

STUDIO GEOLOGICO

Dott. Geol. Sergio ROLFO

Via Trento e Trieste, 8/c

12042 BRA (CN)

Tel./Fax 0172421933

e-mail : sergio.rolfo@geologipiemonte.it

CURRICULUM PERSONALE

Cognome:	ROLFO
Nome:	SERGIO
Luogo e Data di Nascita:	BRA il 15 Dicembre 1963
Nazionalità:	ITALIANA
Codice Fiscale:	RLF SRG 63T15 B111I
Partita I.V.A.:	02498360045
Residenza:	Corso Michele COPPINO n° 13 - 12051 ALBA
Sede Ufficio:	Via Trento e Trieste n° 8/c - 12042 BRA Tel/Fax: 0172 421933 e-mail: sergio.rolfo@geologipiemonte.it P.E.C.: studio-geologico@pec.epap.it
Titolo di Studio	Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Torino
Albo Professionale:	Iscrizione Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte Sez. A n° 393 dal 23/07/1997
Ente di Previdenza:	Iscrizione E.P.A.P. dal 23/07/1997 con matricola 013679Q
Ente Assicurativo:	UNIPOL SAI

CURRICULUM PROFESSIONALE

Principali Corsi Frequentati ed Abilitazioni Conseguite	
Fochino con il sistema di brillamento delle mine a fuoco ed innesco elettrico	Anno 1994 - Prefettura di Cuneo
Corso di formazione al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori ai sensi del D.lgs 494/1994 art. 10 (durata 120 ore)	Anno 2002 - Ente scuola per l'addestramento professionale edile
Stabilità e consolidamento dei pendii - Conferenze di geotecnica di Torino XIX Ciclo	Anno 2003 - Politecnico di Torino Dipartimento di ingegneria strutturale e geotecnica
Tecniche di progettazione geologica	Anno 2005 - Provincia di Torino / CNOSFAP
La progettazione geotecnica con gli eurocodici - Conferenze di geotecnica di Torino XX Ciclo	Anno 2005 - Politecnico di Torino Dipartimento di ingegneria strutturale e geotecnica
Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC7 e il Testo Unitario: "Norme tecniche per le costruzioni" (DM. 14/09/2005)	Anno 2007 - A.C. s.r.l.
Regione Piemonte, Associazioni Professionali di Categoria insieme per la gestione e protezione delle risorse idriche sotterranee	Anno 2008 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
Conoscenza e tecnica nella prevenzione del rischio idrogeologico	Anno 2008 - Associazione Nazionale Difesa del Suolo
Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC7 e il D.M. 14/01/2008: "Norme tecniche per le costruzioni"	Anno 2009 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
Mitigazione del rischio mediante interventi di consolidamento e rinforzo dei terreni - Conferenze di geotecnica di Torino XXII Ciclo	Anno 2009 - Politecnico di Torino Dipartimento di ingegneria strutturale e geotecnica
NTC 2008: Teoria e applicazioni nella Progettazione geologica e geotecnica	Anno 2010 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
Tecnica sismica passiva e attiva a stazione singola	Anno 2011 - Micromed
Indagini e misure geomeccaniche per la stima dei parametri di progetto di opere a cielo aperto ed in sotterraneo	Anno 2012 - Associazione Georisorse e Ambiente - Politecnico di Torino
Seminario di aggiornamento su terre e rocce da scavo (D.M. 161/2012)	Anno 2013 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
Banche dati geologici e geoportali	Anno 2014 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
Alpi Latine Identificazione delle Risorse HYdriques Sotterranee	Anno 2015 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
Geologo di cantiere: progettazione e attività di monitoraggio per la costruzione dei pozzi per acqua	Anno 2016 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
Terre e Rocce da scavo: DPR 13 giugno 2017 n° 120	Anno 2017 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
L'impiego di sistemi tecnologicamente avanzati in Geologia Applicata	Anno 2018 - Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte
Studiare i flussi di falda con Modflow – Corso introduttivo	Anno 2019 – Geo Group s.r.l.
Esercitazione pratica sull'esecuzione di analisi di risposta sismica locale in ambito progettuale e pianificatorio	Anno 2020 – Fondazione Centro Studi - Consiglio Nazionale dei Geologi
"Ruolo, competenze e responsabilità professionali del progettista geologo: evoluzione normativa e aspetti progettuali" - la progettazione geologica e geotecnica	Anno 2021 – Fondazione Centro Studi - Consiglio Nazionale dei Geologi
Progettazione geotecnica delle opere di sostegno non strutturali secondo le NTC 2018 e gli eurocodici (4a edizione)	Anno 2022 – Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte

Partecipazione a Commissioni

Commissione Edilizia	2014 - attuale Comune di Bra Comune di Castagnito Comune di Santa Vittoria d'Alba
-----------------------------	--

PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

Anno	Tipologia dell'incarico	Destinatario
2003 - presente	Studi ed indagini geologiche per la redazione di Piani Regolatori Comunali Comuni di: <ul style="list-style-type: none"> • Bra (CN) • Carignano (TO) • Ceresole d'Alba (CN) • Monticello d'Alba (CN) • Pocapaglia (CN) • Santa Vittoria d'Alba (CN) 	Amministrazioni comunali

PROGETTAZIONE GEOLOGICA DI OPERE CIVILI

Anno	Tipologia dell'incarico	Destinatario
2003	Ampliamento cimitero comunale	Comune di Giusvalla (SV)
2003	Progetto MOVlcentro	Comune di Bra (CN)
2003	Opera di consolidamento al movimento franoso zona capoluogo	Comune di Pocapaglia (CN)
2004	Impianto sportivo	Comune di Bra (CN)
2004	Sistemazione frana occorsa in loc. Peso Pubblico	Comune di Pocapaglia (CN)
2005	Sistemazione frana di Baldissero d'Alba	Comune di Baldissero d'Alba (CN)
2005	Compatibilità geologico ambientale di un insediamento industriale	Comune di Zeccone (PV)
2006	Consulenza geologica e indagini geognostiche per la scuola pubblica in frazione Bandito	Comune di Bra (CN)
2007	Studi geologici ed indagini geognostiche e sismiche per centro operativo della protezione civile con annesso magazzino	Comune di Santa Vittoria d'Alba (CN)
2007	Studi geologici ed indagini geognostiche per lavori di sistemazione strada San Giusto. Opere di difesa da frane presso il cimitero	Comune di Pocapaglia (CN)
2008	Studi geologici ed indagini geognostiche per il progetto di ampliamento Scuola "Montessori" in C.so Europa	Comune di Alba (CN)
2009	Studi geologici ed indagini geognostiche per opere di difesa da frana in Via Cavour	Comune di Pocapaglia (CN)
2009	Consulenza geologica e indagini geognostiche per la scuola pubblica in frazione Cinzano – Strada Serafina	Comune di Santa Vittoria d'Alba (CN)

2009	Consulenza geologica relativa ai dissesti occorsi sul territorio comunale nel periodo aprile 2009	Comune di Bra (CN)
2010	Sistemazione fenomeno gravitativo in strada Colla	Comune di Pocapaglia (CN)
2011	Sistemazione evento dissestivo in Strada Cagna	Comune di Santa Vittoria d'Alba (CN)
2012	Consulenza geologica e indagini geognostiche per la scuola pubblica in Loc. Borgonuovo	Comune di Vezza d'Alba (CN)
2013-2016	Sistemazione versante a seguito di movimento franoso in Strada Colla	Comune di Pocapaglia (CN)
2014	Consulenza geologica e indagini geognostiche per la scuola pubblica in Loc. Lavandaro	Comune di Castagnito (CN)
2015	Lavori di consolidamento lungo Strada S. Andrea	Comune di Salmour (CN)
2015	Messa in sicurezza percorsi pedonali	Comune di Bra (CN)
2016	Consolidamento e messa in sicurezza Strada San Rocco	Comune di Ceresole d'Alba (CN)
2016	Concessione amministrativa usi civici	Comune di Santa Vittoria d'Alba (CN)
2017	Centro di raccolta intercomunale	Comuni di Monterosso al Mare - Vernazza (SP)
2018	Studio geologico finalizzato alla definizione delle aree inondabili di località Valsorda	Comune Carignano (TO)
2021	Messa in sicurezza dei fenomeni franosi in Via Cavour, Via Umberto, Piazza del Torrozzo e strada San Giacomo.	Comune Pocapaglia (CN)
2022	Interventi manutenzione area cimiteriale.	Comune Cervere (CN)

IDROGEOLOGIA E IDRAULICA

<i>Anno</i>	<i>Tipologia dell'incarico</i>	<i>Destinatario</i>
2003	Ripristino acquedotto municipale di Peveragno - Fontana Kappa	Comune di Peveragno (CN)
2003	Invaso artificiale in Loc. Biestro – Pallare (SV)	Istituto diocesano Mondovi
2004	Analisi idrogeologica per realizzazione P.I.P.	Comune di Bra (CN)
2004	Gabbionate sul Torrente Mellea a valle della Ditta Tubosider	Comune di Monticello d'Alba (CN)
2004	Relazione geologica per i lavori di difesa territorio comunale dal Torrente Mellea	Comune di Savigliano (CN)
2007	Perizia geologica per lavori di salvaguardia idrogeologica ed ambientale del laghetto artificiale di Biestro	Comune di Pallare (SV)
2008	Perizia geologica relativa al laghetto artificiale del parco pubblico di Trinità	A&T Progetti
2009	Pozzi ad uso civile da collocare in area P.I.P. nel Comune di Bra	Comune di Bra (CN)
2009	Pozzo ad uso civile in fraz. Bandito	Comune di Bra (CN)
2011	Impianto idroelettrico sul fiume Tanaro (Castello d'Annone - AT)	Comer s.r.l.

2012	Impianto idroelettrico sul fiume Tanaro (Nucetto - CN)	Edilmonviso s.r.l.
2013	Impianto idroelettrico sul fiume Maira (Racconigi - CN)	Ambra s.r.l.
2015	Ridefinizione fasce di rispetto pozzo ad uso potabile loc. Borretti	Comune di Ceresole d'Alba (CN)
2016	Impianto idroelettrico sul fiume Tanaro	Tanaro Power s.r.l.
2019	Pozzo ad uso civile	Comune di Margarita.
2022	Miglioramento e adeguamento delle reti di distribuzione. Progetto Definitivo.	Consorzio di Irrigazione Secondo Grado "Tanaro Albese - Langhe Albesi"

CAVE

<i>Anno</i>	<i>Tipologia dell'incarico</i>	<i>Destinatario</i>
2004	Progetto di ampliamento e variante di recupero ambientale della cava di inerti in località C.ne Nuove nel comune di Fossano (CN)	F.P. Beton s.r.l.
2005	Progetto di rinnovo autorizzazione con variante al piano di coltivazione della cava di calcare in località Bric S. Bernardo, denominata cava Binè, nel comune di Millesimo (SV)	Bagnasco Edoardo S.r.l.
2007	Progetto di rinnovo autorizzazione con variante al piano di coltivazione della cava di argilla denominata "Poggetti" nel comune di Cairo Montenotte (SV)	E.M.I. s.n.c.
2009	Progetto di rinnovo autorizzazione con variante al piano di coltivazione della cava di calcare denominata "Veriusa", nel comune di Pallare (SV)	Bagnasco Edoardo S.r.l.
2014	Progetto di variante al piano di coltivazione della cava di calcare in località Bric S. Bernardo, denominata cava Binè, nel comune di Millesimo (SV)	Bagnasco Edoardo S.r.l.
2019	Rinnovo al piano di coltivazione della cava denominata Castelrosso comune di Salmour (CN)	E.L.I. S.r.l.