

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>ALBERTI, Fabio</b>
Indirizzo	<b>11a, via Mater Boni Consilii, 25040, Berzo Demo, (BS), Italia</b>
Telefono	<b>339-4698683</b>
Fax	<b>0364-535637</b>
E-mail	<b>info@geotec-studio.it</b>
Codice fiscale	<b>LBR FBA 62E02 D251K</b>
P. IVA	<b>01638470987 (Studio Associato Geo.Te.C.)</b>
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	DARFO (BS), 2 MAGGIO 1962

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **DAL1991 AL 2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Geo.Te.C. Studio Associato Alberti Fabio, Carleschi Giovanni, Zaina Gilberto - 3, via Albera, 25047, Darfo Boario Terme (BS)
- Tipo di azienda o settore  
studio associato di geologia applicata
- Tipo di impiego  
libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità  
contitolare e legale rappresentante
  
- Date (da – a) **DAL 1991 AL 1999**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Scuole medie statali di Costa Volpino (BG) [1991-1992], Bienno [1993-1994], Civate Camuno e Darfo Boario Terme (BS) [1995-1996], Borno (BS) [1996-1997, 1997-1998];  
IPSIA Breno (BS) [1994-1995], Scuola Forestale e IPSIA Edolo (BS) [1998-1999]
- Tipo di azienda o settore  
Scuola media inferiore e superiore
- Tipo di impiego  
supplente temporaneo
- Principali mansioni e responsabilità  
insegnante di scienze naturali, chimiche e biologiche (media inferiore), chimica e microbiologia (IPSIA Breno), scienze (Scuola Forestale e IPSIA Edolo)
  
- Date (da – a) **DAL1989 AL 1991**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
GeoCam - via Colture, 25041, Darfo Boario Terme (BS)
- Tipo di azienda o settore  
Indagini geologiche, sondaggi e consolidamenti
- Tipo di impiego  
collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità  
esecuzione di indagini e studi geologici

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) settembre -2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università di Brescia e Ordine dei Geologi della Lombardia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Giornate di studio sulle verifiche di sicurezza delle briglie rispetto agli impatti delle colate detritiche – Convegno

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	febbraio -2022
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Ordine dei Geologi della Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Piene e inondazioni, stabilità dei corsi d'acqua e protezione idraulica- Corso di aggiornamento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	marzo -2021
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	ARPA Lombardia e Ordine dei Geologi della Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Soluzioni per la protezione della caduta massi e per la mitigazione del rischio idrogeologico - Corso di aggiornamento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	gennaio -2021
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	ARPA Lombardia e Ordine dei Geologi della Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Il monitoraggio delle frane per la gestione dei rischi naturali - Corso di aggiornamento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	settembre -2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Regione Lombardia e Ordine dei Geologi della Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Opere idrauliche di difesa del suolo - Corso di aggiornamento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	gennaio -2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Regione Lombardia e Ordine dei Geologi della Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Sistema informativo per redazione e aggiornamento piani di protezione civile" organizzato da Ordine dei Geologi della Lombardia - Corso di aggiornamento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	settembre -2018
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Regione Lombardia e Ordine dei Geologi della Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Dissesto idrogeologico nell'arco alpino e prealpino: previsione, prevenzione e gestione dell'emergenza - Corso di aggiornamento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	aprile -2018
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Ordine dei Geologi della Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	168/2018 progettare per l'invarianza – regolamento regionale n. 7 del 23/11/2017 - Corso di aggiornamento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	giugno -2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Regione Lombardia e Ordine dei Geologi della Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Fondamenti di idraulica e costruzioni idrauliche per la difesa del suolo - Corso di aggiornamento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	maggio -2017

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Ordine dei Geologi della Lombardia - Aggiornamento Professionale Continuo</p> <p>Analisi di risposta sismica locale per la valutazione dell'azione sismica nella pianificazione urbanistica - Corso di aggiornamento</p> <p>Attestato di partecipazione</p> <p>2014 -2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Ordine dei Geologi della Lombardia - Aggiornamento Professionale Continuo</p> <p>Geologia -</p> <p>Formazione Permanente Obbligatoria triennio 2014 - 2016</p> <p>2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>I.S.A. Confederazione - Ente Formazione e Sicurezza</p> <p>Corso di aggiornamento coordinatori della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili (D. Lgs. 81/2008)</p> <p>Coordinatore in materia di sicurezza e salute in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori</p> <p>12/06/2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Ordine dei Geologi della Lombardia e CeSiA</p> <p>Aggiornamento professionale : la microzonazione sismica in Lombardia</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>15/11/2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Ordine dei Geologi della Lombardia e CeSiA</p> <p>One day course on rock engineering</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>11/2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Ordine dei Geologi della Lombardia e CeSiA</p> <p>Giornata di studio : Rischio sismico nella Pianura Padana</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>11/2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Ordine dei Geologi della Lombardia e Università degli Studi di Pavia e Brescia</p> <p>Corso base :Bonifica dei siti contaminati</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>07/2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Ordine dei Geologi della Lombardia e Università degli Studi di Pavia e Brescia</p> <p>Aggiornamento professionale : Norme Tecniche per le costruzioni</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>22/05/2009 e 29/05/2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Ordine dei Geologi della Lombardia e Università degli Studi di Pavia e Brescia</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Aggiornamento professionale : Idrogeologia degli ammassi rocciosi fratturati e fessurati</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>2006</p> <p>Ordine dei Geologi della Lombardia e Università degli Studi di Pavia e Brescia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul>	<p>Aggiornamento professionale : Microzonazione sismica</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>27-28 ottobre 2005, 10-11 novembre 2005, 26-27 gennaio 2006</p> <p>Università degli Studi di Pavia e Brescia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul>	<p>Geologia e geotecnica in prospettiva sismica</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>10-11-17-18 maggio 2004</p> <p>Università degli Studi di Pavia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento in geotecnica delle fondazioni</p> <p>attestato di partecipazione</p> <p>maggio-ottobre 2000</p> <p>ISFOR - Milano</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul>	<p>Corso di formazione in materia di sicurezza per coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (art. 10 D.L. 494/96), organizzato dall'Ordine dei Geologi della Lombardia</p> <p>attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul>	<p>1982- 1988</p> <p>Università degli Studi di Milano</p> <p>Geologia</p> <p>Laurea in scienze geologiche</p> <p>110/110</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul>	<p>1977- 1981</p> <p>Liceo Classico Statale "Decio Celeri", Lovere (BG)</p> <p>Lingue e letterature italiana, latina e greca antica, storia, filosofia</p> <p>Diploma di maturità classica</p> <p>57/60</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**FRANCESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

discreta  
discreta

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>elementare</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> </ul>	<p><b>INGLESE</b>  elementare  elementare  elementare</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>elementare</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI</p>	<p>Buono spirito di gruppo e buona capacità di adattamento.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Gestione e coordinamento delle attività dello studio professionale, di dipendenti e collaboratori e di personale esterno in attività di indagine nei cantieri.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Utilizzo dei programmi più comuni in ambiente Windows (word, excel, access, power point), di programmi di disegno (AutoCad, Corel), di programmi GIS (arcview, Qgis) e di programmi specifici per la geologia, geotecnica e idraulica; competenze acquisite con l'utilizzo per il lavoro e con corsi (arcview).</p> <p>Utilizzo del penetrometro tipo superpesante Meardi-AGI per prove tipo SCPT; esecuzione di misure inclinometriche;</p> <p>montaggio ponti militari MGB e Bailey e uso di esplosivi; competenze acquisite durante il servizio militare come ufficiale di complemento nel Genio Alpino.</p>
<p>PATENTE</p>	<p>Patente di guida B</p>
<p><b>PUBBLICAZIONI</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alberti, Palamidese, Piccardi – Un viaggio nel tempo tra le rocce della Valgrigna – I quaderni di Valgrigna – ERSAF, Breno, 2015.</li> <li>- Alberti, Zaina - Sorgenti e laghi di Valle Camonica - in : L'uomo e l'acqua - Banca di Valle Camonica , Breno (BS) 2002.</li> <li>Alberti, Zaina - Valle Camonica : il bene acqua - in : Civiltà d'acqua in Valle Camonica. - Banca di Valle Camonica , Breno (BS) 2001.</li> <li>- Alberti, Bosio - Frana per scivolamento e colata a Rondinera di Rogno (Giugno 1997) : indagine geologica per il progetto di sistemazione. - Geol. Insubr. 5/2 (2000) 19-29.</li> <li>- Alberti, Bini, Previati, Rossi - Geologia e tettonica sulla sponda occidentale del Lago di Como - Rend. Soc. Geol. It., 14 (1991).</li> <li>- Alberti, Bini, Felber, Rossi - Evidenze di fluttuazioni glaciali nella bassa valle della Breggia (Como) - Boll. Soc. Tic. Sci. Natur. (Lugano), 1991, LXXIX.</li> </ul>

- Nell'ambito della propria attività professionale relativa agli ultimi 5 anni ha tra l'altro svolto le seguenti attività.
- *Indagini geologiche di supporto alla pianificazione territoriale*
  - Aggiornamento della componente sismica del P.G.T. del comune di Vilminore di Scalve (BG). Committente: Comune di Vilminore di Scalve. Periodo di esecuzione: 2018-2019.
  - Aggiornamento della componente sismica del P.G.T. del comune di Angolo Terme (BS). Committente: Comune di Angolo Terme. Periodo di esecuzione: 2018-2019.
  - Aggiornamento della componente geologica, idrogeologica e sismica del PGT del comune di Pian Camuno. Committente: comune di Pian Camuno (BS). Periodo di esecuzione: 2019-2020.
  - Aggiornamento parziale della componente geologica, idrogeologica e sismica del P.G.T. del comune di Paspardo (BS). Committente: Comune di Paspardo (BS). Periodo di esecuzione: 2020-2021.
  - Aggiornamento della componente geologica, idrogeologica e sismica del P.G.T. del comune di Marone (BS). Committente: Comune di Marone (BS). Periodo di esecuzione: 2021-2022.
  - Aggiornamento della Componente Geologica, idrogeologica e sismica del P.G.T. del comune di Rogno (BG). Committente: Comune di Rogno (BG). Periodo di esecuzione: in corso.
- *Indagini idrogeologiche*
  - Studio idrogeologico della sorgente Morina in comune di Pisogne (BS). Committente: Acque Bresciane S.r.l.. Periodo di esecuzione: 2018-2019.
  - Studio preliminare ambientale per la verifica di assoggettabilità a VIA e definizione del rischio ambientale connesso ad una derivazione riguardante le sorgenti Bulzarette, Corna Grossa, Costa dei larici e Santa Elisabetta in comune di Schilpario. Committente: comune di Schilpario (BG). Periodo di esecuzione: 2020.
  - Indagine geofisica preliminare per la realizzazione di un pozzo per acqua potabile in via san Filippo a Cagno (BS). Committente: Comune di Piancogno. Periodo di esecuzione: 2023.
  - Indagine idrogeologica per la richiesta di concessione per la derivazione di acque sotterranee per uso potabile dalla sorgente San Giorgio in comune di Niardo. Committente: SIV – Servizi Idrici di Vallecamonica s.r.l.. Periodo di esecuzione: 2023.
  - Indagine idrogeologica per la richiesta di concessione per la derivazione di acque superficiali per uso igienico-sanitario dai torrenti Fa e Cobello in comune di Niardo. Committente: SIV – Servizi Idrici di Vallecamonica s.r.l.. Periodo di esecuzione: 2023-in corso.
- *Indagini geologiche finalizzate allo studio dei fenomeni franosi, della stabilità dei pendii e monitoraggio*
  - Consulenza geologica nell'ambito del progetto degli interventi di completamento per la messa in sicurezza dei versanti a monte degli abitati di Piamborno e Cagno - dimensionamento e realizzazione barriere paramassi. (gruppo di lavoro: dr. ing. Emilio Antonioli, dr. geol. Fabio Alberti). Committente: comune di Piancogno (BS). Periodo di esecuzione: 2018 - 2019.
  - Monitoraggio geologico della frana in località Pozza - Miniera Ognoli a Tavernola Bergamasca (BG). Committente: ItalSacci S.p.A. - Bergamo. Periodo di esecuzione: da giugno 2011, in corso.
-

- Consulenza geologica nell'ambito del progetto definitivo ed esecutivo dell'intervento di messa in sicurezza dal crollo di massi lungo il versante in località Gresine-Madonna del Corno in comune di Provaglio d'Iseo – 2° lotto funzionale - dimensionamento e realizzazione barriere e rilevato paramassi. (gruppo di lavoro: dr. ing. Paolo Bertoni, dr. geol. Fabio Alberti). Committente: comune di Provaglio d'Iseo (BS). Periodo di esecuzione: 2020 - 2021
- Consulenza geologica ed idraulica nell'ambito della progettazione definitiva ed esecutiva dell'Intervento di ripristino della strada della valle e sistemazione del versante a monte e a valle per fenomeni erosivi. OCDPC n° 558/2018 – Piano relativo all'ordinanza 727 del 23 dicembre 2020 – attivazione intervento OCDPC727-2021-BS-019. - CUP C43H20000000001 Committente: comune di Gianico (BS). Periodo di esecuzione: 2021 - 2022.
- Consulenza geologica ed idrogeologica relativa all'esondazione dei torrenti Re di Niardo e Cobello in data 27-28 luglio 2022. Committente: comune di Niardo (BS). Periodo di esecuzione: 2022 - in corso.
- Progettazione e direzione lavori relative all'installazione in Val Paghera di un sistema di monitoraggio e di allertamento per le piene del torrente di Palobbia. Committente: comune di Ceto (BS). Periodo di esecuzione: 2023 - in corso.
- *Indagini geologiche finalizzate allo studio della pericolosità idraulica ed alla sistemazione dei corsi d'acqua*
- Consulenza geologica e idraulica riguardante la progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di ripristino funzionale valle di Sè e sistemazione versanti franosi creatisi dall'esondazione della valle con rimozione di materiale instabile che potrebbe riversarsi sulla SP BS294. Committente: Comune di Angolo Terme (BS). Incarico gennaio 2021-2022.
- Consulenza geologica e idraulica riguardante gli interventi per le avversità atmosferiche dal 27 al 30 ottobre 2018 – piano 2020 Regione Lombardia OCDPC 558/2018 – intervento LN145-2020-558BSO49-Ceto-BS-località delle Valli, Loven, Bonden – rifacimento ponti e sistemazione alveo. Committente: comune di Ceto (BS). Incarico 2020-2022.
- Consulenza geologica e idraulica riguardante la progettazione e la direzione lavori degli interventi di mitigazione del rischio alluvionale lungo il tratto superiore del fiume Oglio nei comuni dell'alta valle Camonica. Lotto 2. Committente: unione dei comuni dell'alta valle Camonica (BS). Incarico luglio 2022, in corso.
- Consulenza geologica e idraulica riguardante il ripristino argini del torrente Caffaro e la messa in sicurezza della località Gaver nel comune di Breno (BS). Committente: Comune di Breno (BS). Periodo di esecuzione: 2022-2023.
- *Indagini geologiche relative ad interventi di edilizia civile*
- Consulenza geologica, geotecnica e idraulica nell'ambito del "Progetto di fattibilità tecnica ed economica, progettazione definitiva ed esecutiva, direzione e contabilità dei lavori di realizzazione della passerella ciclo-pedonale sul fiume Oglio" nei pressi del cimitero di Piano a Costa Volpino. Committente: Comune di Costa Volpino (BG). Incarico 2019-2023.
- Indagine geofisica nell'area della cupola Marazzi delle Terme di Boario. Committente: Comune di Darfo Boario Terme (BS). Periodo di esecuzione: 2023 – in corso.
- *Attività di verifica ispettiva per gli aspetti geologici di progetti in qualità di collaboratore esterno della società APAVE CERTIFICATION ITALIA srl nel corso degli anni 2022 e 2023.*
-

- Commessa SV 22-1429 – Riqualficazione e recupero dei fabbricati storici dell'area denominata ex Arici Sega. Committente: Comune di Brescia. Verifica del progetto definitivo. Incarico del 11/08/2022.
- Commessa SV 22-1423. – Realizzazione della nuova scuola primaria sita in via Rinaldo Mantovano in Mantova. Committente Comune di Mantova. Verifica del progetto definitivo. Incarico del 01/09/2022.
- Commessa SV 22-1430-01/02. – Realizzazione di una circonvallazione per San Candido tramite spostamento della SS52 Sesto verso est con uso combinato come scolmatore idraulico. Committente Provincia Autonoma di Bolzano. Verifica dei progetti di fattibilità tecnico-economica e definitivo. Incarichi del 11/08/2022 e del 17/10/2022.
- Commessa SV 22-1437-01. – Progetto di fattibilità tecnico-economica di sistemazione idraulica del Rio Chia a monte ed in corrispondenza dell'abitato di Domus de Maria. Committente Opere e infrastrutture della Sardegna S.r.l.. Verifica del progetto di fattibilità tecnico-economica. Incarico del 05/10/2022.
- Commesse SV 22-1441-01/02. Realizzazione dei sottopassi ciclopodali di viale Montello e di Porta Cerese alla ferrovia MN-Monselice a Mantova. Committente Comune di Mantova (MN). Verifica del progetto definitivo. Incarichi del 28/11/2022.
- Commessa SV 22-1441-04. – Realizzazione del sottopasso ciclopodale di Borgochiesanuova alla ferrovia MN-Monselice a Mantova. Committente Comune di Mantova (MN). Verifica del progetto definitivo. Incarico del 04/12/2022.
- Commesse SV 22-1447-01/02. – Realizzazione del nuovo asilo comunale in via Canosa nel comune di Bovezzo. Committente: Comune di Bovezzo (BS). Verifica dei progetti definitivo ed esecutivo. Incarico del 02/03/2023.
- Commessa SV 23-1448. – Verifica preventiva della progettazione, art. 26, d.lgs. 50 del 2016 relativa all'intervento di realizzazione nuova scuola primaria in via Olimpia – strada Costa. Committente: Comune di Ghedi (BS). Verifica preventiva. Incarico del 17/07/2023.
- *Studi geologici di carattere stratigrafico e petrografico*
- Indagine geologica, studio e censimento delle cave di pietre ornamentali della Valle Camonica nell'ambito del progetto "La Memoria delle Pietre". Committente: Comunità Montana di Valle Camonica. Periodo di esecuzione: 2018-2020.

Socio fondatore dell'associazione Ad Metalla - centro di ricerca e documentazione sull'attività mineraria e siderurgica

## CONVEGNI E CONFERENZE

Convegno su scultura e pietre della Val Camonica – Darfo Boario Terme (BS). Anno 2000.  
 Convegno Linee di indirizzo per la progettazione delle opere di difesa del suolo in Regione Lombardia – Brescia 09/02/2012.  
 Convegno: Acqua – Fiera della sostenibilità Alpina – Saviore dell'Adamello – 28/06/2013.  
 Convegno: I percorsi dei minerali nelle Valli di Corteno: riscoperta e valorizzazione. - San Antonio di Corteno Golgi (BS) 02/09/2023.

Dr. geol. Fabio Alberti



*Fabio Alberti*

Darfo Boario Terme, 28 aprile 2024.

CV aggiornato al 28/04/2024 quale autocertificazione resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000.

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e art. 13 GDPR 679/16.