

FLAVIO ROGGIA INGEGNERE

Tel. 0424/471739

Cell.

TeleFax 0424/471739

Indirizzo e-mail: info@roggiaflavioingegnere.com

Spettabile

Alto Vicentino Ambiente S.r.l.

Via Lago di Pusiano n° 4

36015 – Schio (VI)

Tel. 0445 575707

E-Mail (p.e.c.) appalti@pec.altovicentinoambiente.it

CURRICULUM VITAE

A. DATI GENERALI

L'Ing. Flavio Roggia è nato a

Nel suo Studio di Progettazione, sito a Molvena in Via Tezze, 12 vengono espletate, in collaborazione con altri professionisti regolarmente abilitati, attraverso una ottima dotazione informatica di tipo strumentale e tecnico (hardware e/o software), qualsiasi prestazione tecnica ed urbanistica, di **Rilievo Topografico (con lo strumento "Geodimeter S.T. 422")**, di **Indagini Geotecniche** e di **Progettazione (con Programmi quali Autocad, AllPlan di Disegno e Sismicad di Calcolo Strutturale)**, **Direzione Lavori e Sicurezza ai sensi del D.L. 494/1996 compresa** in genere.

B. CARRIERA SCOLASTICA

Nel 1990 si è laureato in Ingegneria Civile Edile presso l'Università degli Studi di Padova; nell'anno successivo sosteneva anche l'esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione. In data 15 aprile 1992 si è iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Vicenza al n° 1512 di posizione.

A partire dall'anno 2009, inoltre, è iscritto all'Elenco Regionale dei Collaudatori Tecnici al n° 1542 di posizione.

Nel 1989, nell'ultimo anno di frequenza Universitaria, presso l'Istituto di Architettura dell'Università di Padova ha partecipato ad un "**Corso di Perfezionamento in Programmazione, Sviluppo ed Organizzazione Urbanistica del territorio con particolare riguardo allo Studio sul consolidamento dei terreni in pendio**".

Ha progettato anche, nel corso di "Architettura e Composizione Architettonica", inserito in un Contesto Urbano di un piccolo paese, **la costruzione di una Nuova Chiesa Parrocchiale con annessa Sala e locali ricreativi** in elementi prefabbricati e **del Nuovo Cimitero**: il tutto con una nuova viabilità e sistemazione del Verde Pubblico e Parcheggi.

In seguito ha collaborato, con i **corsi di "Tecnica Urbanistica" e di "Composizione Urbanistica"**, allo **studio di una Pianificazione Territoriale di un Comune tipo sito in Provincia di Padova**.

C. CARRIERA PROFESSIONALE

PRATICANTATO

Per circa due anni ha espletato un periodo di praticantato presso lo Studio dell'Ing. Luigi Lago di Nove (VI); qui ha collaborato nella Progettazione Urbanistica, Progettazione Architettonica, Progettazione degli Impianti e degli Esecutivi, alla stesura di progetti riguardanti anche opere pubbliche.

SERVIZIO MILITARE

Dall'Ottobre del 1990 al Luglio del 1991 ha assolto agli obblighi di leva quale Caporale Maggiore presso la Caserma "Zannetelli" di Feltre (BL).

Nel periodo in esame, è stato incaricato alla **Direzione dell'Ufficio Infrastrutture** della stessa Caserma e quindi alla stesura di progetti, computi metrici ed estimativi; nella stessa sede si è occupato dell'adeguamento degli impianti Elettrico e di Riscaldamento degli alloggi Sottufficiali; inoltre **ha collaborato nella Direzione Lavori di opere militari e del Consolidamento dei Terreni pertinenti a due Poligoni di Tiro acquisendo una buona conoscenza Geotecnica e del Regolamento per i lavori del Genio Militare.**

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE A CORSI DI AGGIORNAMENTO:

- Nel luglio 1992 ha completato con successo un **“Training Course For AUTOCAD”** presentato dalla “MicroCad” s.n.c. di Bassano del Grappa.
- Il proprio nominativo è inserito **nell'Elenco dei “Consulenti Tecnici d'Ufficio” del Tribunale di Bassano del Grappa dall'anno 1994.**
- In data 04 luglio 1997 lo stesso Ingegnere è entrato in possesso dell'**Attestato di Frequenza** del corso di 120 ore previsto dall'Articolo n° 10, II° Comma del **Decreto Legislativo 494/1996** in materia di Sicurezza per Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori (corso avvenuto all'inizio dell'anno 1997);
- Inoltre ha frequentato il **Corso di Aggiornamento** sulle Norme di Sicurezza dei Cantieri, alla luce delle modifiche introdotte dalla **Legge 528/1999** organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza nelle date 17 19 maggio e 7 9 giugno 2000;
- Ha poi frequentato **6 (sei) Corsi di Aggiornamento per Coordinatori per la Sicurezza alla luce del Nuovo Testo Unico - Decreto Legislativo 81/2008 -**, organizzati dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza nelle date: 27 ottobre 2008, 31 marzo 2009, 25 settembre 2009, 09 ottobre 2009, 15 ottobre 2010 e 22 ottobre 2010;
- Infine ha partecipato all'**Incontro illustrativo sui Nuovi Schemi Operativi per la Sicurezza: P.OS. e P.I.M.U.S. - Decreto Legislativo 81/2008 -**, organizzati dalla Società S.T.S. di Padova nella data 20 dicembre 2011.
- Lo stesso ha acquisito l'**Attestato di Frequenza per il Corso Sicurezza Fabbricati di 40 ore organizzato dalla Federazione Regionale Ordini Ing.** rilasciato in data 30.04.2002.

- In data 19.11.1999 lo stesso ha conseguito l'**Attestato di Partecipazione** al convegno "**L'Acciaio nelle Infrastrutture**" organizzato dalla "**Promozione Acciaio**" a Verona.
- In data poi 25.05.2001 gli è stato rilasciato l'**Attestato di Partecipazione** al **II° Convegno Interregionale di Aggiornamento Prof.le** sul tema "**L'Acustica nell'Edilizia: l'importanza della qualità acustica negli edifici**" organizzato dalla "**Polymax Italia**" a Castelfranco.
- In data 19 marzo 2002 gli è stato rilasciato l'**Attestato di Partecipazione** al Seminario di Aggiornamento Tecnico sul tema "**Acustica e Antincendio**" organizzato da "**Eraclit**" (VI).
- Lo stesso Ingegnere dalla data **25 settembre 2002** è iscritto negli **Elenchi del Ministero degli Interni** di cui alla Legge 07 dicembre 1984 n° 818 Art. 01, II° Comma, relativa alla **Prevenzione Incendi**;
- **Inoltre nell'anno 2003 ha frequentato il corso "Prevenzione Incendi" ai sensi della Legge 818/1984 e del D.M. 25.03.1985;**
- **In data 20 gennaio 2012 ha frequentato il corso "Analisi del Rischio Incendio – Metodi Analitici e Tabellari" ai sensi del Decreto 05.08.2011.**
- Inoltre il proprio nominativo è inserito **nell'Elenco Collaudatori Statici dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza.**
- In data 19.11.2004 lo stesso ha conseguito l'**Attestato di Partecipazione** al convegno "**Il Solaio Alveolare per il terziario e la viabilità**" organizzato dall'**Ordine Ingegneri di VR**;
- In data 20.09.2005 poi ha conseguito l'**Attestato di Partecipazione** al "**III° Forum TRAVE REP**" sulle strutture miste Acciaio-Cls-Laterizio organizzato dalla "**TecnoStrutture**" a VR.
- **Lo stesso Ingegnere nel corso degli anni 2004 e 2005 a partire dalla data 21.02.2004 ha frequentato il corso di "Formazione ed Aggiornamento sulle nuove Norme Tecniche in zona sismica, di cui all'Ordinanza n° 3274 del P. C. M. del 20.03.2003";**
- **In data 28.04.2005 e 01.03.2006 gli sono stati rilasciati gli Attestati di Partecipazione ai Seminari di Aggiornamento del Software di calcolo strutturale Travilog organizzati da "Logical Soft";**
- **In data 10 maggio 2006 , 29 giugno 2007 ed 08 luglio 2010 gli sono stati rilasciati altri due Attestati di Partecipazione al Corso di Formazione ed Aggiornamento del Software Sismicad organizzati dalla "Concrete S.r.l." di Padova.**
- **In data 05 marzo 2010 ha conseguito l'Attestato di Partecipazione al Corso di Formazione ed Aggiornamento per l'Applicazione delle Analisi previste dalle Nuove N.T.C. 2008 ed Eurocodici negli Edifici Nuovi ed Esistenti organizzato dalla "Midas - CSP fea - Brick".**
- **In data aprile 2010 ha conseguito l'Attestato di Partecipazione al Corso di Formazione ed Aggiornamento "NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI E PROGETTAZIONE SISMICA" ai sensi del D.M. 14.01.2008 organizzato dall' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza dal 16.03.2010 al 13.04.2010 a Vicenza.**

- *Successivamente in dicembre 2010 ha conseguito l'Attestato di Frequenza al Corso di Specializzazione sugli "Edifici in Muratura Nuovi ed Esistenti alla luce delle Normative Sismiche Vigenti" ai sensi del D.M. 14.01.2008 organizzato dall' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza dal 26.11.2010 al 17.12.2010 a Vicenza.*
- *Lo stesso ha acquisito l'Attestato di Partecipazione per il Seminario "Valutazioni delle strutture esistenti e progetto delle strutture in acciaio tramite l'Ingegneria basata sulle Prestazioni" organizzato dall'Ordine Ingegneri di Verona, Trento e Bolzano e dall'Università degli Studi di Trento rilasciato in data 18.04.2008;*
- *In data 19.04.2013 ha conseguito l'Attestato al convegno "Le Strutture Auto-Portanti miste Acciaio Calcestruzzo" organizzato dalla "TecnoStrutture s.r.l." a Vicenza;*
- *Lo stesso ha acquisito l'Attestato di Partecipazione per il Seminario "Le Indagini Sperimentali come Strumento di Verifica Sismica" organizzato dall'Ordine Ingegneri di Verona e Trento e dal Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale-Scientifico C.I.A.S. rilasciato in data 27.06.2013.*
- *Inoltre ha partecipato al VI° Convegno di Architettura Biocompatibile "le meraviglie del legno" organizzato dalla BioCos a Godega di Sant'Urbano in data 12 e 13 maggio 2006;*
- *Sempre nell'ambito delle stesse tipologie ha partecipato al forum Legno ed Edilizia – Costruzioni di Legno, Scenari ed Innovazioni Possibili svoltosi a Verona in data 16.02.2007 ed organizzato dalla I.U.A.V. di Venezia;*
- *Organizzato ancora dalla I.U.A.V. di Venezia ha partecipato al forum "Istruzioni per la Progettazione, l'Esecuzione ed il Controllo delle Strutture di Legno" svoltosi a Venezia in data 26.09.2008 ed organizzato dalla EuroHolz S.p.a.;*
- *Nell'ambito delle tipologie Case in Legno e Risparmio Energetico ha conseguito l'Attestato di Partecipazione al corso per tecnici di cantiere "il Legno: progettare a basso impatto ambientale" svoltosi a Padova il 25.10.2011 ed organizzato dalla FISCHER;*
- *Organizzato inoltre da "Piazzon Case e Tetti in Legno" "Artuso Legnami" e "Naturalia Bau" ha partecipato al forum "la casa in legno" svoltosi a Padova in data 17.02.2012;*
- *In data 13.11.2008 poi ha conseguito l'Attestato di Partecipazione al convegno "Progettare Interventi di Ripristino ambientale" organizzato dalla "TeMa" s.r.l.;*
- *In data 24 giugno 2011 ha conseguito l'Attestato di Partecipazione al convegno "Difesa dei Versanti: Nuove Normative sulle Barriere Paramassi" organizzato dalla "Incofil";*
- *In data 08.03.2012 ha seguito il Seminario Tecnico "Progettare Interventi di Ingegneria Geotecnica Ambientale alla luce delle N.T.C." organizzato dalla "TeMa" s.r.l.;*
- *In data 18 novembre 2009 ha conseguito l'Attestato di Partecipazione al convegno "Degrado, Ripristino e Manutenzione Programmata di Opere in C.A. e C.A.P." organizzato dalla "KeraKoll" goup.*

- In data 20 maggio 2008 ha frequentato il Corso "Le Fonti Rinnovabili: il Solare termico e le Biomasse" organizzato dallo "Sportello Informativo sull'Energia di Montebelluna";
- In data 05 novembre 2008 ha frequentato il Corso "La certificazione Energetica" e per lo stesso gli è stato rilasciato l'Attestato di Partecipazione da "Logical Soft".
- In data 16-17-18 giugno 2008 ha frequentato il Corso Base CasaClima e per lo stesso gli è stato rilasciato l'Attestato di Partecipazione;
- In data poi 28-29 gennaio 2009 e 10-11-12 febbraio 2009 ha frequentato il Corso Avanzato CasaClima e gli è stato rilasciato il Diploma di Esperto Casa Clima Junior.
- In data 12 ottobre 2010 ha conseguito l'Attestato di Partecipazione al Seminario di Aggiornamento Tecnico "Rinnovo del Patrimonio Edilizio" organizzato dalla "EdicomEdizioni" a Soave (VR);
- In data 22 settembre 2011 ha conseguito l'Attestato di Partecipazione al Seminario Tecnico "Ripristino e Impermeabilizzazione delle facciate esistenti" promosso e organizzato dalla "EdicomEdizioni" a Cartigliano (VI);
- Nel mese di novembre 2011 ha conseguito l'Attestato di Frequenza e Partecipazione al Seminario Tecnico "Ponti e Viadotti: Procedura per la Valutazione della Sicurezza delle Opere d'Arte Stradale" organizzato dal Collegio degli Ingegneri di Vicenza" a Vicenza;
- Nei mesi di marzo ed aprile 2012 ha conseguito l'Attestato di Frequenza di complessive 24 ore al Seminario di Aggiornamento Tecnico "Costruzione e Manutenzione delle strade" organizzato dall' "Ordine degli Ingegneri di Vicenza" a Vicenza;
- In data 17 aprile 2009 è stata accolta da una Commissione Tecnica la Richiesta di Iscrizione all'Elenco Regionale Collaudatori: infatti lo stesso risulta iscritto nell'elenco al n° 1542 di posizione;
- Lo stesso Ingegnere, nell'ambito di una programmazione della Protezione Civile e sotto forma di volontariato, ha fatto da CapoSquadra per prestare la propria opera per la Verifica Statica degli Edifici e delle Infrastrutture lesionate dal terremoto in Abruzzo dal 08 giugno 2009 al 15 giugno 2009;
- La stessa opera di Verifica Statica degli Edifici e delle Infrastrutture lesionate dal terremoto in Abruzzo è stata ripetuta anche nel periodo dal 28 febbraio 2011 al 05 marzo 2011;
- Inoltre ha partecipato alle Attività, come Caposquadra, di Rilievo del Danno e Agibilità degli edifici a seguito degli Eventi Sismici del maggio 2012 e successivi che hanno interessato le Province di Bologna, Modena, Reggio Emilia, Ferrara, Mantova e Rovigo nel periodo dal 24 giugno 2012 al 01 luglio 2012.
- Lo stesso ha partecipato all'Esercitazione Nord-Est 2013 "Rilievo del Danno e valutazione dell'Agibilità" degli edifici organizzato dalla Protezione Civile della Regione Veneto nei comuni del Trevigiano in data 14 settembre 2013;
- Non per ultimo ha conseguito l'Attestato di Partecipazione per la "Valutazione dello stato degli edifici all'interno dell'area identificata Zona Rossa" – Bomba Day - organizzato dalla Protezione Civile della Regione Veneto nel comune di Vicenza in data 24 aprile 2014;
- Infine ha conseguito l'Attestato di Idoneità rilasciato dalla Protezione Civile avendo frequentato con ESITO POSITIVO il Corso di Formazione di 64 ore per "La Gestione Tecnica dell'Emergenza, Rilievo del Danno e Valutazione dell'Agibilità Post Sismica" dal 06 febbraio al 13 aprile 2016;

- *Successivamente all'Abilitazione della Protezione Civile di cui sopra, lo stesso Ingegnere ha prestato la propria opera per la Verifica Statica degli Edifici e delle Infrastrutture lesionate dal terremoto in Centro Italia durante due Turni e precisamente nel Turno 2° dal 13 settembre 2016 al 30 settembre 2016 e nel Turno 8° dal 25 ottobre 2016 al 28 ottobre 2016.*

SERVIZIO PRESSO L'AMMINISTRAZIONE PUBBLICA

- Dall'ottobre **1991** a tutto il **2004** è stato componente presso il Comune di Pianezze in qualità di **Membro della Commissione Edilizia quale Ingegnere;**
- In data 02.08.2004 è stato nominato nella **Commissione Edilizia** Comunale a **Mason Vic.;**
- Inoltre dal 20 luglio 2009, data della nomina, a luglio 2014 è stato membro della **Commissione Edilizia quale Ingegnere** presso il Comune di Molvena;
- Attualmente, da dicembre 2014, è membro della **Commissione Edilizia quale Ingegnere** presso il Comune di Pianezze;
- *Il proprio nominativo è inserito nell'Elenco dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Bassano*, ed ha svolto nell'anno 2004 e 2005 due incarichi di consulenza;
- Inoltre ha svolto nell'anno 1995 un incarico di **consulenza** nell'organizzazione e progettazione di Opere Pubbliche prettamente edilizie ricevuto dal **Comune di Bressanvido** (VI); qui si è occupato di redigere un progetto di massima della *nuova illuminazione pubblica delle principali vie del paese, nella sistemazione di alcune aree urbane, nel rifacimento di una sede stradale in adiacenza di un fossato con argine ...;*
- *Nell'ultimo periodo* si è occupato di **Urbanistica in Comune di Pianezze** attraverso una serie di **Varianti al Piano Regolatore Generale** continuando un processo di riordino territoriale applicando anche le semplificazioni disposte dalla Legge Regionale n° 21/1998.

D. INCARICHI DA LIBERO PROFESSIONISTA

Dal 01/01/1993, data di inizio della libera professione, ha espletato come studio diversi incarichi per conto di clienti Privati, per la Società Autostrade ... Amministrazioni Comunali e Provinciali, tra i quali si segnalano:

- il progetto di ristrutturazione di un **edificio comunale** da adibire a sala riunioni "A.N.A." degli alpini di proprietà **dell'Amministrazione Comunale di Pianezze** (VI);
- **il progetto di ristrutturazione della Chiesa di "San Filippo e Giacomo"** di proprietà **della Parrocchia di Pianezze San Lorenzo** (VI);
- la ristrutturazione di vari edifici privati Rurali, Residenziali, Commerciali ed Artigianali siti nei Comuni di Nove, Pianezze, Molvena, Mason Vicentino, Marostica e Bassano del Grappa con la **redazione delle pratiche relative al D.L. 494/1996 come Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dei lavori;**
- l'espletamento di pratiche di Condono Edilizio;
- il calcolo ed il progetto esecutivo di una scalinata metallica di collegamento al Cavalcavia SS. n° 11 "S. Marco" - tronco Soave-Padova per conto della **Società Autostrade BS-VR-VI-PD;**
- il calcolo ed il progetto esecutivo di capannoni a struttura metallica per conto della Ditta F.lli Chiodin di Lonigo;

- vari progetti esecutivi con relazioni di calcolo di Capannoni Industriali per conto delle Ditte “Precompressi Valsugana” e “Wega Prefabbricati”;
- vari progetti esecutivi con relazioni di calcolo complete di Denuncia al Genio Civile per conto di vari Studi Tecnici del comprensorio;
- la Progettazione e Direzione Lavori di una decina di Capannoni a struttura precompressa in Comune di Pianezze, Mason Vic.no, Carbonera (TV) per conto di varie Ditte private;
- **la progettazione esecutiva della Sala Parrocchiale della chiesa di Marsan (Marostica);**
- la progettazione e la Direzione Lavori di un edificio residenziale composto di 3 casette unifamiliari e 8 appartamenti in Comune di Pianezze (3500 mc di fabbricato);
- la progettazione esecutiva con pratica completa per Denuncia al Genio Civile di un complesso di 4 edifici residenziale-commerciali composto di 12 appartamenti e di 4 locali commerciali in Comune di Marostica;
- **il calcolo, il progetto esecutivo e la direzione Tecnica del Cantiere per i “Lavori di allargamento dei marciapiedi esistenti e di costruzione di piste ciclabili per i cavalcavia e le rampe di accesso Monte Bissone in Comune di Colognola ai Colli (VR) (tratto lungo 84 + 66 + 84 metri), Ponte Alto in Comune di Villafranca Padovana (PD) (tratto lungo 144 + 66 + 159 metri)” ed infine a Grisignano di Zocco (VI) per conto della Società Autostrade BS-VR-VI-PD;**
- **si ricorda che nella maggior parte delle competenze svoltesi dopo la partecipazione al corso di 120 ore previsto dall’Articolo n° 10, II° Comma del Decreto Legislativo 494/1996 in materia di Sicurezza per Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l’Esecuzione dei Lavori (corso avvenuto all’inizio dell’anno 1997), il sottoscritto ha espletato anche la redazione del Piano di Sicurezza relativo al D.L. 494/’96 quale Coordinatore per la Progettazione e per l’Esecuzione dei Lavori.**

Inoltre **ha collaborato alla redazione del progetto esecutivo di Opere Pubbliche quali:**

- la caserma dei Carabinieri nel Comune di Lusiana;
- un edificio residenziale composto di 10 casette unifamiliari e 70 appartamenti in Comune di Bassano del Grappa;
- un edificio residenziale (edilizia popolare convenzionata) “Tito & Francesca” nel Comune di Nove;
- **la ristrutturazione delle Scuole Elementari del Comune di Nove;**
- **il Palazzetto dello Sport - Palestra Comunale - di San Martino di Lupari (PD);**
- **la caserma dei Carabinieri di Nove;**
- **infine ha collaborato anche nel progetto di ristrutturazione degli impianti (elettrico, di riscaldamento e antincendio) delle scuole medie inferiori dello stesso Comune.**

Lo sviluppo delle pratiche interessa tutti gli aspetti della problematica delle costruzioni, a partire da quello amministrativo per l’ottenimento della Concessione Edilizia fino al Certificato d’Uso dell’immobile, nessun elemento intermedio escluso.

Infine, in questo ultimo periodo, ha espletato o sta espletando degli incarichi che riguardano soprattutto opere di una certa importanza:

1. infatti il Comune di Pianezze gli ha conferito l'incarico di Collaudare le Opere di Urbanizzazione eseguite dalla Ditta "Polo Immobiliare" nell'ambito del Piano di Lottizzazione in Zona Artigianale eseguito appunto per la stessa Ditta in Via De Gasperi;
2. lo stesso Comune di Pianezze lo ha incaricato di Collaudare le Opere di Urbanizzazione del Piano di Lottizzazione Residenziale "Creazzo" in zona collinare;
3. il **Comune di Pianezze** gli ha conferito l'incarico di Progettare il I° Stralcio della Pista Ciclabile ed il VI° Stralcio della Fognatura Comunale lungo la Strada Provinciale "Vecchia Gasparona" in Via Ten. Lorenzon ed in seguito il II° Stralcio della Pista Ciclabile sempre lungo la Strada Provinciale "Vecchia Gasparona" in Via Ten. Lorenzon: si ricorda che tali opere sono già realizzate (Inizio Lavori del 19.02.2001) per quanto riguarda il I° Stralcio e anche per il II° Stralcio (opera con Inizio Lavori del 09.09.2002) sempre con gli adempimenti relativi al *Coordinamento in fase di Progettazione ed Esecuzione dell'opera ai sensi Decreto Legislativo 494/1996*;
4. tempo addietro ha ricevuto l'incarico di seguire quale "Tecnico di Fiducia" la redazione del **Piano di Lottizzazione in Zona D1 Artigianale-Industriale di Espansione - Pianezze 2** - per conto di un proprietario (la Ditta Morlin Macchine);
5. ha pure eseguito quale Collaudatore le verifiche del **Piano di Lottizzazione in Zona C2 Residenziale di Espansione denominato Piano di Lottizzazione "San Biagio di Mason Vic.no"** e del **Piano di Lottizzazione in Zona D1 Artigianale di Espansione detto Piano di Lott.ne "Villaraspas di Mason Vic.no"** per conto dello stesso Comune;
6. ha pure Collaudato un **Piano di Lottizzazione in Zona Residenziale di Espansione denominato Piano di Lottizzazione "Le Barchesse"** per il Comune di Marostica;
7. infine il Comune di Pozzoleone gli ha conferito l'incarico di Collaudare le Opere di Urbanizzazione eseguite nell'ambito del Piano di Lottizzazione "Sila" in Zona Residenziale eseguito in Via Beni Comunali;
8. lo stesso ha eseguito il **Progetto Esecutivo e la DD.LL. di un Piano di Lottizzazione in Zona C2/1 Residenziale di Espansione per conto dei Fratelli Lanaro di Pianezze** posto in un terreno a Nord della "Provinciale Gasparona": tale opera è già ultimata;
9. è stato ultimato un altro **Piano di Lottizzazione in Zona C2/1 Residenziale di Espansione per conto di vari proprietari (Fratelli Lorenzon, Signori Roggia, Immobiliare Zampese e Signori Pertile) in Comune di Pianezze** posto in un terreno a Sud della "Provinciale Gasparona": anche per tale opera ha eseguito il **Progetto Esecutivo e la Direzione dei Lavori**;
10. ha pure ultimato quale Direttore dei Lavori e Coordinatore per la Sicurezza un ulteriore **Piano di Lottizzazione in Zona D1 Artigianale di Espansione per conto di vari proprietari (Mobilificio F.lli Baggio, Mobilificio "Sellaro", Signori Cuman, Sorelle Parise, e varie Ditte che si sono unite in un Consorzio ...)** posto in un terreno al limite meridionale del Comune di Pianezze (65.500 mq di territorio): tale Piano Urbanistico è stato seguito sin dal Progetto Preliminare;
11. come incaricato della Progettazione, della Direzione dei Lavori e del Coordinamento per la Sicurezza ha realizzato 2 (due) **Piani di Lottizzazione in Zona C2 Residenziale di Espansione per conto di vari proprietari che si sono riuniti in due Consorzi ...** posti in due aree a ridosso delle prime colline del Comune di Pianezze (VI) (territori di circa 10.000 mq ciascuno con denominazione "Lottizzazione Zuech" e "Lottizzazione Ciliegi");

12. è stato incaricato e sta realizzando come Progettista, Direttore dei Lavori e Coordinatore per la Sicurezza un grosso **Piano di Lottizzazione in Zona C2 Residenziale di Espansione per conto di vari proprietari che si riuniranno in un Consorzio ...** posto in un terreno a ridosso del Centro Abitato di Bessica nel Comune di Loria (TV) **(35.800 mq di territorio)**: *tale Piano Urbanistico viene seguito sin dal Progetto Preliminare*;
13. è stato incaricato della Progettazione Esecutiva ***di due edifici adibiti a Piscina con struttura precompressa ed eseguita in opera*** in Comune di Romano d'Ezzelino per conto della Ditta "Centro Acqua Movimento e Salute" ed in Comune di Thiene per conto della Ditta "Centro Acqua e Vita";
14. il **Comune di Pianezze** gli ha conferito l'incarico della Progettazione, della Direzione Lavori e del Coordinamento della Sicurezza per la **sistemazione di una Strada con la Realizzazione di un marciapiede in località Collinare, in Via Roma**: si ricorda che tale opera è stata iniziata il 03 novembre 2003 e terminata completamente;
15. inoltre lo stesso **Comune di Pianezze** gli ha conferito un nuovo incarico per la Progettazione, la Direzione Lavori ed il Coordinamento della Sicurezza per la **sistemazione di una Strada Comunale con la Realizzazione dell'Illuminazione Pubblica in Via Monteferro**: si ricorda che tale opera è in corso di progettazione;
16. infine sempre il **Comune di Pianezze** gli ha **conferito alcuni incarichi per il Frazionamento di vari tratti Stradali a seguito dei Lavori sopra descritti: lungo le Piste Ciclabili in "Strada Provinciale Gasparona", lungo Via Monteferro, ...**
17. il **Comune di Loria** ha poi conferito due ***incarichi 1) per il Frazionamento di alcuni Mappali*** a seguito dei prossimi Lavori di Ampliamento del Cimitero e ***2) per il Frazionamento di Terreni*** a seguito dei Lavori di Realizzazione di una Pista Ciclabile;
18. il **Comune di Pianezze** in data 12 luglio 2012 ha conferito l'incarico di effettuare il **Collaudo Statico in Corso d'Opera** nell'ambito della Messa a Norma della Scuola Primaria di Pianezze **per l'Ampliamento delle Scuole Elementari.**

Si ricorda che per tutte le opere ed incarichi di cui sopra si è comunque proceduto come minimo al rilievo Ante-Intervento con, se necessario, il relativo Frazionamento.

19. ha avuto l'incarico di ***Progettista, Direttore dei Lavori e di Coord.re della Sicurezza*** ai sensi del Decreto Lgl.vo 494/1996 anche per **8 (otto) Progetti della Provincia di Vicenza, 2 (due) Interventi del Comune di Valli del Pasubio, uno in Comune di Torrebelvicino ed infine uno in Comune di Carrè :**

- ❖ *Lavori di sistemazione e consolidamento dei dissesti in località Fontanelle di Conco attraverso la costruzione di Terre Armate (inizio Lavori in data 10.02.'03);*
- ❖ *Intervento per i cedimenti ed il Rigonfiamento dei muri di sostegno in Località "Sasso" in Comune di Lusiana (incarico in data 10.01.2003): per tale opera il sottoscritto ha eseguito pure la Progettazione Definitiva-Esecutiva;*
- ❖ *Rafforzamento della Scarpata della "Val Busa" in Comune di Lusiana;*
- ❖ *Riduzione Rischio per Crollo di Roccia in Località "Sasso Stefani" di Valstagna;*
- ❖ *Messa in Sicurezza da caduta Massi di un tratto di Strada in Comune di Solagna;*
- ❖ *Intervento per la sistemazione del movimento franoso nel centro abitato in Località Crosara in Comune di Marostica;*
- ❖ *Intervento di Stabilizzazione del Dissesto Franoso nella Contrada Miglioretti in Comune di Marostica;*
- ❖ *Intervento con Somma Urgenza per la sistemazione del movimento franoso nella strada per Casalena in Comune di Torrebelvicino;*

- ❖ **COMUNE DI VALLI DEL PASUBIO I° LOTTO: AFFIDAMENTO SERVIZI DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI RIPRISTINO DI MOVIMENTI FRANOSI CHE INTERESSANO STRADE COMUNALI – CUP: B97H11000420001;**
- ❖ **COMUNE DI VALLI DEL PASUBIO II° LOTTO: AFFIDAMENTO SERVIZI DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI RIPRISTINO DI MOVIMENTI FRANOSI CHE INTERESSANO STRADE COMUNALI – CUP: B97H11000510001;**
- ❖ **COMUNE DI TORREBELVICINO: AFFIDAMENTO SERVIZI DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI INTERVENTO DI SOMMA URGENZA PER IL CONSOLIDAMENTO DEL VERSANTE IN PROSSIMITA' DEL TERZO TORNANTE LUNGO LA STRADA PER CONTRADA CASALENA NEL COMUNE DI TORREBELVICINO CUP: H31B14000060004;**
- ❖ **COMUNE DI CARRÈ: AFFIDAMENTO SERVIZI DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI PER L'INTERVENTO DI SISTEMAZIONE DEL DISSESTO FRANOSO DI VIA VALDARO IN COMUNE DI CARRE' (VI) CUP: I14E12000150002;**

20. e per altri 6 (sei) Progetti della Società “Vi.Abilità” S.p.a. ed un incarico della Società “VENETO STRADE” S.p.a.:

- ❖ **“Lavori di Ordinaria Manutenzione della segnaletica stradale orizzontale lungo le strade Provinciali della Zona EST per l'anno 2001 I° LOTTO (Gruppi A,C,E)”** (quale Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione);
- ❖ **il Consolidamento di scarpate stradali e la ricomposizione di dissesti idrogeologici di alcune Strade Provinciali**, il tutto attraverso la redazione del Piano di Sicurezza relativo al D.L. 494/'96 quale Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori e l'assistenza per l'intervento strutturale (**progetti, questi ultimi, redatti per conto della Società “VIABILITA” S.p.a. di Vicenza**);
- ❖ **“Lavori di Ordinaria Manutenzione dei Piani Viabili mediante fresature, consolidamento dei sottofondi e ripristino dei manti d'usura lungo le strade Provinciali della Zona SUD-OVEST per l'anno 2005 2° LOTTO”** (quale Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione);
- ❖ **“Lavori di Sistemazione ed Allargamento di alcuni tratti di Strada Provinciale tra Valstagna e Foza anno 2010”** (quale Coordinatore per l'Esecuzione);
- ❖ **“Incarico di Monitoraggio attraverso i sopralluoghi con il controllo delle frecce e delle fessure, ricerca d'archivio e acquisizione presso gli Enti preposti al rilascio di documenti progettuali costruttivi, PREPARAZIONE ASSISTENZA E RESOCONTO FINALE DELLA PROVA DI CARICO RELATIVA AL PONTE SUL VIADOTTO DELLA STRADA PROVINCIALE “NUOVA GASPARONA” IN CORRISPONDENZA DEL SOVRAPASSO CON LA STRADA EX PROVINCIALE “BASSANESE”.**
- ❖ **Incarico per la redazione della Relazione di Calcolo relativa all'Intervento denominato S.P. 88 Tormeno – S.P. 126 Fimon: Lavori di Consolidamento della frana e Dissesto tra le due S.P. in Comune di Arcugnano;**
- ❖ **Incarico per i Rilievi Topografici della Galleria “Pirago” lungo la Strada Provinciale 251 della Val di Zoldo e Val Cellina;**

21. poi per due Progetti della Società “E.T.R.A.” S.p.a. e due della Società “Acque Vicentine”:
- ❖ *“Lavori di Realizzazione di Nuovi tratti di Rete Fognaria e sostituzione di condotte Acquedotto su varie Vie del Comune di Cassola (VI)” I° Stralcio;*
 - ❖ *“Lavori di Realizzazione di Ulteriori Tratti di Rete Fognaria e sostituzione di condotte Acquedotto su altre Vie del Comune di Cassola (VI)” II° Stralcio;*
 - ❖ *Incarico per il Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione per le “Manutenzioni Ordinarie e Straordinarie ed Allacciamenti Acquedotto e Fognatura nel territorio gestito dal N.O. Sud che comprende i Comuni di Castegnero, Nanto, Mossano, Barbarano Vic.no, Montegalda, Montegaldella, Villaga, Albettone, Sossano e Noventa Vic.na” ;*
 - ❖ *Incarico per la Progettazione e la Direzione Lavori delle Opere di separazione delle reti fognarie e sostituzione di un tratto di acquedotto in Comune di Torri di Quartesolo (VI);*
 - ❖ *Il Collaudo Tecnico-Amministrativo dei Lavori di “Estensione della Condotta di Adduzione tratto T-U-Z ed Adeguamento del Sistema Acquedottistico nel Comune di Schiavon (VI);*
22. inoltre per l’Adeguamento Sismico di un Edificio Strategico della Unità Locale Socio Sanitaria n°3 di Bassano del Grappa: Verifica Sismica della “Ex Sede Amministrativa U.L.S.S.” di Via Carducci a Bassano del Grappa;
23. lo scorso anno è stato incaricato dalla Provincia di Vicenza alla Messa in Sicurezza (sfondellamenti) degli Istituti Scolastici di Istruzione Superiore “A. Fusinieri” e “D. G. Fogazzaro” di Vicenza, “V. E. Marzotto” di Valdagno e “P. Artusi” di Recoaro Terme: trattasi di lavori di messa in sicurezza dei soffitti di vari edifici scolastici dopo l’analisi delle criticità emerse a seguito delle osservazioni comprensive di rilievi ed indagini termografiche che hanno rilevato problematiche nei solai e nelle controsoffittature, sia per la presenza di fenomeni di sfondellamento che per la tipologia in laterizio pesante di alcuni soffitti;
24. infine è stato incaricato ad Eseguire tre Collaudi di alcune Opere per conto della Società “Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova” S.p.a. ed un Coordinamento per la Sicurezza in fase di Esecuzione:
- ❖ *Il Collaudo Statico di varie Opere Strutturali tra le quali anche un Ponte sul fiume Fibbio in Provincia di Verona nell’ambito dei “Lavori di Realizzazione del Nuovo Svincolo della Strada Provinciale Porcilana sulla Tangenziale Sud di Verona”;*
 - ❖ *Il Collaudo Tecnico-Amministrativo dei Lavori di adeguamento degli Impianti Tecnologici delle gallerie Autostradali dei Monti Berici;*
 - ❖ *Affidamento dell’incarico professionale per il Collaudo Statico per la fornitura e posa di un portale a cavalletto per la segnaletica verticale in corrispondenza dello svincolo tra l’autostrada A4 ed A31 - CIG ZB510AE5B0;*
 - ❖ *Incarico per il Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione per i “Lavori di Ripristino Strutturale delle Travi danneggiate del Sottovia S.R. 247 Riviera Berica al km 331+768 dell’Autostrada A4 BS VR PD VI in Comune di Vicenza.*

Il sottoscritto dichiara che i dati riportati nel presente Curriculum, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 sono veritieri e se ne assume la responsabilità . Dichiara inoltre, di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del DPR citato in caso di false dichiarazioni. La presente dichiarazione ha valore anche di consenso al trattamento dei dati personali (L. 675/1997)

Molvena, 29 aprile 2019

Ing. Flavio Roggia

