

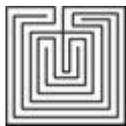
Nome e cognome **Dario Fontan**  
Data e luogo di nascita: 29 Marzo 1962 – Susa – Torino- ITALIA  
Nazionalità: Italiana  
Stato civile: Coniugato  
Recapiti: Cell. 342-67-87-481 – e-mail geofontan@gmail.com  
Ruolo  
Libero professionista dal 2016  
Consulente esclusivo GEODATA ENGINEERING SPA dal 2014 al 2015  
Consulente esclusivo SEA Consulting 1997-2013  
Socio dello Studio Tecnico associato SEA Geoconsulting dal 1998 al 2015  
Libero professionista dal 1991 al 1997

## TITOLI DI STUDIO

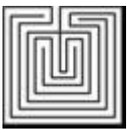
<b>Abilitazione all'esercizio della professione di geologo</b>	Gennaio 1991
<b>Iscrizione all'Ordine Dei Geologi del Piemonte</b>	Dal 14 febbraio 1991 con il numero 215
<b>Dottorato in Geologia</b>	1998- All'Università Cattolica di Louvain-la-Neuve (Belgio) con il massimo dei voti
<b>Laurea in Scienze Geologiche</b>	Conseguita nel 1989 presso l'Università degli Studi di Torino, con punti 102/110
<b>Maturità Scientifica</b>	Conseguita nel 1981 presso l'Istituto Tecnico per Geometri Galileo Galilei di Avigliana (Torino), con punti 49/60.

## ESPERIENZE

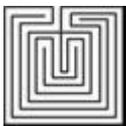
	<b>anno</b>	<b>incarico</b>	<b>committente</b>
<b>Principali Lavori</b>	<b>2015</b>	<b>Relazione geologica e sismica</b> Ristrutturazione ed ampliamento della scuola primaria di Chianocco (TO)	Comune di CHIANOCCO
		<b>Relazione geologica e sismica</b> Variante Semplificata "Iaghi di Bruzolo"	SITALFA SpA ACSEL SpA



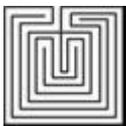
	<b>Progettazione interventi di sistemazione di pendii. Complesso industriale Etileno XXI. Messico</b>	Technip SpA
	<b>Studio di microzonazione di primo livello del Comune di Pragelato (TO)</b>	Comune di PRAGELATO
	<b>Studio di microzonazione di primo livello per la Variante al PTGC di Exilles (TO)</b>	Comune di EXILLES
<b>2014</b>	<b>Relazione geologica</b> Studio della pericolosità della frazione Cels causata per fenomeni di caduta massi, frane in roccia e debris-flow (Exilles, TO).	Comune di EXILLES
	<b>Studio di microzonazione sismica di 1° livello del comune di Bussoleno (MS1) e Condizioni Limite di Emergenza (CLE)</b>	Comune di BUSSOLENO
	<b>Relazioni geologiche e sismiche</b> a corredo del progetto di ristrutturazione con mutamento di destinazione d'uso degli edifici posti nella B.ta Tachier distinti al F. 17, mappali n.451, 456 (Sauze d'Oulx)	Sig. Vay Bruno IMMOBILIARE LETIZIA SRL
	<b>Relazione geologica</b> a corredo del progetto preliminare definitivo della frana in località Belvedere (Pinasca, TO).	Comune di Pinasca
	<b>Studio di microzonazione sismica di 1° livello</b>	Comune di SUSA
	<b>Relazione geologica</b> Realizzazione di opere di contenimento terre (variante) in Cesana Torinese (TO).	Impresa Gorlier Fabrizio
	<b>Relazione geologica</b> Valutazione della pericolosità per caduta massi e dimensionamento di un terrapieno paramassi per attuazione del piano casa in un'area a pericolosità... elevata (Loc. Casermette, Oulx, TO).	Faure Rolland Carla
	<b>Relazione geologica</b> Relazioni geologiche per piste ciclabili (tratta Fraiteve - intermedia cabinovia 8 posti, Intermedia - Borgata, variante Vallon Croux)	SESTRIERES S.p.A
	<b>Relazione geologica</b> Relazione geologica per la valutazione dell'interferenza tra il progetto di una stradina e un sottostante edificio (loc. Fondufaux, Fenestrelle, TO)	Sig.ra Stefania Alemani
	<b>Relazione geologica</b> Relazione geologica per intervento di restauro e risanamento conservativo con contestuale recupero del piano sottotetto ai fini abitativi ai sensi della l.r. 21.1998 di un immobile ad uso residenziale (Beaulard, Oulx, TO).	Dr. Scarabosio Marcello



	<b>Relazione geologica</b> Relazione geologica a corredo di progetto di riqualificazione baita Col Saurel adibita a bar - ristorante senza aumento di sul per adeguamento igienico - funzionale (Cesana Torinese, TO).	Ing. Annalisa Perino
	<b>Relazione geologica</b> Stesura della relazione e pratica per la concessione in sanatoria della sorgente a servizio del Rifugio Tana della Volpe (Sestrieres, TO)	Massimo Lantelme Faisan &C. s.n.c.
	Stesura della relazione e pratica per la concessione in sanatoria della sorgente a servizio del Rifugio Raggio di Sole (Sestrieres, TO)	IMMOBILIARE RAGGIO DI SOLE SNC
	<b>Relazione geologica</b> Relazione geologica, geotecnica e sismica per Piano di Edilizia Convenzionata in loc. Jouvenceaux (Sauze d'Oulx, TO).	EVEN Srl
	<b>Relazione geologica</b> Relazione geologica per verifica sismica dei corpi di fabbrica degli Ospedali di Ivrea e di Chivasso	Ingegneria e territorio - ORIA ing. Paolo Giuseppe
	Nota tecnica per ATP.	Geom. Romerio
	<b>Relazione geologica</b> Revisione della relazione geologica del progetto del 2013 a seguito dei pareri di Provincia, Regione e Consorzi locali.	VerdEnergy s.r.l.
	<b>Relazione geologica</b> Relazione geologica per ampliamento magazzino esistente (ClubMed Pattemuoche, Pragelato, TO)	GASarchitettura
	<b>Relazione geologica</b> Relazione per impianto di subirrigazione per dispersione per edificio residenziale sito in Via Calusetto n. 18 (Bussoleno, TO).	Sig. Nevi Dario
<b>2013</b>	<b>Relazione geologica</b> Relazione geologica stazione intermedia seggiovia nuovo Garnel	SESTRIERES S.p.A
	<b>Relazione geologica</b> Relazione geologica per impianto depurazione abitazione civile abitazione (Rivara, TO).	ATC
	<b>Relazione geologica</b> Verifiche cinematiche di rotolamento massi, sulla base della configurazione progettuale delle barriere adottate, in termini localizzazione, altezza, energia di contenimento e revisione delle relazione geologica sulla base della verifica di conformità della progettazione (ex cava Cementir, Voltaggio, AL)	SE.T.IN.GEO S.a.s. di Ing. Bruno Cipullo & C.
	<b>Relazione geologica</b> Progetto definitivo per gli interventi per la riduzione del rischio caduta massi in frazione Cels, Exilles (TO) (1° lotto).	Consorzio forestale Alta Valle Susa



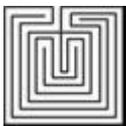
	<b>Relazioni geologiche</b> Redazione relazioni geologiche, geotecniche e nivologiche per il progetto preliminare e della via inerente la variante delle opere di seguito elencate: - variante del percorso della nuova pista anfiteatro-borgata - variante collegamento sciabile nuova nube-funivia - variante Alpette - variante Chisonetto - valutazione della seggiovia Sagnalonga/Colle Bercia - Seggiovia Nube d'Argento - Seggiovia Nuovo Triplex - Pista di collegamento c. Bourget – Capanna Mollino - Seggiovia Nuovo Garnel	Sestrieres SpA
	<b>Relazione geologica</b> Consulenza geologica specialistica per azione legale (Lidl Zumpano, CS)	LIDL Italia
	<b>Monitoraggio</b> Monitoraggio annuale delle deformazioni del piano interrato del condominio Fontanelle e del muro retrostante (Oulx, TO)	Condominio Fontanelle
	<b>Relazione geologica</b> Relazione per ristrutturazione edificio di civile abitazione (Lauriano, TO)	Montomoli Arnaldo
	<b>Variante parziale</b> Relazione geologica per Variante non strutturale n. 1 al PRGC Vigente (Exilles, TO).	Comune di Exilles
	<b>Vincolo idrogeologico</b> Relazione geologica allegata a permesso di costruire in sanatoria (Le Clotes, Sauze d'Oulx, TO)	Simian Stefania
	<b>Variante Parziale</b> Relazione geologica variante Parziale n. 1.	Comune di Forno Canavese
<b>2012</b>	<b>FRANA CASE VAJ - RIPRISTINO ATTRAVERSAMENTO E IMPLUVIO.</b> Progettazione definitiva/esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, e collaudo. Assistenza geologica in fase esecutiva e di collaudo.	CIMO Srl
	<b>Frana Tessoinere</b> Studio e monitoraggio della frana di Tessoinere (Venaus, TO)	Comune di Venaus
	<b>Sistemazione piste Sestrieres</b> Relazione geologica per il progetto definitivo dei lavori di manutenzione straordinaria e realizzazione raccordi per la sicurezza dell'area sciabile di Sestrieres	SESTRIERES S.p.A



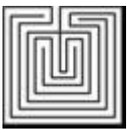
---

2011	<b>Progetto sistemazione opere paramassi Clarea</b> Progetto per la sistemazione delle barriere paramassi e per le opere di sistemazione del versante (Bacino di Clarea, Giaglione, TO)	IREN energia S.p.A.
	<b>Debris-flow Pragelato</b> Simulazione numerica dei debris-flow sia con un metodo idraulico semplificato sia utilizzando il software RUSH3D per la valutazione della pericolosità delle aree di conoide del t. Chisonetto e dei rii Combeiraut, Salse, Pomerol, Pis e Mendie (Pragelato, TO).	Comune di Pragelato
	<b>Stima dei volumi mobilizzabili Pragelato</b> Stima dei volumi mobilizzabili dei rii Combeiraut, Salse, Pomerol, Pis, Mendie e stima del volume del dam-brak del t. Chisonetto (Pragelato, TO)	Comune di Pragelato
	<b>Pista Anfiteatro – Pattemouche</b> Relazione geologica, geotecnica e nivologica per la realizzazione di una pista di trasferimento tra Anfiteatro e Pattemouche (Pragelato, TO).	Comune di Pragelato
	<b>Variante amianto al PRGC</b> Studio della concentrazione del fondo naturale in amianto nei terreni di copertura del territorio comunale per eseguire una variante normativa al PRGC (Sauze d'Oulx, TO)	Comune di SAUZE d'OULX
	<b>Impianti eolici in loc. Sori e Montoggio</b> Consulenza geologica finalizzata alla realizzazione di due impianti eolici in provincia di Genova, nei Comuni di Montoggio e Sori	Asja Ambiente Italia S.p.A.
2010	<b>Relazione geomorfologica rio Alessi</b> Relazione geomorfologica sulla tendenza evolutiva del rio Alessi nell'ambito di una consulenza legale (Squillace, CT)	ASTALDI S.p.A.
	<b>Direzione Lavori Mountanado</b> Direzione dei Lavori per la riduzione del rischio di un edificio del condominio Mountanado (Soucheres Basses, Pragelato, TO)	Comune di Pragelato
	<b>LTF Rev. PP - Istruttoria VIA</b> Risposte e integrazioni progettuali richieste dalla Commissione VIA del Ministero dell'Ambiente, dal Ministero dei BB.CC.AA. e dalla Regione Piemonte	LTF - Lyon Turin ferroviaire
	<b>PATNITOP-INDIA 2973</b> Rehabilitation, Strengthening and four Laning of Chenani to Nashri Section of NH-1A, from km 89.00 to km 130.00 (new alignment) including 9 km long tunnel (2 lanes) with parallel escape tunnel, on BOT (Annuity) basis, on DBFO Pattern in the State of Jammu & Kashmir (Package no. NHSP Phase-II/BOT/V/J&K) Design Consultant Engineering Services for the four laning of NH1A Km 89 to 130 comprising of 9km main tunnel, parallel escape tunnel and associated approach roads in state of Jammu & Kashmir	Geodata S.p.A.

---



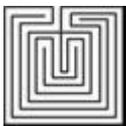
	<b>ACEA Sauze</b> Relazione a corredo dell'esecuzione di una nuova tratta di acquedotto in Sauze d'Oulx in area con amianto naturale.	ACEA Pinerolese Industriale S.p.A.
	<b>Frana Orgiera</b> Indagine geofisica mediante stendimenti sismici e tomografie geoelettriche della frana Orgiera nel Comune di Sampeyre (CN)	Comune di Sampeyre (CN)
	<b>ATC Forno Canavese</b> Relazione geologica e geotecnica per la progettazione definitiva ed esecutiva di un edificio di civile abitazione a Forno Canavese (TO)	ATC Proiet.to Srl
	<b>Variante Parziale</b> Relazione geologica per variante parziale (Pralormo, TO).	Comune di PRALORMO
	<b>Ampliamento impianto idroelettrico pont Canavese</b> Relazione geologica per l'ampliamento di una centralina idroelettrica (Pont Canavese, TO).	PONTFOR SRL
	<b>Verifica regolare esecuzione gorge di Susa</b> Relazione relativa all'ispezione degli interventi di sistemazione delle pareti rocciose in sinistra eseguiti per la realizzazione della galleria d'accesso al manufatto di manovra degli organi idraulici a servizio delle opere di restituzione dell'invaso di Gorge di Susa (TO).	IRIDE Energia S.p.A.
	<b>Studio fattibilità condominio "La Mountanado"</b> Studio di fattibilità per la caratterizzazione ed ubicazione degli interventi per la mitigazione del rischio nel Compensorio "La Mountanado" (Soucheres Basses, Pragelato, TO)	Comune di Pragelato
	<b>Relazione Jovenceaux "Le Capriate"</b> Relazione geologica e geotecnica per ristrutturazione edificio di civile abitazione "Le Capriate". Valutazione rischio amianto naturale (Jovenceaux, Sauze d'Oulx, TO)	Le Capriate Srl
	<b>Barriere paramasi Valdieri</b> Progetto definitivo/esecutivo per lavori di pronto intervento per la sistemazione caduta massi in loc. "Rustagn" - 2° Lotto - (Valdieri, CN)	Comune di Valdieri
	<b>Consolidamento fronte roccioso località Campo Asciutto</b> Alluvione maggio 2008. Interventi Ord. Presidente Consiglio dei Ministri n. 3683/2008. Consolidamento fronte roccioso località Campo Asciutto	Comune di BUSSOLENO
<b>2009</b>	Progetto definitivo - esecutivo frana di Campoasciutto (Bussoleno, TO)	Comune di BUSSOLENO



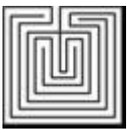
---

<b>Gara PF GR428 Bassano</b>	
Relazione geologica e profilo geomeccanico lungo la canna sud della galleria naturale lunga circa 10km facente parte della Variante alla S.S. n°47 "della Valsugana" nel tratto compreso tra Romano Ezzelino e Pian dei Zocchi (VI).	Impresa Pizzarotti & C. Spa
<b>Adeguamento sismico Vaie</b>	
Relazione geologica e cartografie per adeguamento sismico del Piano regolatore di vaie (TO)	Comune di VAIE
<b>Autorimessa Sauze d'Oulx</b>	
Relazione geologica per il progetto di ampliamento autorimessa e di riqualificazione del versante in via Dolmaire (Sauze d'Oulx, TO).	Impresa edile Manganaro Geom. Demetrio
<b>Passerelle pedonali Chianocco</b>	
Relazione geologica per la realizzazione di due passerelle pedonali (Chianocco, TO)	Comune di CHIANOCCO
<b>Stabilità Moncalieri-Cavoretto</b>	
Relazione geologica per permesso di costruire (finitura edifici esistenti) e definizione degli interventi di sistemazione di due edifici di civile abitazione (Moncalieri, TO).	ESSECIE sc
<b>LTF - Lotto 3 Alpitransit</b>	
progettazione preliminare della tratta internazionale della linea Torino - Lione opzione condizionata per l'attivazione dell'incarico per la progettazione definitiva	LTF - Lyon Turin ferroviaire
<b>Frana Duc</b>	
Relazione geologica per la caratterizzazione e la definizione degli interventi per la sistemazione della frana in loc. Duc di Monte (Pragelato, TO)	Comune di Pragelato
<b>Frana Tignai</b>	
Direzione Lavori e coordinamento per il lavori di sistemazione provvisoria atti a consentire il transito a senso alternato di via nuova in corrispondenza della frana (Bussoleno, TO).	Comune di Bussoleno
<b>Sistemazione Frana Mura</b>	
Progettazione preliminare, definitiva/esecutiva degli interventi di sistemazione della frana in roccia in loc. Mura (Bussoleno, TO)	Comune di BUSSOLENO
Esecuzione dei lavori di pronto intervento per la sistemazione caduta massi in località "Rustagn" (Valdieri, CN).	Comune di Valdieri
Valutazione rischio residuo argine in apice del conoide di Bruzolo rispetto a fenomeni torrentizi e di massa connessi all'attività del Rio Pissaglio	Comune di Bruzolo
Definizione tipologia interventi di sistemazione e relativa progettazione frana di crollo alluvione maggio 2008 in loc. Camposciutto (Bussoleno, TO).	Comune di BUSSOLENO

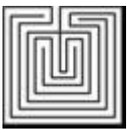
---



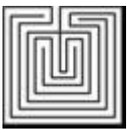
<b>2008</b>	Ricerca bibliografica, rilievi geologici e geomorfologici di terreno con rilievi geostrutturali puntuali e redazione piano indagini per la tratta comune della linea Torino - Lyon in territorio italiano	LTF - Lyon Turin ferroviaire
	Progetto definitivo/esecutivo per lavori di pronto intervento per la sistemazione caduta massi in loc. "Rustagn" - 1° Lotto - (Valdieri, CN)	Comune di Valdieri
	Predisposizione degli studi geologici a supporto della Variante Strutturale di adeguamento al PAI del PRGC Vigente del Comune di Prigelato (TO), ai sensi della LR 1/07.	Comune di Prigelato
	Relazione di fattibilità riguardo alla realizzazione di fognatura e all'installazione di due depuratori nelle frazioni Chiotetti e Bocciarda (Bruzolo, TO)	Comune di Bruzolo
	Relazione geologico-tecnica allegata a DIA per lavori di consolidamento muro (Condominio Toralba Via Mistral, 29, Cuneo).	Condominio Toralba
	Relazione geologica per la realizzazione di una centralina idroelettrica in val Corsaglia (Frabosa Soprana, CN)	Ing. SELLERI
	Relazione geologica a corredo della Variante Parziale n. 3 del Comune di Cintano (TO)	Comune di Cintano
	Relazione geologica a supporto ordinanza 85/08 di chiusura della strada per borgata Mastropietro causa frana (Avigliana, TO)	Comune di Avigliana
	Relazione geologica per ampliamento strada in località Macchia e per la realizzazione di un posteggio (Forno Canavese, TO)	Comune di Forno Canavese
	Sopralluoghi a chiamata per verificare eventuali movimenti segnalati da 6 sensori posti in corrispondenza di 6 massi ubicati a monte di Via Nuova (Bussoleno, Torino).	Comune di BUSSOLENO
	Validazione impianto di allarme per caduta massi in località Costone roccioso (via Nuova, Bussoleno, TO)	Cava S. Basilio srl
	Direzione Lavori per costruzione di una barriera paramassi a protezione della strada comunale in località Andonno (Valdieri, CN)	Comune di Valdieri
	Redazione di varianti parziali art. 17 comma 7 LR 56/77 e di Varianti Strutturali (Thures e Capanna Gimon) nel comune di Cesana Torinese (TO).	Comune di Cesana Torinese
	Relazione geologica per sostituzione silos per granaglie (Cuneo)	Soc. Molino Mettone s.r.l.
	Relazione geologica, geomorfologica e geotecnica per la sistemazione della frana di Pleyne (Val Varaita, CN)	GE.LA.MO
	Relazioni geologico-tecniche per la realizzazione di due piazzole d'interscambio su Via Micheletta e sistemazione di una frana in Via Reano (Avigliana, TO).	Comune di Avigliana



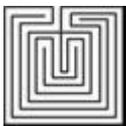
	Attività di ispezione pareti, controllo della strumentazione di monitoraggio, definizione di interventi di ripristino delle opere di protezione esistenti o di nuovi interventi di messa in sicurezza, sulle pareti dei bacini idroelettrici IRIDE di Val Clarea e Gorge di Susa (TO).	P.M.P. Costruzioni S.r.l.
	Verifica di stabilità del riporto artificiale denominato D2 (Avigliana, TO)	Comune di Avigliana
<b>2007</b>	Integrazione degli elaborati geologici e fornitura file in formato PDF	Comune di EXILLES
	assistenza geologico geomorfologica e geomeccanica per le problematiche inerenti la costruzione della galleria Sant'Antonino (Statale Ionica, Palizzi, Calabria)	Società Italiana per Condotte d'Acqua S.p.A.
	Relazione geologica ai sensi dell'art. 3 comma 2 della Deliberazione n. 12/2006 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino del Po, per l'ampliamento impianto sportivo comunale Regione Priorale, la sistemazione interna di un basso fabbricato e la costruzione dell'attigua palestra (Susa, TO).	Comune di SUSÀ
	Relazione sugli abusi edilizi nel PEC Malora (Pinerolo, TO)	PROCURA DELLA REPUBBLICA - Tribunale di Pinerolo
	Relazione geologica per Variante Parziale n. 5 al PRGC Intercomunale (Comune di Castelnuovo Nigra, TO).	Comunità Montana Valle Sacra
	Consulenza per abuso edilizio in comune di Pragelato (TO).	Procura della Repubblica - Tribunale di Pinerolo
	Valutazione dell'idoneità dei siti individuati dal PPGR della Provincia di Asti nei Comuni di Villanova e Valfenera per l'ubicazione della nuova discarica di RSU.	Associazione per la Difesa dei Territori della Piana Villanovese
	Perizia idrogeologica relativa a lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria del Cimitero di Mompantero (TO).	Progettazioni Generali Torino
	Relazione per la costruzione di quattro villette e per la ristrutturazione di un edificio (Jovenceaux, Sauze d'Oulx, TO)	AD Servizi Sas
	Relazione geologica relativa all'ampliamento del Grand Hotel Besson (Sauze d'Oulx, TO).	B.B. SAS di BESSON G. & C.
	Relazione geologica a carattere sismico per la realizzazione dei contratti di quartiere (Avigliana, TO).	Comune di Avigliana
	Relazione geologico-geotecnica nell'ambito dell'approvazione di PEC nel Comune di Cambiano	F.Ili Buzzi S.p.A.
	Progetto di ricerca per lo sviluppo di una metodologia previsionale delle aree di innesco dei fenomeni valanghivi e della loro propagazione a valle	SEA Consulting s.r.l.



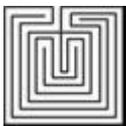
	Redazione elaborati geologici per la verifica della compatibilità geomorfologica ed idraulica del territorio comunale di Mompantero (TO).	Comune di Mompantero
	Progetto preliminare sistemazione costone roccioso sovrastante Via Nuova (Bussoleno, TO)	Comune di BUSSOLENO
	Relazione geologica ed idrogeologica per la variante strutturale Cb25 (Avigliana, TO)	Comune di Avigliana
	Studio caduta massi da una parete retrostante il concentrico di Valdieri (CN) finalizzato alla progettazione preliminare delle opere di difesa passive.	Comune di Valdieri
	Revisione del PRGC	Comune di SUSÀ
	Studio caduta massi da una parete retrostante la vasca di Clarea (Impianto Idroelettrico Pont-Ventoux - TO) finalizzato alla progettazione preliminare delle opere di difesa passive.	ASTALDI
	Studio geologico e geomeccanico per la progettazione delle opere di accesso alla miniera di talco di Sa Matta (Nu).	Luzenac - Rio Tinto Minerals
	Relazione geologico-geotecnica per la redazione di PEC in Volpiano	IMPRESAPIEMONTE Srl
	Relazione di fattibilità degli interventi di riqualificazione da realizzarsi nell'area ex frana borgata Sada (Comune di Avigliana, TO)	Comune di Avigliana
	Relazioni geologiche, geomorfologiche e geologiche tecniche a supporto della Variante Strutturale n. 31 e della Variante 32 relativa all'area Ac/Ad contestuale ad un Piano Particolareggiato e alla cartografia della suscettibilità all'amplificazione sismica dell'intero territorio comunale	Comune di Avigliana
<b>2006</b>	Relazione geologica a supporto di sistemazione dissesti idrogeologici in comune di Quittengo (BI)	R&C Studio Associato
	Realizzazione dell'ampliamento della rampa di carico merci presso la filiale LIDL sita in Strada Statale del Moncenisio - Regione Priorale n. 1	ITALIANA PROGETTI - Studio Associato
	Consulenze geologiche nell'ambito del PRGC	Comune di Avigliana
	Relazione geologica per Variante Parziale n. 3 (Comune di Cintano, TO)	Comunità Montana Valle Sacra
	Relazione geologica per permesso di costruire (Cantalupa, TO)	ECO.LA ROCCA S.r.L
	Redazione elaborati geologici per P.R.G.C.	Comune di Bruzolo
	Sito Syndial di Cengio (SV). Elaborazione sezioni geologiche interpretative e realizzazione modello tridimensionale del sottosuolo.	SnamProgetti SpA



<b>2005</b>	Studio di fattibilità avanzato, propedeutico alla progettazione della nuova condotta forzata in sotterraneo ed annessa vasca di carico e galleria serbatoio della centrale elettrica di Rosone (TO).	A.E.M. Torino S.p.A.
	Redazione elaborati geologici, idrogeologici e geomeccanici nell'ambito del progetto preliminare avanzato del Nodo stradale ed autostradale di Genova	STONE S.p.A
	Assistenza al corso d'opera in galleria, indagini e monitoraggi cunicolo esplorativo di Venaus (Val Susa)	C.M.C. Ravenna
	Relazione geologico-tecnica per Piano Particolareggiato degli ambiti urbanistici DI3-RA1-RA2	Comune di Avigliana (TO)
	Esecuzione del piano delle indagini e degli elaborati geologici per il Progetto Esecutivo dei lotti DG21 e DG22 della nuova SS 106 Ionica (superstrada a doppia corsia con due carreggiate per ogni senso di marcia)	STONE S.p.A
	Redazione degli elaborati geologici, idrogeologici e geotecnici di supporto alla progettazione esecutiva delle opere all'esterno della modernizzazione dell'autostrada Salerno Reggio Calabria tra lo svincolo di Scilla e Reggio Calabria (DG87/04)	Consorzio Impregilo - Condotte
	Analisi geologica e geomeccanica del nuovo tracciato della galleria Perarolo - linea ferroviaria Belluno-Calonzo	Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.
	Relazione geologica riqualificazione, adeguamento igienico-funzionale ed ampliamento a servizio del fabbricato turistico-recettivo denominato " Hotel Edelweiss	Hotel Edelweiss S.r.L.
	Adeguamento all'OPCM 3274/2003 in materia sismica del PRGC di Vaie (TO)	Comune di Vaie (TO)
	Caratterizzazione geomeccanica di una parete rocciosa e definizione degli interventi di sistemazione. Sito A Syndial Cengio-Saliceto.	Snamprogetti S.p.A.
	Relazione geologica per svincolo area PEC e monitoraggio livello falda, temperatura e conducibilità per 3 anni.	D.N.A. di Abellonio Fernanda & C. S.n.c.
<b>2004</b>	Relazione geologica per area PEC sita in comune di Cantalupa (TO)	ECO.LA ROCCA S.r.l
	Relazione geologica per studio di fattibilità di nuova viabilità comunale	Comune di Borgiallo (TO)
	Relazione geologica per interventi di recupero aree degradate LR 32/82	Comunità Montana Valle sacra (TO)
	Studio di compatibilità idraulica del ponte sul T. Dora di Cesana della linea ferroviaria Torino-Modane in località Oulx (TO), km 72+470. Campionamento e determinazione delle caratteristiche granulometriche dei sedimenti di alveo e spondali	Studio di Ingegneria Rosso & Cavallo
	Relazione geologica per la costruzione di una autorimessa privata in località Jovenceaux (Sauze d'Oulx, Torino)	BERCLA S.a.s. di Eydallin Bernardino
	Relazione geologica ed assistenza in sito in merito alle problematiche emerse a seguito della frana che ha interrotto la SP99, in prossimità del cimitero.	Comune di San Raffaele Cimena (TO)



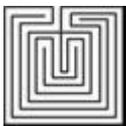
	Assistenza in merito ai dissesti delle opere facenti parte del progetto di riqualificazione dell'area adibita ad ospitare la fiera del tartufo bianco della collina di Torino. Verifica di stabilità delle opere di ingegneria naturalistica e del muro in c.a.	Comune di Rivalba (TO)
	Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo Sistemazione aste torrentizie e sistemazione movimenti franosi nei comuni di Pollone, Netro e Donato	Comunità Montana Alta Valle Elvo (BI)
	Studio di compatibilità idraulica dei ponti sui Torrenti Bormida, Belbo, Ghisone e Stura di Ovada. Campionamento e determinazione delle caratteristiche granulometriche dei sedimenti di alveo e spondali. Carta geomorfologica e carta della dinamica fluviale	Studio di Ingegneria Rosso & Cavallo
	Relazione geologico-tecnica per la riduzione della fascia cimiteriale.	Comune di Frassinetto (TO)
	Relazione geologica per imprevisto geologico verificatosi durante lo scavo della galleria Turina (660 m) - variante SS 23 del colle del Sestriere	A&K
	Relazione geologica e valutazione preliminare del rischio dell'abitazione coinvolta nella frana dell'ex cava di Borgata Sada (Avigliana, TO)	Comune di Avigliana (TO)
	Relazione geologica per l'adeguamento strutturale della scuola di Vaie	Comune di Vaie (TO)
	Adeguamento degli elaborati geologici del PRGC di Susa ai sensi della D.G.R. n. 37-8397 del 10/02/2003	Comune di Susa (TO)
	Relazione geologica per ampliamento area cimiteriale	Comune di Susa (TO)
	Studio geostrutturale e geomeccanico del massiccio interessato dalla costruzione della galleria idraulica di Terres. Ridefinizione delle classi di scavo e delle eventuali conseguenze tecnico - economiche	Consorzio SBT
	Studio geologico ed idrogeologico delle opere in sotterraneo della tratta montana lungo la nuova linea ad alta velocità Milano Genova, terzo valico.	STONE S.p.A.
	Studio finalizzato alla definizione di situazioni di rischio ancora presenti sul settore di versante incombente sugli edifici della centrale idroelettrica AEM alle Gorge di Susa, a seguito della caduta massi verificatasi in data 13/01/04	A.E.M. Torino S.p.A.
	Relazione geologica per sistema di depurazione acque nere	GDF S.r.L.
	Relazione di inquadramento geologico del progetto di sistemazione della frana in loc. Roci (Ribordone, Vallo Orco, TO)	Comunità Montana Valli Orco e Soana
	Studio geologico-strutturale, geotecnico e geomeccanico per la discenderia di accesso al Tunnel di Base Maurienne-Ambin a La Praz (Francia). Lo studio geomorfologico - strutturale si è reso necessario in quanto il versante soprastante l'imbocco è in frana (colamento lento in roccia - tipo DGPV - e toppling)	LTF - Lyon Turin Ferroviaire
<b>2003</b>	PRGC, Verifica idraulica ed idrogeologica del territorio comunale	Comune di Exilles



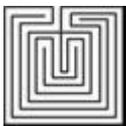
Studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per la riqualificazione della S.P. n° 513 "Rosazza - S. Giovanni - Santuario di Oropa" (BI) Nell'ambito del lavoro è stato messo a punto una nuova metodologia per la valutazione della pericolosità d'innescò delle frane superficiali	A&K ingegneria geotecnica
Studi geologici per redazione variante al PRGC di Cesana Torinese per adeguamenti alle opere olimpiche	Golder Associates Geoanalysis s.r.l.
Rilevamento geomeccanico finalizzato allo studio di fenomeni franosi per crollo, definizione di una metodologia di rilevamento speditiva dei massi instabili e della parametrizzazione del pendio.	Politecnico di Torino Dipartimento di ingegneria Strutturale e Geotecnica
Lavori alluvione ottobre 2000. 9° programma autunno 2000. Completamento messa in sicurezza del centro abitato nei confronti delle aste torrentizie (tratto di canale scolmatore Arpiat - Penturetto)	Comune di Vaie (TO)
Realizzazione della variante della S.S. n° 23 in corrispondenza dell'abitato di Porte (TO) - Assistenza geologico-tecnica all'impresa Baldassini Tognozzi S.p.a. per la preparazione della gara di appalto indetta dall'Agenzia Torino 2006	A & K Ingegneria Geotecnica
Progetto di Protezione Civile della Comunità Montana Dora Baltea Canavesana - Del. 27 del 08/05/03	Comunità Montana Dora Baltea Canavesana
Studio di fattibilità per la realizzazione di interventi di sistemazione delle sponde torrentizie nel bacino del T. Comboè, Comune di Pollein (AO), a seguito dell'evento alluvionale dell'ottobre 2000. Nell'ambito del lavoro è stato messo a punto una nuova metodologia per la valutazione della pericolosità d'innescò delle frane superficiali	Regione Autonoma Valle d'Aosta
Olimpiadi invernali "TORINO 2006": Direzione Lavori per realizzazione seggiovia ad ammassamento rapido "Ski Lodge La Sellette", Cesana (TO).	Agenzia per lo svolgimento dei XX Giochi olimpici invernali Torino 2006
Studi geologici per la redazione di variante obbligatoria di adeguamento al PAI del PRGC del Comune di Borgiallo (TO)	Comune di BORGIALLO
Studi geologici per la redazione di variante obbligatoria di adeguamento al PAI del PRGC del Comune di Pralormo (TO)	Comune di PRALORMO (TO)
Variante obbligatoria al PRGC vigente per adeguamento normativo al Piano dell'Assetto Idrogeologico del fiume PO (PAI).	Comune di Rivalba (TO)
Relazione geologico - geotecnica per la costruzione della Scuola Materna di Susa (TO)	Comune di Susa (TO)
Studio geologico - strutturale per la revisione delle condizioni geomeccaniche lungo il tracciato della Discenderia di St. Martin de la Porte - Nuova Linea Ferroviaria ad alta capacità Torino - Lione.	ALPINA S.p.A.
Relazione per la definizione del modello geologico-geomorfologico dell'area di PEC in località Piandamiane (Rodello, CN)	D.N.A. di Abellonio Fernanda & C. Snc



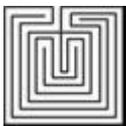
	Verifica della stabilità di una discarica di smarino ubicata presso la finestra 4 dell'impianto idroelettrico Rosone - Bardonecchia	A.E.M. Torino S.p.A.
	Studio geologico-geomeccanico delle pareti rocciose e di una parte della frana di Clot Brun volto a determinare la magnitudo dei fenomeni di crollo Lavoro che si avvicina alle problematiche della gara. Studio di una grossa frana in roccia (DGPV), valutazione della pericolosità attraverso una nuova metodologia e studio stabilità dei massi instabili di una attigua parete rocciosa	Comune di Exilles (TO)
<b>2002</b>	Progetto Speciale "alluvione 1994" relativo alla cartografia dei dissesti dei Fogli in scala 1:50.000 Fossano ed Alba. Rilevamento e informatizzazione dei settori instabili e dei dissesti degli anni 1968-75 e 1994.	Regione Piemonte
	Redazione del Piano di Protezione Civile del Comune di Vaie (TO).	Comune di Vaie (TO)
	Studio geomorfologico, geologico, strutturale, litotecnico ed idrogeologico per la rilocalizzazione della pista da bob di S. Sicario - Giochi Olimpici Invernali Torino 2006.	Golder Associates Geoanalysis s.r.l.
	Relazione geologica per variante al Piano Regolatore Comunale di Rivarossa (TO)	Comune di Rivarossa (TO)
	Studio geologico geomorfologico e idrogeologico per la realizzazione della pista di Freestyle nel comune di Sauze d'Oulx (TO). Agenzia per i Giochi Olimpici Invernali Torino 2006.	Golder Associates Geoanalysis s.r.l.
	Variante generale del Piano Intercomunale relativo ai comuni di Cintano, Chiesanuova, Castelnuovo Nigra e Colleterto Castelnuovo.	Comunità Montana Valle Sacra
	Integrazione agli elaborati del PRGC a seguito degli incontri previsti dalla normativa regionale	Comune di Susa (TO)
	Studi geologici, geomorfologici e nivologici per il progetto preliminare e definitivo dei nuovi impianti di risalita "Fraitve 3" e "Nuovo Garnel", nei Comuni di Sestriere e Cesana T.se (TO).	Agenzia per lo svolgimento dei XX Giochi olimpici invernali Torino 2006
	Studi geomorfologici di supporto al piano di bacino del Po. Definizione delle tendenze evolutive dell'alveo e delle forme fluviali riattivabili dei fiumi Oglio, Chiese, Mella, Garza e Cherio all'interno delle fasce fluviali A e B; predisposizione di un Data Base	AQUATER S.p.A.
	Attività di integrazione del PRGC di Vaie	Comune di Vaie (TO)
	Relazione geologico-tecnica per recupero di fabbricato rurale per completamento centro accoglienza profughi	Archeding Ass. Prof.
	Relazione geologico-geotecnica relativo al progetto di costruzione di vasca di depurazione nel Comune di Exilles (TO)	Comune di Exilles
	Carta geomorfologica del settore vallivo interessato dal tracciato del Tunnel di Bussoleno del nuovo collegamento ferroviario Torino-Lione (Valle di Susa, TO)	LTF - Lyon Turin Ferroviaire



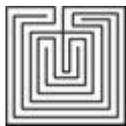
	Studio per progettazione dei lavori di messa in sicurezza del centro storico di Vaie dall'attività torrentizia, per l'allontanamento delle acque dal centro abitato e per la costruzione di un vallo di contenimento dei debris-flow (Comune di Vaie, Valle di Susa)	Comune di Vaie
	Redazione del Piano di Evacuazione dell'abitato di Rosone, in relazione a scenari di attivazione della frana omonima (Valle dell'Orco, TO).	Comunità Montana Valli Orco e Soana
	Relazione geologica e geomorfologica relativa al canale scolmatore Penturetto - Dora Riparia.	Comune di Vaie
	Studi e monitoraggi delle frane di Crosio, Cresto, Fraschere, Tonsone, Borgiallo, Case Marchetto, nel territorio della Comunità Montana Valle Sacra (TO).	Comunità Montana Valle Sacra
	Redazione relazione geologica per progetto preliminare della S. P. n° 161.	Golder Associates Geoanalysis s.r.l.
	Consulenza geologico-tecnica per recupero ex-cava di S. Petronilla (Bussoleno, Valle di Susa, TO).	Comune di Bussoleno
	Redazione elaborati 3 fase 7/LAP PRGC di Borgiallo	Comune di Borgiallo
	Studi geologici per il progetto preliminare dell'arroccamento "Oulx-Sauze-Sportinia" e per il progetto preliminare e definitivo della telecabina "Ski Lodge Cesana-Sansicario". Agenzia per i Giochi Olimpici Invernali TO 2006.	Golder Associates Geoanalysis s.r.l.
	Verifiche di compatibilità idraulica di ponti ferroviari sulle linee Santhià-Borgomanero e Vignale-Domodossola, con sondaggi, rilievi, analisi di laboratorio e prestazioni accessorie.	R&C Studio Associato
	Attività integrative relative alla verifica di compatibilità idraulica ed idrogeologica	Comune di Vaie
<b>2001</b>	Studio geologico a corredo del progetto di sistemazione idraulica di un'area degradata nel bacino del rio Arpiat (Vaie, TO).	Comunità Montana Bassa Valle di Susa e Val Cenischia
	SOTTOPROGETTO SP 1.4 "Rete idrografica minore naturale ed artificiale". Caratterizzazione geometrica, geomorfologica ed idraulica del reticolo idrografico.	AQUATER S.p.A.
	Progetto di sistemazione della frana in località San Pancrazio (Comune di Vaie, TO): studio geologico-tecnico.	Comune di Vaie
	Censimento e schedatura di opere idrauliche lungo fiumi e nodi critici	AQUATER S.p.A.
	Studio per la progettazione di risistemazioni idrauliche sull'asta del Rio Penturetto (Comune di Vaie, TO)	Comunità Montana Bassa Valle di Susa e Val Cenischia
	Studio geologico per la redazione del PRGC di Bussoleno (Valle di Susa, TO).	Comune di Bussoleno
	Studi ed indagini geologiche finalizzate alla sistemazione di una frana in località Vaj (Castelnuovo Nigra, TO)	Comune di Castelnuovo Nigra
	Integrazione al PRGC di Chianocco (TO) a seguito del parere espresso dal Servizio Geologico Regionale e dell'evento alluvionale dell'ottobre 2000	Comune di Chianocco



	Valutazione della pericolosità relativa ad un intervento di nuova edificazione in loc. Cels (Comune di Exilles, TO)	Massimo Argonauta
	Assistenza tecnica all'attività legale contro ordinanza di chiusura del campeggio di Val Troncea (Pragelato, TO)	SA. BA. di Sanvito & C. s.a.s.
	Studio geologico-geomorfologico del Bacino del T. Comboè (Comuni di Pollein e Charvensod, AO); realizzazione di un bilancio di massa relativo al debris flow verificatosi durante l'alluvione dell'Ottobre 2000.	Regione Autonoma Valle d'Aosta
	Revisione degli elaborati geologici allegati alla variante generale del PRGC di San Raffaele Cimena (TO). Ridefinizione della carta geomorfologica e della carta di sintesi con acquisizione di nuovi dati.	Comune di San Raffaele Cimena
	Consulenza geologica per: 1) sistemazione s.c. Grangia; 2) rifacimento ponte s.c. ex 24 sulla Dora; 3) sistemazione confluenza Rio Galambra / Dora Riparia; 4) inalveamento Rio Cote; 5) sistemazione Rio Chenal.	Comune di Exilles
	Studio geologico-geomorfologico e individuazione degli interventi di difesa attiva e passiva nei confronti di cadute di massi e colate detritiche lungo la S.R. n° 36 tra Lignan e Issologne (valle di S. Barthelemy, AO).	Regione Autonoma Valle d'Aosta
	Verifiche di compatibilità idraulica ed idrogeologica (PAI) del territorio della Comunità Montana Valle Sacra (Canavese, TO).	Comunità Montana Valle Sacra
	Studio geologico a supporto della progettazione definitiva ed esecutiva per la realizzazione di un edificio polifunzionale ad uso attività sportive per disabili (Sauze d'Oulx, TO).	Comune di Sauze d'Oulx
	Studio geologico per interventi di sistemazione di pareti rocciose e protezione da caduta massi nel territorio comunale di Vaie (TO)	Comune di Vaie
	Verifiche di compatibilità geomorfologica ed idraulica (PAI) del territorio comunale di Vaie (TO).	Comune di Vaie
	Studio geologico per la redazione del PRGC di Castellamonte (Canavese, TO).	Comune di Castellamonte
<b>2000</b>	Studio geologico-tecnico per la Variante Parziale n. 1 al PRGC.	Comunità Montana Valle Sacra
	Realizzazione di carte inventario delle frane (scivolamenti planari e frane tipo soil-slip) relative all'evento alluvionale 1994 e agli eventi pregressi (1974, 1972, 1968) nell'ambito del Progetto Speciale "CARG - Eventi Alluvionali in Piemonte".	Regione Piemonte
	Acquisizione dei dati relativi agli aspetti di protezione civile e valutazione della pericolosità da frana nella Regione Piemonte.	AQUATER S.p.A.
	Consulenza geologica su problematiche inerenti la zona di imposta della diga dell'impianto idroelettrico di Santa Maria, Panama.	ASTALDI S.p.A.
	Studio multidisciplinare del versante in frana di Clot Brun - Valle Susa (TO)	Università degli Studi di Torino
	Studio geologico della frana in località Prodera finalizzato alla sistemazione e messa in sicurezza dell'area	Comune di Sant'Antonino di Susa



	Studi geologici per la definizione degli interventi di sistemazione dei dissesti idrogeologici avvenuti durante l'evento alluvionale del 14-15 ottobre 2000.	Comune di Vaie
	Studio sulle cause dei <i>debris-flow</i> verificatisi in località Casetti e Praghetta (Valle dell'Orco, TO) e sui rapporti con gli impianti AEM esistenti in zona.	A.E.M. Torino S.p.A.
	Studio geologico preliminare per la riqualificazione e il potenziamento del Centro sportivo Pincourt, Sauze d'Oulx (TO)	Comune di Sauze d'Oulx
	Ispezione sullo stato degli invasi AEM della Valle dell'Orco a seguito dell'evento alluvionale del 14-15/10/2000.	A.E.M. Torino S.p.A.
	Verifica di compatibilità idraulica e idrogeologica (PAI) sul territorio del Comune di Exilles.	Comune di Exilles
<b>1999</b>	Studio dell'assetto idrogeologico della Comunità Montana Valle Sacra (TO). Studio geomorfologico ed analisi dei dissesti.	Comunità Montana Valle Sacra
	Redazione degli elaborati geologici per il PRGC di Susa (TO) e valutazione dei dissesti individuati nella cartografia PAI.	Comune di Susa
	Verifiche di compatibilità idraulica e idrogeologica (PAI) nel territorio del Comune di Exilles (TO)	Comune di Exilles
	Verifiche di compatibilità idraulica e idrogeologica (PAI) nel territorio del Comune di Chianocco (TO)	Comune di Chianocco
	Rilievi geostrutturali in corrispondenza dell'imbocco della galleria di by-pass del T. Mallero, nella Forra delle Cassandre (Valtellina, SO)	Frana di Spriana S.C. A R.L.
	Redazione delle osservazioni al progetto di Piano stralcio sull'Assetto Idrogeologico (PAI) della Comunità Montana Valle Sacra (TO); realizzazione di cartografia tematica.	Comunità Montana Valle Sacra
	Relazione geologica per studio di fattibilità delle opere di sistemazione idraulica da realizzarsi sul conoide del Rio Penturetto (Vaie, TO)	Comune di Vaie
	Impianto idroelettrico di Pont Ventoux - Susa (TO): studio di stabilità del versante a monte del bacino di Val Clarea con analisi balistiche lungo il Rio R2	PONT VENTOUX S.c.r.l.
<b>1998</b>	Studio geologico - geomeccanico per l'impianto idroelettrico dell'AEM Torino di Pont Ventoux - Susa: settore Pont- Ventoux - Finestra F2; settore Val Clarea - Susa	Pont Ventoux S.c.r.l.
	Consulenza riguardante le problematiche geologiche, idrogeologiche e geostrutturali nell'ambito della costruzione dell'Impianto Idroelettrico di Pont Ventoux - Susa, comprendente rilievi geomeccanici in corso di scavo.	Pont Ventoux S.c.r.l.
	Indagini geologiche per la redazione del Piano Regolatore Comunale di Vaie (TO)	Comune di Vaie
	Indagini geologiche per la redazione del PRGC di Rivarossa (TO)	Comune di Rivarossa
	Studio della stabilità dei fronti di cava con rilievi strutturali in parete: nelle cave "Calocara-Bettogli" e "Ravalunga" (MS)	GEODES S.r.l.



	Progetto CARG Valle d'Aosta: rilevamento e revisione del Foglio "Courmayeur"; informatizzazione della cartografia geologica su progetto GIS Arcview	Regione Autonoma Valle d'Aosta
	Progetto Speciale "alluvione 1994" relativo alla cartografia dei dissesti del Foglio in scala 1:50.000 Dego. Rilevamento e informatizzazione dei settori instabili e dei dissesti degli anni 1968-75 e 1994.	Regione Piemonte
	Studi geologici per la realizzazione di variante al PRGC di Chianocco (TO)	Comune di Chianocco
<b>1996</b>	Studi geologici per la redazione della variante generale del Piano Regolatore Comunale di S. Raffaele Cimena (TO)	Comune di San Raffaele Cimena
<b>1995-1997</b>	Rilevatore per il progetto CARG (Carta Geologica in scala 1: 50.000 - Fogli "COURMAYEUR", "AOSTA" e "CHATILLON") nell'ambito di una convenzione tra il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Torino, il Servizio Sistemazioni Idrauliche e Difesa del Suolo - Ufficio Geologico - Regione Autonoma Valle d'Aosta e il Servizio Geologico Nazionale.	Regione Autonoma Valle d'Aosta
<b>1989-1990</b>	Partecipazione ad una convenzione tra ENEL D.Co. (Roma), Studio SERTE e Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Torino per il rilevamento geologico-strutturale relativo al previsto impianto idroelettrico di Oulx (TO) e per la realizzazione di una carta geologico-strutturale e tettonica in scala 1: 200.000 del territorio della Regione Piemonte.	Studio SERTE
<b>1985-1990</b>	Studi geologici e geomeccanici di grandi ammassi rocciosi per la messa in sicurezza di centri abitati e vie di comunicazione (Donnaz, Tavagnasco e Clavières, strada regionale Villeneuve-Champlong in Valle d'Aosta, Strada statale 24 tra Oulx e Cesana Torinese)	Studio SERTE del Dott. Geol. Eugenio Zanella
<b>1989-1991</b>	Studi geologici, strutturali e neotettonici per grandi impianti idroelettrici ENEL (Impianto di Oulx in Val Susa, Impianto di Perrero in Val Chisone, Impianto di Pieve Vergonte, Varzo e Baceno in Val d'Ossola)	Studio Prof. Giorgio Martinotti

## CONOSCENZA LINGUE

**inglese**

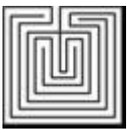
Sufficiente.

**francese**

Parlata discretamente, buona conoscenza del vocabolario scientifico.

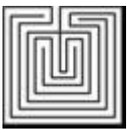
**spagnolo**

Sufficiente.



## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1986	Sandrone R., Cordola M., <b>Fontan D.</b> & Sacchi R. (1986) - Pre-Variscan granitoids in the Dora-Maira Massif (Cottian Alps). <i>Atti Acc. Sci. Torino</i> , 120, pp. 179-189.
1988	Sandrone R., Sacchi R., Cordola M., <b>Fontan D.</b> & Villa I.M. (1988) - Metadiorites in the Dora-Maira polymetamorphic basement (Cottian Alps). <i>Rend. Soc. It. Mineral. Petrol.</i> , 43, pp. 593-608
2000	<b>Fontan, D.</b> , M. Schoupe, C.J. Hunziker, G. Martinotti & J. Verkaeren (2000) - Metamorphic evolution, Ar-Ar chronology and tectonic model for the Neelum Valley, Azad Kashmir, NE Pakistan. From: Khan, M.A., Treloar, P.J., Searle M.P. & Jan M.Q. (eds) Tectonic of the Nanga Parbat Syntaxis and the Western Himalaya. Geological Society, London, Special Publication, 170, 431-453.
2002	Ben G., <b>Fontan D.</b> , Magosso P. (2002) - Geologia e territorio: cartografie e sistemi GIS nell'elaborazione degli studi geologici di analisi e di sintesi a supporto degli strumenti urbanistici comunali. ( <i>presentazione al congresso SGI Torino 2002.</i> )
2003	<b>Fontan, D.</b> , Stringa I. (2003); "Interactions among climate, soil and vegetation: modelling and evaluation of the catchment basin hazard". EUG, Geophysical Research Abstract, Vol. 5, 09918.
2004	<b>Fontan, D.</b> , Stringa I., Dematteis A. (2004) -Valutazione della pericolosità dei conoidi alluvionali. 10° convegno Intrapraevent. La Difesa del territorio abitato da piene, colate detritiche, valanghe e frane Riva del Garda (Trento) Italia.
2005	<b>D. Fontan</b> , L. Delle Piane, I. Stringa (2005) - Shallow landslides hazard identification: an approach by following the system theory. 14 Th MAEGS. Torino 19-23 settembre 2005
	<b>D. Fontan</b> , Giardino M., Stringa I., Ambrogio S. (2005) - Multidisciplinary characterisation and hazard evaluation of to the Clot Brun large landslide (Susa Valley, western Italian alps). 14 Th MAEGS. Torino 19-23 settembre 2005
2006	D. Murgese, <b>D. Fontan</b> (2006) - Risk Assessment and GIS Application for Local Communities. UDMS Urban Data Management Symposium, Aalborg (Denmark), 15-17 may 2006.
2007	<b>D. Fontan</b> , D. Murgese (2005) - Shallow landslides hazard identification: an approach by following the system theory. In press.
2007	<b>Fontan, D.</b> , Murgese, D.S. (2007) "Debris-flow hazard assessment related to geomorphological and geological setting and to shallow-landslides occurrence". Proc. 4th DFHM International Conference on Debris flow hazard and mitigation, september 10-13, Chengdu – China, 10 pp.
	Delle Piane, L., <b>Fontan, D.</b> , Mancari, G., Furani, M., Brizzo, N.(2007) "The Rosone landslide (Valle dell'Orco, Italian Western Alps): an updated model". Proc. FisT – Geoitalia 2007, Rimini, 12-14 settembre.
	Delle Piane, L., <b>Fontan, D.</b> , (2007) "Combining satellite and aerial remote sensing, field surveys and GIS analysis for assessing glacier and permafrost-related hazards". Proc. of the EARsel Symposium, Bolzano, 7-9 giugno, Gomarasca Ed., 228 pp.
2011	Davide Murgese, <b>Dario Fontan</b> , Marina Pirulli, Claudio Scavia, and Paolo Oria (2011) "Debris-flow risk assessment: runout modelling to support land management policies at municipal scale". Proceedings of the Second World Landslide Forum – 3-7 October 2011, Rome
2014	<b>Dario Fontan</b> , Antonia Impedovo, Claudio Costa, Walter Giulietto, Davide Marchisio – "The alluvial fan risk assessment in Piedmont (NW, Italy)". Proceedings of the XII IAEG Congress, Torino 2014

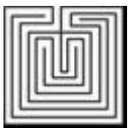


## COLLABORAZIONI A LAUREE, DOTTORATI E MASTER

<b>2013</b>	Costanza Morino (2013) - I fattori geologici e geomorfologici che condizionano la stabilità di un versante: il caso del settore compreso tra il comune di Sestriere e la frazione di Pourrieres (Comune di Usseaux) sul versante sinistro dell'alta Val Chisone (provincia di Torino)
<b>2011</b>	Nicoletta Capra (2011) - Variazione del rischio in conoide in funzione del carico antropico applicata alla pianificazione territoriale a scala comunale. Politecnico di Torino – 2° Facoltà di architettura. A.A. 2010/2011 Laurea Magistrale in Pianificazione territoriale, urbanistica e ambientale.
<b>2005</b>	Murgese Davide (2005) - Definizione di una metodologia di valutazione quantitativa del rischio naturale mediante l'utilizzo della tecnologia GIS, per il territorio del Comune di Vaie (Valle Susa – Provincia di Torino). COREP (Consorzio per la Ricerca e l'Educazione Permanente)
<b>2004</b>	Barbara Nervo (2004) - Analisi e prevenzione di grandi fenomeni franosi in ambiente alpino: metodologie digitali di fotointerpretazione, cartografia morfodinamica e zonazione territoriale. Tesi di Dottorato, Università degli studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Terra.
<b>2004</b>	Fabrizio Basolo (2004) – Influenza della tipologia di rilevamento delle discontinuità sulla valutazione della stabilità di versanti rocciosi. Tesi di laurea. Politecnico di Torino, Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica
<b>1995</b>	Eugenio Lo Prete (1995) – Studio geochimico e microtermometrico delle inclusioni fluide in marmi e rubini del Surgun Group (Himalaya, Pakistan nord- Orientale). Tesi di Laurea, Università degli studi di Torino, Dipartimento di Mineralogia e Petrografia.
<b>1994</b>	Fabienne Moreau (1994) – Etude du skarn a scheelite de la vallee de la Neelum (Azad Kashmir, NE Pakistan). Tesi di Laurea. Faculté des Sciences, Laboratoire de géologie et minéralogie, Université Catholique de Louvain-La-Neuve.
<b>1994</b>	Philippe Pleuger (1994) – Etude du marbre a rubis de Nagimali (Azad Kashmir, Pakistan. Tesi di Laurea. Faculté des Sciences, Laboratoire de géologie et minéralogie, Université Catholique de Louvain-La-Neuve.
<b>1994</b>	Ahmed Gourirane (1994) – Etude petrologique et geothermobarometrique des éclogites de la haute vallee de la Neelum (Himalaya, Pakistan). Tesi di Laurea. Faculté des Sciences, Laboratoire de géologie et minéralogie, Université Catholique de Louvain-La-Neuve

## ASSOCIAZIONI

<b>Dal 2000</b>	Socio sostenitore del Coro "BADIA CORALE VAL CHISONE"
<b>dal 1984</b>	CORPO NAZIONALE SOCCORSO ALPINO E SPELEOLOGICO, Sezione del Club Alpino Italiano (Stazione di Pinerolo)



## COMMISSIONI

---

<b>dal 2014</b>	Membro della Commissione Igienico Edilizia del Comune di San Pietro Val Lemina
<b>dal 2012</b>	Membro della Commissione Igienico Edilizia del Comune di Oulx
<b>2008 - 2011</b>	Membro della Commissione Igienico Edilizia del Comune di Pianezza
<b>2007 - 2010</b>	Membro della Commissione Igienico Edilizia del Comune di Mathi
<b>2009</b>	Membro della Commissione Locale del Paesaggio di Chianocco

---