

di De Togni D. e Gabrielli F.

Via La Marchesa, 3 – 41037 MIRANDOLA (MO) Tel.: 335.577.1941 (D.D.) - 339.407.3066 (F.G.)

 $\pmb{\text{E-mail:}} \ \underline{\text{info@studiogds.com;}} \ \underline{\textbf{Pec:}} \ \underline{\textbf{studiogds@pec.studiogds.com}}$

C.F./P.IVA: 03696990369

CURRICULUM VITAE PROFESSIONALE



Profilo dello studio

Lo studio professionale associato G.D.S. nasce nel 2016 e si occupa di tutti gli ambiti che riguardano la geologia e la difesa del suolo, caratterizzanti le esperienze principali dei due soci fondatori.

Francesco Gabrielli, Geologo, nato nel 1969 ed iscritto all'ordine dei Geologi della Lombardia al n° 1124; da oltre 20 anni nel settore della Geologia in qualità di tecnico esperto per alcune aziende del settore e successivamente come libero professionista; esperienze maturate in particolare nel campo della geognostica, dell'idrogeologia, delle fondazioni speciali, della geotecnica applicata alle fondazioni, dell'invarianza idraulica e della geologia sismica applicata. L'attività di questi ultimi anni si è concentrata soprattutto agli interventi di adeguamento sismico e di ricostruzione dopo gli eventi sismici del 2012 che hanno colpito l'Emilia Romagna e la Lombardia.

Daniele De Togni, Geologo, nato nel 1972 ed iscritto all'ordine dei Geologi del veneto al n° 671; da oltre 16 anni ha praticato le attività di supporto alla progettazione, assistenza in cantiere e di Ricerca e Sviluppo a servizio delle principali aziende a livello internazionale che si occupano di sistemi applicati alla difesa del suolo; in particolare opere di ingegneria naturalistica a basso impatto ambientale, per la stabilizzazione di frane, sistemazione di corsi d'acqua, consolidamento di versanti, drenaggi, rinverdimenti e controllo dell'erosione e dalla desertificazione. Numerose sono le esperienze effettuate in Italia ed in Europa, a supporto di diversi enti pubblici, per la gestione di problematiche legate al dissesto idrogeologico.

Nell'elaborazione degli incarichi quando necessario lo studio si avvale della consulenza di:

- un Ingegnere idraulico
- un Ingegnere strutturista
- un Architetto
- un Agronomo
- un Dottore Forestale
- un Geometra

Lo studio è dotato di strumentazione propria per la caratterizzazione sismica e la definizione della categoria sismica del sottosuolo in particolare per l'esecuzione di Indagini MASW e trometro digitale MICROMED per la definizione della frequenza caratteristica del sito (periodo).

Lo studio si avvale del Service di Società esclusivamente specializzate per la Prospezione sismica a rifrazione o per la realizzazione di indagini geoelettriche e tomografia geoelettrica

Lo studio si avvale del Service di aziende specializzate per l'esecuzione di indagini e prove in sito di vario genere tra cui sondaggi, penetrometrie statiche di tipo CPT/CPTE/U o dinamiche di tipo superpesanti DPSH.



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE FRANCESCO GABRIELLI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GABRIELLI FRANCESCO

Indirizzo VIA XX SETTEMBRE, 49 – 46035 OSTIGLIA (MN)

Telefono 0386.733246 - cell. 339.4073066

Fax 0386.733246

E-mail <u>f,gabrielli@studiogds.com</u>
p.e.c. studiogds@pec.studiogds.com

Nazionalità Italiana

Data di nascita 26/08/1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da Gennaio 1999 a Luglio 2001)

Progettazione, assistenza e gestione dei cantieri di perforazione Programmazione, conduzione e successiva elaborazione di prove di

pompaggio e prove di dispersione

Esecuzione e interpretazione di indagini televisive all'interno di pozzi, finalizzate al recupero/programmazione e manutenzione degli stessi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ARTESIA S.p.A. – Via Labriola,4 – Nogara (VR)

• Tipo di azienda o settore

ore Perforazioni pozzi e bonifiche ambientali

Tipo di impiego

responsabilità

Impiegato Tecnico con mansioni di idrogeologo

• Principali mansioni e

Responsabile Tecnico per la realizzazione di una barriera idraulica

di bonifica/controllo a protezione della falda, presso lo stabilimento EniChem

di Pieve Vergonte (VB), per c/o di Aquater S.p.A.

Responsabile Tecnico per la realizzazione di una barriera idraulica per la messa in sicurezza della II falda, presso lo stabilimento Agip Petroli S.p.A.

di Robassomero (TO), per c/o di Aquater S.p.A.

Direzione lavori nei lavori di esecuzione dei pozzi di proprietà del

Comune di Castelfranco Emilia (MO) e Ostiglia (MN), a servizio del pubblico

acquedotto.

 Date (da Agosto 2001 a Dicembre 2002) Progettazione, assistenza e gestione dei cantieri di perforazione Programmazione, conduzione e successiva elaborazione di prove di pompaggio e prove di dispersione

esecuzione e interpretazione di indagini televisive all'interno di pozzi,



finalizzate al recupero/programmazione e manutenzione degli stessi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro V.I.P.P. S.p.A. - Angiari (VR)

• Tipo di azienda o settore

Fondazioni speciali

Tipo di impiego

Impiegato Tecnico con mansioni di assistente di cantiere

 Principali mansioni e responsabilità Responsabile Tecnico per i lavori di esecuzione delle opere di fondazione nel cantiere T.A.V. di Modena, Nuova Conca di navigazione sul Po a Pontelagoscuro (FE), Strada Provinciale della Val Seriana.

• Date (da Gennaio 2000 - attuale)

Esercizio della libera professione in qualità di Geologo in particolare da Maggio 2016 c/o STUDIO ASSOCIATO G.D.S. (Geologia e difesa del suolo)

• Tipo di impiego

Responsabile Settore Geologia ed Idrogeologia

 Principali mansioni e responsabilità

SETTORE GEOLOGIA:

Relazioni geologiche, geotecniche e sismiche secondo D.M. 14.01.2008; studi di fattibilità idraulica e di invarianza idraulica; indagini geognostiche e sismiche (HSVR e MASW); studi di microzonazione sismica e adeguamento sismico di edifici

SETTORE IDROGEOLOGIA

Ricerche idrogeologiche, progettazione di opere di captazione, progettazione impianti geotermici con scambio di acqua di falda e a sonde geotermiche

SETTORE DIFESA DEL SUOLO

analisi di stabilità di versante; sistemazione e consolidamento di frane; sistemazioni fluviali; valutazione strutturale della stabilità di opere di ingegneria naturalistica quali Gabbionate, Terre rinforzate, palificate doppie, rafforzamenti corticali, rinverdimenti, Drenaggi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 1997

• Dicembre 1999

• 19 Gennaio 2000

Conseguimento Laurea in Scienze Geologiche presso l'Università degli Studi di Bologna

Conseguimento dell'abilitazione professionale in qualità di Geologo Iscrizione all'Ordine dei Geologi della Lombardia con n° 1124

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Oggetto del corso Politecnico di Milano - Ottobre 1997

"Difesa idraulica dei territori fortemente antropizzati. Moderni criteri per la sistemazione degli alvei fluviali"

Ordine dei Geologi della Lombardia – Giugno 2004

"Geotecnica delle Fondazioni"

Università degli Studi di Pavia – Ottobre/Novembre 2005

"Geologia e Geotecnica in prospettiva sismica"

Università degli Studi di Pavia – Maggio/Giugno 2007

"Corso di microzonazione sismica"

Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna – Maggio 2012

Soluzioni per il consolidamento dei terreni e delle strutture"

A.G.I. – Maggio/Giugno 2013

"Geotecnica Sismica"



<u>Ordine dei Geologi del Veneto – Novembre 2013</u>

"Risposta sismica locale"

Ordine dei Geologi del Veneto – Novembre 2013

"Prospezione sismica con le vibrazioni ambientali, analisi degli spettri HVSR, Valutazione della risposta sismica locale"

Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna – Settembre 2011

"Il calcolo delle fondazioni superficiali e profonde".

Ordine dei Geologi del Trentino Alto Adige – Dicembre 2015

"Tra Geologia e Geofisica".

Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna - 9 e 16 Marzo 2018

"Risposta sismica locale, svolgimento analisi, applicazioni pratiche, modellazione strutturale"

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua

Italiana

ALTRE LINGUA

Francese

Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Elementare

ULTERIORI INFORMAZIONI

Membro della Commissione Edilizia nel Comune di Sermide (MN) - attuale. Membro della Commissione Sismica del Comune di Sulzano (BS) - attuale.

Membro della Commissione per il Paesaggio del Comune di San Giovanni del

Dosso (MN) - dal 2013 al 2015.

Membro della Commissione per il Paesaggio del Comune di San Giacomo delle

Segnate (MN) - dal 2013 al 2017.

ALLEGATI

Elenco delle prestazioni più significative – Allegato 1

Francesco Gabrielli

GABRIELLI

Si consente il trattamento dei dati da me trasmessi ai sensi della Legge sulla Privacy (l. n. 196/03)



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE DANIELE DE TOGNI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Daniele De Togni

Indirizzo Via Sinnai, 337 – 37051 - Bovolone (VR)

Telefono + 39 335 57 71 941

Fax

E-mail <u>d.detogni@studiogds.com</u>
PEC <u>studiogds@pec.studiogds.com</u>

Nazionalità Italiana

Data di nascita 03 / 01 / 1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Giugno 2016 - attuale

• Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO ASSOCIATO G.D.S. (Geologia e difesa del suolo)

• Tipo di azienda o settore Esercizio della libera professione nel settore della Geologia

• Tipo di impiego Responsabile Settore Difesa del Suolo

Principali mansioni e SETTORE GEOLOGIA:

responsabilità Relazioni geologiche, geotecniche e sismiche secondo D.M. 14.01.2008; studi di fattibilità idraulica e di invarianza idraulica; indagini geognostiche e sismiche (HSVR e MASW); studi di microzonazione sismica e adeguamento sismico di

edifici

SETTORE DIFESA DEL SUOLO

analisi di stabilità di versante; sistemazione e consolidamento di frane; sistemazioni fluviali; valutazione strutturale della stabilità di opere di ingegneria naturalistica quali Gabbionate, Terre rinforzate, palificate doppie, rafforzamenti

corticali, rinverdimenti, Drenaggi

• Date (da – a) Settembre 2008 – Maggio 2016

• Nome e indirizzo del datore di BORGHI AZIO s.r.l. San Polo D'Enza (RE) - Italy

lavoro

• Tipo di azienda o settore Azienda specializzata nella produzione e commercializzazione di sistemi per la difesa del suolo e l'ingegneria geotecnica

Tipo di impiego Responsabile Ufficio Tecnico e Area Manager

Principali mansioni e responsabilità
 Coordinamento e sviluppo delle attività di promozione tecnica (l° vendita) su parte del territorio italiano di competenza (in particolare Nord Italia e Sud Italia).



- Progettazione di opere di ingegneria naturalistica (terre rinforzate, drenaggi, gabbionate, soil nailing, rafforzamenti corticali, difese spondali, rinverdimenti)
- Direzione lavori e assistenza alla posa in opera di interventi di difesa del suolo e contro il dissesto idrogeologico

Le attività sono state svolte in autonomia mediante il confronto quotidiano con Enti Pubblici, Società di Ingegneria/geologia, liberi professionisti ed Imprese di costruzioni; parte delle attività è dedicata alla partecipazione a convegnistica specialistica e all'organizzazione di seminari tecnici formativi con Ordini Professionali ed uffici di progettazione di enti pubblici.

• Date (da – a)

responsabilità

Gennaio 2005 - Settembre 2008

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Libero Professionista in qualità di geologo

Tipo di azienda o settore
Principali mansioni e

Attività di geologo e consulenza tecnica aziendale

- Attività di ricerca e sviluppo di nuove soluzioni tecniche progettazione tecnica e assistenza in cantiere come consulente tecnico per varie aziende che operano nel settore difesa del suolo (Borghi Azio S.p.A. di San Polo D'Enza (RE) e Geosistemi srl di Asti (AT)), controllo erosione (Full Service srl di Ospedaletto Euganeo (PD)) e bonifiche belliche (Covesmi srl di Ostiglia (MN))
- Studi di caratterizzazione geologica, geotecnica ed idrogeologica con progettazione e direzione lavori per indagini in sito.

• Date (da – a)

Gennaio 2000 - Dicembre 2004

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

OFFICINE MACCAFERRI S.p.A. – Bologna (BO) – Italy

• Tipo di azienda o settore

Azienda specializzata nella produzione e commercializzazione di sistemi per la difesa del suolo, l'ingegneria geotecnica, l'Ingegneria civile

• Tipo di impiego

Ufficio Tecnico di Prodotto

- Principali mansioni e responsabilità
- Gestione e sviluppo delle attività di progettazione per la sede Italia e per alcune consociate estere in coordinamento con la centrale di progettazione ubicata nella sede della "Maccaferri Do Brasil" nello Stato di San Paolo.
- Coordinamento della ricerca applicata su nuove soluzioni da sviluppare per il mercato della difesa del suolo, della difesa delle coste e l'ambito idraulico

• Date (da – a)

Aprile 1999 - Dicembre 1999

 Nome e indirizzo del datore di lavoro COMUNITA' MONTANA ALTA E MEDIA VALLE DEL RENO – Vergato (BO)

• Tipo di azienda o settore

Azienda pubblica

Tipo di impiego

Impiegato presso l'Ufficio gestione del territorio

 Principali mansioni e responsabilità Assistenza alla direzione di cantiere per lavori relativi all'esecuzione di indagini geognostiche e per la realizzazione di interventi di difesa del suolo nell'Appennino Bolognese

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

Settembre 1991 – Marzo 1999

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bologna



• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tesi ad indirizzo geochimico con finalità di ricerca scientifica svolta presso l'Istituto di Geologia Marina del C.N.R. di Bologna

· Qualifica consequita

Laurea in Scienze Geologiche

 Livello nella classificazione nazionale Laurea vecchio ordinamento

• Date (da – a)

Febbraio 2006 - Aprile 2006

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Regione Veneto**

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di Formazione "Valutazione di Impatto Ambientale e Incidenza Ambientale nelle aree Sic"

• Date (da – a)

Novembre 2005 – Aprile 2006

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pavia

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di Formazione "Geologia e Geotecnica in prospettiva sismica" con approfondimento delle tematiche tecnico legislative contenute nell'Eurocodice 7 e 8 e nell'Ordinanza P.C.M. 3274/03

• Date (da – a)

Ottobre 2004 – Aprile 2005

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Camera di Commercio di Bologna

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di Formazione "Consulente tecnico ambientale"

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura

BUONA

Capacità di scrittura

DISCRETA

Capacità di espressione orale

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Da sempre abituato a lavorare interfacciandomi con progettisti ed enti pubblici, con una specifica competenza delle dinamiche associate alla gestione degli appalti pubblici; capace di valutare le esigenze del cliente in termini di obiettivi del lavoro e budget di spesa a disposizione; capacità di ascolto e di confronto principalmente su tematiche di "problem solving" nelle dinamiche progettuali principalmente nel settore del dissesto idrogeologico.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Competenze acquisite principalmente nell'organizzazione dell'attività lavorativa della prima vendita di promozione tecnica in autonomia oppure in coordinamento con la rete di agenzie sul territorio; implementazione dei budget di vendita per zone di competenza in funzione degli obiettivi prefissati



dalla direzione tecnica e commerciale. Capacità organizzative di seminari formativi e convegni tecnici in collaborazione con enti pubblici ed Ordini professionali

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sensibilità nell'individuare le esigenze del mercato nei singoli settori applicativi, ponendo gli obiettivi di ricerca e sviluppo sul medio e lungo periodo per lo studio di nuove soluzioni tecniche. Capacità progettuali nella definizione delle migliori strategie contro il dissesto idrogeologico, con tecnologie di basso impatto ambientale. Gestione delle attività progettuali in un gruppo di lavoro, in funzione delle tempistiche richieste dai clienti e delle capacità tecniche di ciascun collaboratore.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Buone competenze informatiche con i principali applicativi office, autocad e vari applicativi di progettazione geotecnica

PATENTE O PATENTI

A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Varie esperienze lavorative effettuate durante gli studi universitari in qualità di cameriere da banco e di sala in pub/ristoranti o come lavoratore stagionale in campagna nel settore agroalimentare durante il periodo estivo. Esperienza lavorativa di 6 mesi presso la biblioteca della Facoltà di geologia di Bologna. Ho praticato calcio a livello agonistico dai 16 ai 24 anni giocando in campionati dillettantistici (l° categoria e promozione). Attualmente pratico running e occasionalmente ciclismo su strada e nuoto; in inverno occasionalmente sci da fondo. Appassionato di musica leggera d'autore principalmente italiana; mi piace l'ascolto della musica lirica.

Partecipo all'attività di due associazioni impegnate nel mondo della disabilità: AIVIPS (Associazione Italiana Vivere la Paraparesi Spastisca - vipsonlus.it) per la quale sono Referente regionale per l'Emilia Romagna ed il Veneto ed AISNAF (Associazione Italiana Sindromi Neurodegenerative per Accumulo di Ferro - aisnaf.org) per la quale sono Socio sostenitore

Si consente il trattamento dei dati da me trasmessi ai sensi della Legge sulla Privacy (I. n. 196/03)

Daniele De Togni



ALLEGATO 1

ELENCO DEI PRINCIPALI INCARICHI PUBBLICI DEGLI ULTIMI ANNI

ANNO DI RIFERIMENTO	ENTE	DENOMINAZIONE PROGETTO	IMPORTO COMPLESSIVO LAVORI (€)
2020 in corso	Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale	Relazione Geologica a supporto del progetto per i Lavori di prevenzione al dissesto idrogeologico e di contrasto ai fenomeni franosi in località l'Oca nel Comune di Toano (RE)	150.000
2019	TEA ACQUA S.r.I.	Studi geologici, sismici e geotecnici a supporto del progetto per la ristrutturazione del depuratore a servizio della città di Mantova	5.000.000,00
2019	TEA ACQUA S.r.I.	Studio Idraulico a supporto del progetto per la ristrutturazione ed adeguamento del depuratore a servizio della città di Mantova	5.000.000,00
2019	Gruppo Tea S.p.A.	Studio del modello geologico e geotecnico a supporto del progetto per la realizzazione di una terra armata in fregio a Vicolo Maestro nel Comune di Mantova	1.300.000,00
2019	UNIONE DI COMUNI LOMBARDA MINCIO PO	Comune di Sustinente - Studi geologici geotecnici e sismici a supporto del progetto di ristrutturazione dell'edificio sede ex Asilo Comunale	700.000,00
2019	UNIONE DI COMUNI LOMBARDA MINCIO PO	Comune di Serravalle A Po – Studi geologici geotecnici e sismici a supporto del progetto di ristrutturazione della Sala Polivalente "Gli zingari" in Libiola	100.000,00
2019	UNIONE DI COMUNI LOMBARDA MINCIO PO	Comune di Sustinente Studi geologici geotecnici e sismici a supporto del progetto di ristrutturazione dell'edificio sede ex UNICREDIT	500.000,00
2019	Comune di Poggio Rusco	Studi geologici, sismici e geotecnici a supporto del progetto per la ristrutturazione di porzione del Cimitero Comunale del capoluogo	150.000,00
2019	Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale	Relazioni Geologiche a supporto della richiesta di finanziamento dei bandi europei PSR per i Lavori di prevenzione al dissesto idrogeologico e di contrasto ai fenomeni franosi in 7 località nei Comuni di Toano (RE) e Castelnuovo ni Monti (RE)	700.000
2019	FONDAZIONE PALAZZO D'ARCO	Studi geologici, sismici e geotecnici a supporto del progetto per gli interventi di ristrutturazione edilizia con miglioramento sismico di complesso di Palazzo d'Arco a Mantova	700.000,00
2019	Comune di Mantova	Studi geologici, sismici e geotecnici a supporto del progetto per gli interventi di ristrutturazione edilizia con miglioramento sismico di complesso gonzaghesco di Villa Galvagnina sito in Comune di Moglia	2.000.000,00
2019	Comune di Schivenoglia	Studi geologici, sismici e geotecnici a supporto del progetto per gli interventi di ristrutturazione edilizia con miglioramento sismico di complesso rurale di Corte Cucca	1.500.000,00
2019	Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale	Studi geologici, sismici e geotecnici a supporto del progetto per la realizzazione di opere di difesa idraulica lungo il tratto terminale del Canale Calvetro nel Comune di Campogalliano	1.500.000
2018	Comune di Poggio Rusco	Studi geologici, sismici e geotecnici a supporto del progetto per la costruzione di nuovo magazzino comunale presso capoluogo	400.000,00
2018	MANTOVA AMBIENTE S.r.l.	Studi geologici, sismici e geotecnici a supporto del progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di bio-metano nel Comune di Pieve di Coriano (MN)	4.000.000,00
2018	Comune di Marmirolo	Redazione di relazione geologica, geotecnica e sismica nell'ambito della riqualificazione della S.P. 17 nel centro abitato di Marengo	250.000
2018	Unione Lombarda dei Comuni	Studi geotecnici e sismici a supporto del progetto di miglioramento sismico di fabbricati sede della Scuola Primaria di San Giorgio di Mantova e Bigarello	1.000.000,00
2018	Gruppo Tea S.p.A.	Indagini per la costruzione del quadro conoscitivo di base per opere no-dig all'interno dei lavori per la realizzazione dell'addutrice idrica tra i pozzi di Santa Maria ed il serbatoio di Grole nel Comune di Castiglione delle Stiviere (MN)	15.000
2018	Unione dei Comuni di Borgo Mantovano	Indagine geologica, sismica e geotecnica a supporto del progetto degli interventi di ristrutturazione con miglioramento sismico del Teatro Comunale di Revere (MN)	300.000

2017	Comune di Ostiglia	Progettazione opera di captazione per prelievo di acque sotterranee a servizio dell'impianto antincendio dell'area destinata ad ospitare luna park e spettacoli circensi	20.000
2017	Gruppo Tea S.p.A.	Redazione di relazione geologica, relazione geotecnica e relazione sismica a supporto del progetto per l'ampliamento del cimitero comunale di Formigosa nel Comune di Mantova	350.000
2017	Gruppo Tea S.p.A.	Relazione tecnica sulle attività di rinterro e chiusura degli scavi per il completamento delle opere fognarie sulla tratta "Valdaro-Mantova" in Comune di Mantova	200.000
2017	Comune di Borgofranco sul Po	Relazione sulla modellazione geologica, geotecnica e sulla pericolosità sismica a supporto del progetto per gli interventi di manutenzione straordinaria per opere di riparazione con rafforzamento e miglioramento sismico del magazzino comunale danneggiato in seguito agli eventi sismici del Maggio 2012	n.d.
2017	Comune di Quingentole	Relazione sulla modellazione geologica, sulla pericolosità sismica e sulla pericolosità geotecnica a supporto del progetto per gli interventi di manutenzione straordinaria per opere di riparazione con rafforzamento e miglioramento sismico del magazzino comunale in seguito agli eventi sismici del Maggio 2012	n.d.
2017	Gruppo Tea S.p.A.	Relazione sul modello geologico e sulla pericolosità sismica del sito a supporto del progetto per il completamento delle opere fognarie sulla tratta "Valdaro-Mantova" in Comune di Mantova	300.000
2017	Comune di San Giacomo delle Segnate	Relazione sulla modellazione geologica, sulla pericolosità sismica e sulla pericolosità geotecnica a supporto del progetto per la demolizione del fabbricato sede della ex scuola Materna sita in Via Ferrari con ricostruzione di edificio ad uso archivio comunale ed annessi alloggi	n.d.
2016	Comune di Serravalle a Po	Relazione sulla modellazione geologica, sulla pericolosità sismica e sulla pericolosità geotecnica a supporto del progetto per gli interventi di manutenzione straordinaria per opere di riparazione con rafforzamento e miglioramento sismico della Chiesetta di Torriana	400.000
2016	Comune di Quistello	Relazione sulla modellazione geologica, sulla pericolosità sismica e sulla pericolosità geotecnica a supporto del progetto per gli interventi di manutenzione straordinaria per opere di riparazione con rafforzamento e miglioramento sismico della sede municipale comunale	3.000.000
2016	Comune di Ostiglia	Relazione sulla modellazione geologica, sulla pericolosità sismica e sulla pericolosità geotecnica a supporto dell'intervento per la realizzazione di una vasca di accumulo all'interno del progetto di adeguamento della rete antincendio nell'area ospitante spettacoli circensi e luna park	250.000
2016	Comune di Quingentole	Relazione sulla modellazione geologica, sulla pericolosità sismica e sulla pericolosità geotecnica a supporto del progetto per gli interventi di manutenzione straordinaria per opere di riparazione con rafforzamento e miglioramento sismico del Teatro comunale in seguito agli eventi sismici del Maggio 2012	700.000
2016	Comune di Quingentole	Relazione sulla modellazione geologica, sulla pericolosità sismica e sulla pericolosità geotecnica a supporto del progetto per gli interventi di manutenzione straordinaria per opere di riparazione con rafforzamento e miglioramento sismico dell'edificio vescovile sede del Municipio in seguito agli eventi sismici del Maggio 2012	n.d.
2016	Comune di Revere	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica del Piano Cimiteriale Comunale	n.d.
2016	Comune di San Giacomo delle Segnate	Relazione di indagine geologica geotecnica e sismica per gli interventi di consolidamento di Via della Pace in seguito ai danni subiti per il sisma del Maggio 2012	n.d.
2016	Comune di Quistello	Redazione di indagine geologica e sismica a supporto del progetto per gli interventi di riqualificazione del campo da basket di Via Allende	120.000
2016	Comune di San Giacomo delle Segnate	Redazione di indagine geologica e sismica a supporto del progetto per gli interventi di riqualificazione del nucleo storico del capoluogo in seguito ai danni riportati a causa degli eventi sismici del Maggio 2012	250.000



ANNO DI RIFERIMENTO	ENTE	DENOMINAZIONE PROGETTO	IMPORTO COMPLESSIVO LAVORI (€)
2016	Comune di Quingentole (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica su fabbricati comunali, quali Chiesette del Cimitero Comunale e magazzino comunale finalizzata all'ottenimento dell'agibilità sismica.	1.000.000,00
2016	Comune di San Giacomo delle Segnate (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica a supporto del progetto per la demolizione con ricostruzione di ex Scuola materna del capoluogo.	1.500.000,00
2016	Comune di Villa Poma (MN)	Relazione sulla pericolosità sismica locale concernente il rischio alla liquefazione a supporto del progetto per la ristrutturazione del fabbricato sede del Municipio.	1.000.000,00
2015	Comune di Quistello (MN)	Relazione geologica e sismica a supporto del progetto per la riparazione dei danni arrecati dal sisma del Maggio 2012, nonché miglioramento sismico del Municipio.	3.500.000,00
2014	Comune di Sermide (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica su fabbricati comunali finalizzata all'ottenimento dell'agibilità sismica: Scuola Materna e Scuola Media	1.000.000,00
2013	Comune di Magnacavallo (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica su fabbricati comunali finalizzata all'ottenimento dell'agibilità sismica: Palazzetto dello Sport, Centro Ricreativo e Magazzino comunale	500.000,00
2013	Comune di San Giovanni del Dosso (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica su fabbricati comunali finalizzata all'ottenimento dell'agibilità sismica: Palazzetto dello Sport, Scuola x l'Infanzia e Magazzino comunale	750.000,00
2013	Comune di Medolla (MO)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica a supporto del progetto per la realizzazione del nuovo complesso scolastico scolastico in Comune di Medolla, in seguito agli eventi sismici del Maggio 2012	1.500.000,00
2013	Comune di Medolla (MO)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica a supporto del progetto per gli interventi di ripristino edilizio con miglioramento sismico del complesso sportivo di Medolla	800.000,00
2013	Comune di Ostiglia (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica a supporto del progetto per gli interventi di ripristino edilizio con miglioramento sismico della sede municipale del Comune di Ostiglia, Palazzo Bonazzi	1.500.000,00
2013	Comune di San Giacomo delle Segnate (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica a supporto del progetto per opere di urbanizzazione ed installazione di moduli prefabbricati abitativi nel Comune di San giacomo delle Segnate in seguito agli eventi sismici del Maggio 2012	1.000.000,00
2012	Comune di San Giacomo delle Segnate (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica a supporto del progetto per la realizzazione del nuovo complesso scolastico scolastico, in seguito agli eventi sismici del Maggio 2012	1.200.000,00
2012	Comune di San Giacomo delle Segnate (MN)	Redazione di indagine geologica, geotecnica e sismica a supporto del progetto di ampliamento del cimitero comunale	250.000,00



ANNO DI RIFERIMENTO	ENTE	DENOMINAZIONE PROGETTO	IMPORTO
			COMPLESSIVO
			LAVORI (€)
2012	Comune di San Giovanni	Redazione di relazione geologica ed idrogeologica a supporto del	10.000,00
	del Dosso (MN)	Piano Cimiteriale Comunale	
2011	Comune di Ostiglia (MN)	Redazione di relazione geologica, idrogeologica e geotecnica a	300.000,00
		supporto del progetto per gli interventi di ipristino e messa in	
		sicurezza dei rilevati arginali del Parco del Busatello, sito nel territorio	
		comunale di Ostiglia (MN)	
2010	Comune di Sermide (MN)	Redazione di P.G.T. Comune di Sermide: adeguamento studio	70.000,00
		geologico per la componente sismica ai sensi della Legge	
		Regionale n. 12/2005	
2010	Comune di Sermide (MN)	Redazione di studio finalizzato alla definizione delle funzioni di Polizia	70.000,00
		Idraulica sul reticolo idrico minore comunale	
		iuraunca sur rencolo iunco minore comunale	