

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ALESSIO BIAGIONI
Indirizzo	PIZZA UMBERTO I, N°1 – 55032 CASTELNUOVO GARFAGNANA (LU)
Telefono	Telefono Fisso 0583-644268
Fax	0583-644268
E-mail	a.biagioni@studioaima.it
Pec	a.biagioni@epap.sicurezzapostale.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

ESPERIENZE DI LAVORO E RICERCA:

- Date _ Collaboratore con lo Studio di Geologia FABIO LO JACONO, di Lucca, nei periodi Gennaio - Luglio 1998, in attività di rilevamento e censimento di dissesti e di opere di sistemazione idraulico-forestale, finalizzate alla realizzazione di schede conoscitive e di una cartografia dettagliata, in bacini dell'alta valle del Serchio (Garfagnana).
- Date _ Collaboratore con lo Studio di Geologia PIERONI AMERINO, di Castelnuovo di Garfagnana, nel periodo Aprile 1999 - Maggio 2000, riguardo ai seguenti lavori:
 - _ Indagini geologico-tecniche di supporto ai progetti di sistemazione di diversi dissesti idrogeologici presenti nel bacino della Tùrrite di Galliciano, nell'ambito del "Piano per il completamento degli interventi infrastrutturali d'emergenza e di prevenzione, di cui all'Ordinanza Pres. Consiglio dei Ministri - Dip. Protez. Civile n. 2449/96 (III stralcio - 2ª fase)" e riguardanti in particolare:
 - la sistemazione di diversi movimenti franosi presenti lungo la viabilità di collegamento tra Fornovolasco e la località Trimpello e a monte della Grotta del Vento (Comune di Vergemoli).
 - Committente: Comunità Montana della Garfagnana (LU).
 - _ Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto di risanamento e recupero, a fini produttivi, dell'Ex-area artigianale "Idroterm" in Camporgiano capoluogo (Lucca).
 - Committente: Amministrazione Comunale di Camporgiano (LU).
 - _ Indagini geologico-tecniche per la valutazione della fattibilità di 2 piani di lottizzazione in località Collecara, nel Comune di Coreglia Antelminelli (Lucca).
 - _ Indagini geologico-tecniche di supporto ai progetti di completamento degli interventi idraulico-forestali in Garfagnana (Del. CIPE n. 135/6.8.1999) e riguardanti, in particolare:
 - la bonifica e la messa in sicurezza di diversi dissesti presenti lungo la viabilità di collegamento tra Fornovolasco, S. Pellegrinetto e Campolèmisi (Comune di Vergemoli) e tra Verni e Trassilico (Comune di Galliciano).
 - Committente: Comunità Montana della Garfagnana (LU).
 - _ Indagini geologico-tecniche di supporto ai progetti di sistemazione di alcuni dissesti conseguenti alle eccezionali avversità atmosferiche dei giorni 9 e 10 Febbraio 1999 (Del.C.R. n. 51/01.02.2000) e riguardanti in particolare:
 - il versante a monte della strada di accesso all'Eremo di Calomini (Comune di Vergemoli);
 - il torrente La Fossa in località stazione FS (Comune di Castelnuovo di Garfagnana);
 - la strada comunale Gragnanella-Sillicano (Comune di Castelnuovo di Garfagnana).

Committenti: Amministrazioni Comunali di Vergemoli e Castelnuovo di Garfagnana (LU).

_ Indagini geologico-tecniche di supporto ai progetti di sistemazione di diversi dissesti idrogeologici presenti nel bacino della Tùrrite di Galliciano, nell'ambito del "Piano per il completamento degli interventi infrastrutturali d'emergenza e di prevenzione, di cui all'art. 5 D.L. 13/05/99, n.132 (IV stralcio - 1ª fase)" e riguardanti in particolare:

- la sistemazione di alcuni movimenti franosi sui versanti di Fornovolasco (Comune di Vergemoli);

- la bonifica e la messa in sicurezza di diversi dissesti presenti lungo la viabilità di collegamento tra Calomini e Vergemoli (Comune di Vergemoli) e tra Verni e Trassilico (Comune di Galliciano).

Committente: Comunità Montana della Garfagnana (LU).

_ Indagini geologico-tecniche di supporto ai progetti di sistemazione di alcuni movimenti franosi lungo la viabilità Fornovolasco - Grotta del Vento (Comune di Vergemoli).

Committente: Amministrazione Comunale di Vergemoli (LU).

_ Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto di sistemazione di un dissesto conseguente alle eccezionali avversità atmosferiche dei giorni 9 e 10 Febbraio 1999, ubicato in località Campaese - Pontecosi (Comune di Pieve Fosciana).

Committente: Comunità Montana della Garfagnana (LU).

-Indagini geologico-tecniche di supporto alla variante al p.r.g. necessaria per la realizzazione di un piano di zona (l. 167/62) - nuova area da destinare ad insediamento di edilizia residenziale pubblica situata in località Piano di Momio

Committente: ATER - Azienda Territoriale Edilizia Residenziale (IACP) - LUCCA.

-Indagini geologico-tecniche di supporto alla variante al P.D.F. necessaria per la realizzazione di una centralina per lo sviluppo di energia elettrica in località Trombacco

Committente: M.P.S. s.r.l.

- Relazione geologico-tecnica sulle indagini relative al progetto di sistemazione infrastrutture con tecniche di ingegneria naturalistica nella frazione di Vitiana - Comune di Coreglia Antelminelli

Committente: Comunità Montana Media Valle (LU).

- Relazione geologico-tecnica sulle indagini relative al progetto di rinaturalizzazione di una ex discarica sita in località "polle" nel territorio del comune di fabbriche di vallico

Committente: Comunità Montana Media Valle (LU).

_A partire dal Maggio 2000, esercita la libera professione, con proprio Studio in Castelnuovo Garfagnana (LU), realizzando perizie geologiche, geologico-tecniche e idrogeologiche su incarichi sia di privati che di Enti Pubblici.

PRINCIPALI LAVORI PROFESSIONALI:

• Date	Giugno 2000
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto per l'ampliamento di un fabbricato adibito alla metallizzazione di films plastici, presso la Metalfilms s.r.l., nella frazione di S. Pietro in Campo. Committente: Metalfilms s.r.l.
Nome del committente del lavoro	
• Date	Luglio 2000
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto alla messa in opera di due pali per illuminazione in Piazza della Vittoria a Empoli
Nome del committente del lavoro	Committente: CAVANI Co. mo. ter. s.r.l.
• Date	Luglio 2000
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto di ristrutturazione ed ampliamento, ad uso di civile abitazione, di un fabbricato rurale sito in località "alle Prade-Taverna"
• Date	Agosto 2000
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto di ristrutturazione ed ampliamento, ad uso di civile abitazione, di un fabbricato posto in località "Seggio"
• Date	Agosto 2000
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto per la realizzazione, di un fabbricato ad uso di civile abitazione, posto in località Cà di Matteo (Cascio)
• Date	Settembre 2000
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto di ristrutturazione, ad uso di civile abitazione, di un fabbricato posto in via Bellacucca (Barga)
• Date	Novembre 2000
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto di costruzione loculi nel cimitero di Gragnanella,
Nome del committente del lavoro	Committenti: Amministrazioni Comunale di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
• Date	Gennaio 2001
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche per la valutazione della Fattibilità del Piano di Recupero di un vecchio opificio, da destinare ad attività commerciale in località Mencagli - Ponte all'Ania (Barga)
• Date	Gennaio 2001
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto al progetto esecutivo per il completamento e la realizzazione di una pista antincendio dalla località Porciglie-Soccorti-Merizzacchia alla Via Provinciale di Valdarni (Castelnuovo)
• Date	Febbraio 2001
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche per la valutazione della fattibilità di una variante allo S.U. su un'area da destinare ad interesse pubblico, per la costruzione di fabbricato ad uso uffici e ricovero automezzi, in Loc. Carbonaia (Castelnuovo)
• Date	Maggio 2001
• Principali attività svolte	Relazione geologico-technica sulle condizioni di stabilità dei terreni posti nella frazione di Vico Pancellorum (Via Piastrelle, 26) (Bagni di Lucca)
• Date	Maggio 2001
• Principali attività svolte	Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la sistemazione e messa in sicurezza del versante in dissesto, in località carbonaia (via montaltissimo, 20) (Castelnuovo)
• Date	Giugno 2001
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche per la valutazione della fattibilità di un piano di recupero nella frazione di Tiglio (Barga)
• Date	Novembre 2001
• Principali attività svolte	Indagini geologico-tecniche di supporto ai progetti di sistemazione di diversi dissesti idrogeologici presenti nel Comune di Castelnuovo di Garfagnana, nell'ambito del "Piano straordinario generale degli interventi di ripristino e messa in sicurezza dei terreni colpiti dagli eventi calamitosi del Novembre 2000)" e riguardanti in particolare:
Nome del committente del lavoro	- Progetto di sistemazione movimento franoso in località "Pasquigliora - Progetto di sistemazione movimento franoso strada comunale via dell'ospedale e via della Rimembranza
• Date	Committente: Amministrazioni Comunale di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
• Principali attività svolte	
• Date	Aprile 2002
• Principali attività svolte	Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di due fabbricati composti da due e da tre unità immobiliari in Fornaci di Barga (Barga)
• Date	Aprile 2002
• Principali attività svolte	interventi di difesa idrogeologica del versante sud-ovest di Monte

• Date	Alfonso
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazioni Comunale di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
• Date	__ Aprile 2002 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di due fabbricati composti da tre unità immobiliari in Barga - loc. Barucci (Barga).
• Principali attività svolte	__ Maggio 2002 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di 16 appartamenti in località "la Foresta" – Castelvecchio Pascoli (Barga).
Date	__ Maggio 2002 – Piano degli interventi di ripristino e messa in sicurezza dei territori colpiti dagli eventi calamitosi del Novembre 2000 – INTERVENTI CONNESSI ALLA DIFESA IDRAULICA –
• Principali attività svolte	Strada "Verni-Trassifico" attraversamento Canale Lofarno (Galliciano).
• Date	__ Ottobre 2002 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini di supporto al progetto di ristrutturazione ed ampliamento del fabbricato "ex-binbi" sito in Castelnuovo Garfagnana, via n. fabrizi.
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazioni Comunale di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
Date	__ Novembre 2002 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di due fabbricati composti da due e da tre unità immobiliari in località S. Pietro in Campo.
• Principali attività svolte	Nome del committente del lavoro
Date	__ Gennaio 2003 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di un fabbricato composto da n. 5 appartamenti su terreno posto nella frazione di Ghivizzano.
• Principali attività svolte	Nome del committente del lavoro
Date	__ Marzo 2003 – Indagini geologico-tecniche per la valutazione della fattibilità di Variante al P.R.G.C. per la realizzazione di un'area di sosta in Galliciano capoluogo – località Ponte Guelfino.
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazioni Comunale di Galliciano (LU).
Date	__ Maggio 2003 – Relazione geologico-tecnica di supporto ai lavori relativi alla realizzazione, mantenimento e miglioramento della viabilità forestale di servizio dalle località Porciglie-Soccorti-Merizzacchia alla strada provinciale di Valdarni.
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazioni Comunale di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
Date	__ Giugno 2003 – Indagini geologiche di supporto allo studio di impatto ambientale finalizzato alla realizzazione di una centrale eolica in località Monte Asinara.
• Principali attività svolte	Committente: S.E.T.A. S.r.l. Se.Ver.A. Energia e Tecnologie Ambientali (LU).
Date	__ Luglio 2003 – Indagini geologiche di supporto al progetto di realizzazione di un ascensore inclinato per il collegamento della Fortezza di Monte Alfonso con il centro storico di Castelnuovo di Garfagnana.
• Principali attività svolte	Committente: PROVINCIA DI LUCCA (LU).
Date	__ Ottobre 2003 – Indagini geologiche e geotecniche di supporto al progetto per la costruzione di loculi presso il cimitero di Rontano.
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazioni Comunale di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
Date	__ Novembre 2003 – Indagini geologiche e geotecniche relative al progetto per la realizzazione di un tratto di strada comunale nella frazione di Antisciana.
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazioni Comunale di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
Date	__ Dicembre 2003 – Indagini geologiche e geotecniche di supporto al progetto di ampliamento del complesso alberghiero Augustus in Forte dei Marmi.
• Principali attività svolte	Nome del committente del lavoro
Date	__ Febbraio 2004 – Indagini geologiche e geotecniche di supporto al progetto per il recupero di un fabbricato
• Principali attività svolte	(La Fornace) in frazione di Ponte all'Ania – Mencagli (Comune di Barga).
Date	

• Principali attività svolte	Marzo 2004 – Indagini geologiche e geotecniche per la valutazione di fattibilità del progetto di realizzazione di un complesso di fabbricati ad uso abitazione e commerciale in località Colle Asinaia (Comune di Galliciano).
Date	
• Principali attività svolte	Marzo 2004 – Indagini geologiche e geotecniche di supporto alla realizzazione di un Variante e di un Piano Particolareggiato nella frazione di Albiano (Comune di Barga).
Nome del committente del lavoro	
Date	
• Principali attività svolte	Maggio 2004 – Indagini geologiche e geotecniche relative al progetto per il nuovo ampliamento dello stabilimento Corghi in Pieve Fosciana (Comune di Pieve Fosciana).
Nome del committente del lavoro	
Date	
• Principali attività svolte	Agosto 2004 – Bacino di valle – nuovo muro in destra adiacente alla centrale Enel – carpenteria – Sondaggio geognostico (Intersonda).
Nome del committente del lavoro	
Date	
• Principali attività svolte	Settembre 2004 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la costruzione di un edificio prefabbricato per il ricovero degli elicotteri, l'alloggio del personale e gli uffici di gestione del servizio ABI.
Nome del committente del lavoro	Committente: Comunità Montana Garfagnana (LU).
Date	
• Principali attività svolte	Settembre 2004 – Indagini geologico-tecniche per la messa in sicurezza del versante sito in prossimità del Fosso di Colle nel Comune di Castelnuovo di Garfagnana.
Nome del committente del lavoro	Committente: Comunità Montana Garfagnana (LU).
Date	
• Principali attività svolte	Ottobre 2004 – Indagini geologico-tecniche per interventi di prevenzione danni e conservazione del bosco ripariale Torrente Castiglione.
Nome del committente del lavoro	Committente: Comunità Montana Garfagnana (LU).
Date	
• Principali attività svolte	Ottobre 2004 – Relazione geologico-tecnica per l'intervento di Somma Urgenza sul dissesto verificatosi a monte dell'abitato di Pasquigliora, sul versante Sud-Ovest di Monte Alfonso.
Nome del committente del lavoro	Committente: Comunità Montana Garfagnana (LU).
Date	
• Principali attività svolte	Novembre 2004 – Indagini geologiche di supporto al progetto per la realizzazione di una mini Centrale Idroelettrica sul Torrete Ceserano.
Nome del committente del lavoro	Committente: S.E.T.A. s.r.l. (LU).
Date	
• Principali attività svolte	Novembre 2004 – Indagini geologiche di supporto al progetto per la realizzazione dell'impianto Irriguo e Idroelettrico di Magliano.
Nome del committente del lavoro	Committente: S.E.T.A. s.r.l. (LU).
Date	
• Principali attività svolte	Novembre 2004 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di un Villetta Bifamiliare ed Unifamiliare (Lotta A) – due Villette Bifamiliari (Lotto B).
Nome del committente del lavoro	Committente: Pennacchi Inaco s.r.l.
Date	
• Principali attività svolte	Dicembre 2004 – Assistenza e elaborazione dati – Sondaggi geognostici eseguiti alla Diga di Isola Santa (ENEL).
Nome del committente del lavoro	
Date	
• Principali attività svolte	Dicembre 2004 – Relazione geologica e geotecnica sul Dissesto verificatosi sulla strada Comunale Via dell'Ospedale.
Nome del committente del lavoro	Committente: Amministrazione Comunale – Castelnuovo di Garfagnana (LU).
Date	
• Principali attività svolte	Gennaio 2005 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione infrastrutture a servizio insediamenti produttivi, in località Ponte all'Ania. Committente: Amministrazione Comunale – Barga (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	
• Principali attività svolte	Febbraio 2005 – Redazione del Piano Strutturale di Giuncignano.
Nome del committente del lavoro	Committente: Amministrazione Comunale – Giuncignano (LU).
Date	
• Principali attività svolte	Marzo 2005 – Relazione geologico-tecnica per l'intervento di Somma Urgenza sul

Nome del committente del lavoro	dissesto verificatosi a monte dell'abitato di Pasquigliora, sul versante Sud-Ovest di Monte Alfonso. 2° Stralcio.
Date	Committente: Comunità Montana Garfagnana (LU)
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	<u>Marzo 2005</u> – Relazione geologico-tecnica sui lavori relativi alla sistemazione in sponda sinistra Torrente Dezza in località Punta Lancia.
Date	Committente: Comunità Montana Media Valle (LU).
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	<u>Luglio 2005</u> – Indagini geologico-tecniche per la messa in sicurezza del versante sito in prossimità del Fosso di Colle nel Comune di Castelnuovo di Garfagnana – Secondo Stralcio Funzionale.
Date	Committente: Comunità Montana Garfagnana (LU).
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	<u>Settembre 2005</u> – Indagini geologiche e geotecniche sui lavori di sistemazione idrogeologica su diverse strada Comunali.
Date	Committente: Amministrazione Comunale di Castiglione di Garfagnana (LU).
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	<u>Settembre 2005</u> – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative alla realizzazione di diversi fabbricato ad uso artigianale-industriale siti in Fornaci di Barga area PIP, località "Rio del Chitarrino".
Date	
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	<u>Novembre 2005</u> – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative ai lavori inerenti la sistemazione alveo confluenza di Sillano e Serchio di Soreggio.
Date	Committente: Amministrazione Comunale di Sillano (LU).
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	<u>Novembre 2005</u> – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative ai lavori per la messa in sicurezza della viabilità per l'ospedale generale di zona "S. Croce" a Castelnuovo di Garfagnana.
Date	Committente: Amministrazione Comunale di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	
Date	<u>Maggio 2006</u> – Sistemazione idraulica Serchio di Sillano-Soraggio.
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazione Comunale di Sillano (LU).
Nome del committente del lavoro	<u>Maggio 2006</u> – Sistemazione idraulica Fosso Pianone - Cutigliano.
Date	Committente: Comunità Montana Media Valle (LU).
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	
Date	<u>Aprile 2007</u> – Redazione del P.S. del Comune di Giuncugnano
• Principali attività svolte	Committente: Comune di Giuncugnano (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	<u>Luglio 2007</u> – Progetto per interventi di sistemazione del versante interessato da movimenti franosi in località Le Coste.
• Principali attività svolte	Committente: Comune di Careggine (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	<u>Luglio 2007</u> – Realizzazione variante al P.d.F. per individuazione di un tratto di viabilità esterna al centro storico di Sillano.
• Principali attività svolte	Committente: Comune di Sillano (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	<u>Ottobre 2007</u> – Sistemazione fluviale località Montecatini - Gramolazzo.
• Principali attività svolte	Committente: Comune di Minucciano (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	<u>Novembre 2007</u> – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di un fabbricato ad uso locale tecnico nuova cabina di trasmissione MT/BT "MCC3" in frazione di Ponte all'Ania.
• Principali attività svolte	Committente: Smurfit Kappa Ania Paper.
Nome del committente del lavoro	<u>Dicembre 2007</u> – Lavori di riduzione del rischio idraulico sul versante del Monte Alfonso – Lavori di salvaguardia della percorribilità del sentiero in località "Ai Cerri".
Date	Committente: Comune di Castelnuovo di Garfagnana (LU).
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	<u>Maggio 2008</u> – Lavori di sistemazione idraulica Torrente Castiglione in Comune di Castiglione di Garfagnana realizzazione di difesa sponda sinistra in scogliera di

Date	pietrame e ricalibratura alveo.
• Principali attività svolte	Committente: Consorzio di Bonifica n° 4 (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	Maggio 2008 – Lavori di sistemazione idrogeologica versante sul Rio Sapiana al di sotto dell'abitato di Tereglio in Comune di Coreglia Antelminelli.
• Principali attività svolte	Committente: Consorzio di Bonifica n° 4 (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	Giugno 2008 – Indagini geologiche di supporto al progetto di piano di lottizzazione in frazione di Mologno "Residenze alle Terrazze".
• Principali attività svolte	Committente: Cavani Co.Mo.Ter.
Nome del committente del lavoro	
Date	Novembre 2008 – Lavori di sistemazione versanti instabili strada Comunale per Valbona a monte della località Molino.
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazione Comunale di Castiglione di Garfagnana (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	Aprile 2009 – Piano di zona legge n:167/1962 Nuova area di destinarsi ad edilizia Residenziale Pubblica situata in Località "Foro Boario"
• Principali attività svolte	Committente: ERP Lucca (LU).
Nome del committente del lavoro	
Date	Maggio 2009 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di fabbricati per civile abitazione da erigersi in località "Guazzella"
• Principali attività svolte	Frazione di Casone di Profecchi
Nome del committente del lavoro	Committente: Cavani Immobiliare
Date	Maggio 2009 – Lavori di sistemazione Idrogeologica sul Versante a valle della Chiesa di S. Andrea in Magliano a Mattino
• Principali attività svolte	Committente: Amministrazione Comunale di Giuncugnano
Nome del committente del lavoro	
Date	Maggio 2009 – Realizzazione di un impianto di produzione di Energia Idroelettrica denominato salera in Località le Borellette sul Fosso Corfino
• Principali attività svolte	Committente: Società Borelletta s.r.l.
Nome del committente del lavoro	
Date	Giugno 2009 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di n. 4 fabbricati adibiti ad attività produttiva nella frazione di Fornaci di Barga – Località "Il Chitarrino"
• Principali attività svolte	Committente: Società TARCO S.R.L.
Nome del committente del lavoro	
Date	Luglio 2009 – Studio di fattibilità geologica sul progetto di variante alla Strada Provinciale n°51 Piazza Al Serchio-Minucciano per il superamento dell'abitato di Gramolazzo;Committente: STUDI ASSOCIATO T.P.A. di Davini, Pagani, Poli
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	
Date	Agosto 2009 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di un impianto idroelettrico sul Torrente Corsonna
• Principali attività svolte	Committente: Società COREMA s.r.l.
Nome del committente del lavoro	
Date	Settembre 2009 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto per la realizzazione di una centrale termica a biomasse legnose e relativa rete di teleriscaldamento in Sillano capoluogo
• Principali attività svolte	Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE SILLANO
Nome del committente del lavoro	
Date	Dicembre 2009 – Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative al progetto progetto per i lavori di consolidamento di un tratto di strada comunale Sillano – Soraggio, attualmente dissestato ed interessato da movimenti franosi,
• Principali attività svolte	Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE SILLANO
Nome del committente del lavoro	
Date	Marzo 2010 – Variante Urbanistica al P.d.F. vigente, al tracciato della pista da sci di fondo "Alpicella" ubicata presso il Passo delle Radici.
• Principali attività svolte	Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE CASTIGLIONE DI GARFAGNANA
Nome del committente del lavoro	Marzo 2010 – Piano Attuativo di Iniziativa Privata Da realizzarsi il Località "Salita".
Date	Committente: CAVANI IMMOBILIAREA
• Principali attività svolte	
Nome del committente del lavoro	
Date	Novembre 2010 Piano di Recupero denominato "Area ai bordi dell'insediamento di matrice storica di Pieve Fosciana" - Committente: CORALLO IMMOBILIARE s.r.l.
• Principali attività svolte	

Nome del committente del lavoro		
	Date	Marzo 2011 Piano di Recupero per la ristrutturazione di un fabbricato da destinarsi ad abitazione in località Collettino - Committente: BERTONCCINI BRUNO.
• Principali attività svolte		
Nome del committente del lavoro		
	Date	Marzo 2011 Piano di Recupero per cambio di destinazione d'uso a civile abitazione di porzione di fabbricato esistente posto in località Collettino --
• Principali attività svolte		Committente: MUSETTI DANILO.
Nome del committente del lavoro		
	Date	Agosto 2011 Relazione geologica e geotecnica sulle indagini relative ai lavori di regimazione acque superficiali per la messa in sicurezza dell'area di Menchi di Sopra e Ponte all'anìa
• Principali attività svolte		Committente: COMUNITÀ MONTANA MEDIA VALLE DEL SERCHIO
Nome del committente del lavoro		
	Date	Dicembre 2011 Varianti generalial P.d.F. di Castiglione Garfagnana
• Principali attività svolte		Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE CASTIGLIONE DI GARFAGNANA
Nome del committente del lavoro		
	Date	Dicembre 2011 Piano Attuativo di Iniziativa privata posto in Piano di Coreglia
• Principali attività svolte		Committente: FEDERICO LORENZI
Nome del committente del lavoro		
	Date	Settembre 2012 Interventi per il recupero e consolidamento del versante in frana lungo Via San Leonardo da Porto Maurizio nel Comune di Galliciano
• Principali attività svolte		Committente: UNIONE DEI COMUNI
Nome del committente del lavoro		
	Date	Novembre 2013 eseguite indagini geologiche e geotecniche di supporto agli interventi per il recupero e consolidamento del versante dissestato posto in località Monte Pigoli - Cecchetto nel Comune di Castiglione di Garfagnana
• Principali attività svolte		Committente: UNIONE DEI COMUNI
Nome del committente del lavoro		
	Date	Novembre 2013 eseguite indagini geologiche e geotecniche ai lavori di ripristino viabilità strada comunale di Riolo
• Principali attività svolte		Committente: COMUNE DI BAGNI DI LUCCA
Nome del committente del lavoro		
	Date	Dicembre 2013 Variante al piano urbanistico attuativo per l'area E.R.P., finalizzato alla realizzazione di una nuova area da destinarsi ad Edilizia Residenziale Pubblica
• Principali attività svolte		Committente: COMUNE DI CASTELNUOVO DI GARFAGNANA
Nome del committente del lavoro		
	Date	Gennaio 2014 interventi di prevenzione dissesto idrogeologico di versante in località San Bartolomeo nel Comune di Borgo a Mozzano
• Principali attività svolte		Committente: UNIONE COMUNI GARFAGNANA
Nome del committente del lavoro		
	Date	Agosto 2014 indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto per la realizzazione di un laboratorio Didattico in Sillano capoluogo, Via Roma
• Principali attività svolte		Committente: COMUNE DI SILLANO
Nome del committente del lavoro		
	Date	Dicembre 2014 indagini geologiche e geomorfologiche di supporto agli interventi di sistemazione idrogeologica dei canali affluenti del Fosso di Turrice di Gragnana e Palagnana, nel comune Stazzema
• Principali attività svolte		Committente: CONZORZIO DI BONIFICA
Nome del committente del lavoro		
	Date	Settembre 2015 valutazione della vulnerabilità sismica, su edificio scolastico di San Cassiano di Controne, Comune di Bagni di Lucca
• Principali attività svolte		Committente: COMUNE DI BAGNI DI LUCCA
Nome del committente del lavoro		
	Date	Settembre 2015 valutazione della vulnerabilità sismica, su edificio scolastico di Scesta, Comune di Bagni di Lucca
• Principali attività svolte		Committente: COMUNE DI BAGNI DI LUCCA

<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Aprile 2016 indagini geologiche e geotecniche di supporto agli interventi per realizzazione opere di contenimento a monte sulla strada comunale di Ponte di Catagnana-Montebono.</p> <p>Committente: COMUNE DI BARGA</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Maggio 2016 Su incarico di RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA – GRUPPO FERROVIE DELLO STATO è stata eseguita una campagna di indagini geognostiche e geofisiche concordate con il dott. Roberto Murtas della Dir. Tec. Standard Infrastruttura Civile e Sperimentali-Geologia, in corrispondenza del Ponte sul Rio Cavo, linea L468 Lucca-Aulla Km 54+802 nel Comune di Camporgiano (LU).</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Novembre 2016 Su incarico dell' impresa C.E.M.E.S. S.p.A. è stata eseguita una campagna di indagini geognostiche, sulle Pile denominate 5-6-7 del Ponte Ferroviario sul Fiume Serchio presso Nozzano, al Km 7+231 nel Comune di Lucca (LU).</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Ottobre 2017 indagini geologiche e geotecniche di supporto al progetto per la realizzazione di nuovi loculi nel cimitero di Vagli Sotto, in località Bivio.</p> <p>Committente: COMUNE DI VAGLI</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p>	<p>Gennaio 2018 dei lavori per la messa in sicurezza della viabilità Comunale di Boana, nel Comune di Vagli Sotto – Somma Urgenza.</p> <p>Committente: COMUNE DI VAGLI</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p>	<p>Gennaio 2018 progetto per la messa in sicurezza del movimento franoso sulla strada comunale Via Vandelli in località Fontana delle Monache, nel Comune di Vagli Sotto – Somma Urgenza.</p> <p>Committente: COMUNE DI VAGLI</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Gennaio 2018 progetto per la messa in sicurezza del movimento franoso in prossimità della strada comunale in Via Giovetto, nella frazione di Vagli Sopra, nel Comune di Vagli Sotto – Somma Urgenza.</p> <p>Committente: COMUNE DI VAGLI</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Marzo 2018 indagini geologico-tecniche a supporto della redazione del Piano di Recupero su fabbricati posti in frazione di Fabbriche di Vallico, nel comune di Fabbriche di Vergemoli</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Aprile 2018 indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto, per riqualificazione e ampliamento reti teleriscaldamento e impianti idroelettrici – Opere strutturali della centrale termica del teleriscaldamento di Villetta – Variante n° 2, nel Comune di San Romano di Garfagnana</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Aprile 2018 eseguite indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto per le opere di sistemazione di un dissesto a valle della via comunale nella frazione di Campo, nel Comune di Galliciano</p> <p>Committente: COMUNE DI GALLICANO</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Ottobre 2018 eseguite indagini geologiche e geomorfologiche di supporto alla realizzazione della “Viabilità forestale Vagli Sotto – Careggine”</p> <p>Committente: COMUNE DI VAGLI</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Novembre 2018 relazione geologica e geotecnica a supporto del progetto dei lavori per la messa in sicurezza del versante posto a valle dell’abitato Le Coste, nel Comune di Castelnuovo di Garfagnana.</p> <p>Committente: COMUNE DI CASTELNUOVO DI GARFAGNANA</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Dicembre 2018 indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto per</p>

<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>ristrutturazione, adeguamento e messa in sicurezza campo comunale Vecchio di Castelnuovo di Garfagnana</p> <p>Committente: COMUNE DI CASTELNUOVO DI GARFAGNANA</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Dicembre 2018 RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA – GRUPPO FERROVIE DELLO STATO sono state eseguite indagini geologiche e geotecniche a supporto delle opere di consolidamento della linea ferroviaria Lucca-Aulla Km 55+600, nel Comune di Camporgiano (LU)</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Gennaio 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto delle opere di consolidamento della linea ferroviaria Lucca-Aulla Km 55+600, nel Comune di Camporgiano (LU).</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Gennaio 2019 indagini geologiche e geotecniche di supporto agli interventi in Somma Urgenza, per la messa in sicurezza del versante a ridosso delle strada comunale per Montebono. Committente: COMUNE DI BARGA</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Febbraio 2019 indagini geologico-tecniche, in Via Lunigiana, 16 (Comune di La Spezia), a supporto del progetto per la ristrutturazione edilizia finalizzata alla riduzione del rischio sismico ai sensi del D.M. 58 del 28/02/2017 così come modificato dal D.M. del 07/03/2017 di edificio condominiale.</p> <p>Committente: Società DUFERCO ENERGIA S.P.A</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Febbraio 2019 indagini geologico-tecniche, in Vagli Sotto (Comune di Vagli Sotto), a supporto del progetto per la realizzazione di un parco avventura.</p> <p>Committente: COMUNE VAGLI SOTTO</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Febbraio 2019 indagini geologiche e geotecniche di supporto al restauro della Chiesa di Santa Maria Maddalena di Cascio, Comune di Molazzana.</p> <p>Committente: COMUNE MOLAZZANA</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Febbraio 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto di ricostruzione e consolidamento carreggiata stradale asportata da frana a valle in località San Bernardino, in somma urgenza, nel Comune di Barga.</p> <p>Committente: COMUNE BARGA</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Marzo 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto dell'intervento per risanamento puntuale su rilevato cedevole pali T.E. per 4 coppie di regolazione, lungo la tratta ferroviaria Lucca/Viareggio c/o Stazione di Massarosa, nel Comune di Massarosa (LU).</p> <p>Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Marzo 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto delle verifiche di vulnerabilità sismica della scuola elementare di Segromigno Piano, sito in Via dei Bocchi, , nel Comune di Capannori. Committente: COMUNE DI CAPANNORI</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Marzo 2019 indagini geologiche e geotecniche di supporto agli interventi in Somma Urgenza "Smottamento franoso sulla strada comunale per Sillano Rocca Soraggio" a seguito dell'incendio del 24 febbraio 2019, che ha interessato anche il versante a ridosso della strada comunale che collega Sillano a Rocca Soraggio. Committente: COMUNE SILLANO GIUNCUGNANO</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Marzo 2019 indagini geologico-tecniche, in località Via Piana, Comune di Sillano Giuncugnano, relative al progetto messa in sicurezza strada comunale Sillano-Soraggio</p> <p>Committente: COMUNE SILLANO GIUNCUGNANO</p>
<p>Date</p> <p>• Principali attività svolte</p> <p>Nome del committente del lavoro</p>	<p>Marzo 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto dell'intervento di</p>

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

sostituzione impalcato ponte al Km 8+35, nel Comune di Lucca (LU).
Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Marzo 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto per la ristrutturazione e messa in sicurezza impianto natatorio di Villa Ada – Locale tecnico III Lotto. Committente: COMUNE DI BAGNI DI LUCCA

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Aprile 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto per lavori di restauro e recupero edificio antico borgo di Isola Santa, nel Comune di Careggine. In particolare l'intervento riguarda la ricostruzione di due fabbricati denominati "Antico Hospitale" e "Sagrestia vecchia" e recupero percorsi storici. Committente: COMUNE CAREGGINE

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Luglio 2019 indagini geologico-tecniche, nella frazione di Metra (Comune di Minucciano), a supporto dei lavori per la realizzazione di un fabbricato adibito ad infrastruttura sociale e sistemazione della relativa area a verde *I Lotto*.
Committente: COMUNE DI MINUCCIANO

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Agosto 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto dei lavori di somma urgenza per rifacimento muro sulla strada comunale per la frazione di Gragnanella, nel Comune di Castelnuovo di Garfagnana. Committente: COMUNE DI CASTENUOVO DI GARFAGNANA

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Ottobre 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto dell'intervento di consolidamento del Ponte Ferroviario al Km 12+289 sulla linea Fidenza-Fornovo, nel Comune di Noceto (PR).
Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Ottobre 2019 indagini geologiche e geotecniche a supporto dell'intervento di consolidamento del Ponte ad arco in muratura al Km 21+152 sulla linea Parma Vezzano/Sarvana, nel Comune di Fornovo di Taro (PR).
Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Ottobre 2019 eseguite indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto per la realizzazione del nuovo Centro di Raccolta dei Rifiuti Urbani in località Le Ravacce, in Comune di Bagni di Lucca.
Committente: BAGNI DI LUCCA SERVIZI S.R.L.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Novembre 2019 messa in sicurezza del movimento franoso formatosi dietro ad alcune abitazioni posti in Via San Regolo, nel Comune di Vagli Sotto – Somma Urgenza. Committente: VAGLI SOTTO

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Dicembre 2019 indagini geognostiche e geofisiche a presso la stazione ferroviaria di Borgo Val di Taro (PR).
Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Gennaio 2020 messa in sicurezza di smottamento che ha eroso parte della carreggiata nel tratto finale di Via Cave in frazione di Vagli Sopra, nel Comune di Vagli Sotto – Somma Urgenza.
Committente: COMUNE VAGLI SOTTO

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Febbraio 2020 indagini geognostiche e geofisiche per l'intervento di ripristino e riparazione travate metalliche ponte a campate sul Taro al Km 60+010 (fase di indagini aggiuntive) - linea ferroviaria Parma-Vezzano Ligure nel comune di Borgo Val di Taro (PR).
Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Febbraio 2020 indagini geologico-tecniche, nel capoluogo (Comune di Castelnuovo di Garfagnana), a supporto dei lavori di completamento messa in sicurezza Fosso Erchio.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Committente: COMUNE DI CASTELNUOVO DI GARFAGNANA

Marzo 2020 indagini geologico-tecniche, presso il campo sportivo comunale di Molazzana, (Comune di Molazzana), a supporto del progetto per ristrutturazione.

Committente: COMUNE DI MOLAZZANA

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Giugno 2020 indagini geognostiche e geofisiche per l'intervento di ripristino e riparazione travate metalliche ponte a campate sul Taro al Km 53+253 (fase di indagini aggiuntive) - linea ferroviaria Parma-Vezzano Ligure nel comune di di Borgo Val di Taro (PR). Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Luglio 2020 indagini geologico-tecniche, in Via dell'Olmo (Comune di Pontedera), a supporto del progetto di adeguamento immobile da destinarsi a scuola dell'infanzia, a seguito di indagine di mercato per ripерimento immobile (Rif. Delibera di Giunta Comunale n. 40 del 19-05-2020).

Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Agosto 2020 indagini geognostiche e geofisiche per l'intervento di ripristino e riparazione travate metalliche ponte a campate sul Taro IV al Km 53+687 (fase di indagini aggiuntive) - linea ferroviaria Parma-Vezzano Ligure nel comune di di Borgo Val di Taro (PR). Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Agosto 2020 indagini geognostiche e geofisiche per l'intervento di ripristino e riparazione travate metalliche ponte a campate sul Taro II al Km 51+883 (fase di indagini aggiuntive) - linea ferroviaria Parma-Vezzano Ligure nel comune di di Borgo Val di Taro (PR).

Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Ottobre 2020 indagini geognostiche e geofisiche per l'intervento di ripristino e riparazione travate metalliche ponte a campate sul Fiume Magra al Km 77+541 (fase di indagini aggiuntive) - linea ferroviaria Parma-Vezzano Ligure nel comune di Pontremoli (Massa-Carrara).

Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Ottobre 2020 indagini geologico-tecniche a supporto del progetto per il ripristino della carreggiata stradale interessata da movimento franoso lungo la strada provinciale n° 11 del Saltello, in località Pegnana Bassa codice ID criticità B2019NOV0764, nel Comune di Barga - Somma Urgenza.

Committente: PROVINCIA DI LUCCA

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Ottobre 2020 indagini geologico-tecniche, in Via della Repubblica, n° 59 (Comune di Forte dei Marmi), a supporto del progetto di adeguamento funzionale con sostituzione edilizia - "Hotel Byron".

Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Ottobre 2020 indagini geologiche e geotecniche a supporto del progetto l'ampliamento con costruzione nuovi loculi nel cimitero di Roggio, in Comune di Vagli Sotto. Committente: COMUNE DI VAGLI SOTTO

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Ottobre 2020 indagini geognostiche e geofisiche per l'intervento di ripristino e riparazione travate metalliche ponte a campate sul Fiume Verde al Km 76+917 (fase di indagini aggiuntive) - linea ferroviaria Parma-Vezzano Ligure nel comune di Pontremoli (Massa-Carrara).

Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date
• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Novembre 2020 eseguite indagini geognostiche lungo il tratto ferroviario Pisa-Livorno denominato "Collo d'Oca", nel comune di Pisa.

Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Date

Novembre 2020 indagini geognostiche e geofisiche per l'intervento di ripristino e riparazione travate metalliche ponte a campate sul Fiume Bettinia al

• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Date

• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Date

• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Date

• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Date

• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Date

• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Date

• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Date

• Principali attività svolte
Nome del committente del lavoro

Km 74+395 (fase di indagini aggiuntive) - linea ferroviaria Parma-Vezzano Ligure nel comune di Pontremoli (Massa-Carrara).
Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Novembre 2021 relazione geologica e geotecnica per la progettazione dell'intervento di consolidamento dei movimenti franosi in località Catagnana
Committente: COMUNE DI BARGA

Dicembre 2020 messa in sicurezza dissesto idrogeologico del territorio comunale Loc. Palmaia, Controneria, Montefegatesi
Committente: COMUNE DI BAGNI DI LUCCA

Dicembre 2020 indagini geognostiche e geofisiche per la realizzazione di muro di contenimento per piazzale posto all'imbocco galleria Monterosso Sud, in frazione Terrarossa, Comune Licciana Nardi (MS).
Committente: C.E.M.E.S. S.p.A.

Gennaio 2021 indagini geologico-tecniche a supporto della redazione di Variante al Regolamento Urbanistico, ai sensi degli artt. 35 e 252ter della L.R. 65/2014, relativa alla realizzazione degli interventi previsti dal piano di sviluppo agricolo, su terreni posti in Coreglia Antelminelli capoluogo, interni al perimetro del territorio urbanizzato.
Committente: AGRICOLA PERNA LORENZO

Gennaio 2021 miglioramento delle condizioni di pericolosità geomorfologica su versanti a monte dell'abitato di Sermezzana
Committente: COMUNE DI MINUCCIANO

Febbraio 2021 SP 2 "Lodovica" in loc. "Rivangaio", SP 10 "di Arni" e SP 13 "di Valdarni". Incarico per la valutazione della sicurezza dei versanti adiacenti alcuni tratti stradali.
Committente: PROVINCIA DI LUCCA

Principali lavori inerenti :

Assistenza e Direzione Lavori su sondaggi:

_ **Agosto 2004** – Bacino di valle – nuovo muro in destra adiacente alla centrale Enel – carpenteria – Sondaggio geognostico (ENEL).

_ **Dicembre 2004** – Assistenza e elaborazione dati – Sondaggi geognostici eseguiti alla Diga di Isola Santa (ENEL).

_ **Aprile 2005** – Assistenza e elaborazione dati – Sondaggi geognostici eseguiti alla Centrale termoelettrica Santa Barbara (ENEL).

L.R. 56/97 Progetto V.E.L. (Valutazione Effetti Sismici Locali)

Comune di Minucciano - Novembre 2004

Relazione geologico-tecnica sulla Direzione Lavori – Indagini geognostiche e geofisiche per il progetto di adeguamento sismico degli edifici scolastici – Frazione di Gorfigliano località bozzoli;
Assistenza alla esecuzione delle indagini ed elaborazione delle indagini (collaboratore)

Comune di Villa Collemandina - Giugno 2006

Relazione geologico-tecnica sulla Direzione Lavori – Indagini geofisiche e geognostiche per la valutazione degli effetti sismici locali (VEL) presso la sede Comunale – Ufficio Postale – Ambulatorio nel Capoluogo;
Assistenza alla esecuzione delle indagini ed elaborazione delle indagini (collaboratore)

Comune di Minucciano - Aprile 2007

Relazione geologico-tecnica sulla Direzione Lavori – Indagini geofisiche e geognostiche per la scuola materna-elementare di Pieve San Lorenzo;
Assistenza alla esecuzione delle indagini ed elaborazione delle indagini (collaboratore)

Comune di Bagni di Lucca - Ottobre 2007 - Programma DOCUP – Regione Toscana

Relazione geologico-tecnica sulla Direzione Lavori, Assistenza alla esecuzione delle indagini ed elaborazione dei risultati. Fabbriche di Casabasciana

Comune di Pieve Fosciana - Ottobre 2007 - Programma DOCUP – Regione Toscana

Relazione geologico-tecnica sulla Direzione Lavori, Assistenza alla esecuzione delle indagini ed elaborazione dei risultati. Campaese (Pontecosi)

Comune di Barga - Ottobre 2007 - Programma DOCUP – Regione Toscana

Relazione geologico-tecnica sulla Direzione Lavori, Assistenza alla esecuzione delle indagini ed elaborazione dei risultati. Diversi (San Pietro in Campo)

Comune di Barga - Ottobre 2007 - Programma DOCUP – Regione Toscana

Relazione geologico-tecnica sulla Direzione Lavori, Assistenza alla esecuzione delle indagini ed elaborazione dei risultati. Fornaci di Barga

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Diploma di MATURITÀ TECNICA PER GEOMETRI conseguito presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri "Lorenzo. Nottolini" Via Bigongiari,41 – S.Anna; Lucca nell'anno scolastico 1990-91; votazione 54/60.
 - Tirocinio formativo presso lo studio di Architettura di Piero Del Checcolo e Giovanni Nieri, in Fornaci di Barga (LU).
 - __ Laurea in SCIENZE GEOLOGICHE conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa, il 20.02.1998, con la tesi sperimentale di geoelettrica dal titolo: "Individuazione dei Paleoalvei del fiume Serchio nella Pianura di Pisa tramite tecniche di telerilevamento e con metodi geoelettrici; relatore: Prof. Ing. Mario Marchisio; correlatore: Prof. Geo. Renzo Mazzanti; votazione: 102/110.
 - __ Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo, presso l'Università degli Studi di Siena, nella 2ª sessione dell'esame di stato dell'anno 1999.
 - __ Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Geologi della Toscana, con il n. 1161, dal 04.05.2000.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Università di Pisa Dipartimento di Scienze della Terra: Laurea in SCIENZE GEOLOGICHE conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa
 - MATURITÀ TECNICA PER GEOMETRI conseguito presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri "Lorenzo. Nottolini" Via Bigongiari,41 – S.Anna; Lucca
 - Chimica, Matematica, Fisica e materie inerenti al corso di studio
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Laurea in SCIENZE GEOLOGICHE conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa, il 20.02.1998, con la tesi sperimentale di geoelettrica dal titolo: "Individuazione dei Paleoalvei del fiume Serchio nella Pianura di Pisa tramite tecniche di telerilevamento e con metodi geoelettrici; relatore: Prof. Ing. Mario Marchisio; correlatore: Prof. Geo. Renzo Mazzanti; votazione: 102/110
 - Iscrizione all'Albo dei Geologi della Toscana n° 1161 dal 04-05-2000
 - Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo, presso l'Università degli Studi di Siena, nella 2ª sessione dell'esame di stato dell'anno 1999.
 - Diploma di MATURITÀ TECNICA PER GEOMETRI 1990-91; votazione 54/60.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - NA

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

BUONO

BUONO

SUFFICIENTE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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

Buona adattabilità ai vari contesti lavorativi, aperto alla stretta interazione con compagni e persone aventi formazione tecnica e sociale differente, propenso a partecipare agli aspetti multidisciplinari che riguardano i progetti.

L'esperienza universitaria, data la necessità di collaborare con persone anche molto diverse tra loro, mi ha reso capace di lavorare in un team eterogeneo, ottenendo risultati positivi. La mia costanza e l'impegno si sono rivelati un importante aiuto nel superamento delle difficoltà, non solo per me stesso ma anche per le persone che mi hanno circondato durante gli studi e nella vita quotidiana.

Sono disponibile ad ascoltare consigli ed esperienze di chi mi circonda e trarre nuove conoscenze da ogni confronto.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

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

Spiccata predisposizione per il lavoro di gruppo e raggiungimento del miglior risultato possibile nei tempi previsti, minimizzando perdite di tempo, sia in ambito lavorativo che personale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona capacità di lettura e interpretazione di elaborati grafici e cartografia tematica (carte topografiche, geologiche, strutturali, idrogeologiche e geomorfologiche).

Ottima conoscenza del personal computer e dei programmi del pacchetto Microsoft Office; buona conoscenza di AutoCAD, Dips, RocLab, Slope, RocFall del software necessari all'interpretazione delle indagini sismiche, quali Pickwin, Plotrefa, WinMasw e di vari software della Geostru.

Sono in grado di utilizzare autonomamente la strumentazione necessaria allo svolgimento di indagini geofisiche e geognostiche.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Sono socio in un attività di indagini geognostiche e geofisiche Pro.geo srl, che opera nel campo delle indagini geognostiche e geofisiche (prove penetrometriche dinamiche/statiche, prospezioni sismiche a rifrazione onde P – SH, prove Masw, misure di rumore ambientale HVSR, Letture inclinometriche, Misure di vibrazioni).

PUBBLICAZIONI:

M. Marchisio, M.Cosci, L.D'onofrio, A. Biagioni, N. Landucci (1998) – *A Geophysical study of the palaeo-bed of the rivers in the plain of Pisa*. - 4° Meeting of the Environmental and Engineering Geophysical, Society (European Section) 14-17 September 1998 - Barcellona.. (Spagna).

PATENTE O PATENTI

Patente B (automobilistica)

Castelnuovo di Garfagnana 26/02/2021
