

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

IL PRESENTE DOCUMENTO COSTITUISCE
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA
AI SENSI DELL'ART. 46 E 47 DEL D.P.R. 445/2000



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PERINA EMILIO
Indirizzo	Via Monsignor Domenico Caproni, 58 38056 – Levico Terme (Tn)
Telefono	3471663624
Fisso	0461706521
E-mail	perina.emilio@gmail.com
P.E.C.	e.perina@geotaspec.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (07/2013 – attuale)

- Nome e indirizzo studio geologico

Studio di Geologia Applicata dott. Geol. Emilio Perina

Via Monsignor Domenico Caproni, 58 - Levico Terme (TN) – 38056

Cell: 3471663624

Tel: 0461706521

E-mail: perina.emilio@gmail.com

P.E.C: e.perina@geotaspec.it

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Libera professione nel campo geologico, geotecnico idrogeologico e valanghivo

Geologo libero professionista

- Date (07/2021 – attuale)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ordine dei Geologi del Trentino-Alto Adige

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Ordine professionale regionale dei geologi

Consigliere referente attività di Protezione Civile

- Date (06/2019 – attuale)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Levico Terme

Via Marconi, 6 - Levico Terme - 38056 (TN)

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Amministrazione pubblica

Presidente della commissione Edilizia comunale - CEC

- Date (06/2019 – attuale)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Levico Terme

Via Marconi, 6 - Levico Terme - 38056 (TN)

- Tipo di azienda o settore

Amministrazione pubblica

- Tipo di impiego **Assessore urbanistica, edilizia privata, piano urbano del traffico e territorio, protezione civile e politiche giovanili**

- Date (03/2015 – attuale)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **GiPro - Tavolo d'ambito dei giovani professionisti della Provincia Autonoma di Trento**
- Tipo di azienda o settore **Tavolo d'ambito della Provincia Autonoma di Trento - PAT**
- Tipo di impiego **Consigliere**

- Date (05/2014 – 10/2018)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Levico Terme**
- Tipo di azienda o settore **Via Marconi, 6 - Levico Terme - 38056 (TN)**
- Tipo di impiego **Amministrazione pubblica**
- Consigliere comunale** e membro della III commissione consigliere permanente (Commissione urbanistica, territorio ed ambiente - Lavori pubblici; Vicepresidente della II commissione consigliere permanente (Commissione affari finanziari e tributari: Patrimonio – Promozione attività economiche e turismo – attività sociali e assistenziali, culturali, ricreative sportive).

- Date (10/2015 – 02/2016)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli studi di Milano Bicocca**
- Tipo di azienda o settore **Piazza Ateneo Nuovo, 1 - 20126 Milano**
- Tipo di impiego **Università**
- Incarico su progetto nell'ambito della "Mappatura multitemporale di frane superficiali di forme glaciali e periglaciali in ambiente alpino" - Università degli Studi Milano Bicocca**

- Date (07/2014 al 06/2015)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **C.N.R. - I.R.P.I. Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica UOS di Padova**
- Tipo di azienda o settore **Corso Stati Uniti, 4 – 35127 Padova (PD)**
- Tipo di impiego **Ricerca nel settore di protezione idrogeologica**
- Borsa di studio nell'ambito del progetto europeo SEDALP "Sediment management in alpine basins: integration sediment continuum, risk mitigation and hydropower" - programma spazio alpino 2007-2013, white"**

- Date (2011 al 2013)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio di Geologia Applicata**
- Tipo di azienda o settore **Via Regensburger, 38,**
- Tipo di impiego **Pergine Valsugana (TN) – 38057**
- Studio di geologia applicata, ambientale e geofisica**
- Collaboratore geologo**

- Date (06/09-2009 al 06/09-2011)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli studi di Milano Bicocca**
- Tipo di azienda o settore **Piazza Ateneo Nuovo, 1 - 20126 Milano**
- Tipo di impiego **Università**
- Stage presso università degli studi Milano bicocca - attività di tesi e rilevamento geologico e geotecnico**

FORMAZIONE PROFESSIONALE

- Date (2019)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Servizio Antincendi e Protezione Civile – Scuola Provinciale Antincendi
Spini di Gardolo, Via Budapest 3 - Trento 38121
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Corso antincendio specifico per i luoghi di lavoro, o parti di essi, in cui siano presenti sostanze altamente infiammabili e condizioni locali o di esercizio che comportino notevole probabilità di sviluppo di incendi e in cui sussistano forti probabilità di propagazione delle fiamme, specialmente nella fase iniziale
 - Qualifica conseguita
Addetti antincendio in attività a rischio di incendio elevato
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
Addetto ai sensi dell'Artt. 43-46-Allegato IX del D.Leg. n. 81 del 9 Aprile 2008 e D.M. 10 marzo 1998

- Date (2019)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige in collaborazione con GiPro e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224
Email: info@geologitrentinoaltoadige.it
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Relatore corso aggiornamento: "Lavorare Nel Territorio Dopo Vaia - Ricadute, Opportunità Ed Evoluzioni Professionali Per Migliorare La Convivenza Con I Pericoli Naturali"
Ricadute, opportunità ed evoluzioni professionali per migliorare la convivenza con i pericoli naturali. La stabilità dei versanti e fenomeni franosi nelle zone colpite da Vaia: casi studio ed esempi pratici.
 - Qualifica conseguita
Corso aggiornamento APC
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
4 crediti APC

- Date (2018)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige in collaborazione con GiPro e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Membro del comitato organizzativo corso aggiornamento: "Le Forme Dell'Energia Idroelettrica tra passato e futuro"
Analisi delle energia idroelettrica, Il futuro del mini - idroelettrico nel territorio trentino. Visita tecnica guidata presso le Centrali idroelettriche di Carzano – Strigno – Folgaria.
 - Qualifica conseguita
Corso aggiornamento APC
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
14 crediti APC

- Date (2019)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Relatore Lavorare Nel Territorio Dopo Vaia - Costruire Comunità Resilienti Da Qui Al 2040
Analisi del territorio e creazione di tecniche di sviluppo territoriale dopo l'evento di Vaia.
 - Qualifica conseguita
Corso aggiornamento APC
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
2 crediti APC

- Date (2019)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224
- La Gestione "della Nuvola Di Punti"**
Il corso si è focalizzato sulle tecniche di analisi delle nuvole di punti ottenute tramite Laser scanner e Drone. Software applicativi.
Corso aggiornamento APC
8 crediti APC
- Date (2019)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224
- Stabilità dei pendii dalla caratterizzazione geomorfologica al riconoscimento delle frane, dai modelli geologici, e geotecnici**
Tecniche di stabilità dei pendii e caratterizzazione geomorfologica delle frane, creazione e analisi dai modelli geologici, e geotecnici.
Corso aggiornamento APC
14 crediti APC
- Date (2018)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224
- Le Forme Dell'Energia Idroelettrica tra passato e futuro Analisi delle energia idroelettrica, Il futuro del mini - idroelettrico nel territorio trentino.** Visita tecnica guidata presso le Centrali idroelettriche di Carzano – Strigno – Folgaria.
Corso aggiornamento APC
14 crediti APC
- Date (2018)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224
- Lemonade - Landslide Monitoring And Data Integration**
Il corso si focalizza sull'analisi sulle dinamiche della stabilità di versante.
Corso aggiornamento APC
4 crediti APC
- Date (2017)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige in collaborazione con GiPro e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224
- Ter#rete - Futuro Del Territorio E#larete Professionale**
Il corso, indirizzato ai geologi, illustra le dinamiche di sinergie tra i professionisti nell'ambito dei settori tecnici.
Corso aggiornamento APC
4 crediti APC

- Date (2016)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige in collaborazione con GiPro e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224

Corso di formazione teorico-pratico di 32 ore per lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi (corso "lavori in fune") - ai sensi del d.lgs. 81/2008, del d.lgs. 106/2009 e della direttiva 2001/45/CE

Certificazione d'idoneità per "lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi", ai sensi del D.Lgs. 81/2008, del D.Lgs. 106/2009 e della Direttiva 2001/45/CE, da parte dell'Agenzia del Lavoro della Provincia di Trento

Certificazione d'idoneità ai sensi del D.Lgs. 81/2008, del D.Lgs. 106/2009 e della Direttiva 2001/45/CE - 50 crediti APC
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (2015)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224

Corso di aggiornamento professione: "seminario sulle carte della pericolosità idrogeologica della PAT"

Seminario sulle Carte della Pericolosità Idrogeologica della P.A.T.; introduzione nuovi strumenti per l'analisi, il rilevamento e la rappresentazione del territorio e delle cartografie tematiche nella provincia di Trento.

Corso aggiornamento APC
4 crediti APC
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (2015)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224

Corso di aggiornamento professione: "stava - Cavalese"

Etica e responsabilità professionale. Analisi delle problematiche tecniche e responsabilità nell'ambito della tragedia di Stava.

Corso aggiornamento APC
6 crediti APC
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (2015)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224

Corso di aggiornamento professione: "d.m 143/2013 nelle procedure di affidamento di contratti pubblici con la provincia di Trento"

Analisi dell'affidamento e procedure nei contratti pubblici verso aziende e liberi professionisti – risvolti e applicazioni.

Corso aggiornamento APC
3 crediti APC
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (2014)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine dei Geologi del Trentino Alto-Adige
Via del Brennero 322 - Trento 38121
Codice Fiscale 96024590224

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (2014)

- 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 (2014)

- 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 (2013)

- 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 (07/2013)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di aggiornamento professione: "introduzione alle bonifiche ambientali" Metodi d'indagine e analisi inerenti alle bonifiche ambientali. Introduzione alla gestione delle emergenze e all'analisi del rischio. Analisi delle normative vigenti in materia D.L. 152/2006

Corso aggiornamento APC

22 crediti APC

Università degli studi di Trento - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica

Via Mesiano, 77- Trento 38121

Corso di aggiornamento professione: "bacini d'acqua sotterranea per irrigazione e per la neve artificiale, normative, indagini, progettazione"

Nuove tecniche e normative vigenti per bacini d'acqua sotterranea per irrigazione, neve artificiale, indagine e tecniche di progettazione.

Corso aggiornamento APC

7 crediti APC

L'Ufficio Geologia della Provincia Autonoma di Bolzano e l'Ordine dei Geologi del Trentino - Alto Adige

Via del Brennero 322 - Trento 38121

Codice Fiscale 96024590224

Corso di aggiornamento professione: "la geologia del parco nazionale dello Stelvio nel settore altoatesino: i fogli geologici del progetto CARG 024 "Bormio" e 025 "rabbi"

Introduzione dei fogli geologici 024 Bormio e 025 Rabbi. Escursione di campo bacino Solda (BZ).

Corso aggiornamento APC

6 crediti APC

Università Libera di Bolzano

Piazza Università, 1 – Bolzano 39100

Corso di aggiornamento professione: "la direttiva europea <alluvioni>: verso una nuova gestione del rischio idraulico in ambito montano"

Introduzione generale sulle nuove tecniche di monitoraggio e prevenzione del rischio, la nuova gestione del rischio attraverso le l'applicazione delle direttive Europea e Nazionali.

Corso aggiornamento APC

8 crediti APC

Ordine dei geologi del Trentino-Alto Adige e Ordine Nazionale di Geologi

Via del Brennero 322 - Trento 38121

Codice Fiscale 96024590224

Iscrizione ordine professionale dei geologi

Iscrizione all'Albo professionale Geologi

Iscrizione all'Albo professionale n° 279 dei Geologi del Trentino Alto - Adige

- Date (07/2013)
- 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 (09/2009 al 03/2012)
- 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 (09/2006 al 12/2009)
- 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 (10/2015)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Università degli studi di Pavia via Ferrata, 1 - Pavia - 27100

Esame di stato geologo

Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo per lavorare come geologo in tutti gli ambiti inerenti la professione del geologo

Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo

Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo sezione A

Università degli studi di Milano – Bicocca
Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 - Milano 20126

Laurea magistrale

Geologia dei bacini sedimentari; Prospezioni geofisiche; Valutazione dei rischi geologici; Metodi di indagine geologico – geotecnica; Geomorfologia avanzata; Geomorfologia applicata alla stabilità dei versanti; Introduzione alla meccanica del continuo; Statistica; Idrogeologia generale e idrogeologia applicata; Georisorse minerarie; Applicazione GIS avanzate; Laboratorio di modellistica applicata

TESI: **“Geomorfologia e aspetti geomeccanici del sistema Gadia - Strimm val Venosta (BZ)”** (Relatore: Dott. Brardinoni Francesco. Correlatori: Dott. Federico Agliardi; Prof. Alfredo Bini)

Laurea Magistrale in scienze e tecnologie geologiche - Classe LM-74

110/110 con lode

Università degli studi di Milano – Bicocca
Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 - Milano 20126

Laurea triennale

Principali tematiche trattate: Geologia Applicata; Rilevamento geologico di campo; Geologia strutturale; Mineralogia; Georisorse minerarie; Petrografia; Geomorfologia; Metodi di indagine geologico – tecnica; Sedimentologia; Cartografia informatizzata; Tecniche GIS avanzate.

TESI: **“I rilevamenti di terreno e l'utilizzo del LIDAR nella mappatura delle frane in val di Fassa (TN)”** (Relatore: Prof. Giovanni B. Crosta. Correlatore: Dott. Paolo Frattini).

Laurea Triennale in scienze e tecnologie geologiche - Classe LM-74

103/110

Collegio Arcivescovile Celestino Endrici
Via Monsignor Celestino Endrici, 23 - Trento 38122

Diploma di maturità scientifica

Scuole secondarie di secondo grado

Diploma conclusivo di istruzione secondaria superiore.

67/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRA LINGUA

Inglese

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

Buono

Buono

Buono

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI

- F. Brardinoni, E. Perina, G. Bonfanti, G. Falsitta, and F. Agliardi, 2012. “*Linking high-resolution geomorphic mapping, sediment sources, and channel types in a formerly glaciated basin of northeastern Alto-Adige/Sudtirolo, Italy*”. Geophysical Research Abstracts Vol. 14, EGU2012-13692, 2012 EGU General Assembly 2012.
- Brardinoni F., Perina E., Cavalli M., 2015. “*Contemporary sediment budget of the Gadria and Strimm watersheds: 1949-2014*”. Project report, Alpine Space Programme – SedAlp Project, pp. 3.
- Brardinoni F., Perina E., Cavalli M., 2015. “*Constraining source-to-sink colluvial sedimentary pathways in the Gadria and Strimm watersheds, Vinschgau/Val Venosta, Italy*”. Project report, Alpine Space Programme – SedAlp Project, pp. 3.
- Brardinoni F., Perina E., Cavalli M., 2015. “*Sediment yield-area scaling relation for mass-wasting processes in the Gadria and Strimm watersheds, Vinschgau/Val Venosta, Italy*”. Project report, Alpine Space Programme – SedAlp Project, pp. 3.

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida di tipo A - B

Patente di servizio Vigili del Fuoco Volontari del Trentino

Levico Terme, 31-05-2024

