati faccia vista, completamento dell'area per cappelle di famiglia, con superficie di mq. 2.107;

- **per un importo complessivo dei lavori di € 245.000,00 (foto H1, H2);**

• **Committente: Comune di Pianiga (VE), 1989:**

"Progetto di ristrutturazione e di completamento del cimitero di Rivale - Mellaredo (VE) – Primo stralcio"; - progettazione di massima, esecutiva e direzione dei lavori per la costruzione di un colombario con 96 loculi, un edificio con servizi cimiteriali e portico centrale, chiesa a pianta esagonale con copertura in legno lamellare e murature in mattoni lavorati faccia vista, nuovo ingresso carraio con percorsi interni pavimentati in porfido, trachite e con motivi simbolico - decorativi in pietra d'Istria, area per 12 cappelle di famiglia, sistemazione a giardino di alcune aree interne, comprendente anche la previsione di altri 384 loculi a gruppi di 6 suddivisi in 3 colombari interrati, per una superficie di mq. 2.150 a norma del D.P.R. n. 803/75;

- **per un importo complessivo dei lavori di € 215.000,00 (Tav. I, foto I1);**

• **Committente: Comune di Pianiga (VE), 1994:**

"Planivolumetrico per la costruzione di quattro cappelle di famiglia nel cimitero di Pianiga capoluogo (VE)";

- **progetto di massima e regolamento guida** per la costruzione di un nuovo edificio, costituito da 4 cappelle di famiglia, in aderenza al colombario esistente, con particolare soluzione formale e tecnologica relativa ai fianchi Est ed Ovest ed alla copertura;

• **Committente: Comune di Pianiga (VE), 1995:**

"Progetto per la costruzione di un edificio con nove cappelle di famiglia nel cimitero di Cazzago (VE)";

- **progettazione di massima ed esecutiva** per la costruzione di un edificio di forma compatta a doppio affaccio con 5 cappelle di famiglia e 4 tombe di famiglia di tipo interrato, ciascuna con 6 loculi ed alcuni ossari privati, con di forme e tecnologie analoghe a quelle già utilizzate per i colombari e per i servizi cimiteriali esistenti, al fine di rendere l'insieme più omogeneo ed armonioso, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;

- **per un importo complessivo dei lavori di € 125.000,00 (Tav. L);**

• **Committente: Comune di Castello di Godego (TV), 1994-1995:**

"Progetto per la costruzione di un edificio con quattro cappelle di famiglia nel cimitero di Castello di Godevo (TV) capoluogo";

- **progettazione di massima, esecutiva e direzione dei lavori** per la costruzione di un edificio con quattro tombe di famiglia con 8 loculi frontali e 2 ossari privati ciascuna, di forma compatta ma con finiture di particolare pregio (pavimenti e rivestimenti parietali in marmo Trani e Rosso Asiago bocciardato e lucidato, copertura in rame ed in cls. lavorato faccia vista, ecc.), a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93, realizzate col metodo della prenotazione in autofinanziamento senza alcun onere per l'Amministrazione Comunale;

- l'intervento, pur di ridotte dimensioni, si distingue per la qualità della soluzione architettonica e l'armonioso inserimento nel contesto ambientale esistente;

- **per un importo complessivo dei lavori di € 52.000,00 (Tav. M, foto M1, M2);**

• **Committente: Comune di Castello di Godego (TV), 1996-1998:**

"Progetto di completamento del cimitero di Castello di Godevo (TV) capoluogo";

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori** per la costruzione di un edificio con cinque cappelle di famiglia (con 8 loculi laterali ed un grande ossario privato ciascuna) da realizzare con il metodo della prenotazione in autofinanziamento senza alcun onere per l'Amministrazione Comunale, e con 68 loculi frontali, un magazzino d'angolo per le attrezzature cimiteriali, un ampio portico con copertura in aggetto e delimitato da fioriere, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;

- per raccordare armoniosamente il nuovo edificio con quello esistente è stata inoltre studiata una particolare soluzione d'angolo della copertura, mentre per risolvere complessi problemi geotecnici è stata studiata una particolare fondazione articolata su più livelli;
- **per un importo complessivo dei lavori di €. 150.000,00 (Tav. N, foto N1);**

• **Committente: Comune di Pianiga (VE), 1997-1998:**

“Progetto preliminare per la costruzione di 234 loculi nel cimitero di Rivale - Mellaredo (VE) - Primo stralcio di un colombario seminterrato con 96 loculi”;

- **progettazione preliminare** che prevede la realizzazione di 234 loculi laterali suddivisi in tre colombari di tipo interrato costituiti da 39 gruppi di 6 loculi laterali ciascuno;
- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento e direzione dei lavori** per la costruzione di un primo colombario seminterrato con 96 loculi laterali riuniti in 18 gruppi, per il quale è previsto l'impiego di forme e tecnologie analoghe a quelle già utilizzate per gli altri colombari, la chiesa ed i servizi cimiteriali esistenti, al fine di rendere l'insieme quanto più omogeneo ed armonioso, norma D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;
- **per un importo complessivo dei lavori di €. 135.000,00 (Tav. O, O1, foto O2);**

• **Committente: Comune di Crocetta del Montello (TV), 1999:**

“Progetto generale preliminare di completamento e sistemazione dei cimiteri di Nogarè, Ciano e Crocetta del Montello (TV)”;

- **progettazione generale e preliminare** che prevede una vasta serie di interventi di completamento (loculi ed ossari privati, tombe di famiglia di tipo interrato) e di sistemazione (perimetrazione ed arredo dei campi di inumazione, manutenzione-rèstauro dei servizi cimiteriali ecc.) da eseguirsi nei tre cimiteri secondo un piano cronologico preciso sulla base delle proiezioni statistiche e della programmazione delle risorse economiche da impiegare e recuperare/ridistribuire: infatti le tombe di famiglia ed una parte dei loculi vengono costruiti col metodo della prenotazione in autofinanziamento;
- **gli interventi previsti dal ‘Progetto generale preliminare’ consistono in:**

- **cimitero di Nogarè:** colombario con 200 loculi frontali, 12 tombe di famiglia interrate in due gruppi distinti con 6 - 8 loculi laterali ciascuna ed un ossario privato, sistemazione dei campi di inumazione con cordonate e semina a prato con utilizzo di lapidi tipo A-B in marmo, manutenzione ordinaria dei servizi cimiteriali;

- **cimitero di Ciano:** colombario con 72 loculi frontali ed 81 ossari privati, sistemazione dei campi di inumazione con cordonate e semina a prato con utilizzo di lapidi tipo A-B in marmo, risanamento - restauro della vecchia chiesetta per adibirla a camera mortuaria;

- **cimitero di Crocetta:** colombario con 120 loculi, 11 tombe di famiglia interrate in due gruppi distinti con 6 - 8 loculi laterali ciascuna ed un ossario privato, sistemazione dei campi di inumazione con cordonate e semina a prato con utilizzo di lapidi tipo A-B in marmo, manutenzione ordinaria dei servizi cimiteriali;

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 715.000,00;**

• **Committente: Comune di Montebelluna (TV), 1999-2000:**

“Progetto generale di completamento ed ampliamento del cimitero di Montebelluna capoluogo (TV)”;

- **progettazione preliminare** che prevede una vasta e varia serie di interventi suddivisi per:
il completamento del cimitero:

consistente nella costruzione di due colombari con 512 loculi frontali, 224 ossari privati, 40 tombe di famiglia di tipo interrato con ciascuna 6 - 8 loculi laterali ed un ossario privato, suddivise in 8 gruppi distinti, viabilità interna pavimentata, sistemazione di aree a verde con arbusti, cespugli ed altre piantumazioni, aree sosta;

- l'intervento si distingue per la qualità della soluzione architettonica e l'armonioso inserimento nel contesto ambientale esistente, **da realizzare in due stralci;**

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 1.085.000,00 (Tav. S, S1);**

l'ampliamento del cimitero:

consistente nella costruzione di 5 colombari a due piani con 1600 loculi frontali, 600 ossari privati, 2 campi di inumazione di grandi dimensioni, 52 tombe di famiglia di tipo interrato,

suddivise in 4 gruppi distinti, sistemazione di aree a verde con arbusti, cespugli, piantumazioni d'alto fusto ed aree sosta, servizi vari, parcheggio, nuova viabilità esterna ed interna ecc.;

- per un importo complessivo dei lavori di €. 2.810.000,00;

• **Committente: Comune di Montebelluna (TV), 2001-2002:**

“Progetto per il completamento e la sistemazione del cimitero di Montebelluna capoluogo (TV) – Primo Stralcio”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario a doppio affaccio con 256 loculi frontali e 112 ossari privati, 20 tombe di famiglia di tipo interrato, con 6 – 8 loculi laterali ciascuna ed un ossario privato, suddivise in quattro gruppi, viabilità pavimentata e sistemazione delle aree a verde con arbusti, alberi e panchine, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;

- per un importo complessivo dei lavori di €. 557.773,45 (foto S2);

• **Committente: Comune di Crocetta del Montello (TV), 2000-2002:**

“Progetto per il completamento e la sistemazione del cimitero di Nogarè”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario con 200 loculi frontali serviti da ampio porticato, 12 tombe di famiglia di tipo interrato in due gruppi, con 6 – 8 loculi laterali ed un ossario privato ciascuna, manutenzione dei servizi cimiteriali esistenti, opere varie di sistemazione e completamento, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93,

- **progetto guida da consegnare ai privati** per riqualificare i campi di inumazione mediante lapidi simili per disegno e materiali costruttivi e/o decorativi, riferite alla tradizione locale;

- per un importo complessivo dei lavori di €. 335.696,98 (Tav. P);

• **Committente: Comune di Pianiga (VE), 2000-2002:**

“Progetto per l’ampliamento del cimitero di Pianiga capoluogo (VE) – Terzo stralcio”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione lavori** per la costruzione di un colombario a doppio affaccio, con 128 loculi frontali e 70 ossari privati, sistemazione di un ampio campo di inumazione con cordonate e percorsi pavimentati, con forme e tecnologie analoghe a quelle già utilizzate per gli altri elementi cimiteriali al fine di rendere l'insieme quanto più omogeneo ed armonioso, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;

- per un importo complessivo dei lavori di €. 154.937,07;

• **Committente: Comune di Resana (TV), 2001-2002:**

“Progetto generale preliminare di ristrutturazione e completamento del cimitero di Resana capoluogo (TV)”;

- **progettazione generale preliminare** dell'intero intervento suddiviso in due stralci che prevedono la costruzione di 264 loculi frontali, 15 cappelle di famiglia con finiture di particolare pregio, la demolizione dei vecchi servizi cimiteriali e la costruzione di un nuovo edificio con servizi cimiteriali completi, la sistemazione ed il ridimensionamento dell'area per inumazione per una superficie complessiva di mq. 488, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;

- l'intervento si distingue per la qualità della soluzione architettonica e l'armonioso inserimento nel contesto ambientale esistente, **da realizzare in due stralci**;

- per un importo complessivo dei lavori di €. 552.608,88 (Tav. T);

• **Committente: Comune di Resana (TV), 2001-2002:**

“Progetto di completamento del cimitero di Resana capoluogo (TV) – Primo Stralcio”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario con 56 loculi frontali, 6 cappelle di famiglia con 8 loculi ed un ossario privato ciascuna con finiture di particolare pregio, impianti vari ed opere di sistemazione e completamento;

- per un importo complessivo dei lavori di €. 167.848,49 (foto T1);

• **Committente: Comune di Mira (VE), 2001-2002:**

“Progetto generale preliminare di riqualificazione e di completamento del cimitero di Gambarare (VE);

- **progettazione preliminare generale** di una serie di interventi di completamento e riqualificazione architettonica dell'antico cimitero di Gambarare, che prevede la costruzione di 1.730 loculi frontali suddivisi in diversi colombari serviti da porticato-galleria continuo, 2.787 ossari privati, quattro nuovi ampi campi di inumazione per mq. 1.360, n. 60 cappelle di famiglia di pregio, il completamento e la sistemazione dei servizi cimiteriali esistenti, la sistemazione ambientale a verde ed una adeguata viabilità carraia e pedonale interna, la suddivisione cronologica e tecnica dell'intervento **in sette stralci funzionali** con rapporto di qualità – quantità – importo dei lavori abbastanza simili;
- l'intervento si distingue per la qualità della soluzione architettonica e l'armonioso inserimento nel contesto ambientale esistente;
- **per un importo complessivo dei lavori di € 3.500.000,00 (Tav. U, U1);**

• **Committente: Comune di Mira (VE), 2001-2004:**

“Progetto di riqualificazione e completamento del cimitero di Gambarare (VE) – Secondo Stralcio”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di due colombari con 144 loculi e 140 ossari, 20 cappelle di famiglia con 8 loculi frontali su 4 ordini ed un ossario privato, suddivise in due gruppi, con finiture di pregio, ampio porticato in cls. lavorato f.v., galleria in acciaio e cristallo di servizio predisposta per il suo raddoppio, impianti vari ed opere di sistemazione e completamento;
- **per un importo complessivo dei lavori di € 472.558,06 (foto U2, U3);**

• **Committente: Comune di Mira (VE), 2004:**

“Progetto di riqualificazione e completamento del cimitero di Gambarare (VE) – Nuovo campo di inumazione”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un nuovo campo di inumazione rialzato rispetto al piano cimiteriale esistente e perimetrato da murature in c.a., con rampa carraia e pedonale centrale ed alcune scalette laterali, per avere le caratteristiche previste dagli artt. 57-68 del D.P.R. n. 285/1990, per la scadente qualità del terreno del sito è stato eseguito un consistente sbancamento ed il riporto di terreno adatto alle sepolture (sabbia-limoso) per uno spessore medio di cm. 223, inoltre per avere la falda ad almeno cm. 250 dal piano del campo di inumazione è stato costruito **un efficace ed innovativo ‘sistema di drenaggio profondo naturale’** con vasca di raccolta, filtraggio e dispersione sotto la rampa centrale, per una superficie complessiva di mq. 710,00 di cui mq. 555,00 per inumazione;
- **per un importo complessivo dei lavori di € 130.000,00;**

• **Committente: Famiglia Moretti Polegato (Gruppo Geox-Nottingham-Villa Sandi), 2002;**

- **progettazione di massima, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di una prestigiosa cappella gentilizia nel cimitero di Crocetta del Montello (TV), compatta e classicheggiante nelle soluzioni formali e compositive, costruita con raffinate tecnologie tradizionali, con finiture e materiali, per l'interno e l'esterno, di particolare pregio e di accurata qualità esecutiva; **(Tav. V, foto V1).**

• **Committente: Comune di Crocetta del Montello (TV), 2003-2004:**

“Progetto di un colombario nel cimitero di Ciano e di un gruppo di tombe di famiglia nel cimitero di Crocetta”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario con 72 loculi frontali e 81 ossari privati serviti da ampio porticato ed opere varie di sistemazione esterna nel cimitero di Ciano, un gruppo di 4 tombe di famiglia di tipo interrato con 6 loculi laterali ed ampio ossario privato ciascuna, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;
- **per un importo complessivo dei lavori di € 151.000,00;**

• **Committente: Comune di Pianiga (VE), 2003-2004:**

“Progetto di completamento del cimitero di Cazzago (VE) – Secondo stralcio”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, piano sicurezza e coordinamento** per la costruzione di un colombario a singolo e doppio affaccio con 148 loculi frontali su 4 ordini, percorsi pedonali pavimentati, area relax con fontanella e panchine, un gruppo di 5 cappelle di famiglia con 6 loculi laterali su 3 ordini ed un ossario privato ciascuna, sistemazione esterna, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;
- **per un importo complessivo dei lavori di €. 242.734,74 (foto L1);**

• **Committente: Comune di Martellago (VE), 2003-2004:**

“Progetto di completamento del cimitero di Maerne (VE) – Fase A”;

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un primo colombario con 54 loculi frontali su 3 ordini e 60 ossari privati, ampliamento e sistemazione dei servizi cimiteriali, un secondo colombario con 70 loculi frontali su 5 ordini ed opere varie di sistemazione esterna, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;
- **per un importo complessivo dei lavori di €. 162.683,92;**

• **Committente: Comune di Mira (VE), 2004-2005:**

“Progetto di completamento del cimitero di Marano Veneziano (VE) - Secondo ed ultimo stralcio”;

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di 2 colombari con 250 loculi frontali su 3 ordini, un gruppo di 8 cappelle di famiglia con 6 loculi su 3 ordini ed un ossario privato ciascuna, un nuovo campo di inumazione con sistema di drenaggio profondo, il completamento dei servizi cimiteriali, il sistema di ampie ed agevoli rampe per disabili per collegare i tre diversi piani-livelli del cimitero, opere varie di sistemazione esterna relative alla viabilità ed il parcheggio, la ristrutturazione e la sistemazione di alcune parti nel vecchio cimitero, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;
- **per un importo complessivo dei lavori di €. 516.456,90 (Tav. Z, Z1, foto Z2);**

• **Committente: Comune di Resana (TV), 2004-2005:**

“Progetto di completamento del cimitero di Resana capoluogo (TV) - Secondo ed ultimo stralcio”;

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario con 208 loculi frontali su 4 ordini, un gruppo di 9 cappelle di famiglia con 8 loculi su 4 ordini ed un ossario privato ciascuna e con finiture di particolare pregio, edificio con servizi cimiteriali completi con porticato di ingresso, campo di inumazione, opere varie di sistemazione esterna e completamento, demolizione dei vecchi servizi cimiteriali, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;
- **per un importo complessivo dei lavori di €. 407.000,00 (Tav. T3, T4);**

• **Committente: Comune di Rossano Veneto (VI), 2004-2005:**

“Progetto di abbattimento della chiesetta esistente, costruzione cappellina, servizi e loculi nel cimitero di Rossano V.to (VI)”;

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la demolizione di una vecchia chiesetta e la costruzione sullo stesso sito di un compatto edificio organizzato a 'T' per servizi cimiteriali, comprendente servizio igienico per disabili, laboratorio-magazzino, camera mortuaria - sala autopsie, due colombari con 160 loculi su 4 ordini, porticato e galleria di distribuzione, cappellina in posizione centrale con copertura in legno lamellare, in posizione avanzata e rivolta verso il cimitero e l'ingresso principale, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;
- la soluzione architettonica è stata particolarmente curata per un ottimale inserimento nel contesto cimiteriale esistente, come pure le soluzioni tecniche, tecnologiche e cromatiche;
- **per un importo complessivo dei lavori di €. 250.000,00 (Tav. Y, Y1, Y2, foto Y3);**

• **Committente : Comune di Crocetta del Montello (TV), 2004-2005 :**

“Progetto di completamento del cimitero di Crocetta capoluogo (TV)”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario con 120 loculi frontali serviti da ampio porticato, 6 tombe di famiglia di tipo interrato in due gruppi, con 6 – 8 loculi laterali ed un ossario

privato ciascuna, manutenzione dei servizi cimiteriali esistenti, opere varie di sistemazione e completamento, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93,

- **progetto guida** per riqualificare i campi di inumazione mediante lapidi simili per disegno e materiali, riferite alla tradizione locale;

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 250.000,00;**

• **Committente : Comune di Farra di Soligo (TV), 2007-2008-2009-2010:**

“Progetto di ampliamento del cimitero di Farra di Soligo (TV) e di riqualificazione del cimitero esistente”;

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per gli interventi di ampliamento consistenti in nuovi servizi cimiteriali completi, un colombario a doppio piano con 350 loculi frontali su 3 ordini p.p., una nicchia con 60 ossari privati, n. 8 cappelle di famiglia di pregio in due gruppi, n. 12 cappelle di famiglia compatte ‘a schiera’ in due gruppi, giardino interno, accessi carrai e pedonali, sistemazione esterna a verde con alberature, con percorso carraio e pedonale collegato ai parcheggi ed alla viabilità esistente, interventi di riqualificazione e di consolidamento di alcuni antichi e vincolati manufatti in pietra lungo il vecchio muro di cinta in pietra locale;

- la soluzione architettonica ad **‘andamento sinuoso’** ricalca l’andamento delle isoipse e del limite dell’area di rispetto cimiteriale, con elevati livelli di qualità e plasticità materica per favorire l’armonioso inserimento in un contesto naturale di particolare pregio ambientale;

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 930.000,00 (Tav. K, K1, K2, K3);**

• **Committente: Comune di Martellago (VE), 2006-2007:**

“Progetto di completamento del cimitero di Maerne (VE) – Fase B”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un compatto colombario ad ‘L’ con 120 loculi frontali ed una nicchia d’angolo con 84 ossari privati, con soluzioni tecniche, tecnologiche ed architettoniche particolari: le strutture sono in parte di tipo prefabbricato ed in parte eseguite in opera, per sperimentare nuove soluzioni che comportino un sensibile risparmio di tempi – costi con un effetto figurativo ed una immagine complessiva di qualità;

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 189.000,00 (Tav. X, rendering X1);**

• **Committente: Comune di Mira (VE), 2007-2008:**

“Progetto di riqualificazione e completamento del cimitero di Gambarare (VE) – Terzo Stralcio”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di due colombari ad ‘L’ con 261 loculi frontali, 174 ossari privati, servizi igienici e vani tecnici, impianti vari ed opere di sistemazione e completamento;

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 400.000,00;**

• **Committente: Comune di Pianiga (VE), 2007-2008:**

“Progetto per il completamento del cimitero di Pianiga capoluogo (VE) – Quarto stralcio”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario ad ‘L’ con 136 loculi frontali e 56 ossari privati in apposita nicchia, sistemazione di un ampio campo di inumazione con cordunate e percorsi pavimentati, sistemazione dell’area esterna a Sud a verde con alberature e recinzione in legno lungo il corso d’acqua, con forme e tecnologie analoghe a quelle già utilizzate per le altre opere cimiteriali al fine di rendere l’insieme quanto più omogeneo ed armonioso, a norma del D.P.R. n. 285/90 e della C.M. n. 24/93;

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 250.000,00;**

• **Committente: Comune di Mira (VE), 2011:**

“Progetto di riqualificazione e completamento del cimitero di Gambarare (VE) – Quarto Stralcio”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un colombario lineare con 194 loculi frontali e 76 ossari privati, vano tecnico, ossario comune in cripta ipogea, impianti vari ed opere di sistemazione e completamento;

- per un importo complessivo dei lavori di € 350.000,00;

• **Committente: Comune di Martellago (VE), 2010-2011:**

“Progetto di completamento del cimitero di Maerne (VE) – Fase C”;

- **progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, piano sicurezza e coordinamento** per la costruzione di due compatti colombari ad 'L' con 172 loculi frontali (128 + 44) con soluzioni tecniche, tecnologiche ed architettoniche sperimentate con successo nella precedente 'Fase B', quindi con l'utilizzo di soluzioni che comportino un sensibile risparmio sia di tempi che di costi, raggiungendo un effetto figurativo ed una immagine complessiva di qualità;

- per un importo complessivo dei lavori di € 275.000,00;

• **Committente: Comune di Creazzo (VI), 2012-2014:**

“Progetto di ampliamento del cimitero di Carpaneda (VI) – Secondo stralcio”;

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione lavori** per la costruzione di un nuovo colombario con 240 loculi e 70 ossari privati, in continuità con l'esistente, distribuzione dei loculi a 'corridoio' con doppio percorso esterno per valorizzare l'area ad Est adiacente ad un sito di particolare pregio ambientale, con una qualità architettonica tecnica e tecnologica di alto livello;

- per un importo complessivo dei lavori di € 400.000,00;

• **Committente Signor R. P., Castelfranco Veneto (TV), 2012-2013:**

”Progetto di una edicola funeraria per la Famiglia P. nel cimitero di Salvatronda (TV)”;

- **progettazione di massima, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per una cappellina di famiglia con 3 loculi frontali su unico ordine, di forma tradizionale per inserirsi armoniosamente nel contesto cimiteriale esistente, rivestimento esterno in mattoni faccia vista, pavimento e rivestimento interno in marmi pregiati;

- per un importo complessivo dei lavori di € 55.000,00;

• **Committente: Signor GP. B., Creazzo (VI), 2014-2015;**

“Progetto di una edicola funeraria per la Famiglia B. nel cimitero di Carpaneda (VI)”;

- **progettazione di massima, esecutiva, piano di sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per una cappellina di famiglia con 8 loculi laterali su 4 ordini e 16 ossari privati, con forma articolata ed aperture su 3 facciate su esposizioni solari, rivestimento esterno in pietra chiara, pavimento e rivestimento interno in marmi policromi di particolare pregio e qualità;

- per un importo complessivo dei lavori di € 70.000,00;

• **Committente: Comune di Creazzo (VI), 2015;**

” Progetto di ampliamento del cimitero di Carpaneda (VI) – Terzo stralcio“;

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione di un nuovo campo di inumazione rialzato rispetto al piano cimiteriale esistente e perimetrato da murature in c.a., con rampa carraia e pedonale centrale e scalette laterali, per avere le caratteristiche previste dagli artt. 57-68 del D.P.R. n. 285/1990, data la presenza di un banco di caranto e la scaesa qualità del terreno, sarà eseguito un consistente sbancamento ed il riporto di terreno adatto alle sepolture (sabbia-limosa) per uno spessore medio di cm. 220-230, inoltre per avere la falda ad almeno cm. 200 dal piano del campo di inumazione sarà costruito **un efficace ed innovativo ‘sistema di drenaggio profondo naturale’** con vasca di raccolta, filtraggio e dispersione sotto la rampa centrale, per una superficie complessiva di mq. 638 di cui mq. 476,00 per inumazione, è **in corso la fase della progettazione esecutiva;**

- per un importo complessivo dei lavori di € 247.000,00;

3.3 PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI RELATIVE AL SETTORE:

b) – EDILIZIA SCOLASTICA ED ATTREZZATURE SPORTIVE

• **“Tecniche di gestione e controllo dei sistemi ambientali:**

Il sistema comunale dell'istruzione, il caso di Cittadella (PD) ", 15.07.1978:

- l'obiettivo della **tesi di laurea** consiste nell'elaborazione di un modello sistemico in grado di adeguare la dotazione degli standards scolastici al variare della domanda, legata alle fluttuazioni demografiche del territorio comunale analizzato, consentendo di prevedere per le singole attrezzature scolastiche una serie di interventi urgenti e di rapida esecuzione, usufruendo di particolari tecnologie leggere;

- **relatori: Prof. Arch. Sergio Los ed Arch. Maurizio Bergamo (Tav. G);**

• **"Progettazione di strutture scolastiche industrializzate per il concorso di progetti-tipo indetto dalla Regione Lombardia nel 1978", progetto ammesso a repertorio:**

- **progettazione di massima ed esecutiva** basata sulla ideazione di una serie di blocchi di dimensione modulare mediante elementi prefabbricati (3 metri di lunghezza e 12 metri di larghezza) aggregabili in diverse maniere: blocco palestra, blocco mensa, blocchi aule ed altri spazi didattici: l'aggregazione progressiva in lunghezza, in larghezza ed in altezza delle varie unità permette la realizzazione di scuole con dimensioni e configurazioni differenziate, adattabili a diverse situazioni ambientali, pedagogiche e sociali, (con Prof. Arch. S. Los);

• **Committente: Comune di Villanova di Camposampiero (PD), 2006-2007:**

"Progetto per l'ampliamento della scuola elementare "Giovanni XXIII" di Villanova per la costruzione di una sala polifunzionale - palestra e dei relativi servizi";

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione dell'ampliamento, lungo il lato nord-ovest, della scuola elementare mediante una sala polifunzionale di mq. 100 da utilizzare prevalentemente come palestra e sala riunioni, di un gruppo di servizi con spogliatoi e di un disimpegno - porticato che collega direttamente l'uscita ovest della scuola con i servizi e la sala polifunzionale, le coperture saranno in legno lamellare e la sistemazione esterna caratterizzata da percorsi pavimentati e da verde sportivo attrezzato a completamento dell'area;

- l'intervento si distingue per la qualità della soluzione architettonica e per l'armonioso inserimento nell'ambiente rurale esistente;

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 395.000,00 (Tav. Q, foto Q1);**

• **Committente: Comune di Veduggio (TV), 2008-2009:**

"Progetto per la mensa scolastica e la ristrutturazione della scuola primaria di Casacorba (TV)";

- **progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano sicurezza e coordinamento, direzione dei lavori** per la costruzione della nuova mensa scolastica e dell'ampliamento di cinque aule per poter accogliere 25 alunni ciascuna, il nuovo intervento occupa una superficie di circa mq. 220,00 (mensa, corridoio, ingresso e servizi) più altri circa mq. 40,00 per l'ampliamento di due aule e la ristrutturazione - rimodulazione interna dei locali di servizio ed attrezzature;

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 480.000,00 (Tav. R, R1);**

3. 4 PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI RELATIVE AL SETTORE:

c) – EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA E PRIVATA

• **Committente: I.A.C.P. di Venezia, 1980:**

- **progettazione di massima ed esecutiva** di un edificio sperimentale solare in Comune di Caorle (VE), articolato in due blocchi uguali ed accostati, ognuno dei quali è organizzato con una scala che serve tre alloggi per piano di tre tagli diversi (45 mq., 70 mq., 95 mq.) per un totale di 24 alloggi a doppio affaccio ed articolati in più zone. Sono distribuiti su quattro piani abitabili con piano terra per autorimesse e locali di servizio, il riscaldamento tradizionale viene integrato dall'applicazione di sistemi solari attivi e passivi, (con Prof. Arch. S. Los);

- **per un importo complessivo dei lavori di €. 1.350.000,00;**

• **Committente: L. e P. Romani Facco, 1983:**

- **progettazione di un "Piano di Lottizzazione Residenziale"** su un'area privata di mq. 12.646 in località Campalto (VE), per una superficie coperta di mq. 2.154 ed un volume complessivo di mc. 25.292 suddiviso in 4 edifici di tipo diverso ed articolati su 4 e 5 piani f.t.; nella parte Est vi sono due edifici in linea disposti ad 'L' con al centro un edificio a torre con corpo commerciale, che formano così un ampio spazio verde comune ed una piazzetta pedonale; nella parte Ovest dell'area vi è un terzo edificio in linea che delimita un'ampia area a verde privato e pubblico, (con Arch. M. Bergamo) (**Tav. B**);

• **Committente: Istituto Oblati della Madonna del Rosario (I.O.M.R.) - Roma, 1983-1984:**

- **progettazione di massima ed esecutiva per il restauro, la ristrutturazione ed il completamento di un antico edificio** per seminario a Braies Nuova (BZ), per un volume di circa mc. 25.000 suddivisi su 2 piani interrati, 4 piani fuori terra ed un vasto sottotetto per biblioteca e cappella, articolati fra loro per ottenere l'uso di parti differenziate ed aggregabili diversamente tramite adeguate attrezzature mobili; da utilizzare per congressi e convegni, per soggiorno estivo ed invernale per persone o gruppi; particolare cura è stata posta al recupero delle tecnologie tradizionali locali ed all'utilizzo appropriato del legno strutturale, sia in formati massicci normali che lamellari, (con Arch. M. Bergamo ed Ing. J. Kamelger);

- **per un importo complessivo dei lavori di € 3.050.000,00 (Tav. J);**

• **Committente: Veneta Case-Covecab, 1984-1988:**

- **progettazione di massima, esecutiva e direzione lavori** di 20 alloggi a schiera, suddivisi in 5 edifici quadrifamiliari per un volume complessivo di mc. 7.399, in cooperativa nel **Comune di Fossò (VE) area P.E.E.P. di Sandon**, sono articolati su tre piani, di cui uno interrato, con superfici utili (circa mq. 125 ciascuno) a norma della legge 457/78; inoltre è stata particolarmente curata anche la viabilità interna, l'area a parcheggio e la sistemazione del verde pubblico e collettivo;

- **per un importo complessivo dei lavori di € 2.100.000,00;**

• **Committente: Veneta Case-Covecab, 1985-1988:**

- **progettazione di massima, esecutiva e direzione lavori** di 6 alloggi a schiera, suddivisi in due edifici per un volume complessivo di mc. 3.300, in cooperativa nel **Comune di Vigonovo (VE) area P.E.E.P. di Galta**, sono articolati su due piani e fanno riferimento a due tipi edilizi diversi pur insistendo su lotti di uguale larghezza, con superfici utili (circa mq. 120 ciascuno) a norma della legge 457/78;

- **per un importo complessivo dei lavori di € 630.000,00;**

• **Committente: Veneta Case-Covecab, 1985:**

- **progettazione di massima** di 2 condomini in cooperativa con 12 alloggi per un volume complessivo di mc. 5.734, in cooperativa nel **Comune di Vigonovo (VE) area P.E.E.P. di Galta**, sono articolati ognuno su tre piani con al piano terra uffici pubblici, negozi e garages per la residenza ed ai piani primi e secondi 6 alloggi di tre tagli diversi, con superfici utili (65 mq., 85 mq., 95 mq.) a norma della legge 457/78;

- **per un importo complessivo dei lavori di € 1.100.000,00;**

• **Comittente: Veneta Case-Covecab, 1985:**

- **progettazione di massima ed esecutiva** di 10 alloggi a schiera, suddivisi in due edifici per un volume complessivo di mc. 5.075, in cooperativa nel **Comune di Vigonovo (VE) area P.E.E.P. di Galta**, sono articolati su tre piani, di cui uno seminterrato, con superfici utili (circa mq. 125 ciascuno) a norma della legge 457/78;

- **per un importo complessivo dei lavori di € 1.050.000,00;**

• **Committente: Veneta Case-Covecab, 1986:**

- **progettazione di massima** di una palazzina per un volume complessivo di mc. 1.048, in cooperativa nel **Comune di Vigonovo (VE) area P.E.E.P. di Galta**, è articolata su due piani con al piano terra uffici pubblici e negozi ed al piano primo due minialloggi per coppie di anziani, con superfici utili (circa 65 mq. ognuno) a norma della legge 457/78;

- **per un importo complessivo di € 295.000,00;**

- **Committente: Società Immobiliare C.R.I.A.L., 2008-2009-2010;**
“Piano Urbanistico Attuativo a Malcontenta (VE), comparto C2-N1”
 - **progettazione del piano attuativo- di lottizzazione e direzione dei lavori** per il comparto C2-N1 del Comune di Mira (VE) località Malcontenta, che interessa una superficie di mq. 7.072,00 densità edilizia mc/mq 1,00 ed un volume di mc. 7.072,00, con la previsione di una nuova strada comunale ed una privata, parcheggi, aree a verde e la costruzione di quattro edifici articolati su due piani fuori terra, due palazzine per condominio e due quadrifamiliari, per un totale di 20 alloggi di vario tipo e taglio, da realizzare ai sensi del D.P.R. n. 380/2001, con particolare riguardo all'inserimento contestuale – ambientale e secondo le prescrizioni del Palav – S. Ilario – del Comune di Mira (VE);
 - **per un importo complessivo dei lavori di €. 3.150.000,00;**

3. 5 PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI PER IL SETTORE:

d) – SISTEMAZIONE E RECUPERO DI SPAZI PUBBLICI ED ARREDO URBANO DI QUALITA'

- **Committente: Comune di Marostica (VI), 1980:**
 - organizzazione e redazione di una approfondita ricerca storica, cartografica, iconografica e fotografica sulla città di Marostica, finalizzata alla pianificazione urbanistica comunale ed alla progettazione architettonica degli interventi pubblici e privati di restauro – ristrutturazione, di sistemazione e completamento del Centro Storico;
- **Committente: Comune di Marostica (VI), 1981-1982:**
“Piano particolareggiato del Centro Storico di Marostica – P.C.S.”;
 - **progettazione urbanistica** mediante l'individuazione del Progetto Latente della città, cioè dell'antico progetto dei fondatori, con le varie stratificazioni e deformazioni storiche, si è giunti alla riprogettazione del Centro Storico con un approccio di tipo prestazionale per gli edifici e gli spazi urbani in genere, individuando per ognuno di essi gli interventi ammissibili contenuti nelle norme attuative del Piano, **(Tav. A)**;
 - una sintesi dei criteri progettuali del Piano è contenuta nell'articolo: **“Progettazione prestazionale del sistema urbano”**, sta in: **“L'arte del costruire nel costruito”**, Electa Firenze 1982, (con Prof. Arch. S. Los ed Arch. M. Bergamo);
- **Committente: Comune di Marostica (VI), 1982-1986:**
“Interventi di sistemazione e completamento delle pavimentazioni del Centro Storico”;
 - **progettazione di massima, esecutiva e direzione lavori** del rifacimento e completamento della pavimentazione pedonale e carrabile del Centro Storico, secondo quanto previsto dal Piano Particolareggiato – P.C.S., mediante il recupero delle vecchie tecnologie tradizionali, come l'acciottolato con corsie carraie in Pietra d'Istria e/o Trachite, utilizzate anche per nuovi funzioni, altri elementi lavorati in pietra locale per arredo urbano, inseriti in modo armoniosi nel particolare contesto storico, ambientale ed edilizio;
 - **per un importo complessivo dei lavori di €. 395.000,00;**
- **Committente: Comune di Stia (AR), 2007-2008:**
“Progetto di riqualificazione e ristrutturazione della ‘Piazza Mario Fani 1919-2002’ nella frazione di Nievole (AR)”;
 - **studio di fattibilità, progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano per la sicurezza e il coordinamento, direzione dei lavori** per la completa sistemazione ed ampliamento della Piazza, consistente nella parziale demolizione dell'esistente, consolidamento di parte delle fondazioni degli edifici contermini, analisi stratigrafica ed individuazione delle preesistenze, pavimentazione con acciottolato per la parte viaria, riquadratura-delimitazione mediante lastre – cordonate – raccogliacqua in Pietra Serena, pavimentazione della Piazza in mattoni posati in coltello e spinati, con parti trasparenti, per visionare le preesistenze medievali, in vetro strutturale su intelaiature in acciaio, con lampade e panchine in ghisa di forma tradizionale, per una superficie di circa mq. 1.950,00;
 - **per un importo complessivo dei lavori di €. 438.750,00 (Tav. D).**

"... finis coronat opus ..."

Arch. Luciano Fani

Castelfranco Veneto (TV), li 13.09.2015

4. STUDIO PROFESSIONALE E DATI FISCALI

- Riviera S. Pietro 102, 30030 Oriago di Mira (VE), tel. 041 - 429465;
- Via R. Leoncavallo 8, 31033 Castelfranco V.to (TV), tel. e fax 0423 - 498537;
- tel. cellulare 347 - 2509061;
- indirizzo di posta elettronica archfani@alice.it e luciano.fani@archiworldpec
- codice fiscale: **FNALCN53H01L736F** e partita IVA: **00698910270**;

5. ALLEGATI

Al curriculum professionale viene allegata una essenziale documentazione grafica e/o fotografica relativa ai più significativi progetti settoriali. I disegni allegati non sono in scala, la loro riproduzione non è consentita ed il loro contenuto è tutelato a norma di legge:

- Tav. A.** Piano particolareggiato del centro storico di Marostica:
disegno del castello di M. Sanudo (1483), Progetto Latente della città,
scomposizione in unità urbane, progetto del sistema urbano, interventi
ammissibili sulle unità costruite;
- Tav. B.** Piano di lottizzazione residenziale a Campalto (VE):
assonometria planivolumetrica;
- Tav. C.** Progetto di ampliamento del cimitero di Carpaneda (VI),
Progetto Preliminare Generale;
- Tav. C.2** Rendering planivolumetrico dello stato attuale e del progetto;
- Tav. D** Progetto per la "Piazza Mario Fani 1919-2002" a Nievole (AR):
preesistenze, pianta, profilo con sezione;
- Tav. F.** Progetto generale di ampliamento del cimitero di Pianiga capoluogo (VE):
veduta assonometrica;
- Tav. G.** Sistema dell'Istruzione del Comune di Cittadella (PD):
planimetrie e grafi associati dei vari sottosistemi-scuole di vario grado;
- Tav. H.** Progetto generale di ampliamento del cimitero di Cazzago (VE):
veduta assonometrica;
- Tav. H. 1** Fotografie delle facciate Sud e Nord dell'edificio con i servizi cimiteriali e
con la chiesa centrale passante, cimitero di Cazzago (VE);

- Tav. H. 2** Fotografie dei colombari, dei campi di inumazione, degli ossari privati e della copertura in legno lamellare della chiesa, cimitero di Cazzago (VE);
- Tav. I.** Progetto di ristrutturazione e di completamento del cimitero di Rivale (VE): veduta assonometrica;
- Tav. I. 1** Fotografie dell'edificio con i servizi cimiteriali, con il portico di collegamento tra la parte vecchia e nuova del cimitero, delle facciate Nord e Sud- Est della chiesa, cimitero di Rivale (VE);
- Tav. J.** Progetto di restauro, risanamento e completamento di un antico edificio in Braies Nuova (BZ): piante, prospetto principale e sezione;
- Tav. K.** Progetto di ampliamento del cimitero di Farra di Soligo (TV) capoluogo: pianta piano terra, piano primo e copertura;
- Tav. K. 1** Progetto di ampliamento del cimitero di Farra di Soligo (TV) capoluogo: inquadramento territoriale, prospetti e sezioni;
- Tav. K. 2** Progetto di ampliamento del cimitero di Farra di Soligo (TV) capoluogo: planivolumetrico – rendering fotorealistico;
- Tav. K. 3** Fotografie dell'edificio con i servizi cimiteriali, del colombario su due piani, dell'ingresso principale e dell'interno;
- Tav. L.** Progetto di un edificio con nove cappelle di famiglia nel cimitero di Cazzago (VE): piante, prospetti, sezioni e descrizioni tecnologiche;
- Tav. L.1** Fotografie del Secondo Stralcio di completamento del cimitero di Cazzago (VE);
- Tav. M.** Progetto di un edificio con quattro cappelle di famiglia nel cimitero di Castello di Godego (TV): piante, prospetti, sezioni e descrizioni tecnologiche;
- Tav. M. 1** Fotografie delle facciate Sud ed Ovest dell'edificio;
- Tav. M. 2** Fotografie dell'interno di una cappella di famiglia e particolari delle finiture;
- Tav. N.** Progetto di completamento del cimitero di Castello di Godego (TV): piante, prospetti, sezioni e descrizioni tecnologiche;
- Tav. N. 1** Fotografie delle facciate Nord ed Ovest dell'edificio, soluzione d'angolo per il raccordo della copertura con quella di un fabbricato preesistente, approfondimento del piano di posa delle fondazioni;
- Tav. O.** Progetto di ristrutturazione e completamento del cimitero di Rivale (VE), Secondo stralcio: veduta assonometrica;
- Tav. O. 1** Progetto di ristrutturazione e di completamento del cimitero di Rivale (VE), Secondo stralcio: piante, prospetti, sezioni e descrizioni tecnologiche;
- Tav. O. 2** Fotografie del colombario e particolari delle finiture;
- Tav. P.** Progetto per la sistemazione di campi di inumazione tramite lapidi tipo, con vialetti in pietra naturale e prato compatto;
- Tav. Q.** Progetto per l'ampliamento della scuola elementare di Villanova (PD): piante, prospetti, sezioni e descrizioni tecnologiche;

- Tav. Q. 1** Fotografie delle facciate Est-Ovest dell'ampliamento;
- Tav. R.** Progetto della nuova mensa per la scuola elementare di Casacorba (TV): piante, prospetti e sezioni;
- Tav. R.1** Progetto della nuova mensa per la scuola elementare di Casacorba (TV): planivolumetrico – rendering fotorealistico.
- Tav. S.** Progetto di generale di completamento del cimitero di Montebelluna (TV): veduta assonometrica;
- Tav. S. 1** Planimetria generale del completamento del cimitero;
- Tav. S. 2** Fotografie degli interventi del Primo Stralcio di completamento;
- Tav. T.** Progetto generale di completamento del cimitero di Resana (TV): pianta e prospetto principale del Progetto Preliminare;
- Tav. T. 1** Fotografie degli interventi del Primo Stralcio di completamento;
- Tav. T. 3** Progetto del Secondo Stralcio di completamento del cimitero di Resana (TV): piante, prospetti, sezioni e descrizioni tecnologiche;
- Tav. T. 4** Planivolumetrico – rendering fotorealistico del Secondo Stralcio;
- Tav. U.** Progetto generale di riqualificazione e completamento del cimitero di Gambarare (VE): planimetria e schemi prospettici;
- Tav. U. 1** Progetto generale di riqualificazione e completamento del cimitero di Gambarare (VE): veduta assonometrica;
- Tav. U. 2** Fotografie degli interventi del Secondo Stralcio;
- Tav. U. 3** Fotografie degli interventi del Secondo Stralcio;
- Tav. V.** Schemi progettuali ed assonometrici per la Cappella della Famiglia Moretti Polegato nel cimitero di Crocetta del Montello (TV);
- Tav. V. 1** Fotografie dell'intervento concluso;
- Tav. X.** Progetto di ampliamento del cimitero di Maerne (VE): piante, prospetti e sezioni;
- Tav. X. 1** Vedute fotorealistiche – rendering;
- Tav. Y.** Progetto di abbattimento chiesetta esistente, costruzione cappellina, servizi e loculi nel cimitero di Rossano V.to (VI): pianta del piano terra e copertura;
- Tav. Y. 1** Progetto di abbattimento ... cimitero di Rossano V.to (VI): prospetti, sezioni e descrizioni tecnologiche;
- Tav. Y. 2** Planivolumetrico – rendering fotorealistico;
- Tav. Y. 3** Progetto di abbattimento ... cimitero di Rossano V.to (VI): fotografie dell'intervento.
- Tav. Z.** Progetto di completamento del cimitero di Marano V.no (VE): planimetria generale e piante dei colombari;

- Tav. Z. 1** Progetto di completamento del cimitero di Marano V.no (VE):
prospetti, sezioni e vedute tridimensionali – rendering fotorealistico;
- Tav. Z. 2** Progetto di completamento del cimitero di Marano V.no (VE):
fotografie dell'intervento concluso.

