



ViTre studio S.r.l. - Società di Ingegneria - Cod. fisc. e P.I. 03466370248 - Iscr. Cam. Comm REA 327582

Sede Legale ed Operativa: 36016 Thiene (Vicenza), via San Vincenzo n°21- Tel. 0445/362749 - E-mail: gare@vitrestudio.com

Sede I° Unità locale: 38068 Rovereto (TN), Via Il Novembre n°91- Tel. 0464/666434 - E-mail: rovereto@vitrestudio.com

Sede II° Unità locale: 36100 Vicenza (VI), Via SS. Apostoli n°6 - Tel 0444/1824604 - E-mail: vicenza@vitrestudio.com

Sede III° Unità locale: 36015 Schio (VI), Via Vicenza n°57/e - Tel 0445/511406 - E-mail: gare@vitrestudio.com

CURRICULUM PROFESSIONALE



ViTRe studio Srl

Presentazione della società ViTRe studio Srl

La società di ingegneria ViTRe Studio S.r.l. è nata nell'aprile 2008 dall'idea di unire due grandi realtà e filosofie del modo di lavorare, l'una del Trentino e l'altra del Veneto. L'unione di queste due grandi Aree Geografiche, famose per l'impegno, l'imprenditorialità e la capacità lavorativa con l'attenzione posta alla qualità dell'eseguito e del rispetto ambientale, si è concretizzata con la creazione di un team di 15 professionisti, esperti e leader nel settore della progettazione e direzione lavori di edilizia pubblica e privata.

L'organico molto composito garantisce un alto livello di preparazione in ogni campo: architettonico, strutturale, impiantistico, geologico, antincendio, coordinamento sicurezza, acustica e sostenibilità ambientale (LEED). L'esperienza acquisita dai singoli componenti e soprattutto la sinergia che si è sviluppata nella collaborazione continua ha portato ad un **ottimo sistema di coordinamento** fra i componenti della società, testato e verificato.



Il progetto della nuova sede direzionale ed operativa SISMA Spa a Piovene Rocchette (VI) è stato premiato come **2° classificato ex aequo al Premio Fondazione Renzo Piano 2013**.

RUOLO NELLA SOCIETÀ	NOME COGNOME QUALIFICA	NATO A	IL	ORDINE				RESIDENZA	CODICE FISCALE	QUOTA % PROPRIETÀ
				degli	di	al num.	dal			
Legale rappresentante, Direttore tecnico e Socio	Matteo Munari INGEGNERE	Malio (VI)	20/01/1972	Ingegneri	VI	1831	25/09/1997	Via Camin n.35/A, 36015 Schio (VI)	MNRMTT72A20E864P	25%
Amministratori delegati, Direttori tecnici e Soci	Lorenzo Dalla Vecchia INGEGNERE	Vicenza (VI)	18/12/1953	Ingegneri	VI	911	01/03/1979	Via D. Groppino n.24, 36100 Vicenza (VI)	DLLLNZ53T18L840H	14%
	Gianluca Perottoni ARCHITETTO	Rovereto (TN)	23/10/1963	Architetti	TN	548	02/05/1989	Via Il Novembre n. 91, 38068 Marco di Rovereto (TN)	PRTGLC63R23H612F	21%
	Silvia Dall'Igna INGEGNERE	Thiene (VI)	04/11/1970	Ingegneri	VI	2014	24/02/2000	Via Trento n. 140/B, 36010 Zanè (VI)	DLLSLV70S44L157K	16%
Direttori tecnici e Soci	Ivan Mattarolo INGEGNERE	Thiene (VI)	20/08/1975	Ingegneri	VI	2234	03/04/2002	Via Maglio, n.68, 36030 Montecchio Precalcino (VI)	MTTVNI75M20L157U	1%
	Elisa Dalla Vecchia ARCHITETTO	Vicenza (VI)	19/08/1980	Architetti	VI	1733	23/03/2005	Strada del Borghetto di Saviabona n.21/B, 36100 Vicenza	DLLLSE80M59L840R	1%

Il gruppo lavora da anni a stretto contatto con numerose ditte del Trentino Alto Adige, Lombardia e Veneto, realizzando oggetti architettonici biocompatibili rispettosi dell'ambiente e dell'utilizzo di energie rinnovabili.

Si possono vantare numerosi ambiti di intervento, dall'edilizia residenziale privata, alla realizzazione di nuovi edifici pubblici nonché al restauro di palazzi storici.

Nel dicembre 2014 ViTRe Studio ha ottenuto un ulteriore requisito societario: la **certificazione del proprio sistema di qualità aziendale secondo la norma ISO 9001:2015**. Tale certificazione è stata rinnovata in data 18/12/2020 ed è valida fino al 30/12/2023.



www.ima.it

CERTIFICATO N. 9175.VSTU

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

VITRE STUDIO SRL

VIA SAN VINCENZO 21 - 36016 THIENE (VI)

UNITÀ OPERATIVE / OPERATIVE UNITS

VIA SAN VINCENZO 21 - 36016 THIENE (VI)

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD
ISO 9001:2015

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Progettazione e direzione lavori in opere di architettura e ingegneria
Design and construction management for architectural and engineering works

Further clarifications regarding the applicability of ISO 9001:2015 provisions may be obtained by consulting the organization

IL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPETTO DEL

REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE

THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE

REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

DATE: PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION 2014-12-31
EMISSIONE CORRENTE / CURRENT ISSUE 2020-12-18
SCADENZA / EXPIRY 2023-12-30

IMA S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Pavia Origo



IAF: 34

SGQ N° 005 A



CONTRATTI IN COLLABORAZIONE CON

CONTRATTI

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione della Qualità di gestione aziendale. CISQ è the Italian Federation of management system Certification Bodies.



ViTre studio Srl

ing. Matteo Munari
Legale rappresentante, Direttore tecnico e Socio

Ad aprile 2008 ha fondato, insieme ad altri 14 professionisti, la società di ingegneria ViTre Studio S.r.l..

E' socio, presidente del C.d.A., legale rappresentante e direttore tecnico.

Dati personali:

nato a Malo (VI) il 20/01/1972
residente in via Camin, 35/A, 36015 Schio (VI)
Studio in via Vicenza 57/e 36015 Schio (VI)

Curriculum accademico:

Laurea in Ingegneria elettrica (Padova)
Abilitazione professionale: Ingegnere dal 1996

Altri titoli:

2001 Abilitazione Legge 528/99 (ex 494/96)

2003 Abilitazione Legge 818/84

da ottobre 2001
Certificazione qualità ISO 9001:2000

dal 2013 EGE certificato da SECEM-FIRE

dal 2009 LEED AP



Nato a Malo (VI) il 20 gennaio 1972 Munari Matteo risiede a Schio e lavora a Schio (VI) e Thiene (VI).

Laureato a 24 anni in ingegneria elettrica presso l'università di Padova con una innovativa tesi sulla Fuzzy Logic (11/10/1996) ed ottenuta l'abilitazione all'esercizio della professione nello stesso anno si è iscritto all'ordine ingegneri della provincia di Vicenza in data 25/09/1997.

Dal 1997 al 2000 ha svolto per 4 anni attività di responsabile di cantiere e di responsabile quadri elettrici presso un importante azienda impiantistica nel corso dei quali ha realizzato commesse in ambito sportivo, industriale ed ospedaliero. Ha seguito il processo di certificazione dell'azienda secondo gli standard ISO9000 ed ha redatto i suoi primi progetti (Illuminazione dello stadio del baseball di Vicenza e illuminazione del Duomo di Thiene).

Dal 2000 ha intrapreso la libera professione presso il suo studio sito in piazza Marconi, 16 ad Isola Vicentina.

Ha ottenuto l'abilitazione al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi della legge 528/99 (ex 494/96) nell'anno 2001.

E' un tecnico esperto in ingegneria antincendio; l'abilitazione al ruolo di tecnico di prevenzione incendi ai sensi della legge 818/84 è stata rilasciata dopo esame da parte del comandante dei VV.FF. di Vicenza nell'anno 2003. Ha frequentato corsi di specializzazione sull'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio nel 2008. E' iscritto negli elenchi degli ingegneri abilitati dal Ministero. E' stato componente di

commissioni di Vigilanza presso i comuni di Costabissara e di Monte di Malo con la qualifica di esperto in elettrotecnica. Ha svolto consulenze per AGENER (agenzia per l'energia della provincia di Vicenza) e per l'Associazione Industriali di Vicenza sui temi del risparmio energetico.

Ha tenuto convegni sui piani luce e sul risparmio energetico in varie città.

Da ottobre 2001 ha ottenuto la certificazione di qualità secondo gli standard ISO 9001:2000 relativa alla progettazione ed alla Direzione Lavori rilasciata da CSQ, ente certificatore del marchio italiano di qualità IMQ.

Opera nel campo degli impianti elettrici civili, industriali ed ospedalieri, nelle cabine di trasformazione AT/MT e MT/BT, nella pubblica illuminazione, nei piani regolatori della luce, nella ottimizzazione dei carichi elettrici e del risparmio energetico, nella progettazione di energia da fonti alternative. E' certificato come EGE (esperto Gestione Energia) ed è legale rappresentante di ENERTEP S.r.l., un'azienda di servizi energetici fondata nel 2013.

Particolare rilevanza ha assunto nella carriera professionale di Munari Matteo il suo ruolo di lighting designer, con un curriculum di importanti consulenze illuminotecniche sia per esterni che per interni, premiate anche da pubblicazioni e da servizi fotografici commissionati da aziende produttrici di apparecchi illuminanti e riportate sui propri cataloghi internazionali.



ViTRe studio Srl

arch. Gianluca Perottoni
Amministratore delegato, Direttore tecnico e Socio

Ad aprile 2008 ha fondato, insieme ad altri 14 professionisti, la società di ingegneria ViTRe Studio S.r.l..

E' socio, amministratore delegato e direttore tecnico.

Dati personali:

nato a Rovereto (TN) il 23/10/1963
indirizzo residenza e studio professionale in via
II Novembre, 91, 38068 Rovereto (TN)

Curriculum accademico:

Laurea in Architettura (Venezia)
Abilitazione professionale: Architetto dal 1989

Altri titoli:

1999 Iscrizione Albo esperti in urbanistica e
tutela del paesaggio

Abilitazione Legge 528/99 (ex 494/96)

dal 1999

Membro esperto in urbanistica e tutela del
paesaggio in diverse Commissioni edilizie



Nato a Rovereto il 23 ottobre 1963, risiede e lavora a Marco di Rovereto, in via 2 Novembre n.91.

Laureato con il massimo dei voti in Architettura allo IUAV di Venezia il 18 dicembre 1987 con il Prof. Arch. Augusto Romano Burelli. Dopo la laurea, si è occupato di didattica e ricerca, avviando una collaborazione con l'Università di Trento, tenendo vari seminari sulla progettazione architettonica e l'urbanistica presso la facoltà di Ingegneria.

Dal 1988 al 1991 svolge pratica di cantiere e attività di progettazione presso lo Studio S126 Progetti di Rovereto, sotto la guida dell'ing. Mario Gentili e dell'arch. Mauro Leoni. Dopo questi tre anni di esperienza professionale presso terzi, nel 1992 apre il suo proprio studio GPA & GROUP a Marco di Rovereto, occupandosi principalmente di progettazione architettonica ed urbanistica.

- 1998: viene iscritto all'Albo degli esperti in Urbanistica e Tutela del Paesaggio della P.A.T. e da quella data è sempre nominato come membro esperto in Urbanistica e Tutela del Paesaggio:
- 1999-2004: nominato dalla Giunta Provinciale quale componente della commissione comprensoriale per la tutela paesaggistico-ambientale del Comprensorio Ladino di Fassa - Dolomiti Trentine;
- 2000-2005: Commissioni edilizie dei Comuni di Isera e Nomi nel comprensorio C10 della Vallagarina (TN);
- 2005 ad oggi: Commissione edilizia del Comune di Aldeno e di Avio (TN)

Partecipa e vince, dal 2005 al 2008, numerosi concorsi in ambito nazionale e internazionale, sia come professionista singolo che con collaboratori esterni:

- nuovo complesso scolastico a Quinto Vicentino (VI);
- nuove scuole elementari di: Eraclea (VE), Montichiari (BS) "G. Falcone", Ponte di Piave (TV), Calcinato (BG);
- ristrutturazione ed ampliamento Scuola Elementare a Empoli (FI);
- nuove Scuole Medie di: Vicoforte (CN) e Castegnero (VI);
- ampliamento di: Scuola Materna a Casorezzo (MI), Scuole Elementari di Torre d'Isola (PV) e di Montecchio Maggiore (VI);
- auditorium e Palestra, Portoscuso (CA);
- nuova palestra a Montichiari (BS).

Nel 2006, lo studio completa l'iter per la certificazione di Qualità n. 50 100 5689, riguardante la progettazione architettonica e urbanistica, per enti pubblici e privati, secondo la UNI EN ISO 9001:2000, rilasciata dal TUV in data 11 marzo 2006.

Lo studio GPA è stato per anni partner-collaboratore della ditta Nemetschek Italia, in relazione a numerose pubblicazioni inerenti la realizzazione di modelli 3D e Rendering riguardanti la Progettazione Architettonica.

Molti dei progetti e delle realizzazioni del GPA & GROUP hanno trovato la loro pubblicazione su vari siti internet e riviste specialistiche del settore.



ViTre studio Srl

ing. Silvia Dall'Igna
Amministratore delegato, Direttore tecnico e Socio

Ad aprile 2008 ha fondato, insieme ad altri 14 professionisti, la società di ingegneria ViTre Studio S.r.l..

E' socio, amministratore delegato e direttore tecnico.

Dati personali:

nata a Thiene (VI) il 04/11/1972
residente in via Trento 140/b, 36010 Zanè (VI)
Studio in via S. Vincenzo 21, 36016 Thiene (VI)

Curriculum accademico:

Laurea in Ingegneria civile (Padova)
Abilitazione professionale: Ingegnere dal 2000

Altri titoli:

2000 Abilitazione Legge 528/99 (ex 494/96)

Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio presso il Tribunale di Vicenza

Tecnico competente in acustica ambientale n. 93 della Regione Veneto

2003 Abilitazione Legge 818/84



Nata a Thiene il 4 novembre 1970, Silvia Dall'Igna risiede e lavora a Thiene (Vicenza).

Laureata in Ingegneria civile presso l'università di Padova nel 1999 col Prof. Claudio Modena, dal 1999 ha svolto pratica di cantiere e attività di progettazione, sotto la guida dell'ing. Giampietro Dall'Igna e collaborando in numerose occasioni con altri studi tecnici specializzati in diversi settori.

L'attività svolta comprende per la committenza privata sia opere di ingegneria civile quali costruzione o ristrutturazione di edifici, sia progetti urbanistici quali piani di lottizzazione e piani di recupero.

Per la committenza pubblica effettua progettazione di opere appartenenti all'ingegneria civile e all'urbanistica, la direzione lavori ed il coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e/o esecuzione.

Dal 24 febbraio 2000 è iscritta all'albo degli ingegneri della provincia di Vicenza con il n° 2014.

Ha partecipato al corso per Coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori in Cantieri Edili (D.L. 494/96).

E' abilitata alla redazione di pratiche per ottenimento di certificati di prevenzione incendi ai sensi dell'art. 1 della L. 7/12/1984 n. 818 con il n. VI02014I00282.

E' iscritta all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio presso il Tribunale di Vicenza n.

1264 nella categoria civile.

Dal 28 maggio 2002 è tecnico competente in acustica ambientale n. 93 della Regione Veneto, Artt. 6, 7 e 8 L. 447/95.



ViTRe studio Srl

ing. Lorenzo Dalla Vecchia
Amministratore delegato, Direttore tecnico e Socio

Ad aprile 2008 ha fondato, insieme ad altri 14 professionisti, la società di ingegneria ViTRe Studio S.r.l..

E' socio, amministratore delegato e direttore tecnico.

Dati personali:

nato a Vicenza il 18/12/1953
residente in via D.Groppino 24, 36100 Vicenza
Studio in Contrà SS. Apostoli 6, 36100 Vicenza

Curriculum accademico:

Laurea in Ingegneria civile (Padova)
Abilitazione professionale: Ingegnere dal 1978

Altri titoli:

2001 Abilitazione Legge 528/99 (ex 494/96)

Abilitazione Legge 818/84

Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio presso il Tribunale di Vicenza

dal 1988 al 1995 Membro Commissione Edilizia Comunale di Sossano (VI)



Nato a Vicenza il 18 dicembre 1953, risiede e lavora a Vicenza.

Laureato a Padova nel 1978 in ingegneria civile, esercita la libera professione dal 1978; è iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza al n° 911.

Collaborazioni svolte con il Prof. Arch. Toffolutti dell'Università di Venezia per progettazioni, direzione lavori e piano commerciale.

Contitolare dello Studio Dalla Vecchia Ing. e Arch. associati, la cui attività era stata iniziata nel 1952 dall'Ing. Almerigo Dalla Vecchia, al quale si sono affiancati successivamente l' Ing. Lorenzo Dalla Vecchia, nel 1979, e l' Arch. Massimo Dalla Vecchia dal 1985; dal 2002, dopo la scomparsa dell'Ing. Almerigo Dalla Vecchia, i titolari sono l'Ing. Lorenzo e l' Arch. Massimo Dalla Vecchia.

Nel corso dell'attività dello studio sono state acquisite notevoli esperienze professionali nell'ambito di numerose categorie di opere di architettura, ingegneria ed urbanistica, sia nel settore privato che in quello pubblico.

Tra le opere pubbliche realizzate si citano:

- nuova scuola materna di Sovizzo (VI)
- Scuola Elementare di Zermeghedo (VI)
- Scuole Medie da 24 aule con palestra, aula magna/auditorium Chiampo (VI)
- Scuole Elementare a Grumolo delle Abbadesse (VI)
- Collegio Balbi Valier, Pieve di Soligo (TV)
- Scuola Elementare e auditorium a Sovizzo (VI)
- Ampliamento scuole medie e scuole

elementari a Torri Quartesolo (VI)

- Nuova scuola Elementare a Quinto Vicentino (VI)
- Ricavo di sede municipale da fabbricato storico Palazzo uffici Comunali con Sala C., Sala riunioni, ambulatori, biblioteca, ufficio Postale, bar, Piazza a Sovizzo (VI)
- Ristrutturazione Sede Municipale a Torri Quartesolo (VI)
- Piscina coperta comunale con solarium, area verde attrezzata, parcheggio a Creazzo (VI)
- 2° Palestra e sale - campo calcio a Torri Quartesolo (VI)
- Palazzetto dello sport a Castelgomberto (VI)
- Chiesa, canonica ed opere parrocchiali Parrocchia Sant'-Andrea a Vicenza (VI)
- Ristrutturazione palazzo Co. Braga Rosa (sec. XV): uffici, alloggi e ristorante a Vicenza
- Ristrutturazione palazzo Propr. Briganti/Pigatti (sec. XIX) a Vicenza
- Ristrutturazione Palazzo Dal Pra - Contrà Porta Lupia (sec. XIX) a Vicenza
- Ristrutturazione di Restauro di Pal. Bisognini - (sec. XVI) a Vicenza (VI)
- Concessionaria Citroen a Bassano del Grappa (Vicenza)
- Banca Popolare Vicentina - Agenzia a Camisano (VI).

**ORGANIGRAMMA - VITRE STUDIO Srl**

RUOLO NELLA SOCIETÀ	NOME COGNOME QUALIFICA	NATO A	IL	ORDINE				RESIDENZA	CODICE FISCALE	QUOTA % PROPRIETÀ
				degli	di	al num.	dal			
Legale rappresentante, Direttore tecnico e Socio	Matteo Munari INGEGNERE	Malo (VI)	20/01/1972	Ingegneri	VI	1831	25/09/1997	Via Camin n.35/A, 36015 Schio (VI)	MNRMTT72A20E864P	25%
Amministratori delegati, Direttori tecnici e Soci	Lorenzo Dalla Vecchia INGEGNERE	Vicenza (VI)	18/12/1953	Ingegneri	VI	911	01/03/1979	Via D.Groppino n.24, 36100 Vicenza (VI)	DLLLZ53T18L840H	14%
	Gianluca Perottoni ARCHITETTO	Rovereto (TN)	23/10/1963	Architetti	TN	548	02/05/1989	Via Il Novembre n. 91, 38068 Marco di Rovereto (TN)	PRTGLC63R23H612F	21%
	Silvia Dall'Igna INGEGNERE	Thiene (VI)	04/11/1970	Ingegneri	VI	2014	24/02/2000	Via Trento n.140/B, 36010 Zanè (VI)	DLLSLV70S44L157K	16%
Direttori tecnici e Soci	Ivan Mattarolo INGEGNERE	Thiene (VI)	20/08/1975	Ingegneri	VI	2234	03/04/2002	Via Maglio, n.68, 36030 Montecchio Precalcino (VI)	MTTVNI75M20L157U	1%
	Elisa Dalla Vecchia ARCHITETTO	Vicenza (VI)	19/08/1980	Architetti	VI	1733	23/03/2005	Strada del Borghetto di Saviabona n.21/B, 36100 Vicenza	DLLLSE80M59L840R	1%

Soci	Giampietro Dall'Igna INGEGNERE	Thiene (VI)	05/01/1941	Ingegneri	VI	559	23/04/1968	Via Calabria, n.3 36016 Thiene (VI)	DLLGPT41A05L157D	1%
	Ferdinando Comiotto INGEGNERE	Feltre (BL)	18/03/1970	Ingegneri	BL	978	21/07/2004	Via Tremea, n.48/A 32026 Mel (BL)	CMTFDN70C18D530O	1%
	Claudia Centomo GEOLOGO	Valdagno (VI)	05/01/1963	Geologi	Veneto	452	29/03/1996	via Sandri, n.12 36076 Recoaro Terme (VI)	CNTCLD63A45L551C	1%
	Giulia Dalla Vecchia ARCHITETTO	Vicenza (VI)	11/03/1985	Architetti	VI	2336	30/10/2012	Via Faccioli, n. 6 36100 Vicenza (VI)	DLLGLI85C51L840F	1%
	Elisa Lerco ARCHEOLOGO	Tregnago (VR)	06/04/1981	MIBACT	/	3568	15/12/2017	Piazza del Combattente, n. 2/B 37031 Illasi (VR)	LRCLSE81D46L364C	1%
	Sergio Forestan INGEGNERE JR	Vicenza (VI)	21/03/1975	Ingegneri Junior	VI	B10	17/11/2004	Via Rossi, n.28/b, 36040 Grisignano di Zocco (VI)	FRSSRG75C21L840I	1%
	Laura Gusmerotti ARCHITETTO	Trento (TN)	09/02/1990	Architetti	TN	1589	01/02/2016	via Frazione Villa, n.21 38077 Comano Terme (TN)	GSMLRA90B49L378E	1%
	Tiziano Sartori INGEGNERE	Tione di Trento (TN)	21/09/1983	Ingegneri	TN	3566	21/06/2010	via Acquedotto, n.2 38080 Strembo (TN)	SRTTZN83P21L174W	1%
	Fabrizio Palmitesta INGEGNERE	Caprino Veronese (VR)	25/01/1976	Ingegneri	VR	3118	09/07/2003	via Cà del Ponte, n.5/1 37010 Costermano (VR)	PLMFRZ76A25B709S	1%
	Christian Giongo INGEGNERE	Tione di Trento (TN)	22/04/1972	Ingegneri	TN	2384	01/10/2002	via della Duina, n.4 38077 Comano Terme (TN)	GNGCRS72D22L174B	1%
	Maddalena Simoncelli INGEGNERE	Rovereto (TN)	05/01/1988	Ingegneri	TN	4156	17/01/2017	via Fabio Filzi, n.16 38060 Isera (TN)	SMNMDL88A45H612R	1%
	Stefania Zanin INGEGNERE	Thiene (VI)	08/02/1990	Ingegneri Junior	VI	B138	24/09/2020	via Gio' Batta dell'Eva, n.101, 36016 Thiene (VI)	ZNNSFN90B48L157V	1%
	ENERTEP SRL	---	---	CCIAA	VI	P. Iva 03835970249		via Vicenza, n.57/E 36015 Schio (VI)	03835970249	10%
Dipendente	Luca Pellizzaro	Thiene (VI)	28/03/1995	non iscritto			via Campagnola n.18 36030 Monte di Malo (VI)	PLLLCU95C28L157J	0 %	

Thiene, 20/12/2021

Ing. Matteo Munari
 Legale rappresentante ViTre Studio s.r.l.
 ViTre Studio S.r.l. Società di Ingegneria
 Via S. Francesco, 21 - 36016 Thiene (VI)
 Tel. 0445-362749 - Fax 0445-383617
 Cod. Fisc. 03466370249 - N° REA VI-327582 - Cap.Soc. €. 50.000 I.v.
 gare@vitrestudio.com - www.vitrestudio.com



ViTRe studio Srl

Attrezzature tecniche
Strumentazioni, Hardware e Software

PROGETTAZIONE

Le risorse strumentali a disposizione dei progettisti sono:

HARDWARE

20 postazioni PC
7 stazioni PC portatile
5 server
5 Plotter a getto d'inchiostro
9 Stampanti multifunzione A4 e A3
1 tablet

SOFTWARE

3 Autocad LT 2020
1 Autocad 2019 e 1 Autocad LT 2019
2 Autocad LT 2015
5 Allplan BIM 2019
1 3D MAX 2019
1 Revit MEP 2020
1 Revit 2019
1 Revit 2015
2 Draftsight
1 Microsoft Office 2019
3 Microsoft Office 2017
5 Microsoft Office 2010
7 Microsoft Office 2003/2019 Pro
3 Microsoft Office 2003/2007
6 Acrobat Reader
1 Acrobat PRO X
2 Acrobat XI Standard
3 software free di modifica e gestione PDF
1 Sismicad 2020 (Modellatore 3D ad elementi finiti per analisi strutturale in legno, acciaio, cemento armato, muratura)
1 Sismicad12.7 (Modellatore 3D ad elementi finiti per analisi strutturale in legno, acciaio, cemento armato, muratura)
1 Lumion 9
1 Adobe Photoshop in licenza cloud
1 Adobe Photoshop CS
1 Adobe Illustrator CS
1 Adobe InDesign CS
1 Adobe Acrobat CS
1 STR Vision
1 Manute 03
1 Mantus (piano di manutenzione)
8 Licenze software antivirus
1 App per smartphone di rilievo geometrico rapido per i sopralluoghi
1 Primus Revolution
2 Primus -A BIM
2 PRIMUS C
2 PRIMUS K
1 Primus BIM one
1 Primus piani disassemblaggio

2 CERTUS (piani di sicurezza)
3 Stima10-TFM (verifiche energetiche)
1 Termus-PT (analisi FEM ponti termici)
1 Termus-CTI (verifiche comfort termo-igrometrico)
1 Namirial MEP 3.0 di BM Sistemi (impianti idrici antincendio)
1 CPI Win-FSE di BM Sistemi (modellazione incendio)
1 Suonus (calcoli acustica)
1 Cadna Datakustik (mappatura previsionale acustica)
1 dB TRAIT (analisi rilievi fonometrici)
1 dB INSIDE (report rilievi requisiti acustici)

DIREZIONE LAVORI

Le attrezzature a disposizione del gruppo di direzione lavori presenti in cantiere sono quelle indicate nelle tabelle sottostanti.

HARDWARE

Stazione PC
Stampante A4 e A2 a getto d'inchiostro
Fotocamere digitali
Scanner
Ftp server
Mail e fax server
Web server

ATTREZZATURE TECNICHE

2 corde metriche da 5 metri
4 corde metriche da 20 metri
2 corde metriche da 50 metri
1 metro a nastro da 8 metri
1 multimetro METRIX
1 rotella chilometrica
4 distanziometri laser
1 sclerometro
1 pacometro digitale
1 fonometro
1 strumento misura prestazioni reti idriche antincendio SAICOP S.r.l. - MP7 UNI
1 kit di sonde e strumento per il rilievo di temperatura, umidità relativa e velocità dell'aria negli impianti di climatizzazione Testo 445 della Testo S.p.A.
1 luxmetro
1 strumento multifunzione



Descrizione:

Completamento della sala e torre scenica del teatro comunale di Pergine Valsugana (TN)

Committente:

Comune Pergine Valsugana (TN)

Servizi prestati:

PE, CSP

Durata del servizio:

08/2012 - 11/2012

Importo complessivo lavori: € 4.027.188,88



Descrizione:

Nuovo Centro Giovani in viale Trento

Certificato LEED Silver

Committente:

Comune di Rovereto (TN)

Servizi prestati:

PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

09/2009 - 12/2012

Importo complessivo lavori: € 3.049.673,05



Descrizione:

Nuova struttura ricettiva (ostello/albergo)

Committente:

Comune Costermano sul Garda (VR)

Servizi prestati:

PD, PE

Durata del servizio:

07/2017 - 02/2019

Importo complessivo lavori: € 4.530.508,62



Descrizione:

Centro polifunzionale con sala teatro / auditorium, bar-foyer e presidio socio-sanitario C.R.I.

Committente:

Associazione IO CI SONO O.N.L.U.S.

Servizi prestati:

PD, PE, CSP, DLL

Durata del servizio:

11/2017 - 10/2018 - DLL in corso

Importo complessivo lavori: € 2.156.354,43



Descrizione:

Nuova Casa della Montagna C.A.I. di Amatrice

Committente:

Club Alpino Italiano, Gruppo Lazio

Servizi prestati:

PD, PE, CSP

Durata del servizio:

12/2017 - 06/2018

Importo complessivo lavori: € 551.978,00



ViTre studio Srl

Edilizia scolastica

classe E.08



Descrizione:

**Nuova scuola primaria nZEB
sita in Piazza Carboni**

Committente:

Comune Villa d'Almè (BG)

Servizi prestati:

PD, PE, CSP

Durata del servizio:

06/2019 - 02/2020

Importo complessivo lavori: € 3.672.658,55



Descrizione:

Nuova scuola elementare

Committente:

Comune Storo (TN)

Servizi prestati:

PE

Durata del servizio:

07/2019 - 12/2019

Importo complessivo lavori: € 5.740.169,69



Descrizione:

**Nuovo polo scolastico
realizzazione scuola
secondaria di 1° grado**

in RTP Studio Paci s.r.l. (mandataria 44%) + VITRE STUDIO SRL (mandante 43%) + altri professionisti (mandanti 13%)

Committente:

Comune Corinaldo (AN)

Servizi prestati:

PD, PE, CSP

Durata del servizio:

06/2019 - 02/2020

Importo complessivo lavori: € 4.500.000,37



Descrizione:

Nuova scuola primaria

Committente:

Comune Godega Sant'Urbano (TV)

Servizi prestati:

PD/PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

08/2018 - 01/2019 - DLL in corso

Importo complessivo lavori: € 1.465.000,00



Descrizione:

**Ampliamento, ristrutturazione,
demolizione e ricostruzione
della scuola primaria - lotto 1
stralcio 2**

Committente:

Comune di Malo (VI)

Servizi prestati:

DLL, perizia di variante n.1

Durata del servizio:

10/2017 - 10/2018

Importo complessivo lavori: € 1.665.919,32



PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



ViTre studio Srl

Edilizia scolastica classe E.08



Descrizione:
in RTP POOLMILANO S.R.L.
(mandataria 57%) + VITRE STUDIO
SRL (mandante 42%) + ARCH. LAURA
GUSMEROTTI (mandante 1%)

**Nuova scuola secondaria di
primo grado in via
Lamarmora**

Committente: Comune di Pesaro (PU)
Servizi prestati: PD, PE, CSP
Durata del servizio: 12/2016 - 11/2018
Importo complessivo lavori: € 2.598.394,56



Descrizione:
**Realizzazione scuola
elementare di Carbonera e
Pezzan**

Committente: Comune di Carbonera (TV)
Servizi prestati: DLL, CSE
Durata del servizio: 04/2016 - 01/2018
Importo complessivo lavori: € 5.405.942,50



Descrizione:
**Nuova scuola primaria in via
Paganini**

Committente: Comune di Chiaravalle (AN)
Servizi prestati: PP, PD, PE, CSP
Durata del servizio: 11/2016 - 12/2016
Importo complessivo lavori: € 2.825.000,00



Descrizione:
**Nuova scuola primaria in via
Carnevale in ampliamento
all'esistente**

Committente: Comune di Poggio Rusco (MN)
Servizi prestati: PD, PE, CSP, DLL
Durata del servizio: 04/2016 - 09/2017 - DLL in corso
Importo complessivo lavori: € 3.372.402,73



Descrizione:
**Ampliamento del polo
scolastico di Meano,
progetto scuola primaria**

Committente: Comune di Trento (TN)
Servizi prestati: PE, CSP
Durata del servizio: 11/2015 - 07/2016
Importo complessivo lavori: € 3.619.451,83

PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



ViTRe studio Srl

Edilizia scolastica

classe E.08



Descrizione:

Ristrutturazione ed ampliamento Asilo Nido "G. Rodari"

Committente:

Comune di Isola Vicentina (VI)

Servizi prestati:

PP, PD, CSP

Durata del servizio:

05/2015 - 09/2015

Importo complessivo lavori: € 346.887,65



Descrizione:

Demolizione e Ricostruzione Scuola Primaria "P. Racagni" - I stralcio

Certificato LEED Gold

Committente:

Comune di Parma (PR)

Servizi prestati:

PD, PE, CSP

Durata del servizio:

08/2013 - 07/2014

Importo complessivo lavori: € 7.030.000,40



Descrizione:

Ampliamento scuola e razionalizzazione Plesso scolastico "G. Marconi"

Committente:

Comune di Quinto di Treviso (TV)

Servizi prestati:

PP, PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

10/2013 - 12/2014

Importo complessivo lavori: € 742.449,05



Descrizione:

Edifici scolastici temporanei - Plesso scolastico antisismico "Garibaldi"

Committente:

Impresa Rubner Objektbau

Servizi prestati:

PD, PE

Durata del servizio:

07/2012 - 08/2012

Importo complessivo lavori: € 1.567.500,00



Descrizione:

Ristrutturazione e ampliamento della scuola elementare "F. Filzi"

Committente:

Comune di Rovereto (TN)

Servizi prestati:

DLL, CSE

Durata del servizio:

12/2009 - 06/2012

Importo complessivo lavori: € 4.980.125,10

PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

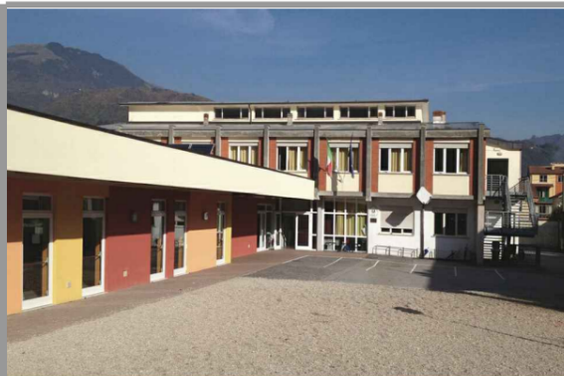
CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



ViTre studio Srl

Edilizia scolastica

classe E.08



Descrizione:

Ampliamento e adeguamento scuola elementare

Committente:

Comune di Torrebelvicino (VI)

Servizi prestati:

PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

2009 - 2010

Importo complessivo lavori: € 406.540,00



Descrizione:

Nuova scuola media I° e II° stralcio (con ristrutturazione palestra) di Calcinate

Committente:

Comune di Calcinate (BG)

Servizi prestati:

PP, PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

10/2008 - 12/2011

Importo complessivo lavori: € 4.932.537,94



Descrizione:

Completamento Scuola Materna a Casorezzo (MI)

Committente:

Comune di Casorezzo (MI)

Servizi prestati:

PP, PD, PE

Durata del servizio:

2008 - 2009

Importo complessivo lavori: € 593.000,00



Descrizione:

Ampliamento scuole elementari di Ponte di Piave (TV)

Committente:

Comune di Ponte di Piave (TV)

Servizi prestati:

PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

2008 - 2013

Importo complessivo lavori: € 2.020.000,00



Descrizione:

Nuove Scuole Medie "Negrelli" di Rovereto (TN)

Committente:

Comune di Rovereto (TN)

Servizi prestati:

PP, PD, PE

Durata del servizio:

2008

Importo complessivo lavori: € 6.500.000,00

PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



ViTRe studio Srl

Edilizia scolastica

classe E.08



Descrizione:

Ampliamento centro scolastico di Villaganzerla (VI)

Committente:

Comune di Castegnero (VI)

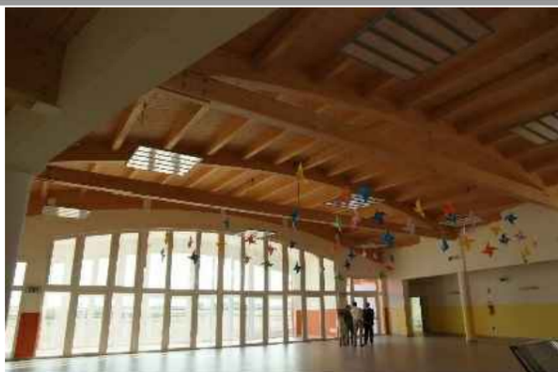
Servizi prestati:

PP, PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

2007 - 2010

Importo complessivo lavori: € 1.600.000,00



Descrizione:

Nuova Scuola Elementare di Eraclea (VE)

Committente:

Comune di Eraclea

Servizi prestati:

PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

2007 - 2009

Importo complessivo lavori: € 1.800.000,00



Descrizione:

Variante: ristrutturazione ed ampliamento Scuola Elementare di S. Michele all'Adige (TN)

Committente:

Comune di S. Michele all'Adige

Servizi prestati:

PP, PD, PE

Durata del servizio:

2007

Importo complessivo lavori: € 2.600.000,00



Descrizione:

Ampliamento scuole elementari e medie a Sovizzo (VI)

Committente:

Comune di Sovizzo (VI)

Servizi prestati:

PP, PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

2006

Importo complessivo lavori: € 1.565.000,00



Descrizione:

Nuovo Complesso Scolastico a Quinto Vicentino (VI)

Committente:

Comune di Quinto Vicentino (VI)

Servizi prestati:

PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio:

2005 - 2008

Importo complessivo lavori: € 2.144.000,00

PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



ViTRe studio Srl

Impianti Sportivi classi E.11, E.12, E.13



Descrizione: Lavori di ristrutturazione del centro sportivo Pavesei di Milano

Committente: Federazione Italiana Pallavolo

Servizi prestati: PE

Durata del servizio: 04/2009 - 12/2009

Importo complessivo lavori: € 7.760.757,54



Descrizione: Nuova palestra presso l'impianto polisportivo di via A. Volta (tensostruttura)

Committente: Comune di Valdagno (VI)

Servizi prestati: PD, PE, CSP, DLL

Durata del servizio: 06/2017 - 02/2020

Importo complessivo lavori: € 1.265.000,00



Descrizione: Nuova palestra annessa al polo scolastico

Committente: Comune di Buttapietra (VR)

Servizi prestati: PD, PE, CSP

Durata del servizio: 01/2018 - 09/2019

Importo complessivo lavori: € 1.480.000,00



Descrizione: Centro polifunzionale sportivo e presidio socio sanitario CRI - Arquata del Tronto (AP)

Committente: Associazione IO CI SONO O.N.L.U.S.

Servizi prestati: PP, PD, CSP

Durata del servizio: 12/2017- 11/2018

Importo complessivo lavori: € 2.800.000,00



Descrizione: Nuovo centro scolastico - sportivo di via Tarchini

in RTP ViTRe studio Srl (mandataria 50,5%) + arch. Mario Bonicelli (48%) + arch. Carlo Calchi (1%) + Dott. Geol. Gianluca Boffelli (0,5%)

Committente: Comune di Olgiate Comasco (CO)

Servizi prestati: PP, DLL, CSE

Durata del servizio: 06/2012 - 10/2016

Importo complessivo lavori: € 2.326.744,56

PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



Descrizione: **Riqualificazione architettonica e funzionale Stadio dei Fiori**

Committente: Comune di Valdagno (VI)

Servizi prestati: PP, PD, CSP

Durata del servizio: 11/2015 - 03/2016

Importo complessivo lavori: € 762.500,00



Descrizione: **Demolizione e Ricostruzione Scuola Primaria "P. Racagni" - Il stralcio Palestra**

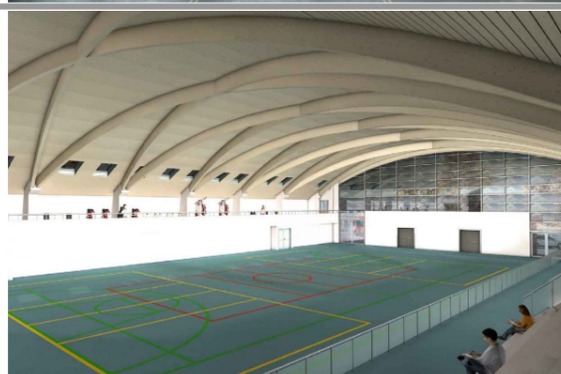
Certificato LEED Gold

Committente: Comune di Parma (PR)

Servizi prestati: PD, PE, CSP

Durata del servizio: 08/2013 - 07/2014

Importo complessivo lavori: € 7.030.000,40



Descrizione: **Nuova palestra scolastica**

Committente: Comune di Seregno (MB)

Servizi prestati: PD, PE, CSP

Durata del servizio: 10/2010 - 02/2013

Importo complessivo lavori: € 2.610.000,00



Descrizione: **Impianti sportivi in località Boscherai**

Committente: Comune di Pedavena (BL)

Servizi prestati: DLL, CSE

Durata del servizio: 07/2009 - 03/2012

Importo complessivo lavori: € 1.548.477,82



Descrizione: **Nuova scuola media I° e II° stralcio (con ristrutturazione palestra) di Calcinate**

Committente: Comune di Calcinate (BG)

Servizi prestati: PP, PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio: 2008 - 2012

Importo complessivo lavori: € 4.932.400,00



ViTRe studio Srl

Residenze Sanitarie Assistite

classi E.09, E.10



Descrizione:
in RTP ViTRe studio Srl (mandataria 51%) + MV LAB Srl (49%)

Committente: Antica Scuola dei Battuti, Mestre
Servizi prestati: PP
Durata del servizio: 06/2019 - 11/2019
Importo complessivo lavori: € 7.750.000,00

Ristrutturazione e ampliamento dell'edificio C dell'Antica Scuola dei Battuti di Mestre (VE)



Descrizione:
in RTP ViTRe studio Srl + MV LAB Srl

Committente: Casa Don Vittorio Allegri
Servizi prestati: PP, PD
Durata del servizio: 10/2019 - 05/2020
Importo complessivo lavori: € 7.500.000,00

Nuova Costruzione Struttura presso l'area di Via Stocco a Salzano (VE)



Descrizione:
in RTP ViTRe studio Srl (mandataria 64%) + MV LAB Srl (35,25%) e ing. Lorenza Malvagi (mandante 0,75%)

Committente: IPAV Venezia
Servizi prestati: PP, PD
Durata del servizio: 07/2019 - 10/2020
Importo complessivo lavori: € 10.600.003,98

Nuova residenza per anziani a Gazzera Mestre (VE)



Descrizione:
Adeguamento alla normativa antincendio del presidio ospedaliero per la salute di Sacile (PN)

Committente: Azienda Sanitaria Friuli Occidentale
Servizi prestati: PD, PE, DLL
Durata del servizio: 06/2020 - 10/2021
Importo complessivo lavori: € 684.000,00

Adeguamento alla normativa antincendio del presidio ospedaliero per la salute di Sacile (PN)



Descrizione:
Adeguamento alla normativa antincendio del presidio ospedaliero per la salute di Sacile (PN) SCIA 2

Committente: Azienda Sanitaria Friuli Occidentale
Servizi prestati: PD, PE, DLL
Durata del servizio: 02/2021 - DLL in corso
Importo complessivo lavori: € 670.000,00

Adeguamento alla normativa antincendio del presidio ospedaliero per la salute di Sacile (PN) SCIA 2

PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



ViTre studio Srl

Residenze Sanitarie Assistite

classe E.09 - E.10



Descrizione: Adeguamento antincendio del terzo anno delle strutture aziendali - Lotto 7

Committente: ULSS 6 Euganea

Servizi prestati: PD, PE, CSP, DLL

Durata del servizio: 09/2019 - DLL in corso

Importo complessivo lavori: € 520.000,00



Descrizione: POR FESR 2014-2020 Intervento di efficientamento energetico A.S.P. della Carnia "San Luigi Scrosoppi" di Tolmezzo (UD)

in RTP ViTre studio Srl (mandataria 80%) + studio Tecnici Associati ADRIATEC di Petris & Tolusso (18%) ing. Fabrizio Palmitesta (2%)

Committente: A.S.P. della Carnia

Servizi prestati: PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio: 08/2017 - 06/2019

Importo complessivo lavori: € 1.100.000,00



Descrizione: POR FESR 2014-2020 Efficientamento energetico, RSA "Opera Pia Coianiz" di Tarcento (UD)

in RTP ViTre studio Srl (mandataria 80%) + studio Tecnici Associati ADRIATEC di Petris & Tolusso (20%)

Committente: Opera Pia Coianiz

Servizi prestati: PD, PE, CSP

Durata del servizio: 12/2018 - 05/2019

Importo complessivo lavori: € 1.115.000,00



Descrizione: Adeguamento impiantistico e prevenzione incendi alla normativa vigente, RSA "Opera Pia Coianiz" di Tarcento (UD)

in RTP ViTre studio Srl (mandataria 94%) + studio Tecnici Associati ADRIATEC di Petris & Tolusso (6%)

Committente: Opera Pia Coianiz

Servizi prestati: PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio: 08/2013 - 01/2019

Importo complessivo lavori: € 2.936.909,00



Descrizione: Recupero del Padiglione 3 nel complesso Socio Sanitario dei Colli di Padova

Committente: Azienda ULSS 16 di Padova

Servizi prestati: PD

Durata del servizio: 01/2014 - 11/2014

Importo complessivo lavori: € 3.532.359,80

PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



ViTRe studio Srl

Residenze Sanitarie Assistite classe E.09 - E.10



Descrizione: Ristrutturazione ed ampliamento per nucleo Alzheimer, RSA di Via Pive a Pergine Valsugana (TN)

Committente: APSP S.Spirito Fond. Montel

Servizi prestati: PP, PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio: 09/2013 - 02/2018

Importo complessivo lavori: € 1.025.000,00



Descrizione: Nuovo centro servizi, RSA di Via Pive a Pergine Valsugana (TN)

Committente: APSP S.Spirito Fond. Montel

Servizi prestati: PP, PD, PE, CSP, DLL, CSE

Durata del servizio: 09/2013 - 11/2015

Importo complessivo lavori: € 442.000,00



Descrizione: Nuova RSA di Delebio (SO)

Committente: Comune di Delebio (SO)

Servizi prestati: PD, PE

Durata del servizio: 02/2011 - 05/2011

Importo complessivo lavori: € 3.650.000,00



Descrizione: Ristrutturazione della casa di riposo Muzan di Malo (VI)

Committente: Casa ricovero Muzan, Malo (VI)

Servizi prestati: PP, PD, PED

Durata del servizio: 04/2017 - 06/2018

Importo complessivo lavori: € 2.930.000,00



Descrizione: Riconversione ex Ospedale di Malo (VI) in RSA - impianti

Committente: Casa di riposo Muzan, Malo

Servizi prestati: PP, PD, PE, DLL impianti

Durata del servizio: 2006 - 2014

Importo complessivo lavori: € 1.331.651,58 (IA.04 - ex IIIc)
€ 325.145,94 (IA.01 - ex IIIa)
€ 942.147,11 (IA.02 - ex IIIb)

PP = Progetto Preliminare
PD = Progetto Definitivo
PE = Progetto Esecutivo

CSP = Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione
CSE = Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
DLL = Direzione Lavori



ViTRe studio Srl

Residenze Sanitarie Assistite

classe E.09 - E.10



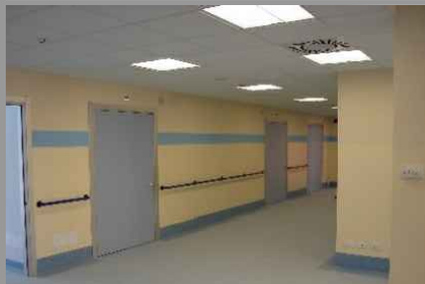
Descrizione: Progetto impianti elettrici nuova casa di riposo di Isola Vicentina (VI)

Committente: Fondazione Gaspari-Bressan

Servizi prestati: Progettazione e DO impianti

Durata del servizio: 2003 (progetto), 2006 (DO)

Importo complessivo lavori: € 1.340.000,00 (IIIc)



Descrizione: Progetto impianti elettrici per ampliamento della casa di riposo di Meledo (VI)

Committente: IPAB Bisognin

Servizi prestati: Progettazione e DO impianti

Durata del servizio: 2004 (progetto), 2006 (DO)

Importo complessivo lavori: € 235.000,00 (IIIc)



Descrizione: Progetto impianti elettrici per l'ampliamento della casa di riposo Papa Luciani

Committente: Comune di Altavilla Vicentina

Servizi prestati: DO impianti elettrici

Durata del servizio: 2008

Importo complessivo lavori: € 200.000,00



Descrizione: Progetto impianti elettrici per l'ampliamento della casa di riposo "Beggiate" di Conselve

Committente: Volpe engineering S.r.l.

Servizi prestati: Progettazione e DO impianti

Durata del servizio: 2004 (progetto), 2006 (DO)

Importo complessivo lavori: € 360.000,00 (IIIc)



ViTre studio S.r.l. - Società di Ingegneria - Cod. fisc. e P.I. 03466370248 - Iscr. Cam. Comm REA 327582

Sede Legale ed Operativa: 36016 Thiene (Vicenza), via San Vincenzo n°21- Tel. 0445/362749 - E-mail: gare@vitrestudio.com

Sede I° Unità locale: 38068 Rovereto (TN), Via Il Novembre n°91- Tel. 0464/666434 - E-mail: rovereto@vitrestudio.com

Sede II° Unità locale: 36100 Vicenza (VI), Via SS. Apostoli n°6 - Tel 0444/1824604 - E-mail: vicenza@vitrestudio.com

Sede III° Unità locale: 36015 Schio (VI), Via Vicenza n°57/e - Tel 0445/511406 - E-mail: gare@vitrestudio.com

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

ai sensi dell'articolo 7 del Regolamento UE 679/2016

Io sottoscritto, legale rappresentante della ViTre Studio S.r.l., autorizzo il trattamento dei dati personali, da parte dell'Amministrazione selezionatrice/aggiudicatrice, nell'ambito del procedimento di affidamento dell'incarico e durante l'esecuzione dello stesso.

Thiene, Dicembre 2021


ViTre studio S.r.l. Società di Ingegneria
Via San Vincenzo, 21 - 36016 Thiene (VI)
Tel. 0445-362749 - Fax 0445-383617
Cod. Fisc. P.I. 03466370248 - N° REA VI-327582 - Cap.Soc. € 50.000 i.v.
gare@vitrestudio.com - www.vitrestudio.com

Cognome MUNARI
 Nome MATTEO
 nato il 20/01/1972
 (atto n. 26 p. 1 s. A 1972)
 a MALO (VI)
 Cittadinanza ITALIANA
 Residenza SCHIO
 Via VIA CAMIN 35/A
 Stato civile CONIUGATO
 Professione ---

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura 1,84 mt.
 Capelli CASTANO BRIZZOLATI
 Occhi MARRONI
 Segni particolari NESSUNO



Firma del titolare *Matteo Munari*
 SCHIO il 09/07/2013

Impronta del dito indice sinistro *Anita Ciaravola*

IL SINDACO
**D'ORDINE DEL SINDACO
 L'INCARICATO**
**Ciaravola Dott.ssa Anita
 Istruttore Amm.vo Contabile**

