

All'Ordine dei Geologi del Lazio
Al RPCT Ordine dei Geologi del Lazio

DICHIARAZIONE SULLA INSUSSISTENZA DI CAUSE DI INCONFERIBILITA' O INCOMPATIBILITA'

(art. 20 D.Lgs. 8 aprile 2013 n. 39)

Il sottoscritto Roberto Salucci nato a Roma il 31-01-1963, Codice Fiscale SLCRRRT63A31H501K
in relazione all'assunzione della carica di Consigliere dell'Ordine dei Geologi del Lazio.

Consapevole delle sanzioni penali, in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e delle conseguenze di cui all'art. 20, comma 5, del D.Lgs. 8 aprile 2013 n. 39, in caso di dichiarazioni mendaci;

Viste le disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni di cui al decreto legislativo 8 aprile 2013 n. 39;

D I C H I A R A

di non trovarsi in alcuna delle situazioni di inconferibilità dell'incarico o di incompatibilità previste dal decreto legislativo 8 aprile 2013 n. 39 e, in particolare, di non aver riportato condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo I, Titolo II del Libro secondo del codice penale né di avere svolto attività o incarichi ricompresi nelle disposizioni del citato decreto legislativo quali cause di inconferibilità.

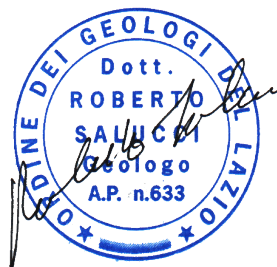
Il sottoscritto si impegna, altresì, a presentare annualmente la presente dichiarazione (art. 20, comma 2, d.lgs. n. 39/2013) e a comunicare tempestivamente a codesto Ordine eventuali variazioni del contenuto della presente, rendendo, se del caso, una nuova dichiarazione sostitutiva.

Il/la sottoscritto/a dichiara, inoltre, di essere informato/a che i dati personali contenuti nella presente dichiarazione saranno trattati nell'ambito del procedimento e per le finalità per le quali la dichiarazione stessa viene resa e che ai sensi dell'art. 20, 3 comma del D.Lgs. 39/2013, che la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web dell'Ordine dei Geologi del Lazio, unitamente al Curriculum Vitae.

In fede.

Roma 05/01/2023

Firma



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SALUCCI ROBERTO**
Indirizzo **38, VIA CHISIMAIIO – 00199 ROMA**
Telefono **06. 8600635**
Fax
E-mai **r.salucci@tin.it**
Pec **r.salucci@pec.epap.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 31 / 01 / 1963

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1988 – 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SOC. INTERGEO APLICAZIONI GEOTECNICHE – TECNOCONSOLIDAMENTI Srl
- Tipo di azienda o settore Società edile
- Tipo di impiego Assunzione a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile settore geologia , geotecnica e progettazione, Direttore di Cantiere per lavori di geognostica, consolidamento , sottofondazione, impermeabilizzazione, gallerie , opere di contenimento

- Date (da – a) 2004 – 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SILEC S.p.A. Via Ombrone, 2G – 00198 Roma
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Contratto di collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile settore geologia , geotecnica e progettazione, Direttore di Cantiere per lavori di geognostica, consolidamento , sottofondazione, impermeabilizzazione, gallerie , opere di contenimento

- Date (da – a) Da 2000 – in corso
- Tipologia attività • ATTIVITA' DI LIBERA PROFESSIONE
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società di ingegneria, Imprese edili, Imprese generali, Enti pubblici, Liberi Professionisti, Privati
- Settori di attività Geologia, geognostica, geotecnica, ambiente e progettazione, Monitoraggi, Direzione Lavori e Direzione di Cantiere per lavori di geognostica, consolidamento , sottofondazione, impermeabilizzazione, gallerie , opere di contenimento.



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1976-1981
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico “ Giulio Cesare Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Maturità superiore
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1982 – 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Laurea in Scienze Geologiche
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) Dicembre 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Abilitazione professionale”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Iscrizione all'albo professionale dell'ordine dei Geologi della regione Lazio N° 633
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1987-1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso per Tecnico specializzato nel recupero del suolo e nel consolidamento strutturale di Siti e Manufatti - Regione Lazio - IALL – Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecniche di consolidamento siti e strutture, indagini geognostiche e geotecniche, prove in sito, monitoraggi
 - Qualifica conseguita Conseguimento attestato
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Roberto Salucci

**PUBBLICAZIONI, DOCENZE ED
ATTIVITÀ SCIENTIFICA E TECNICA**

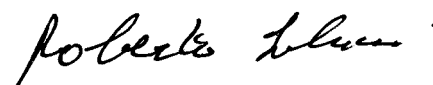
- Correlatore negli anni accademici 1997-1998 e 1998-1999 delle seguenti tesi in geologia applicata :Università “ La Sapienza “ di Roma - Corso di laurea in scienze geologiche.
 - I depositi alluvionali recenti del Fiume Tevere nell’area Urbana di Roma (laureando Dr. Felicetta Lalli)
 - I depositi alluvionali recenti del Fosso di santa Agnese nell’area urbana di Roma. (laureando Dr. Alessandra Andreucci)
- Pubblicazione : A. Corazza- M. Lanzini – C. Rosa – R. Salucci –
Caratteri stratigrafici , idrogeologici e geotecnici delle alluvioni tiberine nel settore del centro storico di Roma Italian Journal of Quaternary Sciences 1999
- Pubblicazione : F. Bozzano – A. Andreucci – M. Gaeta – R. Salucci
A geological model of the buried Tiber River valley beneath the historical centre of Rome .Bull. Eng. Geol. Env. 2000
- Docenze sugli aspetti geologici del fascicolo Fabbriato e sui rischi Geologici del territorio della Città di Roma organizzati dall’Ordine dei Geologi del Lazio, dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, dal collegio dei Geometri della Provincia di Roma e dal CESARK di Roma
Seminari sul Fascicolo Fabbriato e sui rischi geologici della Città di Roma presso i corsi Universitari di “Geologia Urbana” della Terza Università di Roma e di “Rilevamento Geologico Tecnico” della Univ. “La Sapienza di Roma” negli anni 2006-2010.
- Docenze per il corso per specialisti in diagnosi Geognostica e Geotecnica organizzato dal Formedil Regionale Lazio negli anni 2006-2010.
- Docenze nei Master in geotecnica presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica dell’Università La sapienza di Roma negli anni 2010- 2017

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE



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

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

**CORSI DI
AGGIORNAMENTO
CONSEGUITI**

**PAESI IN CUI SI E' SVOLTA
L'ATTIVITA' PROFESSIONALE**

Base
Base
Base

Conoscenza del sistema operativo Windows, dei principali software applicativi e specialistici nel settore geologico, geognostico e geotecnico.

Alta conoscenza delle attrezzature per esecuzione di indagini geognostiche e prove geotecniche *in situ*.

B

- Consigliere dell'Ordine dei Geologi del Lazio da settembre 1995 a settembre 2013 e nuovamente in carica da Giugno 2021, ha ricoperto la carica di segretario dell'Ordine dei Geologi del Lazio dall'anno 2003 a settembre 2009 .
- Coordinatore della commissione parcelle dell'Ordine dei Geologi del Lazio dal 1995 al 2013
- Componente del Consiglio di Disciplina dell'Ordine dei Geologi del Lazio da gennaio 2014 a maggio 2021, con carica di segretario dal 2014 al 2017 .
- Membro della commissione Protezione Civile dell'Ordine dei geologi del Lazio dal 2012 al 2017
- Membro della commissione stabili pericolanti del Municipio II del comune di Roma anni 2006 - 2010
- Membro dell'Osservatorio del Comune di Roma sul Fascicolo Fabbriato anni 2006-2010

- I 20 anni del progetto di cartografia geologica nazionale – 2008
- Forum nazionale sull'Acqua – 2011
- Livello 2 di Microzonazione sismica - 2012
- Il ruolo del progettista nella realizzazione dei Parcheggi Sotterranei – 2012
- Regolamento Regionale 2/2012 di cui alla DGR 10/2012 in materia di prevenzione dal Rischio Sismico – 2012
- Aspetti tecnico –normatici sui pozzi e sugli scarichi - 2013
- La Relazione Geologica, la Relazione Geotecnica e la Relazione sulla RSL secondo le NCT e la circolare esplicativa n.617/2009: requisiti di legge, aspetti critici e casi reali – 2013
- Voragini in italia - 2014
- La Liquefazione dei Terreni – 2014
- Rischi geologici – Emergency expo 2014
- Il Geologo professionista nelle attività di Protezione Civile - corso di primo livello - 2014
- Il geologo professionista nelle attività di Protezione Civile - corso di secondo livello - 2014
- Il ruolo del geologo nella pianificazione di emergenza – 2015

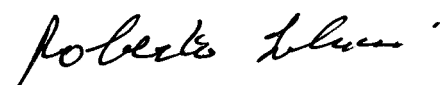
- 1) Italia
- 2) Albania
- 3) Bosnia
- 4) Algeria

ATTIVITA' PROFESSIONALI

Svolge attività di libero professionista in tutti gli ambiti della geologia e della geotecnica, e nel settore dei Lavori pubblici (Studi e consulenze tecniche in fase progettuale e/o esecutiva, Direzione , supervisione , e collaudo lavori, Gestione gare , contabilità, stati di avanzamento , ecc).

Per conto di numerose società specializzate ha coperto su tutto il territorio nazionale dal 1988 ad oggi i seguenti ruoli : Responsabile settore geologia , geotecnica e progettazione, Direttore di Cantiere per lavori di geognostica, consolidamento , sottofondazione, impermeabilizzazione, gallerie , opere di contenimento , ecc. ecc.

Si riporta in allegato l'elenco delle principali esperienze professionali



ELENCO PRINCIPALI LAVORI ESEGUITI PER CONTO DI VARIE SOCIETA'

NEL PERIODO 1998-2001 CON CONTRATTI DI DIPENDENZA A TEMPO

INDETERMINATO

- Autostrada Messina - Palermo - Lotto ICLA – Indagini geognostiche per il progetto esecutivo
- ENEL - Centro di Napoli – Indagini geognostiche per l'ampliamento della staz. 220/150/60 Di cinecittà - Roma
- ENEL - Distretto Lazio - Indagini geognostiche per il riclassamento di 15 elettrodotti A.T. nella regione Lazio
- SOC. ITAL. PER CONDOTTE D'ACQUA - Studio geologico per l'appalto concorso per il progetto di ampliamento dell'impianto di depurazione di Roma est
- Impr. GIROLA Spa – Indagini geognostiche e rilevamenti geologici per la galleria “ Croce di Casale “ per la strada transcollinare Piceno Aprutina 2° lotto
- Impr. TERMOELETTRA Srl - Studio geologico per il progetto di 24 ponti radio su tutto il territorio nazionale
- Soc. COOP: GRAN SASSO Srl – Indagini geognostiche per il 6° lotto della superstrada lungo la statale 73 a Monterchi (AR)
- Impr. MAMBRINI COSTRUZIONI Spa – Indagini geognostiche per un tratto della statale 67 Tosco Romagnola
- Soc. ITAL. per CONDOTTE D'ACQUA – Indagini geognostiche per la nuova galleria Schio - Valdagno (VI)
- ENEL - Centro di Napoli - Studio per la nuova stazione di Ascoli Rosara (A.P.)
- Impr. ASTALDI Spa - Studio per la statale Tarsia - San Demetrio.(CS)
- ACEA - Studio per un nuovo sottopasso pedonale in Via Cave Ardeatine a Roma
- Soc. METROROMA Spa – Indagini geognostiche per la variante alla SS 17 dell'appennino Abruzzese a l'Aquila.
- Soc. Cons. AQUIL PARK a r.l. - Studio per alcuni svincoli stradali di accesso al parcheggio sotterraneo di Collemaggio a L'Aquila.
- Soc. CONDIL Spa - Studio per una nuova opera di captazione per l'acquedotto di Caldarola (PG)
- Impr. CONDO METRO Spa - Indagini geognostiche per il Prolungamento della Linea “ A “ della Metropolitana di Roma - Tratta Ottaviano - Battistini
- COMUNE DI ROMA - Studio di una voragine apertasi sul lungotevere dei Vallati a Roma
- Soc. CARPINETO COSTRUZIONI Srl - Studio per il completamento del consolidamento di Palazzo della Minerva a Roma.
- Soc. METROROMA Spa – Indagini geognostiche nel tratto di metropolitana fra le stazioni Tiburtina e Ponte Mammolo.
- ENEL - Distretto Lazio - Studio per il riclassamento dell'elettrodotto Latina - Pontinia
- COTRAL - Spa - Studio di fattibilità della nuova Linea “C” della metropolitana di Roma - Tratta Colosseo - Ottaviano.
- COTRAL - Studio per la progettazione preliminare della Linea “ C “ della Metropolitana di Roma Tratta Colosseo - Gordiani.
- STA - SISTEMI DI TRASPORTO Spa - Studio per la progettazione preliminare della Linea “C” della Metropolitana di Roma - tratta Gordiani - Alessandrino.
- Soc. ROCK SOIL Spa - STUDIO 80 - Studio geologico per la progettazione preliminare e indagini geognostiche per la progettazione esecutiva della Linea “B1” della Metropolitana di Roma - Tratta piazza Bologna - Piazza Conca d'Oro.
- S.T.A. Sistemi di trasporto Spa - ATI Studio LOTTI - HALCROW – Indagini geognostiche per il progetto esecutivo della Linea “C” della metropolitana di Roma , Tratta Colosseo - Ottaviano
- A.N.A.S. - Studio ECS - Studio per la realizzazione della terza corsia del grande Raccordo Anulare - Lotti 16-17-17bis - Svincoli Casilina - Romanina.
- A.N.A.S. - Studio ECS - Studio per la realizzazione della terza corsia del grande Raccordo Anulare - Lotto 23 - Svincoli Aurelia - Pescaccio.
- A.C.E.A. - Studio per la realizzazione di un nuovo collettore nel territorio della borgata Finocchio - Roma

- S.T.A. - Sistemi di trasporto Spa - Studio per il progetto esecutivo del sistema di corrispondenza fra le linee "A" e "B" della metropolitana di Roma nel Nodo di Termini - Piazza dei Cinquecento.
- A.C.E.A. - Studio per la realizzazione di strutture fognarie nel territorio del comune di Acilia (Rm)
- S.T.A. Sistemi di trasporto Spa - ATI Studio LOTTI - HALCROW – Indagini geognostiche per il progetto esecutivo della Linea "C" della metropolitana di Roma , Tratta Ottaviano - P. Clodio.
- A.C.E.A. - Studio per l'ampliamento del centro idrico Casilino a Roma.
- A.C.E.A. - Studio per l'ampliamento della centrale elettrica Monte Martini di Roma
- A.N.A.S. RM - Minturno - SS. n. 7 , variante Formia - Garigliano - Studio per la progettazione dello svincolo di Minturno.
- S.T.A. - Sistemi di Trasporto Spa -Studio per interventi di riqualificazione e potenziamento della Linea A della Metropolitana di Roma - Tratta Re Di Roma - Porta Furba.
- STUDIO ECS - Isola Liri (Fr) - Studio per la realizzazione dello scolmatore sul fiume liri a difesa dell'abitato di Isola Liri. (Fr).
- A.C.E.A. - Studio per il nuovo acquedotto del pertuso nel Comune di trevi del Lazio - (Rm)
- A.C.E.A. - Studio per nuovi collettori in località Pian del Sole - Ponte Galeria - (Rm).
- A.C.E.A. - Studio per l'ampliamento dell'impianto di depurazione Cobis ad Anguillara - Rm.
- A.C.E.A. - Studio per una nuova vasca da realizzare in Trastevere a Roma
- A.C.E.A. - Studio su un rilevato stradale in località Ottavia a Roma.
- S.T.A. Sistemi di trasporti Spa . Studio per la nuova linea tranviaria Aurelio - Vaticano - Termini
- S.T.A. Sistemi di trasporti Spa . Studio per la nuova linea tranviaria Piramide - Appia Antica
- S.T.A. Sistemi di trasporti Spa . Studio per la diramazione ferroviaria Torrino - Pomezia della linea Roma - Lido.
- A.C.E.A. - Studio per l'ampliamento ed il consolidamento della ex centrale del latte in via Giolitti a Roma
- A.C.E.A. - Studio per una nuova vasca da realizzare presso il depuratore Roma sud sulla Via Ostiense a Roma
- A.C.E.A. - Studio per nuove opere idriche e fognarie il località Ostia , Bagnoletto, Infernetto e Casal Palocco nel territorio del comune di roma.
- A.N.A.S. - COMPARTIMENTO DI ROMA - Studio del fenomeno di dissesto di uno scatolare al km 5 + 200 della SS 630 Ausonia
- A.N.A.S. - COMPARTIMENTO DI ROMA - Studio del fenomeno di dissesto del rilevato stradale del ponte sul Fiume Garigliano sulla SS 7 Appia .
- A.S. ROMA S.p.A. - Studio per il progetto di realizzazione di un nuovo fabbricato presso il centro sportivo " Fulvio Bernardini " a Trigoria (Roma.).
- A.C.E.A. - Studio per nuove opere idriche nei pressi di via di porta Medaglia a Roma
- A.C.E.A. - Studio per opere di monitoraggio idrico presso l'impianto di cogenerazione di Tor di Valle sulla Via Ostiense a Roma.
- A.C.E.A. - Studio per nuove opere idriche e fognarie nel territorio della XIII circoscrizione del comune di Roma.
- GEOPROGETTI - Studio per la variante della SS Sublacense intorno al centro di Subiaco

ELENCO ATTIVITA' PROFESSIONALI SVOLTE NEL PERIODO 2001-2022

STUDI GEOLOGICI, GEOMORFOLOGICI, IDROGEOLOGICI, GEOTECNICI, SISMICI ED AMBIENTALI PER PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA', PRELIMINARE, DEFINITIVA ED ESECUTIVA PER OPERE LINEARI STRADALI E FERROVIARIE COMPRESA DIREZIONE E GESTIONE DI INDAGINI GEOGNOSTICHE, GEOFISICHE, GEOTECNICHE E MONITORAGGI		
INCARICO	COMMITTENTE	PERIODO INCARICO
Studio per il progetto di ampliamento della tratta Polla - Buonabitacolo della Autostrada A3 Salerno - Reggio Calabria	ATI INCO - SCETAROUTE - ITALCONSULT -	2001-2002
Studio per il nuovo scalo merci ferroviario della città di Ravenna	ITALFERR	2001-2002
Attività di direzione e ispezione dei lavori di indagine geotecniche per la nuova linea C della Metropolitana di Roma -Tratte T1-T2-T3-T4-T5- Via dei Fori Imperiali, Porta Asinaria, Acquedotto Alessandrino , Acquedotto Felice”	STA Spa	2001 -2003
Studio geologico per il progetto definitivo della SP31b Flaminia – Rignano – Capena compresa fra le progressive km 4+300 e 10+552.	DMS ENGINEERING srl	2003
Studi Geomorfologici, Geologico-strutturali, Geomeccanici ed Idrogeologici finalizzati alla caratterizzazione della territorio interessata dalla realizzazione della S.S. 81/84 “Guardiagrele – Casoli	ENPRO Srl Per conto SILEC Spa	2003
Studio geologico per il progetto definitivo dei “Lavori di Ammodernamento in Nuova Sede della S.S. 106 “Jonica” – Tratta Squillace (km 178+350)/Simeri Crichi (km 191+500) e dei“Lavori di Prolungamento” della S.S. 280 “Dei due Mari” fino al congiuntamento con la S.S. 106 a Catanzaro Lido	DMS Srl	2003-2004
Inquadramento geologico di 7 siti lungo la nuova linea C della metropolitana di Roma	STA Spa	2004
Studio geologico per Progetto Realizzazione di un sistema integrato di trasporto pubblico metropolitano nel comune di Reggio Calabria,	COMUNE DI REGGIO CALABRIA per conto del raggruppamento: MEC s.r.l – SILEC Spa	2005
Studio per il progetto di ampliamento della tratta Falerna San mango della Autostrada Sa-RC	ATI IMCO – SGS	2005
Rilievi, studi Geologico-strutturali ed Idrogeologici per il Progetto Definitivo relativo ai “Lavori di sistemazione SS n. 13 – Pontebbana – Dissesti causati dall’alluvione del 29 agosto 2003”	ANAS Spa	2004-2006
Studio geologico per il progetto definitivo e d esecutivo dei lavori di adeguamento a 4 corsie dell’estesa di km 63+561 – Lotto n° 3 – dal km 20+350 al km 27+200 della S.G.C.E/78 Grosseto – Fano. (Appalto integrato).	ANAS S.p.A. per conto del raggruppamento: MEC s.r.l – SILEC Spa	2005 – 2006

Studio geologico per la proposta ai sensi dell'art. 153 del D.lgs. 163/2006 per la realizzazione dell'Autostrada Regionale Cispadana dal casello di Reggio Emilia sulla A22 al casello di Ferrara sud sull'A13	EGIS Projects s.a. – GEFIP Holding s.a. – MEC S.p.A.	2006
Studio geologico per la proposta di affidamento in concessione, con la procedura del project financing di cui agli art. 37-bis e seguenti della legge 109/1994, della realizzazione e gestione della Linea D della Metropolitana di Roma con sistema di automazione integrale senza macchinista a bordo: “tratta prioritaria” dalla stazione Fermi alla stazione Prati Fiscali, 2° stralcio “diramazione est” fino alla stazione Ogetti e 3° stralcio “prolungamento sud” fino alla stazione Agricoltura.	Roma Metropolitane s.r.l. per conto del raggruppamento: VIANINI Spa – CONSORZIO COOPERATIVE – SILEC Spa	2006
Studio geologico per la Progettazione preliminare e per la procedura VIA per la proposta di “finanza di progetto” del collegamento autostradale Orte – Venezia”	Banca CARIGE S.p.A. – EFIBANCA S.p.A. – Gruppo Bipielle –EGIS PROJECTS S.A. – GEFIP HOLDING S.A.- ILI S.p.A. – MEC S.r.l. – SCETAROUTE S.A. – TECHNIP ITALY S.p.A. TRANSROUTE INTERNATIONAL S.A. per conto SILEC Spa	2003-2011
Rilievi, studi Geologico-strutturali ed Idrogeologici ed indagini geognostiche per il Progetto Preliminare relativo ai “Lavori di Ammodernamento in Nuova Sede della S.S. 106 “Jonica” – Tratta Roccella Jonica/Trasversale delle Serre.	3TI INGEGNERIA Spa	2004-2007
Rilievi, studi Geologico-strutturali ed Idrogeologici ed indagini geognostiche per il Progetto Definitivo della “Viabilità di accesso al Nuovo Polo Unico Ospedaliero Silvestrini di Perugia”-Interventi di riorganizzazione e riqualificazione dell’assistenza sanitaria nei grandi centri urbani – “Art. 71 Legge 23.12.1998 n. 488	SILEC Spa	2004-2007
Studio geologico per il Progetto esecutivo dei lavori di ammodernamento della linea ferroviaria Pa-Ag	3TI progetti Italia spa	2007
Studio geologico per il progetto di fattibilità del nuovo collegamento Gela –Agrigento Castelvetro	3TI Progetti Italia spa	2007
Studio geologico e assistenza alle indagini geognostiche per il progetto preliminare della diramazione C2 farnesina Grottarossa della linea C della metropolitana di Roma	Roma Metropolitane Spa	2008
Assistenza geologica per i Vs cantieri di indagini geognostiche, geotecniche, archeologiche ed ambientali lungo il tracciato della nuova linea “C” della Metropolitana di Roma	ATI SONDEDILE srl– TRIVELSUD srl – GEOTEAM srl – GEOSTUDI srl	2008-2012
Consulenza geologica per presentazione di gare stradali ANAS – Pa42 – Pa12	GESTIONE PROGETTI D’INGEGNERIA Srl	2009-2010

Studio geologico per il progetto definitivo della SS 96	TRE TI PROGETTI ITALIA – Ingegneria integrata - Spa	2010
Consulenza geologica per il progetto esecutivo dell'adeguamento della ferrovia Pa- AG	TRE TI PROGETTI ITALIA – Ingegneria integrata – Spa	2010
Studio geologico per il progetto preliminare, definitivo ed esecutivo “ Tangenziale est di Vibo Valentia – Interventi di completamento, messa in sicurezza e ripristino”	ING. FRANCESCO LA CAMERA	2010-2011
Attività di rilevamento geologico e collaborazione allo studio geologico e al SIA per il prolungamento Nord della Autostrada Valdastico – Commessa PR904_P01	TRE TI PROGETTI ITALIA – Ingegneria integrata – Spa	2011
Studio geologico per il progetto definitivo-esecutivo della SS117 “ Centrale Sicula “ lotto B4/b dal km 32+000 a km 38+700.	GESTIONE PROGETTI D'INGEGNERIA Srl	2010-2011
Rilievi geologico strutturali di prima fase per il consolidamento di alcune pareti rocciose lungo il corridoio N-S strada Fieri Tepeleni (Albania).	DMS SRI	2009-2011
Studio geologico per il lotto 43 della SS17 Sicula	GESTIONE PROGETTI D'INGEGNERIA Srl	2011-2011
Studio geologico per il progetto preliminare e definitivo dell'adeguamento della viabilità di accesso allo svincolo A1 di castelnuovo di porto.	SILEC Spa	2011
Assistenza geologica e Redazione ed elaborazione di risultati di indagini geognostiche geofisiche e prove di laboratorio geotecnico	METRO C Spa	2011
Studio geologico per il progetto preliminare della nuova viabilità di raccordo fra il centro Cosenza e lo svincolo con la A1	DMS Srl	2012
Rilevamenti geologico strutturali sul lotto PA43 della SS117 centrale Sicula	DMS Srl	2012
Studio geologico per il progetto esecutivo di adeguamento a quattro corsie dell'itinerario internazionale E78 GC Grosseto – Fano, tratto Grosseto – Siena SS223 di Paganico dal km 30+400 al km 41+600 – lotti 5,6e 8.	GESTIONE PROGETTI DI INGEGNERIA srl	2013
Studio geologico per il progetto Definitivo per del Collegamento Autostradale Ragusa-Catania: ammodernamento a n° 4 corsie della S.S. 514 “di Chiaramonte” e della S.S. 194 Ragusana dallo svincolo con la S.S. 115 allo svincolo con la S.S. 114.	SILEC Spa	2012- 2013
Studio geologico per il progetto esecutivo dell'ammodernamento della ferrovia Cagliari - decimomannu - Iglesias nel tratto in variante fra i km 9 e 11	SYSTRA SA ITALIA	2014
Consulenza geologica per la redazione di una perizia di variante per i lavori di completamento messa in sicurezza e ripristino della tangenziale est di Vibo Valentia I stralcio .	SOGGETTO ATTUATORE EMERGENZA ALLUVIONE VIBO VALENTIA	2014
Studio geologico e direzione lavori per un fenomeno di cedimento di un tratto di SR 83 Marsicana	SR06 srl	2015
Studio geologico per la progettazione esecutiva del raddoppio della tratta ferroviaria Ruvo Corato	SYSTRA SOTECNI spa	2015

SS318 Valfabbrica - tratto in variante SS3bis - Progettazione geologica inerente il movimento franoso verificato fra le progressive 13+640 e 13+900	ANAS spa	2015
Studio geologico per la progettazione preliminare del corridoio ferroviario V.C.IN.B.H. Maglaj - Jelina e Zenica Podlugovi	UNIONE EUROPEA - DELEGAZIONE DELLA COMMISSIONE EUROPEA PER LA BOSNIA ERZEGOVINA	2015-
Progettazione geologica preliminare per Autostrada SA-RC DG10/04 tratto V tronco II lotti dal 6 al 10 km 259+700 /286+000 svincolo di Altilia incluso	GESTIONE PROGETTI D'INGEGNERIA Srl	2015-2016
Studio geologico per la Gara Anas CA05/15 1° lotto- 2° stralcio della Nuova SS125 Orientale Sarda tronco terdenia – San Priamo	GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA Srl	2016
Studio geologico per il progetto di realizzazione di nuove opere idrauliche al km 4+450 di via Appia Nuova a Roma	ICARIA Srl	2018
Studio geologico per il progetto preliminare e definitivo e per lo studio SIA per l'adeguamento della SS337 tra il comune di RE e il ponte Ribellasca dal km 23+900 al km 29+668.	INARPRO Srl	2017- 2018
Studio geologico per il progetto di consolidamento e messa in sicurezza della SP 129 nel comune di Arquata del Tronto a seguito degli eventi sismici del 2016	ANAS Spa – compartimento Marche	2018
Studio geologico per la gara di Ferrotranviaria per la progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori per la realizzazione dell'interramento della linea e della stazione di Andria	PIZZAROTTI Spa ALEANDRI Spa COLLINI Spa	2019
Attività geologiche per il progetto degli interventi di completamento della SS318 Valfabbrica – Tratto Valfabbrica Schifanoia km 16+224 /19+354	SINTAGMA Srl	2019
Attività geologiche per il progetto di ampliamento della SS16 adriatica da Falconara a Baraccola.	SINTAGMA Srl	2019
Studio geologico, geotecnico e sismico per la progettazione dell'intervento di mitigazione e riduzione del rischio idrogeologico del versante lungo la strada comunale delle Roscelle	COMUNE DI SARACINESCO	2019
Consulenza specialistica geologica e idrogeologica per lo studio di fattibilità tecnico economica dell'adeguamento della tratta autostradale A24 “ Barriera roma Est- Vicovaro dalla pk 8+000 alla pk 50+800	INFRAENGINEERING Srl	2020
Studio geologico per il progetto di consolidamento della spalla lato Roma Ovest della vecchia linea ferroviaria Roma Trastevere	MACEG Srl	2020
Studio geologico per la procedura di affidamento di un contratto di partenariato pubblico privato avente ad oggetto la realizzazione di una nuova linea metropolitana sopraelevata a servizio dell'area Val Bisagno nel comune di Genova	SYSTRA SOTECNI Spa	2020

Studio geologico per il progetto di consolidamento della scarpata ferroviaria presso il condominio di via Latina 57 a Roma	MACEG Srl	2020
Studio geologico per il progetto di consolidamento della scarpata ferroviaria lungo la ferrovia Rm-NA all'altezza della Circonvallazione Appia	MACEG Srl	2020
Consulenza geologica per alcuni interventi locali nell'ambito del progetto di realizzazione della Autoroute est ovest in Algeria	GDG Srl	2019-2020
Direzione indagini geognostiche , geofisiche e geotecniche per una interferenza di una condotta ACEA con la bretella Salaria Sud I Stralcio a Monterotondo scalo	GEO3D Srl	2020
Consulenza tecnica d'Ufficio per il procedimento NR 00857/2018 M 44 per apertura di una voragine sulla SSPontina	PROCURA DELLA REPUBBLICA DI LATINA	2021
Consulenza geologica presso il cantiere del valico di Col Di Tenda	INARPRO Srl	2021
Studio geologico per i lavori di ripristino della sede stradale SP 124 San Taddeo e consolidamento del versante fra le pk 0+000 e 1+400	ANAS Spa	2020-2021
Studio geologico per un versante potenzialmente instabile adiacente alla ferrovia Roma Pisa Km 19+347 e 19+883	MACEG srl	2021
Consulenza geologica per il progetto ANASD della E78 Lotto 9	GEOTECHNICAL DESIGN GROUP Srl	2020-2022
Studio geologico di adeguamento della stazione ferroviaria Ostiense a Roma	MACEG Srl	2022
Studio geologico per il progetto di consolidamento di un ponte al km 20+679 della linea Rm-Fiumicino	MACEG srl	2022
Studio geologico per il progetto di consolidamento di un ponte al km 19+146 della linea Rm-Pisa	MACEG srl	2022
Studio geologico per il progetto di consolidamento di una scarpata ferroviaria in via Solunto a Roma	MACEG srl	2022
Studio geologico per progetto di demolizione e ricostruzione di un fabbricato in via manin 31 a Marino (Rm)	IMMOBILIARE ROCCA DI CAVE Srl	2022
Studio geologico per gli interventi di ripristino della sicurezza del ponte da SS4 a Grisciano Alto nel comune di Accumuli	ROMA FAEM Srl	2022

Consulenza geologica per il progetto esecutivo della SCG E78 tratto San Zeno – Arezzo , compresa la strada di collegamento E678 SR71 e quella SR73 Raccordo A1 Arezzo Battifolle	GP INGEGNERIA Srl	2021-2022
Consulenza geologica per il progetto esecutivo di ripristino della linea ferroviaria Palermo Trapani tratta alcamo Diramazione Trapani.	GP INGEGNERIA Srl	2021-2022
Consulenza geologica per il PFTE della nuova tangenziale all’abitato di San Giovanni Rotondo e del nuovo collegamento al capoluogo Dauno.	GP INGEGNERIA Srl	2021-2022
Consulenza geologica per l’individuazione di siti di deposito di terre e rocce da scavo prodotte nel progetto della nuova Galleria di Roviano sulla A24	INFRAENGINEERING Srl	2021-2022

STUDI GEOLOGICI PER NUOVE OPERE DI EDILIZIA GENERALE COMPRESA DIREZIONE E GESTIONE DI INDAGINI GEOGNOSTICHE, GEOFISICHE , GEOTECNICHE E MONITORAGGI		
INCARICO	COMMITTENTE	PERIODO INCARICO
Studio geologico per la nuova sede dell’agenzia spaziale Italiana in Via Masaccio – a Roma	Agenzia Spaziale Italiana	2001-2002
**Studio per il progetto dei nuovo centri di smaltimento rifiuti di via salaria e di Rocca Cencia – Rm	AMA Spa	2001-2002
Studio geologico per un nuovo fabbricato in Via S.. A Da Padova 79 – Rm	MI.PA. Costruzioni snc	2003
Studio geologico per nuovo parcheggio in via del Quirinale a Roma	Trivelsondaggi Sas	2003
Studio geologico per nuovo fabbricato in via delle Lucarie –Rm	Soc. SAXA 99 srl	2003
Studio geologico per nuovi parcheggi di via San Fabiano e via Bargellini	SONDEDILE Srl	2003
Studio geologico per il progetto di realizzazione di due nuovi parcheggi da realizzare nei giardini di via del Quirinale a Roma	TRIVELSONDAGGI per conto STA Spa	2003
Studio geologico per i due nuovi parcheggi di via San Fabiano e via Sante Bargellini a Roma.	SONDEDILE Srl	2003
Studio geologico per nuovo parcheggio via Colli Albani a Roma	COLLI ALBANI PARKING Srl	2004
Studio geologico per uno nuovo parcheggio interrato in via Taranto a Roma	DMS Engineering srl	2005
Studio geologico per un nuovo capannone in Via di Pian Savelli a Roma	Geom Renzo Ferro	2005
Studio geologico per un nuovo fabbricato da realizzare in via degli Estensi a Roma	ABT srl	2005
Studio geologico per un nuovo faro illuminazione per il cantiere base della nuova linea B1 della metropolitana di Roma in P. Conca D’Oro	SONDEDILE Srl	2005
Redazione di uno studio di fattibilità per la realizzazione di: “Nuovo ponte sul Tevere a Dragona e viabilità di allaccio con l’autostrada Roma – Fiumicino e Via del Mare”	Comune di Roma per conto SILEC Spa	2005 – 2006
Studio Geologico per un nuovo complesso sportivo in via della Muratella	Ing GUIDI	2006

Studio geologico per un nuovo complesso residenziale in Via Luzi a Roma	SOCIETA' LW srl	2006
Studio geologico su un sito di Proprietà ENEL Distribuzione Spa in località Castelmassimo del comune di Frosinone per la realizzazione di una nuova cabina primaria.	ENEL DISTRIBUZIONE	2006
Studio geologico per la proposta di finanza di progetto per 4 nuovi asili nido in località Anagnina, Torresina, Osteria del Curato, Settecamini a Roma”	COMUNE DI ROMA per conto ATI proponenti	2007
Studio geologico per il progetto di una nuova scala antincendio da realizzare presso la Casa di Cura “ Clinica di Roma” in via Maidalchini 20 a Roma.	Casa di Cura “Citta’ di Roma”	2008
Studio geologico per un nuovo centro sportivo da realizzare in via della Magliana in località Muratella nel territorio del comune di Roma.	CENTRO INGEGNERIA DEI SISTEMI Spa	2008
Studio geologico per un nuovo fabbricato da realizzare in via Saluggia nel territorio del comune di Roma.	SAP COSTRUZIONI Srl	2008
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un nuovo fabbricato in via Padre Massaruti a Roma.	CONTE MARCO	2009
Studio geologico per il progetto di realizzazione di alcune nuove strutture presso la sede USL di via Forteguerri a Roma.	INSEL Spa	2009-2013
Indagini geologiche geognostiche e geofisiche e studio geologico relativi al progetto MAP d cui all'art 7 comma 1 dell'OPCM n.3790/2009 eseguite nei seguenti siti: Fontecchio Frazione dell'Aia, Prata D'Ansidonia Capoluogo, Prata D'Ansidonia Tussio, San demetrio ne Vestini, Goriano Sicoli, Castelvecchio Subequo, Castelvecchio Calvisio, Acciano San Lorenzo, Acciano Succiano, Castel di Ieri, Barisciano Villa di Mezzo, Barisciano capoluogo, Bugnara Centro e Bugnara Campo Sportivo.	PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI Dipartimento della Protezione Civile	2009-2010
Studio geologico per la realizzazione di una nuova struttura presso ospedale Grassi di Ostia (Rm).	CNP Srl	2010
Studio geologico e prove di laboratorio geotecnico per due nuovi fabbricati per il piano di Zona B44 – Torresina 2– Comparto A.	EDILCOM Spa	2011
Studio geologico per un nuovo parcheggio interrato da realizzare nella proprietà di via Monti Parioli 56 a Roma.	EDILAPPALTI E SERVIZI srl	2011
Studio geologico per il progetto di realizzazione di due nuove scale di sicurezza	EUROPEAN HOSPITAL Spa	2011
Studio geologico per un nuovo parcheggio interrato da realizzare in via Monti Parioli 56 a Roma	EDIL APPALTI E SERVIZI srl	2011
Studio geologico per la realizzazione di una nuova cisterna interrata presso l'Hotel MICHELANGELO di Roma	STAR HOTELS Spa	2012
Studio geologico per un nuovo impianto di elevazione	CONDOMINIO VIA CIMATORI 19°- Roma	2012
Studio geologico preliminare e di prefattibilità ambientale per il nuovo padiglione “F” del complesso Ospedaliero Cristo Re di Roma	IST. OSPED. CRISTO RE	2011-2012

Studio geologico per il progetto di una nuova scala presso il casale Merode in via delle sette Chiese 290 a Roma	IMMOBILGESA Srl	2013
Studio geologico per il progetto di una nuova scala presso un fabbricato in via delle sette Chiese 290 a Roma	PROPRIETA' GIGLIO	2013
Studio geologico per due nuove vasche antincendio presso le aree tecnologiche dell'Aeroporto Leonardo DaVinci di Fiumicino - Roma	GORING E STRAJA Srl	2013
Studio geologico per il progetto di realizzazione di una nuova scala presso l'Hotel NH Vittorio Veneto a Roma	NH ITALIA Spa	2013
Studio geologico per la realizzazione di una nuova scala presso il comprensorio sportivo comunale di Monterotondo	SPORT SHUTTLE srl	2013
Studio geologico per il progetto di realizzazione di una nuova scala antincendio presso il complesso Ospedaliero Cristo Re di Roma	TRIVELSONDAGGI Srl	2013
Nota geologica di asseverazione per il progetto di realizzazione di nuovi campi sportivi presso l'Istituto san Gabriele in via cassia km 16 a Roma	GESTIONI SCOLASTICHE SOC. COOP: A rl	2013
Studio geologico per il progetto di una nuova piattaforma elevatrice nel fabbricato di viale Regina Margherita 158 a Roma	MAS Spa	2014
Consulenza geologica per il piano cave per il nuovo porto di Fiumicino	ACQUATECNO srl	2014
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un nuovo impianto ascensorio	CONDominio VIA DEI SEDIARI 8 ROMA	2014
Studio geologico per il progetto di realizzazione di due nuove cabine elettriche nella cava di basalto di tagliatella - Anguillara Sabazia Rm	AREA BASALTI Srl	2014
Studio geologico per il progetto di un nuovo fabbricato in via delle Vigne 171 a Roma	PROPRIETA' BACOLINI	2014
Attività di supporto per la progettazione preliminare per gli aspetti relativi allo studio geologico, geotecnico, idrogeologico, idrologico, idraulico e sismico per il raddoppio dell'adduttore Sinni dalla Torre tre alla vasca di Ginosa.	ENTE PER LO SVILUPPO DELLA IRRIGAZIONE E LA TRASFORMAZIONE FONDIARIA IN PUGLIA LUCANIA E IRPINIA	2014
Studio geologico per la gara per la realizzazione di una nuova struttura scolastica in via Granatieri di Sardegna nel comune di celano (AQ)	BARBIERI COSTRUZIONI Srl	2004
Studio geologico per il progetto di realizzazione di una pensilina presso il fabbricato di via Aurelia 641 a Roma	PROPRIETA' MAURO CENNERILLI	2014
Studio geologico per il progetto preliminare di realizzazione di un nuovo centro sportivo in località Borgo Piave a Latina	CONI SERVIZI Spa	2015
Studio geologico per il progetto di costruzione di un edificio di ampliamento del NCCE ed adeguamento normativo e funzionale del padiglione servizi presso il policlinico di bari	COBAR Spa	2015
Studio geologico per un fabbricato di Via Pellettier 18 a Roma	IMPACT GROUP Srl	2015

Studio geologico per il progetto di 4 palazzine nel comparto Z4 del programma di sviluppo urbano Primavalle Torrevicchia a Roma	SERILEASING Spa- NUOVA STABILE TRIONFALE Srl- IMMOBILIARE SAN LORENZO Srl	2015
Studio geologico integrativo per un parcheggio interrato in località casal Bruciato a Roma	CONSORZIO TIBURTINO	2015
Studio geologico per un nuovo impianto ascensorio da realizzare in via Calabria 56 nel comune di Guidonia Montecelio - Rm	ING. G. ZACCARIELLO	2015
Studio geologico per un nuovo capannone in via Fontana Livia a Cassino	SAOS Srl	2015
Studio geologico per il progetto di ampliamento di un fabbricato sito in via casetta Mattei 42 a Roma .	PROPRIETA' S. GUALERSI	2015
Studio geologico per la progettazione esecutiva di un muro di sostegno in via delle Montagne rocciose a Guidonia Montecelio - Rm	IMPACT GROUP srl	2015
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un nuovo traliccio presso la sede telecom di Tor Pagnotta a Roma	SONDEDILE Srl	2015
Studio geologico per un nuovo impianto di chiarificazione acque reflue nella cava di Quarticillo nel comune di Anguillara Sabazia (Rm)	AREA BASALTI srl	2016
Studio geologico per un nuovo impianto ascensorio in via Monte dei Cenci 8 - Roma	PRIMO HOTEL Srl	2016
Studio geologico per un nuovo impianto ascensorio in via Valadier 36 a Roma	ING. M. CILIFRESE	2016
Studio geologico per il progetto di realizzazione di nuove unità immobiliari in località Le Croci nel comune di Formello (Rm)	TEBE Srl	2016
Studio geologico per gara per appalto integrato del nuovo centro bibliotecario di Bolzano	ASTALDI Spa	2016
Studio geologico per progetto di un nuovo ponte idraulico per l'attraversamento di un fosso in via di Torresina a Roma	SERILEASING Spa- NUOVA STABILE TRIONFALE Srl-IMM. SAN LORENZO Srl	2017
Studio geologico per un nuovo box auto in viale Europa 69 a Roviano	Proprietà CRIALESI	2017
Studio geologico per realizzazione nuova villetta in via ocaia 18 a Roma	IMPACT GROUP Srl	2017
Studio geologico per una nuova struttura in via Vescovali 368 a Roma	IMPACT GROUP Srl	2017
Studio geologico per un nuovo impianto di disidratazione fanghi presso la cava di basalto Quarticillo ad Anguillara (Rm)	AREA BASALTI spa	2017
Studio geologico per un nuovo totem pubblicitario in via Prenestina 970 a Roma	GORING & STRAJA Srl	2017
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un nuovo impianto ascensorio	CONDOMINIO VIA TITO OMBONI 152	2017
Studio geologico per il progetto di installazione di un nuovo mulino a sfere presso la cava di Riofreddo	SOGEMA Srl	2017
Studio geologico per il progetto di realizzazione di due nuove scale esterne presso il fabbricato di via Paolo di Dono n. 3 a Roma	ARCH. RICCARDO COCCIA	2017

Studio geologico per un nuovo impianto di dispersione in Via Sacrofano – Prima Porta n. 2332 a Sacrofano (Rm)	PROPRIETA' ANNA MONTEFOSCHI	2018
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un nuovo impianto ascensorio in via Andrea Doria 64 a Roma	CONDOMINIO VIA ANDREA DORIA 64 ROMA	2018
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un nuovo muro di contenimento in via Lilio 26 a Roma	PROPRIETA' GATTI GIOIA MORENA	2018
Studio di risposta sismica locale per il progetto di un nuovo totem pubblicitario in via Prenestina 970 a Roma	GORING & STRAJA Srl	2018
Studio geologico per il progetto di un nuovo ponte stradale in località Casaccia a Roma	SOCIETA' GENERALE Srl	2018
Studio geologico per il progetto di n nuovo impianto di frantumazione e vagliatura presso a cava Casaccia a Roma	SOCIETA' GENERALE Srl	2018
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un nuovo totem pubblicitario	AURELIA 80 SPA	2018
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un nuovo totem pubblicitario presso il polo logistico Wurth di Capena (Rm).	WURTH Srl	2018
Studio geologico per il progetto preliminare, definitivo ed esecutivo del nuovo polo scolastico di eccellenza alberghiero e agroalimentare di Ariano irpino	COMUNE DI ARIANO IRPINO	2018
Studio geologico per il progetto di ricostruzione di un opera di presa centrale elettrica sul fiume Sangro a Villetta Barrea	ENERGREED Srl	2018-2019
Studio geologico per una nuova centrale presso la cava in località casaccia (Rm)	SOCIETA' GENERALE Srl	2019
Studio geologico per il progetto di due platee per installazione di cabine elettriche di consegna e trasformazione a servizio delle attività estrattiva della Casaccia.	SOCIETA' GENERALE Srl	2019
Studio geologico per il progetto di nuovo impianto di trattamento di rifiuti inerti non pericolosi nella cava Quarticillo	AREA BASALTI Spa	2019
Studio geologico per il progetto di due nuovi sili per l'impianto di produzione micronizzati calcarei nella cava di Riofreddo	SOGEMA Spa	2019
Studio geologico per progetto di realizzazione di un nuovo impianto di macinazione 10-18 basaltico presso la cava Quarticillo	AREA BASALTI Srl	2019

Studio geologico per il progetto di costruzione della nuova sede vescovile presso la diocesi Ortodossa Romena d'Italia in via Ardeatina 1741 a Roma	DIOCESI ORTODOSSA ROMENA D'ITALIA	2019
Studio geologico per un nuovo muro di contenimento da realizzare anella cava di calcare di Riofreddo	SOGEMA Srl	2019
Studio geologico per un nuovo impianto di frantumazione e recupero di inerti presso la cava di basalto di Quarticillo	AREA BASALTI Srl	2019
Studio geologico per due nuovi gazebo presso il polo logistico Wurth di Capena	WUERTH Srl	2019
Aggiornamento Studio geologico per il progetto di realizzazione di un impianto di frantumazione e vagliatura di roccia basaltica presso la cava Casaccia	SOGEMA Spa	2019
Studio geologico per il progetto di una nuova cappella cimiteriale presso il cimitero di Arsoli	ALIMONTI VALENTINA	2020
Studio geologico per il progetto di un nuovo muro di contenimento a Roviano	INNOCENZI BRUNO	2020
Studio geologico per n. 6 nuove palazzine nel comparto Z3 del programma di recupero urbano Primavalle torrevecchia a Roma	SERILEASING Spa	2020
Studio geologico per tre nuovi manufatti da realizzare nella cava di roccia basaltica Casaccia (Rm)	SOCIETA GENERALE Srl	2020
Studio geologico per il progetto di ricostruzione di un nuovo capannone presso il centro Nissan di Capena (Rm)	TRIVELSONDAGGI Srl	2020
Studio geologico per il progetto di una nuova tettoia da realizzare presso lo stabilimento SOGIN di Borgo Sabotino (Rm)	PROTEUS Srl	2020
Studio geologico , e valutazione di risposta sismica locale per il progetto di un nuovo muro di contenimento da realizzare in via delle Pantane nel territorio del comune di Riofreddo	SOGEMA Srl	2020
Studio geologico per il progetto definitivo ed esecutivo del nuovo polo scolastico Gignano Torretta Sant'Elia a L'Aquila	COMUNE L'AQUILA	2020
Studio geologico per il progetto di un nuovo fabbricato presso la società Agricola Montecivoli nel territorio del comune di Magliano in Toscana	AZIENDA AGRICOLA MONTE CIVOLI	2020
Studio geologico per il progetto di realizzazione di un muro di contenimento in ca e di un cancello di ingresso sul lotto sito in viale Europa 69 a Roviano	TARQUINI DINO	2021

Studio geologico per una nuova tettoia di copertura per l'impianto di macinazione di graniglie calcaree all'interno della cava di Calcare di Riofreddo	SOGEMA Srl	2021
Studio geologico per una nuova scala interrata presso la proprietà di via Vanzina 74 a Roma.	FABIO ROCCHI	2021
Studio geologico per un nuovo fabbricato in via del Salice in località Tempera (Aq)	IPPOLITI NICOLO' MARIA	2022
Studio geologico per nuovo fabbricato presso la struttura A&G di Castel Madama	ING. GIUSEPPE FILOSA	2022
Studio geologico per un nuovo silos polmone da mc 150 presso l'	SOGEMA Srl	2022
Studio geologico per un nuovo fabbricato in via Locana nel comune di Roma	FRABONI MASSIMO	2022
Studio geologico per un nuovo fabbricato in località Ristretto a Ceprano	EMR srl	2022
Studio geologico per un intervento di mitigazione del rischio idrogeologico per la viabilità del comune di Gerano	EMR srl	2022
Studio geologico per la richiesta di nulla osta del vincolo idrogeologico per un nuovo gazebo e strutture turistiche nella proprietà Nello di Marziantonio nel comune di Roviano	EMR srl	2022

STUDI GEOLOGICI PER INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO E RISTRUTTURAZIONE SU EDILIZIA ESISTENTE E SU VERSANTI COMPRESA DIREZIONE E GESTIONE DI INDAGINI GEOGNOSTICHE, GEOFISICHE, GEOTECNICHE E MONITORAGGI		
INCARICO	COMMITTENTE	PERIODO INCARICO
Studio geologico per il consolidamento della Chiesa di San Pietro in Montorio a Roma	Geoscorpio Srl	2001-2002
Consulenza geologica per un progetto di consolidamento di un fabbricato in via San Damaso 30 a Rm	Trivelsondaggi sas	2001-2002
Consulenza geologica per un progetto di consolidamento in Piazzale Clodio a Roma	Trivelsondaggi sas	2001-2002
Assistenza alle indagini geognostiche e Studio di Impatto Ambientale per la discarica di 1ª categoria di Giuliano di Roma, per la parte relativa alla Geomeccanica.	AMER Spa -	2002
Studio geologico dei fenomeni di dissesto dei fabbricati siti in via Severo 105 e via di villa in Lucina 26 a Roma	Amministrazione Condominio	2002
Studio geologico di un fenomeni di dissesto in Via Antracite 12 a Roma	Ing. Enzo Santacati	2002

Direzione tecnica cantiere sottofondazioni Ministero dell'Aeronautica Viale Dell'Università 10 Rm	PoloGeologico sas	2002
Rilievi sulla qualità delle strutture del fabbricato sito in Via Tuscolana a Roma	STA Spa	2003
Studio geologico per appalto concorso per progetto di restauro del monumento a Vittorio Emanuele II Rm	Casal Spa	2003
Studio geologico per ristrutturazione fabbricato Via IV fontane 123 a Roma	UFFICIO ITALIANO CAMBI	2004
Direzione indagini geognostiche Piazza Santa Maria delle Grazie a Roma	TRIVELSONDAGGI sas	2004
Studio geologico di un fenomeno di dissesto presso Villa Ruffo Roma	TRIVELSONDAGGI Sas	2004
Studio geologico per consolidamento piazzale Casina Macchia di Madama a Roma	Ing. Eugenio Landolfi	2005
Studio geologico per un consolidamento in via del Cedro a Roma	Dr. Giorgio Di Ventura	2005
Inquadramento geologico dell'Area della centrale di Santa palomba Roma	ENEL Spa	2005
Studio geologico presso il comprensorio della Badia di San Anselmo – Roma	BADIA PRIMIZIALE S. ANSELMO	2005
Studio geologico e assistenza alle indagini per l'ampliamento del Tribunale dell'Aquila.	SEMA srl	2008
Studio geologico e assistenza indagini per il consolidamento di una rupe tufacea in località La Celsa a Roma	CELSI SRI	2008
Consulenza geologica per la verifica della stabilità del fronte di una cava nel territorio comunale di Terracina (Lt)	ITALCALCE Srl	2008-2010
Studio geologico per il progetto di ristrutturazione e consolidamento del fabbricato sito in via Mascagni 160 a Roma	GORING E STRAJA Srl	2009
Studio geologico di un fenomeno di dissesto localizzato nell'area in cui di realizzazione della nuova cantina della Soc. Marchesi Antinori Spa in località Bargino nel territorio del comune di San Casciano val di Pesa(Fi).	GESTIONE PROGETTI D'INGEGNERIA Srl	2009
Progetto di messa in sicurezza di una rupe tufacea presso il complesso ospedaliero di Ariccia – Roma	ARCH & GEO Srl USL Roma H	2010-2011
Studio geologico per il progetto di consolidamento strutturale	CONDOMINIO VIA PALESTRO 44 - Roma	2011
Studio geologico per il progetto di consolidamento strutturale di un solaio nel fabbricato di via Fontanella Borghese a Roma	GORING E STRAJA srl	2011
Studio geologico per il progetto di consolidamento del fabbricato sito via IV Novembre 9 – santa Marinella Rm	PROPRIETA' CREMA	2011
Studio geologico per allargamento di setti murari inel fabbricato di via Pelizzi 163 a Roma	TEELCOND IMPIANTI srl	2012
Studio geologico per un progetto di consolidamento strutturale	CONDOMINIO VIA MONTEROSI 66 Rm	2012-2013
Studio geologico per il progetto di consolidamento strutturale del fabbricato di via Bixio 71 a Roma	CONDOMINIO VIA BIXIO 71 – ROMA	2012-2013
Studio geologico per il progetto di ristrutturazione del fabbricato di via Arielli 29 a Roma	GEOM MANUEL MANONI	2012

Nota di Asseverazione geologica per un intervento di restauro e risanamento di alcuni immobili siti in piazza San Lorenzo e via Oratorio nel centro storico di Formello – Rm	LOS ALAMOS srl	2012
Studio geologico per il progetto di consolidamento strutturale di un muro di contenimento in dissesto presso il condominio di via della Maratona 43 a Roma	CONDOMINIO VIA DELLA MARATONA 43 – Roma	2012
Studio geologico per il progetto di consolidamento e ristrutturazione di un fabbricato sito in via Errante 31 a Roma	PROPRIETA' RIPAMONTI	2012
Studio geologico per il progetto di recupero e conservazione dell'area di ingresso del comprensorio archeologico dei Fori Imperiali a Roma	SOPR. ARCH DI ROMA-TRIVELSONDAGGI Srl	2012
Nota di asseverazione geologica per delle modifiche strutturali del fabbricato di via Tertenia 33 a Roma	PROPRIETA' BASTIANELLI	2013
Studio geologico per il progetto di consolidamento strutturale di un muro di contenimento presso il condominio di via terme Deciane 11 a Roma	CONDOMINIO VIA TERME DECIANE 11 – ROMA	2013
Monitoraggio di un quadro fessurativo strutturale nel fabbricato di via Pietro fedele 22 a Roma	CONDOMINIO VIA FEDELE 22 ROMA	2013
Studio geologico per lo svincolo idrogeologico di un fabbricato sito in via Monte Ceraso nel territorio del comune di Rocca Priora.	PROPRIETA' ' ROSSI	2013
Studio geologico per il progetto di manutenzione straordinaria di una porzione del fabbricato di via Ferraris 2 a Roma	ING. ALESSANDRO SANVITALE	2013
Studio geologico per il progetto di ampliamento del fabbricato sito in via Alessandro VII 35 a Roma	PROPRIETA' TAURINO	2013
Consulenza geologica e assistenza tecnica per i lavori di sottofondazione della nuova centrale termica nel fabbricato di via Maragliano 26 a Roma	TRIVELSONDAGGI Srl	2013
Studio geologico per il progetto di ristrutturazione di Palazzo Citterio in via Brera a Milano	STUDIO RUGGIERI INGEGNERIA SRI	2013
Nota geologica di asseverazione per il progetto di demolizione e ricostruzione di un muro.	CONDOMINIO VIA CASTELFRANCO VENETO 51 – ROMA	2013
Studio geologico per il progetto di consolidamento dei fabbricati siti in via Colli di Roio 1-3 a L'Aquila	Arch. ANNA MARIA IANNINI	2014
Studio geologico di fenomeni di dissesto connessi a crollo di reti caveali sotterranee	CONDOMINIO VIA VALLI 95 Roma	2014
Studio di risposta sismica locale per il progetto di consolidamento di una struttura presso la sede USL di via Forteguerra a Roma	INSEL Spa	2014
Studio geologico per il progetto di consolidamento di un muro di contenimento	CONDOMINIO VIA MARAGLIANO 26 ROMA	2014
Nota di asseverazione geologica per il progetto di ampliamento di vani nel fabbricato di via Svetonio 6 a Roma	PROPRIETA' M. BERTINO	2014
Studio geologico per il progetto di ristrutturazione di un capannone di proprietà Mercedes Benz sito sul Gra a Roma	EUROMADE Srl	2014

Asseverazione geologica per lavori di manutenzione del fabbricato sito in corso Sempione 2-6 a Roma	AMBRO Srl	2014
Studio geologico per il progetto di manutenzione straordinaria del fabbricato sito in piazza San Giovanni 5 a Roviano (Rm).	ING. V.A. NESTICO'	2014
Studio geologico per il progetto di ampliamento del fabbricato sito in via grotte di Castro 18 a Roma	INGEGNERIA EUROPEA Srl	2015
Studio geologico per un fabbricato di Via Pellettier 18 a Roma	IMPACT GROUP Srl	2015
Studio geologico per un progetto di ampliamento del fabbricato sito in via Cibrario 9 a Roma	PROPRIETA MIRANDA	2015
Studio geologico per lo studio di un fenomeno di dissesto di un muro di contenimento in via Castiglione della Pescaia a Roma	EDILIZIA OLIVI	2015
Consulenza tecnica per lo studio di un fenomeno di dissesto di un muro di contenimento in via Tizzani 28 a Roma	ING. M.- CILIFRESE	2015
Studio geologico per il progetto di consolidamento del fabbricato	CONDOMINIO VICOLO DEL LEOPARDO 32 ROMA	2015
Studio geologico per il progetto di consolidamento di due fenomeni franosi	COMUNE DI PARRANO	2014-2015
Consulenza geologica per il progetto esecutivo del consolidamento del palazzo del Governo a L'Aquila	ING. MARCO D'ELIA	2015
Studio geologico per un progetto di ristrutturazione del fabbricato di via della Purificazione 32 a Roma	BIOEDIL PROGETTI Srl	2016
Studio geologico per progetto di ristrutturazione di 4 capannoni nel complesso commerciale Commercium in via Portuense 155 a Roma	GORING E STRAJA srl	2016
Studio geologico per progetto di consolidamento di un muro di contenimento	CONDOMINI VIA TIZZANI 28-64 - ROMA	2016
Consulenza geologica in qualità di ausiliario al CTU nella causa RG 5175/2015 Battisti/Roma Capitale e altri	Dr. Ing. FRANCO PANNUNZIO	2016
Studio geologico per interventi di manutenzione straordinaria del fabbricato di via bastioni di Michelangelo 5 a Roma	Dr. Ing. V.A. NESTICO'	2016
Nota tecnica su un fenomeni di dissesto di un fabbricato sito in via Montebello nel territorio comunale di Tuscania .	PROPRIETA' FUGA	2016
Studio geologico per il progetto di consolidamento di una porzione del condominio di via CastelFranco veneto 90 a Roma	Dr. Ing. M CILIFRESE	2016
Studio geologico per intervento di chiusura vani nel fabbricato di via Latina 156 a Roma	M.R.S Srl	2016
Studio e analisi di elaborati di progetto di demolizione e ricostruzione di un fabbricato sito in Piazza san Giovanni di Dio 36-44 a Roma	Condominio Circ. GIANICOLENSE 270 Rm	2016
Studio geologico per lavori di apertura di un solaio nell'unità sita in via della Grande Muraglia 252-256 a Roma.	Proprietà POLLONI	2016

Studio geologico per progetto di ricostruzione di un tratto di muro di contenimento dei giardini di Castello Brancaccio in via di Porta Scaramuccia a Roviano.	Comune di Roviano	2017
Studio geologico per progetto di consolidamento del fabbricato sito in via Tupini 101 a Roma	Condominio Via Tupini 101 Roma	2017
Studio geologico per progetto di demolizione e ricostruzione di un fabbricato in via Trionfale 6909 a Roma.	SOC. ORTICOLA LAZIALE SRL-STDIO RADIOLOGICO MONTE MARIO Srl	2017
Esecuzione indagini su muri di contenimento presso il condominio di via Cortina D'Ampezzo 204 a Roma.	Condominio via Cortina D'Ampezzo 204 Roma	2017
Studio geologico per ampliamento fabbricato in via Pratorotondo 96 a Roma	IMPACT GROUP Srl	2017
Consulenza geologica per assistenza e consulenza geologica per la ricostruzione dell'area di sedime di un fabbricato sito in via della Farnesina 5 a Roma interessato da un fenomeno di crollo	Condominio via della FARNESINA 5 Roma	2017
Studio geologico per la valutazione della sicurezza di un fabbricato sito in via Latina 230 a Roma	INVESTIRE SGR Spa	2017
Studio geologico e valutazione di risposta sismica locale per la verifica sismica di due fabbricati siti in via Torre di Mezzavia a Roma	SERILEASING Spa	2017
Studio geologico e valutazione di risposta sismica locale per il progetto di rifacimento di un muro di contenimento presso la caserma CC di via Castelbolognese a Roma	CASTEL BOLOGNESE IMMOBILIARE	2017
Note tecniche per interventi di manutenzione su impianti di emungimento di acque sotterranee	CONSORZIO OLGATA	2017
Studio geologico per il progetto di sostituzione di un gruppo primario presso la cava di basalto di Quarticillo	AREA BASALTI Srl	2017
Studio geologico per il progetto di classificazione sismica ed adeguamento delle strutture che compongono gli edifici "C" e "X" del polo Logistico Wurth di Capena (Rm)	WURTH Srl	2017
Studio geologico per il progetto di demolizione e ricostruzione di un muro di contenimento in via I traversa circonvallazione Collacchi nel territorio del comune di Pescasseroli (Aq)	PROPRIETA' DR. PACCANI	2017
Studio geologico per il progetto di consolidamento del fabbricato del condominio Piazzetta Garibaldi in via Alcide de Gasperi 1 in località Santa Maria degli Angeli nel comune di Assisi	ING. GIUSEPPE FILOSA	2017
Studio geologico per il progetto di consolidamento di un fabbricato in via Aurelia km 46+800 nel territorio del comune di Cerveteri.	ARCH. RICCARDO COCCIA	2017
Studio geologico per un intervento di rinforzo e sostegno di un solaio presso la filiale BNL di via Flaminia Vecchia 672 a Roma	STUDIO MUZI & ASSOCIATI	2018

Studio geologico per il progetto di consolidamento di un muro di sostegno presso il consorzio Vela Bianca – Tor San Lorenzo (Rm)	CONSORZIO VELA BIANCA	2018
Studio geologico per il progetto di demolizione e ricostruzione di un fabbricato in viale Vaticano 50 a Roma	CONGREGAZIONE SERVI DI NAZARETH	2018
Studio geologico sull'area di sedime del fabbricato di via dei Frassini 101 a Roma	CONDOMINIO VIA DEI FRASSINI 101 ROMA	2018
Studio geologico e valutazione di risposta sismica locale per progetto di parziale ricostruzione e miglioramento sismico di un fabbricato	CONDOMINIO LUNG. FLAMINIO 66 - 70,PIAZZA GENTILE DA FABRIANO 15 E VIA DEL VIGNOLA 127 A ROMA	2018
Studio geologico per il progetto di consolidamento del fabbricato sito in via Tre Pupazzi 4 a Roma	TRIVELSONDAGGI Srl	2018
Studio geologico per il progetto di consolidamento del dissesto che ha coinvolto un tratto della strada A all'interno del consorzio Olgiata a Roma	CONSORZIO OLGATA	2018
Studio geologico per la valutazione della sicurezza dell'edificio per il miglioramento sismico di Palazzo Capizucchi in Piazza Campitelli a Roma .	START INGEGNERIA Srls	2018
Studio geologico per il progetto di consolidamento di un muro di contenimento in dissesto presso il condominio di via Monte Altissimo n. 7 a Roma .	GEOTECHNICAL DESIGN GROUP Srl	2018
Studio geologico, valutazione di risposta sismica locale e analisi di stabilità del versante per il progetto di realizzazione del Centro Anziani “ Istituto San Giuseppe “ in via Vittorio Emanuele II a Cosenza	ISTITUTO SUORE PICCOLE OPERAIE DEI SACRI CUORI	2018
Studio geologico e valutazione di risposta sismica locale per il progetto di ampliamento del quinto piano del fabbricato sito in via del Serafico 51 a Roma	MOEDIL Srl	2018
Studio geologico per il progetto di consolidamento di un muro in dissesto	CONDOMINIO VIA FLAMINIA VECCHIA 838 ROMA	2019
Studio geologico per il progetto di ristrutturazione ed ampliamento del fabbricato dell'Hotel Le Meridien Visconti in via Federico Cesi a Roma	VISCONTI CESI Srl	2019
Studio geologico per il progetto di adeguamento del Centro Sportivo della Polizia di Stato di Tor di Quinto a Roma	FONDO DI ASSISTENZA PER IL PERSONALE DELLA POLIZIA DI STATO	2019
Studio geologico per progetto di riparazione del fabbricato danneggiato dal sisma 2016 sito in piazza Dante Alighieri 2-4 a Pioraco (Mc)	ING. GIUSEPPE FILOSA	2019

Studio geologico per progetto di riparazione del fabbricato danneggiato dal sisma 2016 sito in Corso Garibaldi 5 a Cingoli (Mc)	ING. GIUSEPPE FILOSA	2019
Studio geologico per un intervento su un solaio del fabbricato di via della Fanella 31 a Roma	CATONI MARCO	2019
Studio geologico per il progetto di consolidamento e ristrutturazione di un corpo aggiunto in via Quadrio 11 a Roma	FABIO PERUGIA	2020
Studio geologico per il progetto di messa in sicurezza di una rete caveale sotterranea interessata da fenomeni di dissesto presso la struttura sanitaria Villa von Siebenthal a Genzano di Roma	VILLA VON SIEBENTHAL Srl	2020
Studio geologico per il progetto di una nuova scala esterna e di un ascensore presso una struttura in via sambuca Pistoiese 56 a Roma	G & G LOGISTICS srl	2020
Studio geologico sull'area di imposta di un capannone sito in via Leonardo da Vinci 1 nel territorio del comune di Monterotondo (Rm)	IN. RISI YVES JOSEPH	2020
Studio geologico, valutazione di risposta sismica locale e indagini sui materiali per i padiglioni 6 e 21 del complesso Santa Maria della Pietà a Roma	ASL ROMA 1	2020
Studio geologico per il progetto di consolidamento di un muro in dissesto presso il Santuario di Monte Tranquillo nel territorio del comune di Pescasseroli	ARCH GERARDO D'ADDEZIO	2020
Studio geologico per il progetto di una nuova scala interna nella villa sita in via delle Sette Chiese 290 a Roma	TULLI ANDREA	2020
Studio geologico per il progetto di demolizione e ricostruzione di alcuni piccoli fabbricati in via dei Fabi 119-129 a Roma	DITTA LAZZARI CLAUDIO	2020
Studio geologico per il progetto di adeguamento sismico di un fabbricato sito in SP Alto Liri n. 12 nel territorio del comune di Cappadocia – Località Petrella Liri	BARILLA' BRUNO	2021
Studio geologico per progetto di ristrutturazione di un fabbricato sito in via villa grazioli 20 nel comune di Grottaferrata(Rm)	TRIVELSONDAGGI Srl	2021
Studio geologico per il progetto di recupero di due manufatti archeologici all'interno di Villa Gordiani a Roma	CORIP Srl	2021
Esecuzione di rilevamenti geomorfologici di frane ricadenti nella porzione abruzzese interessata dagli eventi sismici 2016 – Comune di Isola del Gran Sasso	DIPARTIMENTO INGEGNERIA E GEOLOGIA UNIVERSITA' G. D'ANNUNZIO - CH	2021
Studio geologico bibliografico per il progetto di demolizione e ricostruzione del fabbricato sito in via Ordelauffi 423 a Roma	ING. FILOSA	2021

Studio geologico per interventi di riqualificazione sisma bonus 110% del fabbricato sito in via monte del gallo 91 a Roma	CONDOMINIO VIA MOTE DEL GALLO 91 ROMA	2021
Studio geologico per un intervento di protezione dei manufatti e di mitigazione dei movimenti di versante di un area sita in località Cala Grande Porto Santo Stefano nel comune di Monte argentario	MARIA CAROLINA DE BOURBON DE PARME	2021
Studio geologico per un nuovo impianto di sollevamento nel fabbricato di Piazza Cavour 19 a Roma	ING GIOVANNI TORSELLA	2021
Studio geologico per due nuovi impianti di smaltimento acque reflue da realizzare in località Albuceto nel comune di Civitella San Paolo	MAM CERAMICHE SALARIA SRL	2022
Studio geologico per ampliamento museo archeologico comunale di Frosinone	COMUNE DI FROSINONE	2022
Studio geologico del dissesto di via dell'Ongaro a Roma	GEOTECHNICAL DESIGN GROUP srl	2020-2022
Studio geologico per il progetto di miglioramento sismico del fabbricato di via Andrea Doria 64 a Roma	CONDOMINIO VIA ANDREA DORIA 64 - ROMA	2022
Studio geologico per progetto di ristrutturazione fabbricati di via del Mandrione 370 e per progetto di demolizione e ricostruzione del fabbricato di via Arce 9 a Roma	MAM CERAMICHE SALARIA Srl	2022
Studio geologico per la verifica del rischio sismico, riduzione della vulnerabilità e restauro della chiesa di San Domenico a Colleparado.	MINISTERO DELLA CULTURA- SOPR. ARCH. BELLE ARTI E PAESAGGIOPROVINCE DI FR E LT	2022
Studio geologico per il progetto di demolizione e ricostruzione di un cancello in via dei Castagni 22 in località Fontevivola nel comune di Sutri (Vt)	CHERUBINI ALESSANDRO	2022
Studio geologico per il progetto di una nuova terrazza presso il fabbricato di via Bravetta 1490 a Roma	MAST ENGINEERING Srl	2022
Studio geologico per una nuova vasca antincendio da realizzare presso il Museo della Civiltà a Roma	ING GIUSEPPE FILOSA	2022
Studio geologico per la realizzazione di nuovi annessi al casale Signano nel comune di Panicale	SOCIETA' AGRICOLA I CASALI UMBRI	2022
Studio geologico per il progetto di consolidamento di un fabbricato in via Fratano 23 nel comune di Cantalupo in Sabina	INNOCENZI ISABELLA	2022

Studio geologico per la verifica di vulnerabilità sismica del fabbricato sito in piazza san lorenzo in lucina 6 a Roma	YARD REAAS spa	2022
Studio geologico per il progetto di ristrutturazione del fabbricato di proprietà Antonio Coppola in Contrada Sant'Antonio nel comune di Ponzano Romano	MAM CERAMICHE SALARIA Srl	2022
Studio geologico per la richiesta di nullosta vincolo idrogeologico per il fabbricato sito in SP emolitana km 20 nel territorio del comune di San Vito Romano	CECCOTTI WALTER	2022
Studio geologico per la verifica di vulnerabilità sismica del fabbricato sito in piazza San Lorenzo in Lucina 6 a Roma	YARD REEAS	2022

STUDI IDROGEOLOGICI		
INCARICO	COMMITTENTE	PERIODO INCARICO
Studio idrogeologico per ricerca di acqua e realizzazione di due impianti di emungimento nelle aree archeologiche del Palatino e di Caracalla a Roma.	SOVRINTENDENZA ARCHEOLOGICA DI ROMA	2001-2002
Studio idrogeologico relativo ad esistenti impianti di emungimento presenti presso l'Olgiata Golf Club di Roma	OLGIATA GOLF CLUB	2003-2007
Studio geologico per il collaudo di un impianto di emungimento di acque sotterranee presso l'allevamento "Centauri" di Tivoli	CENTAURO Srl	2011
Studio geologico di un fenomeno di infiltrazione di acqua nei locali interrati	CONDOMINIO VIA PIRANDELLO 72 - Roma	2011
Studio idrogeologico per la realizzazione di un impianto di emungimento di acque sotterranee	AZIENDA AGRICOLA FABIANI	2011
Collaudo idrogeologico di impianti di emungimento di acque sotterranee	OLGIATA GOLF CLUB	2012
Studio geologico per lo studio di un fenomeno di allagamento di locali interrati in via Sant'Elpidio a Mare 151 a Corcolle - Rm	PROPRIETA' MASTRODDI	2013
Nota tecnica su intervento di manutenzione d un impianto di emungimento di acque sotterranee presso via delle Capannelle 223 a Roma	LA CASCINA Srl	2013
Consulenza tecnica d'ufficio CTU per la causa RG 45/2013 - Marco Cianchini contro comuni di Tivoli, Mentana e Fontenuova	Tribunale civile di Tivoli	2013-2014
Studio geologico di un fenomeno di infiltrazione di Acqua	CONDOMINIO VIA DEGLI ELCI 31 ROMA	2014
Studio geologico per le attività di regolarizzazione di 7 impianti di emungimento di acque sotterranee	CONSORZIO OLGIATA	2014-2015
Studio geologico per un intervento di allargamento vani nel fabbricato sito in via Fonte dell'Olio 4 a Roma .	AELLE &ENGINEERING	2015
Consulenza tecnica d'ufficio CTU per la causa RG3105/2012 - Acque Albule contro Eden, Parco Tivoli, Ass. Bambu e Ass. H2SO	Tribunale civile di Tivoli	2015-in corso

Studio geologico per richiesta concessione emungimento acque sotterranee nel compartito Z4 del programma di sviluppo urbano Primavalle Torrecchia a Roma	SERILEASING Spa – NUOVA STABILE TRIONFALE Srl – IMMOBILIARE SAN LORENZO Srl	2016
Studio idrogeologico di un problema di infiltrazione di acqua in via Svetonio 6 a Roma	PROPRIETA' BERTINO	2016
Studio idrogeologico per il progetto di scavo di un pozzo in località Fonte Anisi nel territorio del comune di Roviano	PROPRIETA' RICCIOLUTI ROSARIO	2017
Assistenza ai lavori di manutenzione e collaudo del pozzo 105	CONSORZIO OLGATA	2018
Studio geologico sugli impianti di emungimenti presenti nel comprensorio Golf Club Marco Simone per la valutazione delle potenzialità dell'acquifero sotterraneo dell'area	MARCO SIMONE GOLF & COUNTRY CLUB	2018
Consulenza tecnica d'ufficio CTU per la causa RG3105/2012 – Acque Albule contro Eden, Parco Tivoli, Ass. Bambu e Ass. H2SO	Tribunale civile di Tivoli	2015- 2018
Studio idrogeologico per la regolarizzazione delle richieste di concessione di emungimento trentennale di acque da pozzi esistenti presso i depositi Cotral di Pontecorvo, Villa Santa Lucia, Civita Castellana, Priverno e Terracina	GIELLE Srl	2019
Studio geologico per un nuovo impianto di smaltimento acque reflue presso un fabbricato sito in località la Trinità – Capranica (Vt)	PROPRIETA' PESCOSOLIDO PIERA	2019
Studio di inquadramento di un fenomeno di infiltrazione di acqua in una porzione della proprietà di via Papiria59 a Roma.	COLILLI ANNAMARIA	2019
Studio geologico per il progetto di realizzazione di nuove opere idrauliche al km 4+450 di via Appia Nuova a Roma	ICARIA Srl	2018
Studio idrogeologico per la regolarizzazione delle richieste di concessione di emungimento trentennale di acque da pozzi esistenti presso i depositi Cotral di colleferro e Nettuno	DITTA SIMONETTI EVANGEISTI Srl	2020
Studio idrogeologico per la richiesta di concessione di emungimento trentennale di acque dal pozzo ACEA nel territorio del comune di Arce (Fr)	CORIP Srl	2021
Studi geologici per la richiesta di concessione di emungimento e per le misure di salvaguardia della sorgente La Sala ad angni (Fr).	CORIP Srl	2022
Studio geologico per aggiornamento relazione idraulica per la nuova stazione di Acilia Sud	ATAC Spa	2022

STUDI GEOLOGICI PER STRUMENTI URBANISTICI E TERRITORIALI		
INCARICO	COMMITTENTE	PERIODO INCARICO
Studio geologico per il programma di recupero urbano Acilia Dragona- Rm	Soc. Coop. Karen srl	2003
Studio geologico per il progetto di recupero urbano Laurentino Int. N. 9 –Rm	Soc. Gherardi srl	2004
Studio geologico nuova lottizzazione in via Casilina	Dr.ssa Anna Veroli	2004
Studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per il piano di lottizzazione “ Rada 1” in località Valle Formale nel territorio del comune di Monte Porzio Catone (Rm).	SOC ROCCA A rl	2004-2006
Studio per il progetto di opere di urbanizzazione in area 167 nel territorio del comune di Roviano – località Leveta.	COMUNE DI ROVIANO	2005-2006
Studio geologico per la revisione del PRG del comune di Roviano	COMUNE DI ROVIANO	2008
Studio geologico per lavori di messa in sicurezza dal dissesto idrogeologico nel comune di Acuto in località Cercitole – 1° stralcio	COMUNE DI ACUTO	2020
Studio geologico per gli interventi sul reticolo idrico principale per la riduzione del rischio esondazione	COMUNE DI GERANO	2021
Studio geologico per le opere di ripristino della frana di via Castagnetoli nel comune di Acuto	COMUNE DI ACUTO	2020-2021
Studio geologico per un intervento di riduzione del rischio idrogeologico di un costone e di un manufatto in località Carrito nel comune di Ortona dei marsi (Aq)	COSTRUTTIVA Srl	2021-2022
Studio geologico per gli interventi di mitigazione del rischio geomorfologico dell'area di via Palombara nel comune di Marano Equo	COMUNE DI MARANO EQUO	2021
Studio geologico per lavori di mitigazione e riduzione del rischio idrogeologico nel versante sud del territorio comunale	COMUNE DI JENNE	2022
Studio geologico per il progetto di bonifica e messa in sicurezza di dissesti nel territorio comunale	COMUNE DI ROCCA D'ARCE	2022