

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

VANESSA GRECO

**INFORMAZIONI
PROFESSIONALI**

Nome

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

Indirizzo

E-mail

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 colleghi 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, 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 **GEOTHICA**.

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), Camaiore (LU), Montignoso (MS), Unione dei Comuni della Lunigiana (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) Dicembre 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Legge Regionale 41/2018. La gestione del rischio di alluvioni in relazione alle trasformazioni dei territori e la tutela dei corsi d'acqua" – Carrara Ordine dei Geologi della Toscana
- Date (da – a) Ottobre 2019
- Nome e tipo di istituto di "Analisi di laboratorio per la caratterizzazione geotecnica in relazione al

- | | |
|--|--|
| istruzione o formazione | problema geotecnico” – Pistoia
Fondazione dei Geologi della Toscana |
| • Date (da – a) | Febbraio 2019 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | “La giornata delle professioni” – Lucca
Ordine dei Geologi della Toscana |
| • Date (da – a) | Novembre 2018 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | “Sistemi di consolidamento versanti e protezione dagli eventi naturali ed utilizzo dei geosintetici nella progettazione geotecnica, idraulica ed ambientale” – Siena
Fondazione dei Geologi della Toscana |
| • Date (da – a) | Settembre 2018 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | “La legge regionale 41/2018: la nuova legge 21” – Firenze
Fondazione dei Geologi della Toscana |
| • 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) | 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) Aprile 2010
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di Aggiornamento professionale “Evoluzione normativa nell’ambito della professione” organizzato dall’Ordine dei Geologi della Toscana. 1 giornata studio– Firenze.

- Date (da – a) Marzo 2010
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 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) Dicembre 2009
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 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) Febbraio 2009
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 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) Gennaio 2009
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di Aggiornamento professionale “Pompe di calore e sistemi per

- | | |
|---|--|
| istruzione o formazione | geotermia a bassa entalpia” organizzato dall’Ordine dei Geologi della Toscana. 1 giornata studio – Pisa. |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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. |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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. |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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. |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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 III C – Ecosind. Seravezza. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | 24 Ottobre 2003
Partecipazione al Convegno “La risorsa Acqua: il ruolo della Geologia” organizzato dall’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. |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | 22 Marzo 2002
Partecipazione al “5° Convegno Geologia e Protezione Civile” organizzato dalla “Associazione Culturale Geologica di Promozione per la Toscana”. – S.Miniato. |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | 10-11 Ottobre 2001
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. Pierluigi Secchiari (Parco Apuane). – Carrara. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Luglio-Agosto 1999
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). |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Aprile 2015

Partecipazione al seminario inerente ‘Le Rocce’ svolto presso Istituto Comprensivo Camaioere I, Camaioerei (Lu), 15 Aprile 2015. Ruolo: **RELATORE**

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

30 Aprile 2014

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)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dicembre-Maggio 2006

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 REDATRICE DI PARTE DEL DOCUMENTO DI SINTESI.**

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

1 Dicembre 2005

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)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

17-22 Settembre 2001

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)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

28 Aprile 2000

“Le furie della natura: vulcani e terremoti” seminario svolto presso Palazzo Mediceo, Seravezza (Lu), il 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

E

COMUNE DI PALAIA

Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020
Class. 6.5

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.

"Enviromental 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) applicato al Fiume Cecina (LI) ed all'acquifero Apuano.

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 CAMAIORE

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 CIOCCHE-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

E

COMUNE DI PALAIA

Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020

Class. 6.5

E
COMUNE DI PALAIA
Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

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 VILLAFRANCA 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. CIOCCHIE-PUNTONI. Progetto Palasos - INTERREG IIC – PER LA REALIZZAZIONE DI AREE INDUSTRIALI ECOSOSTENIBILI. FIANZIAMENTO 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 P.T.C. - COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – Studio GeoSystem
 Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore delle schede tecniche inerenti

E
COMUNE DI PALAIA Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

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

E
COMUNE DI PALAIA
Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

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 MARMI 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. CIOCCHIE PUNTONE

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco

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

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.

E
COMUNE DI PALAIA
Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

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 - 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 Camaioire - 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: Committente: Lib. Prof. - 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-PUNTONÉ" – COMUNE DI SERAVEZZA (LU)

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
 Committente: Comune di Seravezza - Ruolo: Redattore delle indagini geologico



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

- 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 CIOCCHE-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.
- 2018 **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.
- 2019 **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: 32000.00 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 CIOCCHÉ-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.

E
COMUNE DI PALAIA
Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

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

E
COMUNE DI PALAIA
Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

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: 6078.43 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

E
COMUNE DI PALAIA
Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

Committente: Comune di Camaiore
Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
Importo incarico: 2850 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: 1.622,82 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: 2000+1960 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+850 Euro -Stato di attuazione: in corso.

2019

RELAZIONE GEOLOGICO TECNICA IN SUPPORTO ALL "INTERVENTI SUL VERSANTE NE E S DI RECUPERO E CONSOLIDAMENTO CON TECNICHE DI INGEGNERIA NATURALISTICA IN LOC. TOIANO – QUARTO LOTTO A COMPLETAMENTO". – COMUNE DI PALAIA (PI) IV LOTTO

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco
Committente: Comune di Palaia – Studio di Ingegneria.
Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
Importo incarico: 3500+1990 Euro -Stato di attuazione: in corso.

INDAGINI DI TIPO SISMICO CONNESSE AL PROGETTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO del complesso scolastico in LOC. Fossone- 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: 3.830,68 Euro -Stato di attuazione: concluso.

VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITA' SISMICA del complesso scolastico delle SCUOLE PARADISO, FIORILLO, DAZZI E FONTANA - COMUNE DI CARRARA (MS) Fraz. Marina - Comune di Carrara (MS).

E
COMUNE DI PALAIA
Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – G&Geo Studio Geologi Associati
 Committente: Comune di Carrara.
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 5.961,52 Euro -Stato di attuazione: in corso.

VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITA' SISMICA RIGUARDANTE EDIFICI DI PERTINENZA DELLA PISCINA COMUNALE - COMUNE DI CARRARA (MS) Viale Colombo, 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.

2020

"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.

INDAGINI GEOGNOSTICHE E REDAZIONE DI DOCUMENTAZIONE GEOLOGICA, GEOTECNICA E SIMICA. FABBRICATO SCUOLA TALIERCIO. CORPO D – ZONA PALESTRA E AULA MAGNA " relativo alla gara " INDAGINI GEOGNOSTICHE E REDAZIONE DI DOCUMENTAZIONE GEOLOGICA, GEOTECNICA E SIMICA. FABBRICATO SCUOLA TALIERCIO. CORPO D - ZONA PALESTRA E AULA MAGNA 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: 7490.00 Euro -Stato di attuazione: concluso.

OPERE DI SISTEMAZIONE SPONDALE DEI CORSO D'ACQUA DENOMINATO CANALE DEL RIO, Loc. Sorgnano, 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: 1768.44 Euro -Stato di attuazione: in corso.

LAVORI DI RIFACIMENTO DEI PONTI ANAS E FF.SS" SUL TORRENTE PARMIGNOLA – LOTTO I - COMPLETAMENTO, COMUNE DI CARRARA (MS).

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – G&Geo Studio Geologi Associati
 Committente: REGIONE TOSCANA.
 Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.
 Importo incarico: 2940.00 Euro -Stato di attuazione: in corso.

"INDAGINI IN SITO E RELAZIONE GEOLOGICA RELATIVAMENTE AI LAVORI

E
COMUNE DI PALAIA
Protocollo N.0005425/2020 del 11/09/2020 Class. 6.5

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

2003

**DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL PONTE SU SR 445 IN
CORRISPONDENZA DEL TORRENTE AULELLA, NEL COMUNE DI CASOLA IN
LUNIGIANA"**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – G&Geo Studio Geologi Associati

Committente: PROVINCIA MASSA-CARRARA.

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 7548.00 Euro -Stato di attuazione: in corso.

**INTERVENTO PER REALIZZAZIONE DI NUOVO POLO SCOLASTICO IN VIA
GIARDINO, LOC. PORCARECCE, COMUNE DI RIPARBELLA (PI)**

Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco – G&Geo Studio Geologi Associati

Committente: Ing. N. Croce.

Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.

Importo incarico: 6100.00 Euro -Stato di attuazione: in corso.

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 APIANO 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	<p>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.</p> <p>Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici. Stato di attuazione: concluso.</p>
2011	<p>PROGETTO DI VARIANTE DI CAVA FANIELLO COMUNE DI STAZZEMA E VAGLI SOTTO.</p> <p>Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici. Stato di attuazione: concluso</p>
2012	<p>INTERVENTO DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO SU RAVANETO SITO IN LOC. TORANO – BETTOGLI</p> <p>Professionista incaricato: Dott. Geol. Vanessa Greco Committente: Privati. Ruolo: Redazione degli elaborati geologico-tecnici.</p>

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.

Pietrasanta, 11 settembre 2020



 Dott. Geol. Vanessa Greco

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 su siti istituzionali.