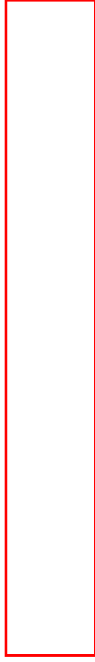




ViTre studio S.r.l. – Società di Ingegneria Cod. fisc. e P.I. 03466370248 – Iscr. Cam. Comm REA 327582  
Thiene - Schio - Vicenza - Rovereto



ViTre studio s.r.l.

# Sinergie

La società di ingegneria ViTre Studio S.r.l. è nata nell'aprile 2008 dall'idea di unire due grandi Aree 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.



# PROFESSIONALITÀ e abilitazioni

L'organico molto composito garantisce un alto livello di preparazione in ogni campo: **architettoneco, 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 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.



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.

## ISO 9001:2015

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.

## Ing. Matteo Munari

### Legale rappresentante

### Direttore tecnico e socio

- Laurea in ingegneria elettrica (Padova)
- Abilitazione professionale come Ingegnere dal 1996
- Abilitazione D.M. 81/2008 (ex 494/96) dal 2001
- Abilitazione D.M. 05/08/2011 (ex 818/84) dal 2003
- LEED AP dal 2009
- EGE UNI 11339 certificato da SECEM-FIRE dal 2013
- Legale rappresentante VITRE STUDIO Srl dal 2008
- Legale rappresentante ENERTEP Srl dal 2013

Legale rappresentante e direttore tecnico della società, risiede a Schio e lavora nella sede di Schio (VI) e Thiene (VI). Laureato a 24 anni in ingegneria elettrica presso l'università di Padova ed ottenuta l'abilitazione all'esercizio della professione, si iscrive all'ordine ingegneri della provincia di Vicenza in data 25/09/1997.

Dal 1997 al 2000 ha lavorato per 4 anni come tecnico di cantiere e poi responsabile qualità aziendale e responsabile divisione quadri elettrici presso un'importante azienda impiantistica. In questi anni ha realizzato commesse in ambito sportivo, industriale ed ospedaliero, ha seguito il processo di certificazione dell'azienda secondo gli standard ISO 9001 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 ad Isola Vicentina, per poi trasferire l'ufficio a Schio nel 2010.

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 l'abilitazione al ruolo di tecnico di prevenzione incendi ai sensi della legge 818/84 nell'anno 2003.

Ha frequentato corsi di specializzazione sull'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio nel 2008 ed è iscritto negli elenchi degli ingegneri abilitati dal Ministero.



Ha frequentato corsi di specializzazione sull'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio nel 2008 ed è iscritto negli elenchi degli ingegneri abilitati dal Ministero. E' stato componente di commissioni di Vigilanza presso i vari comuni con la qualifica di esperto in elettrotecnica.

Ha svolto consulenze per l'Associazione Industriali di Vicenza sui temi del risparmio energetico. Ha tenuto convegni sui piani luce e sul risparmio energetico in varie città. E' stato membro di commissioni di gara in appalti di gestione degli impianti di illuminazione e di PPP per gestione immobili.

Riveste il ruolo di project manager e di responsabile della progettazione ecosostenibile dei progetti VITRE STUDIO oltre a seguire la progettazione degli impianti elettrici e speciali e le politiche di risparmio energetico e di progettazione di energia da fonti alternative. Le sue competenze sono certificate come EGE (esperto Gestione Energia) ai sensi della UNI 11339.

- Laurea in Architettura 1987
- Direttore tecnico VITRE STUDIO Srl dal 2008
- Abilitazione D.M. 81/2008 (ex 494/96) dal 1997

Laureato col massimo dei voti in architettura allo IUAV di Venezia nel 1987 col Prof. Arch. Augusto Romano Burelli, dal 1988 al 1991 ha svolto 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.

Direttore tecnico della società, risiede e lavora nella sede di Rovereto (TN).

Attualmente la sua attività professionale si è spostata dallo studio di origine, ad un nuovo studio a Marco di Rovereto in via 2 Novembre n°91. Dal 02 Maggio 1989 è iscritto all'albo degli architetti di Trento con il n° 548. Nel corso del 1997 ha partecipato al corso per Coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori in Cantieri Edili (D.L. 494/96). Dal 26 febbraio 1999 è iscritto all'albo degli esperti in urbanistica e tutela del paesaggio.

Dalla fondazione di VITRE STUDIO è socio e direttore tecnico per la parte architettonica edile.

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.



## Arch. Gianluca Perottoni

### Amministratore delegato

### Direttore tecnico e socio



# Ing. Silvia Dall'Igna

## Amministratore delegato Direttore tecnico e socio



- Laurea in Ingegneria Civile (Padova)
- Abilitazione professionale come ingegnere dal 2000
- Abilitazione Legge 528/99 (ex 494/96)
- Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio
- Tecnico competente in acustica ambientale
- n. 93 della Regione Veneto
- Abilitazione Legge 818/84

Classe 1970, 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 numero 2014.

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

- Abilitazione Legge 528/99 (ex 494/96)
- Abilitazione D.M. 05/08/2011 (ex 818/84)
- Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio presso il Tribunale di Vicenza

Classe 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 numero 911. 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.

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:

La nuova scuola materna di Sovizzo (VI), e la scuola Elementare di Zermeghedo (VI), le scuole Medie da 24 aule con palestra, aula magna/auditorium di Chiampo (VI).

La scuola Elementare a Grumolo delle Abbadesse (VI), il collegio Balbi Valier, Pieve di Soligo (TV), la scuola Elementare e auditorium a Sovizzo (VI).

La sede municipale ricavata da fabbricato storico Palazzo uffici Comunali di Piazza a Sovizzo (VI), la ristrutturazione Sede Municipale a Torri Quartesolo (VI), la piscina coperta comunale a Creazzo (VI), la palestra di Torri Quartesolo (VI) La chiesa, canonica ed opere parrocchiali Parrocchia Sant'Andrea a Vicenza (VI), la ristrutturazione palazzo Co. Braga Rosa (sec. XV) a Vicenza, la ristrutturazione palazzo Propr. Briganti/Pigatti (sec. XIX) a Vicenza, La ristrutturazione Palazzo Dal Pra, Contrà Porta Lupia (sec. XIX) a Vicenza e la ristrutturazione di di Pal. Bisognini ( sec. XVI).

## ing. Lorenzo Dalla Vecchia

### Amministratore delegato Direttore tecnico e socio



# ORGANIGRAMMA

## ViTre studio srl

Rappresentante legale, direttore tecnico e socio



**ing. Matteo Munari**

Ordine degli ingegneri di Vicenza n° 1831

Amministratori, direttori tecnici e soci



**arch. Gianluca Perottoni**

Ordine degli Architetti di Trento n° 548



**ing. Dall'Igna Silvia**

Ordine degli ingegneri di Vicenza n° 2014

Direttori tecnici e soci

Soci

**ing. Giampietro Dall'Igna**

Ordine degli ingegneri di Vicenza n° 559

**ing. Ferdinando Comiotto**

Ordine degli ingegneri di Belluno n° 978

**Geologa Claudia Centomo**

Ordine dei Geologi del Veneto n° 452

**arch. Giulia Dalla Vecchia**

Ordine degli architetti di Vicenza n° 2336

**Archeologa Elisa Lerco**

Iscritta al MIBACT n° 3568

**ing. Fabrizio Palmitesta**

Ordine degli ingegneri di Verona n° 3118



**arch. Elisa Dalla Vecchia**

Ordine degli Architetti di Vicenza n° 1733

**ing. JR Sergio Forestan**

Ordine degli ingegneri JR di Vicenza n° B10

**arch. Laura Gusmerotti**

Ordine degli architetti di Trento n° 1589

**ing. Tiziano Sartori**

Ordine degli ingegneri di Trento n° 3566

**ing. Christian Giongo**

Ordine degli ingegneri di Trento n° 2384

**ing. Stefano Scomazzon**

Ordine degli ingegneri di Vicenza n°2570



**ing. Lorenzo Dalla Vecchia**

Ordine degli ingegneri di Vicenza n° 911



**ing. Ivan Mattarolo**

Ordine degli ingegneri di Vicenza n° 2234

**arch. Laura Gusmerotti**

Ordine degli architetti di Trento n° 1589

**ing. JR Stefania Zanin**

Ordine degli ingegneri JR di Vicenza n° B138

**Enertep s.r.l.**

Società di servizi per l'efficienza energetica  
P. Iva 03835970249

Sede in v. [redacted] 36015 Schio (VI)

**dott. Luca Pellizzaro**

Dipendente non iscritto

**dott.ssa Sofia Marchiori**

Dipendente non iscritto



# DIREZIONE DEI LAVORI 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 relativi  
velocità dell'aria negli impianti di climatizzazione  
Testo 445 della Testo S.p.A.  
1 luxmetro  
1 strumento multifunzione

# STRUMENTAZIONE PROGETTAZIONE

## 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

1 Autocad LT 2023  
3 Autocad LT 2020  
1 Autocad 2019 e 1 Autocad LT 2019  
2 Autocad LT 2015  
6 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 e 1 Sismicad 1.7  
(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 Stima 10-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)



## Completamento del teatro comunale di Pergine Valsugana (TN)

Committente  
Comune Pergine Valsugana (TN)

Durata del servizio  
08/2012 - 11/2012

Servizi prestati  
PE, CSP

Importo  
€ 4.027.188,88



## Nuovo Teatro di Montebelluna (TV)

Committente  
Comune di Montebelluna (TV)

Durata del servizio  
07/2020 - 09/2020

Servizi prestati  
PP

Importo  
€ 3.920.000,00

E.12 E.13 Opere per il sociale

## CENTRO POLIFUNZIONALE teatro / auditorium, bar-foyer e presidio socio-sanitario C.R.I.

La realizzazione di spazi e volumi ben distribuiti sull'intera area tiene conto di ciò che già è presente nel grande parco urbano adiacente, ma anche degli edifici realizzati con carattere di urgenza sull'adiacente area a parco. Tutto viene sapientemente aggregato in modo da creare l'effettiva polifunzionalità di utilizzo dell'intero complesso pubblico, con volumi ben orientati ed illuminati dalla luce naturale in maniera uniforme, con una efficace razionalizzazione dei percorsi e dei collegamenti interni ed esterni alle varie funzioni



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

Durata del servizio  
11/2017 - 23/06/2021

Servizi prestati  
PD, PE, CSP, DIL

Importo  
€ 2.156.354,43





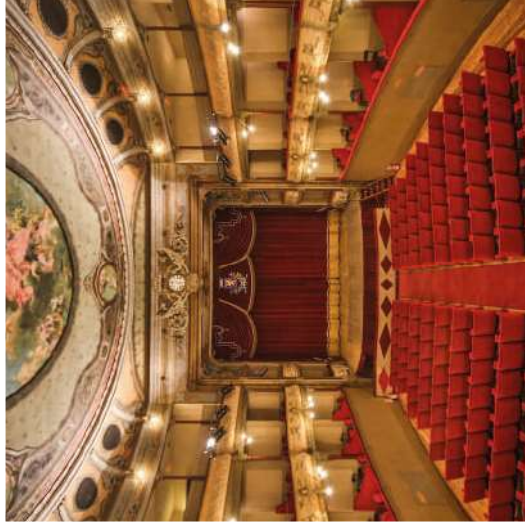
## Nuovo Centro Giovani di Rovereto in viale Trento

Committente  
Comune di Rovereto (TN)

Durata del servizio  
09/2009 - 12/2012

Servizi prestati  
PD, PE, CSP, DLL, CSE

Importo  
€ 3.049.673,05



## Lavori di efficientamento energetico del Teatro comunale G. Verdi.

Committente  
Comune di Lonigo (VI)

Durata del servizio  
02/2022 - 03/2022

Servizi prestati  
PF - PD

Importo  
€ 505.000,00



## AUDITORIUM PUJATI

### Demolizione e ricostruzione dell'auditorium dell'I.S.I.S. "G.A. Pujati" di Sacile (PN)

Uno spazio di nuova concezione che preveda il rispetto delle leggi sulla sicurezza antisismica, antincendio, superamento delle barriere architettoniche, che segua i principi della Bio-edilizia.

Uno spazio dedicato a molteplici eventi, con annessi servizi igienici, laboratori e quanto necessario a rendere la struttura funzionale e fruibile.



Committente  
Ente di decentramento di Pordenone

Durata del servizio  
11/2017 - 23/06/2021

Servizi prestati  
PF PD PE CSP

Importo  
€ 2.408.986,52

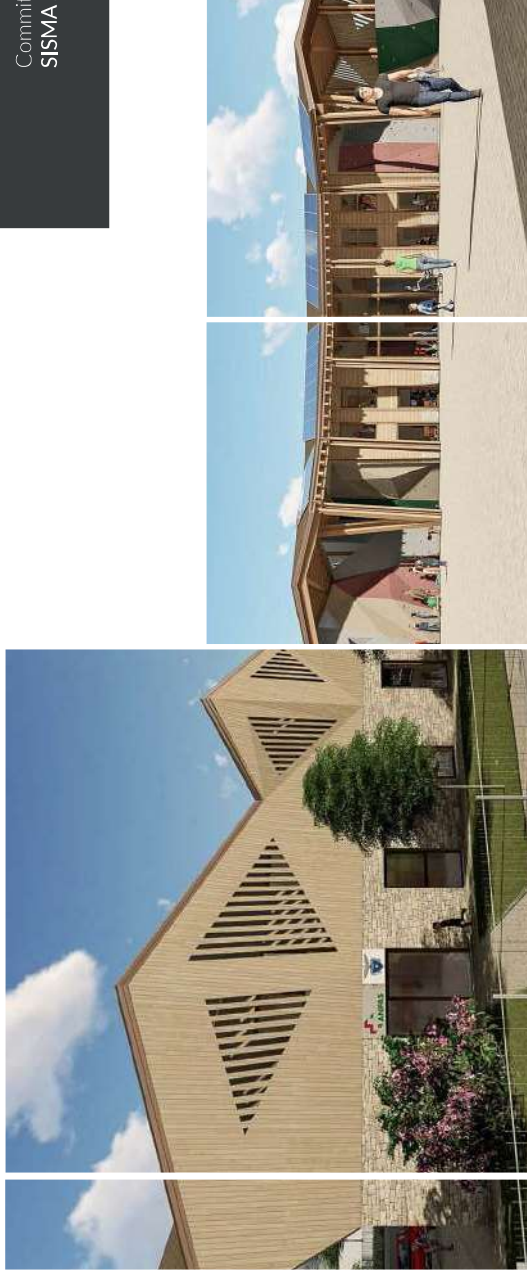
## Nuovo stabilimento SISMA S.p.a di Piovene Rocchette (VI)

Committente  
SISMA S.p.a.

Durata del servizio  
05/10/2010 - 08/2012

Importo  
€ 4.968.063,58,00

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



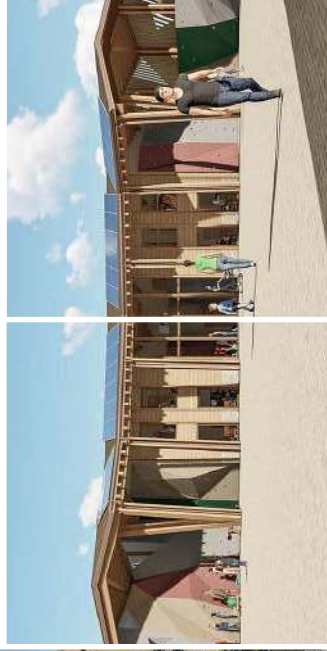
## Nuova Casa della Montagna C.A.I. di Amatrice

Committente  
Club Alpino Italiano, Gruppo Lazio

Durata del servizio  
12/2017 - 06/2018

Servizi prestati  
PD, PE, CSP

Importo  
€ 555.978,00



## Nuova struttura ricettiva

### Ostello/albergo a Costermano sul Garda

Una Struttura ricettiva alberghiera collocata all'interno del parco dell'amicizia dei popoli a due passi dal Lago di Garda, nei pressi del cimitero monumentale Tedesco. Un progetto pensato per ospitare tutti i servizi necessari per una moderna, razionale e confortevole struttura alberghiera.

Committente  
Comune Costermano sul Garda (VR)

Durata del servizio  
07/2017 - 02/2019

Servizi prestati  
PD, PE

Importo  
€ 4.530.354,43



## Nuova scuola elementare di Storo

Committente  
Comune Storo (TN)

Durata del servizio  
07/2019 - 12/2019

Servizi prestati  
PE

Importo  
€ 5.740.169,69



## Nuova scuola primaria nZEB sita in Piazza Carboni

Committente  
Comune Villa d'Almè (BG)

Durata del servizio  
06/2019 - 02/2020

Servizi prestati  
PD, PE, CSP

Importo  
€ 3.672.658,55



## NUOVA SCUOLA PRIMARIA

### “Rita Levi Montalcini” Chiaravalle (AN)

La tipologia ed il linguaggio fornito dall'elemento architettonico diventa veicolo di apprendimento, tramite la distribuzione degli ambienti e dei volumi, lo studio del colore, l'uso dei materiali, la cura nella progettazione per la durabilità degli stessi, le tecniche costruttive innovative, le tecnologie strutturali antisismiche, i sistemi di risparmio e produzione dell'energia. Un metodo di progettazione lasciato all'eredità del pensiero filosofico di **Maria Montessori** natia proprio della città di Chiaravalle.

Committente  
Comune di Chiaravalle (AN)

Durata del servizio  
11/2016 - 12/2016

Servizi prestati  
PP, PD, PE, CSP

Importo  
€ 2.825.000,00



## Nuova scuola primaria di Godega Sant'Urbano

Committente  
Comune Godega sant'Urbano (TV) 08/2018 - 01/2019

Servizi prestati  
PD/PE, CSP, DLL, CSE

Importo  
€ 1.465.000,00



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

Committente  
Comune Corinaldo (AN) 06/2019 - 02/2020

Servizi prestati  
PD, PE, CSP

Importo  
€ 4.500.000,37

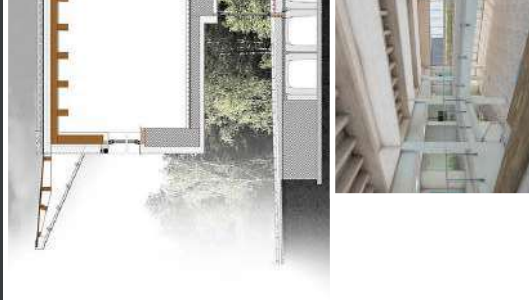


## Nuova scuola secondaria di primo grado in via Lamarmora

Committente  
Comune di Pesaro (PU) 12/2016 - 11/2018

Servizi prestati  
PD, PE, CSP

Importo  
€ 2.598.394,56



## Ampliamento, ristrutturazione, demolizione e ricostruzione della scuola primaria - lotto II

Committente  
Comune di Malo (VI) 10/2017 - 10/2018

Servizi prestati  
DLL, perizia di variante

Importo  
€ 1.665.919,32



## Ristrutturazione e ampliamento della scuola elementare "F. Filzi"

Committente  
Comune di Rovereto (TN)

Durata del servizio  
12/2009 - 06/2012

Servizi prestati  
DLL, CSE

Importo  
€ 4.980.125,10



## Realizzazione scuola elementare di Carbonera e Pezzan

Committente  
Comune di Carbonera (TV)

Durata del servizio  
04/2016 - 01/2018

Servizi prestati  
DLL, CSE

Importo  
€ 5.405.942,50

## E.08 Edilizia scolastica



## NUOVA SCUOLA PRIMARIA

### Poggio Rusco (MI) Post-sisma

Questa importante realizzazione nasce dalle ceneri delle terribili scosse di terremoto del 2012. Ci siamo immedesimati nel pensiero e nella sofferenza di chi ha perso tutto, abbiamo ideato un complesso focalizzato sui giovani, perchè da loro è e sarà possibile ricominciare.



Committente  
Comune di Poggio Rusco (MI)

Durata del servizio  
04/2016 - 04.12.2019

Servizi prestati  
PD, PE, CSP, DLL

Importo  
€ 3.372.402,73



## Ampliamento Asilo Nido "G.Rodari"

Committente  
Comune di Isola Vicentina (VI)

Durata del servizio  
05/2015 - 09/2015

Servizi prestati  
PP, PD, CSP

Importo  
€ 346.887,65



## Edifici scolastici temporanei- Plesso scolasticoantismico "Garibaldi"

Committente  
Impresa Rubner Objektbau

Durata del servizio  
07/2012 - 08/2012

Servizi prestati  
PD, PE

Importo  
€ 1.567.500,00



## Polo scolastico di Meano, stralcio 2

Committente  
Comune di Trento (TN)

Durata del servizio  
11/2015 - 07/2016

Servizi prestati  
PE, CSP

Importo  
€ 3.619.451,83

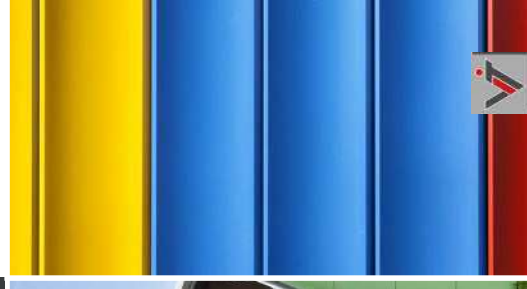
## Plesso scolastico "G. Marconi"

Committente  
Comune di Quinto di Treviso (TV)

Durata del servizio  
10/2013 - 12/2014

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

Importo  
€ 742.449,05



## Completamento Scuola Materna a Casorezzo (MI)

Committente  
Comune di Casorezzo (MI)

Durata del servizio  
2008 - 2009

Servizi prestati  
PP, PD, PE

Importo  
€ 593.000,00



## Nuova scuola media I° e II° Stralicio con ricostruzione palestra di Calcinate

Committente  
Comune di Calcinate (BG)

Durata del servizio  
10/2008 - 12/2011

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

Importo  
€ 4.932.537,94

## E.08 Edilizia scolastica



## DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE

### “P. Racagni” Parma (PR)

una scuola primaria di nuova concezione, costituita prevalentemente da strutture in legno, secondo i principi della bio-edilizia e del recupero delle fonti energetiche rinnovabili naturali, senza trascurare tutti gli accorgimenti tecnico costruttivi atti al risparmio energetico ed alla conservazione, gestione e manutenzione nel tempo dell'immobile scolastico.



Committente  
Comune di Parma (PR)

Durata del servizio  
08/2013 - 07/2014

Servizi prestati  
PD, PE, CSP

Importo  
€ 7.030.000,40



## Ampliamento centro scolastico di Villaganzerla (VI)

Committente  
Comune di Castegnero (VI)

Durata del servizio  
2007 - 2010

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

Importo  
€ 1.600.000,00



## Ampliamento scuole elementari di Ponte di Piave (TV)

Committente  
Comune di Ponte di Piave (TV)

Durata del servizio  
2008 - 2013

Servizi prestati  
PD, PE, CSP, DLL, CSE

Importo  
€ 2.020.000,00



## Nuovo Complesso Scolastico a Quinto Vicentino (VI)

Committente  
Comune di Quinto Vicentino (VI)

Durata del servizio  
2005 - 2008

Servizi prestati  
PD, PE, CSP, DLL, CSE

Importo  
€ 2.144.000,00



## Nuova Scuola Elementare di Eraclea (VE)

Committente  
Comune di Eraclea

Durata del servizio  
2007 - 2009

Servizi prestati  
PD, PE, CSP, DLL, CSE

Importo  
€ 1.800.000,00





## Adeguamento di prevenzione incendi del presidio ospedaliero di Portogruaro (Ve)

Committente: ULSS 4 Veneto orientale  
 Durata del servizio: 10/06/2021 22/06/2022  
 Servizi prestati: PE CSP DLL  
 Importo: € 1.178.000,00

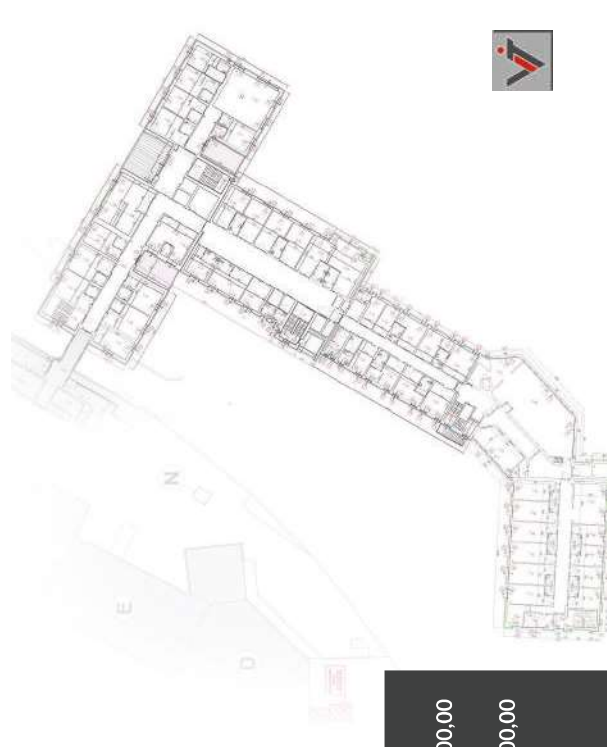


## Nuova residenza per anziani a Gazzera Mestre (VE)

Committente: I.P.A.V. Istituzioni Pubbliche di Assistenza  
 Durata del servizio: 12/07/2019 - 16/10/2020  
 Servizi prestati: SF, PD  
 Importo: € 10.182.666,04  
 in RTP-VITre studio Srl (mandataria 64%) + MVLAB Srl (35,25%) e ing. Lorenza Malvagi (mandante 0,75%)



## EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E PREVENZIONE INCENDI “Opera Pia Coianiz” Tarcento (UD)



Committente: A.P.S.P. Opera Pia Coianiz di Tarcento (UD)  
 - Adeguamento impiantistico e di prevenzione incendi alla normativa vigente.  
 - Intervento di efficientamento energetico  
 WVTre studio Srl (capogruppo 80%) in RTP con studio Tecnici Associati ADRIATEC di Petris & Tolusso (18%) e ing. Fabrizio Palmitesta (2%)

Durata del servizio: 08/2013 - 25/01/2019  
 Servizi prestati: PD PE CSP CSE  
 Importo: € 2.825.000,00  
 Durata del servizio: 07/12/2018 03/05/2021  
 Servizi prestati: PD PE CSP CSE  
 Importo: € 1.115.000,00



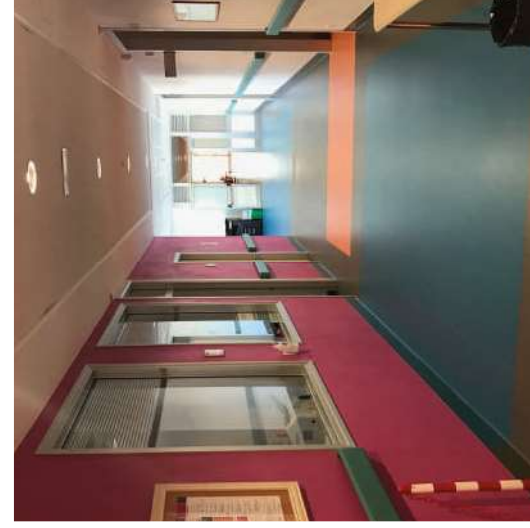
## Lavori di recupero del padiglione 3 del complesso socio sanitario dei colli ad uso polivalente sanitario-direzionale 1° stralcio

Committente Azienda U.L.S.S. n.16 Padova  
Durata del servizio 09/01/2014 - 26/11/2014  
Servizi prestati PD  
Importo € 3.532.359,80



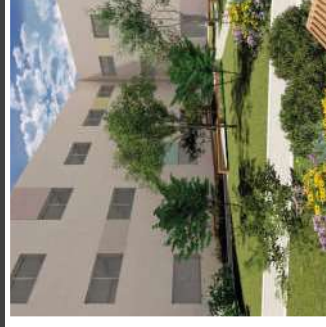
## Ristrutturazione e ampliamento dell'edificio C dell'Antica scuola dei Batturi di Mestre (VE)

Committente Antica Scuola dei Batturi, Mestre (VE)  
Durata del servizio 06/2019 - 11/2019  
Servizi prestati PP  
Importo € 7.750.000,00



## Nuova Costruzione struttura presso l'area di via Srocco a Salzano

Committente Casa Don Vittorio Allegrri  
Durata del servizio 10/2019 - 10/2020  
Servizi prestati PP, PD  
Importo € 10.600.003,98



## Presidio ospedaliero per la salute di Sacile (PN)

Committente Azienda Sanitaria Friuli Occidentale  
- Adeguamento alla normativa antincendio  
- Adeguamento alla normativa antincendio SCIA 2

Durata del servizio 06/2020 - 10/2021  
Durata del servizio 02/2021

Servizi prestati PD PE DLL  
Servizi prestati PD PE DLL

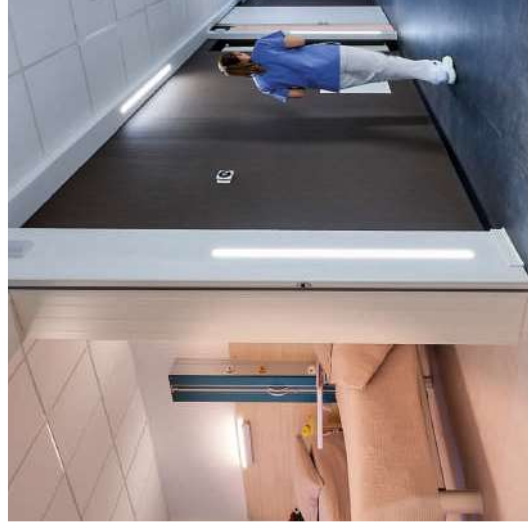
Importo € 684.000,00  
Importo € 670.000,00





### Intervento di efficientamento energetico presso la sede dell'A.S.P. della Carnia "San Luigi Scrosoppi" di Tolmezzo (UD)

Committente "San Luigi Scrosoppi" di Tolmezzo (UD) Durata del servizio 04/08/2017- 28/06/2019 Servizi prestati PP PE CSP DLL Importo € 1.100.000,00  
 ViTre studio Srl (capogruppo 80 %) in RTP con studio Tecnici Associati ADRIATEC di Petris & Tolusso (18 %) e ing. Fabrizio Palmitesta (2%)



### Casa di riposo Muzan di Malo (VI)

Committente Casa ricovero Muzan, Malo Durata del servizio 04/2017 - 06/2018 Servizi prestati PP PD PE Importo € 2.930.000,00  
 - Ristrutturazione della casa di riposo Muzan di Malo (VI) Durata del servizio 2006 - 2014 Servizi prestati PP PD PE DLL Importo € 1.331.651,58  
 - Riconversione ex Ospedale di Malo (VI) in RSA - impianti

### Nuova RSA di Delebio (SO)

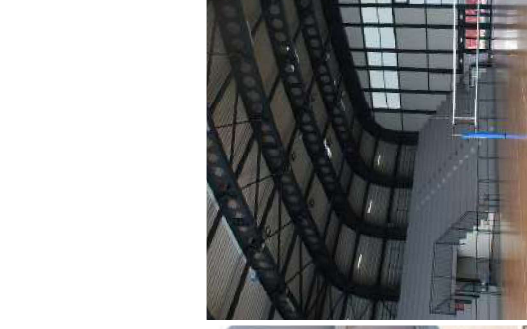
Committente Comune di Delebio Durata del servizio 02/2011 - 05/2011 Servizi prestati PD PE Importo € 3.650.000,00



### Ristrutturazione ed ampliamento per nuovo nucleo alzheimer , alloggi protetti e nuove camere mortuarie nella RSA di via Pive a Pergine Valsugana (TN)

Committente A.P.S.P. S. Spirito - Fondazione Montel di Pergine Valsugana (TN) Durata del servizio 18/09/2013 - 14/02/2018 Servizi prestati PD PE CSP CSE DLL Importo € 1.025.000,00





### Lavori di ristrutturazione del centro sportivo Pavese di Milano

Committente  
Federazione Italiana Pallavolo

Durata del servizio  
04/2009 - 12/2009

Servizi prestati  
PE

Importo  
€ 7.760.757,54

### Scuola primaria " P. Racagni" - Il stralcio Palestra

Committente  
Comune di Parma (PR)

Durata del servizio  
08/2013 - 07/2014

Servizi prestati  
PD, PE, CSP

Importo  
€ 7.030.000,40



## E.13 Impianti sportivi



### CENTRO SCOLASTICO SPORTIVO via Tarchini, Olgiate Comasco (CO)

un nuovo centro di aggregazione con specifica destinazione sportiva ma in grado di ospitare manifestazioni di altro tipo e di specifico carattere comunitario.

Uno spazio sportivo polivalente omologabile per gare agonistiche per il gioco della pallavolo e omologabile come impianto di esercizio per la pallacanestro. Impianto coerentemente con la normativa sportiva CONI.

Committente  
Comune di Olgiate Comasco (CO)

Durata del servizio  
06/2012 - 10/2016

Servizi prestati  
PP, DLL, CSE

Importo  
€ 2.326.744,56



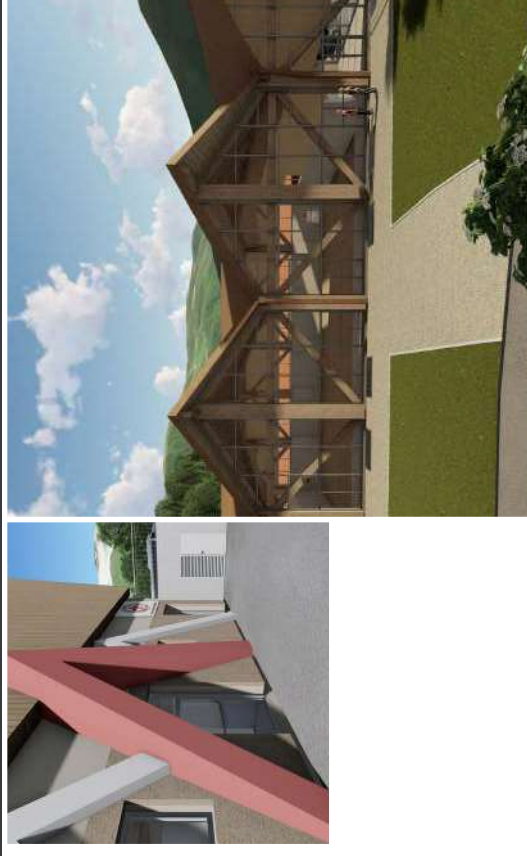
## Centro polifunzionale e presidio socio sanitario CRI - Arquata del Tronto (AP)

Committente  
Associazione IOCI SONO O.N.L.U.S.

Durata del servizio  
12/2017- 11/2018

Servizi prestati  
PP, PD, CSP

Importo  
€ 2.800.000,00



## Nuova palestra annessa al polo scolastico

Committente  
Comune di Buttapietra (VR)

Durata del servizio  
01/2018 - 09/2019

Servizi prestati  
PD, PE, CSP

Importo  
€ 1.480.000,00

## E.12 Impianti sportivi



## IMPIANTO POLISPORTIVO

### Valdagno (VI) via "A Volta"

Il progetto della nuova palestra polivalente è stato pensato per inserirsi nel preesistente contesto di area sportiva, realizzando un ambiente polifunzionale ed adatto anche allo svolgersi di attività scolastiche, di gare e di allenamenti.



Committente  
Comune di Valdagno (VI)

Durata del servizio  
06/2017 - 02/2020

Servizi prestati  
PD, PE, CSP, DLL

Importo  
€ 1.265.000,00



## **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 2023

