

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome **MICHELE GIOVANNETTI**
 Indirizzo Via Cesare Battisti 88, 55041 Camaiore (LU)
 Telefono 0584984534
 E-mail m.giovannetti@icloud.com
 Nazionalità Italiana
 Luogo di nascita Carrara (MS)
 Data di nascita 23 SETTEMBRE 1967

**INFORMAZIONI
PROFESSIONALI**

Nome **MICHELE GIOVANNETTI (GEOLOGO) -G&GEO - STUDIO GEOLOGI
ASSOCIATI**
 Indirizzo Via Aurelia Sud, 14, 55045, Pietrasanta (Lu)
 Telefono 05841848216
 Cell 3356090871
 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) 1987-1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa Scienze Geologiche
- Qualifica conseguita **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.

A PARTIRE DAL GENNAIO 2015, LO SCRIVENTE HA FONDATO INSIEME AL DOTT. GEOL. VANESSA GRECO, G&GEO STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI

OBBLIGHI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ASSOLTI

CORSI DI FORMAZIONE E PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

- Date (da - a) Novembre 2014
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione La Risposta sismica locale con "STRATA" - Firenze.

- Date (da - a) Giugno 2014
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Le attività Regionali per la microzonazione sismica in 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

- 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- Firenze

- Date (da - a) Dicembre 2012
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione La pericolosità sismica, modalità di stima e analisi - Firenze

- Date (da - a) Luglio 2012
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Gestione delle Terre e Rocce da scavo". - 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

- 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
 - Date (da - a)
 - “Depurazione di reflui civili e industriali, fitotrattamenti. Aspetti progettuali e ambientali”. Fondazione dell’Ordine dei Geologi della Toscana. - Pisa.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Ottobre 2011
 - “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.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Giugno 2011
 - “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.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Maggio 2011
 - “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.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Novembre 2009
 - Partecipazione al Corso di Aggiornamento professionale “Aspetti Ambientali nell’Approccio al Progetto Edilizio” organizzato dall’Ordine dei Geologi della Toscana - Firenze.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Aprile 2009
 - Corso di Aggiornamento professionale “Riduzione degli Inquinanti tramite Risparmio Energetico e Geotermia a Bassa Entalpia: Sistemi a Circuito Chiuso a Sonde Verticali i” organizzato dall’Ordine dei Geologi della Toscana. - Firenze.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Febbraio 2009
 - Corso di Aggiornamento professionale “Utilizzo delle onde di superficie per la caratterizzazione di sito: tecniche sismiche attive e passive” organizzato dall’Ordine dei Geologi della Lombardia - Brescia.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Aprile 2008
 - Corso di aggiornamento “Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l’EC7 e il D.M. 14/01/2008 Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni” organizzato dall’Ordine dei Geologi dell’Umbria - Perugia.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Aprile 2008
 - Corso di aggiornamento “Elementi di Cartografia, Geodesia e GPS come base per le applicazioni GIS” organizzato dall’Ordine dei Geologi della Toscana” - Firenze.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da - a)
 - Novembre 2005
 - Giornata di Studio “Advancing Shallow Refraction Seismology with the GRM and the RCS” organizzato da EAGE-SEG - Roma.

- Date (da - a) Novembre 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al Corso "Normativa Sismica e Valutazione degli Effetti Locali" organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana - Firenze.

- Date (da - a) Novembre 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al Corso "La Progettazione Geologica nel Ciclo delle Acque: valutazione dei rischi, fluvialistica, tecniche costruttive e manutenzione dei pozzi" organizzato dall'Ordine dei Geologi della Toscana - Firenze.

- Date (da - a) Settembre 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al "I° Conferenza Nazionale delle Associazioni Scientifiche per le Informazioni Territoriali e Ambientali". - Parma.

- Date (da - a) Marzo 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al Convegno di Studi "Piano di bacino dell'Arno e dissesto idrogeologico". Ass. culturale geologica di promozione per la Toscana - Putignano Pisano.

- Date (da - a) Dicembre 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al Corso "Opere di sostegno, di difesa idraulica e barriere fonoassorbenti integrate nell'ambiente" organizzato da Officine Maccaferri - San Vincenzo (LI)

- Date (da - a) Maggio 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al Corso "Programmazione geologica territoriale e salvaguardia ambientale" organizzato dall'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.E.R - 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
- Capacità di scrittura

Buono
Buono

- Capacità di espressione orale

Buono

PATENTI

Patente di guida **B**.

**CONOSCENZE INFORMATICHE
/ STRUTTURA TECNICA**

Ottima conoscenza dei tradizionali software in ambiente Windows e Macintosh (Word, Excel, Access, Power Point, ecc.);

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.

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

Camaiole (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: Amef di Aldo Maffei

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

Varianti 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

Camaiole (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

Camaione (LU)

Committenza: Sigg. Pardini Silvia, Pardini Federigo e Brandaglia Marcella

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 Camaione

Camaione (LU)

Committenza: Gruppo IFFI s.p.a.

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

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

Camaione (LU)

Committenza: Sig. Orlandi Franco

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

Camaione (LU)

Committenza: Sig. Bazzichi Riccardo

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

Camaione (LU)

Committenza: Sigg.ri Langehein Erika e Ballardini Renata

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

Camaione (LU)

Committenza: Sigg.ri Pagni Leonardo e Riparbelli Paolo

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: Sig. Cherpillod Claude Luis

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

Massarosa (LU)

Committenza: Galli Martino

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

Camaiole (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiole (LU)

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

Riqualificazione viabilistica ed ambientale del tratto di SS 1 Aurelia, interno al centro abitato di Lido di Camaiole 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

Camaiole (LU)

Committenza: Sig. Benassi Agostino

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

Camaiole (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiole (LU)

Progettista: VEGA srl

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

Camaiole (LU)

Committenza: Amm. Comunale di Camaiole (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: Pluriservizi Camaiole spa

Progettista: Arch. Simone Bruni

Progetto di ampliamento del Cimitero Comunale situato in Loc. Badia

PRINCIPALI
INCARICHI
PROFESSIONALI
IDRAULICA E
IDROGEOLOGIA

Camaiole (LU)

Committenza: Amministrazione Comunale di Camaiole

Progettista: Ing. Andrea Porsani

Committenza: ANAS Compartimento di Firenze

Progettista: Arch. Andrea Porsani

Committenza: Amministrazione Comunale di Camaiole

Progettista: Ing. Andrea Porsani

Committenza: Amministrazione Comunale di Castiglione di

Garfagnana

Committenza: Sig.ra Cecchini Saura

Progettista: Arch. Andrea Porsani

Committenza: Sig.ra Cecchini Saura

Verifiche idrauliche in moto permanente relativamente all'intervento

di costruzione di nuovo accesso carrabile alla proprietà e realizzazione di muro di contenimento sul Fosso del Paduletto

Camaione (LU)

Committenza: Sig. Orlandi Franco

Camaione (LU)

Bonifica del movimento franoso, che ha interessato i terreni di proprietà, situati in Loc. Buchignano

Committenza: Sig. Bloch Riccardo

Progettista: Geom. Stefano Spelta

Verifica e attuazione in moto permanente relativamente all'intervento di consolidamento ed ampliamento di N° 2 ponti carrabili sul Fosso del Paduletto

Committenza: Sig. Bazzichi Riccardo

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

Camaione (LU)

Committenza: Consorzio di Bonifica Versilia-Massaciuccoli

Camaione (LU)

Progetto per la costruzione di impianto idrovoro in corrispondenza del Canale della Bufalina

Committenza: Sigg. Langenheim Erika e Ballardini Renata

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

Viareggio (LU)

Committenza: Consorzio di Bonifica Versilia-Massaciuccoli

Camaione (LU)

L. 185/92. Canale Fillungo. Ripristino di sponde e scarpate scoscese e franate. Calamità 6 Agosto 2002

Committenza: Sigg. Pagni Leonardo e Riparbelli Paolo

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

Massarosa (LU) Contra

Committenza: Consorzio di Bonifica Versilia-Massaciuccoli

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

Committenza: Sig. Cherpillod Claude Luis

Santiaone (LU) del versante tramite tecniche di Ingegneria

Naturalistica del movimento franoso avvenuto in Loc. Buchignano

Committenza: C.A.I. Viareggio

Progettazione delle opere di captazione di 5 sorgenti a servizio del

Magica Desi (LU)

Committenza: Galli Martino

Camaione (LU) ch. Vittorio Mei

Ripristino ambientale al movimento gravitativo presso la

Cava del Brentino. Richiesta di derivazione di acque sotterranee, per uso irriguo aree a verde e riserva antincendio

Castiglione di Garfagnana (LU)

Pietrasanta (LU) Amministrazione Comunale di Castiglione di

Garfagnana

Committenza: Mo.Ba. s.r.l.

Bonifica di un movimento franoso, che ha interessato la Strada Comunale per il Mulino di Castiglione. Richiesta di concessione in sanatoria di acque sotterranee, per uso industriale e lavaggio mezzi

Viareggio (LU)

Committenza: Giorgetti sas - Lavorazione Minuterie Plastiche

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

Viareggio (LU)

Committenza: Sig.ra Maria Saccomano Rocchi Burlamacchi

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: IACP Lecce

Progettista: Arch. Nicola Elia

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

Camaiole (LU)

Committenza: GENEX srl

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: Gruppo IFFI s.p.a.

Progettista: Arch. Roberto Giovannetti

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

Lucca (LU)

Committenza: Gruppo IFFI s.p.a.

Progettista: Arch. Roberto Giovannetti

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

Camaiole (LU)

Committenza: Soc. Immobiliare Marcellina al Mare

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: Gruppo IFFI s.p.a.

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

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

Viareggio (LU)

Committenza: Sig. Barsotti Cesare

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

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

Pietrasanta (LU)

Committenza: Gherardi Moreno s.r.l.

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: Saint-Gobain Weber s.p.a.

Progettista: Studio Archit Architetti Associati

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

Viareggio (LU)

Committenza: Sig. Rossi Pierluigi

Progettista: Arch. Angelo Neri

Ristrutturazione edilizia di immobile commerciale - Via Aurelia Sud

Forte dei Marmi (LU)

Committenza: Effediemme srl

Progettista: Studio di Architettura Associati srl - Milano

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

Camaione (LU)

Committenza: Bianchi e Ghirlanda snc

Progettista: Arch. Andrea Alvisè Domenici

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

Camaione (LU)

Committenza: Centro Risparmio Francesconi

Progettista: Ing. Florio Paoli

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

Pietrasanta (LU)

Committenza: Gardenia srl

Progettista: Ing. Florio Paoli

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

Camaione (LU)

Committenza: La Minuscola di Barsottelli Giovanni & c. snc

Progettista: Arch. Luciano Casprini

Piano attuativo previsto dal Regolamento Urbanistico del Comune di Camaiore (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"

Camaiore (LU)

Committenza: Congregazione dei Padri Rogazionisti del Cuore di Gesù e Immobiliare Le Pianore s.r.l.

Progettista: Arch. Luciano Casprini

Piano attuativo previsto dal Regolamento Urbanistico del Comune di Camaiore (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: ERP Lucca s.r.l. - Soggetto Gestore di Edilizia Residenziale e Pubblica

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: Gruppo IFFI s.p.a.

Progettista: Geom. Giovanni Ferrari

Ristrutturazione di immobile posto in Via Pacinotti

Camaiore (LU)

Committenza: Gruppo IFFI s.p.a.

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 Camaiore

Lucca (LU)

Committenza: Gruppo IFFI s.p.a.

Progettista: Arch. Lorenzo Pieri

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

Camaiore (LU)

Committenza: Sigg.ri Pardini Silvia, Pardini Federigo e Brandaglia Marcella

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 Camaiore

Pomarance (PI)

Committenza: ENEL S.p.A.

Progettista: DPT - VDT/G - Area Geoimpiantistica

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

Castelnuovo V.C. (PI)

Committenza: ENEL S.p.A.

Progettista: DIVISIONE PRODUZIONE - Direzione Produzione Geotermica

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

Larderello (PI)

Committenza: ISMES S.p.A.

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: TENAX S.p.A.

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

Radicondoli (SI)

Committenza: ENEL S.p.A.

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

Sinferopol (UCRAINA)

Committenza: Conphoebus s.c.r.l.

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

Camaione (LU)

Committenza: Cerù Giulio s.n.c.

Progettista: Arch. Andrea Domenici

Progetto per un impianto di industria alimentare, Loc. Gombitelli

Camaione (LU)

Committenza: Congregazione dei Padri Rogazionisti del Cuore di Gesù – Imm. Le Pianore s.r.l.

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

Camaione (LU)

Committenza: Sig. Francesconi Franco e altri

Progettista: Arch. Luciano Casprini

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

Camaione (LU)

Committenza: La Minuscola di Barsottelli Giovanni & c. s.n.c.

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: Immobiliare "La Regina s.r.l.", Eredi Angelini e Polloni Giuseppe

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

Camaione (LU)

Committenza: Gl.GA. di Gino Bonuccelli & C. s.a.s.

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

Camaiole (LU)

Committenza: Amministrazione Comunale di Camaiole (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 Camaiole

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.

Pietrasanta, 03 novembre 2015

Dott. Geol. Michele Giovannetti