

Ing. Michele Rizzo

Via G. Giacomelli n°6 - 35010 Santa Giustina in Colle (PD)
Tel/Fax 049/9300013 – E mail: michele@rizzoingegneria.it

CURRICULUM VITAE E PROFESSIONALE




C U R R I C U L U M V I T A E

DATI GENERALI

Di: Michele Rizzo

Nato a: Camposampiero (PD) il 03.04.1964

Residente a: Santa Giustina in Colle (PD), Via San Giorgio n°16/A

Studio: Santa Giustina in Colle (PD), Via G. Giacomelli n°6

Tel. e Fax: 049/9300013

Cellulare: 340/8568948

C.F.: RZZ MHL 64D03 B563A

P.IVA: 02620410288

ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PADOVA AL
N° 3003 DAL 07.07.1995

CURRICULUM STUDI E CORSI POST-LAUREA FREQUENTATI

- Laurea in Ingegneria Civile Edile, conseguita presso l'Università di Padova il 18.05.1994;

- Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita nel maggio 1995 presso l'Università di Padova;

- Ha frequentato il corso di formazione di "Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili" svoltosi a Padova dal 28 febbraio al 21 novembre 1997 (D. Lgs. 494/96);

- Ha frequentato il corso "Progettare il restauro" svoltosi a Padova da aprile a giugno 1999;

- Ha frequentato il corso – seminario "Verifiche agli stati limite di sezioni in c.a. alla luce dell'attuale panorama normativo nazionale ed europeo (Eurocodice 2)" tenuto dall'Ing. Palermo presso l'Università di Padova dal febbraio al marzo 2001;

- Ha frequentato il corso "Progetto di strutture in legno" tenuto dall' Ing. C. Majorana presso l'Università di Padova nell'ottobre 2001;

- Ha frequentato il corso di progettazione strutturale "Metodo di calcolo agli stati limite" presso l'Ordine degli Ingegneri di Padova dal febbraio al marzo 2004;

- Ha frequentato il 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, presso l'Ordine degli Ingegneri di Padova iniziato nel mese di aprile 2004 con successive lezioni di aggiornamento fino a marzo 2007.

- Ha frequentato i corsi di aggiornamento sicurezza secondo D.Lgs. 81/2008 completando le 40 ore previste nel febbraio 2012.

N.B.: E' in possesso di Attestato di frequenza per i corsi post-laurea frequentati.

CURRICULUM PROFESSIONALE

Si riportano dettagliatamente i principali e più significativi incarichi svolti sia per amministrazioni comunali, per enti o per privati:

- a) Committente: Comune di Villa del Conte (PD);
Incarico svolto: Calcolo strutturale (Classe I, cat. f) e direzione dei lavori delle strutture;
Progetto: costruzione di un nuovo corpo ad uso servizi presso la palestra nella frazione di Abbazia Pisani;
Periodo di prestazione: dicembre 1999 – dicembre 2000;
Importo opere strutturali: £. 55.000.000 (pari a € 28.405,13)
- b) Committente: HYPO ALPE ADRIA BANK S.p.A - Udine
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f), coordinatore per la progettazione, per l'esecuzione e responsabile dei lavori (D. Lgs. 494/96);
Progetto: Costruzione di nuovo edificio artigianale nel Comune di Camposampiero, Lottizz. "Muson" - Lotto n°31;
Periodo di prestazione: giugno 2001 – aprile 2002;
Importo finanziato: £. 920.000.000 (pari a € 475.140,35)
- c) Committente: HYPO ALPE ADRIA BANK S.p.A - Udine
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f), coordinatore per la progettazione, per l'esecuzione e responsabile dei lavori (D. Lgs. 494/96);
Progetto: Ampliamento edificio ad uso industriale nel Comune di Borgoricco (PD), Via dell'Industria n°25;
Periodo di prestazione: maggio 2002 – gennaio 2003
Importo finanziato: £. 1.200.000.000 (pari a € 619.748,28)
- d) Committente: Millenium Costruzioni S.r.l. Via Castellana n°47/A – Scorzè (VE)
Intesa Costruzioni S.r.l., Piazza Roma n°49 – Istrana (TV)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f);
Progetto: Costruzione di due fabbricati ad uso residenziale e commerciale nel Comune di Scorzè (VE);
Periodo di prestazione: maggio 2001 – luglio 2002
Importo opere strutturali: £. 1.300.000.000 (pari a € 671.393,97)

- e) Committente: OLIMPO S.a.s. di Giacometti Maurizio & C. Via V. Veneto 50/b, Resana (TV)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f);
Progetto: Realizzazione Complesso "Olimpo": Residence Plutone, Residence Giove, Residence Venere, Residence Minerva nel Comune di Resana (TV), Via V. Veneto;
Periodo di prestazione: febbraio 2000 – novembre 2001
Importo opere strutturali: £. 1.700.000.000 (pari a € 877.976,73)
- f) Committente: EURO BI COSTRUZIONI S.r.l., Via Cercariolo n°37/3 Scorzè (VE)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f);
Progetto: Realizzazione Complesso residenziale costituito da n° 20 alloggi nel Comune di Camposampiero (PD);
Periodo di prestazione: luglio 2001 – luglio 2002;
Importo opere strutturali: £. 750.000.000 (pari a € 387.342,68)
- g) Committente: Comune di Santa Giustina in Colle (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g), coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 494/96);
Progetto: Sistemazione ed ampliamento del cimitero della frazione di Fratte;
Periodo di prestazione: settembre 2003 – luglio 2005;
Importo complessivo dell'opera: € 265.556,68
- h) Committente: Immobiliare Toboga S.a.s. con sede in Treviso, Via dei Mille n°16;
Incarico svolto: direzione dei lavori delle strutture;
Progetto: Demolizione e ricostruzione di fabbricato ad uso residenziale, commerciale e direzionale in Castelfranco Veneto (TV), Via Pio X;
Periodo di prestazione: dicembre 2000 – settembre 2002;
Importo complessivo presunto delle opere strutturali: € 920.000,00
- i) Committente: GEPI COSTRUZIONI S.r.l., Via Vallà 18 Caselle di Altivole (TV)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f);
Progetto: Realizzazione Residence "Biplano" – fabbricati "A" e "B" nel Comune di Castelfranco Veneto (TV);
Periodo di prestazione: Settembre 2003 – Ottobre 2003;
Importo complessivo dell'opera: € 1.050.000,00

- j) Committente: IMMOBILIARE IL CARRO S.r.l., Via Meucci 63, Vigonza (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g), coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 494/96);
Progetto: Costruzione della "Nuova sala polivalente" nel Comune di Camposampiero (PD);
Periodo di prestazione: Febbraio 2004 – Luglio 2007;
Importo complessivo presunto dell'opera: € 1.818.916,58
Importo complessivo presunto delle opere strutturali: € 554.937,94
- k) Committente: IMMOBILIARE IL CARRO S.r.l., Via Meucci 63, Vigonza (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f);
Progetto: Costruzione edificio ad uso commerciale "EUROSPAR" nel Comune di Camposampiero (PD);
Periodo di prestazione: Febbraio 2004 – Luglio 2004;
Importo complessivo presunto delle opere strutturali: € 380.000,00
- l) Committente: PARCO DEL SANTO S.p.A., Via Verdi 113, Campodarsego (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f);
Progetto: Costruzione edifici plurifamiliari denominati "C" e "D" all'interno della Lottizzazione "Parco del Santo" nel Comune di Campodarsego (PD);
Periodo di prestazione: Marzo 2004 – Luglio 2005;
Importo complessivo presunto dell'opera: € 3.685.600,00
Importo complessivo presunto delle opere strutturali: € 1.290.000,00
- m) Committente: IMMOBILIARE IL CARRO S.r.l., Via Meucci 63, Vigonza (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. f);
Progetto: Costruzione edificio residenziale e commerciale denominato n° 2 a 7 livelli all'interno della Lottizzazione "Parco del Corso" nel Comune di Camposampiero (PD);
Periodo di prestazione: Settembre 2004 – Maggio 2005;
Importo complessivo presunto dell'opera: € 2.980.000,00
Importo complessivo presunto delle opere strutturali: € 1.050.000,00
- n) Committente: Comune di Piazzola sul Brenta (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g), coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 494/96);
Progetto: Ampliamento del cimitero della frazione di Vaccarino;
Periodo di prestazione: Settembre 2004 – Marzo 2007;
Importo complessivo presunto dell'opera: € 311.035,66

Importo complessivo opere strutturali: € 195.952,05

- o) Committente: PARCO DEL SANTO S.p.A., Via Verdi 113, Campodarsego (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g);
Progetto: Costruzione edifici plurifamiliari denominati "E" e "G" all'interno della Lottizzazione "Parco del Santo" nel Comune di Campodarsego (PD);
Periodo di prestazione: Maggio 2006 – Luglio 2009;
Importo complessivo presunto dell'opera: € 3.699.400,00
Importo complessivo presunto delle opere strutturali: € 1.294.790,00
- p) Committente: Comune di Ponte San Nicolò (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g), coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 494/96);
Progetto: Ampliamento del cimitero della frazione di Roncajette;
Importo complessivo lavori a base d'asta: € 376.000,00
Data affidamento incarico: 21.09.2006
Data Inizio lavori: 02.04.2008
Data Fine lavori: 01.12.2008
- q) Committente: Comune di Piazzola sul Brenta (PD)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g), coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 494/96);
Progetto: Ampliamento del cimitero della frazione di Tremignon;
Importo complessivo lavori a base d'asta: € 237.980,70
Data affidamento incarico: 09.03.2005
Data Inizio lavori: 25.01.2008
Data Fine lavori: 24.06.2009
- r) Committente: COOP ADRIATICA S.C.A.R.L, Via Villanova 29/7, Villanova di Castenaso (BO)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g);
Progetto: Costruzione di una grande struttura di vendita all'interno del P.U.A. Scattolin a Vigonza (PD) Via Regia;
Importo complessivo lavori a base d'asta: € 15.000.000,00
Data affidamento incarico: 08.09.2005
Data Inizio lavori: 28.08.2008
Data Fine lavori: 05.11.2010

- s) Committente: Azienda Unità Locale Socio Sanitaria n°14 – CHIOGGIA (VE)
 Incarico svolto: anno 2008: calcoli strutturali (Classe I, cat. g);
 Progetto: Verifica sismica degli edifici costituenti l'ospedale di Chioggia (VE) e Piove di Sacco (PD) ai sensi dell'Ordinanza n°3274 del 20.03.2003 art.2 – comma3;
- t) Committente: Parrocchia del Sacro Cuore di Gesù, Via G. da Cavino n°23, San Giorgio delle Pertiche (PD)
 Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe I) (D. Lgs. 81/2008);
 Progetto: Ampliamento della scuola materna di Cavino di San Giorgio delle Pertiche (PD) e realizzazione della nuova sala polivalente;
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 1.270.000,00
 Data affidamento incarico: 04.10.2010
 Data Inizio lavori: 20.01.2011
 Data Fine lavori: in fase di ultimazione
- u) Committente: Comune di Ponte San Nicolò (PD)
 Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g), coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 81/2008);
 Progetto: Ampliamento del cimitero del Capoluogo;
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 286.000,00
 Data affidamento incarico: 24.10.2008
 Data Inizio lavori: 19.11.2009
 Data Fine lavori: 30.08.2010
- v) Committente: IDROBASE S.r.l. con sede a Borgoricco (PD) in Via dell'industria n°25
 Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g), coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 494/96);
 Progetto: Ampliamento ed accorpamento di 2 edifici industriali;
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 379.000,00
 Data affidamento incarico: 20.03.2007
 Data Inizio lavori: 27.08.2007
 Data Fine lavori: 13.11.2009
- w) Committente: Comune di Camposampiero (PD)
 Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g), coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 494/96);

Progetto: Ampliamento del cimitero di Camposampiero;
Importo complessivo lavori a base d'asta: € 188.829,36
Data affidamento incarico: 06.08.2007
Data Inizio lavori: 15.10.2008
Data Fine lavori: 24.07.2009

x) Committente: Comune di Camposampiero (PD)

Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe I) (D. Lgs. 81/2008);

Progetto: Realizzazione della nuova sala polivalente di Camposampiero – Completamento dell'opera;

Importo complessivo lavori a base d'asta: € 1.297.816,16
Data affidamento incarico: 30.04.2008
Data Inizio lavori: 30.03.2009
Data Fine lavori: 29.06.2010

y) Committente: Comune di Camposampiero (PD)

Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe VI) (D. Lgs. 81/2008);

Progetto: Asfaltatura Via Cosma, Vivaldi, Zacco, San Francesco, sottopasso Via Fabris, Via Fossalta a Camposampiero;

Importo complessivo lavori a base d'asta: € 139.878,36
Data affidamento incarico: 31.08.2010
Data Inizio lavori: 13.09.2010
Data Fine lavori: 08.10.2010

z) Committente: Comune di Camposampiero (PD)

Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe VI) (D. Lgs. 81/2008);

Progetto: Sistemazione marciapiedi via Bonora, asfaltatura tratti di Via Cordenons, Via Moretto, Via Zacco a Camposampiero;

Importo complessivo lavori a base d'asta: € 59.588,79
Data affidamento incarico: 15.05.2009
Data Inizio lavori: 15.06.2009
Data Fine lavori: 24.07.2009

- aa) Committente: Comune di Camposampiero (PD)
 Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe VI) (D. Lgs. 81/2008);
 Progetto: Sistemazione tratto strada di collegamento tra SS. N°308 e S.P. n°31 via Straelle a Camposampiero;
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 120.000,00
 Data affidamento incarico: 11.11.2009
 Data Inizio lavori: 26.04.2010
 Data Fine lavori: 07.05.2010
- bb) CASABELLA S.n.c. di Merlo S. & C. con sede in Via Roma 3/C a Massanzago (PD)
 Incarico svolto: coordinatore per l'esecuzione (Classe IX) (D. Lgs. 81/2008);
 Progetto: Costruzione nuovo ponte sul torrente "Muson dei Sassi" a Camposampiero (PD);
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 707.211,14
 Data affidamento incarico: 10.12.2008
 Data Inizio lavori: 23.03.2009
 Data Fine lavori: novembre 2012
- cc) ELETTRODUE S.a.s. con sede in Via Marco Polo 6 a Borgoricco (PD)
 Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe I) (D. Lgs. 81/2008);
 Progetto: Costruzione nuovo fabbricato ad uso produttivo in Via M. Polo a Borgoricco (PD);
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 1.700.000,00
 Data affidamento incarico: 21.12.2010
 Data Inizio lavori: 08.02.2011
 Data Fine lavori: 12.11.2011
- dd) Committente: Comune di Camposampiero (PD)
 Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe VI) (D. Lgs. 81/2008);
 Progetto: Manutenzione straordinaria di Via Martiri della Libertà e adeguamento viabilità zona industriale a Camposampiero;
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 68.938,88
 Data affidamento incarico: 17.10.2011
 Data Inizio lavori: 08.03.2012
 Data fine lavori: novembre 2012

- ee) Committente: Parrocchia di "Santa Giustina Vergine e Martire"
 Incarico svolto: progetto architettonico, direzione lavori, progettazione strutturale (D.M. 14.01.2008), progettazione termotecnica, coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (D. Lgs. 81/2008);
 Progetto: Ristrutturazione ed ampliamento del patronato parrocchiale in Via Roma n°1 a Santa Giustina in Colle (PD);
 Importo complessivo lavori: € 1.183.957,00
 Data Inizio lavori: 25.06.2009
 Data Fine lavori: 04.10.2012
- ff) Committente: Comune di Belfiore (VR)
 Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g),
 Progetto: Progettazione esecutiva per la realizzazione della "nuova scuola dell'infanzia" – 1° stralcio funzionale;
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 1.189.789,18
 Data Inizio lavori: novembre 2011
 Data Fine lavori: in fase di esecuzione
- gg) Committente: Wave Village S.r.l. con sede in strada dei 100 anni n°14, Stra (VE)
 Numeria SGR S.p.A. via Friuli n°10, San Vendemmiiano (TV)
 Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g),
 Progetto: Realizzazione di n°3 edifici residenziali e piscina comune a completamento dell'ambito "B" nel P.d.L. denominato "Rotonda Picchi" a Jesolo (VE);
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 3.900.000,00
 Data Inizio lavori: 22.08.2011
 Data Fine lavori: in fase di esecuzione
- hh) Committente: Falegnameria Ceccarello - Via Antoniana n°314, Campodarsego (PD)
 Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe VI) (D. Lgs. 81/2008);
 Progetto: Rimozione di copertura in lastre contenenti amianto, posa pannelli sandwich e installazione impianto fotovoltaico su fabbricato artigianale e commerciale a Campodarsego (PD), Via Antoniana;
 Importo complessivo lavori a base d'asta: € 150.000
 Data Inizio lavori: 20.11.2012
 Data Fine lavori: 20.05.2013

- ii) Committente: GITIM S.a.s., Piazza Brescia 10/C, Jesolo (VE)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g),
Progetto: Realizzazione di n°2 edifici a torre per complessive n°50 unità abitative su lotto A2b del P.d.L. Comparto 9 "Alberella" a Jesolo (VE);
Importo complessivo lavori a base d'asta: € 5.800.000
Data Inizio lavori: 05.06.2013
Data Fine lavori: in fase di realizzazione
- jj) Committente: Focchiati Luigi Via Commerciale 69 S. Giustina in Colle (PD)
Incarico svolto: coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (Classe VI) (D. Lgs. 81/2008), progettista architettonico e direzione lavori;
Progetto: Ristrutturazione della copertura in lastre ondulate e coppelle contenenti amianto su fabbricato artigianale a Santa Giustina in Colle C. Battisti 2/A;
Importo complessivo lavori a base d'asta: € 61.000
Data Inizio lavori: 21.11.2013
Data Fine lavori: 20.12.2013
- kk) Committente: Comune di Martellago (VE)
Incarico svolto: calcoli strutturali (Classe I, cat. g),
Progetto: Ampliamento della mensa della scuola primaria a Olmo di Martellago;
Importo complessivo lavori a base d'asta: € 286.939,50
Data Inizio lavori: 28.10.2013
Data Fine lavori: 16.01.2014

STRUTTURA DELLO STUDIO ED ATTREZZATURA

Titolare: Ing. Michele Rizzo
Santa Giustina in Colle (PD), Via G. Giacomelli n°6
Tel. e Fax: 049/9300013

Collaboratore: Ing. Michele Sandrin
Santa Giustina in Colle (PD), Via San Giovanni n°37
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Padova al n° 4812

Collaboratore: Ing. Andrea Ghiotto
Campodarsego (PD), Via Pontarola n°100
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Padova al n° 5586

Collaboratore: Arch. Michele Trabacchin
Noale (VE), Via Spagnolo n°70
Iscritto all'Ordine degli Architetti di Venezia al n° 2847

Attrezzatura: n° 4 Personal Computer
Stampante/Fotocopiatrice Ricoh Aficio Mp C2050
Stampante H.P. Laserjet 1100
Plotter HP 750C Plus

Principali Software in dotazione:

- programmi di calcolo strutturale: Sismicad, Beamcad+, Presfle+, Wallcad, Thermocad della Concrete S.r.l.;
- programma di calcolo strutturale/geotecnica: Paratie-SPW della GEOSTRU Software;
- programma di contabilità lavori: Concant 32 della DIGI CORP S.r.l.;
- programma per redazione piani di sicurezza e documentazione allegata (D.Lgs. 494/96): SICANT della DIGI CORP S.r.l.;
- programma di disegno: Autocad LT 2004;
- programma di video-scrittura Office.

Ing. Michele Rizzo



Santa Giustina in Colle, 15.10.2014