©14-0002501/06/2019-Ato Allegatody tente 5 (A05) FORMATO EUROPEO

PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Andrea Di Braida

Indirizzo Via Zara, 7 38122 Trento

Telefono 347 0710895

Fax

E-mail studiotrentinosuolo@virgilio.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 10.08.64

Luogo di nascita TRENTO

Codice Fiscale DBRNDR64M10L378G

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore

di lavoro

Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 1992

Studio Trentino Suolo

Via Zara, 7 38122 Trento

geologico applicativo, geotecnica, idrogeologico, mineralogico e petrografico.

Titolare iscritto all'O.N.G. n.155

Geologo e Resp. Laboratorio geotecnico

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di

lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Dal 2000

Società Di Braida Sas

Trento Via Zara, 7

Qualità, Ambiente, Regolamento CPR 305/2011 (marcatura CE) e Reg. F-Gas

Socio

costruire, implementare e mantenere Sistemi di Qualità Aziendali conformi alla norma UNI EN ISO 9001 e 14001, Sistemi di Attestazione di Conformità per marcature di prodotto CE Regolamento CPR 305/2011 e Reg. F-Gas

Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Dal 1993 al 1994

Istituto Tecnico per Geometri "A. Pozzo di Trento,

Scolastico

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Insegnante di Materie scientifiche

Docente

Dal 1994 al 1995

'Istituto Sacro Cuore (Magistrali)

Scolastico

Insegnante di Materie scientifiche

Docente

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 1997

l'Ufficio Beni Archeologici della provincia di Bolzano

Conservazione beni archeologici

Collaboratore

Analisi Petroarcheometriche e Geoarcheologiche

Dal 2007 al 2008

Cooperativa Studenti Lavoratori

Bolzano

Formazione

Collaboratore

insegnante corsi FSE per studenti lavoratori nel campo tecnico-applicativo alla geo-archeologia

QUALIFICHE PROFESSIONALI

[indicare la qualifica e il numero di registrazione.]

• Iscrizione a Registri (1996)

• Iscrizione a Registri (CEPAS, IRCA, AICQ SICEV ...)

 Qualifiche (Team Leader, Team Member) iscritto all'Ordine Nazionale dei Geologi. n.155

[indicare la qualifica e il numero di registrazione.]

Team Leader [QUALITA' – LEED - F-GAS] Team Member [AMBIENTE] Classificazione EA: 02A-06-15B-17B-18-28A-28B-29B-32C-34A-35B

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 O polifico econogritto

Qualifica conseguita

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

 Livello nella dassificazione nazionale (se pertinente)

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

1979-1985

Istituto tecnico per Geometri A. Pozzo Trento

Geometra

1986-1991

Università di Bologna corso di Laurea in Scienze Geologiche

Geotecnica, Petrografia, Geologia Applicata

Geologo

Iscritto Albo professionale Nazionale e Regionale dei Geologi n. 155

2000

ANGQ - Roma

Corso II Sistema Qualità per i laboratori di prova conforme alla norma UNI CEI EN 45001

Attestato di partecipazione

2003

Videomarmoteca – Dolcè (VR)

Corso informativo su metodi e pianificazione Marcatura CE (DIRETTIVA 89/106/CE) materiale lapideo

Pagina 2 - Curriculum vitae di [Studio Trentino Suolo di Di Braida Andrea]

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

2004

ICMQ-Milano

Corso su metodi e pianificazione Marcatura CE (DIRETTIVA 89/106/CE) Prodotti da costruzione

Attestato di partecipazione

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2005

DNV - Mestre-Ve

Incontro approfondimento: Marcatura CE (DIRETTIVA 89/106/CE) Prodotti da costruzione CPD

Attestato di partecipazione

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

2009

Comitato interprofessionale Ordini Collegi Provincia di Trento

Terre e rocce da scavo secondo il D.L.gs 152

Attestato di partecipazione

2009

Università degli studi di Trento

Sfruttamento della risorsa geotermica

Attestato di partecipazione

2010

Qualitynet

Corso per Centri trasformazione Acciaio e Normativa Tecnica per le Costruzioni

Attestato di partecipazione

2010

CAPGAI

Modellazione geologica di progetto ai sensi del Nuovo testo unitario

Attestato di partecipazione

2010

Incofil-Borghi Azio

Difesa dei versanti e nuove normative sulle barriere paramassi ETAG 27

Attestato di partecipazione

2011

Trento c/o Università degli studi (Fac. Ingegneria)

Corso la stabilizzazione dei versanti in materiali sciolti

Attestato di partecipazione

Pagina 3 - Curriculum vitae di [Studio Trentino Suolo di Di Braida Andrea]

Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

• Date (da - a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

• Date (da - a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita

• Date (da - a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita

• Date (da - a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

• Date (da - a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Pagina 4 - Curriculum vitae di [Studio Trentino Suolo di Di Braida Andrea]

2011

Trento c/o Provincia Autonoma di Trento

Gli aggregati ricidati nelle costruzioni

Attestato di partecipazione

2011

Università degli studi di Trento (CAPGAI)

Classificazione degli ammassi rocciosi nell'ingegneria civile

Attestato di partecipazione

2011

Università degli studi di Trento (CAPGAI)

Q_system basic, resistenza al taglio dei giunti in roccia, effetto di scala, geofisica in prossimità della supeficie ed interpretazione delle onde di taglio – Nick Barton

Attestato di partecipazione

2012

Padova c/o Bureau Veritas Italia spa

Corso per Centri trasformazione Acciaio e Normativa Tecnica per le Costruzioni

Attestato di partecipazione

2012

ICMQ-Milano

Il nuovo Regolamento europeo per i prodotti da costruzione secondo il CPR 305-2011

Attestato di partecipazione

2012

Università degli studi di Trento (CAPGAI)

Le relazioni specialistiche, Geologia, Geotecnica e Sismica secondo le NTC 2008

Attestato di partecipazione

2013

Qualitynet

UE Timber Regulation: il Regolamento Europeo per la legalità' dei materiali

Attestato di partecipazione

2014

Agenzia Provinciale Protezione Ambiente - Settore gestione ambientale

INTRODUZIONE ALLE BONIFICHE AMBIENTALI

Attestato di partecipazione

Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

2015 Ordine degli Ingegneri della Provincia Autonoma di Trento

INDAGINI E MONITORAGGI PER LA PROGETTAZIONE GEOTECNICA

Attestato di partecipazione

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

2015

Ordine dei Geologi della Provincia Autonoma di Trento

SEMINARIO CARTA DELLA PERICOLOSITA'

Attestato di partecipazione

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

2016

Ordine degli Architetti della Provincia Autonoma di Trento

DINAMICHE DEL TERRITORIO: DAL PERICOLO AL RISCHIO

Attestato di partecipazione

Date (da – a)

2017

• Nome e tipo di istituto di istruzione Consulta dei Geologi della Provincia Autonoma di Bolzano o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Il ruolo delle relazioni geologiche e geotecniche nelle costruzioni pubbliche e private

Attestato di partecipazione

• Date (da - a)

2017

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Consulta dei Geologi della Provincia Autonoma di Trento

Nuova Carta della Pericolosità in Provincia di Trentro

Attestato di partecipazione

• Date (da - a)

2018

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Ordine dei Geologi della Provincia Autonoma di Trento

Soluzione per la mitigazione del dissesto idrogeologico

Attestato di partecipazione

Date (da – a)

2018

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Ordine dei Geologi del Veneto, Trentino A-A e Friuli Venezia Giulia

Aggiornamento Normative Tecniche per le Costruzioni 2018

Attestato di partecipazione

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica consequita

2019

Ordine dei Geologi del Trentino A-A

Aggiornamento Normative Tecniche per le Costruzioni 2018

Attestato di partecipazione

2019

Ordine dei Geologi del Trentino A-A

Limiti ed incertezze nella valutazione del rischio

Attestato di partecipazione

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.

Dialettica: Buona

Lavoro in gruppo: Buono (Libera professione, Attività di formazione scolastica, Corsi post diploma/laurea)

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.

Coordinamento di gruppi di lavoro: Buono (Libera professione, Attività di coordinamento Corsi post diploma/laurea e responsabile (TeamLeader) attività di Audit in campo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,

macchinari, ecc. CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE Musica, scrittura, disegno ecc. Word per Windows, Paint Shop Pro, Excel, Aldus Photostyler, Power Point. (Libera professione)

Gestione strumentazione di laboratorio per analisi geotecniche dei terreni (Libera professione e Corso II Sistema Qualità per i laboratori di prova conforme alla norma UNI CEI EN 45001)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate. Attività di assistenza cantiere durante Sondaggi geognostici (Libera professione) Attività di assistenza cantiere durante esecuzione jet-grouting (Libera professione) Attività di sorveglianza e controllo estrazione e lavorazione lapidei e aggregati (Libera professione)

PATENTE O PATENTI

AeB

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni:

"La natura in Marzola" quademi dl Circolo culturale Villazzano. IX. 1995.

"L'insediamento di Sotciastel in Val Badia" quaderni dell'Istitut Ladin Micurà de Rii" di S. Martino in Badia (BZ) 1998.

"Resti d'abitato del bronzo finale (Cultura di Luco) rinvenuti a Tires, località Bäckenwiesl (BZ) Ann. Museo Civico di Rovereto" 2015

"Studio Petroarcheometrico riguardante materiale litico di proprietà del Museo Archeologico di Bolzano e Museo Civico di Rovereto" 2007 di prossima pubblicazione

ATTIVITÀ PROFESSIONALI AGGIUNTIVE

- -Collaborazione con il laboratorio di Geotecnica del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Trento.
- -Collaborazione con l'Ufficio di Geologia-Geotecnica della CTG Italcementi Group della sede di Bergamo.
- -Collaborazione con Professionisti esterni come Consulenti Tecnici di Parte nel campo della geologia, geotecnica e analisi di laboratorio.
- -Responsabili controlli geologici per l'autorizzazione all'esercizio dell'impianto a fune Molveno-Pradel.
- -Collaborazione con il Museo Archeologico dell'Alto Adige riguardo a studi petroarcheometrici di reperti litici.
- -Collaborazione con il Museo Civico di Rovereto riguardo a studi petroarcheometrici di reperti litici.
- -Collaborazione con l'Ufficio Beni Archeologici Provincia di Bolzano riguardo a studi Geostratigrafici e Geoarcheologici
- -Componente Commissione edilizia Comune di Nave San Rocco (TN)

STRUMENTAZIONE E ATTREZZATURE

Lo studio è dotato di un laboratorio in grado di eseguire analisi geotecniche sulle terre

- 1 computer (Asus);
- 1 stampante colori A4 (Hp)

Software

Programgeo (BS) Masco: simulazione caduta massi e dimensionamento di massima opere di difesa.

Programgeo (BS) B-Rock: verifica di stabilità di cunei rocciosi isolati e di versanti in roccia estremamente fratturata.

Programgeo (BS) Q.S.B.: calcolo capacità portante e dei cedimenti delle fondazioni superficiali.

Programgeo (BS) MuriWin: progettazione di muri di contenimento.

Programgeo (BS) Mecrocce: dassificazione degli ammassi rocciosi.

Programgeo (BS) SoilsWin: Verifiche stabilità di pendii in terra.

Programgeo (BS) DB: Verifica diaframmi e berlinesi

Programgeo (BS) ArmaGeo: verifica terre armate

Programgeo (BS) Piena: simulazione caduta massi e dimensionamento di

Programgeo (BS) Green: l'elaborazione di dati e nel campo dell'idrologia.

Programgeo (BS) Prof2: capacità portante e cedimenti di fondazioni su pali.

Laboratorio di geotecnica:

Stufa ad essicazione da laboratorio.

Setacci e crivelli per analisi granulometriche (MaTest).

Estrusore meccanico per campioni indisturbati (MaTest).

Bilance varie con sensibilità da 0.01 g a 5 g (MaTest).

Pocket penetrometro e Vane test (MaTest).

Picnometri per determinazione del peso specifico e relativa attrezzatura per la definizione delle caratteristiche fisiche delle terre.

Cucchiaio di Casagrande per determinazione dei limiti di Atterberg (MaTest).

Attrezzatura per prova Proctor (MaTest).

Macchina per prove di taglio diretto (scatola di Casagrande) (MaTest)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

L'attività opera dal 1992 in campo regionale e nazionale, ha redatto relazioni riguardanti Studi geognostici fondazionali; studi geostrutturali per la bonifica e consolidamenti in roccia; studi tecnici per la prevenzione e la bonifica di pendii in frana; Relazioni geologiche per i piani urbanistici comunali, comprensoriali e provinciali; Valutazione di impatto ambientale per discariche, cimiteri, depuratori, reti fognarie, acquedotti, strade, ferrovie, insediamenti urbani ed industriali ecc.; Indagini batimetriche su fiumi, torrenti e laghi; Studi per l'individuazione e la bonifica degli agenti inquinanti nelle falde e nelle sorgenti; Ricerca di risorse idriche nel sottosuolo per pozzi agricoli e potenziamento delle reti idriche urbane. Inoltre lo studio esegue pro terzi, analisi geotecniche su campioni di terreno.

ATTIVITA

Lo studio S.T.S. dal 1992 ha redatto più di 1200 relazioni nei vari campi della geologia applicata; si elencano le indagini più significative.

Geologia e Geotecnica

- -Indagine geologica e geotecnica per la costruzione dell'impianto di depurazione a servizio dei comuni di Predazzo-Ziano-Panchia' e Tesero. (comm. ITIN-WATERPLAN 1992)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per la realizzazione di un centro commerciale, sito nel comune di S. Michele all'Adige. (comm. Immobiliare S. Michele 1993)
- Indagine idrogeologico geotecnica per la costruzione di un centro residenziale nel C.C. di Mezzolombardo (comm. Pisetta Costruzioni - 1993)
- Studio geologico e geotecnico per il centro polisportivo del Comune di Molveno. (comm. Comune di Molveno 1993)
- Indagine geologica geotecnica per la costruzione di un ponte di attraversamento del Fiume Sarca a servizio della pista ciclabile Valle Rendena, tratto Caderzone - S. Antonio di Mavignola del C.C. di Pinzolo. (comm. Con.Eco - 1993)
- Indagine Idrogeologico geoteonica per la costruzione di un complesso residenziale sito nel C.C. di Trento. (comm. Impresa Bampi 1994)
- Indagine geologico strutturale per il dimensionamento delle opere di difesa della nuova strada del Comune di Pregasina (comm. ditta Prema - 1994)
- Indagine idrogeologico-geotecnica per la costruzione di un centro commerciale e residenziale nel C.C. S. Michele All'adige (comm. Sig. Zeni 1995)
- Indagine geologico-geotecnica per il complesso industriale di Mattarello .(comm. Pisetta costruzioni 1995)
- -Indagine geologico-geotecnica per la costruzione di un traliccio c/o impianto ripetitore Forte Carriola-Pieve di Bono (comm. RAI-Trento - 1997)
- Indagine geologico-geotecnica per il complesso industriale di Roverè della Luna .(comm. Pietropoli s.r.l. 1997)
- -Indagine geologico-geotecnica per la costruzione di un traliccio c/o impianto ripetitore Monte Giovo - Mori.(comm. RAI-Trento - 1997)
- -Indagine geologico-geotecnica per la costruzione di un traliccio c/o impianto ripetitore Col Plagna-Tiarno di Sotto. (comm. RAI-Trento - 1998)
- -Indagine idrogeomorfologica-geoteonica per la formazione di un nuovo campo scuola sci in Andalo .(comm. Paganella 2001 1998)
- -Indagine idrogeologica e geotecnica per la sistemazione e potenziamento presa "Acqua Nera", nuovo serbatoio di Barco, collegamento con rete di Levico e collettore fognario Acque nere a Barco. (comm. Comune di Levico 1998)
- -Relazione geologica per la bonifica della parete rocciosa prospiciente la strada comunale Prada-Brenzone, in Val Trovai, sita nel comune di Brenzone. (comm. Com. di Brenzone 1998)

- -Studio geologico-strutturale e geotecnico per la progettazione e la valutazione delle caratteristiche geomeccaniche della cava di calcare e marna per cemento "Ponte Oliveti" nel comune di Calavino-Lasino. (comm. Italcementi 1998).
- Indagine geologico-geotecnica per il complesso residenziale-commerciale di Ravina .(comm. Pisetta costruzioni 1999)
- Studio geologico, geotecnico e geomorfologico per la realizzazione di una pista cidabile lungo il lago omonimo del comune di Molveno. (comm. Comune di Molveno 1999-2000)
- -Indagine idrogeomorfologica geotecnica per l'allargamento di alcune piste da discesa in Andalo .(comm. Paganella 2001 1999-2001)
- -Indagine idrogeologica e geotecnica per la sistemazione dell'opera di presa Falchinet, costruzione di un serbatoio-potabilizzatore e ripartitore da 500 mc e la sistemazione della rete interna di San Antonio di Mavignola sita nel c.c. di Pinzolo (comm. Comune di Pinzolo 2002)
- -Indagine idrogeologica e geotecnica per la realizzazione delle opere della nuova rete fognaria di collegamento tra Monte Paganella e Anadalo sita nel c.c. di Andalo-Terlago-Zambana (comm. Comune di Andalo 2002)
- -Indagine geologico geotecnica per il collegamento arrivo piste Olimpionica-Cacciatori con impianto di risalita Andalo-doss Pelà nel C.C. di Andalo (comm. Paganella 2001 2002)
- Indagine geologica e geoteonica relativa ai lavori di ricostruzione dell' Impianto di risalita a fune Pradel Croz dell'Altissimo C.C. Molveno (comm. Turistica Molveno s.r.l. 2002)
- -Relazione geologica e geotecnica per la sistemazione della strada forestale tra Malga Clef e Ribor, in Val del Chiese, sita nel comune di Bersone. (comm. Com. di Bersone 2002)
- -Indagine geologico geotecnica per la costruzione del Centro Polifunzionale ubicato nel c.c. di Pinzolo. (comm. Com. di Pinzolo 2002)
- -Indagine idrogeomorfologica per la sistemazione dei danni alluvionali in loc. Masere e Roncadin e studio di possibili movimenti franosi dell'intera area ubicato nel c.c. di Pinzolo. (comm. Com. di Pinzolo 2002)
- -Indagine geologico geotecnica per la costruzione della Nuova Caserma dei W.FF. volontari di Gardolo ubicato nel c.c. di Gardolo. (comm. Com. di Trento 2003)
- Indagine geologica e geotecnica relativa ai lavori di ampliamento Campo scuola sci loc. Ridole e allargamento pista discesa Tre-3 Monte Paganella C.C. Andalo-Zambana (comm. Paganella 2001 - 2003)
- Indagine geologica e geoteonica relativa ai lavori di ristrutturazione della Ex Scuola Elementare di Sopramonte (comm. Comune di trento 2003)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per la realizzazione di un Capannone per la rottamazione, sito nel comune di Lizzana. (comm. Voltolini srl 2003)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per la lottizzazione, sito nel comune di Trento loc. lidorno. (comm. Imp. Pisetta e Angelini 2004)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per la realizzazione di un centro artigianale, sito nel comune di Molverno (comm. Imprese varie 2004)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per la sistemazione della strada per Malga Brigolina, sito nel comune di Trento. (comm. Comune di Trento 2004)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per la ristrutturazione edificio storico Loc. Noama, sito nel comune di Nogaredo. (comm. ITEA 2005)
- Indagine geologica e geotecnica relativa ai lavori di ampliamento Campo scuola sci loc. Rindole e allargamento pista discesa Tre-3 Monte Paganella C.C. Andalo-Zambana (comm. Paganella 2001 - 2003)

- Relazione geologico geotecnica relativa ai lavori di ricostruzione dell'impianto di risalita a fune Pradel- Croz dell'altissimo C.C. di . (comm. della Turistica Molveno S.r.I. (TN) - 2004-05)
- Indagine geologico e geotecnica per la lottizzazione Zona Artigianale/CRM in loc. Nonis a Molveno (comm. Comune di Molveno (TN) - 2005)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per realizzazione della nuova zona sportiva Plunacker sito nel comune di Villandro BZ. (comm. Comune di Villandro (BZ) 2005)
- Indagine geologica e geotecnica per la demolizione edificio esistente e ricostruzione dell'Albergo "Al Sole" in localita' Fai della Paganella 2005
- Indagine geologica e geotecnica per la demolizione e ricostruzione di una parte di edificio Centro di Degenza Val Badia"Ojöp Freinademetz"in localita' S. Martino in Badia (BZ) 2006
- Indagine idrogeologica e geoteonica per la realizzazione di un parcheggio e parco pubblico sulla p.ed. 39/1 site nel c.c. di Mezzocorona. (comm. ITEA 2006)
- Indagine geologica e geotecnica per ampliamento fabbricato per apparati televisivi Rai Way in localita' Pianac di Someda Moena. (comm. Rai Wai Trento 2006)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per realizzazione della nuova zona sportiva Meano sita nel comune di Trento. (comm. Comune di Trento (TN) 2006-07)
- -Indagine idrogeologica e geotecnica per la sostituzione della condotta di adduzione principale dell'acquedotto potabile intercomunale tra il potabilizzatore in c.c. Bedollo ed il ponte dell'amicizia in c.c. Faver tratta 1 e 4. (comm. Comune di Lona-Lases (TN) 2008)
- -Relazione geologica e geotecnica relativa alla costruzione di un muro di recinzione e ai lavori di ampliamento e sistemazione del cimitero di Lases (comm. Comune di Lona-lases (TN) 2008)
- -Indagine geologico geotecnica lavori di adeguamento e messa a norma dell'impianto natatorio comunale coperto in loc. Promeghin –S.lorenzo in Banale (comm. Comune di S.lorenzo in Banale (TN) 2008)
- -Indagine geologico geotecnica per costruzione strade di montagna Milegna, Ritort e manutenzione straordinaria strada di montagna Patascos nel comune di Pinzolo (comm. Comune di Pinzolo (TN) 2009)
- Indagine geologica e geotecnica per la realizzazione nuovo centro residenziale loc. Drena c.c. di Dro. (comm. Immobildrena 2009)
- -Indagine geologico geotecnica per lavori di realizzazione torrino per telecomunicazioni Rai Way in localita' Cima Palon sito nel comune di Pinzolo (TN) (comm. Rai Wai Trento 2009)
- Indagine geologica e geotecnica per la realizzazione per la costruzione di un complesso ad uso prevalentemente residenziale sito nel comune di Bolzano del c.c. di Dodiciville (comm. Villa Antonia - 2009)
- Indagine idrogeologica e geotecnica per realizzazione della nuova zona sportiva Martignano e Asilo sita nel comune di Trento. (comm. Comune di Trento (TN) - 2009)
- Indagine geologica e geotecnica per il restauro e recupero conservativo "Palazzina Liberty" in Via Alfieri a Trento (comm. Comune di Trento (TN) 2010)
- Indagine geologica e geotecnica per la ristrutturazione edificio storico Loc. Noama, sito nel comune di Nogaredo. (comm. ITEA 2010)
- Indagine geologica e geotecnica per la realizzazione nuovo centro residenziale loc. S. Giorgio sulla p.f. 1540/3/4 e p.ed. 1322 e ampliamento sulla p.ed. 1320 c.c. di Arco. (comm. Immobildrena 2011)
- Indagine geologica un'indagine geologica, ai fini dell'autorizzazione allo scarico di edifici non allacciati alla pubblica fognatura ubicati nel Comune di Breguzzo (comm. Comune di Breguzzo 2011)

- Indagine geologica per lavori di manutenzione straordinaria della stradina per loc. "cenglo ross" del c.c. di Bondo (comm. Comune di Bondo - 2012)
- Indagine geologica e geotecnica per realizzazione di marciapiedi lungo la s.p. 71 "fersinaavisio" tra gli abitati di Lona e Lases nel comune di Lona Lases (comm. Comune di Lona Lases -2012)
- Indagine geologica per lavori di bonifica della parete rocciosa prospiciente il sentiero panoramico in loc. molino, lungo torrente Arnò (comm. Comune di Breguzzo 2012)
- Indagine geologica e geotecnica per lavori di completamento della rete fognaria a servizio dell'abitato di Costa di Folgaria (comm. Comune di Folgaria 2012)
- Indagine geologica e geotecnica per riqualificazione della rete viabile forestale Trento/Sopramonte (comm. Comune di Trento 2013)
- Indagine geologica e geotecnica realizzazione di un centro polifunzionale sportivo-ricreativo a servizio del comune di Lona e Lases (comm. Comune di Lona Lases 2013)
- Indagine geologica e geotecnica realizzazione di un Centro Raccolta Materiali a servizio dei comuni di Roncone, Lardaro. Bondo e Breguzzo (comm. Comune di Roncone - 2014)
- Indagine geologica e geotecnica per la sistemazione della strada tratta chiesa S.Stefano fino a cimitero in loc. Paingo sulla p.f. 3856 a Roncone nel C.C. di Roncone. (comm. Comune di Roncone 2016)
- Indagine idrologica, geologica e geotecnica per la costruzione passerella pedonale sul torrente Roldone e per la creazione di un nuovo tratto di sentiero in Valle di Breguzzo loc. malga d'Arno' nel C.C. di Breguzzo ii e C.C. Roncone. (comm. Comune di Sella Giudicarie 2017)
- Indagine geologica e geotecnica realizzazione nuovo marciapiede lungo la S.P. 83 di Baselga di Pine' in C.C. di Baselga di Pine'. (comm. Comune di Baselga di Pinè - 2019)

Idrogeologia P.R.G. e V.I.A.

- Indagine Idrogeologico-geotecnica per il potenziamento e la sistemazione dell'acquedotto potabile di Pinzolo III Lotto esecutivo. (committente Comune di Pinzolo, 1992 integrazione 1994)
- Indagine Idrogeologico-geoteonica per la nuova rete fognaria S. Antonio di Mavignola Pinzolo. (committente Comune di Pinzolo)
- Studio idrogeologico per la valutazione dell'impatto ambientale per il depuratore di Tesero. (comm. ITIN s.p.a. 1991).
- Studio idrogeomorfologico per il progetto sperimentale per le aree di interesse culturale e naturale della Val di Cavè (comm. Comprensorio della Bassa Valsugana C.3).
- Studi geologici e geoteonici per le discariche controllate di Luserna e di C. S. Nicolò. (comm. comuni medesimi 1989-91).
- Studio petrografico sui materiali da costruzione ed ornamentali del comune di Torcegno.(comm. Comune di Torcegno 1993)
- Relazione geologica e geotecnica per l'adeguamento del Piano Regolatore Generale del Comune di Flavon.(comm. Comune di Flavon 1994).
- Relazione geologica e geotecnica per l'adeguamento del Piano Regolatore Generale del Comune di Nanno (comm. Comune di Nanno 1995).
- Indagine idrogeologica-geotecnica per la costruzione della nuova area cimiteriale di Madonna di Campiglio. (comm. Comune di Pinzolo1995).
- Studio idrogeologico per la valutazione dell'impatto ambientale per l'impianto idroelettrico sul torrente Rabbies. (comm. CET 1997).

- Studio idrogeologico per la valutazione dell'impatto ambientale per l'impianto idroelettrico sul torrente Vermigliana. (comm. CET 1997).
- Studio idrogeologico per la valutazione dell'impatto ambientale per l'impianto idroelettrico sul torrente Lozen. (comm. CET 1997).
- Studio idrogeologico per la valutazione dell'impatto ambientale per l'impianto idroelettrico sul torrente Sarca. (comm. CET 1998).
- Indagine idrogeologica-geoteonica per la costruzione della nuova area cimiteriale di Madonna di Campiglio. (integrazione relaz 1995) (comm. Comune di Pinzolo 2001).
- -Studio idrogeologico e geologico per lo sviluppo del Sistema di Gestione Ambientale ISO 14000 dello Stabilimento Filtrona s.P.A. di Rovereto nel comune di Lizzana. (comm. CET 2001).
- Indagine idrogeologica e geoteonica relativa ai lavori di costruzione nuova rete fognaria lungo le piste discesa Paganella 2001 C.C. Andalo-Fai-Zambana-Terlago (comm. Comune di Andalo 2002)
- -Studio idrogeologico e idrogeomorfologico per lo sviluppo del Piano Forestale Territoriale (PFT) area forestale n. 61 Pianura Biellese (BI). (comm. IPLA Torino 2003-6).
- -Studio idrogeologico e idrogeomorfologico per autorizzazione allo scarico suolo/sottosuolo di edifici non allacciati alla pubblica fognatura ubicati nel comune di Breguzzo (comm. Comune di Breguzzo 2011).

Idrogeologia e ricerche d'acqua

- Indagine idrogeologica relativa alla ricerca d'acqua in località "Val Cisona" nel C.C. di Drena (TN). (comm. Comune di Cavedine 1994)
- Indagine idrogeologica relativa alla ricerca d'acqua in località Barco del C.C. di Levico. (comm. Comune di Levico 1995)
- Relazione idrogeologica di massima relativa alla valutazione di impatto ambientale (V.I.A.) del progetto di discarica in loc. Capriana (Tn). (comm. C.E.T.1998)
- Indagine Idrogeologico relativa ai problemi di infiltrazioni terrigene nell'opera di presa "Falchinet" di S. Antonio di Mavignola nel C.C. diPinzolo. (committente Comune di Pinzolo, 2001)
- Indagine Idrogeologico per la ricerca e il potenziamento della falda idrica sotterranea in loc. Malga Cioca C.C. di Pinzolo (committente Comune di Pinzolo, 2001)
- Indagine Idrogeologico per la ricerca e il potenziamento della falda idrica sotterranea del comune di Luserna C.C. di Luserna (committente Comune di Luserna, 2002.)
- Indagine Idrogeomorfologica per la sistemazione dei danni alluvionali in Loc. Masere e Roncadin C.C. di Pinzolo. (committente Comune di Pinzolo, 2003-04)
- Indagine Idrogeologico per la ricerca e il potenziamento della falda idrica sotterranea del comune di Luserna C.C. di Luserna (committente Comune di Luserna, 2006-07. 2° e 3° fase)
- -Studio per l'intervento di sistemazione e regimazione del rio Resec (comm. Comune di Breguzzo 2017).
- -Studio per l'intervento di sistemazione e messa in sicurezza del rio Proves (comm. Comune di Storo 2017).

Geologia applicata all'Archeologia

- Indagine geologica nell'ambito del progetto di ricerca sulle zone fusorie del Trentino orientale (Committente Servizio Beni Culturali della Provincia Autonoma di Trento 1993)
- Indagine stratigrafica relativa ai sopralluoghi eseguiti nel sito archeologico di Bressanone Via Castellano (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2002)

- -Indagine stratigrafica relativo al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Millan-Zephier Büel (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2002)
- -Indagine stratigrafica relativa ai sopralluoghi eseguiti nel sito archeologico di Laion-Lajen (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2002)
- -Indagine relativa all'analisi visiva di una Statua stele ritrovata nel sito archeologico di Laion (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2002)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Missiano (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2002)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di San Lorenzo di Sebato "Ponte Peintner" (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2002)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di S.Pietro Mezzomonte BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2002)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Settequercie (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2002)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Tires (BZ) (Cooperativa Scavi e Restauri scarl di Bolzano 2002)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Albes (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2003)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Gudon (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2003)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Siusi (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2003)
- -Indagine stratigrafica relativa al sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Ortisei (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2004)
- -Indagine relativa alle determinazioni petrografiche eseguite su macine ritrovate nel sito archeologico di Lajon (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2007)
- -Indagine relativo alle determinazioni petrografiche eseguite su macine ritrovate nel sito archeologico di Castelrotto (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2008)
- -Indagine stratigrafica relativa al secondo lotto del sopralluogo eseguito nel sito archeologico di Gudon (BZ) (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2010)
- -Studio minero-petrografico relativo a reperti ceramici del sito archeologico di Fiè, (BZ). (Committente Servizio Beni Archeologici della Provincia Autonoma di Bolzano 2014)

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni mendaci o contenenti dati non più rispondenti a verità, come previsto dal D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 "GDPR".

Data 16.05.19 Firma:

