

INFORMAZIONI PERSONALI

STEFANO VANTAGGIATO



ESPERIENZA PROFESSIONALE

Gennaio 2011 – ad oggi

INGEGNERE CIVILE - TITOLARE

studio RIADATTO architecture & engineering

STUDIO
RIADATTO
ARCHITECTURE & ENGINEERING

STUDIO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

- Progettazione Architettonica, strutturale, sismica, impiantistica;
- Project management;
- Lavori pubblici;
- Direzione Lavori e sicurezza;
- Ispettore di ponti e viadotti – certificazione R.I.N.A.
- Autorizzazioni ambientali;
- Consulenze tecnico economiche;
- Analisi di mercato e studi di fattibilità;
- Analisi energetiche e progettazione con fonti rinnovabili;
- Sicurezza aziendale e cantieri;
- Formatore sicurezza;
- Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione;
- Progettazione BIM;
- Collaudi strutturali
- Collaudi tecnico amministrativi.

Attività o settore Ingegneria civile e ambientale, Architettura, Lavori pubblici

Marzo 2020

INGEGNERE CERTIFICATO ESPERTO IN STRUTTURE

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

- NTC 2018- Norme tecniche per le costruzioni - D.M. 20 Febbraio 2018
- - Eurocodici per la progettazione strutturale e geotecnica

- UNI CEI EN ISO/IEC 17024 "Requisiti generali per gli organismi che operano nella certificazione del Personale".
- - Regolamento Generale per la Certificazione.

Attività o settore Ingegneria civile e ambientale, Architettura, Lavori pubblici

Maggio 2017 – ad oggi

RSPP e FORMATORE PER LA SICUREZZA AZIENDALE

CONSULENTE E FORMATORE

www.formatamente.it

- Responsabile servizio di prevenzione e protezione
- Documento di Valutazione dei Rischi
- Formazione corsi in materia di Sicurezza
- Requisiti formali e formativi assolti per assunzione incarico formatore DM 06/03/2013 in aree: normativa/giuridica/organizzativa, area relazioni/comunicazioni, area rischi tecnici e attrezzature
- dal 02/01/2018 Socio Ordinario dell'Associazione FORMATAmente, Agenzia formativa accreditata in Regione Piemonte (1201/001) , soggetto formatore abilitato A424/2015

Attività o settore aziendale, cantiere e domestico

Febbraio 2016 – Dicembre 2018

DEVELOPMENT DREAMER – PROJECT MANAGER – SALES MANAGER

Mercato metropolitano srl – MILANO, TORINO, LONDRA

www.mercatometropolitano.it

<http://www.rainews.it/dl/rainews/TGR/media/Piemonte-mercato-metropolitano-3ccd032e-8798-4014-b587-5e7df6a12cf3.html>

Mercato metropolitano ltd – LONDRA

www.mercatometropolitano.co.uk

https://www.facebook.com/Repubblica/videos/10154531312301151/?hc_ref=PAGES_TIMELINE

- Ricerca dell'area di realizzazione;
- Autorizzazioni comunali, monumentale e ASL, Progettazione architettonica, strutturale, direzione lavori nel cantiere.
- Definizione espositori, contrattualizzazione e assistenza tecnica alla localizzazione;
- Gestione tecnica dell'area e assistenza a eventi (Williams Martini Racing, Slow Food – We Feed The Planet)
- Manualistica
- Standardizzazione del progetto MM;
- Progettazione architettonica, strutturale, direzione lavori nel cantiere a Londra (Elephant&Castle – Borough);
- Definizione espositori, contrattualizzazione e assistenza tecnica alla localizzazione.

Attività o settore progettazione, food & beverage

Giugno 2013 – Gennaio 2016

Responsabile del Paesaggio - Comune di RIVA VALDOBBIA – Ufficio Tecnico

Comune di Riva Valdobbia – Ufficio Tecnico e paesaggistico

- Responsabile del Paesaggio
- Ufficio tecnico comunale
- Assistenza al Responsabile del Procedimento

Attività o settore Edilizia, Urbanistica, Paesaggio, zona SIC e ZPS, Autorizzazioni ambientali, SUAP

Settembre 2011 – Dicembre 2012

Comune di Scopello – Consulente ufficio tecnico

- Ufficio tecnico comunale
- Assistenza al Responsabile del Procedimento
- Ufficio tecnico comunale
- Assistenza al Responsabile del Procedimento

Attività o settore Edilizia, Urbanistica, Paesaggio, SUAP, impianti sciistici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio 2019

Corso di abilitazione a “ISPETTORE DI PONTI E VIADOTTI - secondo livello”, con rilascio certificazione R.I.N.A.

32 ore

CIAS - Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale-Scientifico

Via L. Zuegg, 20 Bolzano (BZ)

- Eseguire ispezioni visiva dei ponti con analisi dettagliata dello stato di degrado, l'analisi delle potenziali difettologie, le tecniche di indagine, la valutazione tecnico economica per gli interventi di adeguamento e miglioramento.

Ottobre 2018

Corso di abilitazione a “ISPETTORE DI PONTI E VIADOTTI”, con rilascio certificazione R.I.N.A. - PRIMO LIVELLO

20 ore

CIAS - Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale-Scientifico

Via L. Zuegg, 20 Bolzano (BZ)

- Eseguire analisi di ponti in muratura, calcestruzzo, acciaio, miste rilevando le criticità degli elementi strutturali e non per poter definire gli interventi e le modalità di messa in ripristino.

Giugno 2017 – Luglio 2017

Corso di abilitazione a “FORMATORE IN MATERIA DI SICUREZZA”

24 ore

FORMATAMENTE

Viale Varallo 33, Borgosesia (VC)

- Abilitazione alla docenza di corsi di formazione e aggiornamento in materia di sicurezza, ai sensi del D. Lgs 81/2008.

Aprile 2017 – Maggio 2017

Corso di abilitazione a “ RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ” – MODULO C

24 ore

FORMATAMENTE

Viale Varallo 33, Borgosesia (VC)

- Redazione DVR, DUVRI, analisi ed individuazione dei rischi della sicurezza aziendali, definire ed attuare misure di sicurezza.

Ottobre 2016 – Dicembre 2016

Master in “ BILANCIO E ANALISI DI BILANCIO, BUDGET E ANALISI DEI COSTI E BUSINESS PLAN”

60 ore

Business School – il Sole 24 Ore

Via Monte Rosa 91 Milano

- Business plan, gestione, analisi bilancio, simulazione e proiezione di progetti con realizzazione di budget, valutazioni societarie.

Marzo 2013 – Luglio 2013	Corso di “SPECIALIZZAZIONE E ABILITAZIONE ALLA PREVENZIONE INCENDI” (DM 05/08/2011) Ordine degli ingegneri della provincia di Novara Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco <ul style="list-style-type: none"> ▪ Iscrizione albo professionale n° VC01209I00194. ▪ Progettazione Antiincendio, Fire Engineering; 	120 ore
Ottobre 2012	Master in “EUROPROGETTAZIONE” Europa Cube Innovation – Business School Strada Maggiore 32, Bologna 40125 ITA <ul style="list-style-type: none"> ▪ redazione, compilazione e management di progetti con fondi europei e con partner internazionali. 	40 ore
Marzo 2011 – Maggio 2011	Corso di “CONSULENTI TECNICI DEL GUIDICE” ENAIP Vercelli Via Trento 1, 13100 Vercelli <ul style="list-style-type: none"> ▪ Redazione perizie tecniche di Parte e di Ufficio; ▪ Mediazione. 	60 ore
Febbraio 2010 – Maggio 2010	Corso di “COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI” (D.Lgs. 81/2008) ENAIP Novara Via Delle Mondariso 17, 28100 Novara <ul style="list-style-type: none"> ▪ Abilitazione a Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori; ▪ Sicurezza luoghi di lavoro. 	120 ore
Novembre 2009 – Gennaio 2010	ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE Politecnico di Torino Corso Duca degli Abruzzi, 24, 10129 Torino <ul style="list-style-type: none"> ▪ Libera professione; ▪ Codice deontologico. 	
Settembre 2004 – Settembre 2009	LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA CIVILE con lode indirizzo architettonico – strutturale Politecnico di Torino Corso Duca degli Abruzzi, 24, 10129 Torino <ul style="list-style-type: none"> ▪ Scienze delle costruzioni; ▪ Tecnica delle costruzioni; ▪ Ingegneria Sismica; ▪ Progettazione di Strade, autostrade e ferrovie; ▪ Fisica Tecnica; ▪ Idraulica, impianti idraulici e Idrologia; ▪ Analisi, statistica, metodi matematici. 	livello QEQ 7

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B1	B2	B2	B1	B1
FRANCESE	A2	A2	B1	A2	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Ottime competenze comunicative e di interazione acquisite e sviluppate nel corso degli anni, compiute durante numerosi viaggi di lavoro in Brasile, Tunisia, Marocco, Londra, Bruxelles, Tokyo e Dubai.

Competenze organizzative e gestionali

- Elevatissima esperienza di Problem Solving maturata sia presso lo studio tecnico, presso gli enti pubblici e in particolar modo con l'esperienza di Mercato Metropolitano.
- Elevata capacità gestionali di lavori pubblici e gestione del progetto dalla prima fase di studio di massima alla rendicontazione con sistemi forniti dai ministeri.
- Ottima capacità di gestione di commesse per eventi stabili e temporanei acquisita lavorando con Mercato Metropolitano, dall'analisi del sito all'ottenimento delle licenze e autorizzazioni;
- Ottima gestione di ufficio tecnico di comuni ed enti pubblici, acquisita durante il periodo svolto presso Riva Valdobbia e Scopello, con incarichi di responsabilità e di coordinamento;
- Ottima gestione di collaboratori maturata presso lo studio tecnico con architetti, geometri e ingegneri.

Competenze professionali

- Ottima capacità progettuale finalizzata all'ottenimento di finanziamenti da Bandi regionali, nazionali e con fondi europei sia per imprese che per enti pubblici;
- Ottima gestione di progetti sia privati che pubblici, acquisita durante gli anni con progetti architettonici-strutturali, ambientali.
- Elevata conoscenza della normativa edilizia, urbanistica, ambientale e paesaggistica.

Competenze informatiche

- Ottima padronanza dei sistemi operativi Macintosh e Windows;
- Ottima padronanza dei programmi di testo (Word), fogli di calcolo (Excel, Matlab), di presentazione (PowerPoint, Adobe);
- Ottima padronanza dei CAD 2D e 3D (autodesk e Archicad) e Render;
- Ottima padronanza dei programmi Geonetwork per la redazione di computi metrici, contabilità, sicurezza in cantiere, redazione capitolati, fascicolo e piani di manutenzione);
- Ottimo utilizzo di programmi di Project management (ASANA, Trello, Slack);
- Ottima padronanza dei programmi di modellazione strutturale e sismica 3D (cdm dolmen e Modest);
- Buona padronanza di utilizzo di programmi GIS;
- Ottima padronanza di strumenti topografici: teodoliti, stazionari totali, livelli laser, ecc....;
- Buona padronanza di software per l'elaborazione digitale delle immagini.

Altre competenze

- Ottima integrazione in team, anche internazionali;
- Fotografo amatoriale;
- Immersioni subacquee sportive e tecniche con miscele di gas;

Licenze software e hardware

- CDM Dolmen
- SISMICAD
- 6 licenze di Archicad
- 3 licenze Autocad
- Agisoft Metashape
- Trimble Real Works
- Trimble Business Center
- Microsoft Office 365
- Euclide Geonetwork per contabilità, sicurezza e tutto quanto occorrente per lavori pubblici
- Drone DJI Mavic 3E
- Laser scanner TRIMBLE X7

Patente di guida

A e B

ALLEGATI

- Principali progetti realizzati negli ultimi 10 anni

il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento Europeo (UE) 2016/679

Dott. Ing. Stefano Vantaggiato
(firmato digitalmente)



PRINCIPALI PROGETTI REALIZZATI
E IN CORSO DI REALIZZAZIONE
NEGLI ULTIMI 10 ANNI

Progetto Novembre 2022 – in corso	<p>Progetto di riqualificazione energetica e messa in sicurezza dell'asilo nido comunale di Gaglianico</p> <p>Comune di Gaglianico</p> <p>Progetto PNRR di completamento dell' stabile ospitante asilo nido grazie a interventi di efficientamento energetico e strutturale dell'immobile.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Progetto Esecutivo, Direzione dei lavori e sicurezza
Progetto Settembre 2022 – in corso	<p>Realizzazione Di Impianto Sportivo Polivalente In Strada Per Olcenengo</p> <p>Comune di Vercelli</p> <p>Progetto PNRR per la realizzazione di un centro sportivo in Vercelli per sport di strada - outdoor</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Progettazione definitiva per appalto integrato, direzione dei lavori e sicurezza
Progetto Settembre 2022 – in corso	<p>Lavori di Rifacimento del Ponte sul Rio Morone</p> <p>Comune di Cressa (NO)</p> <p>Progetto di demolizione e ricostruzione del ponte</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Progettazione, direzione dei lavori e sicurezza
Progetto Settembre 2022 – in corso	<p>Consolidamento Dell'impianto Sportivo Pala Piacco</p> <p>Comune di Vercelli</p> <p>Progetto PNRR per miglioramento strutturale del centro sportivo in Vercelli</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Progettazione definitiva per appalto integrato, direzione dei lavori e sicurezza
Progetto Luglio 2022 – in corso	<p>Riqualificazione Villa Negri</p> <p>Comune di Oleggio (NO)</p> <p>Progetto di riqualificazione , messa in sicurezza e realizzazione spazio polifunzionale per i cittadini</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Progettazione di Fattibilità Tecnica ed Economica
Progetto Luglio 2022 – in corso	<p>Progetto di riqualificazione e riuso degli immobili "Ex Suore" per la realizzazione di un nuovo centro alzheimer e abitazioni inclusive presso Doccio</p> <p>Unione dei Comuni della Valsesia</p> <p>Progetto di riqualificazione , messa in sicurezza e realizzazione centro diurno per Alzheimer e bambini.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Progettazione di Fattibilità Tecnica ed Economica
Progetto Maggio 2022 – in corso	<p>Contributi Per Investimenti Finalizzati Alla Manutenzione Straordinaria Delle Strade Comunali, Dei Marciapiedi E Dell'arredo Urbano - Manutenzione Straordinaria Con Rifacimento Marciapiedi Di Via Pietro Generali E Via Alfredo Concia</p>

Comune di Novara

Progetto di riqualificazione e potenziamento dei sottoservizi e della sicurezza pedonale.

- Progettazione, direzione dei lavori e sicurezza

Progetto
Marzo 2022 – in corso

Progetto di realizzazione residenze per Disabili – ABILITIAMO LA VALSESIA

Comune di Varallo - Unione dei Comuni della Valsesia

Progetto di riqualificazione , messa in sicurezza e realizzazione case per disabili con realizzazione centro diurno e spazi integrativi.

- Progettazione di Fattibilità Tecnica ed Economica

Progetto
Dicembre 2021 – in corso

Realizzazione Nuovo Plesso Scolastico Per Asilo Nido E Infanzia Via Piave

Comune di Gattinara

Progetto PNRR realizzazione di un nuovo plesso per bambini 0-6 anni.

- Progetto Fattibilità tecnico ed economica, Progetto Definitivo

Progetto
Novembre 2021 – in corso

Interventi Di Regimazione Alveo E Difese Spondali Del Rio Odda In Localita' Cascina Baselli

Comune di Formigiana (VC)

Progetto PNRR di regimazione e ricostruzione di difese spondali

- Progettazione, direzione dei lavori e sicurezza

Progetto
Novembre 2021 – in corso

Lavori Di Messa In Sicurezza Ed Efficientamento Energetico Del Fabbricato Ex Asilo Comunale Da Destinare A Centro Polifunzionale

Comune di Casanova Elvo (VC)

Progetto PNRR di riconversione da asilo dismesso da 30 anni a centro polifunzionale per famiglie e laboratori innovativi per bambini

- Progettazione, direzione dei lavori e sicurezza

Progetto
Luglio 2021 – in corso

Progetti per Piano Triennale del Decreto Ponti

Provincia di Novara – settore viabilità

Redazione di 14 progetti di fattibilità tecnica ed economica per il piano triennale del Decreto Ponti

- Indagini, Ispezioni, Progetti di Fattibilità Tecnica ed economica (ex preliminari)

Progetto
Giugno 2021 – in corso

Regimazione acque bianche per la messa in sicurezza idrogeologica Varallo

Comune di Varallo

Progetto di realizzazione di interventi per la raccolta e la regimazione delle acque superficiali in comune di Varallo

- Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione dei Lavori e Sicurezza

Progetto

Interventi Di Riqualificazione E Messa In Sicurezza Del Ponte Sul Fiume Sesia In Via

Maggio 2021 – in corso

Per Doccio

Comune di Quarona

Vulnerabilità strutturale e sismica del Ponte costruito nel 1935

Progetto di rinforzi strutturale e rivalorizzazione illuminotecnica.

- Progetto, direzione dei lavori e sicurezza

Progetto

Maggio 2021 – in corso

Vulnerabilità strutturale del Pala Piacco in Vercelli

Comune di Vercelli

Indagini strutturali con metodologie tradizionali e sistemi dinamici di analisi delle strutture esistenti con la collaborazione di 4EMME;

Vulnerabilità strutturale sismica dell'immobile

- Indagini strutturali e modellazione, vulnerabilità strutturale.

Progetto

Giugno 2021 – in corso

Lavori di messa in sicurezza dell'alveo del torrente Marchiazza

Comune di Collobiano

Progetto di consolidamento e riprofilatura delle sponde del Torrente Marchiazza con ripristino della funzionalità viaria.

- Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione dei lavori e sicurezza

Progetto

Maggio 2021 – in corso

Lavori di messa in sicurezza ed efficientamento energetico per fabbricato ex asilo comunale da destinare a centro polifunzionale

Comune di Casanova Elvo

Progetto di una struttura polifunzionale con la realizzazioni di servizi per la Famiglia e per l'infanzia, attraverso la riqualificazione strutturale ed energetica dell'edificio.

- Progetto Definitivo, Esecutivo,

Progetto

Maggio 2021 – in corso

Impianto sportivo Pala Piacco. efficientamento energetico e riqualificazione manica spogliatoi

Comune di Vercelli

Progetto di Efficientamento energetico dell'impianto Sportivo PALA PIACCO in Vercelli

- Assistenza alla progettazione Definitivo ed Esecutivo, Direzione dei lavori e sicurezza

Progetto

Maggio 2021 – in corso

Messa in sicurezza del percorso pedonale e viario di via Vittorio Veneto

Comune di Formigiana

Progetto di messa in sicurezza del percorso pedonale attraverso il rifacimento della canale sottostante il marciapiede ed allargamento della strada Via Vittorio Veneto.

- Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione dei lavori e sicurezza

Progetto

Marzo 2021 – in corso

Messa in sicurezza dei ponti nel territorio comunale

Comune di Varallo

Progetto di realizzazione di interventi per la messa in sicurezza di ponti del comune di Varallo.

- Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione dei Lavori e Sicurezza

Progetto
Gennaio 2021 – in corso

Messa in sicurezza della viabilità del paese

Comune di Rimella

Progetto di realizzazione di interventi sistematici per la messa in sicurezza della viabilità comunale

- Progetto Definitivo, Esecutivo.

Progetto
Dicembre 2020 – Settembre 2021

Esecuzione di rilievi e ispezioni su ponti e manufatti di competenza della Provincia di Novara

Provincia di Novara – settore viabilità

Campagna di censimento di tutti i ponti della Provincia di Novara con aggiornamento delle schede visive.

- Ispezioni visive e censimento.

Progetto
Dicembre 2020 – in corso

S.P. n.46 "Occidentale del Lago D'Orta" Km 1+000 - Ripristino del piano viabile ceduto a causa dell'erosione delle acque stradali mediante nuova tombinatura e sistemazione dell'attraversamento e S.P. n. 34 "dell'Alto Vergante Km 15+300 - Manutenzione straordinaria del ponte.

Provincia di Novara – settore viabilità

Progetto di consolidamento del piano viabile e manutenzione straordinaria del Ponte sulla SP 34 in comune di Massino.

- Progetto Definitivo, Esecutivo, Assistenza alla Direzione dei Lavori, Sicurezza e Contabilità

Progetto
Dicembre 2020 – in corso

Lavori urgenti per la messa in sicurezza della Strada Provinciale n. 47 "Pogno-Alzo" a seguito dell'evento alluvionale del 2-3 Ottobre 2020

Provincia di Novara – settore viabilità

Progetto di consolidamento del versante franato sulla SP 47 e consolidamento della strada provinciale.

- Progetto Definitivo, Esecutivo, Assistenza alla Direzione dei Lavori, Sicurezza e Contabilità

Progetto
Ottobre 2020 – Marzo 2021

Lavori di somma urgenza soggetti a Ordinanze Sindacali a seguito dell'evento alluvionale del 2-3 Ottobre 2020

Comune di Quarona

Opere di ricostruzione della sponda sinistra orografica del Fiume Sesia in prossimità del Ponte comunale di Doccio.

- Direzione dei lavori e contabilità

Progetto
Ottobre 2020 – Febbraio 2021

Lavori di somma urgenza per il ripristino e la messa in sicurezza dell'alveo del fiume sesia in località Romagnano Sesia, comprensiva di completa decostruzione del ponte crollato in parte

Provincia di Novara – settore viabilità

Lavori di sgombero della porzione di ponte crollato, demolizione del ponte pericolante e opere di sistemazione dell'alveo per garantire il normale deflusso delle acque superficiali.

- Direzione operativo dei lavori, Coordinatore della sicurezza in fase esecutiva e contabilità

Progetto
Ottobre 2020 – Luglio 2021

Lavori di somma urgenza soggetti a Ordinanze Sindacali a seguito dell'evento alluvionale del 2-3 Ottobre 2020

Comune di Varallo

Vari interventi diffusi di risistemazione idraulica a seguito di elementi di erosione delle sponde, Interventi di rifacimento di ponti temporanei a seguito della loro demolizione, interventi di mitigazione del rischio idro-meteorologico.

Gli interventi sono a protezione di strade, edifici pubblici ed ex-discarda cittadina.

- Direzione dei lavori, Coordinatore della sicurezza in fase esecutiva e contabilità

Progetto
Ottobre 2020 – in corso

Verifica sismica e messa in sicurezza dei percorsi, strutture e impianti del Teatro Civico di Varallo

Comune di Varallo

Progetto di miglioramento strutturale dell'edificio ed adeguamento impiantistico dell'immobile teatrale del Comune di Varallo.

- Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica, Verifica sismica dell'immobile, Progetto Definitivo.

Progetto
Maggio 2020 – Maggio 2021

Interventi di messa in sicurezza, verifica sismica, adeguamento strutturale ed efficientamento energetico dell'asilo nido Varallo

Comune di Varallo

Progetto di restyling ed ammortamento dell'asilo nido di Varallo attraverso una ridefinizione degli spazi, Efficientamento energetico e strutturale dell'immobile.

- Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica, Verifica sismica dell'immobile, Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo

Progetto
Ottobre 2020

Verifiche strutturali per la riapertura della circolazione sul ponte al km 34+200 tra Grignasco e Serravalle sesia a seguito dell'evento alluvionale del 2 e 3 Ottobre 2020 e sul ponte di Cavaglietto a seguito dell'evento alluvionale del 2 e 3 ottobre 2020.

Provincia di Novara – settore viabilità

Indagini visive e strumentali per verificare la transitabilità dei ponti a seguito dell'evento alluvionale.

- Collaudo statico con prove di carico

Progetto
Luglio 2020 - In corso

S.P. 299 – Lavori di messa in sicurezza e completamento del vallo paramassi in località Pietre Gemelle in Comune di Alagna Valsesia – I lotto

Provincia di Vercelli

Realizzazione di Rete paramassi e di vallo a protezione della SP 299.

- Assistenza al RUP, progettazione, rilievi e sicurezza.

Progetto
Settembre 2020 - In corso

Adeguamento sismico, l'efficientamento termico e l'adeguamento impiantistico dell'immobile storico casa belli comprensivo di studi strutturali propedeutici, progettazione strutturale ed impiantistica.

Comune di Molia

Progetto di efficientamento energetico e adeguamento sismico dell'edificio scolastico.

- Vulnerabilità sismica dell'edificio, Progetto di Fattibilità tecnica ed economica, Progetto Definitivo,

Progetto
Maggio 2020 – Dicembre 2020

Verifiche ispettive, indagini e monitoraggi dei principali manufatti posti sulla rete stradale provinciale interessata anche dal transito di trasporti eccezionali e finanziati con D.G.R. XI/2361 lotto 2 area orientale

Provincia di Cremona– settore viabilità

Rilievo della difettosità delle stesse attraverso il metodo della valutazione numerica dello stato di degrado della struttura, e la successiva implementazione, con i dati rilevati, del software gestionale in dotazione all'Ente e della piattaforma regionale dedicata,

- Censimento ponti.

Progetto
Marzo 2020 – Settembre 2020

Interventi di manutenzione straordinaria degli impianti e completamento dello stabile comunale "C.S.C. Vittoria e Guido Ponti"

Comune di Sizzano

Progetto di lavori di ripristino e recupero della facciata, delle finestre e dei balconi dello stabile comunale.

- Progetto Definitivo, Autorizzazione monumentale in Soprintendenza

Progetto
Febbraio 2020 – Febbraio 2021

Interventi di messa in sicurezza sismica ed adeguamento efficientamento energetico scuola dell'infanzia "Associazione Asilo Infantile"

Comune di Sizzano

Progetto di efficientamento energetico e adeguamento sismico dell'edificio scolastico.

- Vulnerabilità sismica dell'edificio, Progetto di Fattibilità tecnica ed economica, Progetto Definitivo

Progetto
Febbraio 2020 - Febbraio 2021

Lavori di manutenzione straordinaria ed efficientamento energetico copertura a tetto scuole primarie e secondarie di primo grado – Largo Ferrari n. 3

Comune di Grignasco

Progetto di efficientamento energetico della copertura e miglioramento sismico dell'edificio scolastico.

- Vulnerabilità sismica dell'edificio, Progetto di Fattibilità tecnica ed economica, Progetto Definitivo,

Progetto
Febbraio 2020 - In corso

Opere di manutenzione straordinaria con efficientamento energetico ed adeguamento sismico dell'edificio scolastico di via per Auzate 6 Istituto Comprensivo G.Pascoli

Comune di Gozzano

Progetto di efficientamento energetico e adeguamento sismico dell'edificio scolastico.

- Vulnerabilità sismica dell'edificio, Progetto di Fattibilità tecnica ed economica, Progetto Definitivo, Progetto esecutivo, direzione dei lavori e sicurezza.

Progetto
Dicembre 2019 – Luglio 2020

Lavori di sostituzione della centrale termica ed efficientamento energetico delle coperture per la piscina del Centro Sportivo "Villa Becchi" sito in Varallo

Comune di Varallo

Progetto di efficientamento energetico della copertura delle piscine e sostituzione del generatore di calore nella centrale termica.

- Progetto Definitivo, Soprintendenza, Esecutivo, Vigili del Fuoco, Direzione dei Lavori, Sicurezza e Contabilità

Progetto
Novembre 2019 – Ottobre 2020

Lavori di manutenzione straordinaria versante e rifacimento del ponticello ceduto a seguito eventi piovosi ottobre 2019

Provincia di Novara – settore viabilità

Progetto di consolidamento ponte ad arco in muratura sulla SP 32 Grignasco Boca

- Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione dei Lavori, Sicurezza e Contabilità

Progetto
Agosto 2019 – Giugno 2020

Interventi di manutenzione e messa in sicurezza della facciata dello stabile comunale "C.S.C. Vittoria E Guido Ponti"

Comune di Sizzano

Progetto di lavori di ripristino e recupero della facciata, delle finestre e dei balconi dello stabile comunale.

- Progetto Definitivo, Soprintendenza, Esecutivo, Direzione dei Lavori, Sicurezza e Contabilità

Progetto
Marzo 2019 - Dicembre 2019

Verifica e monitoraggio ponti di proprietà della provincia di Piacenza Affidamento incarico professionale per indagini diagnostiche, rilievi, modellazione tridimensionale e analisi vulnerabilità'.

Provincia di Piacenza – settore viabilità

Verifica di vulnerabilità strutturale del ponte sulla SP 33 e sul cavalferrovia sulla SP 462R

- Indagini strutturali

Progetto
Novembre 2018 – Novembre 2020

Verifica e monitoraggio ponti di proprietà della provincia di Novara affidamento incarico professionale per indagini diagnostiche, rilievi, modellazione tridimensionale e analisi vulnerabilità'.

Provincia di Novara – settore viabilità

Verifica di vulnerabilità strutturale del Ponte sul Ticino della SP 527 a Oleggio e del Ponte sul Ticino della SP 11 a Trecate

- Indagini strutturali

Progetto
Agosto 2018 – Ottobre 2018

Analisi e valutazioni tecniche ed economiche di spese per interventi di messa in sicurezza di ponti in gestione alla Provincia di Novara

Provincia di Novara – settore viabilità

L'amministrazione provinciale ha dato inizio a un piano di verifica puntuale su 28 ponti analizzando le principali pericolosità e stimando importi di lavori da inserire nel programma triennale degli investimenti.

- Progetto di Fattibilità tecnico ed economica (ex preliminare)

Progetto
Luglio 2018 – Ottobre 2018

Variante parziale al Piano Regolatore Generale del comune di Riva Valdobbia

Comune di Riva Valdobbia (VC)

L'amministrazione comunale intende risolvere alcune problematiche relative ad aree agricole, riduzione di aree edificabili, definizione di aree a parcheggio privato.

- Redazioni piano regolatore, fase di assoggettabilità alla VAS

Progetto
Giugno 2018 – Luglio 2020

Progetto di consolidamento versanti e regimazione acque nei comuni di Cervatto, Fobello e Rimella

Unione Montana Valsesia – Fondi Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n°2

Il seguente progetto è costituito da tre lotti distinti, selezionati per gli interventi di sistemazione idrogeologica e manutenzione montana:

- nel comune di Cervatto si tratta di interventi di regimazione delle acque.
 - nel comune di Fobello trattasi di sistemazione idraulico forestale in località Roj, ultimazione dell'intervenendo sia sulla palificata esistente a sostegno della strada che porta all'interno della frazione e sia sulla raccolta d'acqua piovana;
 - nel comune di Rimella trattasi di regimazione acque di versante nelle frazioni Villa Inferiore.
- Progetto Preliminare, Definitivo, autorizzazione paesaggistica, progetto esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Aprile 2018 – Giugno 2018

Progetto di riorganizzazione scolastica con interventi di adeguamento sismico e messa in sicurezza dell'edificio ospitante la scuola dell'infanzia e primaria del comune di Alagna Valsesia

Comune di Alagna Valsesia – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2018-2020

Interventi di adeguamento sismico di edificio in zona sismica 3 con spostamento delle scuole elementari da altro edificio con integrazione con scuola dell'infanzia, riqualificazione energetica delle strutture e dell'involucro edilizio, manutenzione straordinaria nei locali interni e adeguamento dei servizi igienici.

- Progetto di Fattibilità tecnico ed economica (ex preliminare)

Progetto
Aprile 2018 – Giugno 2018

Interventi di adeguamento sismico e strutturale, riqualificazione energetica e risanamento conservativo da eseguirsi presso l'Istituto Superiore "Ciampini - Boccardo" di Novi Ligure - sede di Via Verdi 44.

Provincia di Alessandria – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2018-2020

Interventi di adeguamento sismico di edificio in zona sismica 3, eliminazione di barriere architettoniche, messa a norma di impianto elettrico con inserimento di corpi illuminanti a LED, riqualificazione energetica delle strutture e dell'involucro edilizio, interventi per modificare i percorsi di esodo antincendio e manutenzione straordinaria nei locali interni e adeguamento dei servizi igienici.

- Progetto di Fattibilità tecnico ed economica (ex preliminare)

Progetto
Aprile 2018 – Giugno 2018

Interventi di adeguamento sismico e strutturale, riqualificazione energetica e risanamento conservativo da eseguirsi presso l'Istituto Superiore "Rita Levi Montalcini" di Acqui Terme sede ex "Torre" in Corso Divisione Acqui, 88.

Provincia di Alessandria – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2018-2020

Interventi di adeguamento sismico di edificio in zona sismica 3, eliminazione di barriere architettoniche, messa a norma di impianto elettrico con inserimento di corpi illuminanti, riqualificazione energetica delle strutture e dell'involucro edilizio, rimozione e smaltimento di amianto dalla copertura e manutenzione straordinaria nei locali interni e adeguamento dei servizi igienici.

- Progetto di Fattibilità tecnico ed economica (ex preliminare)

Progetto
Aprile 2018 – Giugno 2018

Interventi di adeguamento sismico e strutturale, riqualificazione energetica e risanamento conservativo da eseguirsi presso l'Istituto Superiore "Guglielmo Marconi" di Tortona – sede Viale Luigi Einaudi, 6.

Provincia di Alessandria – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2018-2020

Interventi di adeguamento sismico di edificio in zona sismica 3, eliminazione di barriere architettoniche, messa a norma di impianto elettrico con inserimento di corpi illuminanti a LED, riqualificazione energetica delle strutture e dell'involucro edilizio, interventi per modificare i percorsi di esodo antincendio e manutenzione straordinaria nei locali interni con realizzazione nuova palestra del plesso scolastico e rimozione della struttura ex Palestra, oltre all'adeguamento dei servizi igienici con spogliatoi.

- Progetto di Fattibilità tecnico ed economica (ex preliminare)

Progetto
Maggio 2017 – Marzo 2018

Progetto di Manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade cittadine

Comune di Fontaneto d'Agogna (NO)

Interventi di sistemazione e riduzione del rischio idrogeologico in alcune aree del territorio comunale.

- Progetto Esecutivo, DL, sicurezza e contabilità.

Progetto
Maggio 2017 – Marzo 2018

Progetto di Manutenzione straordinaria della viabilità comunale

Comune di Miasino (NO)

L'amministrazione comunale ha ottenuto un contributo dalla Regione Piemonte per il ripristino di tratti di strada ammalorate, il rifacimento di strutture in c.c.a. a sostegno di strade

- Progetto Esecutivo, DL, sicurezza e contabilità.

Progetto
Maggio 2017 – Gennaio 2018

Progetto di manutenzione ordinaria e straordinaria scuole cittadine: risanamento interno palestrina scuola elementare "D. Alighieri"

Comune di Rescaldina (MI)

L'amministrazione comunale ha ottenuto un contributo che impiega nel ripristino di murature ammalorate da umidità e infiltrazioni nella scuola elementare D. Alighieri.

- Incarico di supporto al RUP, Progetto Esecutivo, DL, sicurezza e contabilità..

Progetto

Progetto di realizzazione della strada di accesso all'area ecologica nel comune di

Aprile 2017 – Giugno 2017

Sizzano

Medio Novarese Ambiente, Borgomanero (NO)

La società che gestisce i rifiuti in comune di Sizzano ha recentemente realizzato un'isola ecologica che necessita strada di accesso e di manovra.

- Progetto Esecutivo, DL, sicurezza e contabilità.

Progetto
Aprile 2017 – Gennaio 2018

 Variante parziale al Piano Regolatore Generale del comune di Riva Valdobbia

Comune di Riva Valdobbia (VC)

L'amministrazione comunale intende risolvere alcune problematiche relative ad aree agricole, riduzione di aree edificabili, definizione di aree a parcheggio privato.

- Redazioni piano regolatore, fase di assoggettabilità alla VAS

Progetto
Maggio 2016 – Gennaio 2018

Progetto di riqualificazione e incremento dell'efficienza energetica per la realizzazione di un museo nel comune di Sizzano all'interno dell'ex stabilimento Ponti srl

Comune di Sizzano – bando regionale e fondi dell'ente

Interventi di trasformazione urbanistica dell'ex stabilimento dell'acetificio Ponti per trasformazione in area museale per la raccolta dei reperti romani dell'area, con aree polivalenti e laboratori didattici.

- Progetto Preliminare, Definitivo, esecutivo, DL, sicurezza e contabilità..

Progetto
Gennaio 2015 – Giugno 2020

Progetto di riqualificazione energetica e di ristrutturazione della scuola d'infanzia statale nel comune di Gaglianico.

Comune di Gaglianico – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2015-2017

Analisi energetica dell'immobile ed efficientamento energetico dell'involucro, risanamento delle strutture. Rifacimento integrale dei servizi igienici per bambini con adeguamento alle normative.

- Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo.

Progetto
Gennaio 2015 – Giugno 2020

Progetto di un nuovo maneggio polifunzionale

Cliente privato

Realizzazione di un maneggio con scuderie e area esercitazione all'interno dell'area paesaggistica di Riva Valdobbia (VC), utilizzando software BIM

- Progettazione, Autorizzazione ASL, Paesaggistica, DL, Sicurezza.

Progetto
Gennaio 2015 – Aprile 2019

Progetto di ristrutturazione, efficientamento e riqualificazione energetica della scuola elementare statale "L. Pedrana" nel comune di Sizzano (NO)

Comune di Sizzano – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2015-2017

Interventi di mitigazione acustica, riqualificazione energetica delle strutture e dell'involucro edilizio, manutenzione straordinaria nei locali interni e messa in sicurezza dei serramenti, con adeguamento dei servizi igienici.

- Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo, DL, Sicurezza e Contabilità.

Progetto

Lavori di manutenzione straordinaria sulla rete idrica nel comune di Rimella

Dicembre 2014 – Luglio 2016

CORDAR VALSESIA – Comune di Rimella (VC)

Interventi di ripristino e rimessa in esercizio di una condotta di captazione dell'acquedotto comunale con sistemazione di elementi di manovra, con l'utilizzo di elicottero per lavori in alta quota.

- Progetto Definitivo, esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto

Dicembre 2014 – Luglio 2016

Progetto di interventi idraulico-forestali nei comuni di Fobello, Sabbia e Rimella

Comunità Montana Valsesia – Fondi Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale n°2 – seconda e terza annualità

Il seguente progetto è costituito da tre lotti distinti, selezionati per gli interventi di sistemazione idrogeologica e manutenzione montana:

- nel comune di Fobello trattasi di sistemazione idraulico forestale su venute idriche e impluvi in località Roj, intervenendo sia sulla palificata esistente a sostegno della strada che porta all'interno della frazione e sia sulla raccolta d'acqua piovana;
 - nel comune di Sabbia trattasi di consolidamento del versante e miglioramento della pista di accesso alle captazioni idriche della frazione Erbareti;
 - nel comune di Rimella trattasi di regimazione acque di versante nelle frazioni Villa Inferiore e Prati.
- Progetto Preliminare, Definitivo, autorizzazione paesaggistica, progetto esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto

Dicembre 2014 – Dicembre 2020

Valorizzazione dell'edificio ospitante la scuola dell'infanzia e primaria con riqualificazione energetica e sistemazione dell'area esterna

Comune di Roasenda – bando Regione Piemonte triennale Edilizia Scolastica 2015-2017

Riqualificazione della scuola dell'infanzia attraverso interventi di contenimento energetico con sostituzione delle coperture, di adeguamento e sistemazione dei locali interni della scuola, isolamento delle strutture verticali e sistemazione dell'area esterna.

- Progetto Definitivo, Progetto esecutivo e Direzione dei lavori.

Progetto

Ottobre 2014 – Dicembre 2017

Opere di manutenzione e di riqualificazione di sentieri frazionali in comune di Riva Valdobbia

Comune di Riva Valdobbia – fondi dell'ente e oneri di urbanizzazione.

Progetto di rifacimento di antichi selciati, muri a secco in pietra e "carracci" (pietra e legno) con inserimento di nuova illuminazione pubblica a LED con controllo di gestione da remoto. Inoltre si è interrato i cavi aerei delle infrastrutture luce, energia, telefono e fibra ottica.

- Progetto Preliminare, definitivo, autorizzazione paesaggistica, esecutivo, sicurezza cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto

Settembre 2014 – Gennaio 2015

Progettazione di realizzazione centralina idroelettrica in alveo

Cliente privato

Progettazione di un breve canale e riutilizzo di una parte dell'esistente, realizzazione e inserimento di una turbina elettrica da 80 kWe.

- Progetto preliminare, rilievi, autorizzazione.

Progetto

Luglio 2014 – Maggio 2015

Arte a servizio del sociale: un nuovo modo di vivere e conoscere insieme la montagna

Comune di Riva Valdobbia – Fondi Europei – GAL Terre del Sesia.

Progetto integrato di incremento energetico del Teatro della SOMS (Società Operaia di Mutuo Soccorso) nel comune di Riva Valdobbia con l'attivazione di corsi di Fotografia, Danza e corsi per la montagna.

- Progetto Preliminare, definitivo, esecutivo, sicurezza cantiere.

Progetto
Maggio 2014 – Febbraio 2015

Autorizzazione relativa all'impianto sperimentale di scissione molecolare mediante campo elettromagnetico da installare a Carbonara Scrivia (AL)

Cliente privato

L'autorizzazione relativa all'impianto sperimentale di scissione molecolare, soggetto a 2 brevetti, per la realizzazione di gas di sintesi con l'utilizzo di energia elettro-magnetica.

- Progettazione strutturale, autorizzazione ambientale, autorizzazione sperimentale

Progetto
Marzo 2014 – Febbraio 2016

Ampliamento edificio scolastico Scuola Elementare in comune di Bioglio

Comune di Bioglio (BI)

Realizzazione di ampliamento dell'edificio scolastico, con le vigenti normative sismiche

- Calcoli strutturali e direzione lavori strutturali.

Progetto
Febbraio 2014 – Ottobre 2014

Recupero e valorizzazione degli antichi terrazzamenti di Riva Valdobbia

Comune di Riva Valdobbia – Fondi europei – GAL Terre del Sesia – Fondi privati.

Progetto di ricerca storica e recupero degli antichi terrazzamenti usati per la coltivazione in alta montagna, rifacimento dei muri in pietra a secco.

- Progetto Preliminare, definitivo, autorizzazione paesaggistica, svincolo demanio, autorizzazione idraulica, progetto esecutivo, sicurezza cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Febbraio 2014 – Luglio 2015

Lavori di ripristino e messa in sicurezza del manto di copertura dell'edificio storico sede dell' "Opera Pia Sella" in Borgata Sella nel comune di Mosso (BI)

Opera PIA SELLA – Fondi Regione Piemonte

Progetto di rifacimento della copertura, rinforzo strutturale dell'orditura del tetto e messa in ripristino degli abbaini.

- Progetto definitivo, esecutivo, sicurezza cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Febbraio 2014 – Settembre 2018

variante parziale al Piano Regolatore Generale del comune di Cossato

Comune di Cossato (BI)

L'amministrazione comunale intende risolvere alcune problematiche

- Redazioni piano regolatore, fase di assoggettabilità alla VAS

Progetto
Gennaio 2014 – Agosto 2015

Piano straordinario per la messa in sicurezza delle scuole elementari e materna del comune di Varallo – edifici scolastici che insistono sul territorio delle zone soggette a rischio sismico

Comune di Varallo – finanziamento Ministero delle infrastrutture trasporti

Interventi di messa in sicurezza dell'edificio della scuola elementare di Varallo con modellazione strutturale 3d dell'intero edificio, manutenzione straordinaria e interventi locali.

- Progetto Definitivo, prove di carico strutturali, Progetto esecutivo, sicurezza cantiere, Direzione lavori e contabilità.

Progetto
Dicembre 2013 – Settembre 2016

Itinerario polifunzionale, ludico-alpinistico, intercomunale ed intergenerazionale alla vetta del Corno Bianco, a cavallo tra le frazioni Walser della Valle Vogna e le gole della Valle d'Otro

Comune di Riva Valdobbia – Comune di Alagna Valsesia – Fondi Regione Piemonte - CAI.

Progetto di collegamento tra i comuni, attraverso l'accesso al Corno Bianco, incrociando percorsi anche interregionali. Esecuzione di vie ferrate in alta quota e lungo le gole dell'Otro.

- Progetto Preliminare, definitivo, autorizzazione paesaggistica, esecutivo.

Progetto
Maggio 2013 – Settembre 2015

Progettazione per la realizzazione filiera del legno

Cooperativa di operatori forestali - Finpiemonte

Progetto di analisi e definizione di intera filiera del Legno, a partire dai tagli boschivi fino alla realizzazione di cippato, pellets e legna a spacco, utilizzando gli scarti per la produzione di energia termica ed elettrica per riuso.

- Progetto e analisi di mercato

Progetto
Febbraio 2013 – Aprile 2013

Progetto di riqualificazione energetica dell'edificio sede del Comune e della scuola primaria dell'infanzia, sito nel comune di Cravagliana

Comune di Cravagliana (VC) – bando Regione Piemonte Energia

L'intervento prevede l'adeguamento alla normativa sul risparmio energetico dell'edificio attraverso la realizzazione di un progetto pilota che possa sensibilizzare la popolazione sul tema del risparmio energetico e sull'utilizzo di fonti di energia alternative.

- Progetto Preliminare, Definitivo.

Progetto
Novembre 2012 – Luglio 2014

“Sentiero degli antichi insediamenti”

Manutenzione di un percorso lungo le valli a ridosso dell'abitato di Scopello

Comune di Scopello – finanziamento GAL Terre del Sesia

Progetto di manutenzione e rinnovamento del percorso CAI di collegamento tra il capoluogo e le frazioni di Rua, Ramello, Frasso, Alpe Molliana, Alpe Dazata, Sasso della Croce e Villabella, attraverso la realizzazione di un sentiero con funzione escursionistico-sportivo e turistico-didattico.

- Progetto Definitivo, autorizzazione paesaggistica, Progetto esecutivo, sicurezza cantiere, Direzione lavori e contabilità.

Progetto
Ottobre 2012 – Maggio 2013

Progetto per la realizzazione di un Baby Parking nel comune di Balmuccia

Comune di Balmuccia (VC) – Bando Regione Piemonte

Riqualificazione edilizia e messa a norma delle ex scuole elementari trasformandolo in un Baby Parking a servizio del cittadino e dei turisti della Valsesia.

- Progetto Preliminare, Definitivo, autorizzazione ASL, Autorizzazione Paesaggistica, progetto

esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Luglio 2012 – Novembre 2013

Lavori di sistemazione rete fognaria in Località Caunaa nel comune di Sabbia

CORDAR VALSESIA – Comune di Sabbia (VC)

Interventi di integrazione della rete fognaria del comune di Sabbia con realizzazione di raccolta superficiale delle acque e divisione dalle acque reflue.

- Progetto Definitivo, esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Progetto
Giugno 2012- Giugno 2013

Realizzazione di una CREMAGLIERA per trasporto persone in comune di Boccioleto

Sorelle della Carità di Novara – Finanziamento GAL e fondi privati

Interventi di realizzazione di una cremagliera all'interno di area boscata per trasporto di persone diversamente abili dal punto di arrivo della strada fino al Centro di accoglienza in alta quota.

- Progetto Preliminare, bando GAL, Definitivo, autorizzazione paesaggistica, esecutivo, sicurezza in cantiere, direzione lavori, contabilità.

Oltre ai principali lavori per clienti Privati e Pubblici ho svolto:

- Calcoli strutturali, modellazione 3D e analisi sismiche.
- Frazionamenti e accatastamenti;
- Perizie tecniche e stime fabbricati;
- Pratiche edilizie, ambientali e urbanistiche;
- Collaborato con altri studi tecnici per lavori pubblici e all'estero;
- Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione nelle aziende.

Dott. Ing. Stefano Vantaggiato
(firmato digitalmente)

