

**Alla c.a.**

**Comune di Fara Vicentino**

U.T. Lavori Pubblici

36030 Fara Vicentino (VI)

**OGGETTO:** Curriculum professionale.

Con la presente trasmetto curriculum professionale riportante alcuni degli interventi più significativi eseguiti, evidenziando comunque fin da ora che, anche se lo scrivente privilegia ed ha privilegiato operare su Impiantistica in Genere e su Attività di Prevenzione Incendi, nel corso della vita professionale ha avuto modo di espletare anche Attività di natura prettamente Edile, nelle quali usualmente ha operato anche come progettista e direttore lavori degli impianti; sempre nel settore Edile lo scrivente ha avuto modo di operare come Collaudatore Statico di edifici civili ed industriali e di Ponti.

L'ing. Ivano Carollo si è laureato in ingegneria all'università di Padova nel 1971 ed è stato abilitato all'esercizio della professione a Padova nel 1972. E' iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Vicenza dal 1973.

L'ing. Carollo ha acquisito esperienze sia nel settore della progettazione in campo civile ma soprattutto nel settore degli Impianti, Sicurezza e Prevenzione Incendi nei quali è particolarmente specializzato.

E' iscritto negli Elenchi del Min.Int. di cui all'art. 16 comma 4 del D.Lgs 139/06 (**Professionisti Antincendio**) al n. **VI00671100016**.

Fra le opere di cui mi sono occupato, ricordo le più significative:

- ❖ Ampliamento ed Adeguamento Normativo della Scuola Elementare di Velo d'Astico, eseguita con due successivi interventi, tanto che la superficie della Scuola è più che raddoppiata (*gli interventi sono completi della progettazione e dd.l. di impianti sia meccanici che elettrici*);
- ❖ Ristrutturazione Ex-Casa Dal Maso a Zanè per ricavare Abitazioni per Anziani autosufficienti, in centro a Zanè (*l'intervento è completo della progettazione e dd.l. di impianti sia meccanici che elettrici*);
- ❖ Ristrutturazione ed Adeguamento Normativo dell'Impianto Natatorio Scoperto del Comune di Thiene (*l'intervento è completo della progettazione e dd.l. di impianti sia meccanici che elettrici*);

- ❖ Direzione dei lavori dell'Ampliamento e Ristrutturazione ed Adeguamento Normativo della Scuola Materna di Dueville, *con progettazione e dd.l. degli impianti meccanici e degli impianti elettrici*;
- ❖ Direzione dei lavori e Responsabile Sicurezza in fase esecutiva per l'Adeguamento Normativo e Ristrutturazione Impianto Natatorio Scoperto Comune di Dueville 1° e 2° stralcio lavori, con consistente consulenza eseguita in fase di progettazione (progetto U.T. Comune di Dueville);
- ❖ Direzione lavori e Responsabile Sicurezza in fase esecutiva Rifacimento Copertura Palazzetto dello Sport del Comune di Dueville;
- ❖ Progettazione impiantistica e consulenza alla progettazione architettonica (U.T.C.) nelle opere di ampliamento ed adeguamento Palestra Comunale di Lugo di Vicenza (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti elettrici*);
- ❖ Progetto, Direzione lavori e Sicurezza nelle opere di Adeguamento dell'Istituto Musicale Città di Thiene (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti elettrici*);
- ❖ Progetto, Direzione lavori e Sicurezza nelle opere di adeguamento del Bocciodromo comunale del Comune di Zanè;
- ❖ Progetto, Direzione lavori e Sicurezza nelle opere di Adeguamento degli Impianti Sportivi Comunali di Zanè (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti elettrici*);
- ❖ Progetto, Direzione lavori e Sicurezza nelle opere di Adeguamento dell'ex Hotel "La Torre" in Thiene (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti meccanici ed elettrici; l'Hotel è comunque oggi inutilizzato e le opere di adeguamento normativo sono state sospese*);
- ❖ Progetto delle opere d'Adeguamento e di Ristrutturazione del Centro Socio-Culturale di Dueville (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti meccanici ed elettrici*);
- ❖ Progetto, Direzione lavori e Sicurezza nella Ristrutturazione di un fabbricato rurale con ricavo di una Villa Padronale privata in Lugo di Vicenza (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti meccanici ed elettrici*);
- ❖ Progetto, Direzione lavori e Sicurezza nelle opere di Realizzazione di n. 3 Ville private a schiera (**non case a schiera**) in Centrale di Zugliano (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti meccanici ed elettrici*);
- ❖ Consulenza Architettonica e Statica e Progettazione Impiantistica, sia di impianti meccanici che di impianti elettrici, di una Villa padronale in Grumolo di Zugliano;
- ❖ Progetto, Direzione lavori e Sicurezza nelle opere di adeguamento della Scuola Elementare della frazione di Centrale di Zugliano (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti meccanici ed elettrici*);

**Carollo Ivano**  
ingegnere

- ❖ Progetto, Direzione lavori e Sicurezza nelle opere di Adeguamento della Scuola Media di Zugliano (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti meccanici ed elettrici*);
- ❖ *Membro della Commissione Comunale Pubblici Spettacoli del Comune di Zanè fin dalla sua costituzione, quale esperto in elettrotecnica, in sicurezza ed in prevenzione incendi*
- ❖ *Ancor prima della costituzione delle Commissioni Comunali Pubblici Spettacoli, ha partecipato, in qualità di Relatore per la committenza, ad innumerevoli sedute della Commissione Provinciale Pubblici Spettacoli*
- ❖ etc...

Nel **Settore Impiantistico e nella Prevenzione Incendi** si cita:

- ❖ La Consulenza e Verifica degli aspetti di Sicurezza e Prevenzione Incendi per tutte le manifestazioni fieristiche organizzate dall'**Ente Fiera di Vicenza** a partire dall'anno '96 fino al mese di agosto 2001, nonché di manifestazioni fieristiche organizzate da altre ditte presso la Fiera di Vicenza, anche attualmente;
- ❖ La Progettazione e Direzione dei lavori nella realizzazione di Impianti di Condizionamento e Distribuzione Aria Compressa di notevoli dimensioni per **Padiglioni Espositivi della Fiera di Vicenza**;
- ❖ La Progettazione e la Direzione lavori delle opere tutte di Ristrutturazione ed Adeguamento Normativo del **Nuovo Padiglione Fieristico** inaugurato con la manifestazione VIORO 1 nell'anno 2001 (*l'intervento é completo della progettazione e dd.l. degli impianti meccanici ed elettrici*);
- ❖ La Progettazione e la Direzione Lavori dell'Impianto di Raffrescamento del **Nuovo Padiglione Fieristico L della Fiera di Vicenza**;
- ❖ Progettazione e Direzione Lavori di *impianti sia meccanici che elettrici* presso la **Recoaro s.p.a.**;
- ❖ Progettazione e Direzione lavori e **Consulenza** in materia di **Prevenzione Incendi** sia per **strutture pubbliche** (comuni di Zanè, Carrè, Thiene, Cogollo del Cengio, Dueville, Zugliano, Lugo di Vicenza) che **private** (Clerprem, I.M.Z., Italmanubri s.p.a., Italgum, Maculan, Recoaro S.p.A., Telwin S.p.A., Valex S.p.A., Sperotto S.p.A. Carrozzerie Industriali, Fiera di Vicenza, Amcor Flexibles Italia srl - ex Burgopac – ,Tubifaber, Eurogomma srl, Commerciale Idraulica srl, Favini srl, Chilò spa, Veneto Agricoltura, ecc);
- ❖ Progettazione e Direzione lavori per Adeguamento Normativo e Rifacimento impianti della **Caserma dei Carabinieri di Thiene**, della **vecchia sede della Biblioteca-Sala Convegni di Thiene** (*gli intervento sono completi della progettazione e dd.l. degli impianti elettrici*);
- ❖ Progetto e Direzione lavori di un rilevante **deposito di gas Freon** per la ditta Ginevra di Milano;

- ❖ *Rilievo, Adeguamenti e Collaudo degli **impianti elettrici del Teatro Comunale di Thiene** con successivo favorevole sopralluogo della Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo;*
- ❖ Progetto e Direzione lavori dell'Impianto Fisso d'Estinzione ad agente estinguente HFC 125 per il sottotetto del Teatro Comunale di Thiene;
- ❖ Progetto e Direzione lavori dell'**Impianto Fisso d'Estinzione ad Acqua, a Diluvio, per il palcoscenico ed il graticcio del Teatro Comunale di Thiene.**
- ❖ Progetto e Direzione lavori di Opere di *Adeguamento/Rifacimento di impianti elettrici e di rilevazione automatica ed allarme incendio* per la sede di **Veneto Agricoltura di Thiene.**
- ❖ Progetto e dd.l. di impianti automatici di rilevazione, segnalazione ed allarme e spegnimento incendio in ditte private (Veneto Agricoltura, archivio interrato dello **Studio Altieri S.p.A.**)
- ❖ Per quanto attiene specificatamente all'**impiantistica elettrica**, lo scrivente ha eseguito lavori di Progettazione e Direzione lavori, oltre che per molte delle ditte sopra citate, **Ente Fiera di Vicenza** compreso e per strutture fieristiche di notevoli dimensioni, anche per altre innumerevoli ditte, e riporta come intervento particolarmente impegnativo e qualificante la *Palazzina Uffici della ditta MAIR RESEARARC in Schio, per la quale sono stati altresì curati tutti gli interventi impiantistici relativi alla "facciata attiva" della palazzina stessa e degli impianti di climatizzazione di tipologia innovativa ("a travi fredde").*
- ❖ Progetto e Direzione lavori e Sicurezza del **Nuovo Archivio del Comune di Thiene** realizzato in alcuni locali ex Liceo Scientifico (ex sede Corner), comprensivo di impiantistica elettrica, di rilevazione automatica incendio/allarme e di impianto fisso automatico d'estinzione ad HFC 125.
- ❖ Per il **Comune di Carrè** lo scrivente ha svolto, a titolo meramente gratuito, uno **studio di fattibilità per l'esecuzione di una Scuola Materna** nella zona degli edifici scolastici (*lo scrivente ha dato parere negativo all'intervento per carenza di superficie scoperta disponibile per tale tipo di Scuola*)
- ❖ Per conto della **Studio Altieri S.p.A.** lo scrivente ha eseguito la Direzione Lavori delle Opere Meccaniche ed Elettriche nell'Intervento di **Ristrutturazione della RSA Ala Ovest dell'ex Istituto Baratto in Schio** – 2° fase, intervento ultimato circa 2 anni or sono.
- ❖ Per la **Cartiera FAVINI** di Rossano Veneto lo scrivente ha curato il conseguimento del **Certificato di Prevenzione Incendi**, con Progettazione e Direzione lavori di gran parte delle Opere di Adeguamento; è tutt'ora consulente della ditta per opere ed interventi collegati alla Prevenzione Incendi, di sicurezza nella Prevenzione Incendi e la segue nelle opere di ampliamento e ristrutturazione.
- ❖ Per la **Fondazione Pegoraro Pierina –Romanatti Enrico ONLUS**, lo scrivente ha eseguito la Progettazione e la Direzione Lavori degli Impianti Meccanici della Nuova Sede

recentemente eseguita in Thiene e denominata "**CASA DELLE ASSOCIAZIONI**", sede per la quale ha anche svolto l'intera **Pratica di Prevenzione Incendi**

- ❖ Per la ditta **Pegoraro S.N.C. di Schio (Trattamento Rifiuti)**, lo scrivente ha curato la chiusura della Pratica di Prevenzione Incendi, da tempo aperta, unitamente all'Esecuzione di tutte le opere impiantistiche richieste.
- ❖ Per il **Comune di Santorso (VI)**, lo scrivente ha eseguito la Progettazione, Direzione Lavori e Sicurezza del Nuovo Impianto di Raffrescamento (Climatizzazione) in PDC, tipologia VRF, della Mediateca Comunale e di alcuni ambienti della Sede Municipale
- ❖ Per la **SVT s.r.l.** lo scrivente ha eseguito la Progettazione, Direzione Lavori e Sicurezza degli Impianti di Climatizzazione in PDC, tipologia VRF, della Stazione delle Autocorriere di Vicenza, nonché dell'Impianto di Riscaldamento tramite piastre radianti elettriche a soffitto di Spazi Comuni sempre della stazione delle Autocorriere di Vicenza.
- ❖ Per **Agenzia Veneta per l'Innovazione nel Settore Primario (ex Veneto Agricoltura)** lo scrivente ha eseguito Progetto, Direzione Lavori e Sicurezza nelle opere di Adeguamento e Potenziamento dell'Impianto Fisso d'Estinzione nella sede di Thiene
- ❖ Per **CSQA Certificazioni S.R.L.** lo scrivente ha eseguito la Progettazione degli Impianti di Climatizzazione in PDC, tipologia VRF, della Palazzina in fase di Ristrutturazione in Thiene (VI), intervento nel quale sta eseguendo anche la Direzione Lavori sempre degli Impianti di Climatizzazione
- ❖ Per conto di una nota ditta Italiana che sta aprendo una nuova Sede in Z.I. di Breganze, lo scrivente ha eseguito il Progetto dell'Impianto di Climatizzazione in PDC del Reparto Produttivo, nonché la Progettazione dell'Impianto di Climatizzazione in PDC, tipologia VRF, della Palazzina degli Uffici; le lavorazioni sono ancora in corso anche se quasi ultimate; in quest'intervento lo scrivente ha eseguito anche la Direzione Lavori degli Impianti Meccanici
- ❖ Per altra ditta con sede in Z.I. di Breganze, lo scrivente ha eseguito la Progettazione degli Impianti di Riscaldamento per l'intervento di Ampliamento dell'attuale sede con incorporazione di altra limitrofa struttura industriale; a breve dovrebbero iniziare le lavorazioni edili
- ❖ Ha eseguito Progettazione e Direzione Lavori delle opere Meccaniche ed Elettriche nella realizzazione di un **Nuovo Complesso Produttivo in Sulmona (AQ)**, per conto di una nota ditta dell'interland thienese.

Lo scrivente ha inoltre svolto consulenze tecniche per conto del Tribunale di Vicenza e dell'allora Tribunale di Bassano del Grappa, e svolge ancora tali consulenze per il Tribunale di Vicenza; nell'ambito di tali consulenze sono state effettuate consistenti ricerche, valutazioni e stime in procedure concorsuali.

Lo studio dello scrivente è pertanto in grado di fornire una prestazione professionale completa

**Carollo Ivano**  
ingegnere

dal progetto alla realizzazione e collaudo delle opere sia civili che impiantistiche di ogni ordine e grado.

Lo scrivente è abilitato all'attività di Coordinatore della Sicurezza prevista dal D.Lgs 81/2008 (ex D.L.vo 494/96).

Lo studio ha attualmente sede in comune di Thiene (VI), via S. Rosa n. 9, tel. e fax 0445.315459

A Vostra disposizione per ogni eventuale forma di collaborazione, porgiamo distinti saluti.

Thiene, 04 giugno 2021

