

Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (art. 47 del D.P.R. n. 445/2000)

Il sottoscritto Simone Barbieri consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara che il proprio curriculum professionale è il seguente:

CURRICULUM PROFESSIONALE**SIMONE BARBIERI, GEOLOGO**

- [REDACTED]
- [REDACTED]
- Sede operativa a Vicenza (VI) , Via Zamenhof 817
- Codice Fiscale: [REDACTED]
- Geol. Simone Barbieri: Via Zamenhof 817 C.A.P. 36100 Vicenza Tel 04441620998, cell. [REDACTED], Mail simonebarbieri74@gmail.com – PEC: simone.barbieri.74@pec.epap.it P.IVA 03084090244
- Ha conseguito la Laurea in Scienze Geologiche il 22/03/2000 presso l'Università Degli Studi di Padova con il punteggio di 110/110.
- Si è abilitato all'esercizio della professione di Geologo dopo avere superato l'Esame di Stato nella I^a sessione dell'anno 2000.
- E' iscritto all' Albo professionale dell'Ordine dei Geologi della Regione Veneto dal 15 marzo 2002 con il numero 607.
- Membro della commissione edilizia del Comune di Monte di Malo dal maggio 2015
- Membro della Commissione Provinciale Attività di Cava della provincia di Vicenza dal novembre 2015 al 2018
- Superamento corso per Responsabile Tecnico Gestione Rifiuti in data 31-05-2017 (allegato)

ATTIVITA' PROFESSIONALI

- **Maggio 2003 – Oggi:** esercita attività di libera professione relativamente a tematiche inerenti la geologia tecnica
- **Febbraio 2002- Maggio 2003:** è stato assunto presso l'impresa *Carta Isnardo s.p.a.* dove è stato responsabile del laboratorio di analisi materiali stradali, occupandosi inoltre della fase di ricerca e sviluppo di nuove tecnologie in ambito stradale (riciclaggio a freddo e manutenzione programmata);
- **Giugno 2001-Luglio 2003:** ha collaborato con la *Technoconsult Engineering s.r.l.* per quanto riguarda le problematiche relative alla geotecnica e l'ingegneria stradale.
- **Aprile 2001- Febbraio 2002:** è stato assunto dal *Consorzio Gestione Argille di Isola Vicentina* dove si è occupato della gestione delle cave d'argilla dell'insieme estrattivo di Isola Vicentina; inoltre ha collaborato con il laboratorio *Certilater* per quanto riguarda il campo della geotecnica stradale e le analisi di carattere chimico-mineralogico.
- **Gennaio-Novembre 1999,** ha sostenuto uno stage presso il Consorzio Centro Ricerche e Prove su Materiali da costruzione *Certilater* (Monte di Malo, Vicenza);

DOTAZIONE STRUMENTALE

- **HARDWARE:** Notebook Toshiba PORTÉGÉ Z30T-C-133 e Portegè Z30 A-197
- **SOFTWARE:** WINDOWS 10, OFFICE 2016, ZWCAD 2014, GSCAD 2015, SUITE GEOTECNICA GEOSTRU, ROSCIENCE ROCK LAB V.1.6, SURFER 13, ADOBE ACROBAT PROFESSIONAL
- **TROMINO ZERO 3G+ (INCLUSO SOFTWARE GRILLA),** Freatimetro da 100 metri e da 20 metri OTT, Crepometro PASI, Scissometro e Pocket Penetrometer, Sonda Automatica di monitoraggio ambientale (DL/N70 STS), Citroen C3 autocarro, Peugeot Boxer, Penetrometro Statico -Dinamico Pagani TG 63 -200 , Penetrometro Pagani DPM 30, Pompa sommergibile Mega Typhoon ed attrezzatura di spurgo, Sonda multiparametrica

RISORSE UMANE

Il sottoscritto non dispone di personale dipendente, collabora con n°3 professionisti a PIVA ed 1 a collaborazione occasionale

INCARICHI PER LAVORI PUBBLICI REALTIVI ALLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE (2022-2018)

Anno 2022

- Variante al PAT del Comune di Bolzano Vicentino – Contributo Geologico
- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Sandrigo
- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Monticello Conte Otto
- Studio di compatibilità idraulica allegata al PI del Comune di Rovigo
- Microzonazione sismica di livello 1,2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Fara Vicentino
- Microzonazione sismica di livello 1,2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Zanè
- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Caprino Veronese
- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Carrè
- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Chiuppano
- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Piovene Rocchette

Anno 2021

- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 allegata al Piano degli di interventi del Comune di Malo
- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 e Studio di Compatibilità idraulica allegata al Piano degli interventi del Comune di Quinto Vicentino
- Studio di compatibilità idraulica allegata al Piano degli interventi del Comune di Sandrigo
- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 e Studio di Compatibilità idraulica allegata al Piano degli interventi del Comune di Torri del Benaco

Anno 2020

- Studio di Compatibilità idraulica allegata al Piano degli interventi del Comune di Quinto Vicentino
- Contributo geologico al PAT del Comune di Sorgà

Anno 2019

- Microzonazione sismica di livello 2 e 3 e Studio di Compatibilità idraulica allegata al Piano degli interventi del Comune di Torri del Benaco

Anno 2018

- Studio di compatibilità idraulica allegata al Piano degli interventi del Comune di Pove del Grappa
- Studio di compatibilità idraulica per la Variante al PI 4/2017 del Comune di Bassano del Grappa;
- Studio di compatibilità idraulica per la Variante parziale al PI del Comune di Vicenza;
- Studio di compatibilità idraulica inerenti il 4° Piano degli interventi del Comune Torri di Quartesolo (VI)
- Studio di compatibilità idraulica inerenti il 2° Piano degli interventi Fase 2 del Comune di Creazzo (VI)
- Studio di compatibilità idraulica inerenti il 1° Piano degli interventi Fase 2 del Comune di Lonigo (VI)

In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum

████████████████████

geol. Simone Barbieri

