

Igino Mioni

ingegnere

## Curriculum Professionale

### Titolo di studio

*Laurea in Ingegneria Civile Edile* conseguita presso l'Università degli Studi di Padova, con la tesi "Progetto delle strutture di un palazzetto dello sport", relatore Ch.mo Prof. Ing. Ugo Vescovi (Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni);

**Abilitazione** all'esercizio della professione conseguita nella prima sessione del 1989 presso l'Università degli Studi di Padova;

**Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Vicenza al n.° 1351 dal 13 luglio 1989;**

Diploma di Perito Industriale specializzazione *elettrotecnica* conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "Silvio De Pretto" di Schio VI nell'anno 1975.

### corsi di formazione e aggiornamento in materia di ingegneria strutturale e trasporti

- 17/06/2020 ho seguito sulla piattaforma webinar Fondazione CNI il convegno su: "Capitolo 3: Il monitoraggio dei ponti esistenti: aspetti operativi e di dettaglio della metodologia introdotta con le linee guida. Casi studio".

- 10/06/2020 ho seguito sulla piattaforma webinar Fondazione CNI il convegno su: "Capitolo 2: La valutazione della sicurezza dei ponti esistenti: aspetti operativi e di dettaglio della metodologia introdotta con le linee guida. Casi studio".

- 03/06/2020 ho seguito sulla piattaforma webinar Fondazione CNI il convegno su: "Capitolo 1: Classificazione e gestione del rischio dei ponti esistenti: aspetti operativi e di dettaglio della metodologia introdotta con le linee guida. Casi studio".

-

- 28/05 e 04/06 2020 ho seguito il corso online organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza: Pavimentazioni stradali – Progettazione e manutenzione.

-

- 27/05/2020 ho seguito sulla piattaforma webinar Fondazione CNI il convegno su: "Linee guida per la classificazione e gestione del rischio, la valutazione della sicurezza ed il monitoraggio dei ponti esistenti: Illustrazione generale dei principi delle metodologie".

-

- Dal 21 al 29 marzo 2017 ho partecipato all'iniziativa organizzata dal CNI ed I.P.E. in collaborazione con il Dipartimento della Protezione Civile Italiana, nell'attività di monitoraggio degli edifici colpiti dal sisma in centro Italia al fine di compilare la scheda FAST.

- ho partecipato all'incontro "Miglioramento sismico edifici in muratura" organizzato dal Collegio degli Ingegneri della provincia di Vicenza il 25.10.2013

- ho partecipato all'incontro tecnico "Capannoni Prefabbricati esistenti" organizzato da CSPfea il 04.09.2012 nella sede dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Verona.

MANUTENZIONE DELLE STRADE” svoltosi nei giorni 27-30 marzo e 13 aprile 2012 a Vicenza per l'aggiornamento tecnico-culturale sull'evoluzione della normativa tecnica, la manutenzione programmata, l'innovazione dei materiali e delle tecnologie per la costruzione e manutenzione delle dtrutture e pavimentazioni stradali.

- ho partecipato all'incontro tecnico “Ponti e viadotti: procedure per la valutazione della sicurezza delle opere d'arte stradali” organizzato da Rina e <collegio degli Ingegneri della provincia di Vicenza il 24.11.2011.

- ho partecipato al corso “GEOTECNICA PER GLI SCAVI IN AMBITO URBANO”, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza conclusosi il 30.06.2006.

- ho partecipato al corso di formazione e aggiornamento sulle nuove norme tecniche in zona sismica, di cui all'ordinanza n. 3274 del P.C.M. DEL 20.03.2003 pubblicata sulla G.U. in data

- ho frequentato il corso di  
formazione “COSTRUZIONE E

08.05.2002, organizzato dalla FEDERAZIONE REGIONALE DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DEL VENETO tenutosi a Vicenza negli anni 2004-2005.

- ho partecipato al seminario di progettazione strutturale: "EUROCODICE2 E VERIFICHE AGLI STATI LIMITE DI SEZIONI IN C.A. ALLA LUCE DELL'ATTUALE PANORAMA NORMATIVO EUROPEO E NAZIONALE", organizzato dal Collegio degli Ingegneri della provincia di Vicenza nei mesi di maggio e giugno 2003. Attestato di frequenza del 24 giugno 2003.

- ho partecipato al seminario di progettazione strutturale: "*METODO DEGLI ELEMENTI FINITI E APPLICAZIONE PER L'INGEGNERIA CIVILE*" (MODELLAZIONE STRUTTURALE) organizzato dal Collegio degli Ingegneri della provincia di Vicenza. Attestato di frequenza del 30 giugno 2001.

**corsi di formazione e  
aggiornamento in materia di  
antincendio, contenimento  
energetico ed impiantistica**

- sono iscritto con cod. VI388I00180 nell'elenco degli ingegneri della provincia di Vicenza abilitati ai sensi dell'art. 1 della Legge 7 dicembre 1984 – n. 818, al rilascio delle relative certificazioni.

- ho frequentato il corso per l'aggiornamento obbligatorio ai sensi del decreto 05/08/2011 dal titolo: "Incendi di tetti di edifici originati da cattiva installazione e manutenzione di canne fumarie", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza il 15.10.2013.

-ho frequentato il "CORSO RISTRUTTURAZIONE E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL SISTEMA EDIFICIO/IMPIANTO" tenutosi a Vicenza il 08,15,22,29 giugno 2013 – 6 luglio 2013, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza.

- ho frequentato il seminario per l'aggiornamento obbligatorio ai sensi del decreto 05/08/2011 dal titolo: "Decreto Impianti D.M. 20.12.2012. Le regole tecniche di prevenzioni incendi per i sistemi di protezione attiva", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza il 25.02.2013.

- ho frequentato il corso di specializzazione sulla CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI tenutosi a Vicenza il 16,23 giugno – 7, 14 e 21 luglio 2012, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza.

- ho partecipato al corso di specializzazione "FIRE SAFETY ENGINEERING" approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio (DM 09.05.2007), maggio-giugno 2008, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza.

- ho partecipato al corso "CORSO DI ACUSTICA TECNICA 2007

EDILIZIA e IMPIANTI", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza.

- ho partecipato al corso di "USO RAZIONALE DELL'ENERGIA PROGETTAZIONE DEL SISTEMA EDIFICIO-IMPIANTO" tenuto dal dipartimento energia dell'ENEA in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vicenza il 23-24 novembre 2000.

**corsi di formazione e aggiornamento  
in materia di sicurezza,**

- ho frequentato il corso per "Incendi di tetti di edifici originati da cattiva installazione e manutenzione di canne fumarie".  
Attestato di frequenza del 15 ottobre 2013;

- ho frequentato il corso per "La gestione operativa del cantiere da parte del coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza. Attestato di frequenza del 17 aprile 2013;

- ho frequentato il corso per "I costi della sicurezza: approfondimenti e applicazioni sui metodi di analisi e di gestione" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza. Attestato di frequenza del 04 maggio 2011;

- ho partecipato al corso per "Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione di cantieri temporanei e mobili (D.Lgs. 494/96)" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza. Attestato di frequenza del 24 luglio 1997;

**Esperienze di lavoro in ambito industriale**

Dal 1992 a 2015 ho svolto attività di consulente edile esterno presso la ex Manifatture Lane Folco di Alte Ceccato VI ora FILIVIVI con interventi negli opifici di Verrone BI, Alte Ceccato VI, Piovene Rocchette VI..

Progettista di capannone industriale in Carrè Vi per conto della ditta  
Munaretto Giuseppe – Thiene.

**Alcune esperienze Lavorative maturate in ambito Lavori Pubblici e Lavori Privati**

<b>Ente</b>	<b>Lavoro</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Anno</b>	<b>Importo lavori</b>	<b>Stato</b>
<b>COMUNE DI ARSIERO VI</b>	Piano di Recupero di iniziativa Pubblica in variante al P.R.G. Z.T.O. A, aggregato n. 64;	Progettista	1993		Ultimato
	Piano di Recupero di iniziativa Pubblica in variante al P.R.G. Z.T.O. A, aggregato n. 82;	Progettista	1993		Ultimato
	Rifacimento della rete idrica delle vie Vignete, Lanari, Vigo.	Progettista e D.LL.	1992	£. 81.724.000 pari a € 42.206,92	Ultimato
	Risanamento delle fondazioni e ripristino della stabilità di un muro di sostegno della strada Valsondrà.	Direttore dei lavori	1992	£. 52.658.760 pari a € 27.195,98	Ultimato
<b>COMUNE DI PIOVENE ROCCHETTE</b>	Marciapiede via M. Pasubio tratto via Piave - confine comunale	Progettista, D.LL, contabilità, Sicurezza,	2019-2020	Importo totale lavori € 90.000,00	Progetto Ultimato. Lavori in esecuzione
	Marciapiede via M. Pasubio tratto via Tagliamento via Piave	Progettista, D.LL, contabilità, Sicurezza,	2018-2019	Importo totale lavori € 138.000,00	Ultimato
	Marciapiede via Thiene	Progettista, D.LL, contabilità, Sicurezza, frazionamenti.	2008-1010	Importo totale lavori € 185.00,00	Ultimato
	Parcheggio via Lengore	Progettista, D.LL, Contabilità, Sicurezza	2005-2007	Importo totale lavori € 71.900,00	Ultimato
	Parcheggio Ceriotti	Progettista, D.LL, Contabilità, Sicurezza	2005-2006	Importo totale lavori € 159.000,00	Ultimato
	Riconfinamento via strada comunale Braggi		2003		Ultimato
	Lottizzazione C2/17	Collaudatore	2002		Ultimato
	Lottizzazione "Adamello"	Collaudatore	2002		Ultimato
	Lottizzazione "Garibaldi"	Collaudatore	2002		Ultimato
	Modifica Innesto di via Garziere su via M.te Pasubio (SS. 350).	Progettista e D.LL	2002	Importo lavori € 4.957,99	Ultimato
	Frazionamento in quartiere Gen. Dalla Chiesa.		2000		Ultimato
	Progetto preliminare Sistemazione di via Don A. Lunardi e via G.Pascoli.	Progettista	1996	Totale lavori € 148.236,04 148.236,04	Non eseguito
	Vialetto pedonale lungo via Trieste completo di impianto di pubblica illuminazione e frazionamenti.	Progettista e D.LL.	1996	Totale lavori € 96.569,69 di cui € 34.000,00 impianto illum. € 62.569,69 lavori stradali.	Ultimato

	Progetto di risagomatura, asfaltatura e posa di guard-rail in via Ponte Pilo.	Progettista	1995	£ 85.240.000, pari a € 44.022,79.	Ultimato
	Perizia statica di un edificio in via Preare;	Consulente	1995		Ultimato
	Adeguamento al Nuovo Codice della Strada degli impianti semaforici sulla SS. 350 e sincronizzazione.	Progettista e D.LL.	1994	£ 53.961.000 pari a € 27.868,53;	Ultimato
	Impianto semaforico nell'incrocio tra via Trento e via Del Bo'.	Progettista e D.LL.	1994	£. 20.510.580.	Ultimato
<b>COMUNE DI VELO D'ASTICO</b>	Lavori di rifacimento della copertura e di MIGLIORAMENTO SISMICO ed antincendio della scuola elementare "A. Fusinato"	Collaudatore	2020	€ 382.785,66	In esecuzione
	Palestra comunale.	Collaudatore	2003		Ultimato
<b>COMUNE DI VALDASTICO</b>	Lavori di manutenzione straordinaria nell'edificio di proprietà comunale edibito a canonica di S. Pietro.	Progettista, D.LL, contabilità, sicurezza in fase sia di progettazione che di esecuzione.	2010-2012	Importo lavori € 100.000,00	Ultimato
	Costruzione centro diurno per anziani asservito alla Casa di riposo Comunale	Collaudatore	2006	Importo lavori € 279.500,00	Ultimato
	Progetto preliminare definitivo ed esecutivo adeguamento normativo dell'impianto sportivo "Prealpi" e della relativa palazzina spogliatoi.	Progettista calcolatore c.a., D.LL. Sicurezza in fase sia di progettazione che di esecuzione.	2003-2004	Importo lavori €168523,80 di cui € 101.033,23 opere edili € 10.005,00	Ultimato.
<b>COMUNE DI CALTRANO VI</b>	Realizzazione di alcuni tratti di marciapiede per la messa in sicurezza delle vie provinciali San Lorenzo e Venezia (SP 116)	Progettista di fattibilità tecnica ed economica	2019	€ 483.800,00	Ultimato



<b>AMCPS AZIENDA MUNICIPALE CONSERVAZIONE PATRIMONIO E SERVIZI DI VICENZA</b>	Ristrutturazione dello stabile comunale in contrà Barche, 23	Progettista calcolatore opere in c.a.	1998	Importo complessivo Lavori € 671.393,97.	Ultimato
	Restauro e risanamento conservativo dello stabile comunale sito in contrà S. Corona, 47.	Progettista calcolatore opere in c.a.	1998		Ultimato
<b>COMUNE DI CHIUPPANO</b>	Collaudo annuale e verbale di corretto montaggio della struttura del capannone per pubblici spettacoli in occasione del settembre Chiuppanese.	Collaudatore	DAL 2009 AL 2019		Ultimato
	Verifica sismica dell'edificio adibito a Caserma dei Carabinieri	In qualità di capogruppo assieme agli Ingg. Manzino Paolo e Gobbo Sergio.	2012		Ultimato
<b>COMUNE DI CARRE'</b>	Collaudo Intervento di adeguamento sismico palestra Consortile di via Monte Paù	Collaudatore	2017-2018		Ultimato
	Monitoraggio delle crepe murarie sulle pareti perimetrali dello stabile comunale adibito a canonica .	In qualità di tecnico rilevatore	2012-2014		Ultimato
<b>COMUNE DI VIGEVANO PV</b>	Monitoraggio strutture Scuola Secondaria di 1° Grado "G.A. BUSSI" - Via P.C. Decembrio, 14 – Vigevano	Collaborazione con l'Ing. Paolo Manzino di Mortara Pv nell'esecuzione delle prova di carico, rilievo strutturale termografico, monitoraggio distacco intonaci e controllo controsoffitti	2016		Ultimato
<b>COMUNE DI SCHIO</b>	Collaudo opere di consolidamento versante in località Pianalto comune di Schio	Collaudatore	2018		Ultimato
	Collaudo opere strutturali parcheggio in San Rocco - SCHIO	Collaudatore	2011		Ultimato
<b>COMUNE DI CALTRANO</b>	Progetto di fattibilità tecnica ed economica di alcuni tratta di marciapiede per la messa in sicurezza delle vie provinciali San Lorenzo e Venezia (SP 116)	Progettista	2019	Lavori € 480.000,00.	Consegnato

Committente	Lavoro	Qualifica	Anno	Importo lavori	Stato
Sig. SIGNORELLO Marco via Della Fabbrica ABANO TERME PD	SCIA per Ultimazione lavori e variante divisorii interni di un edificio residenziale bifamiliare	-Progettista -D.LL. -Sicurezza in fase di progetto ed in fase di esecuzione -Accatastamento	2017- 1018		Ultimato
Sig. Zorzi Susanna	Fabbricato di civile abitazione	Collaudatore	2001		Ultimato
<b>GUGLIELMI Claudio s.r.l.</b> via Cavallara, 19 VALDASTICO VI	Demolizione e ricostruzione di un fabbricato pertinenziale ad uso deposito in un fabbricato industriale.	Direttore dei lavori strutturali	2017- 2018		In corso di ultimazione
	Progetto, Direzione Lavori Sicurezza Cantiere delle opere strutturali di una pensilina in acciaio per ricovero automobili, costruita in via Cavallara, 19 Valdastico VI	Progettista strutturale e D.LL	2017		Ultimato
	Collaudo statico della struttura metallica a Tunnel fornita dalla ditta T.L.M. s.r.l. di Nervesa della Battaglia TV.	Collaudatore	2016		Ultimato
	Collaudo statico di una porzione di capannone industriale in c.a.p. con scantinato in c.a.	Collaudatore	2016		Ultimato
<b>DP S.r.l.</b> Piazza di Villa Carpegna, 41 00165 ROMA	Calcoli antisismici e restituzione grafica elementi strutturali ampliamento edificio sito in via Trento, in Valdastico VI	Progettista calcolatore	2017		Ultimato
<b>BALZAN Gianni</b> Piazza Resistenza 30 Calvene VI	Calcoli strutturali relativi ai lavori di: Ristrutturazione di un edificio residenziale in zona sismica 3, ai sensi della Legge Regione Veneto n. 32/2013, sito in Piazza Resistenza - Calvene VI.	Progettista calcolatore	2016- 2018		Ultimato
FRAVER SPA Via Marconi, 111 QUAREGNA BI	Redazione APE palazzina Uffici stabilimento Filivivi di Alte Ceccato,	redattore	2015		Ultimato
Filivivi S.r.l. Viale Trieste, 62 ALTE CECCATO VI	Progetto e D.LL. tettoia retrattile in corrispondenza portone Magazzino Materie Prime.	Progettista e D.LL.	2015		Ultimato
CASA GENERALIZIA PIA SOC T.S.G. ROMA	Certificazione di idoneità statica dei seguenti fabbricati: - Edificio scolastico ad uso scuola elementare e media; - Fabbricato ad uso Cinema – Teatro; - Costruzione adibita a C.P.F. ENGIM Veneto di addestramento professionale;	Collaudatore	2014		Ultimato

	- Complesso edilizio adibito a				
	Piscina e Palestra.				
	Sala cinematografica patronato Leone XXIII Vicenza	Collaudatore	2008		Ultimato
ZALTRON Valentino Via Venezia, 5 MARANO VIC.NO VI	Ristrutturazione di un edificio residenziale in via M. Ortigara 2-4 Marano Vic.no.	Progettista e D.LL.	2015		Ultimato
CASA GENERALIZIA PIA SOC T.S.G. ROMA	Sala cinematografica patronato San Gaetano Thiene	Collaudatore	2001		Ultimato
MANIFATTURA LANE FOLCO Alte Ceccato Montecchio M. VI	Collaudo statico delle strutture in c.a. per la centralina di pompaggio rete idrica antincendio	Collaudatore	2002		Ultimato
	Realizzazione rampa carico scarico camion.	Progettista, Calcolatore c.a. e D.LL.	2004	€ 60.000,00 di cui opere in c.a. € 30.000,00	Ultimato
MARTEX VERRONE BI	Realizzazione rampa carico scarico camion	Progettista, Calcolatore c.a. e D.LL.	2004	€ 60.000,00 di cui opere in c.a. € 30.000,00	Ultimato
BUSELLATO S.p.A. Piovene R. VI	Capannone industriale	Collaudatore strutture	2002		Ultimato
Azienda agricola Manfron Ennio SCHIO	Struttura metallica per l'ampliamento stalla a destinazione biologica	Collaudatore strutture	2003		Ultimato
Sig. DAL DOSSO Claudio via Don F. Negretti, 30 SCHIO	Ristrutturazione di un fabbricato per il ricavo di due unità immobiliari, a Schio.	Collaudatore strutture	2003		Ultimato
Sig.ra Toniello Laura e sig.ra Zambon Adelina	Costruzione di due Palazzine di uso civile abitazione di n.6 unità abitative ciascuna in Marano Vic. Via S. Barbara	Collaudatore strutture	2006		Ultimato
Dott. Antonio Barbatano Thiene	Progetto e calcolo strutture di un edificio residenziale in zona sismica. Denuncia comune di Thiene VI del 04.01.2007.	Progettista calcolatore c.a.	2007	Importo strutture € 67.000,00	Ultimato
Sigg. De Biasi Nicoletta Visonà Andrea Strazzabosco Chiara	Calcolo strutture di un edificio bifamiliare in zona sismica. Denuncia comune di Ponticello Conte Otto VI del 25.05.2007	Progettista calcolatore c.a.	2007	Importo strutture € 160.000,00	Strutture ultimate
Sig. Rigoni Luciano	Calcolo strutture di un complesso trifamiliare a schiera. Denuncia comune di Zanè VI n. 88 dell'11.04.2008.	Progettista calcolatore c.a.	2008	Importo strutture € 163.000,00	Strutture ultimate.
MARZOTTO S.p.A.	Demolizione di un capannone industriale in Piovene Rocchette, per il ricavo di un piazzale di carico camion, modifiche interne e varianti prospettiche per la realizzazione di un magazzino e l'adeguamento alle normative di sicurezza del fabbricato	Progettista calcolatore c.a. e D.LL.	2007	Importo lavori € 150.000,00	Ultimato

Impresa edile Gasparini Osvaldo	Fabbricato ad uso residenziale sito nella lott. "Campo longo" Carrè	Collaudatore strutture	2004		Ultimato
<b>R.E.S. s.r.l.</b> Viale Oriano, 3 24047 TREVIGLIO BG	Collaudo statico relativo alla costruzione di un fabbricato pluripiano ad uso residenziale realizzato in Corso Torino - 27036 MORTARA PV.	Collaudatore	2011		Ultimato