

GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

*Curriculum vitae 2017*

GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

## Presentazione personale Arch. Gianluca Perottoni



Nato a Rovereto il 23 ottobre 1963, Gianluca Perottoni risiede e lavora a Marco di Rovereto (Trento).

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.

Attualmente la sua attività professionale si è spostata dallo studio di origine, ad uno nuovo situato 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.

Dal 1999 al 2004 è stato nominato dalla Giunta Provinciale componente della commissione tutela ambientale della Valle di Fassa, nelle Dolomiti Trentine.

Dal 2000 al 2005 è stato nominato quale urbanista esperto nelle commissioni edilizie dei comuni di Isera, Nomi, Avio nel comprensorio C.10 della Vallagarina.

Nel 2005 fa parte quale esperto in urbanistica della commissione edilizia di Aldeno.

Nel 2005 è stato completato 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.

Ad aprile 2008 ha fondato, insieme ad altri 14 professionisti, la società di ingegneria ViTRe Studio S.r.l., della quale riveste la funzione di amministratore delegato e direttore tecnico.

GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

Lo studio.  
Risorse umane

## Risorse umane

Nello studio GPA collaborano attualmente in qualità di dipendenti l'arch. Juliette Gaulandeau e geom. Isabella Visentini, ed altri 3 collaboratori come stagisti o liberi professionisti, per la stesura degli elaborati grafico - progettuali, nonché per le elaborazioni tridimensionali e rendering.

Lo studio dell'architetto Gianluca Perottoni lavora attualmente in più parti d'Italia in associazione temporanea con diverse ATP (Associazioni Temporanee tra Professionisti) che sono composte da personale tecnico specialistico esperti sia nel campo architettonico, sia strutturale sia impiantistico, geologico, catastale, direzione lavori e sicurezza dei cantieri.

Nello specifico l'arch. Gianluca Perottoni, ha svolto le seguenti collaborazioni in ATP sul territorio Nazionale, svolgendo per lo più la parte di coordinatore capogruppo e responsabile progettista architettonico.

Da aprile 2008, l'arch. Perottoni ha fondato, insieme ad altri 14 professionisti, la società di ingegneria ViTre Studio S.r.l., di cui riveste la carica amministratore delegato e direttore tecnico responsabile della parte architettonica.

La società è nata dall'idea di unire due grandi realtà e filosofie del modo di lavorare, l'una del Trentino e l'altra del Veneto e precisamente di Vicenza (da qui il nome della società ViTre).

L'unione di queste due grandi Aree Geografiche, famose per l'impegno, l'imprenditorialità, la capacità lavorativa con l'attenzione posta soprattutto alla qualità dell'eseguito e del rispetto ambientale, si è concretizzata con l'unione di 14 studi di professionisti, molto esperti e leader nel settore della progettazione edilizia pubblica e privata. Come si evince dall'elenco, l'organico della società è molto composito e ciò garantisce un alto livello di preparazione della ViTre Studio S.r.l. in ogni campo: architettonico, strutturale, impiantistico, geologico, catastale, direzione lavori e sicurezza dei cantieri.

L'esperienza acquisita dai singoli componenti e soprattutto la sinergia che si è sviluppata nella collaborazione continua ci ha portato ad avere un ottimo sistema di coordinamento fra i vari componenti della società, soprattutto già testato e verificato.

In totale lo studio dell'Architetto Gianluca Perottoni, dispone di un gruppo di persone in qualità di dipendenti e collaboratori e continuativi di una trentina di unità.

## Attrezzature hardware e software

L'ufficio è dotato delle più sofisticate e moderne attrezzature sia software che hardware, che Cad BIM.

Per la parte di rilievo topografico planoaltimetrico si utilizza:

- Stazione totale elettronica Leica TCR 307 dotato di prisma riflettente e raggio laser stazione integrata mod. 410 completo di registratore dati e software di elaborazione per stesura rilievi con curve di livello e sezioni planialtimetriche ;
- Software di elaborazione rilievi Pitawin e modellatore del terreno 3D Allplan con gestione Pregeo;
- Livello automatico Wild NA20.
- n°2 Distanziometri Leica.
- Macchina fotografica digitale Nikon D3x ad alta risoluzione professionale da 24MP, con grandangolo 15-30 mm, con annessi programmi di fotoritocco grafico e di elaborazione.

Per la parte grafico progettuale sono in uso n° 8 calcolatori e due computer portatili e per la stampa abbiamo disponibili un plotter a getto d'inchiostro a colori HP Designjet T1200, di stampante laser Dell 5130 e fotocopiatrice multifunzione Toshiba a colori A3.

Come software per la parte grafica è attualmente impiegato il pro-gramma specifico per disegno architettonico con cinque stazioni in rete con Allplan BIM 2016 e Cinema 4D (della Nemetschek Italia) per le simulazioni tridimensionali.

Lo studio ha collaborato con la stessa ditta Nemetschek Italia alla realizzazione di numerose pubblicazioni inerenti la realizzazione di modelli 3D e Rendering riguardanti la Progettazione Architettonica.

Per la parte di gestione e la contabilità dei lavori e computi vengono usati i programmi di PRIMUS 100 e PRIMUS-C (2 licenze) e il software di collegamento al BIM Allplan BCM.

Lo studio dispone inoltre di software specifico per l'elaborazione, video, la presentazione con PDF Interattivi con Adobe PRO e per pdf sfogliabili di nuova generazione.

Ha inoltre un sito internet dedicato [www.perottoni.com](http://www.perottoni.com) ed un sistema integrato di server FTP e di collegamento in remoto dei progetti con apposito sistema di sicurezza e password.

Lo studio si occupa in particolare di edilizia pubblica ponendo una particolare cura allo studio di edifici scolastici di vario ordine e grado, palestre, teatri, auditorium, sale musica, e centri di aggregazione dei giovani.

Partecipa da solo, in RTP e con la società di ingegneria ViTre Studio srl e con altri collaboratori esterni, a diversi concorsi, sia in ambito nazionale che internazionale, di cui molti risultato vincitore o premiato.

- Progetto nuovo complesso scolastico "Istituto G. Pascoli", in provincia di Bolzano (BZ)
- Progetto Riuso comparto edificatorio "Spinazeda" a Cles (TN)
- Progetto riuso complesso "S. Antonio" a Rovereto (TN)  
→ 5 Classificato
- Progetto nuovo complesso scolastico "Istituto J.Gassera" a Bressanone (BZ).
- Progetto riuso complesso industriale "Ex Alumental" a Mori (TN).
- Progetto riuso complesso industriale "Ex Alumental" a Mori (TN)
- Progetto nuovo complesso scolastico "Istituto Orsoline" a Brunico (BZ)

- Progetto nuovo complesso scolastico "Scuola per il terzo millennio", Comune di Lavis (TN)  
→ Progetto Segnalato
- Progetto Nuovo complesso scolastico "Scuola Elementare", Comune di Quinto Vicentino (VI)  
→ Gruppo Vincitore
- Progetto nuova "Scuola Elementare", Comune di Eraclea (VE)  
→ Gruppo Vincitore
- Progetto ristrutturazione ed ampliamento "Scuola Elementare", Comune di Empoli (FI)  
→ Gruppo Vincitore
- Progetto Nuove "Scuole Medie", Comune di Vicoforte (CN)  
→ Gruppo Vincitore
- Progetto Nuove "Scuole Medie", Comune di Castegnero (VI)  
→ Gruppo Vincitore
- Progetto Nuove "Scuole Elementari G. Falcone", Comune di Montichiari (BS)  
→ Gruppo Vincitore
- Progetto Nuove "Scuole Elementari", Comune di Ponte di Piave (TV)  
→ Gruppo Vincitore
- Progetto Ampliamento "Scuola Materna", Comune di Casorezzo (MI)

→ Gruppo Vincitore

- Progetto Ampliamento "Scuola Elementare", Comune di Torre d'Isola (PV)  
→ Gruppo Vincitore
- Nuovo autodromo a S.Martino del Lago (CR)
- Nuova sede cassa rurale di Lizzana a Rovereto (TN)
- Riqualificazione di Corso Bettini a Rovereto (TN)
- Nuova piscina comunale a Badia Polesine (VI)
- Ampliamento piscina comunale a Rovereto (TN)
- Nuovo polo scolastico a Vezzano sul Crostolo (RE)
- Nuova scuola dell'infanzia a Barberino di Mugello (FI)
- Nuovo impianto sportivo di eccellenza canoa kayak a Chievo (VR)  
→ Secondi classificati
- Nuova scuola dell'infanzia a Malnate (VA)  
→ Secondi classificati
- E tanti altri

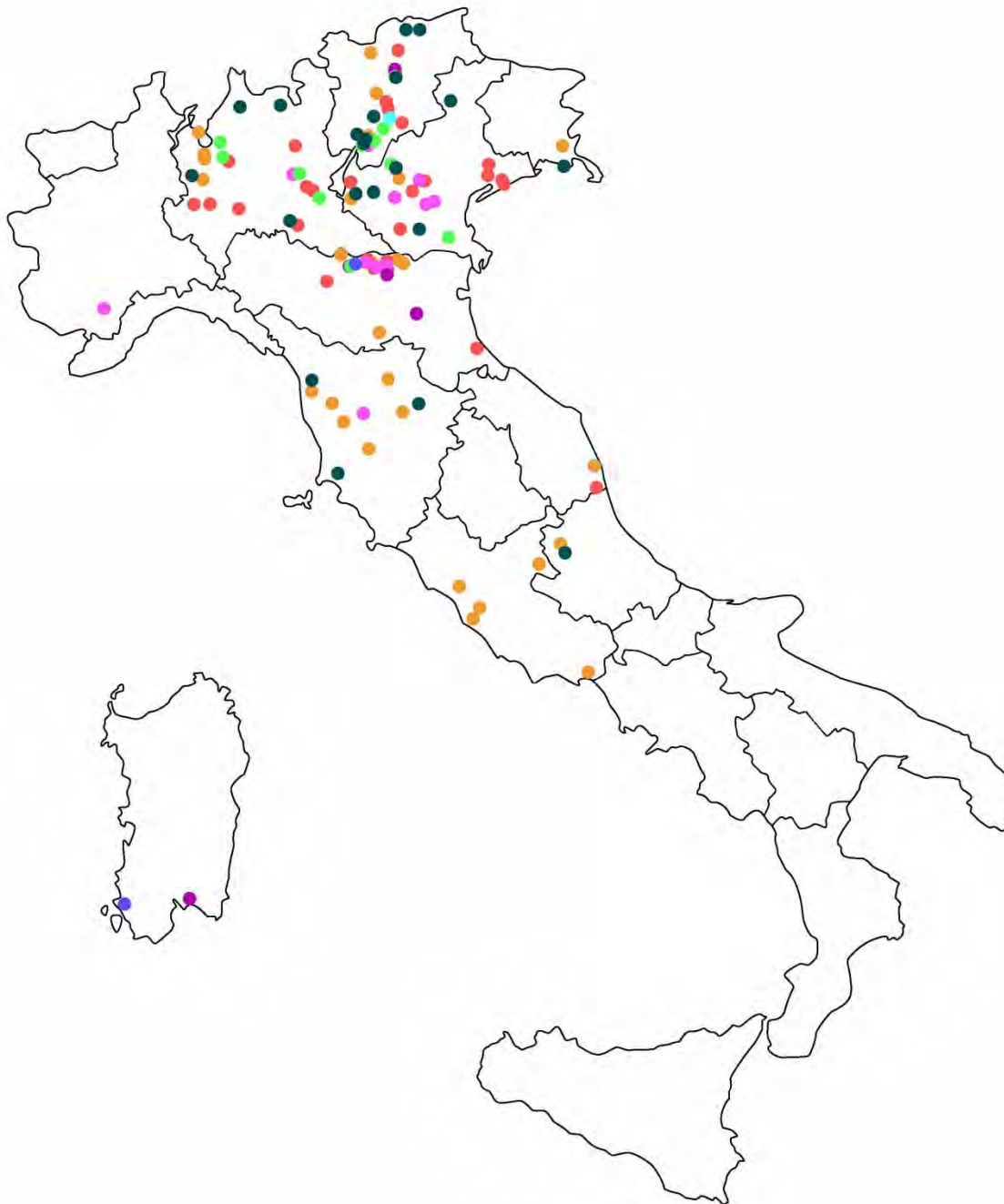


**● Portfolio Scuole Materne**

Scuola Materna "Rosmini Serbat" Marco (TN)  
 Scuola Materna di Volano (TN)  
 Scuola Materna Casorezzo (MI)  
 Polo Infanzia di Ferno (VA)  
 Scuola Materna a Malnate (VA)  
 Scuola Materna Barberino di Mugello (FI)  
 Asilo di Merano (BZ)  
 Scuola Materna di Altidona (FM)  
 Scuola Materna a Malagnino (CR)  
 Scuola Materna di Sagrado (GO)  
 Scuola Materna di Nave San Rocco (TN)  
 Asilo Nido di Livorno (LI)  
 Scuola Materna a Barete (AQ)  
 Scuola Materna a Colle Val d'Elsa (SI)  
 Scuola Materna di Pergine Valsugana (TN)  
 Scuola Materna "Damiani" (FE)  
 Scuola Materna a Cascina (PI)  
 Scuola Materna di Marco (TN)  
 Asili Nidi nel Lazio  
 Scuola Materna a Finale Emilia (MO)  
 Scuola Materna di Bondeno (FE)  
 Scuola Materna di Vologgio sul Mincio (VR)  
 Scuola Materna "Aquilone" (FE)  
 Scuola Materna a Ponte d'Atbia (SI)  
 Scuola Materna a Tenero (Svizzera)  
 Scuola Materna a Guastalla (RE)  
 Scuola Materna di Manzuno (BO)  
 Scuola dell'Infanzia di Isola Vicentina (VI)  
 Scuola Materna di Castelnuovo (AR)

**● Portfolio Scuole Primarie di 1° Grado**

Scuola Elementare "Rosmini" Rovereto (TN)  
 Scuola Elementare di Lavis (TN)  
 Scuola Elementare di Quinto Vicentino (VI)  
 Scuola Elementare di Eraclea (VE)  
 Scuole Elementari di S.Michele A.A. (TN)  
 Scuola Elementare di Empoli (FI)  
 Scuole Elementari di Montichiari (BS)  
 Scuola Elementare di Ponte di Piave (TV)  
 Scuola Elementare a Vezzano sul Crostolo (RE)  
 Polo Infanzia di Torre d'Isola (PV)  
 Scuola Elementare Capitano del Colle (BS)  
 Scuola Elementare di Torre Belvicino (VI)  
 Scuola Elementare a Malagnino (CR)  
 Scuola Elementare ad Albino (BG)  
 Scuole Filzi di Rovereto (TN)  
 Scuole Elementari di Borgo Valsugana (TN)  
 Scuola Elementare a Bardolino (VR)  
 Scuola Elementare di Nogaredo (TN)  
 Scuola Elementare di Caerano San Marco (TV)  
 Scuola Elementare di Sinigo (BZ)  
 Scuola Elementare di Soliera (MO)  
 Scuola Elementare di Parma (PR)  
 Scuola Elementare di Como (CO)  
 Scuola Elementare di Fabbico (RE)  
 Scuola Elementare di Novi (MO)  
 Scuola Elementare di Novi (MO)  
 Scuola Elementare di San Possidonio (MO)  
 Scuola Elementare di Folignano (AP)  
 Scuola Elementare di Rimini (RN)  
 Ampliamento Scuola Elementare a Cavallino Treponti (VE)  
 Scuola Elementare di Bondeno (FE)



**● Portfolio Scuole Primarie di 2° Grado**

Scuole "Negrelli" Ristrutturazione -Rovereto (TN)  
 Scuola Media di Vicoforte (CN)  
 Scuola Media di Villa Lagarina (TN)  
 Scuole Medie di Villaganzerla (VI)  
 Scuole Medie di Calcinato (BG)  
 Scuole Medie di Montecchio (VI)  
 Nuove Scuole "Negrelli" -Rovereto (TN)  
 Scuola Media a Vezzano sul Crostolo (RE)  
 Scuola Media a Montevarchi (AR)  
 Scuola Media a Bassano del Grappa (VI)  
 Scuole Medie di Novi (MO)  
 Scuole Medie di Novi (MO)  
 Scuole Medie di San Possidonio (MO)  
 Scuole Medie di Soliera (MO)

**● Portfolio Scuole Secondarie**

Nuove Scuole Magistrali a Bolzano (BZ)  
 Nuovo Liceo a Quarto S.Blena (CA)  
 Ristrutturazione e Ampliamento Scuola Secondaria di Lurano (BG)  
 Liceo Depero a Rovereto (TN)  
 Laboratori Scolastici Polivalenti a Mirandola (MO)  
 Scuola Superiore di San Prospero (MO)  
 Scuola Superiore di Bologna (BO)

**● Portfolio Palestre**

Palestra Scuole Elementari di Montichiari (BS)  
 Palestra presso Istituto Asproni di Portofusco (CI)  
 Palestra Scuole Medie Negrelli (TN)  
 Palestra di Rovigo (RO)  
 Palestra di Seregno (MI)  
 Palestra di Calcinato (BG)  
 Palestra di Parma (PR)  
 Palestra di Fierozzo (TN)  
 Palazzetto dello Sport di Olgiate Comasco (CO)  
 Stadio Durso (BZ)  
 Campo Sportivo di Terragnolo (TN)  
 Palestra Scolastica di Zugliano (VI)

**● Portfolio Centri Culturali**

Centro Giovani di Rovereto (TN)  
 Centro Giovani di Pergine Valsugana (TN)  
 Centro Giovani di Trento (Sede Associazione A.P.P.M) (TN)

**● Portfolio Auditorium**

Auditorium presso Istituto Asproni di Portofusco (CI)  
 Aula Magna di Mirandola (MO)

Lo studio fin dal 1989 si è occupato di numerosi altri progetti inerenti ristrutturazioni di edifici residenziali privati, nonché della realizzazione di complessi immobiliari residenziali, artigianali, piani d'area e di lottizzazione, nonché di Project Financial di opere a carattere pubblico.

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

- ELEONORA OLEOTTO (a cura di), Edifici scolastici ecocompatibili, Volume 2 , Edicom Edizioni, Monfalcone, 2007.
- ELEONORA OLEOTTO (a cura di), Edifici scolastici ecocompatibili, Progetti per una scuola sostenibile, Edicom Edizioni, Monfalcone, 2006.

Nelle prossime pagine verranno riassunte le principali opere realizzate dallo studio.

Per quanto riguarda le opere di arredamento di interni, lo studio ha curato la progettazione esecutiva di numerosissimi edifici privati e pubblici ed in particolare negli ultimi anni la progettazione e realizzazione degli arredi della Scuola Materna di Nave San Rocco, delle scuole Elementare Filzi di Rovereto, del nuovo centro giovani di Rovereto.

Nel 2009, ha progettato con Vitre Studio per la ricostruzione del terremoto all'Aquila circa 300 appartamenti in legno facenti parte del progetto C.A.S.E. in edifici pluripiano in legno.

Nel 2012, ha partecipato alla ricostruzione degli edifici pubblici a seguito del SISMA dell'Emilia Romagna, con la realizzazione della nuova scuola di Soliera ed i laboratori polivalenti di Mirandola, sempre con tecniche costruttive in legno ed in bioedilizia.

A Novembre 2013, con la Nuova Scuola Primaria di Soliera (MO) vince il premio sostenibilità 2013 ottenendo una menzione speciale per la ricostruzione post Sisma della Regione Emilia Romagna.

Attualmente stiamo progettando numerosi edifici pubblici di tipo scolastico, sportivo e inerente il mondo dello spettacolo ed intrattenimento dei giovani, sempre ad altissima efficienza energetica, in bioedilizia, con sistemi costruttivi prefabbricati in legno e misti, con sistemi di progettazione in BIM.

GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

## Approfondimento edilizia abitativa Realizzata in legno

Il nostro Team, lavora ormai da più di 20 anni a stretto contatto con le maggiori ditte produttrici ed esecutrici delle strutture in legno.

Nel corso degli anni abbiamo lavorato all'inizio con le ditte "trentine" con la Rason, Holz&co, Log Haus, poi anche con le ditte Altoatesine come Rubner, Wolf System, Lignoalp e Damiani Legnami.

Negli ultimi anni lo sviluppo del legno ha preso sempre più mercato e si è sviluppato in più part d'Italia ed abbiamo collaborato in qualità di progettisti alla ricostruzione dell'Aquila del 2009, assieme alla ditte Log Engineering e Damiani Legnami-Lignoalp realizzando 11 edifici del progetto C.A.S.E. realizzando 305 appartamenti in soli 6 mesi.

Nel 2012 abbiamo contribuito assieme alla ditta Rubner alla ricostruzione post SISMA dell'Emilia Romagna, realizzando in soli 43 giorni le Nuove Scuole di Soliera, con le quali siamo stati premiati con il premio Sostenibilità del 2013 e abbiamo realizzato i nuovi laboratori polivalenti di Mirandola, sempre con Rubner nel 2013.

Dal 2009 al 2013, abbiamo partecipato a numerosi altri appalti integrati, progettando più di 30 edifici pubblici.

Nel 2012 abbiamo realizzato assieme alla ditta Realtà Legno, in soli 60 giorni, l'ampliamento della Scuola Materna Rosmini Serbati di Rovereto.

Recentemente assieme alla ditta Marlegno di Bergamo abbiamo costruito una grande scuola in legno a Parma "Racagni" certificata LEED ed energeticamente "passiva".

Nel corso del 2015 abbiamo poi realizzato assieme alla ditta STP costruzioni in legno, il nuovo asilo nido di Isola Vicentina a Vicenza, e siamo in fase di costruzione delle nuove scuole di Legnago a Verona, sempre in legno con la ditta WOLF System.

Sempre con Wolf System stiamo progettando il nuovo complesso scolastico a Caprino Veronese (Verona), sempre con strutture in legno.

La nostra esperienza nelle costruzioni in legno è stata applicata anche a molti altri esempi di edilizia abitativa plurifamiliare di tipo privato, alla realizzazione di palestre ed edifici sportivi.

A breve inaugureremo il nuovo centro per l'infanzia di Pergine Valsugana (Trento), realizzato con sistema misto, ma con la parte didattica completamente in legno.

A breve inizieranno i lavori di un altro grosso centro scolastico sempre in legno a Borgo Valsugana (Trento).

Nelle pagine seguenti verranno descritti i principali progetti e realizzazioni da noi effettuate.



GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

Approfondimento edilizia abitativa  
Realizzata in legno



## EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:

*Progetto C.A.S.E. a L'Aquila (AQ)*

Committente:

Comune di L'Aquila (AQ)

Servizi prestati:

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva

Data:

2009 - con Vitre Studio srl

Importo lavori:

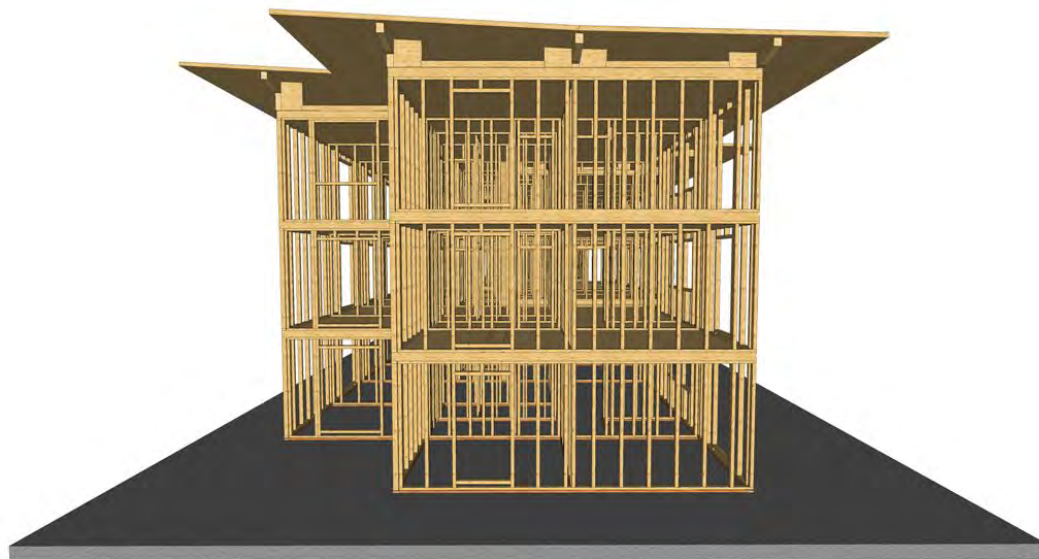
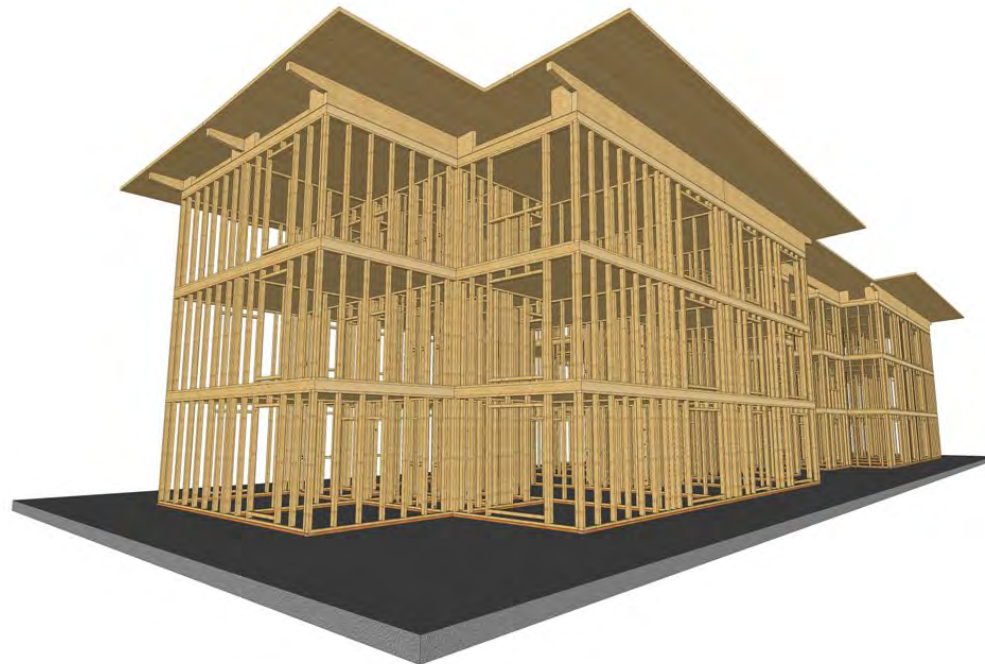
€ 27.457.062,98





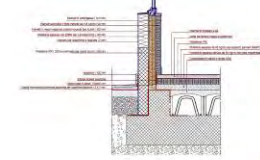
GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

Approfondimento edilizia abitativa  
Realizzata in legno



Particolare del giunto di fondazione su parete perimetrale - 1

Scala 1:20



- 1 Parete in legno massiccio a strati incrociati tipo KLAMM 100 mm
- 2 Isolamento esterno con griglia tipo Lantadeca 102 140 mm
- 3 Isolamento per isolamento a cappotto 10 mm
- 4 Pannello XPS 200 a parete (per KLAMM) 140 mm
- 5 Sogolo tipo A 100 mm
- 6 Doppio strato di isolamento a cappotto per cappotto perimetrale 13 + 7 mm

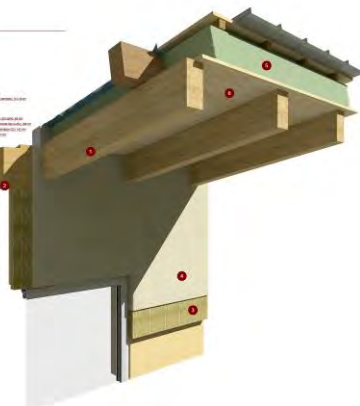


Particolare del giunto di copertura - 2

Scala 1:20



- 1 Trave in legno lamellare 112 x 24 mm
- 2 Isolamento a cappotto con griglia a cappotto 11 x 40 mm
- 3 Pannello sandwich in fibra minerali (da 100 Agip) 150 mm
- 4 Pannello a cappotto 10 mm
- 5 Lame di legno da 100 Agip 100 mm
- 6 Trave in legno 100 mm

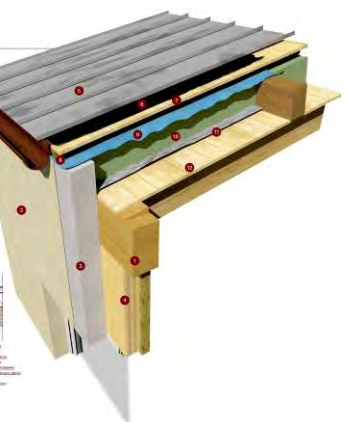


Particolare del giunto di copertura - 1

Scala 1:20



- 1 Isolamento a cappotto con griglia a cappotto 11 x 40 mm
- 2 Isolamento per isolamento a cappotto 10 mm
- 3 Pannello sandwich con griglia a cappotto (da 100 Agip) 150 mm
- 4 Pannello a cappotto 10 mm
- 5 Lame di legno da 100 Agip 100 mm
- 6 Trave in legno 100 mm
- 7 Trave in legno 100 mm
- 8 Trave in legno 100 mm
- 9 Trave in legno 100 mm
- 10 Trave in legno 100 mm
- 11 Trave in legno 100 mm
- 12 Trave in legno 100 mm
- 13 Trave in legno 100 mm
- 14 Trave in legno 100 mm
- 15 Trave in legno 100 mm
- 16 Trave in legno 100 mm
- 17 Trave in legno 100 mm
- 18 Trave in legno 100 mm
- 19 Trave in legno 100 mm
- 20 Trave in legno 100 mm
- 21 Trave in legno 100 mm
- 22 Trave in legno 100 mm
- 23 Trave in legno 100 mm
- 24 Trave in legno 100 mm
- 25 Trave in legno 100 mm
- 26 Trave in legno 100 mm
- 27 Trave in legno 100 mm
- 28 Trave in legno 100 mm
- 29 Trave in legno 100 mm
- 30 Trave in legno 100 mm
- 31 Trave in legno 100 mm
- 32 Trave in legno 100 mm
- 33 Trave in legno 100 mm
- 34 Trave in legno 100 mm
- 35 Trave in legno 100 mm
- 36 Trave in legno 100 mm
- 37 Trave in legno 100 mm
- 38 Trave in legno 100 mm
- 39 Trave in legno 100 mm
- 40 Trave in legno 100 mm
- 41 Trave in legno 100 mm
- 42 Trave in legno 100 mm
- 43 Trave in legno 100 mm
- 44 Trave in legno 100 mm
- 45 Trave in legno 100 mm
- 46 Trave in legno 100 mm
- 47 Trave in legno 100 mm
- 48 Trave in legno 100 mm
- 49 Trave in legno 100 mm
- 50 Trave in legno 100 mm
- 51 Trave in legno 100 mm
- 52 Trave in legno 100 mm
- 53 Trave in legno 100 mm
- 54 Trave in legno 100 mm
- 55 Trave in legno 100 mm
- 56 Trave in legno 100 mm
- 57 Trave in legno 100 mm
- 58 Trave in legno 100 mm
- 59 Trave in legno 100 mm
- 60 Trave in legno 100 mm
- 61 Trave in legno 100 mm
- 62 Trave in legno 100 mm
- 63 Trave in legno 100 mm
- 64 Trave in legno 100 mm
- 65 Trave in legno 100 mm
- 66 Trave in legno 100 mm
- 67 Trave in legno 100 mm
- 68 Trave in legno 100 mm
- 69 Trave in legno 100 mm
- 70 Trave in legno 100 mm
- 71 Trave in legno 100 mm
- 72 Trave in legno 100 mm
- 73 Trave in legno 100 mm
- 74 Trave in legno 100 mm
- 75 Trave in legno 100 mm
- 76 Trave in legno 100 mm
- 77 Trave in legno 100 mm
- 78 Trave in legno 100 mm
- 79 Trave in legno 100 mm
- 80 Trave in legno 100 mm
- 81 Trave in legno 100 mm
- 82 Trave in legno 100 mm
- 83 Trave in legno 100 mm
- 84 Trave in legno 100 mm
- 85 Trave in legno 100 mm
- 86 Trave in legno 100 mm
- 87 Trave in legno 100 mm
- 88 Trave in legno 100 mm
- 89 Trave in legno 100 mm
- 90 Trave in legno 100 mm
- 91 Trave in legno 100 mm
- 92 Trave in legno 100 mm
- 93 Trave in legno 100 mm
- 94 Trave in legno 100 mm
- 95 Trave in legno 100 mm
- 96 Trave in legno 100 mm
- 97 Trave in legno 100 mm
- 98 Trave in legno 100 mm
- 99 Trave in legno 100 mm
- 100 Trave in legno 100 mm



GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

## Approfondimento edilizia Scolastica Realizzate In Bio Edilizia e legno

Dopo anni di esperienza acquisita direttamente sul campo, si può dire che il nostro gruppo di lavoro, abbia raggiunto un elevato livello qualitativo con esperienza approfondita e diffusa nella progettazione di edifici scolastici in genere.

Il nostro gruppo si è specializzato ormai da una quindicina di anni nella progettazione e realizzazione di edifici per la Pubblica Amministrazione e specialmente per l'Istruzione Scolastica (asili-nido, elementari-medie e attrezzature quali palestre, mense, sale polivalenti, nonché strutture sportive, centri sociali e polifunzionali).

Ci siamo ben resi conto di quanto sia importante conoscere a fondo le problematiche che gravitano attorno al mondo dell'istruzione e della formazione, di come sia importante la cura dei particolari in tutte le fasi, dalla localizzazione, alla distribuzione, alla forma, ai materiali ed alle tipologie impiantistiche e tecnologiche, facendo sempre riferimento ad un sistema costruttivo sicuro e sano, consono alla vita ed alle attività dei giovani alunni e che tendano sempre più all'autonomia energetica, mediante l'utilizzo di fonti energetiche naturali rinnovabili ed alternative.

Il nostro gruppo lavora ormai da anni a stretto contatto con numerose ditte del Trentino, Alto Adige, Lombardia e Veneto, cercando di realizzare oggetti

architettonici biocompatibili rispettosi dell'ambiente e dell'utilizzo di energie rinnovabili.

Alla mostra del SAIE 2006 di Bologna è stata allestita la mostra sul costruire in bioedilizia dal titolo "EDILIZI SCOLASTICI ECOCOMPATIBILI" con catalogo curato dalla "Edicom Edizioni", nella cui mostra sono stati premiati due nostri progetti, Scuola elementare Rosmini a Marco di Rovereto e Scuola elementare di Quinto Vicentino, nonché segnalati altri tre, la scuola Materna di Volano (TN) e la scuola Elementare di S. Michele all'Adige (TN) e quella di Eraclea (VE).

L'approccio progettuale ad una nuova opera architettonica, che sappiamo condiziona la formazione e l'esistenza dei giovani alunni, ci porta alla volontà di realizzare degli spazi educativi, belli, luminosi e formativi. La progettazione non è quindi solamente rivolta all'osservanza di parametri tecnici, quali il rispetto di normative e regolamenti, ma è soprattutto finalizzata a creare un'armonia di luoghi ed ambienti, capaci di suscitare emozioni positive e di creare spazi di aggregazione, dove le nuove generazioni possano crescere.

La realizzazione di spazi ben distribuiti, curati, saggiamente orientati ed illuminati dalla luce naturale, nonché l'introduzione del rispetto ambientale ed energetico, combinato con una buona razionalizzazione dei percorsi ed eliminazione degli sprechi, sono le basi

fondamentali a cui si riferisce la nostra progettazione.

Nelle pagine seguenti saranno dettagliatamente illustrati i vari progetti di edilizia scolastica realizzata.



**Descrizione:** *Ristrutturazione generale ed ampliamento ex novo della Scuola dell'Infanzia " A.Rosmini - Serbati", Rovereto (TN)*

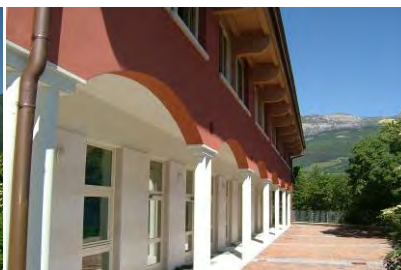
**Committente:** Parrocchia di Marco

**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DL e collaudo

**Data progetto:** 1997

**Data esecuzione lavori:** 1998 – 2002

**Importo lavori:** € 879.042,00



**Descrizione:** *Demolizione e rifacimento ex novo della Scuola dell'Infanzia " Venturi", a Volano (TN)*

**Committente:** Parrocchia e Comune di Volano

**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DL e collaudo

**Data progetto:** 2001

**Data esecuzione lavori:** 2001 – 2003

**Importo lavori:** € 1.328.030,00



**Descrizione:** *Demolizione totale e rifacimento ex novo della Scuola Elementare " Rosmini", a Marco di Rovereto (TN)*

**Committente:** Comune di Rovereto

**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DL e collaudo

**Data progetto:** 2002

**Data esecuzione lavori:** 2002 – 2004

**Importo lavori:** € 1.960.147,00



**Descrizione:** *Ristrutturazione generale ed ampliamento delle Scuole Medie " Negrelli", a Rovereto (TN)*

**Committente:** Comune di Rovereto

**Servizi prestati:** Progettazione definitiva ed esecutiva

**Data:** 2005

**Importo lavori:** € 4.998.962,00



**Descrizione:** *Nuovo Complesso Scolastico a Quinto Vicentino (VI)*

**Committente:** Comune di Quinto Vicentino

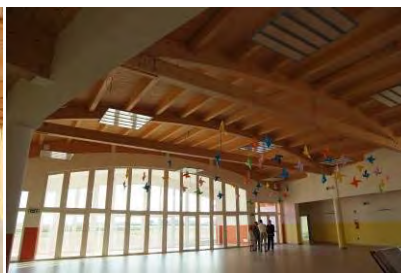
**Servizi prestati:** Progettazione architettonica definitiva ed esecutiva

**Data progetto:** 2005

**Data esecuzione lavori:** 2006 – 2008

**Importo lavori:** € 2.144.517,00





**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Eraclea (VE)*  
**Committente:** Comune di Eraclea  
**Servizi prestati:** Progettazione architettonica definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2007  
**Data esecuzione lavori:** 2007 - 2009  
**Importo lavori:** € 1.380.000,00



**Descrizione:** *Variente al progetto di Ristrutturazione ed ampliamento della Scuola Elementare di S. Michele all'Adige (TN)*  
**Committente:** Comune di S. Michele all'Adige  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2007  
**Data esecuzione lavori:** 2008 - 2010  
**Importo lavori:** € 1.761.289



**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Empoli (FI)*  
**Committente:** Comune di Empoli (FI)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data progetto:** 2006  
**Data esecuzione lavori:** 2015  
**Importo lavori:** € 1.743.255,00



**Descrizione:** *Nuova Scuola Media a Vicoforte (Cuneo)*  
**Committente:** Comune di Vicoforte  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2006  
**Data esecuzione lavori:** 2009 - 2012  
**Importo lavori:** € 1.416.029,00



**Descrizione:** *Ampliamento e ristrutturazione Scuole Medie di Villa Lagarina (TN)*  
**Committente:** Comune di Villa Lagarina  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data:** 2006  
**Importo lavori:** € 3.519.382,00



**Descrizione:** *Completauto Scuola Materna a Casorezzo (MI)*  
**Committente:** Comune di Casorezzo (MI)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2007  
**Data esecuzione lavori:** 2008-2009  
**Importo lavori:** € 593.000,00



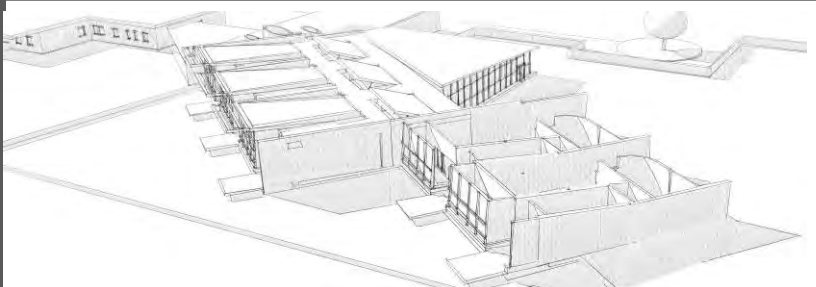
**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare "Falcone" a Montichiari (BS)*  
**Committente:** Comune di Montichiari (BS)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2007  
**Data esecuzione lavori:** 2008 - 2010  
**Importo lavori:** € 2.591.857,00



**Descrizione:** *Ampliamento scuole elementari di Ponte di Piave (TV)*  
**Committente:** Comune di Ponte di Piave (TV)  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2007  
**Data esecuzione lavori:** 2009 - 2013  
**Importo lavori:** € 2.020.000,00



**Descrizione:** *Ampliamento centro scolastico di Villaganzerla (VI)*  
**Committente:** Comune di Castegnero (VI)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2007  
**Data esecuzione lavori:** 2008-2010  
**Importo lavori:** € 1.201.500,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**

**Descrizione:** *Nuova Polo d'Infanzia di Fermo (VA)*  
**Committente:** Comune di Fermo  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data:** 2008-2010  
**Importo lavori:** € 1.075.638,07





## EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:	Ampliamento plesso scolastico di Torre d'Isola (PV)
Committente:	Comune di Torre d'Isola (PV)
Servizi prestati:	Progettazione preliminare
Data:	2008
Importo lavori:	€ 1.064.000,00



Descrizione:	Nuova scuola media di Calcinate (BG)
Committente:	Comune di Calcinate (BG)
Servizi prestati:	Progettazione definitiva ed esecutiva
Data progetto:	2008 – con ViTre Studio srl
Data esecuzione lavori:	2009 – 2011
Importo lavori:	€ 4.932.537,00



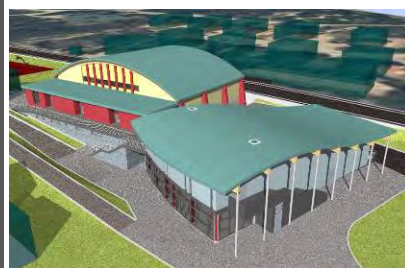
Descrizione:	<i>Nuova Scuola Media ed Elementare "Don Milani" di Montecchio (VI)</i>
Committente:	Comune di Montecchio
Servizi prestati:	Progettazione preliminare
Data:	2008-2010 – con ViTre Studio srl
Importo lavori:	€ 100.000,00



Descrizione:	<i>Nuove Scuole Medie "Negrelli" di Rovereto (TN)</i>
Committente:	Comune di Rovereto
Servizi prestati:	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva
Data progetto:	2008
Data esecuzione lavori:	2009 – 2012
Importo lavori:	€ 4.999.966,78



Descrizione:	<i>Nuova palestra scolastica di Montichiari (BS)</i>
Committente:	Comune di Montichiari (BS)
Servizi prestati:	Progettazione definitiva ed esecutiva
Data progetto:	2008
Data esecuzione lavori:	2009-2012
Importo lavori:	€ 1.127.123 ,00



**Descrizione:** Nuova palestra ed auditorium presso l'Istituto Industriale Asproni di Portoscuso (CI)  
**Committente:** Comune di Portoscuso (CI)  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2008-2010  
**Data esecuzione lavori:** 2011- in corso  
**Importo lavori:** € 2.382.929,00



**Descrizione:** Nuova Palestra Scuole Medie "Negrelli" di Rovereto (TN)  
**Committente:** Comune di Rovereto  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva ed esecutiva  
**Data:** 2008  
**Importo lavori:** € 4.999.966,78



**Descrizione:** Nuova Palestra di Calcinato (BG)  
**Committente:** Comune di Calcinato  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori e delle prestazione accessorie  
**Data:** 2008 - con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 1.304.416,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** Nuova scuola dell'infanzia di Marina d'Altidona (FM)  
**Committente:** Comune di Marina d'Altidona (FM)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data:** 2009  
**Importo lavori:** € 600.600,00



**Descrizione:** Nuova Scuola Elementare di Capriano del Colle (BS)  
**Committente:** Comune di Capriano del Colle  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo ed esecutivo  
**Data:** 2009  
**Importo lavori:** € 2.642.410,00





**Descrizione:** *Ampliamento e adeguamento scuola elementare di Torrebelficino (VI)*  
**Committente:** Comune di Torrebelficino (VI)  
**Servizi prestati:** Progettazione architettonica definitiva ed esecutiva  
**Data progetto:** 2009 – con ViTre Studio srl  
**Data esecuzione lavori:** 2010  
**Importo lavori:** € 406.540,00



**Descrizione:** *Ristrutturazione e ampliamento scuola secondaria di Lurano (BG)*  
**Committente:** Comune di Lurano (BG)  
**Servizi prestati:** Studio di fattibilità  
**Data:** 2010 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 1.000.000,00



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova scuola dell'infanzia a Sagrado (GO)*  
**Committente:** Comune di Sagrado (GO)  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo ed esecutivo  
**Data:** 2010  
**Importo lavori:** € 1.290.000,00



**Descrizione:** *Scuola Materna di Nave San Rocco (TN)*  
**Committente:** Comune di Nave San Rocco  
**Servizi prestati:** Progetto arredi definitivo, esecutivo e DL  
**Data:** 2011  
**Importo lavori:** € 200.000,00



**Descrizione:** *Ristrutturazione e Ampliamento Scuola "Filzi" di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Comune di Rovereto  
**Servizi prestati:** Varianti progettuali e direzione lavori  
**Data:** 2010 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 4.980.125,00



**Descrizione:** *Nuova palestra scolastica*  
**Committente:** Comune di Seregno (MB)  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva- esecutiva  
**Data:** 2010 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 2.610.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Ampliamento scuola elementare di Caerano San Marco (TV)*  
**Committente:** Comune di Caerano San Marco (TV)  
**Servizi prestati:** Progetto preliminare  
**Data:** 2010 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 2.622.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova scuola dell'infanzia e Nido a Pergine (TN)*  
**Committente:** Comune di Pergine Valsugana  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo ed esecutivo  
**Data:** 2011-2012  
**Importo lavori:** € 4.386.504,00



**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Nogaredo (TN)*  
**Committente:** Comune di Nogaredo  
**Servizi prestati:** Progetto preliminare, definito ed esecutivo  
**Data:** 2011-2012  
**Importo lavori:** € 3.084.000,00



**Descrizione:** *Nuovo Liceo "Depero" di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Comune di Rovereto  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo ed esecutivo  
**Data:** 2014 con PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO  
**Importo lavori:** € 11.500.000,00





#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova scuola Materna di Marco (TN)  
**Committente:** Scuola Materna Rosmini Serbati  
**Servizi prestati:** Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e DL  
**Data:** 2012  
**Importo lavori:** € 518.225,00



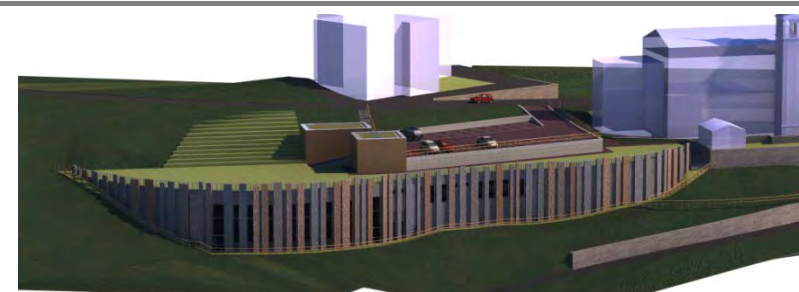
#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova Scuola di Sallera (MO)  
**Committente:** Regione Emilia Romagna  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo ed esecutivo  
**Data:** 2012 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** €1.567.500,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuovi Laboratori Scolastici Polivalenti a Mirandola (MO)  
**Committente:** Regione Emilia Romagna  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo ed esecutivo  
**Data:** 2013  
**Importo lavori:** €1.385.000,00



**Descrizione:** Nuova Palestra a Fierozzo (TN)  
**Committente:** Comune di Fierozzo  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo ed esecutivo  
**Data:** 2012-2013  
**Importo lavori:** € 2.550.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova Scuola dell'Infanzia di Isola Vicentina (VI)  
**Committente:** Comune di Isola Vicentina  
**Servizi prestati:** Progetto definitiva ed esecutiva  
**Data:** 2015 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 410.000,00





<b>Descrizione:</b>	<i>Nuova Scuola Elementare di Meano (TN)</i>
<b>Committente:</b>	Comune di Meano
<b>Servizi prestati:</b>	Progettazione esecutiva, piano di sicurezza e coordinamento – in corso di elaborazione
<b>Data:</b>	2016 – con ViTre Studio srl
<b>Importo lavori:</b>	€ 4.850.000,00



## EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

<b>Descrizione:</b>	<i>Nuova Scuola Secondaria di Primo Grado di Legnago (VR)</i>
<b>Committente:</b>	Comune di Legnago
<b>Servizi prestati:</b>	Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva
<b>Data:</b>	2015
<b>Importo lavori:</b>	€ 3.600.000,00





GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

Realizzazione  
Teatro Pergine Valsugana



## EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:	<i>Nuovo Scuola Racagni e Palestra di Parma (PR)</i>
Committente:	Comune di Parma
Servizi prestati:	Progetto definitivo ed esecutivo
Data:	2012-2014 – con ViTRe Studio srl
Importo lavori:	€ 7.030.000,00





GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

Realizzazione  
Teatro Pergine Valsugana



## EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

<b>Descrizione:</b>	<i>Nuova scuola elementare di Borgo Valsugana (Tn)</i>
<b>Committente:</b>	Comune di Borgo Valsugana (Tn)
<b>Servizi prestati:</b>	Progetto preliminare e definitivo
<b>Data:</b>	2014
<b>Importo lavori:</b>	€ 5.035.335,00







**Descrizione:** *Lavori di ristrutturazione "Palazzo Trentin" a Rovereto (TN)*  
**Committente:** Comune di Rovereto  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori e collaudo  
**Data:** 2002  
**Importo lavori:** € 32.585,00



**Descrizione:** *Lavori di ristrutturazione generale ed ampliamento dell'Oratorio Parrocchiale a Ronzo Chienis (TN)*  
**Committente:** Parrocchia di Ronzo Chienis (TN)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori  
**Data:** 2003-2006  
**Importo lavori:** € 309.225,00



**Descrizione:** *Nuovo Centro Giovani a Rovereto (TN)*  
**Committente:** Comune di Rovereto (TN)  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva, esecutiva e DL  
**Data:** 2009-2012 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 3.049.673,00



**Descrizione:** *Nuova sede Flpav*  
**Committente:** Comune di Milano (MI)  
**Servizi prestati:** Progettazione esecutiva  
**Data:** 2009 – 2011 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 7.760.757,00



**Descrizione:** *Nuovo Centro Giovani a Pergine Valsugana (TN)*  
**Committente:** Comune di Pergine Valsugana (TN)  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva ed esecutiva  
**Data:** 2010  
**Importo lavori:** € 2.218.178,00

GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO



**Descrizione:** Nuovo Parcheggio di Valdagno (VI)  
**Committente:** Comune di Valdagno  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo  
**Data:** 2010  
**Importo lavori:** --



**Descrizione:** Nuove Tribune Stadio Barattieri di Rovereto (TN)  
**Committente:** Comune di Rovereto  
**Servizi prestati:** Progetto definitivo ed esecutivo  
**Data:** 2010  
**Importo lavori:** € 400.000,00

Realizzazioni  
Altra edilizia pubblica

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-



GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

Realizzazione  
Teatro Pergine Valsugana



**Descrizione:**

*Nuovo Teatro a Pergine Valsugana (TN)*

**Committente:**

Comune di Pergine Valsugana (TN)

**Servizi prestati:**

Progettazione architettonica in Gara ed esecutiva

**Data:**

2012 – con ViTre Studio srl

**Importo lavori:**

€ 4.027.188,00





GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO

Realizzazioni  
Stazione Treni – Corriere



Descrizione:

*Interramento Stazione Ferroviaria Lavis (TN)*

Committente:

Provincia di Trento - Trentino Trasporti (TN)

Servizi prestati:

Progettazione architettonica in Gara ed esecutiva  
con SWS Engineering

Data:

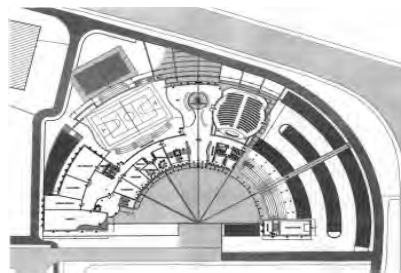
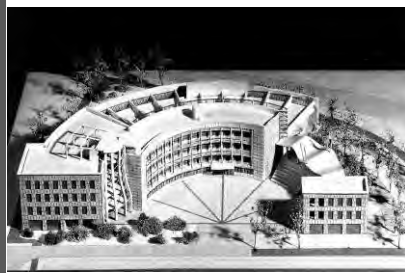
2011-2013

Importo lavori:

€ 13.310.000,00

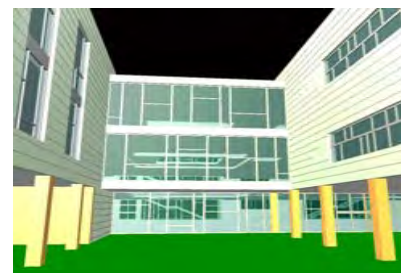
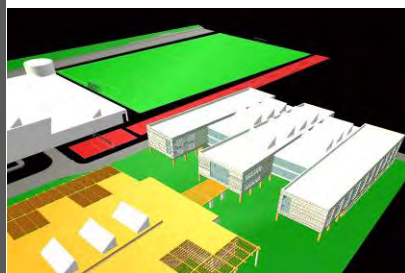






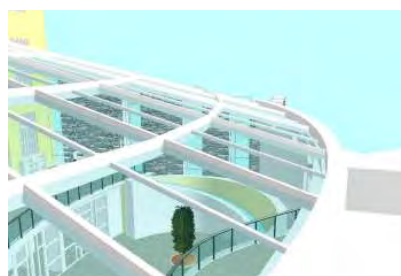
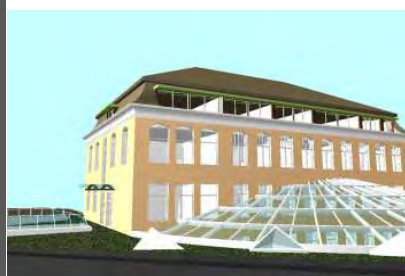
Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Realizzazione Istituto G. Pascoli a Bolzano (BZ)*  
Provincia di Bolzano  
Progettazione preliminare di concorso  
1998  
€ 9.296.224,00



Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Realizzazione Istituto J. Gasser a Bressanone (BZ)*  
Provincia di Bolzano  
Progettazione preliminare di concorso  
1999  
€ 18.075.991,00



Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Realizzazione Istituto Orsoline a Brunico (BZ)*  
Provincia di Bolzano  
Progettazione preliminare di concorso  
1999  
€ 7.746.853,00



Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Scuola Elementare di Lavis (TN)*  
Comune di Lavis (TN)  
Progettazione preliminare di concorso  
2001  
Progetto segnalato



Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Nuova scuola media di Montevarchi (AR)*  
Comune di Montevarchi (AR)  
Idea progettuale architettonica migliorativa  
2006-2009  
€ 3.350.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova scuola dell'infanzia a Mainate (VA)*  
**Committente:** Comune di Mainate (VA)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare di concorso  
**Data:** 2008  
**Importo lavori:** € 1.300.000,00 Secondi classificati



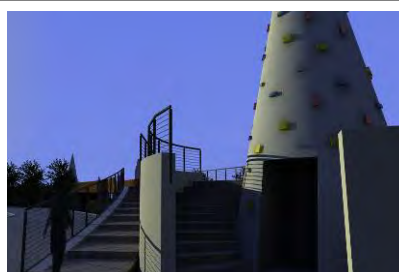
#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova scuola dell'infanzia a Barberino di Mugello (FI)*  
**Committente:** Comune di Barberino di Mugello (FI)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare di concorso  
**Data:** 2008  
**Importo lavori:** € 2.350.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuovo polo scolastico a Vezzano sul Crostolo (RE)*  
**Committente:** Comune di Vezzano sul Crostolo (RE)  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare di concorso  
**Data:** 2008  
**Importo lavori:** € 4.670.000,00



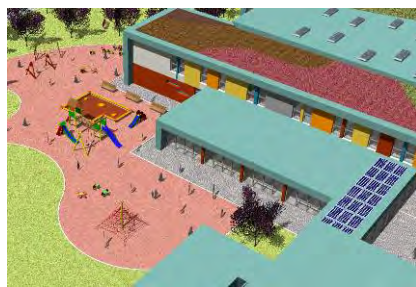
**Descrizione:** *Campus Istituti superiori a Quartu S.Elena (CI)*  
**Committente:** Comune di Quartu S.Elena  
**Servizi prestati:** Idea progettuale di concorso  
**Data:** 2008-2009  
**Importo lavori:** € 4.400.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuovo asilo a Merano (BZ)*  
**Committente:** Comune di Merano (BZ)  
**Servizi prestati:** Progettazione esecutiva  
**Data:** 2009  
**Importo lavori:** € 1.370.000,00





**Descrizione:** *Nuova Scuola Materna ed Elementare di Malagnino (CR)*  
**Committente:** Comune di Malagnino  
**Servizi prestati:** Progetto di concorso  
**Data:** 2009  
**Importo lavori:** € 380.000,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Nuovo Polo scolastico ad Albino (BG)*  
**Committente:** Comune di Albino (BG)  
**Servizi prestati:** Idea progettuale di concorso  
**Data:** 2009  
**Importo lavori:** € 8.000.000,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Nuova Scuola Materna di Colle Val d'Elsa (SI)*  
**Committente:** Comune di Colle Val d'Elsa  
**Servizi prestati:** Progetto preliminare  
**Data:** 2009  
**Importo lavori:** --



**Descrizione:** *Nuova Scuola Materna di Bolzano (BZ)*  
**Committente:** Comune di Bolzano  
**Servizi prestati:** Progetto di concorso  
**Data:** 2009  
**Importo lavori:** € 246.362,67



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Asilo Nido di Livorno (LI)*  
**Committente:** Comune di Livorno  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2010  
**Importo lavori:** € 28.080,00





#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova Scuola Materna a Barete (AQ)  
**Committente:** Comune di Barete  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2010  
**Importo lavori:** € 690.300,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova scuola elementare a Bardolino (VR)  
**Committente:** Comune di Bardolino (VR)  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2009-2013  
**Importo lavori:** € 2.485.000,00

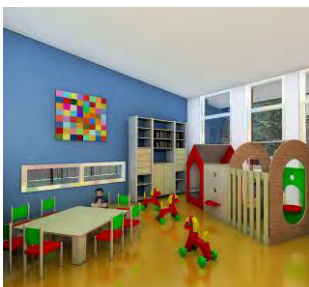


**Descrizione:** Nuova Scuola Media a Bassano del Grappa (VT)  
**Committente:** Comune di Bassano del Grappa  
**Servizi prestati:** Progetto di concorso  
**Data:** 2010  
**Importo lavori:** --



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova Scuola Materna di Cascina (PI)  
**Committente:** Comune di Cascina  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2010  
**Importo lavori:** € 1.210.000,00



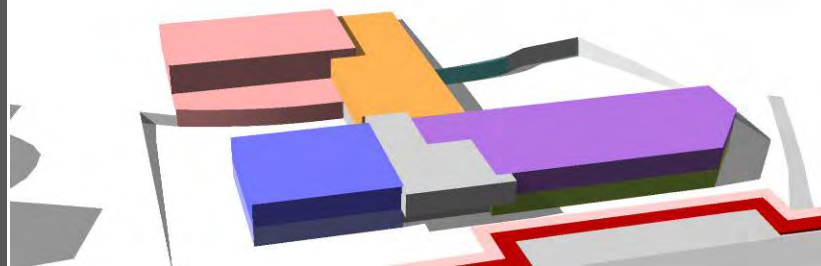
#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova Scuola Materna "Damlani" (FE)  
**Committente:** Comune di Ferrara  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2011  
**Importo lavori:** € 773.080,00



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuovi Asili Nidi nel Lazio*  
**Committente:** Regione Lazio  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2012  
**Importo lavori:** € 4.001.500,00



**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Sinigo (BZ)*  
**Committente:** Comune di Sinigo  
**Servizi prestati:** Progetto di concorso  
**Data:** 2012  
**Importo lavori:** € 6.643.824,00



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Carbonate (CO)*  
**Committente:** Comune di Carbonate  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2012  
**Importo lavori:** € 1.295.000,00



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Fabbrico (RE)*  
**Committente:** Comune di Fabbrico  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2012  
**Importo lavori:** --



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova scuola Elementare e Media di Novi (MO)*  
**Committente:** Comune di Novi  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2012  
**Importo lavori:** --





**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di San Possidonio (MO)*  
**Committente:** Comune di San Possidonio  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2012  
**Importo lavori:** --



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Nuovo Plesso Scolastico di Bondeno (FE)*  
**Committente:** Comune di Bondeno  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2013  
**Importo lavori:** € 1.393.558,23



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Nuova Scuola Materna di Valeggio sul Mincio (VR)*  
**Committente:** Comune di Valeggio sul Mincio  
**Servizi prestati:** Migliorie e dettagli costruttivi  
**Data:** 2013  
**Importo lavori:** € 1.048.392,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Nuova Scuola Materna "Aqullone" (FE)*  
**Committente:** Comune di Ferrara  
**Servizi prestati:** Migliorie e dettagli costruttivi  
**Data:** 2013  
**Importo lavori:** € 1.431.849,84



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Ponte d'Arbia (SI)*  
**Committente:** Comune di Ponte d'Arbia  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2013  
**Importo lavori:** € 494.073,72





Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Nuova Scuola Materna di Tenero (SVIZZERA)*  
Comune di Tenero  
Progetto di concorso  
2013  
--



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Nuova Scuola Elementare di Folignano (AP)*  
Comune di Folignano  
Migliorie e dettagli costruttivi  
2013  
€ 2.024.493,24



Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Nuova Scuola Elementare di Rimini (RN)*  
Comune di Rimini  
Progettazione definitiva  
2013  
€ 5.150.000,00



Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Ampliamento Scuola Elementare di Cavallino Treporti (VE)*  
Comune di Cavallino Treporti  
Progettazione preliminare  
2013  
€ 2.260.000,00



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:  
Committente:  
Servizi prestati:  
Data:  
Importo lavori:

*Nuova Scuola Materna di Guastalla (RE)*  
Comune di Guastalla  
Progettazione definitiva  
2014  
€ 2.733.500,00



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova Scuola Materna di Monzuno (BO)  
**Committente:** Comune di Monzuno  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** € 1.647.816,47



### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** Nuova Scuola Elementare di Mazzano (BS)  
**Committente:** Comune di Mazzano  
**Servizi prestati:** Migliorie e dettagli costruttivi  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** € 1.412.185,04



**Descrizione:** Nuova Scuola Elementare di Nerviano (MI)  
**Committente:** Comune di Nerviano  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** € 2.733.500,00



**Descrizione:** Nuova Scuola Media di Vaprio d'Adda (MI)  
**Committente:** Comune di Vaprio d'Adda  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** € 1.537.825,11



**Descrizione:** Nuova Scuola Superiore di San Prospero (MO)  
**Committente:** Comune di San Prospero  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** € 2.563.500,00





**Descrizione:** *Nuovo Campus di Cairate (VA)*  
**Committente:** Comune di Cairate  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare di concorso  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** --



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**

**Descrizione:** *Nuova Scuola Materna a Fermo (FM)*  
**Committente:** Comune di Fermo  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2015  
**Importo lavori :** € 1.028.950,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**

**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Novate Milanese (MI)*  
**Committente :** Comune di Novate Milanese  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2015  
**Importo lavori:** € 2.717.204,34



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**

**Descrizione:** *Nuova Scuola Elementare di Oderzo (TV)*  
**Committente:** Comune di Oderzo  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2015  
**Importo lavori:** € 1.320.000,00



**Descrizione:** *Nuova Scuola di Bologna (BO)*  
**Committente:** Comune di Bologna  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data :** 2015  
**Importo lavori:** € 2.110.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:	<i>Nuova Palestra Scolastica di Zugliano (VI)</i>
Committente:	Comune di Zugliano
Servizi prestati:	Progettazione preliminare
Data:	2015
Importo lavori:	€ 850.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:	<i>Scuola Materna di Castelfranco (AR)</i>
Committente:	Provincia di Arezzo
Servizi prestati:	Progettazione esecutiva
Data:	2015
Importo lavori:	€ 862.404,27



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:	<i>Scuola primaria di Via Brocchi a Milano</i>
Committente:	Comune di Milano
Servizi prestati:	Progettazione definitiva
Data:	2016 – in RTP con POOL Milano ed ETS spa
Importo lavori:	€ 11.459.803



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:	<i>Scuola primaria di Via Strozzi a Milano</i>
Committente:	Comune di Milano
Servizi prestati:	Progettazione definitiva
Data:	2016 – in RTP con POOL Milano ed ETS spa
Importo lavori:	€ 8.950.000



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

Descrizione:	<i>Scuola materna di Bagnolo Mella (BS)</i>
Committente:	Comune di Bagnolo Mella
Servizi prestati:	Progettazione definitiva
Data:	2015
Importo lavori:	€ 3.496.184





### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

**Progetto C.A.S.E. a L'Aquila (AQ)**  
Comune di L'Aquila (AQ)  
Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva  
2009 - con ViTRe Studio srl  
€ 27.457.062,98



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

**Riqualificazione di Corso Bettini a Rovereto (TN)**  
Comune di Rovereto (TN)  
Progettazione preliminare - fase di concorso.  
2002  
€ 1.500.000,00 c.a.



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori :**

**Nuova piscina comunale a Badia Polesine (VI)**  
Società di project Atzwanger  
Progettazione preliminare - fase di concorso.  
2006-2007  
€ 2.500.000,00 c.a.



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

**Nuova Banca di Lizzana (TN)**  
Banca di Lizzana  
Progettazione preliminare  
2006  
€ 200.000,00



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

**Ampliamento piscina comunale a Rovereto (TN)**  
Milan Costruzioni  
Progettazione preliminare - fase di concorso.  
2007  
€ 6.500.000,00 c.a.





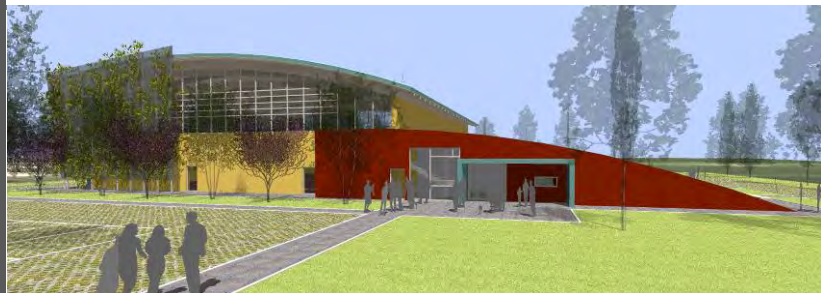
**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

*Nuovo autodromo a S.Martino del Lago (CR)*  
Società Project  
Progettazione preliminare - fase di concorso.  
2007  
€ 5.000.000,00 c.a.



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

*Nuovo Impianto sportivo di eccellenza canoa kayak a Chievo (VR)*  
Comune di Verona (VR)  
Progettazione preliminare - fase di concorso.  
2008 – con ViTre Studio srl  
€ 1.990.360,00 Secondi classificati



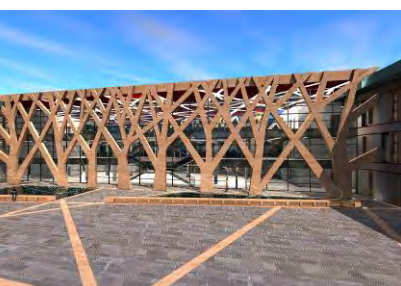
**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

*Nuova Palestra di Rovigo (RO)*  
Comune di Rovigo  
Progettazione preliminare  
2009 – con ViTre Studio srl  
€ 2.500.000,00



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

*Ampliamento del Centro Ricerca Selvicoltura ad Arezzo (AR)*  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Idea progettuale architettonica migliorativa  
2009  
€ 2.680.000,00



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

*Nuova Sede Vigili Urbani di Verona (VR)*  
Comune di Verona  
Progettazione preliminare  
2009 – con ViTre Studio srl  
€ 9.434.000,00





**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Nuova centrale cogenerazione a Trento (TN)***  
Trentino Servizi Spa  
Idea progettuale architettonica migliorativa  
2009



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Nuova Casa di Riposo di Delebio (SO)***  
Comune di Delebio  
Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva  
2009 – con ViTre Studio srl  
€ 3.950.000,00



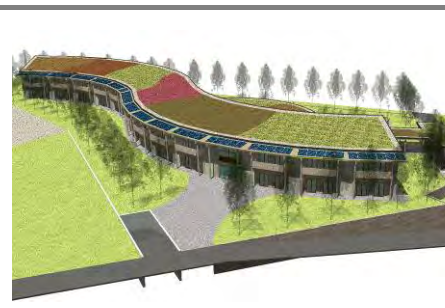
**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Nuova Forno Crematorio di Albosaggia (SO)***  
Comune di Albosaggia  
Progettazione preliminare  
2010  
€ 1.174.500,00



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Restauro Palazzo Ballista a Rovereto (TN)***  
Cassa Rurale di Rovereto  
Progettazione definitiva  
2010 – con ViTre Studio srl  
€ 14.500.000



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Nuova Casa di Riposo di Volano (TN)***  
Casa di riposo di Nomi Volano  
Progettazione preliminare  
2011 – con ViTre Studio srl  
€ 437.758,32



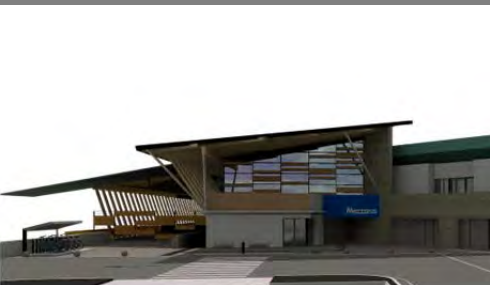
**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Palazzetto dello Sport di Olgiate Comasco (CO)***  
Comune di Olgiate Comasco  
Progettazione preliminare  
2012 – con ViTre Studio srl  
€ 190.000,00



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Nuovo Parco Giochi di Grado (GO)***  
Comune di Grado  
Progettazione definitiva  
2015  
€ 300.000,00



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Nuova Stazione Marilleva (TN)***  
Comune di Trento  
Migliorie e dettagli costruttivi  
2013  
€ 15.606.229,20



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**

**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Nuovo Ospedale di Pisa (TN)***  
Comune di Pisa  
Progettazione definitiva  
2013  
€ 654.512,72



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

***Nuova Centrale Laimburg (BZ)***  
Comune di Bolzano  
Progettazione definitiva  
2013  
€ 3.216.818,77





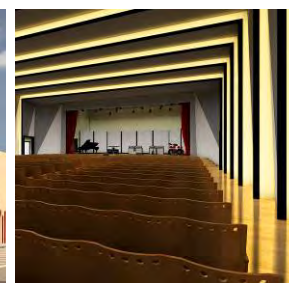
#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuovo Campo Sportivo di Terragnolo (TN)*  
**Committente:** Comune di Terragnolo  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data:** 2013  
**Importo lavori:** € 120.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova Aula Polifunzionale di Schio (VI)*  
**Committente:** Comune di Schio  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2013 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 140.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuovo Auditorium- Aula Magna di Mirandola (MO)*  
**Committente:** Comune di Mirandola  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** € 1.500.000,00



#### EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

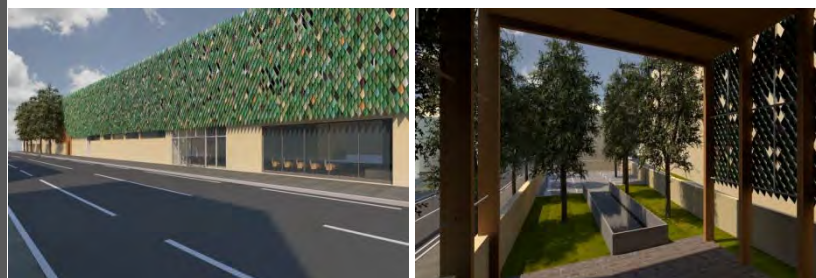
**Descrizione:** *Nuova Manifattura Tabacchi di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Comune di Rovereto  
**Servizi prestati:** Migliorie e dettagli costruttivi  
**Data:** 2014 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 44.459.863,64



**Descrizione:** *Nuovo Forno Crematorio di Trento (TN)*  
**Committente:** Comune di Trento  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2014 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 3.972.810,87



**Descrizione:** *Nuovo Depuratore di Trento (TN)*  
**Committente:** Comune di Trento  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** € 89.196.408,32



## EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO

**Descrizione:** *Nuova Sede Associazione A.P.P.M. (TN)*  
*Centro Giovani di Trento*  
**Committente:** Patrimonio del Trentino S.p.a.  
**Servizi prestati:** Progettazione esecutiva  
**Data:** 2014  
**Importo lavori:** € 3.256.550,00



**Descrizione:** *Nuova Casa di Riposo di Zoldo (BL)*  
**Committente:** Comune di Zoldo  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare  
**Data:** 2014 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 325.586,97



**Descrizione:** *Nuova Casa do Cura*  
*di Castiglione della Pescaia (GR)*  
**Committente:** Comune di Castiglione della Pescaia  
**Servizi prestati:** Progettazione definitiva  
**Data:** 2015 – con ViTre Studio srl  
**Importo lavori:** € 2.237.624,00

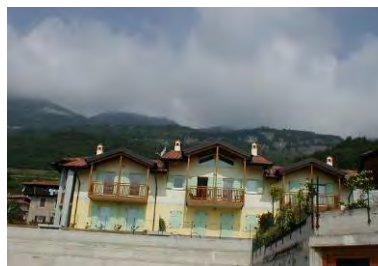




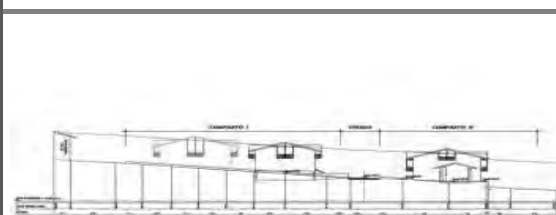
**Descrizione:** Nuovo complesso residenziale "Vecchio Alveo" (TN)  
**Committente:** Esse.Ti  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 1996-1998  
**Importo lavori:** € 3.727.500,00



**Descrizione:** Complesso residenziale "Piazza Moll" a Villalagarina (TN)  
**Committente:** DIESSE Costruzioni s.a.s.  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 1999-2000  
**Importo lavori:** € 1.610.000,00



**Descrizione:** Complesso residenziale "Carobi" a Noarna di Nogaredo (TN)  
**Committente:** Impresa Costruzioni di Piffer Dario  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data approvazione progetto:** 1999  
**Data:** 2001-2002  
**Importo lavori:** € 1.061.550,00



**Descrizione:** Complesso residenziale "Noarna" a Noarna di Nogaredo (TN)  
**Committente:** DIESSE Costruzioni s.a.s.  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 2001-2005  
**Importo lavori:** € 1.050.000,00



**Descrizione:** Complesso residenziale "Bettini" a Rovereto (TN)  
**Committente:** DIESSE Costruzioni s.a.s.  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 2002-2003  
**Importo lavori:** € 1.636.600,00



**Descrizione:** *Complesso residenziale "Valbusom" a Rovereto (TN)*  
**Committente:** Concaverde Costruzioni s.a.s.  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 2003-2011  
**Importo lavori:** € 4.080.650,00



**Descrizione:** *Nuovo complesso residenziale "Residenza Al Sole" a Marco di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Esse.Ti  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data approvazione progetto:** 2003  
**Data:** 2004-2005  
**Importo lavori:** € 2.546.950,00



**Descrizione:** *Complesso residenziale "Pomarolo" a Pomarolo (TN)*  
**Committente:** Dega di Gasperini Miriam & C. sas  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva  
**Data approvazione progetto:** 2004  
**Data:** 2010-2012  
**Importo lavori:** € 589.500,00



**Descrizione:** *Complesso residenziale "Pedersano" a Pedersano (TN)*  
**Committente:** Impresa, Aldeno Costruzioni  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data approvazione progetto:** 2005  
**Data:** 2004 - 2007  
**Importo lavori:** € 2.131.500,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Complesso residenziale "Lenzima" a Lenzima (TN)*  
**Committente:** Dega di Gasperini Miriam & C. sas  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data:** 2006  
**Importo lavori:** € 1.752.100,00





**Descrizione:** *Complesso residenziale "Marco" a Marco di Rovereto (TN)*  
**Committente:** SIM Costruzioni  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data:** 2006 – 2008  
**Importo lavori:** € 1.350.000,00



**Descrizione:** *Complesso residenziale "Borgo Sacco" a Borgo Sacco (TN)*  
**Committente:** Immobiliare Prealpi Costruzioni  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data approvazione progetto:** 2006  
**Data:** 2007 - 2009  
**Importo lavori:** € 2.223.550,00



**Descrizione:** *Complesso residenziale "Nomi" a Nomi(TN)*  
**Committente:** Setti Immobiliare srl  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data:** 2007 – 2012  
**Importo lavori:** € 4.452.700,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Complesso residenziale In viale Zugna a Rovereto (TN)*  
**Committente:** Iniziative Castello  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva  
**Data:** 2008  
**Importo lavori:** € 882.700,00



**EDIFICIO BIOEDILE CON STRUTTURA PREFABBRICATA IN LEGNO**  
**Descrizione:** *Nuovo Complesso Pubblico e Piano Residenziale di Rivarolo del Re (CR)*  
**Committente:** Impresa privata  
**Servizi prestati:** Piano di Lottizzazione  
**Data:** 2008  
**Importo lavori:** € 1.500.000,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Marco di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Perottoni Mariano  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 1996-1999  
**Importo lavori:** € 910.000,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Marco di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Perottoni Sabrina  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 1996-1999  
**Importo lavori:** € 366.100,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Marco di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Perottoni Daniela  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 1996-1999  
**Importo lavori:** € 366.100,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Castione di Brentonico (TN)*  
**Committente:** Benedetti Luca e Dimitri  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data approvazione progetto:** 1996  
**Data:** 1998  
**Importo lavori:** € 857.500,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Castione di Brentonico (TN)*  
**Committente:** Benedetti Rolando  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data approvazione progetto:** 1999  
**Data:** 2005  
**Importo lavori:** € 539.000,00





**Descrizione:** Casa di civile abitazione a Noarna di Nogaredo (TN)  
**Committente:** Festi Giuseppina  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data:** 2000  
**Importo lavori:** € 442.050,00



**Descrizione:** Casa di civile abitazione a Noarna di Nogaredo (TN)  
**Committente:** Vescovi Diego  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data approvazione progetto:** 2001  
**Data:** 2000 - 2003  
**Importo lavori:** € 483.000,00



**Descrizione:** Casa di civile abitazione a Marco di Rovereto (TN)  
**Committente:** Rosà Cristina  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data approvazione progetto:** 2001  
**Data:** E' stato eseguito lo scavo nell'anno 2002  
**Importo lavori:** € 543.200,00



**Descrizione:** Casa di civile abitazione a Noarna di Nogaredo (TN)  
**Committente:** Fiorini Bruno  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data approvazione progetto:** 2001  
**Data:** 2002  
**Importo lavori:** € 553.000,00



**Descrizione:** Casa di civile abitazione a Plazzo di Villa Lagarina (TN)  
**Committente:** Rossi Paolo  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data approvazione progetto:** 2002  
**Data:** 2003  
**Importo lavori:** € 739.200,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Besenello (TN)*  
**Committente:** Tardivo Fausto  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 2003  
**Importo lavori:** € 726.600,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Noarna di Nogaredo (TN)*  
**Committente:** Fiorini Italo  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori  
**Data approvazione progetto:** 2003  
**Data:** 2006  
**Importo lavori:** € 547.400,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Rovereto (TN)*  
**Committente:** Pontara Paolo  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori  
**Data:** 2003  
**Importo lavori:** € 488.250,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Trambileno (TN)*  
**Committente:** Pinzi Angelo  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data approvazione progetto:** 2004  
**Data:** 2005  
**Importo lavori:** € 750.000,00



**Descrizione:** *Casa di civile abitazione a Besenello (TN)*  
**Committente:** Galassi Maurizio e Claudio  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori  
**Data approvazione progetto:** 2004  
**Data:** 2005  
**Importo lavori:** € 801.710,00



GIANLUCA  
PEROTTONI  
ARCHITETTO



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
  
**Data:**  
**Importo lavori:**

*Casa di civile abitazione a Marco di Rovereto (TN)*  
Filippi Ezio  
Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva;  
direzione lavori  
2006  
€ 928.200,00



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

*Casa di civile abitazione a Marco di Rovereto (TN)*  
Bertolini Marika  
Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
2007  
€ 428.400,00

Realizzazioni  
Edilizia privata  
Ville monofamigliari





**Descrizione:** *Ristrutturazione e ampliamento di agriturismo a Tarno di Sopra (TN)*  
**Committente:** Agritur Ribaga  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori; collaudo  
**Data:** 2000  
**Importo lavori:** € 264.250,00



**Descrizione:** *Ristrutturazione casa di civile abitazione a Marco di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Anita Tomasi  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva  
**Data:** 2002  
**Importo lavori:** € 217.000,00

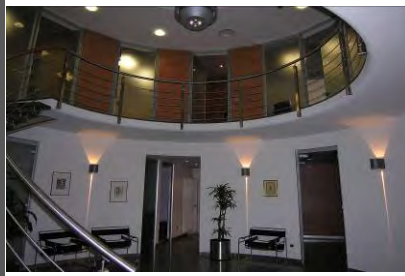


**Descrizione:** *Ristrutturazione e ampliamento casa di civile abitazione a Marco di Rovereto (TN)*  
**Committente:** Perotoni Francesco  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori  
**Data:** 2003  
**Importo lavori:** € 420.000,00



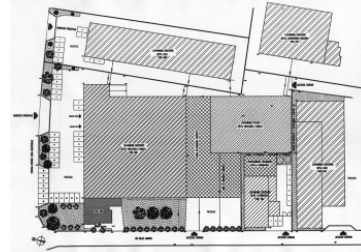
**Descrizione:** *Ristrutturazione casa di civile abitazione a Sano di Mori (TN)*  
**Committente:** Manfredi Silvano  
**Servizi prestati:** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva; direzione lavori  
**Data:** 2006  
**Importo lavori:** € 192.500,00





**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

**Capannone Industriale a Volano (TN)**  
Dega di Gasperini Miriam & C. sas  
Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva;  
direzione lavori; collaudo  
2003 - 2006  
€ 1.950.000,00



**Descrizione:**  
**Committente:**  
**Servizi prestati:**  
**Data:**  
**Importo lavori:**

**Capannone Industriale a Volano (TN)**  
Cainelli Meccanica  
Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva;  
direzione lavori; collaudo  
2005  
€ 1.250.000,00

---

**GIANLUCA**  
**PEROTTONI**  
**ARCHITETTO**

Studio Tecnico Gianluca Perottoni  
Via Il Novembre n.91  
38060 Marco di Rovereto (TN)

tel. ufficio: 0464/942492  
fax: 0464/942492  
cell. 333/6291513

[www.perottoni.com](http://www.perottoni.com)  
[info@perottoni.com](mailto:info@perottoni.com)  
[gianluca@perottoni.com](mailto:gianluca@perottoni.com)

---



