

# Ediltecno Service srl

Studio di ingegneria geotecnica

## CURRICULUM VITAE

### DENOMINAZIONE

#### **Ediltecno Service srl**

Sede legale: Via Albere 2/a

Sede operativa: Via Monte Tomba 17/a

3060 Romano d'Ezzelino (VI)

Tel: 0424-518730

Fax. 0424/518735

P. IVA. 02425190242

E-mail: [info@ediltecnoervice.com](mailto:info@ediltecnoervice.com)

Pec: [ediltecnoervice@legalmaoil.it](mailto:ediltecnoervice@legalmaoil.it)

#### **Direttore tecnico, amministratore delegato e legale rappresentante**

Ferraro ing. Valentino

nato a Bassano del Grappa (VI) il 10 Marzo 1971

residente a Romano d'Ezzelino -VI-

Mob. 393/9171286

e-mail: [valentino@ediltecnoervice.com](mailto:valentino@ediltecnoervice.com)

C.F. FRRVNT71C10A703R

**TITOLI DI STUDIO E CORSI**

1990 diploma di maturità scientifica presso il liceo scientifico J. Da Ponte di Bassano del Grappa (VI)

1991 iscrizione all'Università di Padova di Ingegneria civile.

11/06/1997: Laurea in ingegneria civile specializzazione geotecnica. Tesi di laurea discussa: ' Progettazione delle opere di difesa dalle valanghe". Relatore Prof. Marco Favaretti.

Gennaio 1998: Superamento dell'esame di stato.

Iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Vicenza al n° 1888 dal 15/05/1998.

Membro della commissione geotecnica provinciale dell'ordine degli ingegneri della provincia di Vicenza e partecipante ai lavori della commissione geotecnica regionale organizzata dal FOIV.

**ESPERIENZE LAVORATIVE FERRARO ING. VALENTINO – DIRETTORE TECNICO E LEGALE RAPPRESENTANTE****Attuale occupazione:**

Amministratore delegato e direttore tecnico della società di commercio e Ingegneria Edilteco Service srl.

Ho maturato esperienza nel campo dell'ingegneria geotecnica sin da quando mi sono laureato in ingegneria specializzazione "geotecnica" facendo l'Agente di commercio di tecnologie nel campo geotecnico. Le ditte con cui ho maturato esperienza sono:

- Huesker srl: Sede italiana del produttore di geosintetici tedesco Huesker GmbH, attivo nel rinforzo dei terreni.
- Borghi Azio srl: Produttore di tecnologie basate sulla rete a doppia torsione
- Geobruagg AG: Produttore di tecnologie per la protezione in ambito di caduta massi, fenomeni valanghivi e consolidamento scarpate e versanti in roccia.
- Incofil tech srl: Produttore di tecnologie per la protezione in ambito di caduta massi e fenomeni valanghivi
- Geo&Tex 2000 spa: Produttore di geotessili non tessuti

- Ferrari bk: Esclusivista in Italia della tecnologia Rockwood – muri in terra rinforzata rivestiti in blocchi
- Arrigo gabbioni – produttore di tecnologie basate sulla rete a doppia torsione per la protezione civile in ambito montano e idraulico.
- Wilfried Mair srl – produttore di strutture in acciaio per consolidamento geotecnico.

Grazie alla specializzazione nel settore geotecnico, sin dall'inizio della mia professione lavorativa ho avuto la possibilità di lavorare anche nella libera professione iniziando da piccole consulenze per gli studi progettuali cui mi rivolgevo per presentare le tecnologie rappresentate sino ad ottenere incarichi diretti da imprese o da enti quali l'amministrazione provinciale di Vicenza, AIPO, comune di Paderno, comune di Pieve del Grappa (TV), o da imprese quali Cadore Asfalti spa, Comac srl, Tollot srl, Emaprice etc.

Nel 2015 lo scrivente è diventato presidente del consiglio di amministrazione della ditta Ediltecno Service srl succedendo al fondatore e padre Ferraro Francesco mancato nel Dicembre del 2014. Nel 2018 sono stato nominato amministratore delegato. Da questo punto in poi ho operato per l'unione delle attività di commercio e ingegneria ritenendo che il mercato ha bisogno non solo del semplice acquisto di un prodotto ma anche una assistenza totale a partire dal dimensionamento statico alla corretta applicazione.

**Conoscenza informatica:** capacità gestione di documenti in ambiente Windows, uso approfondito di Autocad, Word; Excel e conoscenza base di Access. Conoscenza degli strumenti informatici sottoriportati utili alla professione quali slide di Rocscience e Primus di ACCA.

## **PERSONALE**

La Ediltecno Service srl ha 4 dipendenti oltre allo scrivente e si avvale in maniera continua della collaborazione di un ingegnere geotecnico.

## **STRUMENTAZIONE HARDWARE IN DOTAZIONE**

Il sottoscritto è dotato di:

- 1 PC Notebook HP Elitebook
- 2 PC Workstation HPI
- 1 Plotter A0 stampante a getto di inchiostro in continuo hp designjet T730
- 1 stampante HP Photosmart 7350 modulo A4.
- 1 macchina multifunzione Scanner, fax, fotocopiatrice.
- Connessione internet con fibra.

## SOFTWARE SPECIFICI

Il sottoscritto è in possesso di software specifici per l'esecuzione delle verifiche di stabilità globale dei pendii, per la verifica di opere di consolidamento profondo e superficiali, per il calcolo della portanza dei terreni e dei cedimenti dei terreni e per l'analisi delle stratigrafie geotecniche:

Sintetica descrizione a seguito dei vari software:

**SLIDE2D Moduler:** Software edito dalla Software house canadese Rocscience in grado di eseguire analisi di stabilità globale, locale, e composta, verifiche a scivolamento inserendo elementi strutturali quali geogriglie, micropali, tiranti, ancoraggi soli nailing e ancoraggi in barra.

**SETTLE 3D:** Software edito dalla Software house canadese Rocscience in grado di eseguire analisi di portanza, cedimenti del terreno, verifiche a liquefazione, analisi di filtrazione, consolidamento del terreno in ambiente bidimensionale e tridimensionale.

**SSAP ver. 2.7: SLOPE STABILITY ANALYSIS PROGRAM:** Programma per la verifica di stabilità dei pendii distribuito da studio Geotechnics – dott. Lorenzo Borselli – CNR di Firenze.

Possibilità di inserire su un pendio un numero qualsiasi di sovraccarichi, falda, opere di sostegno a gravità, micropali, tiranti attivi e passivi, rinforzi con geosintetici. Calcola la verifica di superfici di forma qualsiasi con diversi algoritmi di calcolo ed è in grado di eseguire una ricerca della superficie in maniera guidata o autonoma mediante ottimizzazione dei passaggi delle superfici su strati particolarmente delicati.

**ROC FALL 4.0:** Programma di calcolo distribuito dalla software house canadese Rocscience per l'analisi di rotolamento per la progettazione delle opere di protezione dalla caduta massi.

**MICROPALI DI FONDAZIONE:** Software distribuito dalla software house Geostru per la progettazione dei micropali di fondazione.

**MURI DI SOSTEGNO:** Software distribuito dalla software house Geostru per la progettazione tecnica dei micropali di fondazione.

**PARATIE:** Software distribuito dalla software house Geostru per la progettazione, dimensionamento e verifica delle paratie di sostegno.

**LOADCAP:** Software distribuito dalla software house Geostru per il calcolo della capacità portante dei terreni comprensivo del modulo rilevati per il calcolo dei cedimenti del terreno sotto i rilevati stradali.

**STEEP SLOPE DESIGN:** Programma di calcolo per la verifica della stabilità interna delle strutture in terra rinforzata con geogriglie.

**FORSLOPE 1.2:** Programma di calcolo per la verifica della stabilità interna e globale delle terre rinforzate con geogriglie.

**PRESFLE+:** Programma di calcolo distribuito dalla software house Concrete per la verifica a presso flessione, taglio e torsione di sezioni in c.a., in acciaio e miste acciaio calcestruzzo.

**Primus:** Software edito dalla Software house Acca per la redazione di elenchi prezzi, computi metrici e contabilità nei lavori pubblici e privati.

**Zwcad:** Due licenze complete di software compatibile CAD ver. 2020 e 2022.

## ESPERIENZE PROGETTUALI SIGNIFICATIVE

Nelle pagine seguenti verrà riportata una lista delle principali esperienze in campo geotecnico, stradale e ambientale. Le esperienze riportate sono tratte dal curriculum dell'ing. Ferraro Valentino che ne è direttore tecnico che ha iniziato l'attività di libera professione dal 1999.

In base articolo 10 della legge 675 del 31 dicembre 1996 "Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali" autorizzo l'uso dei miei dati personali.

Romano, lì 19/06/2023

In fede  
Ediltecno Service srl  
Il direttore tecnico  
Ing. Ferraro Valentino



### SCHEDA PROGETTO NR. 1

<b>Titolo progetto</b>	<b>BONIFICA FRANA PRESSO CANTIERE IN LOCALITA' ZARDIN – SELVA DI CADORE – BL.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione lavori
<b>Committente</b>	Immobiliare il Nido sas – Albignasego (PD)
<b>Importo lavori</b>	55.000.000 Lire – 28.400 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Novembre – Dicembre 1999
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Zardin – Selva di Cadore (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 2

<b>Titolo progetto</b>	<b>Ripristino in sede definitiva della SS 346 al Km 25+850 in località Casate in Comune di Canale d'Agordo (BL)</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Consulenze specialistiche relativamente alle soluzioni strutturali e geotecniche</b>
<b>Committente</b>	Studio Zollet – Alpiconsult su incarico ANAS VE
<b>Importo lavori</b>	1,5 Miliardi
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2001
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Canale d'Agordo (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 3

<b>Titolo progetto</b>	<b>Lavori di ripristino della SS 347 al Km 55+800 interessata da un vasto movimento franoso in località Fornesighe del Comune di Forno di Zoldo (BL).</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Consulenze specialistiche relativamente alle soluzioni strutturali e geotecniche</b>
<b>Committente</b>	Studio Zollet – Alpiconsult su incarico ANAS VE
<b>Importo lavori</b>	1,3 Miliardi
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2001
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi

<b>Localizzazione intervento</b>	Fornesighe (BL)
----------------------------------	-----------------

#### SCHEDA PROGETTO NR. 4

<b>Titolo progetto</b>	<b>CONSULENZA PER LA MESSA IN SICUREZZA URGENTE PARZIALE DELLA SS 251 "DELLA VAL ZOLDANA E VAL CELLINA" AL KM 94 + 300 PRESSO IL COMUNE DI ERTO E CASSO IN PROVINCIA DI PORDENONE</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione intervento
<b>Committente</b>	Cadore Asfalti spa
<b>Importo lavori</b>	148.100 ,00euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Novembre 2002
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Erto – Comune di Pordenone

#### SCHEDA PROGETTO NR. 5

<b>Titolo progetto</b>	<b>PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI PER INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA E RICOMPOSIZIONE AMBIENTALE DEL VERSANTE IN FRANA IN LOCALITÀ FRACASSI IN COMUNE DI RECOARO TERME (VI)</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione lavori
<b>Committente</b>	Amministrazione provinciale di Vicenza
<b>Importo lavori</b>	128.100 ,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2003
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Frazione Fracassi in comune di Recoaro Terme (VI)

#### SCHEDA PROGETTO NR. 6

<b>Titolo progetto</b>	<b>PERIZIA DI PARTE PER ACCERTARE LE CAUSE DI UN DISSESTO FRANOSO VERIFICATOSI NEL COMUNE DI LUGO DI VICENZA NEL NOVEMBRE 2002</b>
<b>Mansione svolta</b>	Perizia di parte
<b>Committente</b>	Sig. Canale Luigi
<b>Importo lavori presunti</b>	95.000,00 euro

<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2003
<b>Stato lavori</b>	Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Lugo di Vicenza (VI)

### SCHEMA PROGETTO NR. 7

<b>Titolo progetto</b>	<b>INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO DELLA PARETE ROCCIOSA IN LOCALITÀ LUCCA NEL COMUNE DI S. PIETRO VALDASTICO (VI)</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione lavori
<b>Committente</b>	Amministrazione provinciale di Vicenza
<b>Importo lavori</b>	137.680,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2004-2005
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Lucca in comune di Valdastico (VI)

### Descrizione

In località Lucca in comune di Valdastico, l'amministrazione comunale ha segnalato all'Amministrazione provinciale di Vicenza che la strada collegante il centro di S. Pietro Valdastico alla frazione di Lucca era soggetta a grossi rischi connessi alla caduta di massi che mettevano in serio pericolo l'incolumità dei passanti e che solo per buona sorte non vi era stata ancora alcun danno a cose o persone.

*L'amministrazione provinciale di Vicenza ha incaricato il sottoscritto alla messa in sicurezza della parete e della sede stradale. Le tecnologie progettate sono state le seguenti: Barriera paramassi per la messa in sicurezza dalla caduta dei massi provenienti dalla scarpata a monte di quella direttamente aggettante la strada. Chiodatura di alcuni massi aggettanti per assicurarli alle masse stabili rocciose retrostanti. Sistemazione parete con reti a doppia torsione rinforzata con reticolo di funi e chiodi con maglia 3x3 per la protezione stradale dalla caduta di piccoli massi.*

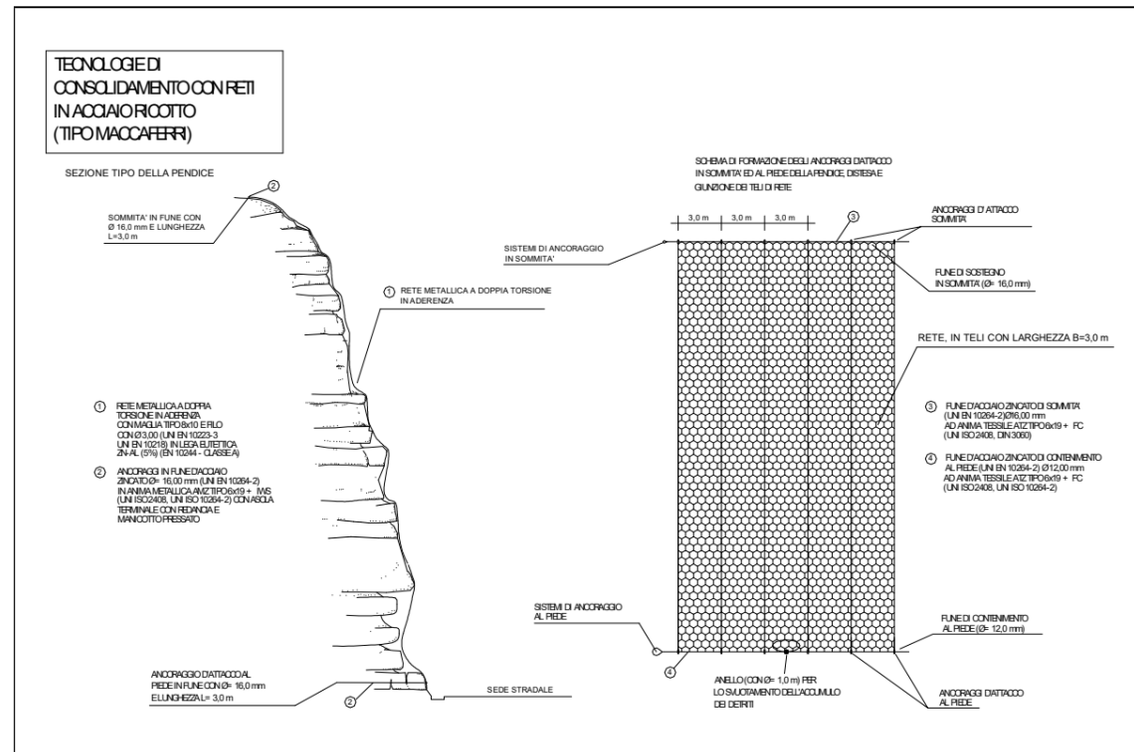
## Documentazione fotografica



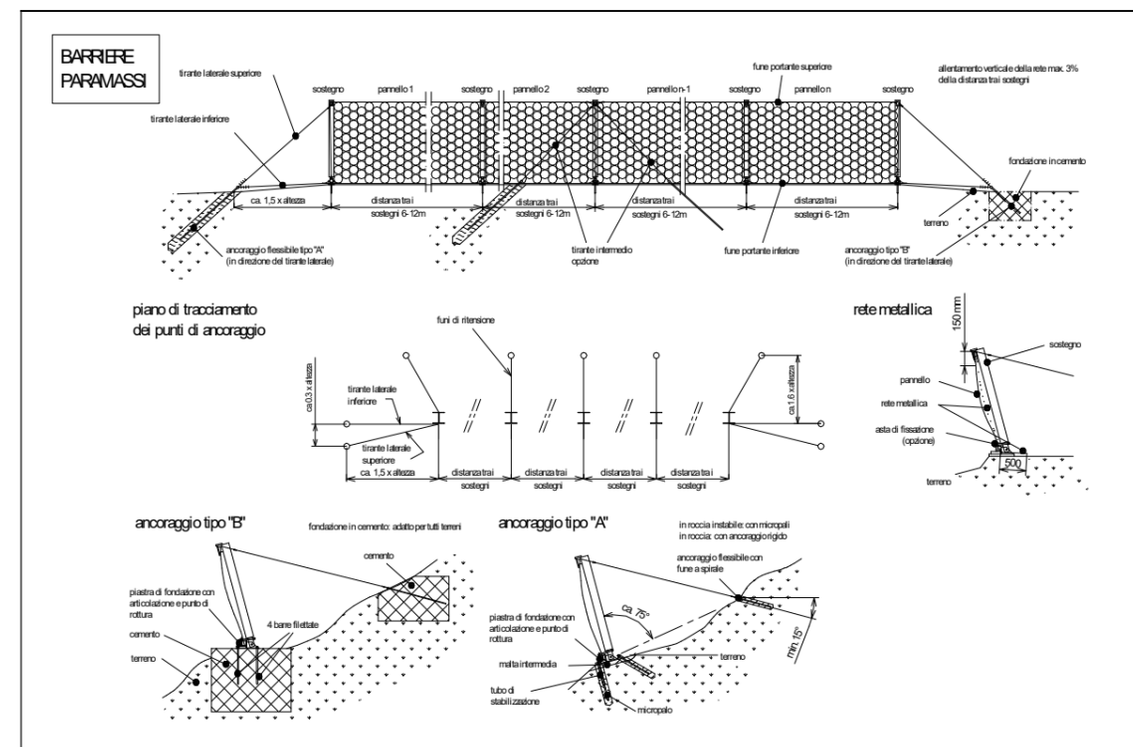
Vista generale della parete da mettere in sicurezza



Massi caduti sulla sede stradale



Schema delle reti di consolidamento superficiale



Schema della barriera paramassi

### SCHEDA PROGETTO NR. 8

<b>Titolo progetto</b>	<b>PROGETTAZIONE E DIREZIONE DI CANTIERE PER L'INTERVENTO DI SOMMA URGENZA CAUSA FRANAMENTO DELLA SCARPATA STRADALE ALLA PROGRESSIVA AL KM. 4+400 LUNGO LA S.P. 8 DI SAN TOMASO AGORDINO IN LOC. CELAT IN COMUNE DI S. TOMASO AGORDINO.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Amministrazione provinciale di Belluno – difesa del suolo
<b>Importo lavori</b>	101.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2004
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località San Tomaso Agordino (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 9

<b>Titolo progetto</b>	<b>PROGETTAZIONE DEL TOMO PARAMASSI ALL'INTERNO DEL PROGETTO "LAVORI URGENTI PER L'ESECUZIONE DI UN RILEVATO IN TERRA ARMATA A PROTEZIONE DELLA SEDE STRADALE 50 AL KM. 43 + 030, S.S. 50 DL GRAPPA E PASSO ROLLE".</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Impresa Movimes di Tieppo Reniero - Vas (BL)
<b>Importo lavori</b>	525.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2004
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Frazione Santa Lucia – Comune di Feltre (BL)

## Documentazione fotografica



Foto della frana



Foto della frana



Preparazione del piano di posa per la realizzazione della struttura in terra rinforzata



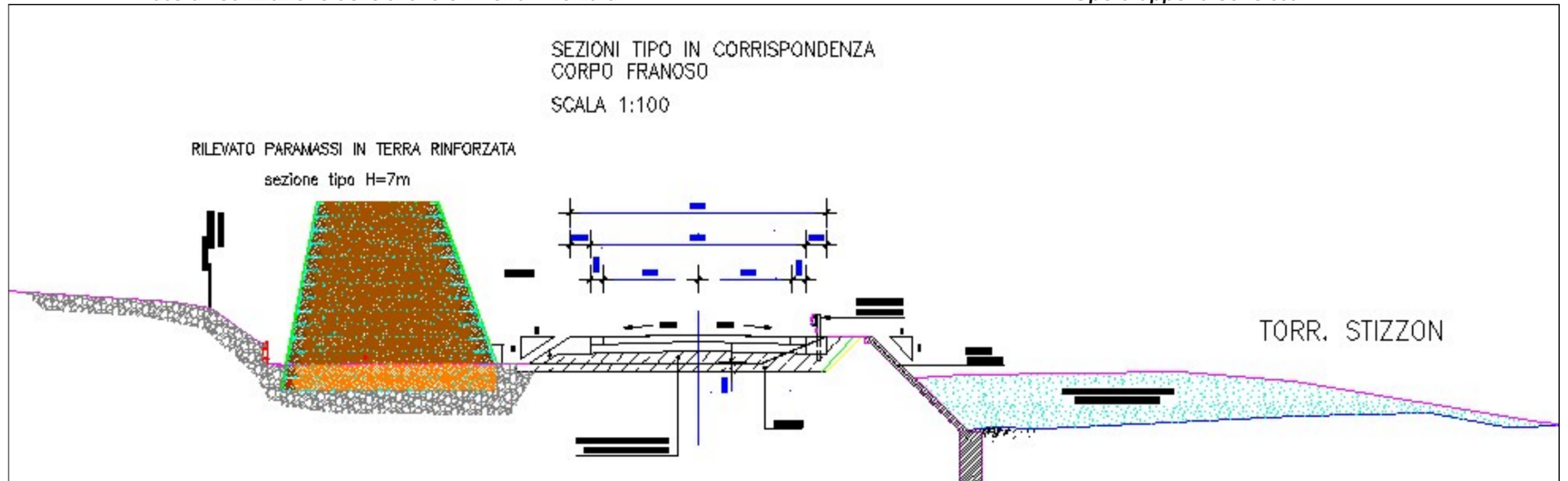
Strato di base della struttura in terra rinforzata



*Fase di realizzazione delle strutture in terra rinforzata*



*Opera appena conclusa*



### SCHEDA PROGETTO NR. 10

<b>Titolo progetto</b>	<b>CALCOLO E DIREZIONE DI CANTIERE SPECIALISTICA PER LA REALIZZAZIONE DELLE TRINCEE DRENANTI PER IL RISANAMENTO DEL MOVIMENTO FRANOSO PRESSO IL CANTIERE AZIENDA AGRICOLA SCARONI ANGELO, VIA S. STEFANO, 17 36042 BREGANZE (VI)</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Sig. Angelo Scaroni – Breganze (VI)
<b>Importo lavori</b>	98.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2004
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	BREGANZE (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 11

<b>Titolo progetto</b>	<b>CONSULENZA TECNICA PER CALCOLO E COLLAUDO DI STRUTTURA IN TERRA RINFORZATA IN LOCALITA' PORNARO – TRETTO IN COMUNE DI SCHIO (VI).</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e collaudo
<b>Committente</b>	Amministrazione comunale di Schio (VI) – Ufficio edilizia pubblica
<b>Importo lavori</b>	77.500,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2004
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località pornaro – Comune di Schio (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 12

<b>Titolo progetto</b>	<b>Consulenza tecnica per calcolo terre rinforzate all'interno del progetto di realizzazione di una lottizzazione ad Ignago in comune di Isola Vicentina (VI).</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e collaudo
<b>Committente</b>	Piccole dolomiti scarl
<b>Importo lavori</b>	77.500,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2006

<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Ignago – comune di Isola Vicentina (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 13

<b>Titolo progetto</b>	<b>“Realizzazione di perizia di calcolo per la valutazione della stabilità delle strutture in terra rinforzata realizzate presso il centro Monte Tabor in comune di Illasi di proprietà della Fondazione Centro S. Raffaele – MI.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e collaudo
<b>Committente</b>	Fondazione Centro S. Raffaele del Monte Tabor
<b>Importo lavori</b>	77.500,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2007
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Illasi – Centro Monte Tabor.

### SCHEDA PROGETTO NR. 14

<b>Titolo progetto</b>	<b>Revisione e ottimizzazione strutture in terra rinforzata realizzate all’interno del progetto di raddoppio del sovrappasso autostradale nr. 332 al km. 131+863 dell’Autostrada BS-VR-VI-PD”.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione
<b>Committente</b>	Serenissima Costruzioni
<b>Importo lavori</b>	188.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2007
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Grisignano di Zocco (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 15

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo e direzione di cantiere per realizzazione di variante non sostanziale argine in terra armata all’interno del progetto di “Recupero ed ampliamento volumetrico ex discarica 2B sita in Sommacampagna località Casetta”.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione di cantiere

<b>Committente</b>	Parolini Giannantonio Spa
<b>Importo lavori</b>	142.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2004
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Casetta – Comune di Sommacampagna (VR)

### SCHEDA PROGETTO NR. 16

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo e direzione di cantiere per “Lavori di realizzazione di muri di sostegno in terra rinforzata dal km. 7 + 600 al km. 7 + 850 della S.P. 473 in comune di Sovramonte”.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Veneto strade spa – direzione di Belluno
<b>Importo lavori</b>	106.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2008
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Sovramonte (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 17

<b>Titolo progetto</b>	<b>“Interventi di drenaggio per la stabilizzazione di un dissesto in loc. Coffrè in comune di Torrebelvicino”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione preliminare definitiva e direzione dei lavori
<b>Committente</b>	Amministrazione provinciale di Vicenza
<b>Importo lavori</b>	106.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2004
<b>Stato lavori</b>	Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Coffrè – Comune di Torrebelvicino (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 18

<b>Titolo progetto</b>	<b>“Interventi di stabilizzazione di un dissesto in via Costa in comune di Breganze (VI)”</b>
------------------------	---

<b>Mansione svolta</b>	Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva
<b>Committente</b>	Sig. Battistello e sig.ra Eckelman Battistello
<b>Importo lavori</b>	85.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2008
<b>Stato lavori</b>	Progettazione conclusa
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Breganze Via Costa.

### SCHEDA PROGETTO NR. 19

<b>Titolo progetto</b>	<b>Progettazione intervento di ripristino delle scarpate stradali franate all'interno del cantiere di "Realizzazione rotatoria tra SP 50 "di Portobuffole" e SP 126 "di Gaiarine e ricalibratura di un tratto della SP 126 fino al fiume Resteggia in comune di Portobuffolè".</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione cantieristica e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Emaprice spa
<b>Importo lavori</b>	49.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2008
<b>Stato lavori</b>	Fase progettuale conclusa
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Breganze Via Costa.

### SCHEDA PROGETTO NR. 20

<b>Titolo progetto</b>	<b>PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI PER "Discarica per rifiuti non pericolosi di Via Silos. Intervento di stabilizzazione e ricomposizione della parte di sponda franata del lotto B". Committente: Amministrazione comunale di San Donà di Piave (VE)</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori.</b>
<b>Committente</b>	Amministrazione comunale di San Dona di Piave (VE)
<b>Importo lavori</b>	180.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2009
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Discarica via Silos – San Donà di Piave (VE)

**SCHEDA PROGETTO NR. 21**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo per la realizzazione delle terre rinforzate a sostegno dell'allargamento stradale della SS51 tra le progressive 73+150 e 73 + 250".</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Cadore Asfalti spa
<b>Importo lavori</b>	65.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2009
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Calalzo di Cadore (BL)

**SCHEDA PROGETTO NR. 22**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo e direzione cantiere per realizzazione terre rinforzate all'interno del progetto Veneto strade "SR 50 - Variante stradale di Moline"</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione strutture e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	SI.CI. srl
<b>Importo lavori</b>	130.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2009
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Moline - BL

**SCHEDA PROGETTO NR. 23**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo e direzione cantiere per ripristino frana a valle della strada provinciale Valle dell'Orco in comune di Valli del Pasubio (VI)</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione esecutiva e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Mosele Ivano
<b>Importo lavori</b>	55.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2010
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Valle dell'orco – Valli del Pasubio (VI)

**SCHEDA PROGETTO NR. 24**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo e direzione cantiere per "Dimensionamento di strutture in gabbioni prefabbricati per il ripristino funzionale delle scarpate del rio Porcilla in comune di Pedavena (BL)."</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione esecutiva e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Si.ci. srl
<b>Importo lavori</b>	48.500,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2010
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Pedavena (BL)

**SCHEDA PROGETTO NR. 25**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo e direzione cantiere per dimensionamento di strutture in terra rinforzata rivestita in blocchi Rockwood e terre rinforzate rinverdibili in comune di Valdagno nella SP 44 Campanella in due diversi tratti".</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione esecutiva e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Molon Graziano srl – Arzignano (VI)
<b>Importo lavori</b>	111.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2010
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Sp 44 Campanella - Valdagno (VI)

**SCHEDA PROGETTO NR. 26**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Esecuzione relazione di calcolo e direzione cantiere per terre rinforzate - Ampliamento e sistemazione del parcheggio esistente a servizio dell'attività commerciale di proprietà della ditta De Menego Immobiliare srl -.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione esecutiva e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Cadore Asfalti spa
<b>Importo lavori</b>	38.000,00

<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2010
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Pieve di Cadore (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 27

<b>Titolo progetto</b>	<b>PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI PER "Consolidamento di un tratto di strada di accesso a fondi privati in località Savinè di Arabba (BL)".</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettazione e direzione lavori.</b>
<b>Committente</b>	Immobiliare Trust Adaspea
<b>Importo lavori</b>	95.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Arabba – località Savinè Comune di Livinallongo (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 28

<b>Titolo progetto</b>	<b>"Realizzazione di rilevato rinforzato alla base del fenomeno di scivolamento superficiale in località Fraina nell'area dei lavori del campo pratica all'interno del progetto del campo da golf 18 buche in località Miramonti in comune di Cortina d'Ampezzo (BL)."</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione esecutiva e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Piccole Dolomiti scarl
<b>Importo lavori</b>	58.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Cortina d'Ampezzo (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 29

<b>Titolo progetto</b>	<b>Dimensionamento statico di una terra rinforzata a sostegno del progetto di "Allargamento di un tratto di strada all'interno del progetto per i lavori di costruzione ed allargamento di alcuni tratti della strada provinciale nr. 40 della Val Senaiga (BL) - 1° STRALCIO".</b>
------------------------	---

<b>Mansione svolta</b>	Progettazione esecutiva e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Emaprice srl
<b>Importo lavori</b>	42.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Lamon – s.p. 40 (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 30

<b>Titolo progetto</b>	<b>Dimensionamento statico e direzione di cantiere per dimensionamento strutture in terra rinforzata rivestite con blocchi Rockwood all'interno del cantiere di Padova – Curva Boston – realizzazione svincolo a livelli separati – PD Sud”.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione esecutiva e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Boston scarl – ATI Sacaim - Mestrinaro
<b>Importo lavori</b>	82.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Padova – Curva Boston

### SCHEDA PROGETTO NR. 31

<b>Titolo progetto</b>	<b>Dimensionamento statico e direzione di cantiere per “Consolidamento della scarpata a monte del cantiere di realizzazione di nuova abitazione in via De Gasperi – Negrar (VR)”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione esecutiva e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Albertini spa
<b>Importo lavori</b>	46.500,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Negrar (VR)

**SCHEDA PROGETTO NR. 32**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Verifica di stabilità globale delle scarpate realizzate con rifiuti della discarica (Lotto BC) per rifiuti non pericolosi sita in Via silos a San Donà di Piave (VE)".</b>
<b>Mansione svolta</b>	Consulenza
<b>Committente</b>	SI.GE.A. scarl
<b>Importo lavori</b>	/
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Padova

**SCHEDA PROGETTO NR. 33**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori relativamente all'intervento di ripristino di un tratto di strada di collegamento in località Zao nel comune di Valli del Pasubio (VI).</b>
<b>Categoria progettuale</b>	IXC - VIIA
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori
<b>Committente</b>	Amministrazione provinciale di Vicenza
<b>Importo lavori</b>	181.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Valli del Pasubio – località Zao (VI)

**SCHEDA PROGETTO NR. 34**

<b>Titolo progetto</b>	<b>"Dimensionamento statico di una scogliera in sostituzione di un muro in c.a. all'interno dei lavori di allargamento e rettificazione di un tratto di strada lungo la SP 10 di Alano tra le progressive 4+600 e 4+750."</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione statica e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Emaprice spa
<b>Importo lavori</b>	/

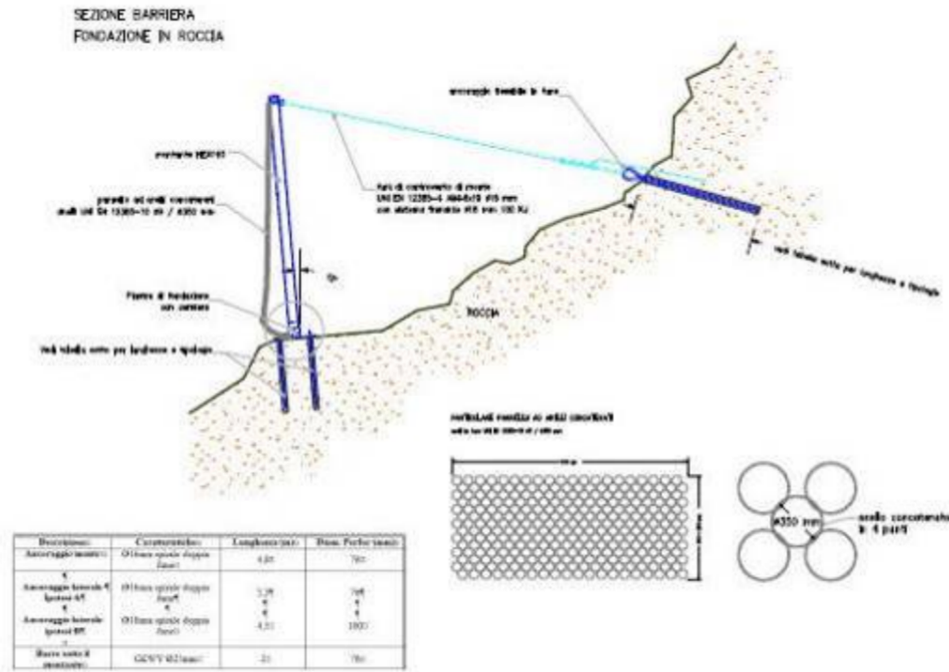
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Alano di Piave (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 35

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo rilevati in terra rinforzata formati da argilla espansa all'interno del cantiere "Lavori di sistemazione della frana di Pette in comune di Gosaldo".</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione statica.
<b>Committente</b>	Proter srl
<b>Importo lavori</b>	/
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2011
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Località pette in comune di Gosaldo (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 36

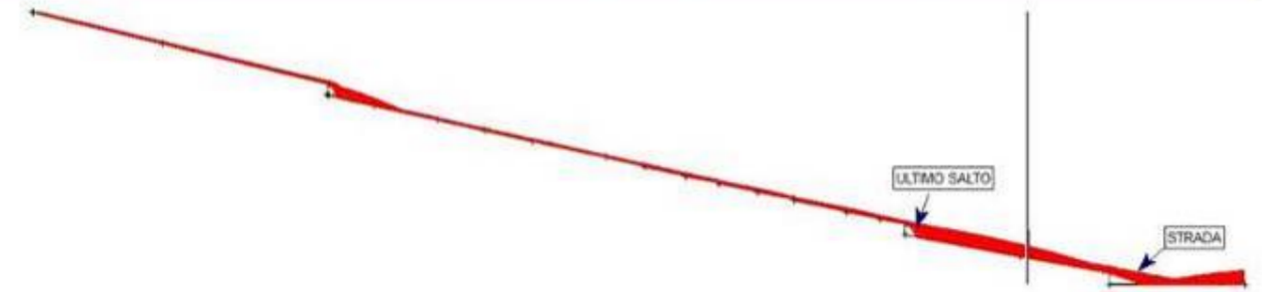
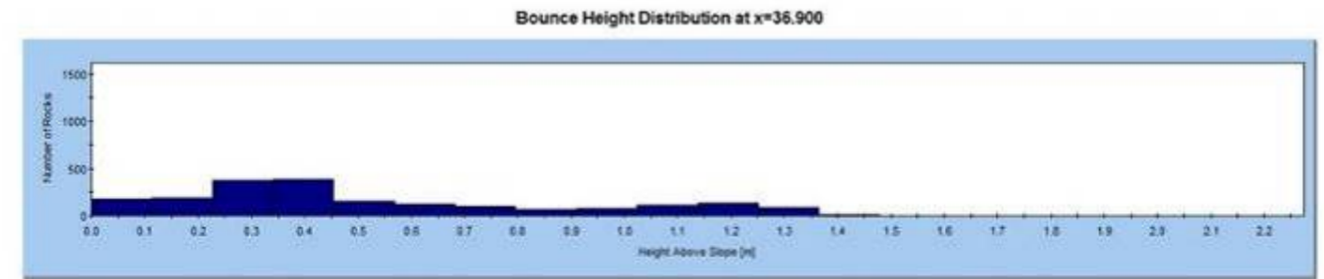
<b>Titolo progetto</b>	<b>Redazione del progetto di analisi di rotolamento per la caduta massi e dimensionamento delle fondazioni della barriera paramassi attinenti al cantiere di Mortisa in comune di Lugo di Vicenza (VI).</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione statica.
<b>Committente</b>	Piccole dolomiti scarl
<b>Importo lavori</b>	118.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2012
<b>Stato lavori</b>	Lavori Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Mortisa in comune di Lugo di Vicenza (VI)



Particolari barriera prescelta



Particolare di massa in distacco



Altezza massima di intercettazione = 1,50 m. in corrispondenza del data collector.

Particolare estratto analisi di rotolamento



Particolare di massi in distacco



***Particolare barriere paramassi***



***Particolare barriere paramassi***



***Particolare collegamento funi in testa ai montanti.***



***Opere terminate***

### SCHEDA PROGETTO NR. 37

<b>Titolo progetto</b>	<b>Contributo alla progettazione definitiva ed esecutiva Campo da golf di Cortina d'Ampezzo – II° stralcio”.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Bonifica terreni nuove zone di gioco con drenaggi e opere di sostegno varie
<b>Committente</b>	Nexteco srl
<b>Importo lavori</b>	350.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2012
<b>Stato lavori</b>	Progettazioni concluse, lavori da iniziare
<b>Localizzazione intervento</b>	Cortina d'Ampezzo (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 38

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo relativa al dimensionamento di strutture in terra rinforzata all'interno del progetto “Sistemazione E Messa in Sicurezza della strada comunale per forcella Lagazzon In Località Fregona”.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo per strutture in terra rinforzata e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Sevis srl – Moena (TN)
<b>Importo lavori</b>	38.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2012
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Canale d'Agordo (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 39

<b>Titolo progetto</b>	<b>“Consulenza tecnica relativa ai lavori c/o cantiere Borso del Grappa (TV) – CANTIERE EUROSPIN – PROGETTAZIONE OPERA DI SOSTEGNO IN MASSI CICLOPICI.”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolo statico e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Emaprice spa
<b>Importo lavori</b>	48.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2012
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi

<b>Localizzazione intervento</b>	Semonzo del Grappa (TV)
----------------------------------	-------------------------

### SCHEDA PROGETTO NR. 40

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo terre rinforzate relative al cantiere S.P. 2 "Della valle del Mis" – S.P.12 "Pedemontana" - Variante di Piz e Gron in Comune di Sospirolo.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolo statico e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Cadore Asfalti spa
<b>Importo lavori</b>	52.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2012
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Nuovo tratto SP 12 - Sospirolo (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 41

<b>Titolo progetto</b>	<b>Redazione relazione di calcolo per il dimensionamento di strutture in terra rinforzata e prescrizioni per la corretta posa in opera per la WBS C1.01 "Svincolo San Dona' di Piave – realizzazione terre armate asse x" relativa all'ampliamento dell'autostrada a4 con la realizzazione della terza corsia – tratto quarto d'altino – San Donà di Piave (VE).</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolo statico e direzione di cantiere
<b>Committente</b>	Cosmo scavi srl
<b>Importo lavori</b>	45.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2013
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Noventa di Piave (VE)

### SCHEDA PROGETTO NR. 42

<b>Titolo progetto</b>	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per la sistemazione frana via Gen. Giardino-località "La Piena" in Comune di Paderno del Grappa (TV).</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva direzione lavori e coordinamento per la sicurezza</b>
<b>Committente</b>	Comune di Paderno del Grappa (TV)

<b>Importo lavori</b>	81.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2013
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Paderno del Grappa (TV)

### SCHEDA PROGETTO NR. 43

<b>Titolo progetto</b>	<b>Redazione di progetto di variante relativamente ai muri in terra rinforzata rivestiti con blocchi Rockwood di sostegno dei rilevati di accesso al viadotto WBS B3507 all'interno del cantiere "A4 Variante di Mestre Passante Autostradale - Casello di Martellago - Scorzè e viabilità di collegamento".</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva direzione lavori e coordinamento per la sicurezza</b>
<b>Committente</b>	Comune di Paderno del Grappa (TV)
<b>Importo lavori</b>	135.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2013
<b>Stato lavori</b>	Lavori in fase di esecuzione
<b>Localizzazione intervento</b>	Martellago (VE)

### SCHEDA PROGETTO NR. 44

<b>Titolo progetto</b>	<b>Lavori di sistemazione e messa di sicurezza del versante franoso di Rovineti in comune di Gaby - (AO)</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettazione fondazioni e tracciamento barriera paramassi da 3000 kj Altezza 6m.</b>
<b>Committente</b>	Impresa Esseti - Terni - Committente generale Regione Valle d'Aosta
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2014-2015
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Gaby - Aosta

## SCHEDA PROGETTO NR. 45

<b>Titolo progetto</b>	<b>Interventi di difesa dalla caduta massi sulla viabilità ciclabile del Medio ed Alto Friuli "Alpe Adria" - tratto Dogna-Chiusaforte - 1° Intervento / 3° Stralcio Esecutivo</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettazione fondazioni e tracciamento barriera paramassi da 2000 kj Altezza 4m.</b>
<b>Committente</b>	Itineris Srl Via Vertua, 5 37062 Dossobuono (VR) P.IVA 02612050233 – Committente generale Comunità Montana del Gemonese, Canal del Ferro e Val Canale
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2014-2015
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Chiusaforte (Udine)

## SCHEDA PROGETTO NR. 46

<b>Titolo progetto</b>	<b>INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO DELLA PARETE ROCCIOSA IN PROSSIMITÀ DELL'IMBOCCO NORD DELLA GALLERIA VIRGOLO, AL KM 81+280</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettazione fondazioni barriera paramassi da 2000 kj Altezza 4m.</b>
<b>Committente</b>	Gheller Srl via Montegrappa 7 36020 – Solagna (VI) P. IVA 02230600245 Committente generale: Autostrade del Brennero spa.
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2014-2015
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Virgolo (BZ)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 47</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>"VALORIZZAZIONE E MIGLIORAMENTO DELL'ACCESSIBILITÀ DELLA STRADA COMUNALE DA COLZATE A BONDO"</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo per il dimensionamento delle fondazioni di barriera paramassi ad assorbimento di energia testata modello RAV_5° della ditta Incofil (classe 5 - energia MEL = 2000 kJ – altezza di intercettazione = 4,0 m)
<b>Committente</b>	INCOFIL TECH SRL Via Degli Artigiani 52, z.i. 38057 Cirè di Pergine Valsugana (TN) P.IVA. e C.F. 02309520225 Committente generale: Comune di Colzate – provincia di Bergamo.
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2015
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Frazione Bondo – comune di Colzate (BG)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 48</b>	
<b>Titolo progetto</b>	BARRIERE PARAMASSI IN LOC. CONTRA' SELLA
<b>Mansione svolta</b>	Tracciamento, relazione di calcolo per il dimensionamento delle fondazioni di barriera paramassi ad assorbimento di energia testata modello RAV_5° della ditta Incofil (classe 5 - energia MEL = 2000 kJ – altezza di intercettazione = 4,5 m) e certificato di corretto montaggio.
<b>Committente</b>	Cooperativa Popolo di Rotzo Soc. Coop. Via A. Dal Pozzo, 42 36010 Rotzo (VI) P.IVA IT / 00143210243 Committente generale: Comune di Valdastico (VI)
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2015
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Contra' Sella – comune di Valdastico (VI)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 49</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>“INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO DELLA PARETE ROCCIOSA IN PROSSIMITA DELL’IMBOCCO NORD DELLA GALLERIA VIRGOLO, AL KM 81+280”</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Relazione di calcolo per il dimensionamento delle fondazioni della barriera paramassi ad alta resistenza modello RMC 200A della ditta Incofil Tech srl (energia MEL = 2000 kJ – altezza di intercettazione = 4,0 m)</b>
<b>Committente</b>	Gheller Srl via Montegrappa 7 36020 – Solagna (VI) P. IVA 02230600245 Committente generale: Autostrade del Brennero spa.
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2015
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Virgolo (BZ)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 50</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>“INTERVENTO DI STABILIZZAZIONE DEL VERSANTE IN FRANA IN LOCALITA’ COSTA SERINA”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo per il dimensionamento delle fondazioni di barriera paramassi ad assorbimento di energia testata modello RAV_8A della ditta Incofil (classe 8 - energia MEL = 5000 kJ – altezza di intercettazione = 6,0 m)
<b>Committente</b>	INCOFIL TECH SRL Via Degli Artigiani 52, z.i. 38057 Cirè di Pergine Valsugana (TN) P.IVA. e C.F. 02309520225 Committente generale: Comune di Serina – provincia di Bergamo.
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2015
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Costa Serina (BG)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 51</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>“LAVORI DI SOMMA URGENZA PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE A MONTE DELLA S.S. 612 DI CEMBRA AL KM 12+535 NEL COMUNE DI CEMBRA”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo per il dimensionamento delle fondazioni di barriera paramassi ad assorbimento di energia testata modello RAV_6A della ditta Incofil (classe 6 - energia MEL = 3000 kJ – altezza di intercettazione = 5,0 m)
<b>Committente</b>	Gheller Srl via Montegrappa 7 36020 – Solagna (VI) P. IVA 02230600245 Committente generale: Comune di Cembra (TN)
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2015
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	S.S. 612 di Cembra al Km 12+535 nel Comune di Cembra (TN)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 52</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>“LAVORI DI SOMMA URGENZA DISSESTI MURO DI SOSTEGNO ARGINE MAESTRO LOCALITA' POLESSELLA (RO)”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo per il dimensionamento di terre rinforzate e prescrizioni per la corretta posa in opera
<b>Committente</b>	A.I.PO Agenzia Interregionale per il Fiume Po Strada Giuseppe Garibaldi, 75 43121 Parma
<b>Importo lavori</b>	120.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2016
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Pollesella (RO)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 53</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>“STABILIMENTO DI TAVERNOLA BERGAMASCA. BARRIERA PARAMASSI LUNGO SP 469”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo per il dimensionamento delle fondazioni di barriera paramassi ad assorbimento di energia testata modello RAV_2A della ditta Incofil Tech Srl (classe 2 - energia MEL = 500 kJ – altezza di intercettazione = 3,0 m)
<b>Committente</b>	<b>SACCI SOCIETA' PER AZIONI CENTRALI CEMENTERIE ITALIANE</b> SEDE LEGALE VIALE DI VILLA MASSIMO, 47 00161 ROMA P.IVA 03641151000
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2016
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Tra la progressiva 12+570 e la progressiva 12+600 della strada SP469 nel comune di Tavernola Bergamasca

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 54</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>LINEA PARMA VEZZANO LIGURE INTERVENTI DI DIFESA DELLA SEDE FERROVIARIA DA FENOMENI DI DISSESTO IDROGEOLOGICO MEDIANTE STABILIZZAZIONE DEL PENDIO SUL PORTALE DI IMBOCCO GALLERIA BASTARDO AL KM 51+208 E SUL PORTALE DI SBOCCO GALLERIA BORGALLONE AL KM 52+381 DELLA LINEA PARMA-VEZZANO LIGURE, NONCHE' OPERE COMPLEMENTARI E ACCESSORIE</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo per il dimensionamento delle fondazioni della barriera paramassi ad assorbimento di energia testata modello RAV_5A della ditta Incofil Tech Srl (classe 5 - energia MEL = 2000 kJ – altezza di intercettazione = 4,0 m)
<b>Committente</b>	Morani s.r.l. Via Costaferrata, n.14 42034 Casina (RE) p. iva 00601130354 Committente generale: Provincia di Reggio Emilia (RE).
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2016

<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi e collaudati
Localizzazione intervento	Linea Ferroviaria in prossimità di galleria Bastardo

### SCHEDA PROGETTO NR. 55

<b>Titolo progetto</b>	<b>RISTRUTTURAZIONE DI UN FABBRICATO RESIDENZIALE CON AMPLIAMENTO</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcoli statici parete chiodata per sostegno scavo
<b>Committente</b>	Piccole Dolomiti scarl
<b>Importo lavori</b>	35.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2016
<b>Stato lavori</b>	Eseguiti e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Contrada tenche – Comune di Valli del Pasubio (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 56

<b>Titolo progetto</b>	<b>REALIZZAZIONE SOVRAPPASSO SULLA LINEA FERROVIARIA MONTEBELLUNA-CALALZO IN VIA PRADE-COMUNE DI BELLUNO”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Consulente nella realizzazione di calcolo per il dimensionamento dei terre rinforzate rivestite con muri in blocchi Rockwood per realizzare le rampe di accesso al cavalcavia ferroviario Marisiga – Belluno.
<b>Committente</b>	Impresa Deon spa
<b>Importo lavori</b>	2.200.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2016
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati.
<b>Localizzazione intervento</b>	Belluno

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 57</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>S.S. 52 bis "Carnica"</b> <b>Lavori di consolidamento della pendice rocciosa e costruzione di barriere paramassi in tratti saltuari, tra il km 27+500 ed il km 25+585 e tra il km 29+200 ed il km 32+800 ed adeguamento delle barriere di sicurezza sulle SS54 e SS52 bis.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolato fondazioni barriere paramassi e consolidamento pareti rocciose
<b>Committente</b>	CONSORZIO OPERE SPECIALI "COS"
<b>Importo lavori</b>	2.500.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2017
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Monte Croce Carnico

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 58</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>COSTRUZIONE MURO DI SOSTEGNO VIA MONTEVERDI</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolatore opera di sostegno in blocchi Rockwood
<b>Committente</b>	Cliente Privato
<b>Importo lavori</b>	15.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2017
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Goito (MN)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 59</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>RELAZIONE DI CALCOLO PER LA STABILIZZAZIONE E CONSOLIDAMENTO DELLE SCARPATE DI SCAVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO DEPOSITO AGRICOLO – COMMITTENTE SIG. SAETTI GIUSEPPE</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolatore
<b>Committente</b>	Ditta Melotti Dario
<b>Importo lavori</b>	50.000,00 euro

<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2017
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	COMUNE DI SALO' -LOCALITA' SERNIGA

### SCHEDA PROGETTO NR. 59

<b>Titolo progetto</b>	<b>RELAZIONE DI CALCOLO PER LA STABILIZZAZIONE E CONSOLIDAMENTO DELLE PARETI ROCCIOSE ALL'INTERNO DELLA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA AUTORIMESSA INTERRATA IN VIA L. COCCA IN LOCALITA' MEZZANE – VILLANOVA SUL CLISI (BS)</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolatore
<b>Committente</b>	Ditta Melotti Dario
<b>Importo lavori</b>	35.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2017
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	VILLANOVA SUL CLISI (BS)

### SCHEDA PROGETTO NR. 60

<b>Titolo progetto</b>	<b>LAVORI DI CONSOLIDAMENTO DI UNA SCARPATA A RIDOSSO DEL CAMPO SPORTIVO A PADERNO DEL GRAPPA (TV)</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettista
<b>Committente</b>	Comune di Paderno del Grappa (TV) – ora comune di Pieve del Grappa (TV)
<b>Importo lavori</b>	185.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Ancora da finanziare – Progettazione anno 2017
<b>Stato lavori</b>	In fase di finanziamento
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Paderno del Grappa (TV) comune di Pieve del Grappa (TV)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 61</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>Consulente Tecnico di Parte de La Limonaia Spa nella C.C. n°11491/2015 "LA LIMONAIA S.P.A. contro COMUNE DI RIVA DEL GARDA (TN), REGIONE LOMBARDIA, ANAS S.P.A."</b>
<b>Mansione svolta</b>	Consulente di parte per ditta privata la Limonaia SPA.
<b>Committente</b>	Limonaia SPA
<b>Importo lavori</b>	150.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2017
<b>Stato lavori</b>	Causa terminata
<b>Localizzazione intervento</b>	Limone sul Garda (BS)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 62</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>"PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI DUE EDIFICI UNIFAMILIARI ALL'INTERNO DEL PUA DI INIZIATIVA PRIVATA A SOMMAVAL - Lotti 2b e 2c - SISTEMAZIONI ESTERNE"</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettista e direttore dei lavori specialistici
<b>Committente</b>	Lorenza Valt – Miane Anita
<b>Importo lavori</b>	40.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2017-2018
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Via Sommaval – Sedico (BL)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 63</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>LAVORI DI ALLARGAMENTO DELLA STRADA COMUNALE VIA COLET IN LOCALITA' SANZAN – IN COMUNE DI FELTRE BL.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progetto strutture in terre rinforzate
<b>Committente</b>	Cadore Asfalti spa
<b>Importo lavori</b>	28.000,00 eur
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2018

<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Feltre (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 64

<b>Titolo progetto</b>	<b>OPERE DI PROTEZIONE DELLA CICLOVIA ALPE ADRIA TRA IL COMUNE DI VENZONE (LOCALITA' CARNIA) E IL COMUNE DI DOGNA</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione opere di protezione dalla caduta massi
<b>Committente</b>	Tonet srl – Santa Giustina Bellunese (BL)
<b>Importo lavori</b>	150.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2018
<b>Stato lavori</b>	Lavori terminati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Carnia – Comune di Venzone e Dogna

### SCHEDA PROGETTO NR. 65

<b>Titolo progetto</b>	<b>INTERVENTI URGENTI DI PROTEZIONE CIVILE A SALVAGUARDIA DELLA PUBBLICA INCOLUMITA' IN LOCALITA' BRISCHIS e LOCH.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolatore fondazioni per le barriera paramassi aventi energia di impatto pari a 2000 kj.
<b>Committente</b>	Felsbau di Marco De Monte
<b>Importo lavori</b>	70.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2018
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Loch e Brischis comune di Pulfero (UD)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 66</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>AMPLIAMENTO DEL PIAZZALE A SERVIZIO DELL'ATTIVITA' AGROFORESTALE Ubicazione dell'intervento: CONTRA' ORSATI - LOCALITA' FONTANELLE -Conco (Vi)</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettista
<b>Committente</b>	Seb.Art. Legnami di Pozza Sebastiano Fontanelle di Conco (VI).
<b>Importo lavori</b>	50.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2018
<b>Stato lavori</b>	Lavori da realizzare
<b>Localizzazione intervento</b>	Fontanelle comune di Conco (VI)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 67</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>IMPIANTO IDROELETTRICO DI LA GUARDA – SERBATOIO LA STUA – Sistemazione di un tratto di sponda destra del lago</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione sistema di consolidamento frana
<b>Committente</b>	Dino Cosner
<b>Importo lavori</b>	45.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2018
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Lago La Stua in comune di Cesiomaggiore

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 68</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>Lavori di completamento pista ciclabile lungo via Piave tra viaBreda e piazzale Giambellino in comune di Piove di Sacco</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progetto terre rinforzate per allargamento pista ciclabile
<b>Committente</b>	Pasqual Zemiro srl
<b>Importo lavori</b>	100.000,00 euro

<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2018
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Piove di Sacco (PD)

### SCHEDA PROGETTO NR. 69

<b>Titolo progetto</b>	<b>Lavori di somma urgenza per il ripristino funzionale di una briglia sul torrente Bigontina a monte dell'abitato di Cortina in comune di Cortina d'Ampezzo (BL)."</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Relazione di calcolo per la verifica statica dei gabbioni formanti una briglia nel torrente</b>
<b>Committente</b>	Ciotti Giovanni srl
<b>Importo lavori</b>	95.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2018 – 2019
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Cortina d'Ampezzo (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 70

<b>Titolo progetto</b>	<b>Demolizione fabbricato esistente e realizzazione ex novo di negozio Lidl sito in Albignasego (PD) Strada Battaglia.</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Dimensionamento terre rinforzate a sostegno di parte area di parcheggio su confine.</b>
<b>Committente</b>	<b>Brenta Lavori srl</b>
<b>Importo lavori</b>	15.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2019
<b>Stato lavori</b>	Terminati
<b>Localizzazione intervento</b>	Albignasego (PD)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 71</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E PROTEZIONE OPERA DI PRESA SORGENTE FONTANAZZI</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Relazione di calcolo per la realizzazione di briglie paracolata in rete ad anelli e gabbioni chiodati formanti una gaveta.</b>
<b>Committente</b>	ETRA SPA
<b>Importo lavori</b>	40.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2018
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Cison del Grappa (VI)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 72</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>S.S. n°51 Bis "d'Alemagna. Consolidamento in tratti saltuari delle scarpate a monte ed a valle della statale dal km 4+200 al km 4+600.</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>RELAZIONE DI CALCOLO PER NR. 3 INTERVENTI DELLE SS 51 BAS PER CONSOLIDAMENTO DI 3 FRANE.</b>
<b>Committente</b>	CIOTTI GIOVANNI SRL
<b>Importo lavori</b>	200.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2019
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Domegge di Cadore (BL)

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 73</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>Ripristino funzionale di una scarpata lungo la S.P. 136 "Pian Perduto" dal km. 4+500 al km. 6+500. Il tutto all'interno del progetto "S.P. 136 Pian Perduto. Interventi di ripristino del corpo stradale dal km 4+500 al km 6+500 - Interventi di manutenzione straordinaria urgenti a seguito del sisma del 24/08/2016 e del 30/10/2016". - DECRETO LEGGE 205/2016 "MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO DELLA VIABILITA' DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI INTERESSATE DAGLI EVENTI SISMICI".</b>

<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo gabbionata chiodata – interventi SP 136 “Pian Perduto” – intervento di ripristino del corpo stradale dal km. 4+500 al km. 4+600
<b>Committente</b>	Cogema srl
<b>Importo lavori</b>	/
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2019
<b>Stato lavori</b>	Terminati i lavori di competenza.
<b>Localizzazione intervento</b>	SP. 136 Pian Perduto – km. 4+500

### SCHEDA PROGETTO NR. 74

<b>Titolo progetto</b>	<b>REALIZZAZIONE DI UN TERRAZZAMENTO VERDE CON INTERVENTO NATURALISTICO CON TERRA RINFORZATA IN RACCORDO CON IL MURO IN SASSO DI SOSTEGNO DI UNA BALZA E UNA TERRAZZA ESTERNA, PRESSO UN EDIFICIO AD USO RESIDENZIALE SITO IN VIA DEI COLLI, 21 A VERONA</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolo strutture in terra rinforzata
<b>Committente</b>	Privato
<b>Importo lavori</b>	25.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2019
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Verona

### SCHEDA PROGETTO NR. 76

<b>Titolo progetto</b>	<b>Realizzazione terre rinforzate a protezione abitato di Bries in comune di Agordo</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Relazione di calcolo per il dimensionamento di terre rinforzate e prescrizioni per la corretta posa in opera</b>
<b>Committente</b>	Dolomiti Rocce 4.0 spa
<b>Importo lavori</b>	180.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2019

<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	

### SCHEDA PROGETTO NR. 75

<b>Titolo progetto</b>	<b>PISTA LINO LACEDELLI</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA</b>
<b>Committente</b>	SEVIS SRL
<b>Importo lavori</b>	195.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2019
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Cortina d'Ampezzo – impianti di risalita 5 Torri.

### SCHEDA PROGETTO NR. 76

<b>Titolo progetto</b>	<b>OPERE DI MESSA IN SICUREZZA DEL BACINO IDRAULICO DEL TORRENTE VALLAZZA A RIPARO DEI SOTTOSTANTI ALBERGHI, CASE DI RESIDENZA E DELLA SS42 DEL TONALE E DELLA MENDOLA</b>
<b>Mansione svolta</b>	RELAZIONE DI CALCOLO TERRE RINFORZATE
<b>Committente</b>	<b>Borghi Azio srl</b>
<b>Importo lavori</b>	80.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2019
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Ponte di Legno (BS)

### SCHEDA PROGETTO NR. 77

<b>Titolo progetto</b>	<b>Discarica per rifiuti non pericolosi – sottocategoria per rifiuti organici a basso contenuto organico o biodegradabile – ubicata in località Ansoagne in comune di Perarolo di Cadore (BL)</b>
<b>Mansione svolta</b>	CONSULENZA PER ANALISI SPINTA IDROSTATICA SULL'IMPERMEABILIZZAZIONE DI PARETE DOVUTA ALLE ACQUE DI INFILTRAZIONE DEL VERSANTE SULLA DISCARICA DI ANSOAGNE IN COMUNE DI PERAROLO

	DI CADORE ALLA LUCE DEI RISULTATI DELLA CAMPAGNA DI MONITORAGGI ESEGUITI
<b>Committente</b>	<b>ISE srl</b> <b>Impianti smaltimento estrazione</b>
<b>Importo lavori</b>	/
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2019-2020
<b>Stato lavori</b>	Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Ansogne (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 78

<b>Titolo progetto</b>	<b>Messa in sicurezza di un tratto di strada Comunale Gallio-Mellette a seguito di una frana a valle della strada in località Stuba</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettista strutturale opere di messa in sicurezza e direttore lavori intervento</b>
<b>Committente</b>	<b>Comac srl</b>
<b>Importo lavori</b>	35.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020
<b>Stato lavori</b>	Terminati e collaudati
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Gallio – strada da Gallio alle Melette

### SCHEDA PROGETTO NR. 79

<b>Titolo progetto</b>	<b>Relazione di calcolo per la verifica statica dei gabbioni formanti una briglia. Relazione sui materiali costituenti i gabbioni.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettista strutturale.
<b>Committente</b>	INCO SRL - Pianoro (BO)
<b>Importo lavori</b>	110.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori ancora da eseguire.
<b>Stato lavori</b>	Lavori da eseguire
<b>Localizzazione intervento</b>	Pianoro (BO)

**SCHEDA PROGETTO NR. 80**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per la sistemazione frana via Gen. Giardino-località "La Piena" in Comune di Pieve del Grappa (TV) in località Paderno del Grappa – Secondo Lotto</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva direzione lavori e coordinamento per la sicurezza
<b>Committente</b>	Comune di Pieve del Grappa (TV)
<b>Importo lavori</b>	65.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2019
<b>Stato lavori</b>	Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Pieve del Grappa (TV) località Paderno del Grappa (TV)

**SCHEDA PROGETTO NR. 81**

<b>Titolo progetto</b>	<b>"Ripristino funzionalità e consolidamento versanti della strada silvo pastorale "Nagol – Dugon – Bojem".</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progetto strutturale
<b>Committente</b>	Cadore Asfalti spa
<b>Importo lavori</b>	138.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020
<b>Stato lavori</b>	Terminati
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Agordo (BL)

**SCHEDA PROGETTO NR. 82**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Lavori di manutenzione straordinaria della viabilità comunale con consolidamento e messa in sicurezza incluse opere di paravalanghe propedeutiche agli esboschi di schianti a seguito "Tempesta Vaia" - Valle di Campomulo- Tratto di strada Stuba</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progettista progetto di fattibilità tecnico economica – Progetto definitivo ed esecutivo.

<b>Committente</b>	Comune di Gallio
<b>Importo lavori</b>	990.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020
<b>Stato lavori</b>	Lavoro affidato in fase di esecuzione
<b>Localizzazione intervento</b>	Gallio (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 83

<b>Titolo progetto</b>	<b>Intervento di messa in sicurezza in contrà Gaggion Alto</b>
<b>Mansione svolta</b>	“RELAZIONE DI CALCOLO PER IL DIMENSIONAMENTO DELLE FONDAZIONI DI UNA BARRIERA PARAMASSI AVENTE ENERGIA DI ASSORBIMENTO PARI A 2000 kJ H=5m”
<b>Committente</b>	Gheller srl
<b>Importo lavori</b>	85.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020
<b>Stato lavori</b>	In fase di esecuzione
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Bassano del Grappa (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 84

<b>Titolo progetto</b>	<b>Realizzazione terra armata per rinforzo scarpata dopo evento franoso in via Paradiso – Asolo (TV)</b>
<b>Mansione svolta</b>	Calcolo strutture in terra rinforzata
<b>Committente</b>	Privato
<b>Importo lavori</b>	45.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020
<b>Stato lavori</b>	Terminato
<b>Localizzazione intervento</b>	Asolo

**SCHEDA PROGETTO NR. 85**

<b>Titolo progetto</b>	<b>Ampliamento chiosco Bar da Silver</b>
<b>Mansione svolta</b>	<b>Progettista opere di consolidamento geotecnico</b>
<b>Committente</b>	Ing. Bogo Sebastiano
<b>Importo lavori</b>	150.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020
<b>Stato lavori</b>	Da eseguire
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Colle Santa Lucia

**SCHEDA PROGETTO NR. 86**

<b>Titolo progetto</b>	<b>OPERE DI SOSTEGNO STRADALE IN VIA MACELLO</b>
<b>Mansione svolta</b>	“PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO PER LA MESSA IN SICUREZZA DI UN TRATTO STRADALE”
<b>Committente</b>	Comune di Bassano del Grappa
<b>Importo lavori</b>	50.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2021
<b>Stato lavori</b>	Lavoro concluso
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Bassano del Grappa (VI)

**SCHEDA PROGETTO NR. 87**

<b>Titolo progetto</b>	<b>“Realizzazione della Pista Forestale in località “Hust” e adeguamento innesto in località Longara”.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progetto forestale e strutturale
<b>Committente</b>	Amministrazione comunale di Gallio
<b>Importo lavori</b>	85.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2021
<b>Stato lavori</b>	Incarico Dicembre 2020
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Gallio

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 88</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>“Lavori di rifacimento e/o consolidamento dei muri posti a sostegno del piano viabile e delle scarpate e consolidamento versanti di frana. Strada Lozzo – Pian dei Buoi in comune di Lozzo di Cadore (BL)”</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo opere in terra rinforzata
<b>Committente</b>	Impresa Cadore Asfalti srl
<b>Importo lavori</b>	152.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020-2021
<b>Stato lavori</b>	Incarico Dicembre 2020
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Lozzo di Cadore (BL).

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 89</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>LAVORI DI SOMMA URGENZA A SEGUITO DI CADUTA MASSI LUNGO LA STRADA COMUNALE VIA CANAL, NEI PRESSI DEL CIVICO 13.</b>
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo strutture di fondazione barriera paramassi.
<b>Committente</b>	Impresa Ecogeo servizi srl
<b>Importo lavori</b>	/
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2021
<b>Stato lavori</b>	Incarico Dicembre 2020
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Feltre – località Anzù

<b>SCHEDA PROGETTO NR. 90</b>	
<b>Titolo progetto</b>	<b>OPERE DI DIFESA DALLE VALANGHE Sito Gallio / Melette 4</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progetto esecutivo – Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione – Direzione operativa per conto di Veneto Strade spa
<b>Committente</b>	Veneto Strade spa
<b>Importo lavori</b>	1.900.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020 - 2021

<b>Stato lavori</b>	Incarico Maggio 2021 – lavori in fase di esecuzione
<b>Localizzazione intervento</b>	Strada Gallio Melette

### SCHEDA PROGETTO NR. 91

<b>Titolo progetto</b>	<b>OPERE DI DIFESA DALLE VALANGHE Sito Gallio / Melette 3</b>
<b>Mansione svolta</b>	Progetto esecutivo – Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione – Direzione operativa per conto di Veneto Strade spa
<b>Committente</b>	Veneto Strade spa
<b>Importo lavori</b>	1.300.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2020 - 2021
<b>Stato lavori</b>	Incarico Maggio 2021 – lavori in fase di esecuzione
<b>Localizzazione intervento</b>	Strada Gallio Melette

### SCHEDA PROGETTO NR. 92

<b>Titolo progetto</b>	FE-E-298-M – Cod. Opera 1222 - Lavori urgenti per il contenimento delle filtrazioni attraverso il corpo arginale e messa in sicurezza delle abitazioni in località Gamberone - Comune di Bondeno (FE) - CUP: B25H20000300001 - CIG: Z7D30A64DD.
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione definitivo/esecutiva
<b>Committente</b>	AIPO
<b>Importo lavori</b>	1.000.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2022 – 2023. Intervento in fase di appalto
<b>Stato lavori</b>	Incarico Aprile 2021 – In fase di chiusura
<b>Localizzazione intervento</b>	Bondeno (FE) – loc. Gamberone

### SCHEDA PROGETTO NR. 93

<b>Titolo progetto</b>	Intervento di messa in sicurezza della sede stradale della strada vicinale in località chiea – in comune di san tomaso agordino (bl)
------------------------	--

<b>Mansione svolta</b>	Calcolo opere strutturali in terra rinforzata rivestite in blocchi
<b>Committente</b>	Comune di San Tomaso Agordino – intervento eseguito per impresa F.lli De Prà – Ponte nelle Alpi (BL)
<b>Importo lavori</b>	350.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2021
<b>Stato lavori</b>	Incarico Aprile 2021 – Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	San Tomaso Agordino (BL) – loc. Chiea

### SCHEDA PROGETTO NR. 94

<b>Titolo progetto</b>	Intervento di messa in sicurezza della sede stradale della strada vicinale in località chiea – in comune di san tomaso agordino (bl)
<b>Mansione svolta</b>	Calcolo opere strutturali in terra rinforzata rivestite in blocchi
<b>Committente</b>	Comune di San Tomaso Agordino – intervento eseguito per impresa F.lli De Prà – Ponte nelle Alpi (BL)
<b>Importo lavori</b>	350.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2021
<b>Stato lavori</b>	Incarico Aprile 2021 – Lavori conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	San Tomaso Agordino (BL) – loc. Chiea

### SCHEDA PROGETTO NR. 95

<b>Titolo progetto</b>	FE-E-288-M - Cod. Opera 895 - Lavori di sistemazione degli argini del fiume Po in località Ravalle (FE) tra gli stanti 19 e 20 CUP B13H19000230002 CIG Z7D30A64DD
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione definitivo/esecutiva
<b>Committente</b>	AIPO
<b>Importo lavori</b>	600.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	2022 – 2023. Intervento in fase di appalto
<b>Stato lavori</b>	Incarico Aprile 2021 – In fase di chiusura

<b>Localizzazione intervento</b>	Bondeno (FE) – loc. Gamberone
----------------------------------	-------------------------------

### SCHEDA PROGETTO NR. 96

<b>Titolo progetto</b>	Lavori di costruzione strada silvo pastorale Scoi Rossi
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione definitivo/esecutiva
<b>Committente</b>	Comune di Gallio
<b>Importo lavori</b>	285.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Progetto definitivo in fase di approvazione.
<b>Stato lavori</b>	Incarico Settembre 2021 – In fase di chiusura
<b>Localizzazione intervento</b>	Gallio (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 97

<b>Titolo progetto</b>	Lavori di costruzione strada silvo pastorale Scoi Rossi
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione definitivo/esecutiva
<b>Committente</b>	Comune di Gallio
<b>Importo lavori</b>	285.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Progetto definitivo in fase di approvazione.
<b>Stato lavori</b>	Incarico Settembre 2021 – In fase di chiusura
<b>Localizzazione intervento</b>	Gallio (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 98

<b>Titolo progetto</b>	Lavori di costruzione strada silvo pastorale Scoi Rossi
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione definitivo/esecutiva
<b>Committente</b>	Comune di Gallio
<b>Importo lavori</b>	118.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Progetto definitivo in fase di approvazione.
<b>Stato lavori</b>	Incarico Settembre 2021 – In fase di chiusura
<b>Localizzazione intervento</b>	Gallio (VI)

**SCHEDA PROGETTO NR. 99**

<b>Titolo progetto</b>	Lavori di manutenzione straordinaria delle canaline di banchina per lo scorrimento e la captazione delle acque meteoriche, danneggiati dal ciclone "vaia" Codice intervento LN 145-2021-D-VI-359 – CUP B17h21005060002.
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione definitivo/esecutiva
<b>Committente</b>	Comune di Gallio
<b>Importo lavori</b>	118.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori appaltati da iniziare.
<b>Stato lavori</b>	Incarico Novembre 2021
<b>Localizzazione intervento</b>	Melette di Gallio (VI)

**SCHEDA PROGETTO NR. 100**

<b>Titolo progetto</b>	REALIZZAZIONE ITINERARIO CICLABILE DELLA VALCAVASIA DA "LA PIAVE" AL SENTIERO DEGLI EZZELINI
<b>Mansione svolta</b>	Relazione specialistica di calcolo terre rinforzate
<b>Committente</b>	Comune di Pederobba (TV) – Consorzio Bim Piave
<b>Importo lavori</b>	250.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori in fase di appalto da iniziare.
<b>Stato lavori</b>	Incarico Aprile 2021. Consulenza specialistica eseguito per lo studio di architettura Bernardi di Caerano San Marco (TV)
<b>Localizzazione intervento</b>	Pederobba (TV)

**SCHEDA PROGETTO NR. 101**

<b>Titolo progetto</b>	REALIZZAZIONE ITINERARIO CICLABILE DELLA VALCAVASIA DA "LA PIAVE" AL SENTIERO DEGLI EZZELINI
<b>Mansione svolta</b>	Relazione specialistica di calcolo terre rinforzate
<b>Committente</b>	Comune di Pederobba (TV) – Consorzio Bim Piave
<b>Importo lavori</b>	250.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori in fase di appalto da iniziare.
<b>Stato lavori</b>	Incarico Febbraio 2021. Consulenza specialistica eseguito per lo studio di architettura Bernardi di Caerano San Marco (TV) terminata
<b>Localizzazione intervento</b>	Pederobba (TV)

**SCHEDA PROGETTO NR. 102**

<b>Titolo progetto</b>	LAVORI DI STABILIZZAZIONE VIABILITÀ SECONDARIA A SERVIZIO DEL TERRITORIO CON MESSA IN SICUREZZA DEI VERSANTI STRADALI IN LOC. PIANTURE E VILLAGGIO RIVIERA - 1° STRALCIO OCDPC 558/2018. OCD 4/2020. EVENTI METEOROLOGICI CHE HANNO INTERESSATO IL TERRITORIO DEL VENETO A PARTIRE DAL 27 OTTOBRE 2018 (TEMPESTA VAIA)
<b>Mansione svolta</b>	Relazione specialistica di calcolo terre rinforzate, consolidamento parete rocciosa in frana
<b>Committente</b>	Comune di Alpagò (BL)
<b>Importo lavori</b>	367.575,93 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori eseguiti
<b>Stato lavori</b>	Incarico Maggio 2021. Consulenza specialistica eseguito per lo studio di ingegneria Otello Bergamo – Jesolo (VE) terminata
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Alpagò in località Pianture e Villaggio Riviera

**SCHEDA PROGETTO NR. 103**

<b>Titolo progetto</b>	Messa in sicurezza ed allargamento della strada
------------------------	---

	comunale di Sagui – 1 Stralcio
<b>Mansione svolta</b>	Relazione specialistica di calcolo terre rinforzate
<b>Committente</b>	Comune di Zoppè di Cadore (BL)
<b>Importo lavori</b>	400.000,00 Euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori eseguiti
<b>Stato lavori</b>	Incarico Giugno 2021. Consulenza specialistica eseguito per lo studio di ingegneria Bogo ing. Sebastiano di Agordo (BL) terminata.
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Zoppè di Cadore (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 104

<b>Titolo progetto</b>	Opere di urbanizzazione – Ambito A – comparto ARS.CAV e AC2 PARTE
<b>Mansione svolta</b>	Relazione specialistica di calcolo terre rinforzate per esecuzione di barriera antirumore
<b>Committente</b>	Comune di Calderara di Reno (BO)
<b>Importo lavori</b>	300.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori in fase di inizio
<b>Stato lavori</b>	Incarico Luglio 2021. Consulenza specialistica eseguito per l'impresa appaltante Franchini Antonio e figli srl in fase di esecuzione
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Calderara di Reno (BO)

### SCHEDA PROGETTO NR. 105

<b>Titolo progetto</b>	Ripristino danni e aumento della resilienza Viabilità comunale Lach – Versegala.
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo opere specialistiche profonde – micropali – barre e strutture in terra rinforzata.
<b>Committente</b>	Comune di Rivamonte Agordino (BL)
<b>Importo lavori</b>	295.000,00 Euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori in fase di esecuzione
<b>Stato lavori</b>	Incarico Settembre 2021. Consulenza specialistica eseguito per lo studio di ingegneria Bogo ing. Sebastiano di Agordo (BL) terminata
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Rivamonte Agordino (BL)

**SCHEDA PROGETTO NR. 106**

<b>Titolo progetto</b>	SISTEMAZIONE DI UN DISSESTO FRANOSO IN LOCALITA' VIDOT
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo opere specialistiche profonde – micropali, barre, gabbioni e strutture in terra rinforzata.
<b>Committente</b>	Comune di Selva di Cadore (BL)
<b>Importo lavori</b>	
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori da eseguirsi nel 2022
<b>Stato lavori</b>	Consulenza specialistica eseguito per lo studio di ingegneria Marco Fant - Belluno terminata
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Selva di Cadore (BL) – Località Vidot

**SCHEDA PROGETTO NR. 107**

<b>Titolo progetto</b>	Fabbricato residenziale privato ubicato in via Sottocastello, 5
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo opere specialistiche in terra rinforzata.
<b>Committente</b>	Comune di Asolo (TV)
<b>Importo lavori</b>	
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori da eseguirsi nel Dicembre 2021- inizio 2022
<b>Stato lavori</b>	Consulenza specialistica eseguito per l'impresa Guidolin Giuseppe – Eco G. srl terminata
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Asolo (TV)

**SCHEDA PROGETTO NR. 108**

<b>Titolo progetto</b>	Lavori per la posa di una barriera paramassi a protezione delle case Zardin a Carpen di Quero – Vas (BL)
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo per il dimensionamento delle fondazioni di una barriera paramassi avente energia di assorbimento pari a 3000 kj - h=5m.
<b>Committente</b>	Amministrazione provinciale di Belluno – difesa del territorio

<b>Importo lavori</b>	123.000,00 EURO
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori eseguite nel Dicembre 2021 – Gennaio 2022
<b>Stato lavori</b>	Consulenza specialistica eseguito per l'impresa Ecogeo Servizi srl - terminata
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Quero Vas (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 109

<b>Titolo progetto</b>	Ricostruzione di un muro con la tecnica delle terre rinforzate rivestite con blocchi Rockwood in comune di Pastrengo, in via morsella, 21.
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo strutture muri Rockwood
<b>Committente</b>	Privato
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori eseguite nel Marzo 2022
<b>Stato lavori</b>	Consulenza eseguita nel mese di Gennaio 2022 terminata
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Quero Vas (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 110

<b>Titolo progetto</b>	Assistenza sistemazione strada e ripristino asfalto – "Decima strada – via della tecnica" CIG: YAF3484125
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo struttura stradale
<b>Committente</b>	Acque del Chiampo SPA
<b>Importo lavori</b>	110000 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori da appaltare
<b>Stato lavori</b>	Incarico Dicembre 2021 – Incarico terminato
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Arzignano (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 111

<b>Titolo progetto</b>	Sistemazione dell'area esterna di un fabbricato in via Olivo Sala in comune di Borca di Cadore (BL)
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo struttura in terra rinforzata

<b>Committente</b>	Privato
<b>Importo lavori</b>	
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori in fase di esecuzione
<b>Stato lavori</b>	Incarico Febbraio 2022 – Incarico terminato
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Borca di Cadore (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 112

<b>Titolo progetto</b>	Realizzazione parete chiodata in località Lamon (BL) di altezza 9 m. c/o sede concessionaria Malacarne
<b>Mansione svolta</b>	Relazione di calcolo strutturale parete chiodata
<b>Committente</b>	Privato
<b>Importo lavori</b>	-
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori da appaltare
<b>Stato lavori</b>	Marzo 2022 – Incarico in fase di chiusura
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Arzignano (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 113

<b>Titolo progetto</b>	Verifica progettazione esecutiva ampliamento discarica 9. Attività di verifica alla progettazione esecutiva.
<b>Mansione svolta</b>	Verifica progettazione esecutiva
<b>Committente</b>	Acque del Chiampo SPA
<b>Importo lavori</b>	4.434.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Lavori da appaltare
<b>Stato lavori</b>	Incarico Febbraio 2022 – Incarico in fase di svolgimento
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Arzignano (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 114

<b>Titolo progetto</b>	Assistenza alle indagini geologico-geotecniche e verifiche geotecniche e progettazione geotecnica relativa ai "Lavori di realizzazione della sagoma
------------------------	---

	definitiva dell'arginatura in destra idraulica del fiume Po da Frodo Francolino a Coronella Scutellari, tra gli stanti 54 e 60 - PTI_FE_1 - Comune di Ferrara (FE).
<b>Mansione svolta</b>	Verifiche geotecniche argini
<b>Committente</b>	AIPO
<b>Importo lavori</b>	1.200.000,00 euro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	In fase di svolgimento
<b>Stato lavori</b>	In attesa dei risultati delle indagini geotecniche
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Francolino - comune di Ferrara

### SCHEDA PROGETTO NR. 115

<b>Titolo progetto</b>	Sistemazione con rifacimento tombotto e consolidamento spandale.
<b>Mansione svolta</b>	Dimensionamento strutture in terra rinforzata
<b>Committente</b>	Bortoluzzi Celeste srl
<b>Importo lavori</b>	125.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Autunno 2022
<b>Stato lavori</b>	Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Danta di Cadore (BL)

### SCHEDA PROGETTO NR. 116

<b>Titolo progetto</b>	Ampliamento capannone artigianale della ditta Bauman srl sito in Cavaion Veronese
<b>Mansione svolta</b>	Dimensionamento parete chiodata
<b>Committente</b>	Bauman srl
<b>Importo lavori</b>	200.000,00 euro circa
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Autunno 2022
<b>Stato lavori</b>	In fase di chiusura
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Cavaion Veronese – Ditta Bauman srl

**SCHEDA PROGETTO NR. 117**

<b>Titolo progetto</b>	Messa in sicurezza del piano viabile mediante interventi in versante in tratti saltuari. consolidamento versante in frana dal km 4+300 e il km 4+400 sp 20 "della val fiorentina
<b>Mansione svolta</b>	Dimensionamento strutture in terra rinforzata
<b>Committente</b>	Impresa Tollot srl – Frazione la Secca - Alpago (BL)
<b>Importo lavori</b>	150.000,00 Euro circa
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Autunno 2022
<b>Stato lavori</b>	Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Aiva – Selva di Cadore (BL)

**SCHEDA PROGETTO NR. 118**

<b>Titolo progetto</b>	Progetto per la realizzazione di un nuovo accesso carraio e pedonale con relativa strada privata per il collegamento alle unità immobiliari site in via clocego n. 48, per conto dei proprietari Merzi Gianfranco, Ederle Gino e Ederle Sara
<b>Mansione svolta</b>	Dimensionamento strutture in terra rinforzata rivestite in blocchi Rockwood
<b>Committente</b>	Sig. Merzi Gianfranco ed Ederle Sara
<b>Importo lavori</b>	50.000,00 Euro circa
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Esate - Autunno 2022
<b>Stato lavori</b>	Conclusi
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Verona

**SCHEDA PROGETTO NR. 119**

<b>Titolo progetto</b>	LAVORI URGENTI DI CONSOLIDAMENTO DI UN MURO DI SOSTEGNO LATO SUD-EST LOTTO L4 ZONA ARTIGIANALE LOCALITA' XEBBO, IN COMUNE DI GALLIO (VI)
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione definitiva- esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.

<b>Committente</b>	Comune di Gallio
<b>Importo lavori</b>	45.000,00 Euro circa
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Da eseguire nel 2023
<b>Stato lavori</b>	-
<b>Localizzazione intervento</b>	Località Xebbo – Comune di Gallio (VI)

### SCHEDA PROGETTO NR. 120

<b>Titolo progetto</b>	Lavori di messa in sicurezza del tratto di strada per Pol interessato da fenomeni franosi.
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione definitiva- esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.
<b>Committente</b>	Comune di Bussolengo (VR)
<b>Importo lavori</b>	450.000,00 Euro circa
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Da eseguire nel 2023
<b>Stato lavori</b>	-
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Bussolengo (VR)

### SCHEDA PROGETTO NR. 121

<b>Titolo progetto</b>	Progetto per la realizzazione della nuova sede della Sartori Carni situata in località Ca' Romana nel comune di Brenzone sul Garda (VR)
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione barriera frangi colata
<b>Committente</b>	Comune di Brenzone sul Garda (VR)
<b>Importo lavori</b>	50.000,00 Euro circa (opere specialistiche)
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Da definire
<b>Stato lavori</b>	-
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Brenzone sul Garda (VR)

**SCHEDA PROGETTO NR. 122**

<b>Titolo progetto</b>	S.S.115 "Sud-Occidentale Sicula": Lavori di manutenzione programmata dei viadotti Cava del serpente, Serbatoio, Bertolino, Baiata 1, Baiata 2, Ponte Nuovo, Cansalamone, Belvedere, Cava di Lauro, Bagni, Mendolito, Porcospino, ubicati lungo la S.S. 115 dal km 90+000 al km 130+302 della S.S. 115, di competenza del Centro di Manutenzione "D", consistenti in: rifacimento del piano viabile e relativa segnaletica orizzontale, adeguamento delle barriere di sicurezza, sostituzione dei giunti di dilatazione, regimazione delle acque di piattaforma e risanamento strutturale.
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione opere specialistiche geotecniche – Terre rinforzate
<b>Committente</b>	GRANDI LAVORI SCARL
<b>Importo lavori</b>	Accordo quadro
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Da definire
<b>Stato lavori</b>	-
<b>Localizzazione intervento</b>	Provincia di Agrigento

**SCHEDA PROGETTO NR. 123**

<b>Titolo progetto</b>	Lavori di costruzione di un fabbricato ad uso artigianale composto da un'unità produttiva e relativa unità residenziale in via Fusineles – Strutture in terra rinforzata.
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione opere specialistiche geotecniche – Terre rinforzate
<b>Committente</b>	F.LLI De Pra spa
<b>Importo lavori</b>	45.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Maggio Giugno 2023
<b>Stato lavori</b>	In fase di chiusura
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Borca di Cadore (BL)

**SCHEDA PROGETTO NR. 124**

<b>Titolo progetto</b>	Sistemazione dell'area esterna di un fabbricato in via Olivo Sala – comune di Borca di Cadore (BL)
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione opere specialistiche geotecniche – Terre rinforzate
<b>Committente</b>	Olivi Elena Teresa
<b>Importo lavori</b>	30.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Maggio 2023
<b>Stato lavori</b>	Lavori Terminati
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Borca di Cadore (BL)

**SCHEDA PROGETTO NR. 125**

<b>Titolo progetto</b>	Realizzazione barriere fonoassorbenti in via Friburgo (PD)
<b>Mansione svolta</b>	Progettazione opere specialistiche geotecniche – Terre rinforzate
<b>Committente</b>	Brenta lavori srl
<b>Importo lavori</b>	458.000,00
<b>Periodo di esecuzione lavori</b>	Anno 2023
<b>Stato lavori</b>	Lavori in fase di esecuzione
<b>Localizzazione intervento</b>	Comune di Padova