

## **Dott. Geol. Giovanni Ronzani**

### **Informazioni personali:**

Nome: Ronzani Giovanni

Indirizzo: Via Piani d'Isarco 1/A – 39100 Bolzano (BZ)

Cellulare: + 39 348 7423618

Telefono - fax: +39 0472 971340

e-mail: [giovanni.ronzani@geo-3.it](mailto:giovanni.ronzani@geo-3.it)

Nazionalità: Italiana

Luogo e data di nascita: San Giovanni in Persiceto (BO) – 13 dicembre 1969

Titolo di studio: laureato presso l'Università degli Studi di Bologna nel 1997, con votazione 110/110 e lode.

Qualifiche professionali: Abilitato alla professione di Geologo nella prima sessione dell'Anno 1998 presso l'Università di Bologna, dal Luglio 1998 iscritto all'Albo dei Geologi della Regione Emilia/ Romagna con n° di riferimento 915. Dal 2008 trasferito e iscritto all'Albo dei Geologi della Regione Trentino - Alto Adige - Suedtirolo con il n° di riferimento 236. Autorizzato per la pratica del coordinatore della sicurezza (corso di 120 ore e certificato di un anno operativo in settore).

### **Esperienze lavorative:**

Da febbraio 1998 a settembre 2003: collaboratore e poi associato dello studio di geologia applicata GEOTEC con sede a Bolzano (BZ)

Da settembre 2003 a oggi: associato dello studio di geologia applicata GEO3 con sede a Bressanone (BZ).  
A seguire breve lista non esaustiva di lavori svolti negli ultimi anni.

Bolzano, 31/05/2024



Dott. Geol. Maria-Luise Gögl  
 Dott. Geol. Giovanni Ronzani  
 Via Julius Durst Straße 66 Via Cento 11/f  
 39042 Brixen / Bressanone 40017 S.G.Persiceto (BO)  
 Tel: 0472 971340  
 Fax: 0472 971341 e-mail: studio@geo-3.it



## Stralcio dei principali lavori eseguiti 2019-2023- GEO3 studio associato di geologia applicata

Titolo	Auftraggeber Commitente	Provinz Provincia	Hauptinhalt contenuto principale	Datum data
AMPLIAMENTO DELLO STABILIMENTO PALMIERI IN LOCALITA "CANEVACCIA" civico 380	DITTA PALMIERI	BO	geologia-geotecnica- sismica	21.03.2019
RISANAMENTO ENERGETICO E SOPRAELEVAZIONE DELL'EDIFICIO NEL COMUNE DI CASTELBELLO/CIARDES – VIA WINKEL 2-4	Institut für den sozialen Wohnbau des Landes Südtirol / Istituto per l'Edilizia Sociale della Provincia autonoma di Bolzano	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	18.04.2019
RIDUZIONE DEL PERICOLO GEOLOGICO PER CADUTA MASSI A MONTE DELLA PISTA CICLABILE PRATO ISARCO - COLMA NELLA ZONA DI CAMPODAZZO	Bezirksgemeinschaft Salten- Schlern / Comunità Comprensoriale di Salto - Sciliar	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	31.05.2019
Caduta massi nella zona della strada Prato all'Isarco - Briè circa al Km 0+800	Gemeinde Karneid / Comune di Cornedo	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	14.06.2019
MONTALETTIGHE PRESSO LA "CASA DI CURA PROF. NOBILI S.P.A. OSPEDALE PRIVATO ACCREDITATO" SITA A CASTIGLIONE DEI PEPOLI (BO) IN VIA FIERA CIVICO 25	OSPEDALE PRIVATO ACCREDITATO" - CASTIGLIONE DEI PEPOLI (BO)	BO	geologia-geotecnica- sismica	22.07.2019
AMPLIAMENTO DELL'EDIFICIO "RESIDENZA SANITARIA POLIVALENTE EUGENIO GRUPPIONI", SITO IN VIA ZENA 117	CLAS - GRUPPIONI	BO	geologia-geotecnica- sismica	1.08.2019

- IN COMUNE DI PIANORO				
Ristrutturazione ed ampliamento della scuola elementare e media a Meltina	Gemeinde Mlten Comune di Meltina	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	26.02.2020
Messa in sicurezza delle zone di pericolo caduta massi a Coste Lotto 7	Gemeinde Klausen Comune di Chiusa	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	13.03.2020
MIGLIORAMENTO SISMICO E AMPLIAMENTO DELLA FILIALE DI OZZANO DELL'EMILIA DELLA BANCA DI BOLOGNA	Gruppo di Progettazione per Banca di Bologna	BO	geologia-geotecnica- sismica	30.03.2020
CAPANNONE PRODUTTIVO IN C.A. AD USO MAGAZZINO IN AMPLIAMENTO A FABBRICATO PRODUTTIVO ESISTENTE PRESSO LA DITTA OMCI, IN VIA MAGELLANO 10, COMUNE DI CASTELFRANCO EMILIA (MO), FRAZIONE DI CAVAZZONA.	OMCI	MO	geologia-geotecnica- sismica	21.01.2021
Progetto di riduzione del pericolo per l'area sovrastante l'abitazione sita in via Defregger civico 4, a Bolzano	Gemeinde Bozen Comune di Bolzano	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	01.07.2021
Mitigazione del pericolo da caduta massi lungo la SC Campi al Lago	Autonome Provinz Bozen Provincia Autonoma di Bolzano	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	13.08.2021
Riduzione del pericolo di caduta massi del versante lungo la strada d'accesso "Tirler, Promacher, Ober- e Untergenagen"	Gemeinde Ritten / Comune di Renon	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	21.04.2022
"INTERVENTO DI AMPLIAMENTO - NUOVA COSTRUZIONE DELL'IIS ARCHIMEDE" IN VIA CENTO 38/A A SAN GIOVANNI IN PERSICETO (BO)	Citt Metropolitana di Bologna	BO	geologia-geotecnica- sismica	7.07.2022

Adattamento e ristrutturazione del campo di calcio di Rasun di Sotto p.ed. 408 – CC Rasun di Sotto	Gemeinde Rasen-Antholz / Comune di Rasun-Anterselva	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	15.09.2022
NUOVA COSTRUZIONE DI FABBRICATO PRODUTTIVO IN AREA EDIFICABILE DEL COMPARTO D3 CROCETTA IN CASTELLO D'ARGILE (BO)	A2p	BO	geologia-geotecnica- sismica	11.11.2022
REALIZZAZIONE DI DUE NUOVI FABBRICATI (PALAZZINA USO UFFICI E CAPANNONE) PRESSO LA SEDE DELLA DITTA BIOLCHIM SPA, VIA SAN CARLO CIVICO 2130, A SUD DI MEDICINA, IN COMUNE DI CASTEL GUELFO DI BOLOGNA	BIOLCHIM	BO	geologia-geotecnica- sismica	21.11.2022
Costruzione di un nuovo edificio per il servizio sociale di Vipiteno nella zona per strutture sovracomunali sulla p.ed. 727, C.C. Vipiteno.	Bezirksgemeinschaft Wipptal / Comunità Comprensoriale di Wipptal	BZ	Geologie-Geotechnik / geologia-geotecnica	22.12.2022
MESSA IN OPERA DI NUOVO MACCHINARIO SU FONDAZIONE DEDICATA ALL'INTERNO DI FABBRICATO ESISTENTE PRESSO LA DITTA NOVA ELEVATORS, LOCALITÀ PALATA PEPOLI, VIA GALILEI 116/C, COMUNE DI CREVALCORE (BO)	NOVA ELEVATORS	BO	geologia-geotecnica- sismica	16.01.2023
PROGETTO DI INTERVENTI DI RIGENERAZIONE URBANA MEDIANTE RISTRUTTURAZIONE DEGLI EDIFICI IN USO ALLE SOCIETÀ CARNEVALESCHES CON REALIZZAZIONE DEL RELATIVO MUSEO NEI PRESSI DELL'AREA DENOMINATA "BORA" A SAN GIOVANNI IN PERSICETO (BO)	Comune di San Giovanni in Persiceto	BO	geologia-geotecnica- sismica	31.01.2023

<p>REALIZZAZIONE DELLA CICLOPEDONALE DI COLLEGAMENTO TRA SAN GIOVANNI IN PERSICETO E SAN MATTEO DELLA DECIMA</p>	<p>Gruppo di Progettazione: Enrico Guaitoli Panini e Irene Esposito architetti associati</p>	<p>BO</p>	<p>geologia-geotecnica-sismica</p>	<p>28.03.2023</p>
<p>NUOVO EDIFICIO CON FUNZIONE TERZIARIA DESTINAZIONE USO POLIAMBULATORIO MEDICO NEL LOTO 16 DEL P.P. ZONA COMMERCIALE DI ESPANSIONE "C" - VIA DELLE MAGLIAIE - CARPI (MO)</p>	<p>Centro di Medicina – Città di Carpi srl</p>	<p>MO</p>	<p>geologia-geotecnica-sismica</p>	<p>26.08.2023</p>