

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PICCIN, Gianluca**
Indirizzo **VIALE DELLA VITTORIA 102/6, 31029 VITTORIO VENETO (TV)**
Telefono **3386450794**
Fax
E-mail **gianluicapiccin@gmail.com – gianluca@dolomitiproject.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 26/12/1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>2016 (5 mesi) Dolomiti Project s.r.l. – Via Paradiso 31, 32032 Feltre (BL)</p> <p>Società privata operante nel campo della geologia e della geodiversità Presidente – Amministratore – Direttore Tecnico</p> <p>Rilevamento geologico e digitalizzazione di kmq 70 nell'ambito dei lavori di realizzazione del Foglio Geologico n° 27 "Bolzano" (Progetto CARG – PAB) in collaborazione con l'Università di Bologna e l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Attività di allestimento finale del Foglio Geologico n° 12 "Silandro" (Progetto CARG – PAB) in collaborazione con l'Università di Innsbruck e l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Amministrazione della Società</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>2015 (12 mesi) Dolomiti Project s.r.l. – Via Paradiso 31, 32032 Feltre (BL)</p> <p>Società privata operante nel campo della geologia e della geodiversità Presidente – Amministratore – Direttore Tecnico</p> <p>Rilevamento geologico e digitalizzazione di kmq 70 nell'ambito dei lavori di realizzazione del Foglio Geologico n° 27 "Bolzano" (Progetto CARG – PAB) in collaborazione con l'Università di Bologna e l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Attività di allestimento finale del Foglio Geologico n° 12 "Silandro" (Progetto CARG – PAB) in collaborazione con l'Università di Innsbruck e l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Attività di verifica sulle cartografie geologiche in scala 1:10000 e di controllo e armonizzazione stratigrafica per alcune formazioni affioranti nel settore orientale del territorio trentino</p> <p>Docenza nell'ambito del progetto 152/1/1/1367/2013: Tecnico del restauro di beni culturali (Centro Consorzi BL)</p>
---	--

	<p>Docente per modulo formativo per docenti di Scienze Naturali Liceo Statale "G. Marconi" di Conegliano (TV)</p> <p>Organizzazione e realizzazione dell'evento intitolato "Piere Dolzi, Piere Dure - aspetti geologici e geomorfologici del territorio vittoriese" nell'ambito della Settimana del Pianeta Terra - L'Italia alla scoperta delle geoscienze 18 - 25 ottobre 2015</p> <p>Attività di accompagnamento geoturistico</p> <p>Amministrazione della Società</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014 (12 mesi)</p> <p>Dolomiti Project s.r.l. – Via Paradiso 31, 32032 Feltre (BL)</p> <p>Società privata operante nel campo della geologia e della geodiversità</p> <p>Presidente – Amministratore – Direttore Tecnico</p> <p>Rilevamento geologico e digitalizzazione di kmq 40 in Val Senales, nell'ambito dei lavori di realizzazione del Foglio Geologico n° 12 "Silandro" (Progetto CARG – PAB) in collaborazione con l'Università di Innsbruck e l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Attività di revisione ed elaborazione del Foglio Geologico n. 60 "Trento" nell'ambito della realizzazione della Carta della Pericolosità della Provincia Autonoma di Trento</p> <p>Descrizione della parte geologica generale di 7 itinerari geologici, relativi ai sistemi n.6-7-8-9 WHS Dolomiti UNESCO per la Fondazione Giovanni Angelini di Belluno</p> <p>Attività di collaborazione nell'ambito del progetto di Geoturismo di Comunità del Comune di Lamon (BL)</p> <p>Organizzazione e realizzazione dell'evento intitolato "Geologia e geomorfologia di Vittorio Veneto e del suo territorio" nell'ambito della Settimana del Pianeta Terra - L'Italia alla scoperta delle geoscienze 12 - 19 ottobre 2014»</p> <p>Attività di accompagnamento geoturistico</p> <p>Amministrazione della Società</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013 (10 mesi)</p> <p>Dolomiti Project s.r.l. – Via Paradiso 31, 32032 Feltre (BL)</p> <p>Società privata operante nel campo della geologia e della geodiversità</p> <p>Presidente – Amministratore – Direttore Tecnico</p> <p>Rilevamento geologico e digitalizzazione di kmq 40 in Val Senales, Kmq 40 in Val di Mazia e kmq 15 in Val di Silandro (Val Venosta) nell'ambito dei lavori di realizzazione del Foglio Geologico n° 12 "Silandro" (Progetto CARG – PAB) in collaborazione con l'Università di Innsbruck e l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Attività di revisione di parte del Foglio Geologico n. 16 "Dobbiaco" in collaborazione con l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Attività di revisione ed elaborazione del Foglio Geologico n. 60 "Trento" nell'ambito della realizzazione della Carta della Pericolosità della Provincia Autonoma di Trento</p> <p>Attività di collaborazione nell'ambito del progetto di Geoturismo di Comunità del Comune di Lamon (BL)</p> <p>Amministrazione della Società</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	2012 (12mesi)
--	---------------

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dolomiti Project s.r.l. – Via Paradiso 31, 32032 Feltre (BL)</p> <p>Società privata operante nel campo della geologia e della geodiversità Presidente – Amministratore – Direttore Tecnico</p> <p>Rilevamento geologico e digitalizzazione di kmq 70 in alta Val Senales, Kmq 40 in Val di Mazzia e kmq 46 in Val Venosta nell'ambito dei lavori di realizzazione del Foglio Geologico n° 12 "Silandro" (Progetto CARG – PAB) in collaborazione con l'Università di Innsbruck e l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Attività di revisione di parte del Foglio Geologico n. 16 "Dobbiaco" in collaborazione con l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Attività di revisione e digitalizzazione dei Fogli Geologici "Bormio" e Ponte di Legno" (parte trentina) su incarico della Dott.ssa Giuseppina Zambotti</p> <p>Attività di accompagnamento geoturistico</p> <p>Amministrazione della Società</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2011 (12 mesi)</p> <p>Dolomiti Project s.r.l. – Via Paradiso 31, 32032 Feltre (BL)</p> <p>Società privata operante nel campo della geologia e della geodiversità Presidente – contabile - tecnico</p> <p>Rilevamento geologico e digitalizzazione di kmq 70 in alta Val Senales e kmq 46 in Val Venosta nell'ambito dei lavoro di realizzazione del Foglio Geologico n° 12 "Silandro" (Progetto CARG – PAB) in collaborazione con l'Università di Innsbruck e l'Ufficio Geologia e Prove materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>Rilevamento ed informatizzazione di 20 kmq del Foglio Geologico "Valdagno" nell'ambito del Progetto "Carta della Pericolosità" della Provincia Autonoma di Trento</p> <p>Attività di accompagnamento geoturistico</p> <p>Amministrazione della Società</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010 (8 mesi)</p> <p>Dolomiti Project s.r.l. – Via Paradiso 31, 32032 Feltre (BL)</p> <p>Società privata operante nel campo della geologia e della geodiversità Presidente – contabile - tecnico</p> <p>Piano di gestione ZPS Dolomiti del Cadore e del Comelico, relazione sulla geologia, geomorfologia, tettonica e sismica.</p> <p>Progetto CARG - PAB foglio geologico n° 12 "Silandro": attività preliminari e inizio rilevamento.</p> <p>Conferenze divulgative sul tema Dolomiti Unesco in diversi comuni e scuole della Provincia di Belluno</p> <p>Corsi di informazione di base sul tema Dolomiti Unesco (progetto Vivere Dolomiti Unesco in collaborazione con il CAI Veneto e la Fondazione Angelini patrocinato da Provincia di Belluno e Regione Veneto)</p> <p>Progettazione Percorso geologico (contenuti e supporti multimediali) nel Comune di Erto e Casso nell'ambito di un progetto regionale per lo sviluppo di nuove forme di turismo a carattere sostenibile.</p> <p>Amministrazione della Società</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>2010 (3 mesi)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Incarico professionale</p> <p>Digitalizzazione dei profili e degli schemi stratigrafici del Foglio Geologico 043 "Mezzolombardo"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2009 (1 anno)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilevamento della carta geologica del versante destro della Val Travignolo (Parco Naturale Paneveggio – Pale di San Martino) nell'ambito del Progetto straordinario Carta della Pericolosità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2009 (1 anno)</p> <p>Università degli Studi di Padova Dipartimento di Geoscienze – Via Gradenigo 6, 35131 Padova (PD)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Revisione della geologia del quaternario e la stesura delle note illustrative dei Fogli Geologici 016 "Dobbiaco" e 09 "Anterselva" con restituzione dei dati in formato digitale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2008 (1 anno)</p> <p>Comune di Albiano – Via S. Antonio 30 Albiano (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Consulenza scientifica nell'ambito della realizzazione del "Museo del Porfido"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2008 (1 anno)</p> <p>Ufficio Geologia e Prove Materiali della Provincia Autonoma di Bolzano – Via Val d'Ega 48, 39100 Bolzano (BZ)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilevamento di un'area di Km² 25 Foglio Geologico 006 "San Leonardo in Passiria"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2008 (1 anno)</p> <p>Alpine Geologie – Studio di Geologia Applicata – Via Kuperion Alois 30, 39012 Merano (BZ)</p> <p>Studio professionale</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Realizzazione della carta del Pericolo del Comune di Lana (BZ): cartografia geomorfologica e cartografia tematica tramite il rilievo di campagna e l'analisi di caduta massi eseguita con simulazione in 3D</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2007 (1 anno)</p> <p>Ufficio Geologia e Prove Materiali della Provincia Autonoma di Bolzano – Via Val d'Ega 48, 39100 Bolzano (BZ)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilevamento di un'area di Km² 52 Foglio Geologico 017 "Monte Cavallino"</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2007 (2 anni)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilevamento della carta geologica della Catena del Lagorai nell'ambito del Progetto Straordinario Carta della Pericolosità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2007 (1 mese)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Progetto speciale coordinamento attività per la ferrovia del Brennero e per lo sviluppo dell'intermodalità</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Informatizzazione di parti dei fogli geologici 060 "Trento" e 043 "Mezzolombardo"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2006 (1 mese)</p> <p>Geology Inquiries - Studio di Geologia di Giuseppina Zambotti - Via Nazionale 1283, 38020 Monclassico (TN)</p> <p>Studio professionale</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Consulenza nell'ambito di un lavoro geologico - geomeccanico relativo alla messa in sicurezza dell'abitato di Magras (Comune di Malè, TN)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2006 (1 mese)</p> <p>Studio tecnico Associato di Ingegneria e Architettura – Ing. Luciano Bezzi – Arch. Albino Tomasi – Zona Commerciale 4b, 38027 Malè (TN)</p> <p>Studio professionale</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Indagine geologica per Progetto preliminare per la realizzazione di una centrale idroelettrica presso un'opera di presa sul fiume Piave (Nervesa, Treviso)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2006 (3 mesi)</p> <p>Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali - Università di Bologna - Piazza di Porta San Donato, 1 – 40126 Bologna</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Studio di inquinamento di corsi d'acqua legato alle attività minerarie nell'area della Valsugana (TN)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2006 (2 anni)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilevamento della carta geologica delle valli di Fiemme, Travignolo e Fassa nell'ambito del Progetto straordinario Carta della Pericolosità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2005 (1 mese)</p> <p>Geology Inquiries - Studio di Geologia di Giuseppina Zambotti - Via Nazionale 1283, 38020 Monclassico (TN)</p> <p>Studio professionale</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Consulenza nell'ambito di un lavoro geologico - geomeccanico relativo alla messa in sicurezza dell'abitato di Magras (Comune di Malè, TN)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2005 (1 anno)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Controlli sul terreno, predisposizione grafica e allestimento della stampa della carta geologica scala 1.25000 "Foglio Marmolada"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2005 (3 mesi)</p> <p>Geology Inquiries - Studio di Geologia di Giuseppina Zambotti - Via Nazionale 1283, 38020 Monclassico (TN)</p> <p>Studio professionale</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilevamento geologico di due settori della Val di Non (Trento) - CARG PAT Foglio 043 "Mezzolombardo"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2004 (1 anno)</p> <p>Geology Inquiries - Studio di Geologia di Giuseppina Zambotti - Via Nazionale 1283, 38020 Monclassico (TN)</p> <p>Studio professionale</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilevamento geologico di un settore del parco Nazionale dello Stelvio - CARG Lombardia (Foglio "Ponte di Legno")</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2004 (2 anni)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Contratto di rilevatore ordinario con la Provincia Autonoma di Trento per il rilevamento di un'area di Km² 52 nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 060 "Trento".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2004 (1 mese)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilievo geologico di dettaglio, con utilizzo di GPS di una frana nel comune di Spormaggiore con elaborazione di cartografia in formato digitale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2004 (5 gg)</p> <p>Dott. Geol. Antonio Della Libera Via Lapisina 15, 31029 Vittorio Veneto (TV)</p> <p>Libero professionista</p> <p>Consulenza professionale</p> <p>Esecuzione di penetrometrie dinamiche nel comune di Fontanelle (TV)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2003 (10 gg)</p> <p>Studio Associato di Ingegneria Valonta – Trevisan – Cannaregio 3027/I, 30121 Venezia (VE)</p> <p>Studio professionale</p> <p>Incarico professionale</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Perizia geotecnica
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2003 (2 anni)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Contratto di rilevatore ordinario con la Provincia Autonoma di Trento per il rilevamento di un'area di Km² 68 nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 060 "Trento"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2003 (2 anni)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Contratto di rilevatore ordinario con la Provincia Autonoma di Trento per il rilevamento di un'area di Km² 52 nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 060 "Trento"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002 (15 gg)</p> <p>Dott. Geol. Antonio Della Libera Via Lapisina 15, 31029 Vittorio Veneto (TV)</p> <p>Libero professionista</p> <p>Consulenza professionale</p> <p>Esecuzione di penetrometrie ed elaborazione di stratigrafie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002 (1 anno)</p> <p>Università degli Studi di Padova Dipartimento di Geoscienze – Via Gradenigo 6, 35131 Padova (PD)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Rilievo geologico – geomorfologico con elaborazione digitale di diverse carte tematiche nella zona di Perarolo di Cadore nell'ambito di uno studio di carattere applicativo su frane eseguito dall'Università degli Studi di Padova su commissione della Regione Veneto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002 (2 anni)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Contratto di rilevatore ordinario con la Provincia Autonoma di Trento per il rilevamento di un'area di Km² 54 nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 060 "Trento"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002 (2 anni)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico (1 anno)</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Contratto di rilevatore ordinario con la Provincia Autonoma di Trento per il rilevamento di un'area di Km² 20 nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 060 "Trento"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2001 (3 mesi)</p> <p>Geoplan S.r.l. - Via Padova 96, 31015 Conegliano (TV)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Società privata Incarico professionale Stesura di carte turistiche in formato digitale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001 (10 gg) Studio Associato di Ingegneria Valonta – Trevisan – Cannaregio 3027/I, 30121 Venezia (VE) Studio professionale Incarico professionale Perizia geotecnica con analisi penetrometrie e stratigrafie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001 (15 gg) Dott. Geol. Antonio Della Libera Via Lapisina 15, 31029 Vittorio Veneto (TV) Libero professionista Consulenza professionale Esecuzione di penetrometrie ed elaborazione di stratigrafie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001 (2 anni) Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN) Ente pubblico Incarico professionale Contratto di rilevatore ordinario per il rilevamento di un'area di 39 Kmq nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 025 "Rabbi"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2000 (15 gg) Studio Associato di Ingegneria Valonta – Trevisan – Cannaregio 3027/I, 30121 Venezia (VE) Studio professionale Incarico professionale Perizia geotecnica con analisi penetrometrie e stratigrafie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2000 (3 mesi) Geoplan S.r.l. - Via Padova 96, 31015 Conegliano (TV) Società privata Incarico professionale Stesura di carte turistiche in formato digitale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2000 (15 gg) Dott. Geol. Antonio Della Libera Via Lapisina 15, 31029 Vittorio Veneto (TV) Libero professionista Consulenza professionale Esecuzione di penetrometrie ed elaborazione di stratigrafie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>2000 (2 anni)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Contratto di rilevatore ordinario per il rilevamento di un'area di 54 Km² nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 025 "Rabbi"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1999 (1 anno)</p> <p>Geoplan S.r.l. - Via Padova 96, 31015 Conegliano (TV)</p> <p>Società privata</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Stesura di carte turistiche in formato digitale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1999 (1 anno)</p> <p>Università degli Studi di Padova, Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Borsa di Studio</p> <p>Rilevamento e analisi di foto aeree nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 025 "Rabbi"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998 (1 anno)</p> <p>Università degli Studi di Padova, Provincia Autonoma di Trento – Servizio Geologico - Via Roma 50, 38122 (TN)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Borsa di Studio</p> <p>Analisi di foto aeree nell'ambito della realizzazione del Foglio Geologico 025 "Rabbi"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998 (15 gg)</p> <p>Dott. Geol. Antonio Della Libera Via Lapisina 15, 31029 Vittorio Veneto (TV)</p> <p>Libero professionista</p> <p>Consulenza professionale</p> <p>Esecuzione di penetrometrie ed elaborazione di stratigrafie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1997 (1 mese)</p> <p>Dott. Geol. Antonio Della Libera Via Lapisina 15, 31029 Vittorio Veneto (TV)</p> <p>Libero professionista</p> <p>Consulenza professionale</p> <p>Relazione geologico – geomorfologica del "Piano particolareggiato grotte del Caglieron" del Comune di Fregona (TV)</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>02 - 04/09/2015 (Firenze)</p> <p>Società Geologica Italiana</p> <p>Congresso SIMP - SGI -Il pianeta dinamico: sviluppi e prospettive a 100 anni da Wegener</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (21 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>05/06/2015 (Treviso)</p> <p>Provincia di Treviso</p> <p>Presentazione della Carta Geomorfologica della Provincia di Treviso</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>10/04/2015 (Cardano, BZ)</p> <p>Ordine dei Geologi della Regione Trentino - Alto Adige/SUDTIROL</p> <p>Studi di compatibilità</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (4 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>31/01/2015 (Mestre, VE)</p> <p>Ordine dei Geologi Regione Veneto</p> <p>Assemblea generale dei Geologi del Veneto con programma di interventi di natura tecnica</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (3 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>10 - 12/09/2014 (Milano)</p> <p>Società Geologica Italiana</p> <p>Congresso SGI_SIMP 2014 - The future of the Italian Geosciences - The Italian Geosciences of the future</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (22 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>25/07/2014 (Solda, BZ)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Ordine dei Geologi della Regione Trentino - Alto Adige/SUDTIROL</p> <p>"La Geologia del Parco Nazionale dello Stelvio nel settore Altoatesino: i fogli geologici del Progetto CARG 024 ""Bormio"" e 025 ""Rabbi""</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (7 crediti)</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>04/07/2014 (Longarone, BL)</p> <p>Ordine dei Geologi Regione Veneto</p> <p>La sismicità in Provincia di Treviso e risvolti applicativi</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (7 crediti)</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>10/04/2014 (Mestre, VE)</p> <p>Ordine dei Geologi Regione Veneto</p> <p>Gis & geologia – Un settore in evoluzione nella professione di Geologo</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (4 crediti)</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>6 - 7/10/2013 (Longarone, BL)</p> <p>Consiglio Nazionale dei Geologi</p> <p>Vajont 2013 – Discussione ed analisi a 50 anni dalla grande frana</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (10 crediti)</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>6 -7 -8 /05/2013 (Legnaro, PD)</p> <p>Centro Interdipartimentale di Ricerca in Cartografia, Fotogrammetria, Telerilevamento e Sistemi Informativi Territoriali dell'Università di Padova</p> <p>Telerilevamento: introduzione al Telerilevamento con ENVI ed ArcGis</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (24 crediti)</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>15/12/2011 (Mestre, VE)</p> <p>Ordine dei Geologi Regione Veneto</p> <p>Assemblea generale dei Geologi del Veneto con programma di interventi di natura tecnica</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Aggiornamento Professionale Continuo (4 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>14/04/2012 Geo group srl Introduzione a gvSIG Aggiornamento Professionale Continuo (16 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>26/11/2011 (Silea, TV) Ordine dei Geologi Regione Veneto Caratterizzazione sismica del sottosuolo a fini geotecnici secondo NTC 14/01/2008 Aggiornamento Professionale Continuo (4 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>19/09/2011 – 23/09/2011 (Torino) Geoitalia 2011 VIII Forum Italiano di Scienze della Terra – GEOITALIA 2011 Aggiornamento Professionale Continuo (23 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>20/05/2011 – 17/06/2011 (Silea, TV) Ordine dei Geologi Regione Veneto Cartografia e GIS Aggiornamento Professionale Continuo (28 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>26/11/2010 (Silea, TV) Ordine dei Geologi Regione Veneto Riunione congiunta dei Geologi della Provincia di Treviso e Alta Provincia di Venezia Aggiornamento Professionale Continuo (2 crediti)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>12 – 13/11/2010 (Agordo, BL)</p> <p>Ordine dei Geologi Regione Veneto</p> <p>“L’armonia tra uomo e natura nelle valli dolomitiche”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (3 crediti)</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>06 - 08/09/2010 (Pisa)</p> <p>Società Geologica Italiana</p> <p>85° Congresso della Società Geologica Italiana</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (20 crediti)</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>18/06/2010 (Roma)</p> <p>ISPRA</p> <p>“La nuova scala del Quaternario: implicazioni e sviluppi futuri”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (10 crediti)</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>7 – 11/09/2009 (Rimini)</p> <p>Ordine dei Geologi Emilia Romagna – Consiglio Nazionale dei Geologi - FIST</p> <p>Geoitalia 2009 VII Forum italiano di Scienze della Terra</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (8 crediti)</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>23 – 26/10/2009 (Genova)</p> <p>Associazione Geoturismo</p> <p>Quinto Corso sul Geoturismo - “Geologia e turismo 2009”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (15 crediti)</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>16/10/2009 (Bolzano)</p> <p>Ordine dei Geologi Regione Trentino – Alto Adige</p> <p>“Sistema Natura – Difesa dei versanti e nuove normative sulle barriere paramassi ETAG 27”</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>25 – 30/05/2009 – 4 – 13/06/2009 (Belluno)</p> <p>CPT Belluno</p> <p>“Corso teorico – pratico per lavoratori addetti all’impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>08/06/2009 (Mestre, VE)</p> <p>Ordine dei Geologi Regione Veneto</p> <p>“Il contributo del Geologo nelle verifiche di agibilità post – sisma – Riflessioni sull’evento terremoto e sulla normativa sismica della Regione Veneto”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (4 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>21/05/2009 (Roma)</p> <p>ISPRA – Dipartimento Difesa del Suolo Servizio Geologico</p> <p>“I vulcani nella Carta Geologica d’Italia: risultati inusuali e problemi aperti”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (5 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>17/02/2009 (Padova)</p> <p>Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Geoscienze, Ordine dei Geologi Regione Veneto, Fondazione “Come Acqua Saliente Onlus”</p> <p>“I test idrogeologici nel collaudo dei pozzi e nella gestione degli acquiferi – PROVE DI PORTATA – Università, Progettisti ed Imprese a confronto”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (4 crediti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>22/01/2009 (Mestre, VE)</p> <p>Ordine dei Geologi Regione del Veneto</p> <p>Convegno: “Gli aspetti geologici della pianificazione urbanistica della L.R. 11/04 – Stato dell’arte”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (3 crediti)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>20/11/2008 (Verona)</p> <p>Comune di Verona – Università degli Studi di Padova Dipartimento di Geografia “G. Morandini”</p> <p>“Dai ghiacciai al riscaldamento globale – La trasformazione del territorio veronese dall’ultimo glaciale ad oggi”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (4 crediti)</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>12/09/2008 (Bolzano)</p> <p>Ordine dei Geologi Trentino Alto Adige - Ufficio Geologia e Prove Materiali della Provincia Autonoma di Bolzano</p> <p>“Frane in roccia e caduta massi – protezione e responsabilità”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (49 crediti)</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>19 – 21/06/2008 (Feltre, BL)</p> <p>“100 anni di Geologia Feltrina”</p> <p>Aggiornamento Professionale Continuo (3 crediti)</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>15 – 29/11/2005 (Roncade, TV)</p> <p>Ecofin Consulting srl</p> <p>Azione 21 Aggiornamenti tecnico – professionali per le professioni tecniche. VII corso. Aggiornamento specialistico per geologi nell’ambito della progettazione geologica</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>2005 (Vittorio Veneto, TV)</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso</p> <p>Corso di aggiornamento sulla nuova normativa sismica</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>16-19/04/2002 (Trento)</p> <p>Provincia Autonoma di Trento</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Corso sulla "Geologia del Quaternario", per formare e aggiornare i rilevatori nell'ambito del progetto CARG-PAT. Il corso è stato tenuto da A. Bini, A. Borsato e M. Cucato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	1997 (Vittorio Veneto, TV)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Keyword s.n.c.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Informatica
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	"Operatore MS – DOS Windows/Programmatore Visual Basic"
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	1998
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Padova, Ordine dei Geologi Regione Veneto
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Geologo
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Iscritto il giorno 08/07/98 all'Albo Professionale dei Geologi della Regione del Veneto con il n° 521
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	03/06/1997
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Padova
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Tesi di Laurea: "Geologia e Geomorfologia del bacino del torrente Terche, versante meridionale del Vallone Bellunese" (Relatori Prof. G.B. Pellegrini e P. Grandesso)
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Laurea in Scienze geologiche
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Valutazione 105/110

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	26/10/1989
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Liceo Scientifico "M. Flaminio" di Vittorio Veneto (TV)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Maturità Scientifica
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Valutazione 44/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ha assolto agli obblighi di leva nel Corpo degli Alpini e poi nei Trasmettitori (12° scaglione 1995). Durante la leva ha seguito il corso di Operatore Ponti Radio.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Dal mese di marzo 2010 è Socio Fondatore, Presidente e contabile di **Dolomiti Project s.r.l.** società di geologia, valorizzazione della geodiversità e geoturismo con sede a Feltre (BL), via Paradiso 31. Da sempre collabora in attività di volontariato con la Pro – Loco di Nove – San Floriano (Vittorio Veneto, TV). Dal 1997 è responsabile come volontario della Pro Loco Nove – San Floriano, della gestione del **Museo di Geologia di Nove** (Vittorio Veneto, TV).

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza dell'uso del computer; esperto di programmi **Office** (in particolare ha una buona esperienza nell'utilizzo di **Acess**); programmi di grafica (**Corel Draw**, **Adobe Illustrator**); programmi cad (**AUTOCAD**); programmi elaborazione immagini e video (**Adobe Photoshop**, **Adobe Premiere**, **Adobe After Effects**, **Adobe Bridge**, **Adobe Lightroom** **Jetphotostudio**, **Acdesee Pro**, **Corel Photopaint**); programmi applicativi di geotecnica e geologia (stratigrafie, stabilità pendii, caduta massi in 2D e 3D); applicazioni GIS (**Argis Desktop**; *gis opensource*); software di modellazione geologica (**Move4d**, **Geomodel**). In particolare ha una ottima esperienza nel campo della costruzione di geodatabase per elaborazione di cartografie tematiche (carte geologiche, carte del pericolo, carte geo – turistiche ecc.). Discreta conoscenza delle applicazioni Web; utilizzo abituale di internet sia per uso privato che professionale. Buona conoscenza delle tecniche di utilizzo del **GPS** per le attività di acquisizione dati in campagna. Appassionato con anni di esperienza di fotografia naturalistica.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Rilevatore per il substrato e il quaternario abilitato dal Servizio Geologico Nazionale con particolare esperienza di tecniche di rilevamento con strumenti GPS e tablet PC.

Esperto di geologia del quaternario, geomorfologia e geomorfologia applicata in ambiente Alpino.

Esperto di geologia del basamento cristallino sia Austroalpino che Sudalpino delle aree trentina, alto atesina e veneta.

Esperto di geologia del vulcanico, in particolare del vulcanesimo permiano delle aree trentina, alto atesina e veneta; buona conoscenza del vulcanesimo triassico della zona dolomitica.

Esperto di geologia del sedimentario, in particolare delle aree dolomitiche e del Veneto centro – orientale.

Buona esperienza di Telerilevamento (Aerial Photo Interpretation).

Esperto di informatizzazione di prodotti cartografici.

Conferenziere e divulgatore scientifico.

Attività di ricerca scientifica con pubblicazioni su riviste, atti di convegni ecc.

Ha seguito come correlatore diverse tesi di Laurea in Scienze Geologiche dell'Università di Padova e dell'Università di Ferrara

Esperienza di Museologia.

Geo – guida.

Esperto frequentatore e ottimo conoscitore dell'ambiente montano.

Appassionato di sport e praticante dello sci di fondo.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (tipo B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

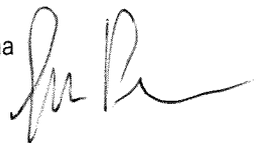
ALLEGATI

- 1) Curriculum breve Dolomiti Project s.r.l.
- 2) Elenco Pubblicazioni Gianluca Piccin

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D. Lgs. 30/06/2003 n. 196 al trattamento dei propri dati personali e alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara, completo di firma autorizzatoria

Vittorio Veneto 27/05/2016

Firma



ALLEGATO 1

Curriculum breve Dolomiti Project s.r.l.

Dal mese di marzo 2010 il Dott. Gianluca Piccin è Socio Fondatore e Presidente della Società **Dolomiti Project s.r.l.** società di geologia, valorizzazione della geodiversità e geoturismo con sede a Feltre (BL), via Paradiso 31.

Gli ambiti di Dolomiti Project vanno dal rilevamento geologico alla cartografia geologica e tematica, alla ricerca, alla fornitura di docenze specializzate, alla progettazione di percorsi tematici, al geoturismo, alla divulgazione scientifica, alla comunicazione ed educazione ambientale.

La compagine di Dolomiti Project mostra competenze e professionalità anche molto diversificate che ben si integrano a garanzia di qualità, completezza e innovazione nella realizzazione di progetti che pongano al centro la buona gestione, la valorizzazione, la promozione e la tutela del territorio.

Dolomiti Project può vantare importanti esperienze e competenze specifiche nell'ambito geologico, geomorfologico e geoturistico nell'area dolomitica.

Il suo organico è stato coinvolto attivamente nel percorso di candidatura delle Dolomiti a patrimonio dell'umanità e attualmente contribuisce a tradurre le linee guida del Piano di Gestione Unesco Dolomiti in azioni concrete.

ALLEGATO 2
Elenco Pubblicazioni Gianluca Piccin

Anno	Titolo	Rivista/convegno/altro
2006	Morelli C., Mair V., Bargossi G.M., Marocchi M., Moretti A., Piccin G. "Le vulcaniti permiane tra Merano e Trento: evoluzione e correlazioni".	Poster al convegno SIMP di Fluminimaggiore – ITALIA.
2007	Note Illustrative Carta Geologica d'Italia – Foglio 043 "Mezzolombardo"	Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50000
2008	Piccin G., Bertoldi L., Furlanis S. <i>Le fasi del glacialismo pleistocenico nel bacino del Torrente Terche (versante meridionale del Vallone Bellunese).</i>	Poster convegno "100 anni di Geologia del Feltrino".
2009	Bargossi G.M., Bertoldi L., Mair V., Marocchi M., Morelli C., Moretti A., Piccin G. "Evoluzione di un megasistema magmatico continentale nel Permiano Inferiore"	Poster convegno organizzato dall'ISPRA "I vulcani nella Carta Geologica d'Italia: risultati inusuali e problemi aperti" Roma 21/06/09
2009	Piccin G., Bargossi G.M., Bertoldi L., Mair V., Marocchi M., Morelli C., Moretti A. "Evolution of a magmatic continental megasystem in the lower permian"	Poster FIST – Federazione Italiana di Scienze della Terra "Geoitalia 2009" Rimini 9-11/09/09
2010	Corrado Morelli, Giuseppe Maria Bargossi, Marta Marocchi, Gianluca Piccin, Alessandro Moretti & Volkmar Mair; <i>The Athesian volcanics: a spectacular example of caldera complex</i>	Pubblicazione su Rend. Online Soc. Geol. It., 11 (2010) "85° Congresso della Società Geologica Italiana" Pisa 6 – 8/09/1
2010	E.Oddone, S.Furlanis, G.Piccin <i>The value of synesthetic approach to Geological Heritage, consider active participation and community involvement</i>	European Geoparks Conference – Lesbos Island
2010	E. Oddone, G. Piccin, S. Furlanis, L. G. Pezzin, F. De Damian, S. Furin L. Minarelli, P. D. De Cosmo <i>Valorizzazione della geodiversità nella valle del Vajont: approcci sostenibili al geoturismo in un area patrimonio dell'umanità</i>	Poster - IV Convegno di Geologia e Turismo – Bologna 21 – 23/10/2010
2010	Note Illustrative Carta Geologica d'Italia – Foglio 025 "Rabbi"	Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50000
2010	Note Illustrative Carta Geologica d'Italia – Foglio 060 "Trento"	Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50000
2011	Luca Bertoldi – Gianluca Piccin "Albiano tra Porfido e Geologia"	Alcione Edizioni
2012	E. Oddone, S. Furlanis, R. Lodi & G. Piccin <i>Geotourism: approaches in the WHS Dolomites, practical experiences and wishes</i>	7th International Symposium ProGEO on the Conservation of the Geological Heritage - 3rd Regional Meeting of the ProGEO SW Europe Working Group Bari (Italy) 24 - 28 settembre 2012
In stampa	Note Illustrative Carta Geologica d'Italia – Foglio 016 "Dobbiaco"	Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50000

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D. Lgs. 30/06/2003 n. 196 al trattamento dei propri dati personali e alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara, completo di firma autorizzatoria

Vittorio Veneto 27/05/2016

Dott. Gianluca Piccin

