

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome
Indirizzo
Cellulare
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Luogo e data di nascita
Titolo di studio
Qualifiche professionali

ZAMBOTTI, Giuseppina

Via Nazionale, 21 – 38020 Dimaro Folgarida (TN) – ITALY

(+ 39) 335.6272299

(+ 39) 0463.974929

(+ 39) 0463.974929

giuseppina.zambotti@virgilio.it – infoeologyinquiries.it

Italiana

Vermiglio, 19 marzo 1965

Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Padova

Titolo della tesi: *Sovrascorrenti e miloniti nell' Austroalpino della Val di Pejo (Trentino NW)*

- rel. prof. G.V. Dalpiaz – correlatori dott. S. Martin e G. Prosser

Iscritta nella Sezione A dell'Albo Professionale dei Geologi Trentino-Alto Adige al numero 142

Socio unico della Geology Inquiries Srl -ricerca e sviluppo nel campo della geologia (TN)

Socio di Dolomiti Project Srl – via Paradiso, 31 – 32032 Feltre (BL)

Segretario dell'Ordine Regionale dei Geologi del Trentino-Alto Adige dal gennaio 2015 al settembre 2017

Consigliere dell'Ordine Regionale dei Geologi del Trentino-Alto Adige dal settembre 2017

Abilitata al coordinamento in materia di sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/08

Abilitata ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali ai sensi del D.Lgs. 81/08

Rilevatrice C.A.R.G. – P.A.T. - Fogli Malè e Mezzolombardo (TN) –

Rilevatrice C.A.R.G. – REGIONE LOMBARDIA - Foglio Pontedilegno –

Collaboratrice con il Servizio Geologico – P.A.T. per le attività di controllo ed aggiornamento della banca dati relativa alla realizzazione della Carta di Sintesi della Pericolosità della PAT

Esperta in “Progettazione geologica relativa alla stabilità dei versanti e alla sistemazione dei corsi d'acqua”

Esperta di Analisi e studio fenomeni valanghivi – Corsi AINEVA 1, 2a, 2b, 2c, 2pc, 2d

Abilitazione pilota droni - UAS nelle sottocategorie OPEN A1-A3

Collaboratrice in team di Due Diligence Immobiliare

ESPERIENZE LAVORATIVE• **Periodo (da 22.01.2001)**

libera professione nel campo geologico-geotecnico in materia di adeguamento al D.M.11.03.'88, e relativa circolare esplicativa del 24.09.'88, sulle Norme tecniche riguardanti le indagini sui terreni e sulle rocce (...), Nuove Norme Tecniche per le costruzioni D.M. 14.01.2018, con attività svolta prevalentemente in Trentino-Alto Adige e alta Lombardia (Val Camonica e Valtellina)

I campi di attività sono elencati di seguito:

- ✓ rilievi geomeccanici e verifiche di stabilità nell'ambito di vari progetti: piani di coltivazione e/o ampliamento di cave, realizzazione di opere in sotterraneo, messa in sicurezza di pareti naturali instabili;
- ✓ rilevamento geologico e progettazione interventi di sistemazione aree in frana sia materiale sciolto che roccia;
- ✓ studi geologico-geotecnici a supporto della progettazione di opere stradali;
- ✓ studi geologico-tecnici a supporto della progettazione di opere civili e industriali;
- ✓ rilevamento geologico e geomorfologico, censimento e analisi risorse idriche potabili;
- ✓ rilevamenti geologici e relativa cartografia digitale;
- ✓ prove penetrometriche con penetrometro leggero DL 30;
- ✓ acquisizione dati mediante sondaggi;
- ✓ rilievi topografici, laser-scan e aerofotogrammetrici con drone;
- ✓ collaboratrice con il Servizio Geologico – P.A.T. per la compilazione e informatizzazione del Catasto dei Dissesti per le aree C6 (Val di Non) e C7 (Val di Sole) – Trentino nord – occidentale
- ✓ Rilevatrice C.A.R.G. Regione Lombardia (Fogli Pontedilegno e Bormio)
- ✓ Rilevatrice C.A.R.G. P.A.T. - Foglio Mezzolombardo
- ✓ collaboratrice con il Servizio Geologico – P.A.T. per le attività di controllo ed aggiornamento della banca dati relativa alla realizzazione della Carta di Sintesi della Pericolosità della Provincia di Trento (Fogli Pontedilegno, Bormio e Rabbi)
- ✓ collaboratrice con Dolomiti Project srl per le attività di controllo ed aggiornamento della banca dati relativa alla realizzazione della Carta di Sintesi della Pericolosità della Provincia di Trento (Foglio Trento)

- **Periodo (da 15.05.2000 – a 22.01.2001)**
 - ✓ libera professione nel settore specifico
 - ✓ collaboratrice con il Servizio Geologico P.A.T. per la raccolta dati geologici inerenti l'attività di revisione della nuova variante al Piano Urbanistico Provinciale
- **Periodo (da 01.09.1996 – a 15.05.2000)**
 - ✓ libera professione nel settore specifico
 - ✓ rilevatrice C.A.R.G. – P.A.T. - Fogli Malè e Mezzolombardo (TN) –
 - ✓ rilevatrice C.A.R.G. – REGIONE LOMBARDIA - Foglio Pontedilegno –
 - ✓ collaboratrice, nell'ambito del progetto CARG-P.A.T., con il Servizio Geologico P.A.T. per lo studio, il rilievo e l'informatizzazione dei depositi quaternari della Valle di Pejo e del Monte (TN)
- **Periodo (da 02.11.1987 - al 31.12.1988)**
 - ✓ Contratto a tempo determinato presso il Comprensorio della Valle di Sole-C7-38027-Male' (TN) in qualità di assistente tecnico al progetto di costruzione della discarica di rifiuti solidi urbani, di Monclassico (TN) a servizio comprensoriale
- **Periodo (da 01.03.1987 – a 02.11.1987)**
 - ✓ Contratto di formazione presso la Cooperativa Lavoro e Servizi Valsugana s.c.a.r.l. con sede in v. Villa, 24 - 38050 Villagnedo (TN) in qualità di tecnico ambientale
- **Periodo (da 01.09.1984 – a 01.03.1987)**
 - ✓ Iscrizione all'Albo dei Praticanti presso il Collegio Provinciale Geometri attività di praticantato presso lo Studio dell'ing. Bruno Bezzi di Pellizzano (TN)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Data** 19.03.1996
- **Nome e tipo di istituto di istruzione** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
- **Titolo della Tesi** Sovrascorrimenti e miloniti nell' Austroalpino della Val di Pejo (Trentino NW)
- **Relatori** prof. G.V. Dalpiaz – correlatori dott. S. Martin e G. Prosser
- **Qualifica conseguita** **Laurea in Scienze Geologiche**

- **Data** 1984
- **Nome e tipo di istituto di istruzione** Istituto Tecnico per Geometri "A. Pozzo" - Trento
- **Qualifica conseguita** **Diploma di Geometra**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO
 ALTRE LINGUE INGLESE – B2
 TEDESCO – A1

- CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
- ✓ buona conoscenza di strumenti grafici quali Corel Draw, Corel Photopaint e Adobe Photoshop
 - ✓ buona conoscenza di AutoCad
 - ✓ buona conoscenza di Windows, del pacchetto OFFICE (Word, Excel, PowerPoint) e della navigazione in internet (Netscape e Internet Explorer)
 - ✓ buona conoscenza di pacchetti GIS (ArcGis, ArcView e Terranova)
 - ✓ buona conoscenza rilievi con drone e pacchetti elaborazioni immagini (AGSOFT-METASHAPE)

PATENTI Cat. B

Aggiornato a: gennaio 2021

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa sulla Privacy