



Denominazione:	SAICO INGEGNERIA S.r.l.
Sede:	via Triestina 52/10 30173 VENEZIA – Favaro Veneto (VE)
Ragione sociale:	Società a responsabilità limitata
Capitale sociale i.v.	€ 99.000,00
Telefono:	041/634900
Fax:	041/635116
e-mail:	amministrazione@saicoingegneria.it
Pec:	posta@pec.saicoingegneria.it
Anno di fondazione:	2002
Codice fiscale:	03395730272
P. IVA:	03395730272
Registrazione:	C.C.I.A.A. di Venezia R.E.A. n. 304705
Legale Rappresentante e Direttore tecnico:	Ing. Alberto Zanchettin

SAICO INGEGNERIA S.r.l. nasce dall'eredità dello Studio dell'Ing. Flavio Zanchettin, sorto nel 1975, e della Saico S.r.l. - società di servizi - che, collaborando con importanti Società di ingegneria, Enti pubblici e privati, Imprese di prestigio, hanno partecipato alla progettazione di strutture in calcestruzzo e acciaio, di opere stradali, di ponti e infrastrutture, di complessi industriali ed edifici residenziali, di centri direzionali, scuole, hotels, centri sportivi, centri commerciali, ponti in calcestruzzo e in acciaio, sottopassi, strade, autostrade ecc.

Con un background di oltre 30 anni di esperienza professionale maturati, SAICO INGEGNERIA S.r.l. è in grado di offrire servizi di alta qualificazione, in particolare:

- Studi di fattibilità tecnica ed economica
- Consulenza tecnica
- Progettazione e calcolo
- Gestione e contabilità lavori
- Disegno di progetto e di dettaglio
- Gestione tecnica di commessa
- Direzione lavori
- Coordinamento alla sicurezza nei cantieri di lavoro
- Sicurezza e prevenzione incendi
- Pratiche espropriative
- Estimo
- studi di impatto ambientale
- Addestramento del personale

nel settore delle costruzioni edili, sia civili che industriali, nel settore delle infrastrutture stradali, idrauliche, ambientali, edilizie e impiantistiche, nelle reti tecnologiche, nelle opere di presidio ambientale, nella pianificazione territoriale.

SAICO INGEGNERIA S.r.l. opera in regime di qualità UNI EN ISO 9001:2015

DATI PERSONALI E PROFESSIONALI dei componenti del CdA e dei DIRETTORI TECNICI:

Ing. ALBERTO ZANCHETTIN Codice fiscale ZNC LRT 79R 25L 736 S

Nato a VENEZIA (VE) il 25/10/1979, residente a FAVARO VENETO (VE) via SAN LAZZARO n.10

Presidente del Consiglio di Amministrazione (dal 15/12/2015) e Direttore tecnico di SAICO Ingegneria srl

Titoli di studio e professionali:

Laureato INGEGNERE CIVILE a Novembre 2004 presso l'Università di Padova, iscritto ininterrottamente all'Ordine degli INGEGNERI di VENEZIA dal 04/04/2005 al n. d'ordine 3675.

Dottorato di Ricerca in modellazione, conservazione e controllo dei materiali e delle strutture, conseguito nell'Aprile 2008 presso l'Università di Ingegneria di Trento in consorzio con l'Università di Architettura di Venezia.

- Incaricato nel Febbraio 2010 come consulente esperto per la commissione regionale V.I.A. della regione Veneto, ente cui spetta il compito di ricevere le domande e le istanze di avvio dei procedimenti, espletare le procedure ed organizzare il monitoraggio dell'attuazione dei progetti sottoposti alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA).
- Professore a contratto di 'Teoria e progetto di ponti ' dall' aprile 2013 presso l'università di Ingegneria E-campus di Novedrate (CO).
- Svolto numerose lezioni ad invito quali : professore a contratto per il Master Internazionale in progettazione di Ponti di Nova Gorica (Slovenia) "Problematiche tecniche e di inserimento ambientale nella progettazione di ponti e progettazione di Viadotti", anno accademico 2007; Seminari ad invito dal titolo "Key issues in designing bridges in environmentally constrained areas" presso l'Università di Rijeka (Croazia), nell'ambito di un master di alta formazione sulle tematiche di impatto ambientale delle infrastrutture e dei ponti, anni accademici 2010 e 2011; Lezioni ad invito presso la Università di Ingegneria edile/architettura di Brescia, dal titolo "introduzione alla progettazione di ponti" e "l'architettura strutturale nella progettazione di ponti e passerelle pedonali", anni accademici 2011 e 2012.
- Oltre 15 pubblicazioni in riviste internazionali , in particolare su aspetti di progettazione innovativa, in particolare nel campo delle infrastrutture;
- Presentato i propri lavori in numerose conferenze internazionali, tra cui si possono menzionare:
Kuala Lumpur, Malaysia, Ottobre 2005 ICE, quarta conferenza internazionale "Current and future trends in Bridge design and maintenance", presentato l'articolo "Advanced retrofitting techniques with hybrid use of carbon fiber and external post-tensioning: a case study"
Montreal, Canada, Agosto 2006, "Seventh conference of short and medium span bridges", presentato l' articolo "Small And Medium Span Bridges: Case Studies For Standard Solutions With Reduced Maintenance Requirements" .
- Londra, UK, Giugno 2009, "Fib conference: concrete 21st century superhero", presentato l'articolo "Some latest applications in moment resisting composite joints".

L'attività professionale è sempre stata finalizzata alla progettazione di opere innovative, sia dal punto di vista della concezione, che dell'utilizzo di materiali non tradizionali. Grande attenzione è inoltre posta agli **aspetti ambientali e di contenimento energetico**, impegno che ha portato ad essere nominato membro esperto della commissione di Valutazione impatto Ambientale della regione Veneto.

Arch. ROMANO FINOTTO Codice fiscale FNT RMN 66M 16L 378 F

Nato a TRENTO (TN) il 16/08/1966, residente a MARCON (VE) via ANCILLOTTO n.46/c

Consigliere del Consiglio di Amministrazione (dal 15/12/2015) e Direttore tecnico di SAICO Ingegneria srl

Titoli di studio e professionali:

Laureato ARCHITETTO il 05/03/96 presso l'Università di Venezia, iscritto ininterrottamente all'Ordine degli ARCHITETTI di VENEZIA dal 27/05/1997 al n. d'ordine 2338.

Ha conseguito le abilitazioni di cui al D.Lgs. 494/96 aggiornato al D.Lgs. 81/08 e s.m.i. in materia di sicurezza dei cantieri.

Ing. EMMANUELE MARTINI Codice fiscale MRT MNL 73D20 D442 N

Nato a ESTE (PD) il 20/04/73, residente a PADOVA - BRUGINE via ROSSINI n.23

Consigliere del Consiglio di Amministrazione (dal 15/12/2015) e Direttore tecnico di SAICO Ingegneria srl

Titoli di studio e professionali:

Laureato INGEGNERE CIVILE il 21.07.1999 presso l'Università di Padova, iscritto ininterrottamente all'Ordine degli INGEGNERI di PADOVA dal 10.02.2000 al n. d'ordine 3584.

Ha conseguito le abilitazioni di cui al D.Lgs. 81/08 e s.m.i. in materia di sicurezza dei cantieri ed alla L. 818/84 in materia di prevenzione incendi.

Corso di formazione ed aggiornamento sulle nuove norme tecniche in zona sismica, di cui all'ordinanza P.C.M. n°3274 del 20/03/03 pubblicata sulla G.U. in data 08/05/03 organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova – anno 2004

Corso integrativo di formazione e aggiornamento sulle norme tecniche in zona sismica (Nuove norme tecniche sulle costruzioni) organizzato dalla Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri del Veneto – anno 2007-2008

Corso specialistico di progettazione di strutture in acciaio strutture in acciaio (risposta all'azione sismica) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova – anno 2010.

Arch. PAOLO DI MARTINO Codice fiscale DMR PLA 70P 17L 736 A

Nato a VENEZIA (VE) il 17/09/1970, residente a MIRA (VE) via DEI GAROFANI n.25/B

Consigliere del Consiglio di Amministrazione di SAICO Ingegneria srl

Titoli di studio e professionali:

Laureato ARCHITETTO il 04/11/1997 presso l'Università di Venezia, iscritto ininterrottamente all'Ordine degli ARCHITETTI di VENEZIA dal 26.01.1999 al n. d'ordine 2538.

Ha conseguito le abilitazioni di cui al D.Lgs. 494/96 aggiornato al D.Lgs. 81/08 e s.m.i. in materia di sicurezza dei cantieri.

Tecnico Competente in Acustica Ambientale, Iscritto all'elenco ufficiale della Regione del Veneto con il n. 754, ai sensi dell'art. 2, commi 6, 7 e 8 della Legge 447/95.

Ing. FLAVIO ZANCHETTIN Codice fiscale ZNC FLV 47B 12F 130 Y

Nato a MEOLO (VE) il 12/02/1947, residente a FAVARO VENETO (VE) via ALTINIA n.65

Direttore tecnico di SAICO Ingegneria srl, cessato dalla carica di Amministratore Unico in data 15/12/2015

Titoli di studio e professionali:

Laureato INGEGNERE CIVILE il 10.07.1974 presso l'Università di Padova, iscritto ininterrottamente all'Ordine degli INGEGNERI di VENEZIA dal 23.07.75 al n. d'ordine 1273.

Ha conseguito le abilitazioni di cui al D.Lgs. 494/96 aggiornato al D.Lgs. 81/08 e s.m.i. in materia di sicurezza dei cantieri ed alla L. 818/84 in materia di prevenzione incendi.

Iscritto all'Albo dei Collaudatori della Regione Veneto e Consulente Tecnico d'Ufficio del Tribunale Civile e Penale di Venezia

Presidente del Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia

DOTAZIONE INFORMATICA

La dotazione informatica a disposizione dello studio è moderna ed efficiente, pienamente funzionale alle necessità operative della struttura. Sia l'hardware come il software vengono costantemente aggiornati, al fine di mantenere elevati livelli di efficienza operativa. La società è dotata di applicativi per il calcolo strutturale ed impiantistico, di sistemi CAD in grado di gestire il disegno sia in forma bidimensionale che tridimensionale, sistemi di rilievo topografico completamente automatizzati. Le dotazioni informatiche dello studio comprendono:

- HARDWARE :

- n. 03 personal computer portatili di classe Intel PIV per esigenze fuori sede
- n. 15 workstation grafiche classe Intel PIV in rete locale
- n. 02 server
- n. 02 Plotter HP Designjet A0 COLORE
- n. 02 Stampanti laser A3

- SOFTWARE tecnico :

- STR 32 (preventivazione e contabilizzazione)
- N. 12 licenze Autocad (progettazione)
- SigmaCSoft ENG 8.13 (analisi strutturale)
- STS – CDS WIN-2015, CDMA-2015, CDG-2015 (calcolo strutturale e geotecnico generale)
- DigiCorp Quick-Strade (progettazione automatica di strade, ferrovie, fognature, acquedotti, reti tecnologiche in genere e modellazione topografica)
- Software Meridiana per gestione dati topografici
- Software vario per il calcolo illuminotecnico

ORGANICO

Saico Ingegneria Srl dispone mediamente di un organico di 18/20 persone tra soci, collaboratori interni e dipendenti. Il personale è prevalentemente composto da professionisti laureati in Ingegneria o Architettura

ASSICURAZIONE

Saico Ingegneria Srl dispone di una copertura assicurativa di Responsabilità Civile per danni eventualmente perpetrati a terzi nello svolgimento della propria attività, con massimale per sinistro e per periodo di assicurazione di € 2.500.000,00 con retroattività 10 anni. Tale copertura è assicurata dalla compagnia LLOYD'S.

ELENCO PRICIPALI INCARICHI SVOLTI DA SAICO Ingegneria:

- Su incarico del Comune di San Dona' di Piave, progetto preliminare per i lavori di "Completamento della variante alla SS 14 a sud di San Donà di Piave" III° lotto e opere di scavalcamento alla rotatoria Calvecchia - (periodo 2009) - importo € 36.000.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Comune di Chioggia, progetto definitivo, esecutivo, coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per la realizzazione di una strada di collegamento Romea – Brondolo Viale Mediterraneo – I lotto in Comune di Chioggia - (periodo 2007-2009) - importo € 1.327.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Comune di Jesolo, progetto preliminare ed esecutivo delle opere infrastrutturali necessarie alla riorganizzazione e ristrutturazione della viabilità di accesso al litorale di Cavallino e Jesolo in corrispondenza alla rotonda Picchi (periodo 2008) - importo € 4.730.000,00 - prestazione conclusa;

- Su incarico del Consorzio Venezia Nuova, progetto, direzione lavori, coordinamento alla sicurezza, rilievi topografici e indagini geologiche per l'intervento di realizzazione di una passerella ciclopedonale sul canale Fiumazzo a Lova di Campagna Lupia (VE) – (periodo 2007-2008) – importo € 327.000,00 – prestazione conclusa;
- Su incarico del Comune di Jesolo, progetto esecutivo e direzione lavori per l'allargamento del ponte mobile "della Vittoria" sul fiume Sile (periodo 2009-2012) - importo € 1.750.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Veneto Strade s.p.a., progetto preliminare e definitivo degli interventi di eliminazione delle intersezioni a raso e di realizzazione degli svincoli a livello sfalsato in via San Donà lungo la ex S.S. 14 bis nel Comune di Venezia (periodo 2004-2009) e service tecnico di assistenza alla D.L. - importo € 16.480.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Veneto Strade s.p.a., Service di progettazione preliminare e definitiva degli interventi di adeguamento nuova viabilità di Via Vallenari con la S.R. 14 bis a Mestre mediante realizzazione di svincoli a livelli sfalsati (periodo 2008-2009) - importo € 11.000.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Veneto Strade s.p.a., Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo della Tangenziale di Piove di Sacco in Provincia di Padova – (periodo 2008-2011) – importo € 11.750.000,00; prestazione conclusa;
- Su incarico di Veneto Strade s.p.a., Progettazione esecutiva e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione di opere complementari al Passante di Mestre. Interventi di fascia A – CPASS/2: Provincia di Venezia – Comuni di Spinea, Martellago e Venezia- Int.8 "adeguamento SP 36 da Fossa a Rossignago. Int.8bis "collegamento via Martiri della Libertà - via Capitanio". Int.9 "collegamento Rossignago-Asseggiano" – incarico in ATI (periodo 2010-2012) – Importo € 13.590.000,00 prestazione conclusa;
- Su incarico di Veneto Strade s.p.a., Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la messa in sicurezza dell'incrocio tra la SR 14 di Mestre e via Porto di Cavergnago in Comune di Venezia (periodo 2013-2016) – Importo € 1.328.000,00 prestazione conclusa;
- Su incarico di San Paolo R.E. Spa , Progettazione e Direzione Lavori degli interventi di realizzazione della variante alla strada di collegamento Pecol – Cà de Nani in comune di Cortina (BL) (periodo 2007-2016) - importo € 956.837,27 – prestazione conclusa;
- Su incarico di ASM s.p.a., Progetto preliminare e definitivo e direzione operativa delle opere per la realizzazione della via Vallenari bis 1° lotto – (periodo 2009-2012) – Importo € 26.000.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di ASM s.p.a. – Comune di Venezia, Progettazione definitiva relative alla strada comunale Vallenari bis 2° lotto relativo al bypass di Favaro Veneto (VE) - (periodo 2013) - importo € 10.157.208,49 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Consorzio Adige s.c.a.r.l., Progettazione esecutiva della S.R. 62 "della Cisa" 1° lotto— Variante tra il km 204 ed il km 212 nei Comuni di Villafranca di Verona e Povegliano Veronese - importo € 16.000.000,00 - (periodo 2008-2009) prestazione conclusa;
- Su incarico di Autovie Venete S.p.a., progetto definitivo del nuovo svincolo e del nuovo casello autostradale di Meolo (VE) con adeguamento alla viabilità comunale e sovracomunale esistente - (periodo 2001-2008) - importo € 27.203.826,00 - prestazione conclusa;

- Su incarico di CESI SpA, progettazione strutturale definitiva ed esecutiva delle opere civili inerenti la nuova centrale di sollevamento deposito idrico acquedottistico e del Centro Logistico nell'Isola del Tronchetto a Venezia – incarico in ATI (periodo 2004-2008) - importo € 12.800.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di VERITAS Spa, Direzione Lavori e redazione della perizia di variante in corso d'opera relativo alle opere di presidio del muro di sponda e ripristino dei pontili nell'area di San Francesco della Vigna a Venezia – Variante in corso d'opera: realizzazione di camminamento soprastante il palancoato (periodo 2008-2009) – importo € 197.641,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di VERITAS Spa, Assistenza alla Direzione Lavori e progettazione delle varianti strutturali della vasca relative all'intervento denominato "Nuova Centrale acquedotto del Tronchetto" (periodo 2009) – importo € 6.000.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di VERITAS Spa, Progettazione definitiva, esecutiva e direzione operativa relativa alle opere di messa in sicurezza di copertura e rivestimenti loculi presso i cimiteri di Mestre, Favaro Veneto e Campalto (VE). (periodo 2017-2018) – importo € 56.308,62- prestazione conclusa;
- Su incarico del Consorzio Acque Risorgive, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione durante gli interventi di ripristino delle erosioni di sponda e arginali lungo il fiume Zero nei comuni di Zero Branco, Morgano, Piombino Dese, Resana e Vedelago (P.206) - (periodo 2013-2014) - importo € 353.580,95 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Consorzio Acque Risorgive, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione durante prosecuzione del ripristino delle erosioni di sponda e arginali lungo il fiume Zero nei comuni di Vedelago, Resana e Piombino Dese (P.206.2) - (periodo 2016) - importo € 358.445,90 - prestazione conclusa;
- Su incarico dell'Azienda Servizi Pubblici Sile-Piave SpA, Condotta fognaria Portegrandi-Quarto d'Altino, Progetto esecutivo per la realizzazione di un attraversamento del canale Siloncello con condotta premente - (periodo 2015) - importo € 220.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Venezia Tronchetto Real Estate, Progettazione, direzione lavori, e coordinamento alla sicurezza del nuovo Ponte a struttura metallica di collegamento tra l'isola del Tronchetto e lo scalo fluviale in adeguamento al P.P. dell'Isola del Tronchetto in Comune di Venezia (periodo 2004-2008) Incarico in ATI - importo € 3.635.647,29 - prestazione conclusa;
- Su incarico di SACAIM SpA per conto della Società delle Autostrade di Venezia e Padova S.p.A.: Progettazione esecutiva delle opere relative agli interventi di mitigazione ambientale della Tangenziale Ovest di Mestre - (periodo 2006) - importo € 11.576.488,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Consorzio Via del Mare, progetto preliminare della Superstrada a pedaggio "Via del Mare" collegamento A4 – Jesolo e litorali – (periodo 2007-2009) Incarico in ATI – importo lavori € 220.000.000,00 prestazione conclusa;
- Su incarico di ANAS S.p.a, Progettazione definitiva, esecutiva e Psc relativo alla SS 51 "di Alemagna" - Lavori di adeguamento dell'intersezione tra la SS13 e la SS 51 in Comune di San Vendemiano (TV) - (periodo 2010-2014) - importo € 7.654.514,87 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Società Progetti Immobiliari, progettazione preliminare strutturale per la realizzazione di un parcheggio interrato in Piazzale Leonardo da Vinci a Mestre (Ve) - (periodo 2006-2009) importo € 9.000.000,00 - prestazione conclusa;

- Su incarico di SAVE SpA, Direzione Lavori e Coordinamento alla sicurezza in fase di esecuzione relativa agli interventi di riqualifica ed adeguamento normativo delle infrastrutture di volo – Lotto 1C fase B: Area ex-Caserme dell'Aeroporto Marco Polo di Tessera Venezia (incarico in ATI). - (periodo 2017-2018) importo € 4.876.047,39 - prestazione conclusa;
- Su incarico di SAVE SpA, Direzione lavori e Coordinamento alla sicurezza in fase di esecuzione relativa alla realizzazione degli interventi di riqualifica ed adeguamento normativo delle infrastrutture di volo – Lotto 2 Area Ex-Camping presso l'Aeroporto Marco Polo di Tessera Venezia (incarico in ATI). - (periodo 2018) importo € 4.994.719,66 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Città Metropolitana di Venezia Progettazione esecutiva relativa alla realizzazione del nuovo sottopasso della linea ferroviaria Mestre-Trieste a servizio di Via Crete in Comune di Quarto d'Altino (VE). (periodo 2015-2017) Importo € 1.652.170,19 – prestazione conclusa;
- Su incarico del Comune di Canaro Progettazione definitiva/esecutiva del sottopasso ciclo pedonale in corrispondenza della SS 16 Adriatica. (periodo 2018-2019) Importo € 807.127,22– prestazione conclusa;
- Su incarico della Provincia di Treviso, progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori per le opere strutturali dell'Istituto alberghiero di Castelfranco (TV) (periodo 2002-2009) - importo € 4.648.110,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Oikos Srl, progettazione e direzione lavori per la realizzazione di 22 alloggi di edilizia residenziale convenzionata intervento P.E.E.P. C2.4 - Nucleo 2 a Favaro Veneto in Comune di Venezia (periodo 2003-2006) - importo € 2.300.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di CEI Srl, progettazione e direzione lavori per la realizzazione di 45 alloggi di edilizia residenziale convenzionata intervento P.E.E.P. C2.4 Nucleo 2 a Favaro Veneto in Comune di Venezia (periodo 2003-2006) importo € 4.500.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di IMASIT S.r.l., progettazione e direzione lavori delle opere strutturali, Progettazione esecutiva-costruttiva e direzione lavori degli impianti, Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e Responsabile dei lavori per la realizzazione del complesso edilizio denominato "Giardini del Forte" in via Forte Marghera a Mestre (VE) – (periodo 2007-2012) – importo € 13.600.000,00 – prestazione conclusa;
- Su incarico della Prefettura di Treviso, verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica della Questura di Treviso – (periodo 2008) – prestazione conclusa;
- Su incarico di Aeroterminal Tessera S.p.A.: Progettazione delle opere civili (parcheggio interrato e edificio direzionale) dei lotti 1 e 2 del Piano Particolareggiato del Terminal di Tessera - (periodo 2006-2008) - importo € 60.000.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Pianeta Europa S.p.A.: Progetto e Direzione Lavori dei centri commerciali/direzionali di Ponzano (TV) (€ 930.000,00), Mogliano Veneto (TV) (€ 12.500.000,00), Quinto di Treviso (TV) e Salzano (VE), a servizio di attività del terziario avanzato e di medie e grandi strutture di vendita - (periodo 2005-2008) - prestazione conclusa;
- Su incarico di FINPRO S.r.l.: Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori di un complesso turistico alberghiero in località Zerman di Mogliano Veneto (TV) - importo € 28.000.000,00 - (periodo 2006-2011) - prestazione conclusa;

- Su incarico della Provincia di Treviso, progetto definitivo ed esecutivo delle opere strutturali per i lavori di costruzione della nuova palestra a ampliamento del Liceo Giorgione di Castelfranco – importo € 4.160.000,00 - (periodo 2007-2009) – prestazione conclusa,
- Su incarico di Venezia Tronchetto Real Estate, Progettazione e direzione lavori delle opere strutturali, coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori per l'intervento di realizzazione delle auto-rimesse interrato all'interno dei fabbricati H5-H6-F presso l'isola del Tronchetto – importo € 1.790.000,00 - (periodo 2009-2011) – prestazione conclusa,
- Su incarico del Comune di San Donà di Piave, Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori, assistenza e contabilità, coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori per la ristrutturazione del fabbricato ex Tribunale per Liceo Linguistico a San Donà di Piave (VE) – importo € 631.356,00 - (periodo 2009-2011) – prestazione conclusa,
- Su incarico di Consorzio di imprese, Sacaim S.p.a. capogruppo, progettazione esecutiva delle opere strutturali per la costruzione del nuovo Palazzo del Cinema di Venezia Lido - (periodo 2007-2009) Incarico in ATI - importo € 68.391.832,09 – prestazione conclusa;
- Su incarico di Cerep Poseidon A7 S.a.s, progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento alla sicurezza per l'intervento di ristrutturazione dell'edificio ex Standa in via Carducci a Mestre (VE) – (periodo 2007-2009) – importo € 5.700.000,00 – prestazione conclusa;
- Su incarico di GI.MAL Spa coprogettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori e coordinamento alla sicurezza per l'intervento di ristrutturazione dell'ex Centrale ENEL – Orto Botanico di San Giobbe in Venezia insulare – (periodo 2010 - 2012) Incarico in ATI – importo € 63.000.000,00 – prestazione in corso;
- Su incarico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Magistrato alle Acque, Progettazione esecutiva per la nuova costruzione ad uso uffici, laboratori e magazzini per l'Ispettorato Centrale Repressione Frodi sede di Conegliano da realizzarsi nel Comune di Susegana su terreno edificabile concesso dall'Istituto Sperimentale per la Viticoltura di Susegana (TV) (periodo 2005) prestazione conclusa;
- Su incarico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Magistrato alle Acque, Assistenza alla progettazione esecutiva, redazione del Psc, adempimenti connessi all'attività di coordinatore in materia di sicurezza e salute durante gli interventi di ristrutturazione e adeguamento dei locali ad uso uffici del tribunale "Palazzo del Genio Civile" Riva de Biasio a Venezia (periodo 2009-2012) – importo € 697.240,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Magistrato alle Acque, Verifiche tecniche, strutturali ed elettromeccaniche, supporto alla Direzione Lavori e coordinamento alla sicurezza in fase esecutiva nell'ambito della realizzazione delle opere di adeguamento degli uffici in uso al Nucleo Carabinieri Tutela del Patrimonio di Venezia – complesso monumentale "Palazzo Reale" (periodo 2012-2014) – importo € 242.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Nucleo Operativo di Verona, Progettazione esecutiva strutturale, indagini e prove sulla costruzione dei materiali sull'edificio demaniale sede della Caserma di Parona di Valpolicella in Comune di Verona (periodo 2014-2015) – importo € 138.996,63 - prestazione conclusa;

- Su incarico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Nucleo Operativo di Venezia, Progettazione definitiva per i lavori di riqualificazione architettonica dei percorsi intercinta della "Casa Circondariale Santa Maria Maggiore" di Venezia (periodo 2015) – importo € 1.318.500,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Nucleo Operativo di Venezia, Progettazione definitiva , esecutiva e coordinamento alla sicurezza in fase di esecuzione degli interventi eseguiti nell'immobile in uso alla "Guardia di Finanza" in Via Piave a Mestre (VE): - rifacimento e isolamento tetto del magazzino vestiario; - rifacimento bagni autorimessa; - rifacimento e isolamento tetto del magazzino dell'autorimessa; - ristrutturazione di magazzini con conversione ad alloggi, rifacimento tetto, infissi e marciapiede; - asfaltatura area distributore carburanti. (periodo 2015) – importo € 406.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Ca' dei Ricchi Srl, Progettazione e direzione lavori del risanamento strutturale per la ristrutturazione e restauro del palazzo quattrocentesco chiamato Ca' dei Ricchi a Treviso - (periodo 2010-2012) – prestazione conclusa;
- Su incarico di Costruzioni Tiziano geom. Corrado per il Comune di Crocetta del Montello, Progettazione esecutiva delle opere di miglioramento sismico, ristrutturazione ed ampliamento del plesso scuole unificate di Crocetta del Montello - (periodo 2012) – importo € 3.161.070,47 – prestazione conclusa;
- Su incarico del Comune di Venezia, Progettazione esecutiva delle opere strutturali ed impiantistiche per la ristrutturazione dell'ex scuola de Amicis a Mestre - (periodo 2010) - prestazione conclusa;
- Su incarico del Comune di Anguillara Veneta, Verifica tecnica di vulnerabilità sismica, Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, coord. Sicurezza e D.L. della scuola secondaria di primo grado "G. Marconi" ai sensi dell'O.P.C.M. n. 3274/2003 e s.m.i. - (periodo 2014-2017) – importo € 52.980,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di ACTV (Azienda Consorzio Trasporti Veneziani), Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di realizzazione del nuovo cantiere navale Actv presso l'Isola del Tronchetto a Venezia.- (periodo 2012-2017) – importo € 25.220.135,00- prestazione conclusa;
- Su incarico di ACTV (Azienda Consorzio Trasporti Veneziani), Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori per le strutture e viabilità del nuovo cantiere navale Actv presso l'Isola del Tronchetto a Venezia.- (periodo 2012-2017) – importo € 9.259.620,07- prestazione conclusa;
- Su incarico di ALI' SpA, Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere di realizzazione del nuovo punto commerciale Ali a Favaro Veneto (VE) - (periodo 2014-2015) – importo € 3.316.706,18 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Consorzio di Macrocomparto, Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere di urbanizzazione primaria e secondaria di cui al Piano di Lottizzazione di iniziativa privata Comparto "Via Altinia Est" a Favaro Veneto - Venezia - (periodo 2007-2016) – importo € 2.430.165,89 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Impart Srl, Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva, direzione lavori, contabilità in fase progettuale ed esecutiva relativa alla realizzazione delle opere di urbanizzazione primaria e secondaria relative alla UMI 1,5 e UMI 1,3, ricomprese nel PdL "ALEMAGNAUNO" in località Zerman a Mogliano Veneto (TV). (periodo 2016) – importo € 987.516,18 categorie V.03(VIb); D.04(VIII); E.19(Id); IB.08(IVc); IA.04(IIIc) - prestazione conclusa;

- Su incarico di Impresa Tognetto Srl, Progettazione esecutiva e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione per la costruzione di un nuovo edificio scolastico Scuola Secondaria di Primo Grado in Comune di Piove di Sacco (PD) (periodo 2016) – importo € 2.380.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico di Fabrica Immobiliare SGR SpA, Progettazione definitiva ed esecutiva strutturale relativa alla realizzazione di alloggi per studenti universitari a Santa Marta Venezia Lotti 1 e 2. (periodo 2016-2017) – importo € 5.504.500,41- prestazione conclusa;
- Su incarico di Dorica Immobiliare Srl, Progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione relativa alla realizzazione di n. 3 fabbricati ad uso residenziale UMI 5.1-5.2-5.3 ricadenti all'interno del PdL di iniziativa privata Comparto "Via Altinia Est" a Favaro Veneto (VE) (periodo 2013-2017) – importo € 5.877.328,62 - prestazione conclusa;
- Su incarico della Città Metropolitana di Venezia, Studio di fattibilità per la riqualificazione funzionale dell'edificio ex ufficio tecnico di Mestre (Ve) miglioramento delle prestazioni energetiche ed acustiche dell'immobile con interventi puntuali relativi all'involucro e all'impiantistica, analisi di idoneità statica, verifica di vulnerabilità sismica e verifica degli impianti, (periodo 2017-2018) – importo presunto delle opere € 200.000/250.000 - prestazione conclusa;
- Su incarico della Provincia di Belluno, Redazione ed attuazione delle verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica degli Istituti scolastici di competenza provinciale, ai sensi dell'O.P.C.M. n. 3274/2003 e s.m.i. (incarico in ATI). (periodo 2018) – importo presunto delle opere € 3.000.000,00 - prestazione conclusa;
- Su incarico del Comune di Venezia progettazione esecutiva del II lotto dell'intervento di recupero della ex Manifattura Tabacchi di Venezia per riutilizzo come sede del Tribunale C.P di Venezia (periodo 2017-2019) Incarico in ATI – Importo delle opere strutturali (100% di competenza) € 5.295.653,64 – prestazione conclusa;
- Su incarico del Provveditorato alle OO.PP. di Venezia M.I.T vincitori del bando per la progettazione esecutiva del 2° lotto dell'intervento di recupero della ex Manifattura Tabacchi e palazzo Gritti di Venezia per riutilizzo come sede del Tribunale C.P di Venezia (periodo 2018 -2019) Incarico in ATI – Importo presunto delle opere € 10.750.000,00 – prestazione in fase di formalizzazione

Venezia - Favaro Veneto, 19/05/2021

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".



Via Triestina, 52/10 - 30030 FAVARO V.TO (VE)
Tel. 041.634900 - Fax 041.635116
P.I. e C.F. 03395730272

SAICO Ingegneria Srl

Ing. Alberto Zanchettin