

FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI
PERSONALI

Nome **MICHELE GIOVANNETTI**

INFORMAZIONI
PROFESSIONALI

Nome **MICHELE GIOVANNETTI (GEOLOGO) – G&GEO - STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI**

Indirizzo Via Aurelia Sud, 14, 55045, Pietrasanta (LU)

E-mail m.giovannetti@gegeo.it
m.giovannetti@epap.sicurezzapostale.it

SETTORE
PROFESSIONALE

Professione Geologo: iscritto all'Albo Professionale dei Geologi della Toscana, con anzianità anno 1995 e Matricola 803

Libero professionista, dal 1995 vanta numerose esperienze nei campi della Geotecnica, della Geologia Ambientale e dell'Idrogeologia, soprattutto per quello che riguarda la realizzazione e gestione di sistemi informativi territoriali, lo sviluppo di piani per lo sfruttamento di Fonti Energetiche Rinnovabili e la geotecnica a corredo di progettazione. Membro di Commissione Edilizia Presso il Comune di Castiglione di Garfagnana.

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1987-1994
Università degli Studi di Pisa
Scienze Geologiche

Laurea Specialistica in Scienze Geologiche con voto 108/110.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE
(profilo in sintesi)

Nel corso degli studi universitari la scrivente ha svolto servizio presso il Centro Operativo della Protezione Civile GNV dell'Isola di Vulcano (Isole Eolie), ripetendo tale attività negli anni successivi. Si laurea in Scienze Geologiche indirizzo Vulcanologia, presso l'Università degli Studi di Pisa in data 30/06/1994 con tesi dal titolo "L'eruzione minoica di Santorini, Grecia: variazioni composizionali e caratterizzazione dei frammenti litici." (Relatore: Prof. F. Barberi – Correlatore: Dott. A. Sbrana) con voto **108/110**.

Nel 1995 inizia una collaborazione con la Regione Toscana, culminata con la progettazione della Nuova Viabilità a servizio dell'impianto R.S.U. di Pioppogatto e con le indagini eco-tossicologiche dei detriti provenienti dalle aree alluvionate delle zone della Versilia e della Garfagnana (1996).

Sempre nel 1996 inizia una proficua collaborazione con ENEL s.p.a. ed ISMES s.p.a., per il recupero funzionale di impianti di perforazione in aree geotermiche.

Collabora con l'Ufficio Lavori Pubblici del Comune di Massarosa (LU) alla costituzione di un nucleo di vigilanza ambientale per una corretta tutela ambientale di prevenzione degli eventi alluvionali e per la salvaguardia dell'incolumità pubblica e privata.

In seguito (1998) viene inviato, come esperto europeo di Geotermia, in Ucraina nell'ambito del progetto di cooperazione TACIS ENUK 9701; nel 1999 entra a far parte del GNDCI/Linea di Ricerca 4 Unità

Operativa 4.4 – IRPI/CNR, responsabile Dr. B. Marcolongo, mentre in Novembre 1999 partecipa, in qualità di esperto europeo nel campo della gestione delle risorse idriche, al II Meeting “Med-Pol”, tenutosi a Tunisi ed organizzato in collaborazione con la Comunità Europea.

Abilitato all'esercizio della professione di Geologo presso l'Università degli Studi di Firenze il 04/01/1995, si iscrive all'Albo Professionale dei Geologi della Toscana dal 1995 Matricola 803.

Nell'ambito della libera professione già partire dall'anno 1995 lo scrivente ha svolto la propria attività professionale, in forma associata, all'interno dello **Studio Associato di Geologia Pangea** di Camaiore.

La suddetta struttura si è sciolta nel Settembre 2001, momento a partire dal quale lo scrivente ha avviato l'esperienza professionale dello **Studio di Geologia Pangea**.

Ha inoltre svolto il ruolo di consigliere all'interno della Società **Geoldee srl**, struttura operante nel campo della cooperazione con paesi in via di sviluppo, specialmente nel settore ambientale e nella gestione e razionalizzazione delle risorse naturali.

Nel periodo di operatività lo scrivente ha avuto modo di maturare esperienze sia nel campo Geologico e Ambientale sia nei servizi di supporto all'Ingegneria: dalla **GESTIONE E TUTELA DELLE RISORSE AMBIENTALI**, fino alle soluzioni delle problematiche inerenti alla costruzione di **GRANDI OPERE CIVILI E LA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE** sia come responsabile di progetto che come co-responsabile o collaboratore.

Nel corso degli anni ha collaborato a studi geologici e geotecnici per la redazione di Piani Regolatori Generali (e loro varianti) di vari comuni della Toscana, tra cui **Forte dei Marmi (LU), Bagnone (MS), Camaiore (LU), Suvereto (LI), Follonica (GR) e Massarosa (MS)**.

Nel settore del monitoraggio ambientale e geotecnico ha svolto attività di Collaudo statico di fine lavori sul cantiere R.F.I. in Loc. Limone Piemonte (CN).

In collaborazione con l'Università degli Studi di Firenze ha partecipato al progetto di ricostruzione dei centri abitati di Sant'Eusanio e Casentino in seguito al terremoto dell'Aquila (2209), in special modo per quanto riguarda la caratterizzazione geofisica e la risposta sismica locale dei siti.

Lo scrivente ha inoltre prestato servizio volontario con la **PROTEZIONE CIVILE** per la gestione dell'emergenza, presso il Comune di Mulazzo (Eventi Alluvionali Nov. 2011) e per il Comune di Carrara (Eventi Alluvionali Novembre 2012).

A PARTIRE DAL GENNAIO 2015, LO SCRIVENTE SVOLGE LA PROPRIA ATTIVITA' IN FORMA DI STUDIO ASSOCIATO

OBBLIGHI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ASSOLTI

CORSI DI FORMAZIONE E PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

- Date (da - a) Luglio 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "La prevenzione sismica in Toscana" – Pistoia Regione Toscana

- Date (da - a) Ottobre 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Nuova disciplina per la gestione delle terre e rocce da scavo - DPR 120/2017" – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da - a) Marzo 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Esecuzione ed utilizzo delle analisi di risposta sismica locale 1D nella progettazione edilizia e nella pianificazione territoriale" – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da - a) Dicembre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Gli studi di Microzonazione Sismica: aggiornamenti, risultati, metodologie e standards informatici" – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da - a) Novembre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Analisi pratica di risposta sismica locale con il software libero STRATA" – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da - a) Ottobre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "La giornata delle Professioni" – LUCCA. Ordine dei Geologi della Toscana

- Date (da - a) Gennaio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Risposta sismica locale: principi teorici ed esempi applicativi" - Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze

- Date (da - a) Luglio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Modellazione geologica, geotecnica e sismica: NTC 2013" - Firenze

- Date (da - a) Maggio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "La gestione delle terre e rocce da scavo dopo il D.M. 161/2012: aspetti tecnici e giuridici" – Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze

- Date (da - a) Dicembre 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "La pericolosità sismica, modalità di stima e analisi" - Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze

- Date (da - a) Luglio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Gestione delle Terre e Rocce da scavo". – Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze

- Date (da - a) Marzo 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Lesioni sugli edifici – Diagnosi, individuazione delle cause e

<p>istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>interventi” – Firenze</p> <p>Gennaio 2012</p> <p>“53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell’articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1 (Norme per il governo del territorio) in materia di indagini geologiche-redazione di cartografia MOPS” Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Dicembre 2011 – Gennaio 2012</p> <p>“53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell’articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1 (Norme per il governo del territorio) in materia di indagini geologiche-redazione di cartografia MOPS” Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Novembre 2011</p> <p>“La valutazione della risposta sismica locale” Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Settembre 2011</p> <p>“Depurazione di reflui civili e industriali, fitotrattamenti. Aspetti progettuali e ambientali”. Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Pisa.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Ottobre 2011</p> <p>“Nuove Norme Tecniche per le costruzioni D.M.14/1/2008 e Circolare 02/02/2009 n.617: Difficoltà applicative ed esempi di progettazione geotecnica”. Atlante srl. – Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Giugno 2011</p> <p>“Valutazione dell’effetto della risposta sismica locale mediante specifiche analisi per la definizione dell’azione sismica di progetto, ai sensi del § 7.11.3 delle NTC, in alternativa al metodo semplificato (categorie di suolo)”. Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana- Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Maggio 2011</p> <p>“Relazione sismica finalizzata alla progettazione delle strutture.” Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana- Firenze -</p> <p>“Depurazione di reflui civili, fitotrattamenti. Aspetti progettuali e ambientali”. Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana- Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Novembre 2009</p> <p>“Aspetti Ambientali nell’Approccio al Progetto Edilizio” organizzato dall’Ordine dei Geologi della Toscana – Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Aprile 2009</p> <p>“Riduzione degli Inquinanti tramite Risparmio Energetico e Geotermia a Bassa Entalpia: Sistemi a Circuito Chiuso a Sonde Verticali” - Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Febbraio 2009</p> <p>“Utilizzo delle onde di superficie per la caratterizzazione di sito: tecniche sismiche attive e passive” - Ordine dei Geologi della Lombardia – Brescia.</p>

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Aprile 2008
- “Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l’EC7 e il D.M. 14/01/2008 Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni” - Ordine dei Geologi dell’Umbria - Perugia.
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Aprile 2008
- “Elementi di Cartografia, Geodesia e GPS come base per le applicazioni GIS” - Ordine dei Geologi della Toscana” - Firenze.
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Novembre 2005
- “Advancing Shallow Refraction Seismology with the GRM and the RCS” - EAGE-SEG - Roma.
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Novembre 2004
- “Normativa Sismica e Valutazione degli Effetti Locali” - Ordine dei Geologi della Toscana - Firenze.
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Novembre 1997
- “La Progettazione Geologica nel Ciclo delle Acque: valutazione dei rischi, fluvialistica, tecniche costruttive e manutenzione dei pozzi” - Ordine dei Geologi della Toscana - Firenze.
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Settembre 1997
- “I° Conferenza Nazionale delle Associazioni Scientifiche per le Informazioni Territoriali e Ambientali”. - Parma.
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Marzo 1997
- “Piano di bacino dell’Arno e dissesto idrogeologico” - Ass. culturale geologica di promozione per la Toscana - Putignano Pisano.
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Dicembre 1996
- “Opere di sostegno, di difesa idraulica e barriere fonoassorbenti integrate nell’ambiente” - Officine Maccaferri - San Vincenzo (LI)
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Maggio 1996
- “Programmazione geologica territoriale e salvaguardia ambientale” - Ordine dei Geologi della Toscana - Firenze.

PUBBLICAZIONI

1999 - R. Spandre, A. Spinicci, M. Giovannetti, M. Ceragioli - *Modelo parametrico para el calculo de la erosion superficial en cuencas Hidrograficas mediante tecnologia GIS - I Congreso Conservacion, Manejo y Gestion de Suelos en Cuencas Hidrograficas. Cuba, Habana*

1999 - B. Marcolongo, R. Spandre, A. Spinicci, M. Ceragioli, M. Giovannetti - *Stima della Vulnerabilità di Complessi Acquifero Multistrato. Proposta metodologica di un nuovo Modello Parametrico applicato alla Pianura Apuana - Quaderni di Geologia Applicata, Vol. 1, pp. 1315 - 1325*

2001 - R. Spandre, B. Marcolongo, M. Ceragioli, M. Giovannetti, A. Spinicci - *Aquifer's vulnerability assessment. Improvement of the new parametric model W.A. T.ER - Journal of Environmental Hydrology Vol.9, Paper 11 May 2001 ISSN - 1058-3912*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUA	INGLESE – SPAGNOLO
• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Buono
PATENTI	Patente di guida B .
CONOSCENZE INFORMATICHE / STRUTTURA TECNICA	<p>Ottima conoscenza dei tradizionali software in ambiente Windows e Macintosh (Word, Excel, Access, Power Point, ecc.);</p> <p>Buona conoscenza- CAD, programmi di elaborazione dati, di grafica vettoriale e di elaborazione immagini. Esperienza in tema di modellistica numerica, settore idrogeologico, maturata attraverso l'utilizzo del programma FEFLOW e Phase2. Ottima conoscenza di vari programmi specifici di geotecnica-geomeccanica - Geostru Software. Utilizzo quotidiano di software di interpretazione geofisica - Winsism, Winmasw, Rayfract, ecc. Buone competenze di sistemi GIS in particolare piattaforma ESRI.</p>

Segue Tabella sintetica relativa ai principali incarichi svolti.

**PRINCIPALI
INCARICHI
PROFESSIONALI
URBANISTICA E
PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE**

Massarosa (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Massarosa

Progettista: Ufficio Urbanistica

Variante Urbanistica per la realizzazione di una struttura da adibire a mensa con relativi servizi ed accessori presso la Scuola Materna di Piano di Conca

Massarosa (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Massarosa

Progettista: Ufficio Urbanistica

Variante Urbanistica per la realizzazione di casse di laminazione atte alla mitigazione del rischio idraulico sul Fosso Sereno in Località Piano di Conca

Massarosa (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Massarosa

Progettista: Ufficio Urbanistica

Variante al vigente Regolamento Urbanistico ai sensi degli artt. 16 e 17 della L.R. 1/2005 per la sistemazione idraulica del Rio Sterpeti nella Frazione di Massarosa Capoluogo

Camaiore (LU)

Committenza: Consorzio di Bonifica Versilia-Massaciuccoli

Progettista: Ing. Marco Tognini

Variante al Regolamento Urbanistico ai sensi della L.R. 1/05 per lavori di ripristino sponde e scarpate scoscese e franate sul Canale A.A. Bagno

Massarosa (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Massarosa

Progettista: Ufficio Urbanistica

Variante Urbanistica per la realizzazione di un intervento destinato alla residenza, al commercio ed attività del terziario, con la creazione di spazi di uso pubblico e verde di quartiere, posto in Via Papa Giovanni XXIII

Massarosa (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Massarosa

Progettista: Ufficio Urbanistica

Variante Urbanistica per lavori complementari all'impianto di selezione e compostaggio dei R.S.U. della Versilia posto in loc. Pioppogatto

Massarosa (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Gian Luca Gabrielli

Piano di recupero di immobili ad uso commerciale posti in Loc. Montramito, Fraz. Stiava

Follonica (GR)

Committenza: Amministrazione Comunale di Follonica

Progettista: Ufficio Urbanistica

Variante al P.R.G. comunale dei lotti catastali: 230 allegato "a" foglio 20; 13, 14, 20, 159, 168, 224, 522, 523 allegato "b" foglio 20; 825 allegato "b"2 foglio 19

Follonica (GR)

Committenza: Amm. Comunale di Follonica

Progettista: Ufficio Urbanistica

Variante al P.R.G. Comunale delle parcelle catastali 37/1005/1006/39/2/1/4/269/270/271/272/5/1762/938/616/ - Foglio 26

Piombino (LI)

Committenza: Comitato di Coordinamento Territoriale Val di Cornia

Variante Urbanistica per le aree agricole dei Comuni di Campiglia, Piombino e Suvereto. Redazione delle indagini geologiche a supporto della pianificazione urbanistica

Camaiore (LU)

Committenza: Consorzio di Bonifica Versilia-Massaciuccoli

Variante al Regolamento Urbanistico ai sensi della L.R. 1/05 per lavori di ripristino sponde e scarpate scoscese e franate sul Canale A.B. Fillungo

Massarosa (LU)

Committenza: Consorzio di Bonifica Versilia-Massaciuccoli

Variante al vigente Regolamento Urbanistico ai sensi degli artt. 16 e 17 della L.R. 1/2005 per l'ampliamento dell'area destinata "F/1 - Zona per impianti tecnici e tecnologici" situata in Via della Sassaia

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Piano attuativo per svincolo alberghiero dell'ex "Hotel Berna", relativo alla ristrutturazione edilizia di fabbricato ad uso alberghiero con cambio di destinazione d'uso per la realizzazione di appartamenti per civile abitazione, sito in Viale Pistelli, angolo Via Nazario Sauro, Fraz. Lido di Camaiole

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Piano di recupero relativo alla ristrutturazione del complesso immobiliare denominato "Hotel Zurigo", sito in Via Massei, angolo Via Sardegna, Fraz. Lido di Camaiole

Massarosa (LU)

Committenza: Privata

Indagini geologiche in supporto a piano attuativo - Utoe 9 - PL1 Sterpeti - sub. 1 comune di Massarosa

Seravezza (LU)

Committenza: Privata

Indagini geologiche in supporto al progetto di variante al r.u per l'individuazione di un nuovo lotto libero per l'edificazione "BL73" in località Ripa, via Forni

Forte dei Marmi (LU)

Committenza: Privata

Indagini geologico-tecniche in supporto al piano attuativo di iniziativa privata zona at1-b, posta lungo la via Palmiro Togliatti, nel comune di Forte dei Marmi (LU)

Pietrasanta (LU)

Committenza: Privata

Indagini geologiche in supporto a piano attuativo dell'area denominata "ex comparto 51" - loc. Tonfano - Comune di Pietrasanta (LU)

Seravezza (LU)

Committenza: Comune di Seravezza

Indagini geologiche in supporto al piano attuativo delle aree di sviluppo funzionale per la valorizzazione territoriale della "zona artigianale Cioche-Puntone" - Comune di Seravezza (LU)

Seravezza (LU)

Committenza: Comune di Seravezza

Indagini geologiche in supporto alla variante semplificata al R.U. vigente delle aree di sviluppo funzionale per la valorizzazione territoriale della "zona artigianale Cioche-Puntone" (Art. 30 e 228 L.R. 65/2014)

Stazzema (LU)

Committenza: Comune di Stazzema

Microzonazione sismica di primo livello per la redazione di cartografia (MOPS) del Comune di Stazzema (LU)

Stazzema (LU)

Committenza: Comune di Stazzema

Variante confermativa al R.U. del Comune di Stazzema (LU)

Aulla (LU)

Committenza: Unione dei Comuni della Lunigiana

Servizi attinenti alla geologia nell'ambito della redazione del Piano Strutturale Intercomunale dell'Unione di Comuni Montana Lunigiana

Firenzuola (FI)

Committenza: ANAS Compartimento di Firenze

Consolidamento di movimento franoso Loc. Passo del Giogo

Castiglione di Garfagnana (LU)

Committenza: Amministrazione Comunale di Castiglione di Garfagnana

Bonifica di un movimento franoso sui terreni di pertinenza del fabbricato, interessato da lavori di ristrutturazione ed ampliamento, adibito a centro diurno per disabili, situato in Loc. Crociale

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Bonifica del movimento franoso, che ha interessato i terreni di proprietà, situato in Loc. Misciano

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Bonifica dei dissesti, che hanno interessato i terreni e i fabbricati di proprietà, ubicati in Loc. Belvedere

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Bonifica di un movimento franoso, che ha interessato i terreni e i fabbricati di proprietà, situato in Loc. La Vallina

Camaiole (LU)**Committenza: Privata**

Bonifica di un movimento franoso, che ha interessato i terreni e i fabbricati di proprietà e la strada privata a servizio degli stessi, situato in Loc. Contra

Camaiole (LU)**Committenza: Privata**

Sistemazione del versante tramite tecniche di Ingegneria Naturalistica del movimento franoso avvenuto in Loc. Buchignano

Massarosa (LU)**Committenza: Privata****Supporto: Arch. Vittorio Mei**

Ripristino ambientale e bonifica del movimento gravitativo presso la Cava del Brentino

Castiglione di Garfagnana (LU)**Committenza: Amministrazione Comunale di Castiglione di Garfagnana**

Bonifica di un movimento franoso, che ha interessato la Strada Comunale per il Mulino di Castiglione

Toiano (PI)**Committenza: Amministrazione Comunale di Palaia**

Intervento di miglioramento idraulico forestale, Loc. Toiano". - Comune di Palaia (PI) I lotto

Toiano (PI)**Committenza: Amministrazione Comunale di Palaia**

Intervento di miglioramento idraulico forestale, Loc. Toiano". - Comune di Palaia (PI) II lotto

Toiano (PI)**Committenza: Amministrazione Comunale di Palaia**

Intervento di miglioramento idraulico forestale, Loc. Toiano". - Comune di Palaia (PI) III lotto

Montecarlo (LU)**Committenza: Consorzio 1 Toscana Nord**

Indagini e documentazione geologica da redigere in supporto agli interventi previsti in Comune di Montecarlo (LU) lungo il Ro Tassinai ed il Rio San Gallo

Camaiole (LU)

Committenza: Amministrazione Comunale di Camaiore

Studio geologico e geomorfologico per la messa in sicurezza della frana Monte Moneta nel Comune di Camaiore

Camaiore (LU)

Committenza: Amministrazione Comunale di Camaiore

Interventi di difesa del suolo e delle acque interventi su fossi e canali Fosso di Gusceri e canaletta Loc. Cericcia

Camaiore (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiore (LU)

Progettista: Policreo s.r.l. (Parma)

Riqualificazione viabilistica ed ambientale del tratto di SS 1 Aurelia, interno al centro abitato di Lido di Camaiore e del sistema di accesso al Nuovo Ospedale della Versilia

Massarosa (LU)

Committenza: Regione Toscana

Progettista: Ing. Francesco Martino (Grosseto)

Progetto della viabilità a servizio dell'impianto R.S.U. in Località Pioppogatto

Camaiore (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Geom. Aldo Marchi

Miglioramento dell'accesso viario al fabbricato situato in Loc. Biseste

Castiglione di Garfagnana (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Castiglione di Garfagnana (LU)

Progettista: Geom. Claudio Baisi

Progetto per la realizzazione di un tratto stradale per collegare alcune abitazioni e la costruzione di un parcheggio in località Marcione

Camaiore (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiore (LU)

Progettista: VEGA srl

Progetto per la realizzazione di rotatoria stradale di accesso a Camaiore capoluogo posto in Loc. Ponte alla Gora

Camaiore (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiore (LU)

Progettista: Ing. Filippo Bianchi

Progetto per la realizzazione di muro di sottoscarpa sulla Strada

Comunale della Culla

Camaiole (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiole (LU)

Progettista: Ing. Saveria Bartelloni

Progetto definitivo per gli interventi di realizzazione di un parcheggio pubblico lungo Via Fondi, Loc. Gigliotti

Castiglione di Garfagnana (LU)

Committenza: Amministrazione Comunale di Castiglione di Garfagnana

Progettista: Ing. Luciano Angelini

Realizzazione ponte carrabile e strada di accesso a valle dell'abitato di Valbona

Camaiole (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiole (LU)

Progettista: Ing. Filippo Bianchi

Progetto per il rifacimento del ponte su Via Cestaio

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Simone Bruni

Progetto di ampliamento del Cimitero Comunale situato in Loc. Badia

Carrara (MS)

Committenza: Amm. Comunale di Carrara (MS)

Progettista: Ing. Nicola Croce

Intervento di manutenzione straordinaria finalizzato alla modifica del tracciato e realizzazione di nuova arginatura di tratto del torrente Parmignola

Forte dei Marmi (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Forte dei Marmi (LU)

Progettista: Ufficio Tecnico

Intervento per la tracciatura di nuova rotonda tra via Vico e via Giglioli, in prossimità del fosso S. Elme, con realizzazione di nuovo tratto dello scatolare esistente

Carrara (MS)

Committenza: Amm. Comunale di Carrara (MS)

Progettista: Ing. Nicola Croce

Progetto definitivo ed esecutivo dei lavori di adeguamento ponti ANAS + FF.SS Parmignola 1° lotto - completamento

Seravezza (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Seravezza (LU)

Mitigazione dl rischio idraulico in Loc. Bocchette, Piano di Mommio

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Progettazione delle opere di captazione di 5 sorgenti a servizio del Rifugio Del Freo

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Richiesta di derivazione di acque sotterranee, per uso irriguo aree a verde e riserva antincendio

Pietrasanta (LU)

Committenza: Privata

Richiesta di concessione in sanatoria di acque sotterranee, per uso industriale e lavaggio mezzi

Viareggio (LU)

Committenza: Privata

Richiesta di autorizzazione per la ricerca di acque sotterranee, tramite un pozzo artesiano per uso industriale

Viareggio (LU)

Committenza: Privata

Richiesta di autorizzazione per la ricerca di acque sotterranee, tramite un pozzo artesiano per uso condizionamento e riscaldamento aria

PRINCIPALI
INCARICHI
PROFESSIONALI
EDILIZIA
RESIDENZIALE-
COMMERCIALE-
ARTIGIANALE

Lecce (LE)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Nicola Elia

Programma costruttivo di E.R.P. da realizzare nel Comune di Squinzano (LE)

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Francesco Bettini

Demolizione e ricostruzione di fabbricato ad uso commerciale e magazzino, posto in Via del Pastore, Loc. Le Bocchette

Lucca (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Roberto Giovannetti

Realizzazione di complesso immobiliare composto da tredici unità sito in Via di San Filippo

Lucca (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Roberto Giovannetti

Realizzazione di complesso immobiliare e ristrutturazione di fabbricato esistente sito in Frazione San Donato

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Ing. Florio Paoli

Ristrutturazione di un fabbricato ad uso discoteca, denominato "Suite" (ex Agorà), posto in Viale Colombo 666, Fraz. Lido di Camaiole

Massarosa (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Studi Tecnici Associati Massara, Bertuccelli, Baratti e Gabrielli

Costruzione di un fabbricato residenziale, commerciale e direzionale - Piano di Recupero ex Calzaturificio Massarosa - Via Papa Giovanni XXIII

Viareggio (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Studi Tecnici Associati Massara, Bertuccelli, Baratti e Gabrielli

Realizzazione di un capannone ad uso commerciale, inserito all'interno del Piano di Recupero PR9 - Via della Gronda

Pietrasanta (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Corrado Biagi

Realizzazione di capannone artigianale/industriale, composto da due unità ad uso magazzino, uffici ed un'abitazione per il conduttore, posto in Via Breccia Violetta (Lotto 31), Loc. Portone

Viareggio (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Studio Archit Architetti Associati

Ristrutturazione di complesso ad uso produttivo sito in Via Comparini int, Loc. "Alle Quindici"

Viareggio (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Angelo Neri

Ristrutturazione edilizia di immobile commerciale - Via Aurelia Sud

Forte dei Marmi (LU)*Committenza: Privata**Progettista: Studio di Architettura Associati srl - Milano*

Costruzione di edifici a destinazione residenziale posti in Via Francesco Carrara int

Camaiole (LU)*Committenza: Privata**Progettista: Arch. Andrea Alvise Domenici*

Ampliamento di capannoni artigianali posti in Via dei Calzolari, Fraz. Capezzano Pianore

Camaiole (LU)*Committenza: Privata**Progettista: Ing. Florio Paoli*

Ristrutturazione ed ampliamento di un complesso immobiliare ubicato in Zona "D" in Via Bellosguardo

Pietrasanta (LU)*Committenza: Privata**Progettista: Ing. Florio Paoli*

Ampliamento e ristrutturazione di uno stabilimento balneare denominato "Bagno Gardenia" con annessa attività di discoteca denominata "Twiga" posto in Viale Roma, Fraz. Marina di Pietrasanta

Camaiole (LU)*Committenza: Privata**Progettista: Arch. Luciano Casprini*

Piano attuativo previsto dal Regolamento Urbanistico del Comune di Camaiole (LU) in relazione all'area individuata nell'ambito dell'U.T.O.E. N° 5 "CITTA' DI CAPEZZANO" e denominata "BORGO PONTE DI SASSO NORD"

Camaiole (LU)*Committenza: Privata**Progettista: Arch. Luciano Casprini*

Piano attuativo previsto dal Regolamento Urbanistico del Comune di Camaiole (LU) in relazione all'area individuata per le Aree di Nuovo Impianto - Progetti Urbani - U.T.O.E. N° 3 - Inseadimento Lineare della Via Italica - Area di Levante

Viareggio (LU)*Committenza: Privata**Progettista: Arch. Elio Pardini*

Progetto per la realizzazione di n. 4 edifici per complessivi n. 24 alloggi di ERP, n. 2 fondi commerciali e n. 2 alloggi di proprietà ERP Lucca srl in Loc. Migliarina, Via della Gronda angolo Via Bellotti

Viareggio (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Geom. Giovanni Ferrari

Ristrutturazione di immobile posto in Via Pacinotti

Camaione (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Roberto Giovannetti

Ristrutturazione con cambio di destinazione d'uso da alberghiero a residenziale del complesso immobiliare denominato "Hotel Zurigo", sito in Via Massei, angolo Via Sardegna, Fraz. Lido di Camaione

Lucca (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Lorenzo Pieri

Progetto di complesso residenziale da realizzarsi in Loc. Vivai Francesconi, Fraz. San Concordio, Via Teresa Bandettini int

Camaione (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Ing. Nicola Bucchi

Progetto per la ristrutturazione edilizia di fabbricato ad uso alberghiero (ex Hotel Berna), con cambio di destinazione d'uso per la realizzazione di appartamenti per civile abitazione, sito in Viale Pistelli, angolo Via Nazario Sauro, Fraz. Lido di Camaione

Pomarance (PI)

Committenza: Privata

Progettista: DPT - VDT/G - Area Geoimpiantistica

Progetto per il ripristino funzionale della postazione di perforazione geotermica Sasso Rosso

Castelnuovo V.C. (PI)

Committenza: Privata

Progettista: DIVISIONE PRODUZIONE - Direzione Produzione Geotermica

Progetto per il ripristino funzionale della postazione di perforazione geotermica Puntone 4

Larderello (PI)

Committenza: Privata

Progettista: ISMES S.p.A.

Esecuzione di misure piezometriche ed inclinometriche ed acquisizione dati pluviometrici presso le aree geotermiche di Larderello (PI), Monteverdi (PI), Travale (GR) e Radicondoli (SI)

Massarosa (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Massarosa

Supporto: Ufficio Lavori Pubblici

Incarico professionale annuale relativo a quanto segnalato nell'Ordinanza n° 182 del 3/11/1995

Pisa (PI)

Università degli Studi di Pisa – Dipartimento di Scienze della Terra

Studio nell'inquinamento da polifenoli provenienti dalle acque di vegetazione di frantoi oleari – in Press

Milano (MI)

Committenza: Privata

Incarico annuale di consulenza alla progettazione e direzione lavori per la Regione Toscana

Radicondoli (SI)

Committenza: Privata

Progettista: DIVISIONE PRODUZIONE – Direzione Produzione Geotermica

Progetto per il ripristino funzionale della postazione di perforazione geotermica Sesta 2

Camaiole (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiole

Progettista: Arch. Francesco Bettini

Progetto per il recupero di percorsi storici e manufatti annessi in area collinare

Siniferopol (UCRAINA)

Committenza: Privata

Studio e valutazione del potenziale delle fonti rinnovabili e per la determinazione del potenziale per il risparmio energetico in Crimea nell'ambito del progetto TACIS ENUK 9701

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Andrea Domenici

Progetto per un impianto di industria alimentare, Loc. Gombitelli

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Luciano Casprini

Progetto di piano attuativo per realizzazione di fabbricati e la sistemazione esterna di un'area posta in Via Italica, Fraz. Capezzano Pianore U.T.O.E. N° 3

Camaiole (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Luciano Casprini

PRINCIPALI
INCARICHI
PROFESSIONALI
SISTEMI
INFORMATIVI

Progetto di piano attuativo per "Area di nuovo impianto n° 4 – UTOE N° 6", Loc. Vado"

Camaiore (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Luciano Casprini

Progetto di piano attuativo per realizzazione di fabbricati ad uso commerciale ed abitativo, parcheggio pubblico e di un tratto di viabilità - Via Sarzanese, Fraz. Capezzano Pianore U.T.O.E. N° 5

Massarosa (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Gian Luca Gabrielli

Piano di Lottizzazione denominato "La Villetta" per la realizzazione di edifici ad uso residenziale sui terreni posti in Via Colombara

Camaiore (LU)

Committenza: Privata

Progettista: Arch. Vincenzo Bramanti

Progetto di piano attuativo per realizzazione di n. 5 unità abitative - Area di nuovo impianto – Comparto edificatorio 6B - Via Giacosa - U.T.O.E. n° 5 – Capezzano Pianore

Camaiore (LU)

Committenza: Amministrazione Comunale di Camaiore (LU)

Analisi territoriale di programmazione urbanistica per l'ubicazione di strutture a servizio pubblico per la fornitura di gas cittadino

Università degli Studi di Pisa – Dipartimento di Scienze della Terra

Modello parametrico della vulnerabilità dell'acquifero della Valle del Cornia (LI) – in Press

Università degli Studi di Pisa – Dipartimento di Scienze della Terra

Modello per il calcolo del Coefficiente di Deflusso secondo Kennessey e Valutazione dell'Erosione Potenziale del bacino del Fiume Camaiore

Pisa (PI)

Committenza: Amministrazione Provinciale di Pisa

Realizzazione di una Carta di Vulnerabilità degli Acquiferi della Pianura Pisana compresa tra la Linea di Costa, il Canale Scolmatore, il Fosso della Bufalina e la Città di Pontedera

A completamento di tale curriculum sono da annoverare ulteriori esperienze, in particolare:

- nei settori della Geotecnica e dell'Idrogeologia
- nel settore dell'Ingegneria Naturalistica per quanto riguarda l'utilizzo delle "Terre Armate" per la stabilità dei pendii

concernenti gli studi a committenza privata per le richieste di concessioni ed autorizzazioni edilizie.

AUTORIZZAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del d.lgs. 196/2003 nonché ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e alla pubblicazione del presente curriculum sul sito internet del Comune di Palaia

Pietrasanta, 28 giugno 2019

Dott. Geol. Michele Giovannetti



FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VANESSA GRECO**

INFORMAZIONI
PROFESSIONALI

Nome **VANESSA GRECO (GEOLOGO) –G&GEO - STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI**

Indirizzo Via Aurelia Sud, 14, 55045, Pietrasanta (Lu)

E-mail v.greco@gegeo.it

vanessa.greco@epap.sicurezzapostale.it

SETTORE PROFESSIONALE

Professione Geologo: iscritta all'Albo Professionale dei Geologi della Toscana, con anzianità anno 2001 e Matr. 1219

Libero professionista, dal 2001 svolge la propria attività nel settore della geologia applicata ai settori di lavori pubblici, dell'edilizia, della difesa del suolo, delle attività estrattive, in ambito idrogeologico e della pianificazione del territorio.

Dal 2007 membro della Commissione Consuntiva Provinciale dell'Ordine dei Geologi della Toscana (incarico concluso).

Nel corso degli anni 2009 e 2010 ha svolto il ruolo di rappresentante dell'Ordine dei Geologi della Toscana per il tavolo tecnico periodico degli ordini e collegi professionali e per la revisione del regolamento edilizio, presso i comuni di Pietrasanta, Viareggio e Seravezza.

Membro di Commissione Edilizia Presso i Comuni di Pescaglia (in corso), Minucciano ed Altopascio.

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1992-1999

Università degli Studi di Pisa
Scienze Geologiche

- Qualifica conseguita

Laurea Specialistica in Scienze Geologiche con voto 110/ 110 e lode.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE
(profilo in sintesi)

Nel corso degli studi universitari la scrivente ha svolto servizio presso il Centro Operativo della Protezione Civile GNV dell'Isola di Vulcano (Isole Eolie), ripetendo tale attività negli anni successivi: 1998 (Centro Operativo GNV di Stromboli) e 1999 (Centro Operativo GNV dell'Isola di Vulcano). Si laurea in Scienze Geologiche indirizzo Applicativo, presso l'Università degli Studi di Pisa in data 17/12/1999 con tesi dal titolo "Formazione di patine di alterazione superficiale in un sistema magmatico in degassamento passivo. Aspetti geochimici." (Relatore: Prof. A. Sbrana – Corelatori: Dott. P. Fulignati, Prof. R. Clocchiatti) con voto **110/110 e lode**.

Nel corso dell'anno 2000 ha intrapreso un rapporto di collaborazione il Prof. Alessandro Sbrana, del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Pisa partecipando alla stesura di elaborati destinati alla pubblicazione su riviste internazionali sul tema della geochimica ambientale. Nel corso dello stesso anno 2000 è stata inoltre dipendente presso l'azienda di servizi ecologici DELCA S.p.A. di Altopascio (Lu) dove, nell'ambito dei servizi offerti in tema di recupero e smaltimento rifiuti, ha svolto l'incarico DI **COORDINATORE TECNICO DEL SETTORE "SPANDIMENTO DI FANGHI BIOLOGICI IN AGRICOLTURA"**.

Abilitata all'esercizio della professione di Geologo presso l'Università degli Studi di Siena il 14/06/2001 con votazione di 141/150, si iscrive all'Albo Professionale dei Geologi della Toscana dal /2001 Matr. 1219.

Nell'ambito della libera professione già partire dall'anno 2000 la scrivente ha svolto la propria attività professionale all'interno dello **Studio Associato di Geologia Geo-System** di Viareggio, entro il quale è entrata formalmente a far parte, in forma associata, dal 2002.

La suddetta struttura si è sciolta nel Dicembre 2007, momento a partire dal quale la scrivente ha avviato l'esperienza professionale dello studio **GEOETHICA**.

Nel periodo di operatività la scrivente ha avuto modo di maturare esperienze sia nel campo Geologico e Ambientale sia nei servizi di supporto all'Ingegneria: dalla **GESTIONE E TUTELA DELLE RISORSE AMBIENTALI**, fino alle soluzioni delle problematiche inerenti alla costruzione di **GRANDI OPERE CIVILI E LA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE** sia come responsabile di progetto che come co-responsabile o collaboratore.

Nel corso dell'anno 2003 ha partecipato, come **consulente per la parte geologico-geomorfologica-ambientale**, allo studio di fattibilità sull'applicabilità della **FITODEPURAZIONE** per il territorio della Val di Cecina, con **ARPAT (FI)** e società private.

Nel corso degli anni ha collaborato a studi geologici e geotecnici per la redazione di Piani Regolatori Generali (e loro varianti) di vari comuni della Toscana, tra cui **Stazzema (LU)**, **Seravezza (Lu)**, **Forte dei Marmi (Lu)**, **Pietrasanta (Lu)**, **Bagnone (MS)**, **Camaione (LU)**, **Montignoso (MS)**.

Nel settore del monitoraggio ambientale e geotecnico ha svolto attività di supporto alla conduzione di cantieri logistici ed operativi dell'Alta Velocità, sulla tratta Genova – Milano, per conto di società operanti nel settore.

Infine, nel settore dell'**ATTIVITÀ ESTRATTIVA**, ha operato realizzando progetti per lo stoccaggio, la bonifica e la gestione di discariche di materiali di risulta; collaborando alla stesura di piani di coltivazione di cave di materiale lapideo ed effettuando studi per la valutazione del potenziale estrattivo di bacini montani, su incarico di Società operanti nelle Province di Massa Carrara e di Lucca.

La scrivente ha inoltre prestato servizio volontario con la **PROTEZIONE CIVILE** per la gestione dell'emergenza, presso il **Comune di Mulazzo (Eventi Alluvionali Nov. 2011)**, per il **Comune di Carrara (Eventi Alluvionali Novembre 2012)** e **Seravezza (Eventi All. 2010-2013)**.

A PARTIRE DAL GENNAIO 2015, LA SCRIVENTE SVOLGE LA PROPRIA ATTIVITA' IN FORMA DI STUDIO ASSOCIATO

OBBLIGHI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ASSOLTI

CORSI DI FORMAZIONE	
• Date (da – a)	Luglio 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	"La prevenzione sismica in Toscana" – Pistoia Regione Toscana
• Date (da – a)	Ottobre 2017
• Nome e tipo di istituto di	"Nuova disciplina per la gestione delle terre e rocce da scavo - DPR 120/2017"

- istruzione o formazione – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
- Date (da – a) Marzo 2017
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Esecuzione ed utilizzo delle analisi di risposta sismica locale 1D nella progettazione edilizia e nella pianificazione territoriale” – Firenze - Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
 - Date (da – a) Novembre 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “La Giornata delle Professioni - La professione di geologo oggi e domani” – Lucca Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
 - Date (da – a) Ottobre 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Progettare l'assetto idrogeologico” – Firenze Consiglio Nazionale dei Geologi.
 - Date (da – a) Dicembre 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Geomeccanica: Il contributo del geologo nella fase di costruzione” – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
 - Date (da – a) Dicembre 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Gli studi di Microzonazione Sismica: aggiornamenti, risultati, metodologie e standards informatici” – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
 - Date (da – a) Ottobre 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “La giornata delle Professioni” – LUCCA. Ordine dei Geologi della Toscana
 - Date (da – a) Novembre 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “La Risposta sismica locale con Software STRATA” – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
 - Date (da – a) Settembre 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “QUANTUM GIS – Corso BASE” – Carrara – Ordine degli Architetti
 - Date (da – a) Giugno 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Le attività Regionali per la microzonazione sismica in Toscana” – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
 - Date (da – a) Gennaio 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Risposta sismica locale: principi teorici ed esempi applicativi” – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
 - Date (da – a) Luglio 2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Modellazione geologica, geotecnica e sismica: NTC 2013” – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.
 - Date (da – a) Giugno 2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Corso Introduttivo alle tematiche di protezione civile (I Livello).” – Firenze Fondazione dell'Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da – a)
 Maggio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “La gestione delle terre e rocce da scavo dopo il D.M. 161/2012: aspetti tecnici e giuridici” – Firenze
 Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da – a)
 Dicembre 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “La pericolosità sismica, modalità di stima e analisi” - Firenze –
 Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da – a)
 Luglio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “Gestione delle Terre e Rocce da scavo”. – Firenze
 Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da – a)
 Marzo 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “Lesioni sugli edifici – Diagnosi, individuazione delle cause e interventi” –
 Firenze- Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da – a)
 Gennaio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell’articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1 (Norme per il governo del territorio) in materia di indagini geologiche– redazione di cartografia MOPS” Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da – a)
 Dicembre 2011 – Gennaio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell’articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1 (Norme per il governo del territorio) in materia di indagini geologiche– redazione di cartografia MOPS” Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da – a)
 Novembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “La valutazione della risposta sismica locale” Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Firenze.

- Date (da – a)
 Settembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “Depurazione di reflui civili e industriali, fitotrattamenti. Aspetti progettuali e ambientali”. Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. – Pisa.

- Date (da – a)
 Giugno 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “Valutazione dell’effetto della risposta sismica locale mediante specifiche analisi per la definizione dell’azione sismica di progetto, ai sensi del § 7.11.3 delle NTC, in alternativa al metodo semplificato(categorie di suolo)”. Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana– Firenze.

- Date (da – a)
 Maggio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “Relazione sismica finalizzata alla progettazione delle strutture.” Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana– Firenze -
 “Depurazione di reflui civili, fitotrattamenti. Aspetti progettuali e ambientali”. Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana– Firenze.

- Date (da – a)
 Settembre 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 “Partecipazione a n° 2 sessioni di corsi brevi nel contesto del 85°” Congresso Società Geologica Italiana – Pisa- Il modello geotecnico del sottosuolo, le verifiche geotecniche delle fondazioni superficiali e l'idoneità del sito alla luce

del DM 14 Gennaio 2008

Guida all'utilizzo dei software CVSOILS, LOADCAP, SLOPE E MP (Geostru software).

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Aprile 2010
- Corso di Aggiornamento professionale "Evoluzione normativa nell'ambito della professione" organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana. 1 giornata studio- Firenze.
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Marzo 2010
- Corso di Aggiornamento professionale "Le indagini geotecniche in situ" organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana congiuntamente – Prof. Cestari. 1 giornata studio – Firenze.
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Dicembre 2009
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento professionale "Aspetti Ambientali nell'approccio edilizio" organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana congiuntamente con l'Ordine degli Architetti di Firenze. 2 giornate studio- Firenze.
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Febbraio 2009
- Corso di Aggiornamento professionale "Aspetti geologico-tecnici connessi con la nuova normativa tecnica per le costruzioni" organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana. 2 giornate studio- Firenze.
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Gennaio 2009
- Corso di Aggiornamento professionale "Pompe di calore e sistemi per geotermia a bassa entalpia" organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana. 1 giornata studio – Pisa.
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Maggio 2006
- Corso di aggiornamento "Sistemazioni Stradali, regimazione idraulica, difesa dei versanti e consolidamenti: Studi teorici e tecniche applicative". 1 giornata studio – Massa.
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Maggio 2006
- Corso di aggiornamento "Elementi di Scienze delle Costruzioni" Organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana." 1 giornata studio – Firenze.
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Marzo 2006
- Giornata di Studio "Relazione geologica e geotecnica alla luce delle nuove Norme Tecniche per le costruzioni" organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana. 1 giornata studio – Firenze.
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Giugno 2005
- Partecipazione al Convegno dedicato al "Progetto Palasos" – Realizzazione di aree industriali ecosostenibili: applicazione all'area Cioche-Puntone (Comune di Seravezza). Fin. Interreg IIIC – Ecosind. Seravezza.
- Date (da – a)
- 24 Ottobre 2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al Convegno "La risorsa Acqua: il ruolo della Geologia" organizzato dell'Ordine dei Geologi della Toscana Comitato Scientifico: Dott. Geol. E. Aiello, Prof P. Canuti, Prof. L. Carmignani, Prof. M. Marroni, Prof. P. Manetti, Prof. L. Umbertini. – Firenze.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 10° Corso per coordinatore in materia di sicurezza e salute. Organizzato dalla CPT Lucca, edizione 2002, Art.10 e all.V D.Lgs. n.494/1996. Responsabile Geom. C. Bernardi, coordinatore didattico Dott.ssa M. Falanga.
- Date (da – a) 22 Marzo 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al "5° Convegno Geologia e Protezione Civile" organizzato dalla "Associazione Culturale Geologica di Promozione per la Toscana". – S.Miniato.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 2° Corso di perfezionamento AIGA "La gestione dei siti inquinati – dalle indagini alla bonifica". Responsabile scientifico Prof. Bruno Celico.
- Date (da – a) 10-11 Ottobre 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al Convegno di Studi per la candidatura delle Alpi Apuane a "UNESCO-GEOPARK" "Geositi tra valorizzazione e conservazione della natura". Presidente Comitato Scientifico Prof. Pierlorenzo Secchiari (Parco Apuane). – Carrara.
- Date (da – a) Luglio-Agosto 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Stage presso il laboratorio Pierre Sue, C.E.A. (Centre Energie Atomique) di Parigi volto allo svolgimento di analisi chimiche su suoli e rocce attraverso la tecnica analitica ICP-MS (Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometer).
- Date (da – a) 26-31 Maggio 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione alla Prima Scuola di Vulcanologia – Loc. Bolsena. Progetto Nazionale MURST 40%, "Il processo vulcanico nei suoi aspetti geologici, fisici e magmatologici: l'esempio del distretto vulcanico vulsino". Università di Pisa.

SEMINARI- ALTRI CORSI DI FORMAZIONE E PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

- Date (da – a) Aprile 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al seminario inerente 'Le Rocce' svolto presso Istituto Comprensivo Camaiore I, Camaiorei (Lu), 15 Aprile 2015. Ruolo: **RELATORE**
- Date (da – a) 30 Aprile 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al "CAFFE' DELLE SCIENZE DEL LICEO MICHELANGELO" nel contesto del ciclo di incontri "CONVIVERE CON LA NOSTRA TERRA" del seminario "La Progettazione degli interventi di prevenzione e ripristino" svolto presso VILLA BERTELLI, Forte dei Marmi (Lu), il 30-04-2014. Ruolo: **RELATORE**
- Date (da – a) Dicembre-Maggio 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al Forum di AGENDA 21 per la redazione della Relazione sullo Stato dell'Ambiente riguardante il territorio comunale (redattrice del contributo inserito nella sezione inerente la problematica dell'intrusione salina nell'acquifero costiero). – Convegno Finale 10 Giugno 2006. Ruolo: **PORTATORE DI INTERESSE e REDATTRICE DI PARTE DEL**

DOCUMENTO DI SINTESI.

- Date (da – a) 1 Dicembre 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Plasos Project Second Meeting of the Partners. Partecipazione in qualità di RELATRICE PER IL COMUNE DI SERAVEZZA al Convegno dedicato al "Progetto Palasos" – Realizzazione di aree industriali ecosostenibili: applicazione all'area Cioche-Puntone (Comune di Seravezza). Fin. Interreg IIC – Ecosind. Arcadia – GRECIA Ruolo: **RELATORE**
- Date (da – a) 17-22 Settembre 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione in veste di **COLLABORATORE ORGANIZZATIVO** del Responsabile Scientifico Prof. Mauro Rosi al Workshop Internazionale "Strategies for the Reconstruction and Stabilisation of Tourist Beaches: The Apuo-Versilia Case". Comune di Forte dei Marmi
- Date (da – a) 28 Aprile 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Le furie della natura: vulcani e terremoti" seminario svolto presso Palazzo Mediceo, Seravezza (Lu), nel contesto del programma "Conosciamo la Natura", organizzato dalla "Biblioteca Comunale Sirio Giannini". Ruolo: **RELATORE**

PUBBLICAZIONI

Pianificazione sostenibile e insediamenti ecoefficienti. Il caso studio dell'area produttiva Cioche-Puntone di Seravezza. A cura di F. Cinquini e A. Tenerini. Contributo in qualità di redattore dei testi inclusi nei Cap. 4 – 6. Giugno 2006.

Relazione sullo stato dell'ambiente Criticità ambientali nel Comune di Pietrasanta – Agenda 21 Locale Pietrasanta. Contributo in qualità di Portatore di Interesse. Aprile 2006.

Atti del Convegno Internazionale "La fitodepurazione: applicazioni e prospettive". B. Pucci, V. Greco E. Raddi, Studio di fattibilità sull'applicabilità della fitodepurazione al territorio della Val di Cecina. Volterra, Centro Studi Santa Maria Maddalena 17-19 Giugno 2003. Arpat-Comunità Montana della Val di Cecina-Iridra s.r.l.

Atti del Convegno International Workshop "Strategies for the reconstruction and stabilization tourist beaches: the Apuo Versilia case. Forte dei Marmi (Italy) 17-22 Settembre 2001". Pacini editore, Pisa. Comitato Editoriale: G. M. Di Paola, V. Greco, M. Rosi.

"Environmental impact of an acid plume on passively degassing volcano (Vulcano island, Italy): I-formation of rock coatings." Autori: Fulignati P., Luperini W., Sbrana A., Greco V. (2002). Journal of Volcanology and Geothermal. Research, vol. 115, pp. 397-410.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE – FRANCESE

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

Buono
Buono
Buono

Annotazioni Partecipazione ad un corso di lingua inglese, 150 ore, livello avanzato, Informagiovani di Forte dei Marmi, Lucca.
 Partecipazione ad un corso di lingua inglese, 60 ore, livello intermedio, Informagiovani di Forte dei Marmi, Lucca.
 Partecipazione ad un corso di lingua inglese di 60 lezioni presso la scuola International House, sede di Pisa. E' stato così conseguito uno standard di conoscenza BASIC-LEVEL 1 ottenuto con il superamento di un esame finale (valutazione: Excellent, 99%/100%).

PATENTI Patente di guida **B**.

**CONOSCENZE INFORMATICHE /
STRUTTURA TECNICA** Ottima conoscenza dei tradizionali software in ambiente windows 98/2000/XP/Vista/8 (Word, Excel, Access, Power Point, ecc.);
 Buona conoscenza- AutoCAD 2D, programmi di elaborazione dati (Basic Statistic, Surfer 32), di grafica (Corel DRAW) e di elaborazione immagini.
 Esperienza in tema di modellistica numerica, settore idrogeologico, maturata attraverso l'utilizzo del programma FEFLOW (Wasy).
 Ottima conoscenza di vari programmi specifici di geotecnica-geomeccanica - Geostru Software.
 Lo staff dello studio Geoethica ha maturato buone competenze di sistemi **GIS** in particolare piattaforma ESRI: arcview 3.2, arcview 8; arcview 9.2, 9.3.

Segue Tabella sintetica relativa ai principali incarichi svolti.

**PRINCIPALI INCARICHI
PROFESSIONALI
NEL SETTORE
URBANISTICA E
PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE**

2003

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO ALLA VARIANTE AL P.R.G.C. COM. 51, COMUNE DI PIETRASANTA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Privati - Ruolo: Redattore della Relazione geologica e geotecnica in supporto alla variante.
 Importo incarico: 8702.64 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO "SALUMIFICIO TOMEI" Via F. De Sanctis ang. Via A. Matteucci, Loc. Secco, Lido di Camaione, COMUNE DI CAMAIONE

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Privati - Ruolo: Redattore della Relazione geologica e geotecnica di supporto al piano e collaborazione alla redazione della relazione di sostenibilità ambientale ai sensi dell'Art. 32, L.R. 5/95.
 Importo incarico: 3916.80 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO ALLA VARIANTE ed al contestuale PIANO DI RECUPERO URBANISTICO-AMBIENTALE AL P.R.G.C. RIGUARDANTE L'AREA R6 (ai sensi dell'art. 40 comma 2 lettera d) della legge regionale 5/95), LOC. MIGNANO, COMUNE DI SERAVEZZA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Privati - Ruolo: Redattore della Relazione geologica e geotecnica di supporto alla variante ed al piano di recupero.
 Importo incarico: 3500 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL PIANO STRUTTURALE DEL COMUNE DI SERAVEZZA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche.
 Importo incarico: 20000 Euro - Stato di attuazione: concluso

INDAGINI GEOLOGICO TECNICHE RELATIVE ALLA VARIANTE ALLE AREE PRODUTTIVE DI VIA CIOCCHIE-PUNTONI, COMUNE DI SERAVEZZA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza -Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche in supporto alla variante.
 Importo incarico: 6426.00 Euro - Stato di attuazione: concluso

2004

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO DEL CENTRO ABITATO DI QUERCETA VARIANTE DI ADEGUAMENTO Art. 40 comma 2 – L. R. 5/95, COMUNE DI SERAVEZZA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore degli elaborati geologico-tecnici in supporto al Piano di Recupero.
 Importo incarico: 918.00 euro - Stato di attuazione: concluso

INDAGINI GEOLOGICO TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI SVILUPPO RURALE (P.S.R.) MISURA 8.2 – ALTRE MISURE FORESTALI - VIABILITA' FORESTALE LOC. LA CAPPELLA. Rel. Geologico-Tecnica.

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco, Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 2136.00 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2005

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO DEI BORGHI DELLA PIANURA, LOC. MARZOCCHINO, BORGO DEI TERRINCHESI, RIPA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche in supporto al P.d.R.

2006

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO - ALPEGGIO DI CERRETA SAN NICOLA (R1) E VIA BUONARROTI A SERAVEZZA (R5) - COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Lib. Prof - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche in supporto al P.d.R.
 Importo incarico: 2019.60 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO ALLA VARIANTE AL P.D.L. EX ERTA S.r.l. CON NUOVA LOCALIZZAZIONE CON CONTESTUALE VARIANTE AL REGOLAMENTO URBANISTICO FRAZIONE VIRGOLETTA - CASCINA BATALASCO -COMUNE DI VILAFRANCA IN LUNIGIANA (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Privati - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche in supporto alla variante.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL PIANO PER GLI

INSEDIAMENTI PRODUTTIVI LOC. CIOCCHE-PUNTONE. Progetto Palasos - INTERREG IIIC - PER LA REALIZZAZIONE DI AREE INDUSTRIALI ECOSOSTENIBILI. FINANZIAMENTO C.E.E.

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche in supporto alla variante.

Importo incarico: 8017.2 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO DEGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI DEL FIUME SERAVEZZA IN LOCALITA' PONTE ROSSO-PONTE ALLA PESCARELLA E AMBITO FLUVIALE DI RIFERIMENTO - COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem
 Committente: Arch. Michela Biagi - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche in supporto al P.d.R.

Importo incarico: 2000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2007

INTESA PER LA PERIMETRAZIONE DEGLI INSEDIAMENTI CONSOLIDATI DEL COMUNE DI SERAVEZZA AI SENSI DELL'ART. 60 C.4 DELLE NORME DEL PTC. - COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore delle schede tecniche inerenti i nuclei consolidati oggetto di intesa.

Importo incarico: 5000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO ALLA VARIANTE AL P.R.G. VIGENTE POLO SOCIO ASSISTENZIALE - PARCO URBANO VIA DELLE CONTRADE UTOE QUERCETA, COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem
 Committente: ONLUS - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche in supporto alla variante e Redattore della valutazione degli effetti ambientali.

Importo incarico: 6800 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO DEL CENTRO STORICO DI POPETTO Leggi Regionali n° 59/80 - 5/95, COMUNE DI TRESANA (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem
 Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche in supporto al P.d.R.

Importo incarico: 2080.08 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO ALLA VARIANTE GENERALE AL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE- QUADRO CONOSCITIVO E PROGETTUALE" MONTIGNOSO (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-tecniche.

Importo incarico: 12000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO ALLA VARIANTE PARZIALE DI MINIMA ENTITA' AL P. S. ED AL R. U. VIGENTI RELATIVA ALL'AREA COMPRESA NEL SISTEMA TERRITORIALE N° 5 DELLA FASCIA COSTIERA, SUB-SISTEMA DEI SERVIZI TERRITORIALI E URBANI, U.T.O.E. "T" (PORTO CANALE E ATTREZZATURE DI SUPPORTO), INDIVIDUATA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO NEL COMPARTO 10 (ZONA F41) PARCO URBANO ATTREZZATO DEL CINQUALE.

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Montignoso - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-
 tecniche.
 Importo incarico: 1591.2 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2008

**INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO per
 TRASFORMAZIONI D'USO IN ZONA RA2 IN ATTUAZIONE DELL'ART. 70 DEL
 R.U. COMUNALE, COMUNE DI MONTIGNOSO**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco- STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Privati - Ruolo: Redattore di Integrazione alle Indagini geologico-
 tecniche in supporto al P.d.R.
 Importo incarico: 4284.00 Euro - Stato di attuazione: concluso.

**VARIANTE PARZIALE DI MINIMA ENTITA' AL R.U. PER LA RIQUALIFICAZIONE
 DI SPAZI ED ATTREZZATURE PUBBLICHE COMUNE DI MONTIGNOSO (MS)**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco- STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Comune di Montignoso - Ruolo: Redattore di Integrazione alle Indagini
 geologico-tecniche in supporto alla Variante.
 Importo incarico: 2203.20 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2009

**INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO AL REGOLAMENTO
 URBANISTICO DEL COMUNE DI SERAVEZZA**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco- STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore delle Indagini geologico-
 tecniche in supporto al Regolamento Urbanistico.
 Importo incarico: 20000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

**REDAZIONE DELLE INDAGINI GEOLOGICO TECNICHE A SUPPORTO DELLA
 VARIANTE AL R.U. COMUNALE - STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO DEL T.
 MONTIGNOSO**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco- STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Comune di Montignoso - Ruolo: Redattore delle indagini.
 Importo incarico: 15000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

**CONSULENZA IN MATERIA GEOLOGICO-TECNICA FINALIZZATA
 ALL'APPROVAZIONE DELLA VARIANTE DI ADEGUAMENTO DELLE NTA DEL
 PRGC VIGENTE. DETERMINA DIRIGENZIALE N. 1890 DEL10/06/2009 -
 COMUNE DI PIETRASANTA**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco- STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Comune di Pietrasanta - Ruolo: Redattore del rapporto di consulenza.
 Importo incarico: 2136 Euro - Stato di attuazione: concluso.

**INDAGINI GEOLOGICO -TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO VIA
 PROVINCIALE VAL DI MAGRA, LOC. PONTREMOLI (MS)**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco- STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Privati - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche
 Importo incarico: 4200 Euro - Stato di attuazione: concluso.
 Importo incarico: 2000 Euro + 10.300 Euro - Stato di attuazione: concluso..

**INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO
 AREA RI10 DEI MAGAZZINI COMUNALI DI VALVENTOSA E DELL'AREA
 LIMITROFA e PROGETTAZIONE ESECUTIVA DEGLI INTERVENTI**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco- STUDIO GEOETHICA -
 Committente: ERP Lucca S.r.l. - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO AREA EX OLIMPIA, area RR12, QUERCETA, COMUNE DI SERAVEZZA (Lu)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Privati - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche

Importo incarico: 4000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2010

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO E PROGETTAZIONE ESECUTIVA DEGLI INTERVENTI "PARCO ARCHEO - URBANO DELLA RUPE DI CORVAIA" e INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO "PARCO STORICO AMBIENTALE DELLA VIA DEI MARMÌ E DELLA DESIATA". COMUNE DI SERAVEZZA (Lu)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche

Importo incarico: 1500 Euro+ 10500 Euro (privati per la fase esecutiva) -

Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA PER LA REALIZZAZIONE DI UN COMPLESSO INDUSTRIALE SUI COMPARTI CI5 E CI6 DELL'AREA ARTIGIANALE-INDUSTRIALE IN LOC. CIOCCHÈ PUNTONE

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche

Importo incarico: 15000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

Importo incarico: 1500 Euro - Stato di attuazione: concluso.

CONSULENZA IN MATERIA GEOLOGICO-TECNICA FINALIZZATA ALL'APPROVAZIONE DELLA VARIANTE DI ADEGUAMENTO DELLE NTA DEL PRGC VIGENTE. DETERMINA DIRIGENZIALE N. 1890 DEL 10/06/2009 - COMUNE DI PIETRASANTA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - STUDIO GEOETHICA -

Committente: Comune di Pietrasanta - Ruolo: Redattore della Variante alle NTA del PRGC vigente.

Importo incarico: 2000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2011

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO DEL CAPOLUOGO, COMUNE DI SERAVEZZA (Lu)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche

Importo incarico: 1500 Euro+ 1500 Euro (INDAGINI SISMICHE) - Stato di attuazione: concluso.

2012

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO ATTUATIVO (DI RECUPERO) DEL PARCO TERRITORIALE DELLA VERSILIANA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche

Importo incarico: 6000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA PER LA REALIZZAZIONE DI UN COMPLESSO ARTIGIANALE-INDUSTRIALE SUI COMPARTI CI2 DELL'AREA ARTIGIANALE-INDUSTRIALE IN LOC. CIOCCHÈ PUNTONE

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche
 Importo incarico: 2000 Euro- Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA ZONA AT1-B, POSTA LUNGO LA VIA PALMIRO TOGLIATTI, NEL COMUNE DI FORTE DEI MARMI (LU) – PCI COMUNALE

Professionista incaricato: Dott. Geol. Michele Giovannetti, Consul. Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Società Cooperativa - Ruolo: Redazione delle Indagini Geologico-Tecniche
 Importo incarico: 2000 Euro- Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA ZONA AT1-E, POSTA LUNGO LA VIA VICO, NEL COMUNE DI FORTE DEI MARMI (LU) – PCI COMUNALE

Professionisti incaricati: Dott. Geol. A. Frullani, Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redazione delle Indagini Geologico-Tecniche
 Importo incarico: 3000 Euro- Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO DI LOC. GABBIANO, LOC. CAPANNE E LOC. S. EUSTACHIO, COMUNE DI MONTIGNOSO (Lu)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Montignoso - Ruolo: Redattore delle Indagini Geologico-Tecniche.
 Importo incarico: 4250 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2013

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL NUOVO REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI BAGNONE (MS) DETERMINA DIRIGENZIALE N. 17 DEL 02/02/2013 – COMUNE DI BAGNONE

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco– STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Comune di Bagnone - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell'articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1

MICROZONAZIONE SISMICA PER LA REDAZIONE DI CARTOGRAFIA (MOPS) IN SUPPORTO AL NUOVO REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI BAGNONE (MS) DETERMINA DIRIGENZIALE N. 17 DEL 02/02/2013 – COMUNE DI BAGNONE

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco– STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Comune di Bagnone - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche, coordinatore delle indagini sismiche in sito finalizzati alla redazione della cartografia MOPS, Redattore della Microzonazione sismica ai sensi della "53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell'articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1

Importo incarico: 17252 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO ALLA VARIANTE AL REGOLAMENTO URBANISTICO PER IL SETTORE DELLE ATTIVITÀ ECONOMICHE E PRODUTTIVE DEL COMUNE DI MONTIGNOSO (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco– STUDIO GEOETHICA -
 Committente: Comune di Montignoso - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell'articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1

Importo incarico: 5000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2014

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO ALLA VARIANTE AL PIANO COMPLESSO DEGLI INTERVENTI - COMUNE DI FORTE DEI MARMI (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Forte dei Marmi - Ruolo: Redazione delle Indagini Geologico-Tecniche

Importo incarico: 4977 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO AL PIANO ATTUATIVO denominato "comparto 51" NEL COMUNE DI PIETRASANTA (LU) -

Professionista incaricato: Geol. Vanessa Greco

Committente: Privato - Ruolo: Redazione delle Indagini Geologico-Tecniche

Importo incarico: 6000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

VARIANTE AL REGOLAMENTO URBANISTICO PER IL RECUPERO DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE FINALIZZATO AD INCREMENTARE LA FATTIBILITÀ INTERVENTI IN AMBITI ASIP COMUNE DI MONTIGNOSO (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - STUDIO GEOETHICA -

Committente: Comune di Montignoso - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell'articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1

Importo incarico: 600 Euro - Stato di attuazione: concluso.

PIANO ATTUATIVO "HOTEL TIRRENO" - COMUNE DI FORTE DEI MARMI (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - STUDIO GEOETHICA -

Committente: Lib. Prof. - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell'articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1

Importo incarico: 2500 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO ALLA VARIANTE AL REGOLAMENTO URBANISTICO PER S.R. 439 - SARZANESE VALDERA, VIA ARGINVECCHIO-VIA ITALICA, DEL COMUNE DI CAMAIORE (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - STUDIO GEOETHICA -

Committente: Comune di Camaiore - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell'articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1

Importo incarico: 2000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO ALLA VARIANTE AL R.U. ED AL SUCCESSIVO PA DELLA ZONA "NASTRIFICIO PE.PI", COMUNE DI SERAVEZZA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Privati - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011.

Importo incarico: 2500 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2015

INDAGINI GEOLOGICHE IN SUPPORTO A PIANO ATTUATIVO - UTOE 9 - PL1 STERPETI - SUB. 1 COMUNE DI MASSAROSA (LU).

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Dott. Geol. Michele Giovannetti

Committente: Società Immobiliare - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011

Importo incarico: 2000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICHE IN SUPPORTO A PIANO ATTUATIVO DELL'AREA DENOMINATA "EX COMPARTO 51" - LOC. TONFANO - COMUNE DI PIETRASANTA (LU).

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Società Immobiliare - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011

Importo incarico: 6000 Euro - Stato di attuazione: concluso.

2016

INDAGINI GEOLOGICHE DI SUPPORTO AL PROGETTO DI VARIANTE AL R.U PER L'INDIVIDUAZIONE DI UN NUOVO LOTTO LIBERO PER L'EDIFICAZIONE "BL73" IN LOCALITÀ RIPA, VIA FORNI, COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Dott. Geol. Michele Giovannetti

Committente: Privato - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011

Importo incarico: 1500 Euro - Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICHE DI SUPPORTO AL PIANO ATTUATIVO DELLE AREE DI SVILUPPO FUNZIONALE PER LA VALORIZZAZIONE TERRITORIALE DELLA "ZONA ARTIGIANALE CIOCCHÉ-PUNTONE" - COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011

INDAGINI GEOLOGICHE DI SUPPORTO ALLA VARIANTE SEMPLIFICATA AL R.U. VIGENTE DELLE AREE DI SVILUPPO FUNZIONALE PER LA VALORIZZAZIONE TERRITORIALE DELLA "ZONA ARTIGIANALE CIOCCHÉ-PUNTONE" (ART. 30 E 228 L.R. 65/2014)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011

Importo incarico: --- - Stato di attuazione: concluso.

2017

MICROZONAZIONE SISMICA PER LA REDAZIONE DI CARTOGRAFIA (MOPS) IN DEL COMUNE DI STAZZEMA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - G&GEO STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI -

Committente: Comune di Stazzema - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche, coordinatore delle indagini sismiche in sito finalizzati alla redazione della cartografia MOPS, Redattore della Microzonazione sismica ai sensi della "53/R del 25/10/2011 Regolamento di attuazione dell'articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1.

Importo incarico: --- - Stato di attuazione: concluso.

VARIANTE CONFERMATIVA AL R.U. DEL COMUNE DI STAZZEMA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - G&GEO STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI -

Committente: Comune di Stazzema - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche.

Importo incarico: --- - Stato di attuazione: concluso.

**PRINCIPALI INCARICHI
PROFESSIONALI
NEL SETTORE DELLA
DIFESA DEL SUOLO
E DEI LAVORI
PUBBLICI**

- SERVIZI ATTINENTI ALLA GEOLOGIA NELL'AMBITO DELLA REDAZIONE DEL PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE DELL'UNIONE DI COMUNI MONTANA LUNIGIANA**
 Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – G&GEO STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI -
 Committente: Unione dei Comuni della Lunigiana - Ruolo: Redattore delle indagini geologico tecniche ai sensi della "53/R del 25/10/2011 di supporto al Piano Strutturale Intercomunale
 Importo incarico: 990.00 euro - Stato di attuazione: in corso.
-
- 2001 **INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO ALL'INTERVENTO N. 2349.3 "SISTEMAZIONE CANALE DEL GIARDINO NELL'ATTRAVERSAMENTO DI RUOSINA TRA LO SBOCCO NEL TORRENTE VEZZA E LA BRIGLIA A MONTE E TRA LA BRIGLIA E LA CONFLUENZA DEL CANALE DEL BOSCO". 4° STRALCIO - 2° FASE - COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI D'EMERGENZA E DI PREVENZIONE CONSEGUENTI AGLI EVENTI ALLUVIONALI DEL 19 GIUGNO 1996.**
 Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem
 Committente: Comunità Montana Alta Versilia - Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 850 Euro - Stato di attuazione: concluso.
-
- 2004 **RELAZIONE GEOLOGICO-TECNICA A SUPPORTO DEL PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI VIABILITÀ FORESTALE DI SERVIZIO ALLA VASCA ANTINCENDIO BOSCHIVO POSTA IN LOC. CASTAGNAIA A LA CAPPELLA DI SERAVEZZA. DETERMINAZIONE N° 248 DEL 06/09/2004.**
 Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco, Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 2000 Euro -Stato di attuazione: concluso.
- INDAGINI GEOLOGICO TECNICHE IN SUPPORTO AL PROGETTO PER LA VIABILITA' RURALE LOC. GIUSTAGNANA. Rel. Geologico-Tecnica.**
 Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco, Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 7000 Euro -Stato di attuazione: concluso.
-
- 2006 **INDAGINI GEOLOGICO TECNICHE IN SUPPORTO AL PROGETTO DI MANUTENZIONE ED ADEGUAMENTO DI VIA TRIDENTINA, LOC. MINAZZANA. Prog. Ing. Feliciani**
 e
REALIZZAZIONE DI PARCHEGGIO PUBBLICO, LOC. AZZANO

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco, Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 4800 Euro -Stato di attuazione: concluso.

AMPLIAMENTO AREA CIMITERIALE, LOC. AZZANO-LA CAPPELLA.

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco, Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 4000 Euro -Stato di attuazione: concluso.

DETERMINAZIONE DEL LIVELLO DI FRAGILITÀ IDRAULICA RELATIVO AL TRATTO DEL RIO BONAZZERA COMPRESO TRA VIA DELLA STRETTOIA E LA LINEA FERROVIARIA (INGECO S.r.l.).

MODELLO IDROLOGICO IDRAULICO DEL RIO BONAZZERA, tratto compreso tra la via Aurelia e la confluenza con il F. Versilia. Integrazioni. (A cura dell' Ing. R. Toloni e dell'Ing. A. Casadidio). e NUOVA CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA PER L'AREA CIOCCHE-PUNTONE. (Collaborazione dell'Ing. D. Bertacco per la determinazione dei battenti idrici in riferimento ad eventi duecentennali).

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco, Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 9180 Euro -Stato di attuazione: concluso.

2008

AMPLIAMENTO AREA CIMITERIALE, LOC. SERAVEZZA.

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 8100 Euro -Stato di attuazione: in corso.

2010

RISTRUTTURAZIONE DEL PALAZZO COMUNALE DENOMINATO "PALAZZO QUARTIERI" – FORTE DEI MARMI

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Forte dei Marmi
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 3500 Euro -Stato di attuazione: concluso.

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE IN SUPPORTO ALL'INTERVENTO PER LA MESSA IN SICUREZZA DI PORZIONE DELL'EX CAVA TOGNETTI, LOC. SOLAIO, VIA BORGO PALAZZI, COMUNE DI PIETRASANTA, GESTIONE DELLA FASE DI EMERGENZA e DI VERIFICA DELLE FONDAZIONI DEI FABBRICATI DEL BORGO ESISTENTE.

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Privati
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 12000 Euro -Stato di attuazione: concluso

2013

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO AI LAVORI DI RIPRISTINO DI VERSANTE IN FRANA, VIA SALDE E VIA MONTE ALTISSIMO LOC. PONTE DI RIMONE – COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 999.70 Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO AL PROGETTO DI ADEGUAMENTO NORMATIVO E FUNZIONALE DI COMPLETAMENTO DEL PUNTO INFORMATIVO "PARCO VALLE DEL BAGNONE" – COMUNE DI BAGNONE (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Bagnone
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 617.00 Euro -Stato di attuazione: concluso

RELAZIONE GEOLOGICA PER PROGETTAZIONE ESECUTIVA DELL'INTERVENTO "OPERE DI DIFESA SPONDALE IN SX IDROGRAFICA TORRENTE BAGNONE IN LOC. MOLINI DI MARZO. DGRT NR.1194/2013 COMUNE DI BAGNONE (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Bagnone
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 6266.40 Euro -Stato di attuazione: concluso

2014

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO AI LAVORI DI SOMMA URGENZA E DI REGIMAZIONE DELLE ACQUE, CONSOLIDAMENTO DI VERSANTE IN FRANA, LOC. FABBIANO – COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 6327.90 Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO AI LAVORI DI CONSOLIDAMENTO DI VERSANTE IN FRANA A MONTE DELL'ABITATO DI FABBIANO. INTERVENTO URGENTE DI COMPLETAMENTO – COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Seravezza
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 7076.00 Euro -Stato di attuazione: concluso.

CONSULENZA PER VERIFICA DI IDONEITA' DEL SITO RELATIVO AL PUNTO DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO IN LOC. PEDONA, COMUNE DI MASSAROSA (LU).

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Unione dei Comuni
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 626.4 Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO AI per la realizzazione di STRUTTURA DI SOCIALIZZAZIONE PER ANZIANI AUTOSUFFICIENTI Via SORGNANO – CARRARA (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Carrara
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 3050.00 Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO ALL "INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA FINALIZZATO AL RIPRISTINO DEL RETICOLO IDROGRAFICO ED ADEGUAMENTO IDRAULICO DEI FOSSI IN LOC. STABBIO". – COMUNE DI CARRARA (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Carrara

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 8302.34 Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO AI LAVORI DI SOMMA URGENZA PER CONSOLIDAMENTO DI VERSANTE IN FRANA, VIA DEGLI OSSI, LOC. OSSI – COMUNE DI CARRARA (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Carrara

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: --- Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO ALL "INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO IDRAULICO FORESTALE, LOCL TOIANO". – COMUNE DI PALAIA (PI) I LOTTO

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: sct Studio di Ingegneria

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 3000.00 Euro -Stato di attuazione: concluso.

2015

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO ALL "INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO IDRAULICO FORESTALE, LOCL TOIANO". – COMUNE DI PALAIA (PI) II LOTTO

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Studio di Ingegneria

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 3000.00 Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO ALL "INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA FINALIZZATO ALLA MODIFICA DEL TRACCIATO E REALIZZAZIONE DI NUOVA ARGINATURA DI TRATTO DEL TORRENTE PARMIGNOLA. – COMUNE DI CARRARA (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Carrara

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 9021.90 Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO ALL "INTERVENTO PER LA TRACCIATURA DI NUOVA ROTONDA TRA VIA VICO E VIA GIGLIOLI, IN PROSSIMITA' DEL FOSSO S. ELME, CON REALIZZAZIONE DI NUOVO TRATTO DELLO SCATOLARE ESISTENTE. – COMUNE DI FORTE DEI MARMI (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Carrara

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 1871.58 Euro -Stato di attuazione: Affidamento Incarico.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO AL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO DEI LAVORI DI ADEGUAMENTO PONTI ANAS + FF.SS PARMIGNOLA 1° LOTTO - COMPLETAMENTO.– COMUNE DI CARRARA (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Carrara
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 9021.90 Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO AL "Progetto per la Valorizzazione dei borghi storici della montagna di Seravezza - Realizzazione area di sosta in frazione Riomagno a margine di via Michelangelo Buonarroti" COMUNE DI SERAVEZZA (MS)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Carrara
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 2100 Euro -Stato di attuazione: concluso.

2016 **VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITA' SISMICA del complesso scolastico della SCUOLA ELEMENTARE E MEDIA G. TALIERCIO VIA COMMERCIO 1, FRAZ. MARINA - COMUNE DI CARRARA (MS) e VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITA' SISMICA del complesso scolastico della SCUOLA MATERNA GIAMPAOLI e NIDO "IL GIROTONDO" situato in Via Commercio 1, Fraz. Marina - Comune di Carrara (MS).**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – G&Geo Studio Geologi Associati
 Committente: Comune di Carrara.
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: ----- Euro -Stato di attuazione: concluso.

2017 **STUDIO GEOLOGICO E GEOMORFOLOGICO PER LA MESSA IN SICUREZZA DELLA FRANA MONTE MONETA NEL COMUNE DI CAMAIORE**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Michele Giovannetti – G&Geo Studio Geologi Associati
 Committente: Comune di Camaiore
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: ----- Euro -Stato di attuazione: concluso.

INTERVENTI DI DIFESA DEL SUOLO E DELLE ACQUE INTERVENTI SU FOSSI E CANALI FOSSO DI GUSCERI E CANALETTA LOC. CERICCIA

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – G&Geo Studio Geologi Associati
 Committente: Comune di Camaiore
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: ----- Euro -Stato di attuazione: concluso.

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO ALL "INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO IDRAULICO FORESTALE, LOCL TOIANO". – COMUNE DI PALAIA (PI) III LOTTO

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Palaia – Studio di Ingegneria.
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: ----- Euro -Stato di attuazione: concluso.

2018 **INDAGINI E DOCUMENTAZIONE GEOLOGICA DA REDIGERE IN SUPPORTO AGLI INTERVENTI PREVISTI IN COMUNE DI MONTECARLO (LU) LUNGO IL RIO TASSINAIA ED IL RIO SAN GALLO**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: CONSORZIO 1 TOSCANA NORD

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 3994.3+2000 Euro -Stato di attuazione: in corso.

RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE DEI MANUFATTI STORICI DELLA "FONTE VECCHIA" DENOMINATA I FONCHIONI IN PALAIA CAPOLUOGO"

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Palaia

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 1650 Euro -Stato di attuazione: in corso.

2019

"REALIZZAZIONE DI NUOVA SCUOLA PRIMARIA IN VIA PADRE IGNIZIO DA CARRARA SN IN FORTE DEI MARMI. AFFIDAMENTO DI INCARICO DI GEOLOGO E INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOFISICHE. - Perizia 36/18" relativo alla gara **"REALIZZAZIONE DI NUOVA SCUOLA PRIMARIA IN VIA PADRE IGNIZIO DA CARRARA SN IN FORTE DEI MARMI. INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOFISICHE.**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Committente: Comune di Forte dei Marmi

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 24.913.78 Euro -Stato di attuazione: in corso.

**PRINCIPALI INCARICHI
 PROFESSIONALI
 NEL SETTORE DELLE
 ATTIVITA' ESTRATTIVE**

2003

PIANO DI BONIFICA DEL RAVANETO DENOMINATO "FANIELLO", COMUNI DI STAZZEMA E VAGLI SOTTO-LOC. ARNI

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Stato di attuazione: concluso.

2004

CONSULENZA TECNICA IN AREA DI CAVA: INDIVIDUAZIONE ZONE SITI STOCCAGGIO, LAVAGGIO RUOTE, PROGETTO PESA E VERIFICA ANNUALE STABILITA' DEI FRONTI DI CAVA "FANIELLO", COMUNI DI STAZZEMA E VAGLI SOTTO-LOC. ARNI

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco - Studio GeoSystem

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Stato di attuazione: concluso.

2005

PIANO DI BONIFICA DEL RAVANETO DENOMINATO "COLLETTINO", COMUNE DI VAGLI SOTTO-LOC. ARNI E VERIFICA ANNUALE DI STABILITA' DEI FRONTI DI CAVA FANIELLO COMUNE DI STAZZEMA E VAGLI SOTTO

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Stato di attuazione: concluso.

2007

INTEGRAZIONI A PIANO DI BONIFICA DEL RAVANETO DENOMINATO "COLLETTINO", COMUNE DI VAGLI SOTTO-LOC. ARNI E RINNOVO AUTORIZZAZIONI DEI RAVANETI DENOMINATI "BOZZO" E "FANIELLO" E VERIFICA ANNUALE DI STABILITA' DEI FRONTI DI CAVA FANIELLO COMUNE DI STAZZEMA E VAGLI SOTTO.

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Stato di attuazione: concluso.

2009 **PROGETTO DI VARIANTE E VERIFICA ANNUALE DI STABILITA' DEI FRONTI DI CAVA FANIELLO COMUNE DI STAZZEMA E VAGLI SOTTO.**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Stato di attuazione: concluso.

2010 **CONSULENZA TECNICA VARIA, anche INERENTE MATERIA FORENSE, VERIFICA ANNUALE DI STABILITA' DEI FRONTI DI CAVA FANIELLO COMUNE DI STAZZEMA E VAGLI SOTTO ED APERTURA DI NUOVO SERROTE IN SOTTERRANEO DENOMINATO "RONDONAIO" completo di VIA per parte geologica.**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Stato di attuazione: concluso.

2010 **PROGETTO DI VARIANTE DI CAVA FANIELLO COMUNE DI STAZZEMA E VAGLI SOTTO.**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Stato di attuazione: concluso

2012 **INTERVENTO DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO SU RAVANETO SITO IN LOC. TORANO – BETTOGLI**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Privati.
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Pietrasanta, giugno 2019



AUTORIZZAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del d.lgs. 196/2003 nonché ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e alla pubblicazione del presente curriculum sul sito internet del Comune di Palaia