

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Luogo di nascita  
Numero e data di iscrizione all'Albo  
Codice Fiscale - Partita IVA  
Attuale posizione ricoperta  
Posizioni ricoperte in passato

**MARINI MATTEO**

AltoAdige/Südtirol Bolzano

Iscritto all'Albo Professionale dell'Ordine dei Geologi del Trentino Alto Adige dal 29.03.2000, n. 179 delib. 33/2000

MRNMTT74L05A952N - IT 01719710210

Fondatore e titolare dello studio professionale  
**GEODOLOMIT Dr. Geol. Matteo Marini**  
dal 2008

Fondatore e amministratore della società di servizi Geo2M sas dal 2008 al 2015.

Fondatore e socio titolare dello studio associato di geologia e geotecnica Geostudio Marini dal 2002 al 2008.

Lavoro autonomo a carattere continuativo presso studi di geologia e geotecnica anche all'estero dal 2000-2002.

PRINCIPALI INCARICHI DEL  
PERIODO 2014-2024

- Data
    - Lavoro
  - Principali mansioni e responsabilità
  - Nome e indirizzo del committente
    - Settore
    - Categorie D.M. 17/06/2016
  - Data
    - Lavoro
  - Principali mansioni e responsabilità
  - Nome e indirizzo del committente
    - Settore
    - Categorie D.M. 17/06/2016
  - Data
    - Lavoro
  - Principali mansioni e responsabilità
  - Nome e indirizzo del committente
    - Settore
- 2023-2025  
Realizzazione di un villaggio residenziale turistico in valle Altanea (Comune di Caorle) Veneto Macrolotto N 16 Zona I Ambito I2 Lotto 2  
Redazione della relazione geologica – sismica e geotecnica con progettazione di interventi geologici di stabilizzazione a calce, aggettamento della falda direzione lavori geologica ai lavori Pareus II srl.  
Geologia / geotecnica  
E.04; S.04; S.05
- 2023-2025  
Esecuzione di studi geologici finalizzati alla classificazione del rischio da frane, comprese le colate detritiche e le alluvioni torrentizie, e alla valutazione della sicurezza di ponti e viadotti sull'arteria autostradale A22  
Geologo responsabile compilazione schede di ispezione ponti di Livello 1 – Fenomeni di frana e fenomeni idraulici” di cui alle “Linee Guida per la classificazione e gestione del rischio, la valutazione della sicurezza ed il monitoraggio dei ponti esistenti” adottate con D.M. n. 204 del 01/07/2022.  
Autostrada del Brennero A22  
Geologia / geotecnica / difesa del suolo  
E.02; S04, S05;-
- 2022-2023  
Realizzazione di un villaggio residenziale turistico in valle Altanea (Comune di Caorle) Veneto Macrolotto N 16 Zona I Ambito I2  
Redazione della relazione geologica – sismica e geotecnica e direzione lavori alle indagini geognostiche  
Pareus srl. by Habona Invest  
Geologia / geotecnica

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>E.04; S.04; S.05</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> </ul>	<p>2023 Progettazione degli interventi geologici di mitigazione caduta massi c/o cab Del Favero, Via Innsbruck, Bolzano</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>Geologo progettista di interventi geologici Edyna srl, Geoingegneria applicata alle opere di difesa contro il fenomeno di caduta massi S.03; S.04; S05; S06; V.02</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> </ul>	<p>2022 Studio geologico – geomeccanico approfondito della pericolosità in BT05 e della fattibilità di opere di difesa in aree di pericolo H4 presso il STEINWENTERHOF (BZ)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>Geologo progettista di interventi geologici Comune di Bolzano Geoingegneria applicata alle opere di difesa contro il fenomeno di caduta massi S.03; S.04; S05; S06; V.02</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> </ul>	<p>2021 Fenomeno di sprofondamento (sinkhole) della Via Compagnia dei trasporti a Bronzolo presso il civico nr. 10</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>Geologo progettista di interventi geologici Comune di Bronzolo Geoingegneria applicata alle opere di difesa contro il fenomeno di sprofondamento S.03; S.04; S05; S06; V.02</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> </ul>	<p>2021 Progetto per la ristrutturazione edilizia con intervento di demolizione su diverso sedime all'interno del lotto edificatorio CC Riva</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>Geologo specialista per la parte frane privato Geologia / geotecnica e geologia applicata alla pianificazione territoriale S.04, S05, U.03</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> </ul>	<p>2021 Piano del Pericolo idrogeologico del Comune di Mooso in Passirio</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>Geologo responsabile per la parte frane Comune di Mooso in Passiria, Via Paese n. 78, 39040 Montagna Geologia applicata alla pianificazione territoriale U.03</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> </ul>	<p>2020 Demoricostruzione di un edificio destinato a magazzino, sito nella zona della stazione autostradale di BOLZANO SUD</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>Redazione della relazione geologica – sismica e geotecnica Autostrada del Brennero A22 Spa Via Berlino 10 38121 Trento Geologia / geotecnica E.02; S04, S05;-</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> </ul>	<p>2019 Opere di difesa da caduta massi presso il centro di riciclaggio a Montagna</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>Geologo progettista di interventi geologici Comune di Montagna Geoingegneria applicata alle opere di difesa da caduta massi S.04</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> </ul> </li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>2019</p> <p>Realizzazione dell'albergo a 5 stelle Montschalet in Val Gardena</p> <p>Redazione della relazione geologica – sismica e geotecnica privato</p> <p>Geologia / geotecnica</p> <p>E.06; E04; S.04; S.05</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul> </li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>2018-2021</p> <p>Realizzazione di un villaggio residenziale turistico in valle Altanea (Comune di Caorle) Macrolotto N 16 Zona I Ambito I1</p> <p>Redazione della relazione geologica – sismica e geotecnica e direzione lavori delle indagini geognostiche con progettazione degli interventi geologici di sterri e riporti con stabilizzazione a calce e cemento</p> <p>Pareus srl. by Habona Invest</p> <p>Geologia / geotecnica</p> <p>E.04; S.04; S.05</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul> </li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>2018</p> <p>Riduzione del pericolo da caduta massi in corrispondenza della cabina di consegna "Mules"</p> <p>Progettazione esecutiva e direzione lavori di interventi geologici, geologo progettista e coordinatore della sicurezza di opere di difesa da caduta massi.</p> <p>Edyna srl</p> <p>Geoingegneria applicata alle opere di difesa da caduta massi</p> <p>S.04; S05;</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> <li>• Settore</li> </ul> </li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>2016-2018</p> <p>Piano del Pericolo idrogeologico del Comune di Valle di Casies</p> <p>Geologo responsabile per la parte frane</p> <p>Comune di Valle di Casies,</p> <p>Geologia applicata alla pianificazione territoriale</p> <p>U.03</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul> </li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>2016-2021</p> <p>Ampliamento e miglioramento del tratto dal km11,500 al km 13,270 sulla SP 9 Val D'Uultimo "Galleria Ulten"</p> <p>Direzione lavori; geologo responsabile dei rilievi geomeccanici al fronte, delle opere di consolidamento delle pareti rocciose, delle indagini idrogeologiche alle sorgenti, e delle prove geotecniche durante i lavori.</p> <p>Provincia Autonoma di Bolzano Rip.10 -Infrastrutture,</p> <p>Geoingegneria applicata alle opere in galleria e stradali</p> <p>S.03; S.04; S05; S06; V.02</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome e indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul> </li> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	<p>2012 - 2018</p> <p>Diversi lavori ed interventi geologici a causa di somma urgenza sulle strade del servizio strade Salto Sciliar</p> <p>Direttore lavori in fase esecutiva di interventi geologici, Coordinamento della sicurezza in fase di progetto e coordinamento in fase esecutiva</p> <p>Provincia Autonoma di Bolzano Rip.12 –Servizio Strade Salto Sciliar</p> <p>Geoingegneria applicata alle opere di difesa del suolo lungo infrastrutture e Sicurezza nel settore edile</p> <p>S.03; S.04; S05; S06; V.02</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	<p>2017 - 2018</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro</li> </ul>	Esecuzione di indagini geognostiche per opere di interesse provinciale e per interventi di protezione civile 2017-2018
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Direzione dei lavori ed il coordinamento di sicurezza durante l'esecuzione di indagini geognostiche
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Provincia Autonoma di Bolzano Rip.12 – Servizio Strade Salto Sciliar
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul>	Geingegneria applicata alle opere di difesa del suolo lungo infrastrutture
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	S.04; V02
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro</li> </ul>	Ospedale di Bressanone - Ristrutturazione Blocco A ( Degenze) Lotti 4,5, e 6 Stralcio lotto4
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Redazione della relazione geologica – sismica e geotecnica per il progetto esecutivo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Provincia Autonoma di Bolzano Rip.11 – Ufficio 11.3 edilizia sanitaria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul>	Geologia / geotecnica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	E.10;
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro</li> </ul>	Studio di fattibilità tecnica ed economica per la realizzazione di un lago di balneazione e di protezione civile
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione di interventi geologici con redazione delle relazioni specialistiche geologica e geotecnica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Comune di Anterivo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul>	Geingegneria applicata alle dighe
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	S.04; S05;
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro</li> </ul>	Lavori di riduzione del pericolo da caduta massi in via. San. Maurizio – III Lotta a Bolzano.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione di interventi geologici, direzione lavori; geologo progettista e coordinatore della sicurezza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Comune di Bolzano Uff. Piano CO2, Energia e Geologia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul>	Geingegneria applicata alle opere di difesa del suolo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	S.04; V02
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro</li> </ul>	Opere di difesa presso il condominio “La Serenissima” a Cortina d’Ampezzo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Redazione della relazione geologica e direzione lavori delle indagini geognostiche private
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Geologia e difesa del suolo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul>	Geologia e difesa del suolo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	E.06; S.04; S.05
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro</li> </ul>	Progetto definitivo della nuova zona residenziale a Terlano
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Redazione della relazione geologica – sismica e geotecnica e direzione lavori delle indagini geognostiche
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	DIUK – IDSC
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul>	Geologia / geotecnica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	E.06; S.04; S.05
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2016
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro</li> </ul>	Piano del Pericolo idrogeologico del Comune di Aldino e Montagna
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Geologo responsabile per la parte frane
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del committente</li> </ul>	Comune di Montagna
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Settore</li> </ul>	Geologia applicata alla pianificazione territoriale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Categorie D.M. 17/06/2016</li> </ul>	U.03

- Data 2016
  - Lavoro Relazione di verifica del pericolo e di compatibilità idrogeologica a Funes San. Pietro
- Principali mansioni e responsabilità Geologo responsabile per la redazione degli elaborati conformi all'Art.10 e 11 del DGP 05.08.2008 Nr.42
- Nome e indirizzo del committente privato
  - Settore Difesa del Suolo
  - Categorie D.M. 17/06/2016 E.05; U.03
  
- Data 2016
  - Lavoro Progetto per l'ampliamento della cabina di consegna 132kV a Mules
- Principali mansioni e responsabilità Redazione della relazione geologica – sismica e relazione geotecnica con direzione lavori delle indagini geognostiche
- Nome e indirizzo del committente Alperia spa
  - Settore Geologia / geotecnica / difesa del suolo
  - Categorie D.M. 17/06/2016 IB.11
  
- Data 2015
  - Lavoro Piano del Pericolo idrogeologico del Comune di San Lorenzo
- Principali mansioni e responsabilità Geologo responsabile per la parte frane
- Nome e indirizzo del committente Comune di san Lorenzo
  - Settore Geologia applicata alla pianificazione territoriale
  - Categorie D.M. 17/06/2016 U.03
  
- Data 2015
  - Posizione ricoperta Consulente tecnico del Tribunale di Bolzano
- Principali mansioni e responsabilità Consulente tecnico d'ufficio nel procedimento nr. 3592/2015 presso il Tribunale Ord. di Bolzano
- Nome e indirizzo del committente Tribunale di Bolzano
  - Settore Difesa del suolo
  - Categorie D.M. 17/06/2016 P.06
  
- Data 2014
  - Lavoro Piano del Pericolo idrogeologico del Comune di Merano
- Principali mansioni e responsabilità Capogruppo mandatario, coordinamento generale e geologo responsabile per la parte frane
- Nome e indirizzo del committente Comune di Merano
  - Settore Geologia applicata alla pianificazione territoriale
  - Categorie D.M. 17/06/2016 U.03
  
- Data 2014
  - Lavoro Realizzazione di un Capannone e Uffici in zona per insediamenti produttivi "Enzenberg V"
- Principali mansioni e responsabilità Redazione della relazione geologica, relazione geotecnica con direzione lavori delle indagini geognostiche e verifica del pericolo idrogeologico
- Nome e indirizzo del committente privato
  - Settore Geologia / geotecnica / difesa del suolo
  - Categorie D.M. 17/06/2016 E.02

#### **ATTIVITA' DIDATTICA**

- Date 2018
- Corsi Relatore al XXII GeoalpWintercup 2018 il 26.01.2018 – Geoingegneria in galleria della Val d'Ultimo I fattori geologici che ne hanno condizionato l'avanzamento
- Date 2017
- Corsi Relatore all'assemblea annuale degli iscritti sul D.M. 17.06.2017 - Approvazione delle tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni di progettazione adottato ai sensi dell'art. 24, comma 8, del decreto legislativo n. 50 del 2016
- Date 2016

- Corsi Relatore al Congresso Nazionale dei Geologi Italiani "La geologia che verrà il mercato, l'università e le proposte di legge" Tavolo Pianificazione: Supporti legislativi alla pianificazione del rischio idrogeologico in Alto Adige
- Date 2013-2017
- Corsi Geoturismo per divulgare la conoscenza della geologica presso istituzioni no/profit e scuole
- Date 2016
- Corsi Relatore alla giornata formativa "Compenso professionale e introduzione al software 134BZ per il calcolo a base di gara"

#### PUBBLICAZIONI

- Schweiz. Mineral. Petrogr. Mitt.81, 197-212, 2001 "The kinematics of the Southern Passeier fault: radiometric and petrographic constraints" Richard Spiss, Matteo Marini, Wolfgang Frank, Bruno Marcolongo and Giancarlo Cavazzini
- Naturpark Schlern - Frühe Kulturen und späte Erkenntnisse Alex Fichera, Matteo Marini, Enrico Brutti 2006
- International congress European Geosciences Union: poster, "State of the art of hazard mapping in a mountain village: a case study in South Tyrol" 2010

#### COMMISSIONI / ALTRO

- Membro effettivo del Comitato tecnico della Provincia Autonoma di Bolzano 2024 - 2029
- Membro effettivo della Commissione Edilizia comunale di Trento 2022 - 2026
- Membro effettivo della Commissione per la Pianificazione Territoriale e il Paesaggio per i Comuni di Trento, Aldeno, Cimone e Garniga Terme 2022 - 2026
- Membro effettivo della Commissione Comunale di Merano per il Territorio e Paesaggio 2021-2026
- Consigliere dell'Ordine Regionale dei Geologi del Trentino Alto Adige / Südtirol per il quadriennio 2017-2021, con la carica di Vicepresidente.
- Consigliere della Consulta dei Geologi della Provincia Autonoma di Bolzano per il quadriennio 2021-2024.
- Consigliere del Comitato Interprofessionale degli ordini e dei collegi ad indirizzo tecnico della Provincia Autonoma di Bolzano per il quadriennio 2021-2024
- Consigliere della Consulta dei Liberi Professionisti della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura della Provincia Autonoma di Bolzano per il quinquennio 2017-2022.
- Componente esperto del Gruppo di Lavoro Dissesto Idrogeologico dell'IDM per la normazione UNI di opere si difesa della caduta massi 2018
- Componente esperto del Comitato Tecnico CAM Criteri ambientali minimi della Provincia Autonoma di Bolzano 2017-2018
- Componente dei rappresentanti di interessi per la redazione della bozza della Nuova Legge Provinciale Territorio e Paesaggio 2017-2018
- Consigliere dell'Ordine Regionale dei Geologi del Trentino Alto Adige / Südtirol per il quadriennio 2013-2017, con la carica di Segretario e Vicepresidente.
- Consigliere della Consulta dei Geologi della Provincia Autonoma di Bolzano per il quadriennio 2013-2017 con la carica di Segretario.

#### LINGUE

- TEDESCO eccellente conoscenza scritta letta e parlata (madrelingua)
- ITALIANO eccellente conoscenza scritta letta e parlata
- INGLESE buona conoscenza scritta, letta e parlata

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

- ISCRITTO NEI SEGUENTI ELENCHI PROFESSIONALI:
- Elenco provinciale degli esperti della sicurezza nel settore edile (D.leg. 626/94) dal 2002.
- Elenco provinciale dei coordinatori della Sicurezza (D.Leg. 494/96 e succ.mod.) dal 03.07.2001.
- Elenco dei professionisti di fiducia dell'amministrazione provinciale per le categorie:  
A 10 10.1/ I 10 10.1 / J 10 10.1 / N 10 10.1 / Na 10 10.1 / Q2,3,4,5,6,9,10 10.1
- Elenco dei Consulenti Tecnici e Periti del Tribunale di Bolzano dal 2002.
- ABILITAZIONI / LICENZE:
- Licenza per l'esercizio del mestiere di fochino Nr. 34/2006 rilasciata dal Comune di Bolzano.

## FORMAZIONE

- Attestato (2009) e aggiornamenti (2026) per i lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali.
- Direttore di cava di cava di ghiaia fino al 2018
- Coordinatore della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva nei lavori nel settore edile dal 03.01.2001 Decreto Nr. 1003/21
- Qualifica di formatore per la sicurezza sul lavoro dal 29.05.2013

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA DI ESSERE IN REGOLA CON:

- I CREDITI FORMATIVI APC (50 / 3 ANNI) DELL'ULTIMO triennio 2023 – 2025
- GLI AGGIORNAMENTI PER LA QUALIFICA DI COORDINATORE DELLA SICUREZZA (40 ORE / 5ANNI) quinquennio 05/05/2023- 05/05/2028 IN CORSO
- GLI AGGIORNAMENTI PER LA QUALIFICA DI I LAVORATORI ADDETTI AI LAVORI CON SISTEMI DI ACCESSO E POSIZIONAMENTO MEDIANTE FUNI IN SITI NATURALI O ARTIFICIALI (8 ORE / 5ANNI) quinquennio 07/04/2021- 07/04/2026 IN CORSO
- SI RIPORTANO I CORSI PIÙ RECENTI E SIGNIFICATIVI
- Corso di aggiornamento professionale "Verifica agli stati limite di una fondazione superficiale poggiate su roccia: un modello di relazione geotecnica" Fondazione Centro Studi CNG 05.06.2020
- Corso di aggiornamento professionale "Esercitazione pratica sull'esecuzione di analisi di risposta sismica locale in ambito progettuale e Pianificatorio" Fondazione Centro Studi CNG 27.05.2020
- Corso di aggiornamento professionale "Corso itinerante specialistico di approfondimento sulle NTC 2018 e circolare 21.01.2019" Ordine dei geologi regionale e nazionale a Trento Eros Aiello 13.03.2019.
- Corso di aggiornamento professionale "Sviluppi tecnologici ed applicativi nel monitoraggio geotecnico" Ordine degli Ingegneri di Bolzano e AGI 30.11.2017.
- Corso di aggiornamento professionale "Il ruolo delle relazioni geologiche e geotecniche nelle costruzioni pubbliche e private Convegno XXI GEOALP-Wintercup 2017 il 27.01.2017.
- Corso di aggiornamento professionale "Progettazione, costruzione, ristrutturazione e manutenzione di gallerie e caverne Convegno XX GEOALP-Wintercup 2016 il 29.01.2016.
- Corso di aggiornamento per Coordinatori della sicurezza "SISTR: Operatività e stato dell'arte", 20.01.2016.
- PERCORSO FORMATIVO DI BASE
- Laurea Magistrale in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Padova 27.10.1998.
- Diploma di maturità scientifica conseguita presso il liceo E. Torricelli di Bolzano 23.07.1993.

## CONOSCENZA SOFTWARE

- Principali GIS; principali CAD; principali software dedicati alla geologia, geotecnica e geoingegneria, pacchetto Microsoft Office e Openoffice, principali software di geostatistica, software dedicati alla contabilità, computo metrico, e sicurezza nel settore edile, software agli elementi finiti, software dedicati all'idrogeologia e all'idraulica; software BIM per la modellazione del territorio e la contabilità.

Dichiarazioni rese ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000 e s.m.i.  
(Presto consenso al trattamento dei miei dati personali secondo la Legge 675/96)

Bolzano 10.06.2024