

INFORMAZIONI PERSONALI

STEFANO PATERNOSTER -



Residenza:

L 0461 605904 📋

Stefano.paternoster@geologiaapplicata.it

Indirizzo attività: GEOLOGIA APPLICATA STUDIO ASSOCIATO – Via del Teroldego, 1 – 38016 MEZZOCORONA

9

Sesso M | Data di nascita --.-- | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

dal 1994 a oggi

GEOLOGIA APPLICATA STUDIO ASSOCIATO - MEZZOCORONA (TN)

Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità

ASSOCIATO



dal 1994 a oggi

GEOLOGIA E AMBIENTE STUDIO ASSOCIATO - BOLZANO

Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità **ASSOCIATO**

Geologia e ambiente Geologie und Umweltschutz

dal 1992 a 1994 Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità STUDIO ASSOCIATO GEOLOGIA APPLICATA

DIPENDENTE

Geologo settore geotecnica – idrogeologia applicata

dal 1989 Al 1992 Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità **GEOTECHNICAL SERVICE S.N.C.**

DIPENDENTE

Geologo di cantiere

dal 1987 Al 1988 Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità SCUOLA DEL GENIO A.U.C. CECCHIGNOLA Roma – IV CORPO ARMATA ALPINO

UFFICIALE DEL GENIO ALPINO

Attrezzature speciali

dal 2009 a 2013 Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità CAPGAI (Centro Apprendimento Permanente in Geologia Applicata all'ingegneria)

presso il CUDAM dell' Università di Trento

Docente su chiamata per corsi specialistici



dal 2001 a 2009 Segretario dell'Ordine Regionale dei Geologi del Trentino Alto Adige

Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità Segretario

dal 2009-2013 e 2015-2017 Presidente dell'Ordine Regionale dei Geologi del Trentino Alto Adige

Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità Presidente

ULTERIORI ESPERIENZE IN COMMISSIONI TECNICHE E URBANISTICHE

Principali mansioni e responsabilità

Dal 2010 al 2013 Componente del COMITATO TECNICO PROVINCIALE (C.T.A.)

Dal 2016 al 2018 Componente della Commissione Università e Ricerca del Consiglio Nazionale Geologi

Dal 2017 al 2018 Componente del Gruppo di revisione P.R.G. Comune di Trento

Attualmente Componente della C.E.C. dei Comuni riuniti di Campodenno, Ton e Sporminore



Relazione Geologica e Sismica e Geotecnica a supporto dei lavori di demo-ricostruzione della caserma dei Vigili del fuoco di Taio - p.ed. 502 in C.C. Taio". Comune di Predaia (2024).

Relazione Geologica e Sismica. Riqualificazione ed adeguamento sismico del Palazzo delle Poste di Trento P.zza Alessandro Vittoria 1 - Europa Gestioni Immobiliari S.p.A. – Poste Italiane (2024)

Relazione Geologica Sismica e Geotecnica a supporto del progetto per la realizzazione di uno stabilimento industriale a Drizzona/Piadena (CR). - ProGroup AG – S.r.I. (2024)

Relazione geologica e relazione geotecnica a supporto del progetto esecutivo per la realizzazione di una palestra a servizio o della Scuola di Campodenno – Comune di Campodenno (2023).

Relazione geologica e relazione geotecnica per il completamento della Biblioteca Zanzotto presso l'immobile comunale denominato ex GIL. – Comune di Treviso (2023).

Aggiornamento dei modelli geologici e geotecnici in corso d'opera. Ampliamento Polo Congressuale Riva del Garda (TN). - Patrimonio del Trentino (2022)

Relazione geologica e geotecnica e Relazione di caratterizzazione ambientale preliminare, con indagini in sito, presso l'areale della Cartiera Burgo S.p.A. a San Giovanni di Duino (TS), a supporto della due diligence relativa alla trattativa di acquisto dell'area. ProGroup AG – S.r.I. (2022)

Relazione geologica e geotecnica a supporto del progetto dii ampliamento e nuova sistemazione del reparto confezionamento formaggi Concast Trentingrana,, p..ed.. 1066// 2 C.C Gardolo (TN). – Trentin Grana - Consorzio dei Caseifici sociali trentino SCA (2022).

Relazione geologica e sismica – Relazione di Compatibilità Geologica. Nuovo Parcheggio di attestamento in loc. Genzianella Molveno – Comune di Molveno (2021 – 2023)

Relazione geologica-sismica e Relazione geotecnica. Progetto di Ampliamento della sede della Rothoblaas s.r.l. nel Comune di Egna. Rothoblaas S.r.l. (2020)

Relazione geologica e Relazione Geotecnica. Azienda Forestale Trento Sopramonte. Nuova sede operativa Trento via Maso Smalz 3 - Comune di Trento(2019)

Alcuni Studi e consulenze

Relazione Geologica e Relazione Geotencnica. Progetto per la demolizione e la ricostruzione Hotel Linder nel comune di Selva Val Gardna - Hotel Liner S.r.l. (2018)

Relazione Geologica Sismica e di modellazione geotecnica. Progetto di adeguamento sismico strutturale degli edifici del Goethe Institut sito in via Savoia 15 a Roma – Ingenieurteam Bregmeister (2017)

geologiche, geotecniche e ambientali per

opere edili puntuali ad uso pubblico (edifici pubblici, scuole, ospedali ecc.) e di grandi costruzioni

Relazione geologica e relazione geotecnica a supporto del progetto definitivo del nuovo centro polifunzionale "KAUFHAUS" all'interno del piano di riqualificazione urbana dell'areale nei pressi della Stazione ferroviaria di Bolzano, compreso tra via Garibaldi, via Altoadige - ICM – Italia General Contractor S.r.l. (2016)

scuole, ospedali ecc.) Comune di Roma municipio V - Ipermercato Esselunga Via Togliatti angolo via Prenestina e di grandi Consulenza geotecnica per i lavori di cantierizzazione – Piano di caratterizzazione ambientale del sito di cantiere e di previsione della gestione dei materiali di scavo - Impresa COLOMBO COSTRUZIONI S.p.A. (2015)

Nuovo complesso produttivo di Philip Morris International a Crespellano (BO). Consulenza geotecnica per i lavori di cantierizzazione - Impresa COLOMBO COSTRUZIONI S.p.A. (2014)

Nuovo insediamento industriale LAIKA Caravans S.p.A. - Comune di San Casciano Val di Pesa (FI). Consulenza geotecnica per i lavori di cantierizzazione – Piano di caratterizzazione ambientale del sito di cantiere e di previsione della gestione dei materiali di scavo - Impresa COLOMBO COSTRUZIONI S.p.A. (2014-2015)

Relazione geologica e relazione geotecnica a supporto del progetto definitivo del parcheggio pubblico interrato all'ex Pattinodromo Cairoli tra via Frà Giocondo e via Filippini a Treviso – Società PARCHEGGIO PIAZZA DELLA VITTORIA S.r.I., MI. (2016).



ESPERIENZE LAVORATIVE

Principali mansioni e responsabilità

Piani della zonazione del pericolo (PZP) della P.A.Bz (a partire dal 2010)

- Comuni di:
- Appiano: approvato
- Andriano: approvato
- Anterivo: approvato
- Anterselva: approvato
- Aurina: approvato
- Bolzano: approvato
- Caldaro: approvato
- Campo di Trens: approvato
- Castelrotto: approvato
- Laives: approvato
- Meltina: approvato
- Natz Sciavez: approvato
- Nova Ponente: approvato
- Postal: approvato
- Predoi: approvato
- Rio Pusteria: approvato
- Rodengo: approvato
- Salorno: approvato
- San Genesio: approvato
- Selva dei Molini: approvato
- Selva Val Gardena: in fase di approvazione
- Senales: in fase di approvazione
- Terlano: approvatoTrodena: approvato

Realizzati in gruppo di lavoro

pianificazione territoriale



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1987 Laurea in SCIENZE GEOLOGICHE – Università di Bologna con votazione 110/110

1990 Iscrizione ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI del Trentino Alto Adige al nr. 98

Abilitato al coordinamento in materia di sicurezza ai sensi del D.Lgs. 494 del 14.08.96 e succ. mod. con aggiornamento al D.lgs 81 del 2008.

Abilitato ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali e artificiali (D.Lgs. n. 81 del 09.04.2008 e D.Lgs. n. 106 del 03.08.2009 e della Direttiva 2001/45/CE

Esperto in modelli di simulazione di flusso della falda e trasporto dei contaminanti (Sat Milano – Facoltà ingegneria Università di Trento) con all'attivo numerosi progetti di dewatering in aree urbane complesse e su grandi aree.

Esperto in "Progettazione geologica relativa alla stabilità dei versanti ed alla sistemazione dei corsi d'acqua" (Master presso la Facoltà di Ingegneria - Università di Trento).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Tedesco

Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Discreto	Discreto	Elementare	Elementare	Discreto
Buono	Buono	Discreto	Discreto	Discreto

