

## **Studio d'Ingegneria Riva e Associati**

Via Premia n.7 – 25050 VIONE (BS) – tel e fax 0364/94591

Email: [riva.gianluigi@ingriva.it](mailto:riva.gianluigi@ingriva.it), [pedrotti.paolo@ingriva.it](mailto:pedrotti.paolo@ingriva.it), [berneri.massimiliano@ingriva.it](mailto:berneri.massimiliano@ingriva.it)

Cod. Fisc. e Part. IVA 03 000 280 986

Legale rappresentante : dott ing GIANLUIGI RIVA

### **CURRICULUM VITAE**

**legale rappresentante dello Studio d'Ingegneria Riva e Associati**

### **PRESENTAZIONE DELLO STUDIO PROFESSIONALE**

### **ELENCO ATTIVITA' PROFESSIONALI SVOLTE**

## CURRICULUM VITAE

- Riva Gianluigi (cod. fisc. RVI GLG 59H04 M065 O)
- Nato a Vione (BS) il 04 giugno 1959
- Residente in via Premia n. 7 – 25050 Vione (BS) tel. 0364.94672
- Diplomato presso il liceo scientifico “Camillo Golgi” di Breno nell’anno 1978.
- Laureato in ingegneria civile sezione edile, specializzazione ergotecnica presso il Politecnico di Milano in data 02 febbraio 1984.
- Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia dal 20.07.84 al n. 1688.
- Svolge la libera professione in veste di:
  - Legale rappresentante dello STUDIO D’INGEGNERIA RIVA E ASSOCIATI con sede in via Premia n. 7 25050 Vione (BS) Cod. Fiscale e P. IVA 03 000 280 986,
- Ha svolto attività di professore presso le scuole medie di Malonno, Cedegolo, Ponte di Legno e Vezza d’Oglio quale insegnante di Educazione tecnica, fino all’anno 1987.
- Ha svolto attività di professore presso l’Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “Teresio Olivelli”, sezione staccata di Edolo quale insegnante di Tecnologia delle costruzioni, Tecnica delle costruzioni e disegno, fino all’anno 1990.
- Collaudatore ufficiale per le opere in calcestruzzo armato ed acciaio ai sensi della legge 1086 del 5 novembre 1971.
- Iscritto dal 9.12.99 all’albo regionale dei Collaudatori al n. 2745 per le categorie:
  - Acquedotti, fognature ed altre opere igieniche;
  - Opere idrauliche.
  - Opere idroelettriche
- Abilitato alla professione di coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e/o la realizzazione dell’opera ai sensi del D. lgs. 494/96 e s.m.i (81/08).
- Lingue conosciute Francese - Inglese: livello scolastico.
- Ottime conoscenze informatiche.
- Abilitato alla progettazione sismica con corso presso l’ordine degli ingegneri della Provincia di Brescia nell’anno 2005.
- Iscritto nell’elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25/03/1985 di cui alla legge 818/84 e dm 7/8/2012.

# ORGANIGRAMMA DELLO STUDIO D'INGEGNERIA RIVA E ASSOCIATI

## 1. **dott ing GIANLUIGI RIVA** codice fiscale RVI GLG 59H04 M065 O

- Nato a Vione (BS) il 04 giugno 1959
- Residente a Vione (BS) in via Premia, 7
- Laurea ingegneria civile (sezione edile) presso il Politecnico di Milano in data 01 febbraio 1984
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n. 1688 in data 20 luglio 1984
- Cellulare: +39 348.1528000
- E.mail: [riva.gianluigi@ingriva.it](mailto:riva.gianluigi@ingriva.it)
- PEC: [gianluigi.riva@ingpec.eu](mailto:gianluigi.riva@ingpec.eu)

## 2. **dott ing PAOLO PEDROTTI** codice fiscale PDR PLA 74B23 B149 L

- Nato a Breno (BS) il 023 febbraio 1974
- Residente a Vione (BS) in via Gavero, 9
- Laurea ingegneria civile presso l'Università degli studi di Brescia in data 13 luglio 2000
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n. 3546 in data 28 febbraio 2001
- Cellulare: +39 347.7690986
- E.mail: [pedrotti.paolo@ingriva.it](mailto:pedrotti.paolo@ingriva.it)
- PEC: [paolo.pedrotti2@ingpec.eu](mailto:paolo.pedrotti2@ingpec.eu)

## 3. **geom MASSIMILIANO BERNERI** codice fiscale BRN MSM 77P17 D391 H

- nato a Edolo (BS) il 17 settembre 1977
- Residente a Vione (BS) in via Premia, 5
- Diplomato geometra presso l'istituto tecnico Olivelli nell'anno 1995/1996
- Iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia al n. 4610 in data 26 gennaio 2001
- Cellulare: +39 347 0826499
- E.mail: [berneri.massimiliano@ingriva.it](mailto:berneri.massimiliano@ingriva.it)
- PEC: [massimiliano.berneri@geopec.it](mailto:massimiliano.berneri@geopec.it)

### COLLABORATORI ESTERNI INGEGNERIA :

- **Dott. Ing. SERENA RIVA**

### COLLABORATORI ESTERNI RILIEVI TOPOGRAFICI E CATASTO:

- **geom. PIERGIOVANNI LISSANA**

### COLLABORATORI ESTERNI STUDI GEOLOGICI E GEOTECNICI:

- **GEO.TE.C. Geologia Tecnica Camuna**
- **dott geologo GILBERTO ZAINA**

### COLLABORATORI ESTERNI INDAGINI E VALUTAZIONI ARCHEOLOGICHE

- **dott archeologo MARCO MOTTINELLI**
- **dott archeologa ALICE LEONI**

#### Attrezzature di supporto:

Lo Studio opera in completa autonomia, essendo in possesso di tutte quelle attrezzature che sono indispensabili nella Progettazione e nella Direzione Lavori, in particolare, si segnala di avere in Studio n. 7 personal computer collegati in rete, con le seguenti caratteristiche:

#### *CONFIGURAZIONE HARDWARE:*

numero 8 postazioni Hardware complete con stampanti, fotocopiatori, fax e plotter *in rete*:

#### *RIPRODUZIONE FOTOGRAFICA :*

Proiettore zeiss ikon autofocus.

Schermo di proiezione.

Macchina fotografica MINOLTA 3xi Dynax AF 28/200 mm F. 3,8-5,6 bag 4515.

Macchina fotografica Polaroid 600 Plus Impulse.

Macchina fotografica Digital Reflex Nikon D3300

Digital camera CANON Power Shot S3 IS

Digital camera KONIKA-MINOLTA Dimage Z2

#### *TOPOGRAFIA E RILIEVI :*

Stazione totale elettronica TOPCON GPT-2000.

Strumento GPS TOPCON HIPER HR

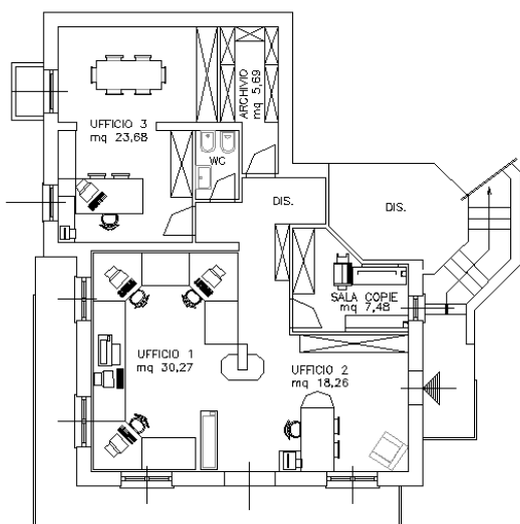
Drone DJI Mavic air 2S

Drone DJI Mavic 2 pro

#### *PRINCIPALI SOFTWARE TECNICI UTILIZZATI:*

- Windows - Office 2007/2010
  - Excels
  - Word
  - Access 95
  - Power point
  - AUTOCAD LT (by Autodesk)
  - AUTOCAD (by Autodesk)
  - REVIT ARCHITECTURE (by Autodesk)
  - Master-sap versione 3D (by studio software AMV)
  - Master-arm-nodo con Vra.(by studio software AMV)
  - Master-ver ad elementi finiti.(by studio software AMV)
  - Cad-ca.(by studio software AMV)
  - Cad-acciaio.(by studio software AMV)
  - CDD stabilità pendii (by studio S.T.S.)
  - CDW muri di sostegno (by studio S.T.S.)
  - CDB paratie ancorate (by studio S.T.S.)
  - CDL palificate (by studio S.T.S.)
  - TS programma per stesura computi metrici estimativi e contabilità dei lavori
  - PRIMUS programma per stesura computi metrici estimativi e contabilità dei lavori
  - ACRWIN (by studio S.T.S.) programma per stesura computi metrici estimativi, contabilità dei lavori
- O.O.P.P. e sicurezza cantieri L. 81/08.

Lo studio, ubicato in via Premia n. 7 a Vione (BS) è distribuzione su di un solo piano con ingresso indipendente ed è composto da:



ufficio 1 - Sala disegno;  
ufficio 2 - Sala riunioni;  
ufficio 3 - Dirigenziale;  
sala copie;  
Archivio;  
disimpegno;

**AUTOMEZZI A DISPOSIZIONE DELLO STUDIO:**

- Mercedes Classe V;
- Fuoristrada JEEP Cherokee;
- Autovettura 4wd Fiat Panda;
- Audi A4 2.00 4x4
- Fuoristrada Nissan Patrol 3.0 4x4
- Quadriciclo BRP

PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI :

- 1) Committente: Comune di TEMU' (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori di acquedotto Comunale in località "Plazza di Villa Dalegno" (lavori terminati).
  
- 2) Committente: Comune di PONTE DI LEGNO (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori di area Sportiva in località Pezzo con annessi spogliatoi e sistemazioni a verde e stabilizzazione di versante (lavori terminati).
  
- 3) Committente: Comune di PONTE DI LEGNO (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori per strada pedonale–ciclabile e collegamento a mezzo di ponte-scala sul torrente Frigidolfo con sistemazioni ambientali (pavimentazioni artistiche, luoghi di sosta, barriere, ponticelli e fioriere (lavori terminati).
  
- 4) Committente: Comuni di TEMU', VIONE e VEZZA d'OGGIO (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori di Pista di fondo con aree di partenza e ristoro (lavori terminati).
  
- 5) Committente: Comune di ALBINO (BG)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori c.a. per nuova sede di agenzia ENEL con stabilizzazione del terreno e formazione di palificata con micropali (lavori terminati).
  
- 6) Committente: Comune di PAsPARDO (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione CA. per Piazzale parcheggio, box interrati e marciapiede urbano con formazione di palificata in micropali (lavori terminati).
  
- 7) Committente: Magistrato per il Po  
Oggetto d'appalto: Appalto concorso per lavori di riassetto idraulico e recupero ambientale del fiume Chiese e del Torrente Caffaro alla loro confluenza.
  
- 8) Committente: Magistrato per il Po  
Oggetto d'appalto: Appalto concorso per lavori di riassetto idraulico e recupero ambientale del Fiume Oglio e affluenti Narcanello e Frigidolfo.
  
- 9) Committente: Comune di PONTE DI LEGNO (BS)  
Oggetto d'appalto: Direzione lavori per rifacimento di rete fognaria nel tratto di Piazza XXVII settembre via XI febbraio nel capoluogo (lavori terminati).

- 10) Committente: Comune di PONTE DI LEGNO (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori per strada lungo il torrente Frigidolfo con sistemazioni ambientali (pavimentazioni artistiche, luoghi di sosta, barriere, ponticelli e fioriere) (lavori terminati).
- 11) Committente: Comune di PONTE DI LEGNO (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori per collegamento a mezzo di ponte-scala sul torrente Frigidolfo.
- 12) Committente: Comune di EDOLO (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori per ricostruzione del fabbricato servizi ed uffici ubicato all'imbocco della galleria di accesso alla centrale ENEL (lavori terminati).
- 13) Committente: Società PAC spa (BS)  
Progettazione e Direzione Lavori: Centrale idroelettrica sul torrente Allione nel Comune di Paisco Lovenò (lavori terminati 1995).
- 14) Committente: Società PAC spa (BS)  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale idroelettrica sul torrente Molbeno nel Comune di Malonno (lavori terminati 2003).
- 15) Committente: Governo della Repubblica Cooperativa della Guyana (Sud America)  
Oggetto d'appalto: Progettazione palancole provvisorie di sostegno per opere di difesa spondale in Essequibo West Demerara sull'Oceano Atlantico con paratie metalliche e micropali (lavori terminati).
- 16) Committente: Comune di PONTE DI LEGNO (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e Direzione lavori per tronchi di fognatura nel capoluogo (lavori terminati).
- 17) Committente: INIZIATIVE BRESCIANE s.p.a. (BS)  
Progettazione e Direzione Lavori: Centrale idroelettrica sul torrente Degna nei comuni di Breno e Prestine (lavori terminati).
- 18) Committente: C.M.M. snc. (BS)  
Oggetto d'appalto: Progetto e calcolo strutturale di ponte stradale di attraversamento sul torrente Travagnolo nel Comune di Bienno, luce netta 60 ml (lavori terminati).
- 19) Committente: S.E.L.M. Società Energia Montedison  
Oggetto d'appalto: Direzione lavori per costruzione di fabbricato elettrico per centrale turbogas nel comune di MARGHERA (VE) (lavori terminati).

- 20) Committente: S.E.L.M. Società Energia Montedison  
Oggetto d'appalto: Tronchi di gallerie/canale, impianto idroelettrico Temù-Sonico e Cedegolo- Breno (lavori terminati).
- 21) Committente: Provincia di Brescia  
Oggetto d'appalto: Interventi eventi alluvionali agosto '87 sulla strada n. 6 in località Androla comune di Cevo per conto dell'impresa di costruzioni I.C.E. srl. (BRESCIA) con formazione di palificate in micropali. (lavori terminati).
- 22) Committente: Provincia di Brescia  
Oggetto d'appalto: Strada Provinciale 6 interventi di sistemazione sede stradale Centro urbano di Cevo per conto della società P.A.C. spa con formazione di palificate in micropali. (lavori terminati).
- 23) Committente: 3^ Direzione Genio Militare di Brescia  
Oggetto d'appalto: Capannone prefabbricato nell'aeroporto di Ghedi per conto della I.C.E. srl di Brescia (lavori terminati).
- 24) Committente: Comune di Corteno Golgi - Iniziative Bresciane  
Progettazione: Centrale idroelettrica sul fiume Ogliolo nel comune di Corteno Golgi (progettazione terminata)
- 25) Committente: Carlo Tassara spa (BS)  
Progettazione e Direzione Lavori: Rifacimento opere di presa e sistemazione ambientale dell'impianto idroelettrico delle Tambusine nel comune di Bienno. (lavori terminati).
- 26) Committente: Sistemi di Energia (MI)  
Oggetto d'appalto: Collaborazione nella progettazione di nuovo fabbricato centrale per impianto di cogenerazione dell'AGAM di Monza.
- 27) Committente: Sistemi di Energia (MI)  
Oggetto d'appalto: Collaborazione nella progettazione e D.L. di nuovo impianto di cogenerazione C.E.L. a Ponte S.Pietro (BG) nello stabilimento LEGLER. (lavori terminati).
- 28) Committente: Comune di Capo di Ponte (BS)  
Oggetto d'appalto: Progetto di calcolo strutturale copertura in acciaio Impianto Polisportivo del Comune di Capo di Ponte. (lavori terminati).
- 29) Committente: Comune di Corteno Golgi (BS)  
Oggetto d'appalto: Captazione nuove sorgenti e realizzazione di nuova condotta di adduzione con relativo serbatoio di accumulo nel Comune di Corteno Golgi (lavori terminati)

- 30) Committente: Provincia Autonoma di Bolzano  
Oggetto d'appalto: Calcolo strutturale di ponti di diversa luce sulla strada di collegamento Val d'Ultimo – Val di Non. (lavori terminati)
- 31) Committente: Provincia di Trento  
Oggetto d'appalto: Calcolo strutturale di ponte e gallerie artificiali dello svincolo di Comasine sulla S.P. 87 nel comune di Cogolo, con formazione di palificate, berlinesi in micropali .(lavori terminati)
- 32) Committente: Sistemi di Energia (MI)  
Oggetto d'appalto: Comune di Ponte San Pietro (BG) – Collaborazione con la Sistemi di Energia per progettazione di Impianto di teleriscaldamento di Ponte San Pietro.
- 33) Committente: Comune di Vezza d'Oglio (BS)  
Oggetto d'appalto: Sistemazione aree a rischio di esondazione lungo il torrente Valgrande.
- 34) Committente: ENEL produzione (Milano)  
Oggetto d'appalto: Nuova strada di accesso alla diga di Campo nel Comune di Talamona (SO) (lavori terminati).
- 35) Committente: Società elettrica Vezza (Comune di Vezza d'Oglio-Iniziative Bresciane)  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale idroelettrica Vezza 2. (lavori ultimati)
- 36) Committente: Sistemi di Energia (MI)  
Oggetto d'appalto: Collaborazione per la progettazione/potenziamento dell'impianto termoelettrico di Santa Maria Nuova (ANCONA). (lavori terminati)
- 37) Committente: Comune di Vione (BS)  
Oggetto d'appalto: Progettazione e direzione lavori per la ristrutturazione edilizia e nuovo acquedotto della malga Monte Calvo (lavori terminati)
- 38) Committente: Terme di Merano s.p.a e Comune di Merano (BZ)  
Oggetto d'appalto: Appalto concorso per progetto esecutivo della ristrutturazione delle terme, primo lotto per sostegno scavi di berlinesi con micropali e tiranti, gallerie per sottopasso stradale e consolidamento delle pareti di scavo e sponde del torrente Passirio. (progetto vincitore di appalto concorso lavori terminati)
- 39) Committente: Terme di Merano s.p.a e Comune di Merano (BZ)  
Oggetto d'appalto: Appalto concorso per progetto esecutivo della ristrutturazione delle terme, secondo lotto per realizzazione di box interrati (progetto vincitore di appalto concorso lavori terminati)

- 40) Committente: Comune di Corteno Golgi/Iniziative Bresciane  
Progettazione: Centrale idroelettrica nella Valle Brandet per il Comune di Corteno Golgi (progettazione terminata).
- 41) Committente: Sistemi di Energia (MI)-Società Elettrica Vione Temù  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale Idroelettrica sul Torrente Fumeclò nel Comune di Temù (BS). (lavori terminati).
- 42) Committente: Provincia di Trento  
Oggetto d'appalto: Consolidamento di parete di rocciosa al Rifugio "Caduti dell'Adamello" presso il ghiacciaio Lobbia alta in qualità di coordinatore della sicurezza. (lavori terminati).
- 43) Committente: Azienda Elettrica Ogliolo s.r.l. (BS)  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale idroelettrica sul torrente Ogliolo nel comune di Monno. (lavori terminati)
- 44) Committente: Comune di Ponte di Legno (BS) e Regione Lombardia  
Oggetto d'appalto: Calcoli strutturali per la realizzazione del Centro Sportivo Polifunzionale (lavori terminati)
- 45) Committente: Sistemi di Energia (MI)  
Progettazione e Direzione Lavori: Potenziamento dell'impianto idroelettrico del Piancone sul torrente Sessera nel Comune di Portula (BI). (lavori terminati)
- 46) Committente: Comune di Vezza d'Oglio (BS)  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale Idroelettrica sull'acquedotto della Val Paraolo-Val Bighera. (lavori terminati)
- 47) Committente: Comune di Corteno Golgi (BS)  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale Idroelettrica sull'acquedotto della Val Brandet-Rongai (lavori terminati).
- 48) Committente: Parrocchia di Ponte di Legno SS Trinità  
Progettazione e direzione lavori Recupero a fini abitativi di fabbricato di pregio ambientale in Ponte di Legno (lavori terminati).
- 49) Studio Impatto Ambientale e Valutazione Impatto Ambientale: Piccola derivazione d'acqua ad uso idroelettrico dal Torrente Trobiolo nel Comune di Borno (BS).
- 50) Committente: Borno Energia Pulita SPA

Progettazione: Impianto idroelettrico sul Torrente Trobiolo nel Comune di Borno (BS)(progetto terminato)

51) Committente: Società PAC spa e CMM fratelli Rizzi

Progettazione e Studio Impatto Ambientale: Derivazione dal Torrente Val Paghera ad uso idroelettrico nel Comune di Vezza d'Oglio (BS) (progettazione terminata).

52) Committente: Azienda Elettrica Vallecamonica srl

Progettazione e Studio Impatto Ambientale: Realizzazione di impianto idroelettrico sul Torrente Vallaro nel Comune di Vione (BS) (lavori terminati).

53) Committente: Società elettrica Vezza srl

Progettazione e Studio Impatto Ambientale: Realizzazione di impianto idroelettrico sul Torrente Val Grande nel Comune di Vezza d'Oglio (BS) (lavori terminati).

54) Committente: Società elettrica Vezza srl

Progettazione e Studio Impatto Ambientale: Realizzazione di impianto idroelettrico sul Torrente Val Paraolo nel Comune di Vezza d'Oglio (BS) (lavori terminati).

55) Studio Impatto Ambientale: Realizzazione di Infrastruttura idroelettrica sull'acquedotto "Val Paraolo" nel Comune di Vezza d'Oglio (BS) (lavori terminati).

56) Committente: Comune di Temù

Oggetto : Riqualificazione ex scuole elementari di Villa Dalegno e relative pertinenze, da destinarsi a centro culturale, sede delle associazioni locali e luogo per organizzazioni di mostre ed eventi di attrattiva turistica. (lavori terminati)

57) Committente: Comune di Sonico

Progettazione, Studio Impatto Ambientale, Direzione lavori e Coordinamento sicurezza: Captazione sorgente "Fontana Bovi" ad uso potabile e idroelettrico. (lavori terminati)

58) Studio Impatto Ambientale e Valutazione Impatto Ambientale: Realizzazione di impianto idroelettrico "Le Fucine" sul Torrente S. Antonio nel Comune di Corteno Golgi (BS).

59) Committente: Società Idroelettrica Pra de l'Ort s.r.l.

Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale per la produzione di energia idroelettrica dalle sorgenti del Pisgana in località Pra de l'Ort (lavori ultimati).

60) Committente: Comune di Ponte di Legno

Oggetto: Recupero passerella militare sospesa della prima guerra mondiale lungo l'attuale via ferrata denominata "Sentiero dei Fiori" (lavori ultimati).

- 61) Committente: Società Elettrica Vezza s.r.l.  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Rifacimento particolarmente oneroso di impianto idroelettrico “Vezza 1” sul torrente Valgrande nel Comune di Vezza d’Oglio (BS) (lavori ultimati).
- 62) Committente: P.A.C. s.p.a. e L’IMMOBILE DI BASSO FRANCO & C. s.a.s.  
Oggetto: Piano Attuativo “Fles” in variante al P.R.G. vigente ai sensi della L.R:12/05 art. 25, LR. 23/97 art. 2 comma 2 lettere e – f – i nel comune di Vione (BS).
- 63) Committente: L’IMMOBILE DI BASSO FRANCO & C. s.a.s. e ADAMELLO VIEW s.r.l.  
Oggetto: Piano Attuativo “Scaletta” in variante al P.R.G. vigente ai sensi della L.R:12/05 art. 25, LR. 23/97 art. 2 comma 2 lettere e – f – i nel comune di Vione (BS).
- 64) Committente: Comune di Temù  
Oggetto : Realizzazione di nuovo parcheggio in Temu’ località Lecanù (lavori terminati).
- 65) Committente: RiMa Gestioni Immobiliari s.r.l.  
Progettazione: Potenziamento di centrale idroelettrica sulla valle di Pontivo/Molbeno nel Comune di Malonno (BS) (progettazione terminata).
- 66) Committente: KRAFTWERK GAMPER s.a.s..  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Ammodernamento particolarmente oneroso di impianto idroelettrico sul torrente Pescara denominato “Gamper” in comune di Lauregno (BZ) (lavori terminati).
- 67) Committente: KRAFTWERK GAMPER s.a.s.  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Impianto idroelettrico sul torrente Pescara denominato “Segheria” in comune di Lauregno (BZ) (lavori in terminati).
- 68) Committente: SELEDISON s.p.a.  
Progettazione: Opere strutturali per realizzazione di galleria di derivazione dalla diga del passo Resia, Impianto idroelettrico di Glorenza nel Comune di san Valentino (BZ). (lavori terminati)
- 69) Committente: RiMa Gestioni Immobiliari s.r.l.  
Progettazione e Studio d’Impatto Ambientale: Centrale idroelettrica sul Rio di Malonno nel Comune di Malonno (BS) (progettazione terminata).
- 70) Committente: Iniziative Bresciane s.p.a.  
Progettazione: Impianto idroelettrico denominato “Traversa Malonno” sul fiume Oglio nel Comune di Malonno (BS) (progettazione terminata).

- 71) Committente: Iniziative Bresciane s.p.a.  
Progettazione: Impianto idroelettrico denominato “Traversa Via S.Stefano” sul fiume Oglio nel Comune di Capo di Ponte (BS) (progettazione terminata).
- 72) Committente: Iniziative Bresciane s.p.a.  
Progettazione: Impianto idroelettrico denominato “Traversa Sellero” sul fiume Oglio nel Comune di Sellero (BS) (lavori terminati).
- 73) Committente: Iniziative Bresciane s.p.a.  
Progettazione: Impianto idroelettrico denominato “Traversa Losine” sul fiume Oglio nel Comune di Losine (BS) (progettazione terminata).
- 74) Committente: MINI HYDRO POWER  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Rifacimento parziale di impianto idroelettrico denominato Centrale di Rino sul torrente Remulo nel Comune di Sonico (BS) (lavori terminati).
- 75) Committente: INIZIATIVE BRESCIANE s.p.a.  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Rifacimento particolarmente oneroso di centrale idroelettrica sul torrente Allione nel Comune di Paisco Loveno (BS) (lavori in terminati).
- 76) Committente: ALBERTANI CORPORATES s.p.a.  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Rifacimento particolarmente oneroso di centrale idroelettrica sul torrente Ogliolo nel Comune di Gorteno Golgi (BS) (lavori in terminati).
- 77) Committente: MINI HYDRO POWER  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Rifacimento parziale di impianto idroelettrico denominato Centrale di Fraine nel Comune di Pisogne (BS) (lavori in terminati).
- 78) Committente: S.I.T. SERVICE s.r.l.  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Impianto idroelettrico “Ponte 1” sul torrente Frigidolfo nel Comune di Ponte di Legno (BS) (lavori in terminati).
- 79) Committente: S.I.T. SERVICE s.r.l.  
Progettazione: Impianto idroelettrico sul fiume Oglio denominato “Ponte-Poia” nel Comune di Ponte di Legno (BS) (progettazione terminata).
- 80) Committente: KRAFTWERK GAMPER s.a.s..  
Progettazione: Potenziamento di centrale idroelettrica esistente denominata “Segheria” sul torrente Pescara nel comune di Lauregno (BZ) (progettazione terminata in fase di approvazione).

- 81) Committente: INIZIATIVE CREMASCHE  
Progettazione e Studio Impatto Ambientale: Impianto idroelettrico “Menasciutto” sul fiume Serio nel comune di Ricengo (CR) (progettazione terminata in fase di approvazione).
- 82) Committente: COMUNE DI MONNO  
Progettazione: Variante sostanziale per realizzazione di microimpianto idroelettrico < 100 kW sul torrente Mortirolo, in località “Segheria” nel comune di MONNO (BS) (lavori terminati).
- 83) Committente: COMUNE DI MONNO  
Progettazione: Microimpianto idroelettrico <100 kW sulla Valle di Grom nel comune di MONNO (BS) (progettazione terminata).
- 84) Committente: COMUNE DI PEIO (TN)  
Direzione lavori e Coordinamento Sicurezza impianto idroelettrico di Maso Castra nel comune di Pejo (TN) (lavori terminati).
- 85) Committente: COMUNE DI PEIO (TN)  
Direzione lavori e Coordinamento Sicurezza impianto idroelettrico di Maso Contra nel comune di Pejo (TN) (lavori terminati).
- 86) Committente: COMUNE DI MONNO.  
Progettazione: di impianto idroelettrico sul torrente Varadega in Comune di Monno (BS) (progettazione terminata).
- 87) Committente: INIZIATIVE BRESCIANE spa.  
Progettazione: Potenziamento di centrale idroelettrica esistente denominata “Vione-Temù” sul torrente Fumeclò nel comune di Temù (BS) (progettazione terminata).
- 88) Committente: INIZIATIVE BRESCIANE spa.  
Progettazione di Variante ad: Impianto idroelettrico Barghe, nel comune di Barghe (BS) (lavori ultimati)
- 89) Committente: Società elettrica Vezza (Comune di Vezza d’Oglio-Iniziative Bresciane)  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale idroelettrica Vezza 4 (lavori ultimati)
- 90) Committente: Società elettrica Vezza (Comune di Vezza d’Oglio-Iniziative Bresciane)  
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Centrale idroelettrica Vezza 5 (lavori ultimati)

- 91) Committente: INIZIATIVE BRESCIANE spa  
Progettazione Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Impianto idroelettrico "Babbiona" sul fiume Serio nel comune di Casale cremasco (CR); (lavori ultimati)
- 92) Committente: INIZIATIVE BRESCIANE spa  
Progettazione Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Impianto idroelettrico "Malcontenta" sul fiume Serio nel comune di Casale cremasco (CR); (lavori ultimati)
- 93) Committente: Azienda Elettrica Alta Valle Camonica srl  
Progettazione e Direzione Lavori: Derivazione idroelettrica "Iscla" nei comuni di Monno e Edolo (BS); (lavori ultimati)
- 94) Committente: DITTA MELOTTI DARIO - Lavori in fune, tree climbing, bonifiche montane, opere speciali in roccia, disgaggi, perforazioni, paramassi.  
Progettazione tiranti di ancoraggio e piastre di contrasto per manovre funi alla stazione superiore della teleferico Dolomite Franchi Marone. (lavori ultimati)
- 95) Committente: COMUNE DI VIONE (BS)  
Progettazione Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Sistemazione e messa in sicurezza della frana e ripristino strada VASP di Margine. (lavori ultimati)
- 96) Committente: COMUNE DI PONTE DI LEGNO (BS)  
Progettazione Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Opere di messa in sicurezza del bacino idraulico del torrente Vallazza a riparo dei sottostanti alberghi, case di residenza e strada statale 42 del Tonale e della Mendola. (lavori ultimati)
- 97) Committente: COMUNE DI MONNO (BS)  
Progettazione Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Opere di adeguamento strutturale del magazzino comunale con annesso parcheggio pubblico in via Valtellina a Monno (BS). (lavori ultimati)
- 98) Committente: COMUNE DI VIONE (BS)  
Progettazione Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Opere di difesa del suolo e regimazione idraulica per ripristino dissesti indotti dalla tempesta "Vaia" nelle valli di Dusmezza e Vallucla appartenenti al R.I.M. (progetto terminato in fase di realizzazione)
- 99) Committente: COMUNE DI VIONE (BS)  
Progettazione Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Opere di pulizia e messa in sicurezza di vari corsi d'acqua per contenimento rischio idrogeologico. (progetto terminato in fase di realizzazione)

100) Committente: INIZIATIVE TOSCANE SRL

Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza: Proposta di finanza di progetto per la straordinaria manutenzione, ristrutturazione, rifunzionalizzazione di n. 13 briglie/traverse presenti sul corso del fiume arno nel territorio della Provincia di Firenze e realizzazione di relativi impianti per la produzione idroelettrica. (lavori in atto)

101) Committente: SOCIETA' ELETTRICA DALIGNESE s.r.l.

Progettazione strutturale e D.L.: Impianto idroelettrico "Frigidolfo" sul torrente Frigidolfo nel comune di Ponte di Legno (BS)

COLLAUDI:

102) Committenti: Maggioni Idelfonso e Sala Giovanna

Collaudo opere in c.a. relative all'intervento di ristrutturazione di fabbricato ad uso civile abitazione.

103) Committente: Pitozzi Simone

Collaudo opere in c.a. e in struttura metallica relative all'intervento di ristrutturazione di fabbricato ad uso civile abitazione.

104) Committente: Enel Breno s.p.a.

Collaudo opere in c.a. costituenti il fabbricato da adibire a cabina elettrica sito in Berzo Demo (BS).

105) Committente: Comune di Berzo Demo.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso ed a struttura metallica relative alle opere per copertura in legno lamellare di campo sportivo adibito a tennis e pallavolo in comune di Berzo Demo (BS).

106) Committenti: Gregorini Giuseppe, Pietro Ennio e Giambattista.

Collaudo opere in c.a. costituenti garage interrato sito in Vezza d'Oglio (BS).

107) Committente: Poli Terzo.

Collaudo opere in c.a. costituenti la ricostruzione di un vecchio fabbricato in comune di Niardo (BS).

108) Committenti: Bonomelli Domenico e Tiziana.

Collaudo opere in c.a. costituenti l'EDIFICIO "A" ad uso civile abitazione sito in Niardo (BS).

109) Committente: Bonomelli Lino Santo.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relativo al piano di recupero ad iniziativa privata nel comune di Savio dell'Adamello (BS) fraz. Valle.

110) Committente: Bertoni Pietro.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso ed a struttura metallica relative al recupero edilizio ed urbanistico nell'area compresa nei mappali n. 5949-5947-1735-1769-1768-1767-5291-1766-1774-1773 in Ossimo Inferiore.

111) Committente: Campedelli Gabriella.

Collaudo opere in c.a. e acciaio costituenti la ristrutturazione di un fabbricato composto da n. 3 piani, nel Comune di Vione.

112) Committente: Impresa Edile Bezzi s.r.l.

Collaudo opere in c.a. costituenti l'edificio ad uso civile abitazione sito in località POIA Comune di Ponte di Legno (BS).

113) Committente: Feriti Luciano.

Collaudo opere in c.a. normale relative alla costruzione di n. 3 alloggi sui mappali n. 53-54 in Sellero (BS).

114) Committente: Belotti Vincenzo.

Collaudo opere in c.a. costituenti n. 2 fabbricati ad uso civile abitazione siti in Berzo Demo (BS).

115) Committenti: Deori Gianluigi e Ripamonti Maria.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla ristrutturazione fabbricato esistente ad uso civile abitazione in via A. Manzoni, fraz. Ponte di Savio dell'Adamello (BS).

116) Committente: Bonomelli Severino.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla realizzazione di parcheggio privato in fraz. Valle via Trento, Savio dell'Adamello (BS).

117) Committente: Leggerini Pietro.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla nuova costruzione di di fabbricato ad uso civile abitazione.

118) Committente: Leggerini Bortolo Renato.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla nuova costruzione di di fabbricato ad uso civile abitazione.

119) Committente: Tevini Maria.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla ristrutturazione edilizia di fabbricato ad uso civile abitazione in Vione (BS).

120) Committente: Bonomelli Angelo.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla redistribuzione interna piano 1° di abitazione, rettifica falde e costruzione box per ricovero autoveicoli.

121) Committente: Comune di Incudine.

Collaudo opere in c.a. normale, relative alla costruzione di strutture in c.a. per lavori di spostamento della falegnameria comunale.

122) Committente: Comune di Incudine.

Collaudo opere in c.a. normale, relative alla costruzione di strutture in c.a. per lavori di sistemazione degli spogliatoi campo sportivo.

123) Committente: Società Corno d'Aola s.r.l.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative all'ampliamento fabbricato esistente ad uso scuola e noleggio sci.

124) Committente: Comune di Incudine.

Collaudo opere in c.a. relative ai lavori di completamento strade ed adeguamento viabilità centro storico e lavori di costruzione parcheggi all'interno del centro abitato.

125) Committente: Gnani Daniela Leonella.

Collaudo opere in c.a. normale relative alla costruzione di autorimessa interrata con sovrastante parcheggio pubblico in via San Zenone nel Comune di Berzo Demo (BS).

126) Committente: Rodella Giovanni.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla costruzione di fabbricato ad uso civile abitazione nel Comune di Saviore dell' Adamello (BS).

127) Committente: Pedretti Maria Elena.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla nuova costruzione di fabbricato ad uso civile abitazione in frazione Grevo nel Comune di Cedegolo (BS).

128) Committente: Salvadori Adriano.

Collaudo opere in c.a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla ristrutturazione edilizia di fabbricato ad uso civile abitazione e negozio, con box in Corteno Goolgi (BS) via Garibaldi località Santicolo.

129) Committente: Carlo Tassara S.p.a.

Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla costruzione di bacino di accumulo, camera valvola, opera di presa sul torrente Valle delle Valli, pozzetto di presa in località Centrale.

- 130) Committente: Carlo Tassara S.p.a.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice, armato, in C.A.V. e C.A.P. relative alla costruzione di fabbricato centrale dell'impianto idroelettrico sul torrente Grigna denominato III Salto in località Campassi.
- 131) Committenti: Albertelli Domenico e Paroletti Sara.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio armato normale, precompresso e struttura metallica relative alla nuova costruzione di fabbricato residenziale in Cedegolo (BS).
- 132) Committente: Comune di Incudine.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio armato normale, precompresso e struttura metallica relative alla realizzazione di un fabbricato da adibire alla lavorazione del latte, allo stoccaggio dei prodotti finiti e alla loro vendita in località Malga Salina nel Comune di Incudine (BS).
- 133) Concessionario: Ferrovie dello Stato s.p.a..  
Collaudo opere in conglomerato cementizio armato normale, del sottovia stradale "Carnia".
- 134) Concessionario: Ferrovie dello Stato s.p.a..  
Collaudo opere in conglomerato cementizio armato normale, del sottovia "Fenilone".
- 135) Committente: Società Elettrica di Toscolano S.r.l.  
Collaudo opere in c.a., relative ai lavori di derivazione d'acqua dal torrente Toscolano in Comune di Gargano e dall'affluente torrente Campeï in Comune di Toscolano Maderno.
- 136) Committente: Mammana Maria.  
Collaudo opere in cemento semplice ed armato, relative ai lavori di modifiche interne al fabbricato capannone in via Lentumi-via Prade, nel Comune di Darfo Boario Terme.
- 137) Committente: Consorzio Comuni B.I.M. di Valle Camonica.  
Collaudo opere a struttura metallica ed in conglomerato cementizio semplice ed armato relative alla realizzazione di nuova rampa per portatori di handicap con struttura metallica sita in via Stassano nel Comune di Darfo Boario Terme (BS).
- 138) Committente: Consorzio Comuni B.I.M. di Valle Camonica.  
Collaudo opere a struttura metallica ed in conglomerato cementizio semplice ed armato relative alla nuova costruzione di scala antincendio a servizio del fabbricato "Convitto B.I.M." nel Comune di Edolo (BS).
- 139) Committente: Edil-Botticchio s.n.c.  
Collaudo opere in c. a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla costruzione di un edificio ad uso civile abitazione in Ossimo Superiore (BS).

- 140) Committente: Belotti Vincenzo.  
Collaudo opere in c. a. normale, precompresso e struttura metallica relative alla nuova costruzione di fabbricato ad uso autorimessa, sita nel Comune di Berzo Demo (BS).
- 141) Committente: Cominelli Guido.  
Collaudo opere in c. a. normale, relative alla nuova costruzione di fabbricato rurale per ricovero ovini in località "Berco" nel Comune di Sellero (BS).
- 142) Committente: Dimartino Calogero.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla ristrutturazione di fabbricato in via Ercavallo fraz. Pezzo nel Comune di Ponte di Legno.
- 143) Committente: Impresa Edile Arici Elio.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio armato normale, relative alla ristrutturazione di fabbricato urbano e realizzazione di nuovi box interrati in via Imavilla nel Comune di Borno (BS).
- 144) Committente: Vaira Giancarlo.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla nuova costruzione di fabbricato artigianale in località "Canneto" nel Comune di Cevo (BS).
- 145) Committente: Tosa Germana.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla ristrutturazione di fabbricato di civile abitazione situato in via IV Novembre frazione Valleune di Saviore dell'Adamello.
- 146) Committente: Regazzoli Domenico.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative al recupero di sottotetto esistente ad uso civile abitazione situato in via Saletto n. 13 nel Comune di Berzo Demo (BS).
- 147) Committente: B.G. Cortaiolo s.n.c.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla costruzione di fabbricati ad uso civile abitazione situati in via Cortaiolo n. 11/A e 11/B nel Comune di Vione (BS).
- 148) Committente: Zana Giovanni e Sorteni Rosangela  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla costruzione di autorimessa interrata sita in via Spessa n. 4 nel Comune di Ono San Pietro (BS).
- 149) Committente: GREEN VILLAGE s.r.l.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla realizzazione del complesso di fabbricati denominati edificio 1, edificio 2, edificio 3, edificio 4, edificio 5 collocato all'interno del comparto denominato "Green Villane" ubicato in via Valeriana frazione S. Pietro località Passo Aprica.

- 150) Committente: Foi Donatella  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla costruzione di box interrato sito nel Comune di Ponte di Legno (BS).
- 151) Committente: Foi e Vitali s.p.a.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla costruzione di box interrati siti in via Piazza nel Comune di Temù (BS).
- 152) Committenti: Tognali Donatella, dario, Livia, Viviana e Pedrotti Franco  
Collaudo opere in conglomerato cementizio semplice ed armato, relative alla costruzione di nuovo box interrato ai sensi della Legge 122/89 tra la Strada Provinciale n. 80 e Via IV Novembre in Comune di Vione (BS)
- 153) Committente: ELETTRA 2000 S.p.a.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio armato normale e struttura metallica, relative all'ammodernamento dell'impianto idroelettrico di Urago d'Oglio nei Comuni di Civate al Piano (BG) e Pontoglio (BS).
- 154) Committente: ELETTRA 2000 S.p.a.  
Collaudo opere in conglomerato cementizio armato normale e struttura metallica, relative all'ammodernamento dell'impianto idroelettrico di Palosco nei Comuni di Palosco (BG) e Palazzolo sull'Oglio (BS).
- 155) Committente: CONSORZIO MEDIO CHIESE.  
Collaudo Tecnico Amministrativo per lavori di sub-derivazione d'acqua pubblica dal canale Roggia Lonata in comune di Lonato ad uso idroelettrico di cui all'atto della Provincia di Brescia del 08 ottobre 2004 n. 3629.
- 156) Committente: COMUNE DI CORTENO GOLGI  
Collaudo Tecnico Amministrativo e statico per opere di ripristino necessarie a seguito della frana sulla strada per S.Antonio in comune di Corteno Golgi
- 157) Committente: INIZIATIVE MELLA srl  
Collaudo Statico cabina elettrica a servizio dell'Impianto idroelettrico Badia nel comune di Offlaga
- 158) Committente: INIZIATIVE MELLA srl  
Collaudo Statico Impianto idroelettrico Bassana comune di Offlaga (Bs)
- 159) Committente: INIZIATIVE MELLA srl  
Collaudo Statico Impianto idroelettrico Calcagna comune di Dello (Bs)

160) Committente: Comune di Brescia

Collaudo Statico: Manutenzione straordinaria del versante Est del Monte Mascheda in località Caionvico in comune di Brescia – Primo Lotto

Ha inoltre eseguito numerose consulenze tecniche di parte, ha collaborato in numerose consulenze, direzioni di cantiere in opere di notevole importanza sia nel settore privato che pubblico con le maggiori società operanti in Provincia.

Vione, marzo 2023

In fede

