

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUCCHETTA GINO
Indirizzo	VIA RIVETTE, 9/2, SOLIGHETTO, 31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)
Telefono	0438842312
Fax	0438842312
E-mail	ginolucchetta@libero.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	11 FEBBRAIO 1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 1986 a oggi)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GEOLOGO

Me stesso

Consulenza e progettazione geologica
LIBERO PROFESSIONISTA

Vedi allegato curriculum professionale

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 1986 a oggi)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DOCENTE SCUOLA SECONDARIA

Ministero Istruzione

Liceo

A tempo indeterminato - part-time
docente

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 1974 a 1986)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Apprendista operaio
vari

Metalmecanico, verniciatura
Mesi estivi / sabato+domenica
Saldatore, verniciatore, manutentore

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 1984 a 1986)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Militare

Ministero Difesa

Genio Alpino

6 mesi Corso AUC e 9 mesi servizio effettivo in Brigata Cadore a BL
Comandante plotone attrezzature speciali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da 1979 a1984)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di Laurea in Scienze Geologiche
Università di Padova

Geologia, giacimenti minerari, geotecnica, mineralogia, petrografia, vulcanologia, paleontologia, esplorazione del sottosuolo, geochimica, sedimentologia, geofisica.
geologo

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA**ITALIANO****ALTRA LINGUA****INGLESE]**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO
ELEMENTARE
ELEMENTARE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Consigliere comunale, capogruppo e assessore a Pieve di Soligo dal 1999 al 2014 e da marzo 2022 a oggi

Consigliere, assessore, vicepresidente e presidente in Comunità Montana Prealpi Trevigiane dal 1999 al 2015

membro di commissioni tecniche dal 1992 a oggi

membro di consigli di classe scolastici dal 1986 ad oggi

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Assessore a Pieve di Soligo dal 2009 al 2014

Assessore, vicepresidente e presidente in Comunità Montana Prealpi Trevigiane dal 1999 a settembre 2015i

Responsabile di progetti geologici

Coordinatore di dipartimento (docenti di materie affini)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Pacchetto OFFICE: buono
Software professionali
Sondaggi sismici
Prove penetrometriche

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI

CURRICULUM PROFESSIONALE

CURRICULUM PROFESSIONALE

del dott. geol. GINO LUCCHETTA

- nato a Pieve di Soligo (TV) il 11/02/1960; c.f.: LCC GNI 60B11 G645V; p.IVA: 02005760265.
- risiede a Pieve di Soligo (TV), frazione Solighetto, via Rivette 9/2; tel./fax 0438/842312.
- ha conseguito la laurea in scienze geologiche con il massimo dei voti e la lode presso l'Università di Padova nel 1984 con una tesi di prospezione mineraria;
- ha sostenuto l'esame di stato per l'esercizio della professione a Roma nella II^a sessione del 1984;
- è iscritto all'albo professionale dei geologi dal 14/03/1986; nell'albo professionale dei geologi del Veneto è iscritto al N. 242.
- recapito e-mail: ginolucchetta@libero.it ginolucchetta@tiscali.it ;
- PEC: ginolucchetta@epap.sicurezzapostale.it _

Lavori ed esperienze:

- rilevamenti e prospezioni minerarie fino al 1989: varie campagne di prospezione mineraria nelle valli Dora-Maira-Chisone, in Valtellina, in Sicilia per conto di Snia mineraria, Ente Minerario Siciliano, Idrogeo (TS).
- censimento e rilievo di tutte le cavità minerarie della Provincia Autonoma di Trento per conto dell'Ente Provincia (1987); rilevamento dell'area mineraria di Faedo (TN) per l'Assessorato alla protezione civile della Provincia di Trento (1988);
- geologia applicata al territorio: P.R.G. di S. Giorgio in Bosco, piani particolareggiati per i centri storici di Pieve di Soligo, piano paesistico collinare di Pieve di Soligo. In coll. con altri geologi: P.R.G. dei Comuni di Miane, Follina, Cison, Fregona, Sernaglia, Refrontolo; Relazioni per P.d.L. sia residenziali che produttivi nei Comuni di: Pieve di Soligo, Refrontolo, Sernaglia, Conegliano, San Polo, Susegana, Vas, San Zenone, Cornuda, Vazzola. Studio geologico per la variante generale del PRG di San Pietro di Feletto, Varianti varie a Valdobbiadene e Vittorio Veneto. Lottizzazione 85 Ha in Kosovo; lottizzazione 50 Ha a Tunisi. Studi geologici per PAT, PATI e P.I.; microzonazioni sismiche (vedi scheda).
- geologia applicata alle costruzioni: parecchie centinaia di collaborazioni varie con enti pubblici e studi privati in merito a costruzioni, in zona sismica e non, nella fascia compresa tra Vicenza, Padova, Mestre, Trieste, Gorizia, Pordenone, Comelico, Cortina, Bolzano, Trento;
- geologia applicata alle strade: rilievo geologico per una strada forestale in Comune di Miane; rilievo geologico della nuova strada provinciale pedemontana tra Valdobbiadene e Vidor; consulente per l'allargamento della S.P. 34 in centro a Vidor; rilievo geologico per una strada forestale in Comune di Farra di Soligo. Consulente per il nuovo incrocio tra SP "postumia" e SP "di Volpago" a Ponzano Veneto. Sistemazione definitiva della S.P. n. 154 di Praderadego. Consulente per alcune nuove strade forestali nei comuni di Cison di Valmarino, Miane, Valdobbiadene, Segusino. Costruzione di sottopassi ferroviari nei comuni di Oderzo, Ponte di Piave, Gorgo al Monticano e Thiene. Consulente per il progetto definitivo del 4°lotto e del Sovrappasso Cadoro della tangenziale di Portogruaro S.S. 14; consulente per la strada di collegamento tra via Altinate e la S.P. 49 a Oderzo. Consulente della prov. TV per il progetto definitivo del sovrappasso ferroviario Palù a Cordignano e per lavori di realizzazione di rotatoria tra la S.P. 50 e la S.P. 126 a Portobuffolè.
- geologia applicata alle cave: progetto di coltivazione di ghiaie in Comune di Arcade; sistemazione di una cava dismessa in Comune di Riese Pio X; consulente del Comune per il progetto di cava in sotterraneo di CaCO₃ a Revine. Consulente per una concessione di calcari da taglio in Valdobbiadene. Consulente per il progetto di tre cave di "marmo" in Altopiano di Asiago.

- geomorfologia: bonifiche di versanti e sistemazione di frane nei comuni di Follina, Valdobbiadene, Refrontolo, S. Pietro di Feletto, Susegana, Segusino, Quero, Farra di Soligo, Pieve di Soligo. Sistemazioni agrarie nei comuni di Refrontolo, San Pietro di Feletto, Pieve di Soligo, Follina, Susegana, Conegliano, Vittorio Veneto, Valdobbiadene, Marostica, Nervesa della Battaglia. Consulente del Comune di Vittorio Veneto e dei Servizi Forestali Regionali per la sistemazione dei principali dissesti dell'autunno 2000. Sistemazione della frana San Mor a Vittorio Veneto e della frana Levine Rosse a Sarmede per i Servizi Forestali Regionali. Interventi su varie frane relative all'emergenza del 2010. Sistemazione 15 frane del 2014 tra Valdobbiadene e Vittorio Veneto
- Idrogeologia: rilievo e ricostruzione di superfici piezometriche per la localizzazione di nuovi pozzi nei Comuni di Piombino Dese, Vazzola, Cimadolmo, Moriago, Pieve di Soligo, Sernaglia della Battaglia; studio del pozzo Cal del Bus a Refrontolo; studio sulla vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento nel Comune di Pieve di Soligo; determinazione approfondita della geometria e dell'andamento della falda freatica nella zona al confine tra i Comuni di Vittorio Veneto e Conegliano. Prove di pompaggio in un campo pozzi a Grantorto PD.
- discariche di rifiuti: bonifica di discariche abusive, indagini per aree di stoccaggio di rifiuti tossici e per la realizzazione di discariche 2A nei Comuni di Cittadella, Refrontolo, Susegana, Maser, Cimadolmo, Volpago; consulente del CIT TV1 per il progetto di Impianto-discarica RSU di S. Giacomo di Veglia; consulente per le discariche 2B di Cison di Valmarino, Riese Pio X. Studio di fattibilità e progetto della discarica 2B "Borgo Verde" di Preganziol. Discarica 2A di Asiago; ricomposizione ambientale ex discarica Saltarel a Valdobbiadene e ex cava Mottelar ad Asiago.
 - Dal 1997 al 2006 è stato membro della Commissione Edilizia di Valdobbiadene.
 - Dal 2001 al 2010 è stato membro della CTRAE della Regione Veneto
 - Dal 2003 al 2014 è stato membro della Commissione Edilizia Integrata di Vittorio Veneto
 - Dal 2004 a oggi è membro della Commissione Edilizia di Miane
 - Dal 2011 al 2016 è stato consulente esperto della Commissione VIA della Regione Veneto
 - Dal 2011 a oggi è membro della Commissione VIA della provincia di Treviso
 - Dal 2013 al 2016 è stato membro della commissione speleologica della Regione Veneto;
 - Dal 2016 al 2020 è stato esperto ambientale della Commissione VTR del Veneto
 - Dal 2016 al 2018 è stato membro della commissione Cave della Provincia di BL
 - Dal 2017 al 2018 è stato della CTRAE della Regione Veneto
 - Dal 2017 al 2018 è stato membro della commissione Cave della Provincia di TV

E' inserito negli elenchi dei consulenti della Regione Veneto:

- Direzione geologia e ciclo dell'acqua (DGR 4942 del 28/12/99 e DGR 1961 del 27/07/2001)) per le categorie: 3-Ingegneria ambientale e del territorio, 4-Geotecnica e 5-Geologia.
- Direzione Lavori Pubblici (DGR 19 del 18/01/2002) per le categorie: B1 – geologia, frane, acque sotterranee; B2 – geologia e geomorfologia; C1 – Geotecnica/Geomeccanica.

E' inoltre inserito negli elenchi dei consulenti della Provincia di Treviso, settore LL.PP. edilizia: cat. F – indagini geognostiche.

Pieve di Soligo, 01/02/2023

dott. Gino Lucchetta



ORGANIZZAZIONE E CONSISTENZA DELLO STUDIO PROFESSIONALE

Lo studio di Geologia Tecnica del dott. Gino Lucchetta, con sede a Pieve di Soligo TV, via Rivette, 9/2, opera ininterrottamente dal 1986.

Lo studio è costituito dal solo titolare, dott. geol. Gino Lucchetta (ordine dei geologi della regione del Veneto n. 242) coadiuvato occasionalmente da altri professionisti con accordi non di tipo subordinato: collaborazione professionale su progetti specifici.

La dotazione dello studio è la seguente:

ELENCO HARDWARE

Hardware di uso gestionale e produzione

- n° 2 PC Pentium IV, core I 5 1.6/3.40 Ghz, 512/1024 Mb Ram
- n° 1 Notebook 512 Mb RAM

Hardware per stampa e acquisizione immagini

- n° 2 Stampanti getto d'inchiostro HP A3/A4
- n° 1 Multifunzione Stampante TriumphAdler (scanner, fotocopiatrice, fax, stampante) colore A3/A4
- n° 1 Scanner HP Scanjet G3010 formato A4
- n° 2 Fotocamere digitali

Hardware di comunicazione interna ed esterna

- n° 1 Accesso fibra con Router 100 MB
- n° 1 Centralino telefonico
- n° 1 Segreteria telefonica
- n° 2 Telefoni cellulari

ELENCO SOFTWARE

Software Backup

- Cobian Backup 11 gravity

Software di sistema e ambienti operativi

- Microsoft Windows 7, Windows 10

Antivirus e Antispam

- Kaspersky Lab pure 3.0

Scrittura e fogli elettronici, altro

- Microsoft Office 2003/2007 Professional (Word Excel Powerpoint Outlook)

Strumenti portatili di analisi e misura

- Penetrometro dinamico medio DPM
- Sismografo 24 canali 24 geofoni 4,5 Hz
- Tromografo Moho con trigger wireless

software specifici

Suite ProgramGeo: 47 software professionali di geologia, idrogeologia, geotecnica, GIS, idraulica, sismica, geofisica, laboratorio. Licenza annuale

<i>studio geologico per</i>	<i>Comune di</i>	<i>anno</i>	<i>committente</i>	<i>progettista dell'opera</i>	<i>esito progetto</i>	<i>Tipologia lavori (aspetti seguiti dal sottoscritto)</i>
Variante generale PRG	San Pietro di Feletto	2001-2002	Comune San Pietro di Feletto	Arch. Levio Pavan	approvato	Studio geologico dell'intero territorio comunale
n. 2 varianti parziali (comprehensive di compatibilità idraulica)	San Pietro di Feletto	2004-2005	Comune San Pietro di Feletto	Arch. Levio Pavan	approvato	Studio geologico ed idrologico
Variante parziale 2004	Valdobbiadene	2004	Valdobbiadene	Planning Belluno	approvato	Studio geologico ed idrologico
Varianti n. 10/03 - 15/03 - 19/03	Vittorio Veneto	2003	Comune di Vittorio Veneto	Arch. Paolo Furlanetto	approvate	Studio geologico ed idrologico
Varianti n. 23/04 - 25/04 - 26/04 - 29/05 - 31/05	Vittorio Veneto	2004-2005	Comune di Vittorio Veneto	Arch. Paolo Furlanetto	approvate	Studio geologico ed idrologico
Variante n. 8/03 (zone di completamento)	Vittorio Veneto	2004	Comune di Vittorio Veneto	Arch. Paolo Furlanetto	Approvata	Variante PRG (comprehensive di compatibilità idraulica in coll. con UT LLPP)
Variante n. 9/04 (zone commerciali)	Vittorio Veneto	2004	Comune di Vittorio Veneto	Arch. Paolo Furlanetto	Approvata	Variante PRG (comprehensive di compatibilità idraulica in coll. con UT LLPP)
PAT Sant'Urbano	Sant'Urbano PD	2006	Sant'Urbano PD	Venetoprogetti	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT PIANIGA	Pianiga VE	2007	Pianiga VE	Venetoprogetti	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT Ronco all'Adige	Ronco All'Adige VR	2008	Ronco all'Adige VR	Venetoprogetti	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT Lendinara	Lendinara RO	2008	Lendinara RO	Venetoprogetti	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT FALCADE	Falcade BL	2010	Falcade BL	Venetoprogetti in coll. con dott. Barazzuol	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT LAMON	LAMON BL	2010	LAMON BL	Venetoprogetti in coll. con dott. Barazzuol	adottato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT Nervesa della Battaglia	Nervesa d. Batt. TV	2010	Nervesa d. Batt. TV	Venetoprogetti in coll. con dott. Barazzuol	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT Pieve di Soligo	Pieve di Soligo	2009	Pieve di Soligo	TEPCO in coll. con dott. Barazzuol	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT Compatibilità sismica
PATI VALLATA	Miane, Follina, Cison di V., Tarzo e Revine Lago	2009	Comune di Cison di Valmarino	TEPCO in coll. con dott. Barazzuol	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT Compatibilità sismica

Pieve di Soligo 01/02/2023



<i>studio geologico per</i>	<i>Comune di</i>	<i>anno</i>	<i>committente</i>	<i>progettista dell'opera</i>	<i>esito progetto</i>	<i>Tipologia lavori (aspetti seguiti dal sottoscritto)</i>
PAT MIRANO	Mirano VE	2011	Comune di Mirano VE	U.T. comunale	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT Fossalta di Portogruaro	Fossalta di Portogruaro VE	2012-13	Comune di Fossalta di Portogruaro VE	Venetoprogetti in coll. con dott. Barazzuol	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
PAT Vittorio Veneto	Vittorio Veneto TV	2012-14 2020-21	Comune di Vittorio Veneto	U.T. comunale	In corso	Studio delle invarianti geologiche del PAT
P.I. Miane	Miane	2013	TEPCO	TEPCO	approvato	Compatibilità idraulica
Var. generale PRG	Muggia TS	2013-14	Venetoprogetti	Venetoprogetti	approvato	Compatibilità geologica
Var. generale PRG	Polcenigo PN	2014	Venetoprogetti	Venetoprogetti	approvato	Compatibilità geologica
P.I. Casale sul Sile	Casale sul Sile TV	2014-15	Comune	UT comunale	approvato	Compatibilità geologica ed idraulica
PAT Loreo	Loreo (RO)	2016-17	comune	Mate soc.coop.	approvato	Studio delle invarianti geologiche del PAT
Var. generale PRG	Valvasone Arzere PN	2018-19	Comune	Mate soc.coop.	approvato	Compatibilità geologica
PAT Meduna di Livenza	Meduna di Livenza	2021	comune	Mate soc.coop.	In corso	Studio delle invarianti geologiche del PAT

Pieve di Soligo 01/02/2023



MICROZONAZIONI SISMICHE

<i>Microzonazione Sismica (livelli 1 2 3)</i>	<i>Comune di</i>	<i>anno</i>	<i>progettista</i>	<i>esito progetto</i>	<i>Tipologia lavori</i>
P.I. Follina 1	Follina	2013	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Caerano di San Marco 1	Caerano di San Marco	2012-13	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Refrontolo 1	Refrontolo	2013	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Nervesa della Battaglia 1	Nervesa della Batt.	2013-14	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
Comune di Caneva PN 1	Caneva PN	2014-15	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Mareno di Piave 1	Mareno di Piave	2014-15	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Monfumo liv 1, 2 e 3	Monfumo TV	2015-16	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Povegliano 1, 2 e 3	Povegliano TV	2015	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Nervesa della B. 2, 3	Nervesa della Batt.	2016	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Montecchio M. 1	Montecchio Maggiore	2016-17	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Mareno di Piave 2 e 3	Mareno di Piave	2016-17	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Segusino 2 e 3	Segusino	2016-17	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Valdobbiadene 2 e 3	Valdobbiadene	2017	Lucchetta Gino	approvato	Sismicità storica, geologia locale integrazione indagini per FAC
P.I. Refrontolo 2 e 3	Refrontolo	2017	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. San Zeno di M. 2 e 3	S. Zeno di Montagna	2017	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Brenzone sul G. 2 e 3	Brenzone sul Garda	2017	Lucchetta Gino	approvato	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Oppeano, 1	Oppeano	2020-21	Lucchetta Gino	In corso	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Montecchio M. 2 e 3	Montecchio Maggiore	2021	Lucchetta Gino	In corso	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Miane 2 e 3	Miane	2019-21	Lucchetta Gino	In corso	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Bussolengo VR 2	Bussolengo	2021	Lucchetta Gino	In corso	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Vittorio Veneto 3	Vittorio Veneto	2021	Lucchetta Gino	In corso	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR
P.I. Farra di Soligo 2 e 3	Farra di Soligo	2022	Lucchetta Gino	In corso	Rifrazione, MASW e ReMi + HVSR

Pieve di Soligo 01/02/2023



LAVORI PUBBLICI

	committente	Inizio- fine	titolo	Importo consulenza geologica (Euro)
1	Comune di Conegliano	Ottobre 2014- gennaio 2015	incarico relazione geologica-geotecnica-sismica nell'ambito dei "Lavori di adeguamento strutturale ed antisismico scuola materna Umberto I°"; CUP H21E14000120005 - CIG X120FEA55B	1.200,00
2	Comune di Valdobbiadene	marzo 2014 – giugno 2014	incarico relazione geologica-geotecnica-sismica pe ampliamento cortile ex scuole di Santo Stefano	600,00
3	Comune di Vicenza	Febbraio 2015- novembre 2017	Parco della Pace (ex aeroporto Dal Molin) consulenza e relazione geologico-geotecnica e sismica , Progetti preliminare e definitivo	4.700,00
4	Comune di Nervesa della Battaglia	Maggio 2015 - giugno 2015	incarico relazione geologica-geotecnica-sismica ristrutturazione scuola secondaria di I° grado "Don Gnocchi". Nuova struttura scolastica a Nervesa della Battaglia	2.000,00
5	Comune San Donà di Piave	Dicembre 2012- dicembre 2013	incarico relazione geologica-geotecnica Piste ciclabili nell'area del Veneto Orientale POR FERS 2007-2013 – Asse 4. Linea intervento 4.3 Azione 4.3.1	2.500,00
6	Comune di Quero Vas	Settembre 2015 – novembre 2016	Progetto, preliminare e definitivo, di ampliamento della casa vacanze esistente a Schievenin (ex scuole) relazione geologica-geotecnica-sismica	1.500,00
7	Comune di Laterina AR	2015-2019	Relazione geologica-geotecnica-sismica per progetto definitivo-esecutivo di rifacimento ponte Catolfi sul f. Arno	3.500,00
8	Comune Vittorio Veneto	Maggio 2015- settembre 2015	Variante urbanistica per la valorizzazione di 5 aree militari dismesse ubicate nel Comune di Vittorio Veneto - Redazione Perizia Geologica- geotecnica e	3.600,00
9	Comune di Mansuè	Maggio 2014 – settembre 2014	relazione geologica-geotecnica-sismica per la verifica di vulnerabilità sismica della scuola secondaria di I° grado "Ippolito Nievo" e del palazzetto dello sport annesso siti in v.le Paolo Molin 11 a Mansuè (TV)	1.200,00
10	Comune di Conegliano	Agosto 2014 – dicembre 2014	relazione geologica-geotecnica-sismica per progetto definitivo-esecutivo di ristrutturazione scuole Umberto I°	2.100,00
11	Comune di Miane	Febbraio 2016 – maggio 2016	relazione geologica-geotecnica-sismica per il progetto di adeguamento e miglioramento sismico della scuola primaria del capoluogo	1.200,00
12	Comune di Valdobbiadene	Febbraio 2017 – maggio 2017	ncarico di redazione delle prestazioni propedeutiche allo studio sismico dell'ex opificio di Villa dei Cedri finalizzate al miglioramento sismico	1.300,00
13	Comune di Conegliano	Maggio 2017 – luglio 2017	relazione geologica-geotecnica-sismica per progetto definitivo-esecutivo di ristrutturazione immobile in via Cacciatori delle Alpi presso il fabbricato ERP, civico 18	1.750,00
14	Comune di Valdobbiadene	luglio 2017 – dicembre 2017	i ncarico relazione geologica-geotecnica-sismica per progetto definitivo-esecutivo di ristrutturazione scuole Codello	900,00
15	VGATE srl /autorità portuale	2017 -2019	Coprogettista del terminal plurimodale d'altura VGATE per nuovo porto container al largo di Chioggia VE	15.000,00
16	Comune di Valdobbiadene	luglio 2017 – gennaio 2018	i ncarico relazioni geologica-geotecnica-sismica per progetto definitivo-esecutivo di ristrutturazione scuole San Venanzio, Palazzo Piva e ex scuola di Bigolino	5.400,00
17	Comune di Trevignano	sett 2018- luglio 2019	i ncarico relazione geologica-geotecnica-sismica per progetto definitivo-esecutivo di ristrutturazione scuole del capoluogo	4.300,00

18	Genio Civile di Treviso	Maggio 2019 in corso	Assistenza geologica lavori realizzazione bacino di laminazione sul t. Muson nei comuni di Riese Pio X° e Fonte TV	17.500,00
19	Comune Vittorio Veneto	Febbraio 2020-Marzo 2020	Redazione Perizia Geologica- geotecnica e sismica per sottopasso ferroviario via Cal Larga. Progetto definitivo-esecutivo	5.800,00
20	Comune di Mareno di Piave	Gennaio 2020-marzo 2020	incarico relazione geologica-geotecnica-sismica per progetto definitivo di ristrutturazione exscuole Campagnola per Centro Protezione Civile e Magazzino comunale	1.600,00
21	Provincia di Treviso	Giugno 2020-agosto 2020	incarico relazione geologica-geotecnica-sismica per progetto definitivo di ristrutturazione con ampliamento ISS Casagrande a Pieve di Soligo	2.300,00
22	Genio Civile Treviso	ottobre 2021	Relazione geologica per Completamento opere idrauliche a difesa del centro di Segusino TV	2 600,00

Pieve di Soligo 01/02/2023

