

Dott. Geol. LUIGI FRASSINELLA
P.Iva 00257920223 - Cod. Fisc. FRS LGU 48S01 L378F

38121 Trento
Via Maccani, 88
Tel. e Fax 0461/824877
Email: studio@frassinellaluigi.191.it

38038 Tesero (TN)
Loc. Piera, 5/A
Tel. e Fax 0462/814030

CURRICULUM VITAE

nome e cognome	Luigi FRASSINELLA
data di nascita	1 Novembre, 1948
luogo di nascita	TRENTO
nazionalità	Italiana
titolo di studio	Laurea in Scienze Geologiche Università di PADOVA (1973)
albo	N. 42 Ordine dei Geologi Trentino Alto-Adige
lingue	Inglese, Spagnolo e conoscenze di Tedesco
sede principale	38121 TRENTO, Via Maccani, 88 telefono e fax 0461/824877 e mail: studio@frassinellaluigi.191.it
sede distaccata	38038 TESERO (TN), Loc. Piera, 5/A telefono e fax: 0462/814030

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

Svolge attività professionale in Italia ed all'Estero dal 1975. Dal 1975 al 1987 prevalente è l'attività all'Estero, in qualità di collaboratore di studi geologici di vasta portata, mentre dal 1987 ad oggi prevalente è l'attività nella Provincia di Trento.

Pur avendo eseguito e curato lavori che spaziano dalla **idrogeologia** alla sismologia ed alla giacimentologia, ha maturato una particolare esperienza nel campo della **geologia applicata** e della **geomeccanica**, con particolare riguardo per la stabilità di edifici, strade e gallerie e di versanti sia in terreno sciolto che roccia, dell'idrogeologia e della **pianificazione territoriale ed ambientale**.

Ha svolto e svolge attività di Direzione lavori a carattere geologico in cantieri con opere in terre rinforzate e con opere di sostegno e di consolidamento.

ATTIVITÀ DIDATTICA

È stato docente di movimento terra, con lezioni teoriche e pratiche, per la Cassa e Scuola Edile della Provincia Autonoma di Trento, nel periodo 1990-2001.

PUBBLICAZIONI ED ALTRE ATTIVITÀ

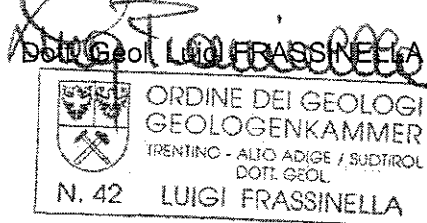
E' autore di una memoria in tema di pianificazione territoriale presentata al Convegno sui fenomeni franosi organizzato dalla Provincia Autonoma di Trento.

Componente di Commissioni Edilizie nei Comuni di Vattaro, Folgaria (dal 1990), Moena e Rovereto e componente del C.T.A. (Comitato Tecnico Amministrativo della P.A.T.) nel periodo 1995-1999.

Dal 1988 è perito presso i Tribunali e le Procure di Trento, Rovereto, Bolzano e Verona, nonché T.A.R. di Bolzano per i settori della geologia, geologia applicata e ambiente.

Ha partecipato al Corso di Progettazione geologica relativa alla stabilità dei versanti ed alla sistemazione dei corsi d'acqua (Università degli Studi di Trento, giugno-novembre 2004 e sullo Sfruttamento della risorsa geotermica (gennaio 2009).

Trento, 09 aprile 2015



I principali progetti eseguiti dallo scrivente negli ultimi 10 anni sono:

- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale, sismica e geotecnica per il progetto definitivo di ristrutturazione, adeguamento ed ampliamento della Scuola Elementare Leone Bosin a Cavalese in C.C. di Levico Terme, aprile 2014-febbraio 2015;
- ◆ ◆ Relazione geologica, geotecnica e ambientale per il progetto definitivo di realizzazione della nuova sede territoriale dell'Istituto Zooprofilattico di Trento sulle pp. edd. 4567 e 4915 in C.C. di Trento, maggio 2009-febbraio 2015;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale, sismica e geotecnica per il progetto definitivo di ristrutturazione dell'Hotel Caminetto in p. ed. 699 C.C. Pinzolo a Madonna di Campiglio, gennaio 2015;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale, sismica e geotecnica per la realizzazione del nuovo Centro delle Associazioni Culturali nell'edificio Ex Famiglia Cooperativa p. ed. 321, C.C. Mezzocorona, gennaio 2015;
- ◆ ◆ Aggiornamento della Relazione geologica ed idrogeologica relativa al progetto di captazione di sorgenti in Val Cadino ed alla realizzazione di un acquedotto per l'approvvigionamento del Comune di Castello-Molina di Fiemme, maggio 1982-gennaio 2015,
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e geotecnica per l'intervento di Somma Urgenza alla strada per loc. Valmaggiore in loc. Masi di Malgola a Predazzo, dicembre 2014;
- ◆ ◆ Realizzazione della Circonvallazione di rovereto in località ai Fiori Rapporto del Responsabile Tecnico della messa in sicurezza della discarica Ex Bortola, gennaio 2013-dicembre 2014;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e geotecnica per il progetto definitivo di nuova strada d'accesso al cimitero della frazione di Por nel Comune di Pieve di Bono dicembre 2014;
- ◆ ◆ Relazione geologica per la valutazione del rischio caduta massi nell'area da destinarsi a Produzione Biogas a Predazzo, novembre 2014;
- ◆ ◆ Valutazione preventiva per la variante puntuale 19B al P.R.G. del comune di Tione di Trento con verifica pericolosità da crolli rocciosi, ottobre 2014;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e Relazione geotecnica per il progetto definitivo riqualificazione urbana dell'area Ex Garni Zirm p. ed. 628, 450, p.f. 1256/5/7, 1259/3/5, 1264/2, 1265, 1266 C.C. Pozza di Fassa, con ricostruzione ed ampliamento volumetrico dell'edificio Zirm a destinazione commerciale, terziaria e residenziale con realizzazione nuova autorimessa interrata e nuova piazza con fermata autobus, ottobre 2014
- ◆ ◆ Lavori di Somma Urgenza per ripristino di un tratto d'alveo dell'affluente sx del Rio Mezzomonte in loc. Cheizen, agosto 2014 (in collaborazione con Ing. M. Giuliani);
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale, sismica e geotecnica per il progetto definitivo di Ristrutturazione ed ampliamento della p. ed. 2555 in C.C. di Levico Terme, agosto 2014;
- ◆ ◆ I fase di attività geologica per il restauro della Grotta dell'Annunciazione a Nazareth (Israele) maggio 2013-luglio 2014;
- ◆ ◆ Relazione geologica e sismica e geotecnica per la progettazione definitiva ed esecutiva di demolizione e ricostruzione fabbricati in p. ed. 1545 e 1546 C.C. di Folgaria, località Costa, aprile-luglio 2014;

- ◆◆ Progettazione e Direzione Lavori di Somma Urgenza per la messa in sicurezza della viabilità forestale in località Bee nel Comune di Mazzin, maggio-luglio 2014;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e Relazione geotecnica per il progetto definitivo di sistemazione dell'acquedotto potabile "Peniola" a servizio del Comune di Moena, dicembre 2013;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e Relazione geotecnica per i progetti definitivo ed esecutivo, compresa analisi di rischio geologico, di sistemazione ed allargamento di via Coltura a Carano e lavori di nuova rotatoria sulla s.s. 48, novembre 2003-dicembre 2013;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale, sismica e geotecnica per il progetto definitivo di rettifica delle SS. PP. n. 3 e n. 218 e relativi raccordi in località Fontechel a Brentonico, marzo 2006-agosto 2013;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale, sismica e Relazione geotecnica per il progetto definitivo di realizzazione di un parcheggio pubblico sulla p.f. 249/1 in C.C. di Strada nel Comune di Pieve di Bono, giugno 2013;
- ◆◆ Attività ambientale per la bonifica da fibrocemento per la realizzazione della nuova Residenza Universitaria Mayer a Trento, ottobre 2012-aprile 2013;
- ◆◆ Relazione geologica, idrogeologica, sismica e Relazione geotecnica per il progetto definitivo del Nuovo Centro Termale in località Antico Bagno a Pozza di Fassa, febbraio-aprile 2013;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale, sismica e geotecnica per il progetto definitivo della Strada di collegamento con la S.S. 45 bis in località Patone nell'ambito del Piano Attuativo "PA13", marzo 2013;
- ◆◆ Relazione per l'adeguamento sismico della scuola elementare di Besenello, novembre 2012;
- ◆◆ Studio di compatibilità e relazione geologica, ambientale e sismica con relazione geotecnica per il progetto definitivo di nuovo deposito e magazzino per componenti e macchinari impiegati nell'industria delle costruzioni sulle pp. ff. 12751/3/4 in C.C. Brentonico, ottobre 2012;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo per la costruzione del collettore intercomunale di fognatura nere al servizio del Bleggio Superiore, tratto Marazzone - Bono, agosto 2012;
- ◆◆ Relazione geologica ed idrogeologica per la salvaguardia di tre sorgenti dell'acquedotto di Lisignago e ripristino dell'acquedotto vecchio, ottobre 10-aprile 2012;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di realizzazione nuovo capannone produttivo e ristrutturazione palazzina uffici comparto industriale su p.ed. 1302 C.C. Lizzana Viale Caproni n. 13 Rovereto (TN), giugno 2012;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto esecutivo di copertura area archeologica presso la casa romana in Via Rosmini p.ed. 297/4 C.C. di Trento, marzo 2012;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per il piano di lottizzazione in località Rampignano C.C. Pomarolo, febbraio 2012;
- ◆◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di demolizione edificio p.ed. 852/1/2 e costruzione di nuovi edifici di civile abitazione sulle p.ed. 852/1/2 e pp. ff. 549, 968 e 1060/1 in C.C. di Villazano, gennaio 2012;

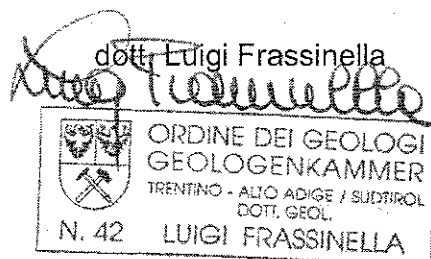
- ◆ ◆ Analisi di rischio sito specifica - supplemento al progetto di bonifica in procedura semplificata ai sensi dell'All. 4 alla Parte IV del D. Lgs. 152/2006 ex base Nato a Passo Coe a Folgaria, cisterne per combustibile Sito D, dic. - ott. 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di realizzazione d'un marciapiede a Serrada sulla S.P. 2 tra il km 19,95 ed il km 20,55, settembre - dicembre 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica ed integrazione per il progetto definitivo del nuovo impianto telecabina Folgaria-Francolini-Sommo e modifiche alla pista Francolini e collegamento Sommo Alto-Stella d'Italia, marzo e settembre 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di potenziamento della rete fognaria del Comune di Avio, luglio 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di nuovo impianto di essiccamento fanghi di depurazione sulla p.f. 448 in C.C. di Villa Agnedo, luglio 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di costruzione di nuove celle per un totale di 400 vagoni ed ampliamento del deposito cassoni sulla p.f. 631 in C.C. Cunevo, nonché la costruzione di un polmone di movimentazione merci con annesse rampe di carico, luglio 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di realizzazione di viabilità di P.R.G. al confine dei catasti di Tuenno e Mechel, loc. Talao, maggio 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di ristrutturazione casa di civile abitazione Via Falzolgher n. 32 p.ed. 449 C.C. Villazzano, marzo 2011;
- ◆ ◆ Discarica d'inerti Mash S. Maria, piano di sorveglianza e controllo delle acque di falda, rapporto annuale 2010, febbraio 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica, ambientale e sismica e relazione geotecnica per il progetto definitivo di restauro della chiesa di S. Francesco, p.ed. 1357 C.C. Folgaria, loc. Carbonare, gennaio 2011;
- ◆ ◆ Relazione geologica, geotecnica ed ambientale per il progetto definitivo di centralina elettrica ad acqua fluente su Rio San Pellegrino in C.C. Moena, dic. 2010;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per la rete di teleriscaldamento a servizio di utenze pubbliche site nel Comune di Tione, dicembre 2010;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per il piano attuativo di costruzione deposito per materiali edili in loc. Palua sulle pp. ff. 664/3, 1093/1 C.C. Mazzin, novembre 2010;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per il progetto di ristrutturazione dell'edificio residenziale sulle pp. edd. 974/1, 974/3, 974/4 in C.C. Cles e costruzione d'un nuovo edificio residenziale sulle pp. ff. 251/3, 351/26, 251/27 in C.C. Cles, ottobre 2010;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per la sistemazione e potenziamento dell'acquedotto potabile comunale al servizio delle frazioni di S. Margherita e Marani di Ala, ottobre 2005-ottobre 2010;
- ◆ ◆ Relazione geologico-ambientale per la circonvallazione di Cles sulla S.S. n. 43 della Val di Non, agosto 2010;
- ◆ ◆ Relazione geologica, geotecnica e ambientale per il percorso ciclopeditonale "Viadotto Valsugana" da Via Marsala al Parco Gocciadoro, luglio 2010;

- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per il Piano di Lottizzazione C3 in Via Menguzzato a Trento, realizzazione edificio residenziale pp. ff. 1293/44/94 C.C. Trento, giugno 2010;
- ◆◆ Relazione geologica, geotecnica e ambientale per la demolizione e ricostruzione parziale del Residence Alpi a Folgaria, maggio 2010;
- ◆◆ Relazioni geologiche e geotecniche per la nuova realizzazione dei sovrappassi n. 97, 100, 101, 102, 104 e 105 tra le progressive stradali km 245+570 e 254+940 dell'Autostrada del Brennero s.p.a. nelle province di Mantova e Verona, ottobre 2008-maggio 2010;
- ◆◆ Indagini geognostiche ed idrogeologiche per il dimensionamento del sistema di dispersione in sottosuolo delle acque bianche nell'ambito dei lavori di somma urgenza per la sistemazione del versante in loc. Valle dei Molini, del conoide in loc. Pipio e sistemazione strade per opere di presa in loc. Pian della Cenere a Sabbionara nel comune di Avio, aprile 2010;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per il nuovo parcheggio interrato sotto il piazzale delle Scuole Elementari di Predazzo, p. ed. 1809 - pp. ff. 923/1, 923/3 C.C. Predazzo, marzo 2010;
- ◆◆ Relazione geologica, geotecnica e ambientale per il progetto per la realizzazione del percorso ciclopedonale Riva-Varone-Arco tratto Riva del Garda-Varone, 2° intervento, 4° stralcio (cod. int. 324), marzo 2010;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per il progetto definitivo lavori di rifacimento murature di sostegno strade comunali nel comune di Ala, marzo 2010;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per il progetto di realizzazione di una nuova palazzina residenziale sulla p. ed. 2718 e p.f. 3202 in C.C. Trento, dicembre 2009;
- ◆◆ Indagini geognostiche presso l'ex discarica R.S.U. "Palua" nel comune di Mazzin (TN) loc. Campestrin, novembre 2009;
- ◆◆ Relazione geologica, geotecnica e ambientale per i lavori di restauro e risanamento strutturale Casa Jellici con destinazione Mostra Museo, 1° lotto a Tesero, ottobre 2009;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per i progetti definitivo ed esecutivo per la realizzazione della nuova Residenza Universitaria Mayer a Trento, maggio 2005-settembre 2009;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per un edificio a destinazione mista sull'area dell'ex centrale del latte in via Maccani a Trento, p. ed. 4897 C.C. di Trento, settembre 2009;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per l'ampliamento del cimitero di Campitello di Fassa, giugno 2009;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per la demolizione e ricostruzione della p. ed. 321 sita in C.C. Bolbeno, maggio 2009;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per il progetto di una nuova rotatoria e di un marciapiede lungo la S.S. 350 tra il km 13,000 ed il km13,500 a Folgaria (TN), novembre 2008;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per la realizzazione di sedi associative presso la ex Casa Cantoniera pp. ed. 259, 260, 263 e p.f. 248/1 in C.C. di Vigolo Bassa, novembre 2008;

- ◆ ◆ Relazione finale per il nuovo pozzo di soccorso nell'ambito del potenziamento dell'acquedotto di Ala sulla p.f. 2242 in C.C. di Ala località Campanella, settembre 2003-novembre 2008;
- ◆ ◆ Relazioni geologiche, geotecniche ed idrogeologiche per la costruzione di seggiovie, cabinovie, Skiweg, rinforzo opere fondazionali, ampliamento piste, interventi per verifica di stabilità pareti, disgaggio e puntellatura, allargamento strade forestali ed approvvigionamento acqua, per la Funivia Alpe Cermis di Cavalese (TN), aprile 2002-ottobre 2008;
- ◆ ◆ Relazione geotecnica ed ambientale per il progetto di recupero dell'area ex cantina Rotaliana sulle pp. ed. 341/2, 524/4, 536/3 e 602 e pp. ff. 152/1/3 e /4 in C.C. di Mezzolombardo, dicembre 2007-ottobre 2008;
- ◆ ◆ Relazione sulle indagini geognostiche, idrogeologica e sui calcoli di portata pali di fondazione nell'ambito dell'edificio polifunzionale Comparto C7 Area P.A.G. 9 del Comune di Mori identificato con le p.f. 4097/5, 812/1-2, 813, 814, 815, 818, 819, 820, 821, 822, 826, 827, 829/1-2-3-4, 830/1-2-3 C.C. Mori, marzo 2007-ottobre 2008;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per il progetto di realizzazione di una struttura agrituristica in C.C. di Preore, luglio 2008;
- ◆ ◆ Relazione geotecnica per il progetto di restauro di parte della p.ed. 175/1 e demolizione e ricostruzione di parte della p. ed. 175/1, p. ed. 171 e pp. ff. 93/1/2 in C.C. di Cles, febbraio 2008-luglio 2008;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per la realizzazione di un nuovo edificio residenziale a Martignano (TN) sulle pp. edd. 1371 e 1372 in C.C. di Cognola, giugno 2008;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per il nuovo garage interrato sulle pp. ff. 4725/12/16, 4727 e p. ed. 1719 in C.C. di Predazzo (TN) a servizio del piano attuativo R1 ed aree circostanti, giugno 2005-giugno 2008;
- ◆ ◆ Relazione geologica, geotecnica, geomeccanica per l'insediamento di un'area per il deposito ed il trattamento dei veicoli fuori uso e per il trattamento di rifiuti inerti da demolizione in località Laghetti - TN, febbraio-giugno 2008;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica ed indagine ambientale del Centro di Protezione Civile Vigili del Fuoco, Stella Bianca Soccorso Alpino a Cembra, aprile 2007-maggio 2008;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per un edificio a destinazione mista sull'area dell'ex centrale del latte in via Maccani a Trento, settembre 2002-aprile 2008;
- ◆ ◆ Relazione d'indagine geognostica presso l'Hotel Bellavista a Madonna di Campiglio nel comune di Ragoli, marzo 2008;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per i lavori di potenziamento dell'acquedotto di Serravalle, agosto 2007-febbraio 2008;
- ◆ ◆ Piano della caratterizzazione, quadro conoscitivo sulle caratteristiche chimiche del sottosuolo e progetto operativo di bonifica dell'area ex Bimac a Rovereto, novembre 2006-luglio 2007;
- ◆ ◆ Relazione geologica e geotecnica per il progetto per la realizzazione del percorso ciclopeditonale Riva-Varone-Arco, 3° stralcio, luglio 2007;
- ◆ ◆ Relazione di indagine geognostica con verifiche di stabilità e predimensionamento di micropali per la sistemazione e rettifica della S.P. n. 128 Longega-Rina, 1° Lotto, tra le sezioni 30 e 61, maggio-giugno 2007;

- ◆◆ Relazione di resoconto delle indagini geognostiche e predimensionamento delle opere fondazionali per il progetto di nuovo collegamento ad Ala-Avio tra la S.S. 12 e la S.P. 90 Destra Adige, maggio 2007;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per l'ampliamento del cimitero di Pozza di Fassa, aprile 2007;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per i lavori di sistemazione ed allargamento della strada intercomunale Spormaggiore-Sporminore - lotto 1 (Spormaggiore-Torrente Sporeggio), marzo 2007;
- ◆◆ Relazione geologica per il progetto esecutivo di un nuovo serbatoio da 245 m³ e stazione di sollevamento nell'ambito dei lavori di ammodernamento e rinnovo finalizzati alla realizzazione della nuova rete idrica ed antincendio esterna della Caserma Cesare Battisti di Merano, gennaio 2007;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per la realizzazione del collettore fognario intercomunale Vervò-Priò-Mollaro e verifica della stabilità del tratto iniziale, Aprile 2003-novembre 2006;
- ◆◆ Sezione geologica dello Studio d'Impatto Ambientale per la realizzazione della nuova viabilità principale di Cles (capitoli 8.1. ed 8.2. pro parte), ottobre 2006;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica con indagini ed analisi di laboratorio per la realizzazione del centro commerciale p.ed. 297 e pp. ff. 622/1, 622/2 C.C. Segno (TN), aprile-ottobre 2006;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per il progetto e resoconto delle attività svolte entro il cunicolo esplorativo per la realizzazione della galleria del Faè sulla S.S. n. 43 della Val di Non, maggio 2003-settembre 2006;
- ◆◆ Relazione geotecnica sulle indagini geognostiche per il progetto di ristrutturazione ed ampliamento Hotel Andes p.ed. 666 in C.C. Vigo di Fassa, 06/2006;
- ◆◆ Relazione geotecnica sulle indagini geognostiche nell'ambito dell'ampliamento dell'immobile industriale con annessa palazzina uffici della Ivano Trasporti s.r.l. sito in Padova, via Inghilterra, n. 10, maggio 2006;
- ◆◆ Relazione geologica, geotecnica per il progetto esecutivo di ampliamento del Cimitero di Avio su pp. ff. 3144 ed altre in C.C. di Avio (TN), aprile 03-aprile 06;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per la ristrutturazione dell'edificio "A" del complesso demaniale L. Bedetti, sede della 4° Legione della Guardia di Finanza di Trento realizzazione di n. 20 alloggi, novembre 2005;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per la costruzione d'un centro di protezione civile in pp. ff. 866/2 e /3 C.C. Canazei (TN), giugno 2003-giugno 2005;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per il progetto di ampliamento e sistemazione per la riqualificazione industriale della "TrentoFrutta s.p.a." pp. ee. 4782, 4938, 5915, 4937 e p.f. 1178/1 in C.C. di Trento, dicembre 2004-giugno 2005;
- ◆◆ Relazione geologica e geotecnica per la costruzione della sala di tiro con l'arco sulle pp. ff. 1813/1, 1815/1, 1820, 1823, 1828/3 e p.ed. 1215 C.C. Rovereto, Località Baldresca, marzo 2005;

Trento, 09 aprile 2015



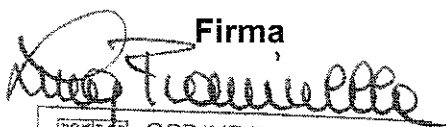
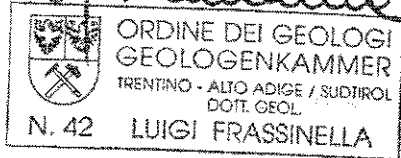
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO DI NOTORIETA'

(articoli 46-47 D.P.R. n. 445 di data 28.12.2000)

Il sottoscritto dott. Geol. Luigi Frassinella, nato a Trento il giorno 1 novembre 1948 consapevole delle responsabilità penali per dichiarazioni mendaci previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia, dichiara ai fini dell'affidamento dell'incarico di apprestamento area industriale in Lardaro, che:

– *quanto dichiarato nel curriculum corrisponde al vero;*

Trento, 09 aprile 2015

Firma



Ai sensi dell'articolo 3 commi 11 e 11 bis della legge 15 maggio 1997, n. 127 la presente dichiarazione non necessita di autentica della firma ove sia contenuta in una domanda rivolta all'amministrazione, purché sia firmata in presenza del dipendente addetto a riceverla oppure sia inviata unitamente a fotocopia semplice di un documento d'identità del sottoscrittore.