

Dott. Geologo Riccardo Cortiana

Geologo libero professionista, esperto in tematiche ambientali

Studio in Via Liguria 1 a Monza

Tel e fax 039 837656

r.cortiana@geotecnoindagini.it

CAMPO DI COMPETENZE

- Indagini geognostiche per la caratterizzazione geotecnica dei terreni di fondazione.
- Indagini ambientali: redazione piani di caratterizzazione e piani di bonifica siti contaminati.
- Indagini idrogeologiche: per autorizzazione installazione pompe di calore, dimensionamento perdenti
- Redazione piano di gestione terre e rocce da scavo (L. 98/2013)

EVOLUZIONE PROFESSIONALE

1991 - 1996	Indagini geognostiche di campagna per studio GEOPLAN dott. Resnati
1995 - 2004	Socio minoritario della CO.RE: società di indagini geognostiche
dal 1996	Componente commissione edilizia comune di Bellusco quale Esperto Ambientale
dal 1996	Geologo libero professionista, rivolto principalmente a problematiche inerenti l'ingegneria civile
dal 2000	Socio al 50 % della GEOTECNO INDAGINI GEOGNOSTICHE snc
dal 2007	Socio al 50% della GEOTECNO srl (evoluzione della Geotecno Indagini Geognostiche snc)

FORMAZIONE INIZIALE/TITOLI/ABILITAZIONI

A.A. 90-91	Laurea in Geologia presso l'Università Statale di Milano. Corsi di aggiornamento professionale con vari indirizzi
A.A. 08-09	Partecipazione a corsi di aggiornamento professionale di cui 2 (luglio 2009 e dicembre 2009) volti in particolare alle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (NTC)
A.A. 08-10	corsi di aggiornamento professionale per APC 2008-2010
A.A. 11-13	corsi di aggiornamento professionale per APC 2011-2013
A.A. 14-16	corsi di aggiornamento professionale per APC 2014-2016
A.A. 17-20	corsi di aggiornamento professionale per APC 2014-2016

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Lombardia al n. 879

PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI SVOLTI

anno	Descrizione dell'opera e dell'attività svolta
1996	relazione geologico-tecnica per capannone industriale in Agrate Brianza caratterizzato da carichi concentrati molto elevati (> 500 t) relazione geologico-tecnica per serbatoio interrato per servizi idrici nei comuni di Muggiò (MI) e di Dolzago (LC) relazione geologico-tecnica per tribuna coperta per il centro sportivo comunale di Meda (MI) relazione geologica per strada ss. 125 orientale sarda tratto Muravera-S.Priamo (CA) e tratta Dorgali-Baumei (NU) relazione geologico-tecnica per costruzione nuovi padiglioni Ospedale Fatebenefratelli nel comune di Cernusco S.N. (MI) relazione geologico-tecnica per l'ampliamento del cimitero di Carnate relazioni geologico-tecniche per edifici residenziali e capannoni industriali nei comuni di Sovico, Biassono, Brugherio, Milano, Lissone, Besana B.za, Vedano al Lambro
1997	relazione geologico-tecnica per edificio residenziale di 7 piani fuoriterra su incarico del comune di S. Donato Milanese (MI) relazione geologico-tecnica per ristrutturazione degli edifici industriali ex Petrolfin nel comune di Macherio (MI) relazione geologico-tecnica per edificio residenziale di 9 piani fuoriterra nel comune di Monza (MI) indagini geognostiche e stesura relazione geologica per strada comunale a grande traffico, 2 corsie per

	<p>sensò di marcia, in Brugherio (MI) in collaborazione con studio Geoplan</p> <p>relazione geologico-tecnica per serbatoio interrato per servizi idrici nel comune di Barzanò (LC)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la costruzione di parcheggi interrati nei comuni di Cinisello Balsamo (MI) ed Esino Lario (LC)</p> <p>relazioni geologico-tecniche per edifici residenziali e capannoni industriali nei comuni di Sovico, Biassono, Brugherio, Milano, Lissone, Abbiategrasso, Albiate, Concorezzo, Vedano al Lambro, Brembate Sopra (BG) Pontida (BG) Oggiono (LC)</p>
1998	<p>relazione geologico-tecnica per la costruzione di una palestra scolastica nel comune di Correzzana (MI)</p> <p>indagine geologica per strade forestali a Mazzo in Valtellina (SO)</p> <p>relazione geologica di supporto al P.R.G. per il comune di Colturano (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per serbatoio interrato per servizi idrici nel comune di Verderio inf. (LC)</p> <p>relazione geologico-tecnica per le opere di urbanizzazione di P.L. industriale nel comune di Robbiate (LC)</p> <p>relazione geologico-tecnica per serbatoio interrato per impinto depurazione acque nel comune di Valmadrera (LC)</p> <p>relazioni geologico-tecniche per edifici residenziali e capannoni industriali nei comuni di Sovico, Biassono, Brugherio, Milano, Vaprio d'Adda, Monza, Cornate d'Adda, Lissone, Ornago, Albiate, Vimercate, Carate b.za, Vedano al Lambro, Brembate Sopra (BG) Pontida (BG) Ello (LC) Robbiate (LC) Sirone (LC)</p>
1999	<p>relazione geologica di supporto al P.R.G. per il comune di Merone (LC) e Morbegno (SO)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la costruzione del centro parrocchiale di una nuova chiesa nel comune di Trezzano S.N. (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per serbatoio interrato per servizi idrici nel comune di Burago. (LC)</p> <p>indagine geologica per strade forestali a Tirano (SO), in collaborazione con dott. Colturi</p> <p>relazione geologico-tecnica per la costruzione di una palestra scolastica nel comune di Vedano (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la realizzazione di un PIP in comune di Lumezzane (BS)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la ristrutturazione dell'edificio scolastico e la costruzione di una nuova palestre presso il liceo P- Giovio nel comune di Como</p> <p>relazione geologico-tecnica per intervento di consolidamento nei padiglioni dell'Ospedale S. Gerardo di Monza (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per nuovo grande insediamento industriale (>16.000 mq) per la Smurfit Italia nel comune di Orsenigo (CO)</p> <p>relazione geologico-tecnica per struttura tecnologica (torre di raffreddamento) presso ditta chimica nel comune di S. Donato (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la costruzione di un cinema multisala nel comune di Segrate (MI)</p> <p>relazioni geologico-tecniche per edifici residenziali e capannoni industriali nei comuni di Sovico, Biassono, Brugherio, Muggiò, Monza, Nova M.se, Lissone, Villanova di Bernareggio, Albiate, Vimercate, Carate b.za, Vedano al Lambro, Merate (LC) Robbiate (LC) Castello B.za (LC) Dolzago (LC) Forcole (SO) Cermenate (CO)</p>
2000	<p>relazione geologico-tecnica per realizzazione infrastrutture per stazioni telefoniche nei comuni di Milano, Nova M.se, Biassono (MI), Fiesco (CR)</p> <p>relazione geologico-tecnica per vasca di trattamento delle acque reflue presso profarmaco s.p.a. nel comune di Paullo (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per costruzione piscina locali accessori presso il centro sportivo comunale di Meda (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per vasca di laminazione nel comune di Garlate (LC)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la costruzione di parcheggi interrati nel comune di Busto Arsizio (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per strada comunale a scorrimento veloce in Samarate (VA)</p> <p>relazione geologico-tecnica per realizzazione di vasche di trattamento delle acque e per rifacimento tubature, presso consorzio per il risanamento idraulico del bacino sud del Seveso comasco con sede a Carimate (CO)</p> <p>relazione geologico-tecnica per sistemazione idraulica del torrente Comasinella a Cesano M.no (MI)</p> <p>indagine geologica per strade forestali a Bormio e Sondalo (SO), in collaborazione dott. Colturi</p> <p>indagine ambientale per la ricerca di inquinanti nell'area di un capannone a Milano</p> <p>relazioni geologico-tecniche per edifici residenziali e capannoni industriali nei comuni di Sovico, Biassono, Brugherio, Lesmo, Vimercate, Lissone, Sulbiate, Vedano al Lambro, Milano, Triuggio, Vittuone, Muggiò, Seregno, Verderio sup.(LC) Merate (LC) Garlate (LC) S. Maria Hoè (LC) Missaglia (LC) Paderno d'Adda (LC) Moggio Valsassina (LC) Rialto (SV) Morbegno (SO) Alagna Valsesia</p>
2001	<p>Campagna di indagini geognostiche, costituita da 20 sondaggi con prelievo campioni ed esecuzione analisi</p>

	<p>granulometriche e prove di laboratorio, e da 30 prove penetrometriche, per la realizzazione di condutture fognarie commissionate dalla provincia di Varese (gennaio-febbraio 2001)</p> <p>relazione geologica di supporto al P.R.G. per il comune di Bormio (SO)</p> <p>relazione geologico-tecnica per realizzazione di infrastrutture per stazioni telefoniche nei comuni di Milano, Nova M.se, Varedo, Arcore, Biassono, Sovico, (MI), Bergamo, Fiesco (CR)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la realizzazione dei nuovi edifici scolastici del Liceo Stendhal a Milano, commissionata dall'Ambasciata di Francia</p> <p>relazione geologico-tecnica per la costruzione di parcheggi interrati commissionata dal comune di S. Donato M.se (MI) (febbraio 2001)</p> <p>campagna di prove penetrometriche (oltre 90 prove) eseguite per conto della società URS Dames & Moore di Milano, nel comune di Vimodrone (MI) (ottobre-novembre 2000)</p> <p>Campagna di indagini geognostiche, costituita da 10 sondaggi con prelievo campioni ed esecuzione analisi granulometriche e prove di laboratorio, e da 5 prove penetrometriche, per la realizzazione del nuovo impianto di fitodepurazione e stazione di sollevamento a Nosate-Santo Stefano Ticino (luglio 2001)</p> <p>relazione geologico-tecnica per realizzazione di vasche di trattamento delle acque e per rifacimento tubature, presso consorzio per il risanamento idraulico del bacino sud del Seveso comasco con sede a Carimate (CO) (settembre e ottobre 2000)</p> <p>indagine ambientale per la ricerca di inquinanti nell'area di un capannone a Milano</p> <p>relazioni geologico-tecniche per edifici residenziali e capannoni industriali nei comuni di Sovico, Biassono, Lesmo, Vimercate, Lissone, Sulbiate, Vedano al Lambro, Milano, Triuggio, Vittuone, Muggiò, Seregno, Verderio sup.(LC) Merate (LC) Garlate (LC) S. Maria Hoè (LC) Missaglia (LC) Paderno d'Adda (LC) Moggiò Valsassina (LC) Rialto (SV) Morbegno (SO) Alagna Valsesia (NO) Verolona (BS)</p>
2002	<p>Campagna di indagini geognostiche, per la realizzazione della nuova biblioteca civica nel comune di Cinisello Balsamo (MI) commissionata dall'amministrazione comunale (gennaio-febbraio 2002)</p> <p>relazione geologico-tecnica per realizzazione di infrastrutture per stazioni telefoniche nei comuni di Milano, Muggiò, Carugo, Biassono, Gallarate, Bergamo, Varese</p> <p>relazione geologico-tecnica per realizzazione di vasche di trattamento delle acque nel comune di Sirtori per il consorzio Brianteo (gennaio 2002)</p> <p>relazione geologico-tecnica per l'ampliamento degli edifici scolastici e la realizzazione della nuova palestra nel plesso scolastico del comune di Arcore per il dell'amministrazione (marzo relazione geologico-tecnica per realizzazione di vasche di trattamento delle acque nel comune di Sirtori per il consorzio Brianteo (gennaio 2002) 2002)</p> <p>relazioni geologico-tecniche per edifici residenziali e capannoni industriali nei comuni di Seregno, Biassono, Brugherio, Vimercate, Lissone, Trezzano Rosa, Vedano al Lambro, Milano, Muggiò, Seveso, Lecco, Como, Paderno d'Adda (LC),...</p>
2003	<p>relazioni geologico-tecniche nei comuni di Assago, Bellusco, Ello, Varedo, Cunardo, Merate, Monza, Varese, Ferrandina (MT), Lodi, Bergamo, Bormio (SO), Buglio in Monte (SO), Missaglia (LC)</p> <p>relazioni geologico-ambientali nei comuni di Busto Arsizio, Carate, Sovico, Bovisio Masciago.</p> <p>relazioni geologico-di accompagnamento al PRG nei comuni di Renate e Sovico</p> <p>relazione geologica per recupero cava nel comune di Genova</p> <p>relazione geologica idraulica per la definizione del reticolo minore di Renate</p>
2004	<p>relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Brugherio, Desio, Milano, Traversetolo (PR), Cassano D'Adda, Calco, Merate, Ramiseto (RE), Zibello (PR), Travagliato (BS), Carpaneto (PC), Sesto Calende (VA), Cuasso al Monte (VA), Lissone (MI), Nichelino (TO), Varigotti (SV), Ventimiglia (IM), Muggiò (MI), Gavirate (VA), Legnano (MI), Forlimpopoli (FO), Campione d'Italia (CO), Mantova.....</p> <p>relazioni geologico-ambientali nei comuni di Muggiò, Albiate, Biassono, Milano, Nova Milanese, Sesto Calende (VA)</p> <p>relazione geotecnica strada provinciale Monza Carate</p> <p>relazione geotecnica per collettore fognario tratta Garlate Olginate (LC)</p> <p>relazione geotecnica ampliamento impianto di depurazione Assago (MI)</p> <p>relazione geotecnica per nuovo cinema multisala Orfeo a Milano</p> <p>indagine geotecnica per sistemazione corsi d'acqua in comune di Valdidentro (SO) (Comm. Prov. SO)</p> <p>relazione geologica ambientale per sistemazione cava di Agliate (comune di Carate Brianza - MI)</p> <p>relazione geotecnica per sistemazione frana in località Madonna della Guardia, comune di Ceranesi (GE) (Comm. Spumador SpA)</p>
2005	

	<p>relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Brugherio, Desio, Milano, Monza, Calco (LC), Rodano (MI), Busto A (VA), Cairate (CO), Dervio (CO), Vidigulfo (PV), Ugnano (BG), Salò (BS), Lissone (MI), Cologno M.se (MI), Vigliano Biellese (BI), Cremona, Rottofreno (PC), San Secondo Parmense (PR), Ozzero (MI)</p> <p>relazioni geologico-ambientali nei comuni di Monza, Lissone (MI), Muggiò (MI), Verano B.za (MI), Misinto (CO)</p> <p>relazione geotecnica per ampliamento scuola elementare Vaprio d'Adda e Trezzano S.N. (MI)</p> <p>relazione geotecnica per stazioni di servizio Erg e Q8 a Novara, Borgomanero (NO), Osio Sotto (BG), Castelgomberto (VI)</p> <p>relazione geotecnica per pozzi comunali di Muggiò e Sovico, per conto di AEB Seregno</p> <p>relazione geotecnica per nuovo show-room Dolce Gabbana in Milano</p> <p>relazione geologico-tecnica per la realizzazione di un PIP in comune di Lissone (MI)</p>
2006	<p>relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Brugherio, Desio, Milano, Monza, Calco (LC), Busto A (VA), Lissone (MI), Cologno M.se (MI), Cremona, Besana Brianza (MI), Capriano del Colle (BG), Santhià (VC), Gozzano (NO), Vinoso (TO), Giussano (MI), Canelli (AT), Castronno (VA), Abbiategrosso (MI), Campione d'Italia (CO), Alzate Brianza (CO), Arcore (MI), Subiate (MI), Cermenate (CO), Bernareggio (MI), Tirano (SO), Cusago (MI), Cinisello Balsamo (MI), Gallarate (VA), Sesto San Giovanni (MI), Cantù (CO), Bellusco (MI), Rho (MI), Ornago (MI), Burago Molgora (MI)</p> <p>relazioni geologico-ambientali nei comuni di Milano (Via Mecenate UNIOR SPA), Brugherio (MI), Monza (MI), Muggiò (MI), Biassono (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la realizzazione di una torre abitativa di 20 piani, di 7 edifici residenziali di 4-8 piani commissionate dal Comune di Milano (interventi di edilizia convenzionata)</p> <p>relazioni geologica, idrogeologica e geotecnica per l'ampliamento dell'aeroporto di Alzate Brianza (CO)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la realizzazione di PL, PII e PIP nei comuni di Vaprio d'Adda (MI), Tribiano (MI), Lesmo (MI), Cernusco sul Naviglio (MI), Carate Brianza (MI), Burago Molgora (MI), Caponago (MI), Cermenate (CO)</p> <p>relazione geotecnica per nuovo show-room MERCEDES BENZ in Milano</p>
2007	<p>relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Biassono, Desio, Milano, Monza, Galbiate (LC), Busto A (VA), Seregno, Lissone (MI), Cologno M.se (MI), Gambolò (PV), Vidigulfo , Giussano (MI), Arcore (MI), Subiate (MI), Bernareggio (MI), Cinisello Balsamo (MI), Sesto San Giovanni (MI), Bellusco (MI), Rho (MI), committenti pubblici e privati</p> <p>relazioni geologico-ambientali nei comuni di Milano, Brugherio (MI), Monza (MI), Muggiò (MI), Lissone (MI), Desio (MI) Biassono (MI)</p> <p>relazione geologico-tecnica per la realizzazione di PL, PII e PIP nei comuni di Arcore (MI) Desio (MI), Carate Brianza (MI), Cernusco sul Naviglio (MI)</p>
2008	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Milano, Monza, Varedo, Abbiategrosso, Lissone, Pavia, Casteggio (PV), Trezzano s/N , Mozzate (CO), Cerano (NO), Albiate (MI), Bregnano (CO), Treviglio (BG), Caravaggio (BG), Pozzuolo Martesana (MI), Daverio (VA), Concorezzo</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la realizzazione di un nuovo impianto antincendio nel complesso ospedaliero Bassini in via Gorki nel comune di Cinisello Balsamo (MI)</p> <p>Relazione geologico geotecnica per l'ampliamento dell'ospedale di Vallecarnonica nel comune di Esine (BS)</p> <p>Relazione geologico geotecnica per il posizionamento di container adibiti ad uffici presso l'ospedale Sacco nel comune di Milano</p> <p>Relazione geotecnica e geomeccanica per il Nuovo Ospedale S. Anna di Como</p> <p>Relazione geologico-geotecnica per l'ampliamento della scuola materna "Giussani" nel comune di Mozzate (CO)</p> <p>Relazione geologico geotecnica per la realizzazione di un nuovo complesso scolastico nel comune di Lipomo (CO)</p> <p>Relazione geologico geotecnica per la realizzazione dell'ampliamento dell'asilo comunale in via Fratelli Bandiera, nel comune di Renate (MI)</p> <p>Relazioni geologico-ambientali nei comuni di Cantù (CO), Brugherio (MI), Carugo (CO), Pozzo d'Adda (MI), Cologno M.se (MI), Garbagnate M.se (MI), Missaglia (LC), Cabiato (CO), Nova M.se.....</p> <p>Relazioni geologiche di supporto alla Pianificazione territoriale nei comuni di Milano, Muggiò (MI), Anzano del Parco (MI), Segrate (MI), Carugo (CO), Cura Carpignano (PV), San Genesio ed Uniti (PV), Caronno Pertusella (VA)</p>
2009	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Abbiategrosso (MI), Bresso (MI), Busto</p>

	<p>Arsizio (MI), Cesano M.no (MI), Cinisello Balsamo (MI), Gessate (MI), Lecco, Lissone (MI), Livigno (SO), Milano, Monza, Desio (MI), seregno (MI), Agrate Brianza (MI), Vimercate (MI), Mariano Comense (CO), Lainate (MI), Villasanta (MI),.....</p> <p>Relazione geologico-geotecnica per la realizzazione nuovi edifici residenziali nell'ambito di un piano di lottizzazione residenziale nel comune di Biassono (MI)</p> <p>Studio d'Impatto Ambientale comprensivo dello studio geologico, idrogeologico e tecnico per la realizzazione di pozzi ad uso scambio termico nel Comune Settimo Milanese (MI)</p> <p>Studio geologico idrogeologico e tecnico per la realizzazione di un pozzo ad uso scambio termico in impianto a pompa di calore e di un pozzo di reimmissione nel comune di Nova Milanese (MI)</p> <p>Relazioni geologico-ambientali nei comuni di Cantù (CO), Brugherio (MI), Carugo (CO), Pozzo d'Adda (MI), Cologno M.se (MI), Garbagnate M.se (MI), Missaglia (LC), Cabiato (CO), Nova M.se.....</p> <p>Analisi di rischio e progetto di bonifica (ai sensi del D.Lgs 152/2006 dell'area di Largo Giambellino 129 nel Comune di Milano)</p> <p>Indagine ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/2006 presso il Centro Commerciale Il Fiordaliso nel Comune di Rozzano (MI)</p> <p>Indagine geotecnica per la realizzazione di una piscina nel Comune di Cologno al Serio (BG)</p> <p>Indagine geotecnica per la realizzazione di nuove infrastrutture presso l'aeroporto di Orio al Serio (BG)</p> <p>Indagine geotecnica per l'ampliamento dei cimiteri di Aicurzio (MB) e San Giuliano Milanese (MI)</p> <p>Indagine sismica per adeguamento relazione geologica per realizzazione parrocchia di Trezzano sul Naviglio (MI)</p>
2010	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Appiano Gentile (CO), Cinisello Balsamo (MI) Concorezzo (MB), Gessate (MI), Inzago (MI) Legnano (MI), Lissone (MI), Monza, Vimercate (MI)</p> <p>Relazione geologico-geotecnica per la realizzazione nuovi edifici residenziali e di una strada di accesso presso la frazione Il Toscio nel comune di Galbiate (LC)</p> <p>Relazioni geologico-ambientali ai sensi del D.Lgs. 152/2006 nei comuni di Appiano Gentile (CO), Briosco (MB), Brugherio (MB), Cogliate (MB), Ceriano Laghetto (MB), Lissone (MB), Misinto (MB), Monza, Nova M.se (MB)</p> <p>Relazioni geologico-tecniche e geologico ambientali per la realizzazione di nuove centrali di cogenerazione per ATM Spa presso le stazioni di Gorgonzola, Famagosta e Molino Dorino</p> <p>Relazione di svincolo idrogeologico per la realizzazione di due posti auto nel comune di Arcore (MB)</p> <p>Relazione di svincolo idrogeologico per la realizzazione di un nuovo edificio residenziale nel comune di Arcore (MB)</p> <p>Caratterizzazione geologica, idrogeologica e sismica per la realizzazione di un piano di lottizzazione nel comune di Cambiagio (MI)</p> <p>Relazione geologico-tecnica per il recupero di un nucleo storico di antica formazione in località "Toscio" nel Comune di Galbiate (LC)</p> <p>Relazione idrogeologica per la realizzazione di nuovi elementi drenanti nel Comune di Mezzago (MB)</p> <p>Studio geologico-idrogeologico e tecnico per la realizzazione di sonde geotermiche nel comune di Monza</p>
2011	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Agrate Brianza (MB), Aicurzio (MB), Bernareggio (MB), Besana in Brianza (MB), Biassono (MB), Fubine (AL), Monza, Montanaso Lombardo (LO), San Giovanni in Persiceto (BO), Saronno (VA), Suello (LC), Tortona (AL)</p> <p>Relazioni geologico-ambientali ai sensi del D.Lgs. 152/2006 nei comuni di Appiano Gentile (CO), Barzanò (LC), Bellusco (MB), Bregnano (CO), Bresso (MI), Carate Brianza (MB), Cernusco sul Naviglio (MI), Lissone (MB), Muggiò (MB), Seregno (MB)</p> <p>Relazione idrogeologica per la realizzazione degli elementi drenanti per le opere di urbanizzazione di un piano di lottizzazione nel comune di Bellusco (MB)</p> <p>Relazione geologico-tecnica per l'ampliamento del cimitero di Dresano (MI)</p> <p>Caratterizzazione geologico-tecnica per la realizzazione di scavi per la rimozione dei serbatoi all'interno di una stazione di servizio nei comuni di Faenza (RA) e Genova</p> <p>Relazione geotecnica per l'ampliamento di una scuola elementare nel comune di Cusago (MI)</p> <p>Relazione geotecnica per l'ampliamento di una scuola materna nel comune di Rodano (MI)</p> <p>Relazione geotecnica per la realizzazione di una nuova struttura scuola materna nel comune di Carnate (MI)</p>
2012	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Agrate Brianza (MB), Arcore (MB), Bellusco (MB), Bergamo, Biassono (MB), Binasco (MI), Bollate (MI), Busto Arsizio (MI), Carnate (MB), Carugate (MI), Cesano Maderno (MB), Desio (MB), Milano, Monza, Paullo (MI), Rho (MI), San Donato</p>

	<p>Milanese (MI), San Giuliano Milanese (MI), Seregno (MB), Verbania</p> <p>Relazioni geologico-ambientali ai sensi del D.Lgs. 152/2006 nei comuni di Alzate Brianza (LC), Bellusco (MB), Carnate (MB), Cesano Maderno (MB), Cinisello Balsamo (MI), Concorezzo (MB), Lissone (MB), stadio Giuseppe Meazza di Milano, Milano, Monzam Seveso (MB), Triuggio (MB), Verano Brianza (MB)</p> <p>Relazioni geologico-ambientali ai sensi del D.M. 10 agosto 2012 n.161 nei comuni di Agrate Brianza (MB), Carate Brianza (MB)</p> <p>Integrazione alla caratterizzazione geologica ai sensi della L.R. 12/2005 (DGR VIII/7374/2008) e del DM 14 Gennaio 2008 per la manutenzione straordinaria con recupero efficienza energetica e messa in sicurezza scarpata esistente nell'ambito della ristrutturazione di un edificio nel comune di Albino (BG)</p> <p>Caratterizzazione idrogeologica per la realizzazione di un piano di lottizzazione residenziale nel comune di Carnate (MB)</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la realizzazione di un nuovo centro natatorio polifunzionale nel comune di Chieri (TO)</p> <p>Relazione per la realizzazione di tre pozzi di presa d'acqua di falda freatica ad uso scambio termico in impianto a pompa di calore e di sei pozzi di reimmissione della stessa presso il centro natatorio polifunzionale di Cologno al Serio (BG)</p> <p>Relazioni geotecniche per la realizzazione di parcheggi, nuova viabilità e passerella pedonale nell'ambito di Fiera Rho</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la realizzazione di due nuovi capannoni in un'area situata presso lo scalo ferroviario "Firenze Trenord" nel comune di Rho</p>
2013	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Agrate Brianza (MB), Appiano Gentile (CO), Arcore (MB), Bellinzago Novarese (NO), Bovisio Masciago (MB), Carate Brianza (MB), Carnago (MB), Carugate (MI), Cinisello Balsamo (MI), Concorezzo (MB), Desio (MB), Lainate (MI), Lissone (MB), Milano, Monza, Muggiò (MB), Sovico (MB), Vimercate (MB), Villasanta (MB)</p> <p>Relazioni geologico-ambientali ai sensi del D.M. 10 agosto 2012 n.161 nei comuni di Aicurzio (MB), Appiano Gentile (CO), Arcore (MB), Brusaporto (BG), Carugo (CO), Cinisello Balsamo (MI), Concorezzo (MB), Giussano (MB), Lainate (MI), Mapello (BG), Monza, Nova Milanese (MB), Triuggio (MB)</p> <p>Relazione geologico-geotecnica sulle caratteristiche di un manto bituminoso nel comune di Basiglio (MI)</p> <p>Relazione geologico-tecnica per l'ampliamento dell'oratorio esistente nel comune di Brusaporto (BG)</p> <p>Relazione di fattibilità geologico-tecnica relativa ad un'area di PII nel comune di Cabiato (CO)</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la verifica della fattibilità geologica di un piano di lottizzazione residenziale nel comune di Lissone (MB)</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la realizzazione di un fabbricato polifunzionale presso l'Oratorio di San Fruttuoso nel comune di Monza</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la ristrutturazione degli spogliatoi del campo sportivo dell'Oratorio di via Duca d'Aosta nel comune di Monza</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la realizzazione di un pozzo idropotabile nel comune di Monza</p>
2014	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Agrate Brianza (MB), Albiate (MB), Arcore (MB), Bovisio Masciago (MB), Brugherio (MB), Carate Brianza (MB), Concorezzo (MB), Inverigo (MB), Lissone (MB), Milano, Monza, Muggiò (MB), Pioltello (MI), Seregno (MB)</p> <p>Relazioni geologico-ambientali ai sensi della legge 98/2013 nei comuni di Carnate (MB), Cormano (MI), Lainate (MI), stadio Brianteo di Monza, Nova Milanese (MB), Paderno Dugnano (MI), Parabiago (MI), San Giuliano Milanese (MI), Senago (MI)</p> <p>Relazione geologico-geotecnica per la realizzazione di una nuova palestra all'interno del centro sportivo "Angelo Moratti" nel comune di Appiano Gentile (CO)</p> <p>Studio geologico-idrogeologico e tecnico per la realizzazione di un pozzo ad uso scambio termico in impianto a pompa di calore e di un pozzo di reimmissione in falda nel comune di Brugherio (MB)</p> <p>Indagine geologico-tecnica per la realizzazione di una nuova linea fognaria nel comune di Cogliate (MB)</p> <p>Relazione geologico-tecnica per l'ampliamento di un centro accoglienza nel comune di San Giuliano Milanese (MI)</p>
2015	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Agrate Brianza (MB), Bernareggio (MB), Buccinasco (MI), Casatenovo (LC), Cornate D'Adda (MB), Desio (MB), Gorgonzola (MI), Inverigo (CO), Lainate (MI), Lissone (MB), Lodi (LO), Marnate (VA), Milano (MI), Missaglia (LC), Monza (MB), Paderno Dugnano (MI), San Giuliano (MI), Sesto San Giovanni (MI), Solbiate (CO), Vimercate (MB).</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la realizzazione di una nuova palestra in largo atleti azzurri d'Italia nel</p>

	<p>comune di Desio (MB).</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la realizzazione di un ampliamento del dipartimento di meccanica del Politecnico di Milano in via la Masa nel comune di Milano.</p> <p>Relazione geologico-tecnica per la realizzazione di una passerella ciclopedonale in viale Stucchi-via Salvadori nel comune di Monza (MB).</p> <p>Stato di consistenza delle opere di derivazione acque sotterranee e proposta di chiusura delle stesse presso la stazione di servizio lungo la s.p. 159 sordio-bettola nel comune di Mediglia (MI).</p>
2016	<p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche nei comuni di Berbenno (BG), Bollate (MI), Carugate (MI), Casnate con Bernate (CO), Desio (MB), Gessate (MI), Lainate (MI), Lissone (MB), Macherio (MB), Milano (MI), Monza (MB), Nova Milanese (MB), Rho (MI), San Donato (MI), Triuggio (MB), Verano (MB).</p> <p>Piano di gestione delle terre e rocce da scavo provenienti dalla realizzazione di un intervento edilizio in via Riviera 52 nel comune di Carate Brianza (MB).</p> <p>Resoconto indagine ambientale per un intervento previsto nel comune di Ponte Lambro (CO).</p> <p>Indagine geologica - idrogeologica realizzata presso un'area situata in via Manara nel comune di Usmate Velate (MB)</p>
2017	<p>Indagine e relazione geotecnica presso area in comune di Pozzuolo M.na (MI); Committente B&V Holding (Compenso: € 9.000,00)</p> <p>Indagine e relazione geotecnica ed ambientale presso area in Via Pizzi comune di Milano; Committente COGIFER Srl (Compenso: € 10.000,00)</p> <p>Indagine e relazione geotecnica ed idrogeologica presso area in comune di Bellusco (MB); Committente L8 Costruzioni Srl (Compenso: € 5.000,00)</p> <p>Indagine e relazione geotecnica per adeguamento reti fognarie presso varie aree in provincia di Monza e Brianza; Committente Brianza Acque SpA (Compenso: € 25.400,00)</p> <p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche in vari comuni tra cui Aicurzio (MB), Albiate (MB) Arcore (MB), Carate (MB), Casatenovo (LC), Desio (MB), Gorgonzola (MI), Lissone (MB), Macherio (MB), Milano (MI), Monza (MB), Nova Milanese (MB), Paderno D.no (MI), Seregno (MI), Triuggio (MB), Vedano (MB)</p>
2018	<p>Indagine e relazione geotecnica presso area in comune di Lissone (MB); Committente Imm.re San Mauro (Compenso: € 7.500,00)</p> <p>Indagine e relazione geotecnica presso area in comune di Lissone (MB); Committente ECOSAN IMMOBILIARE (Compenso: € 3.800,00)</p> <p>Indagine e relazione geotecnica presso area in comune di Monza per realizzazione Lidl; Committente G.B. & PARTNERS Srl (Compenso: € 3.100,00)</p> <p>Indagine e relazione geotecnica presso area in comune di Muggiò (MB) per realizzazione Lidl; Committente Alisea Srl (Compenso: € 4.200,00)</p> <p>Indagine e relazione geotecnica presso area in comune di Desio (MB); Committente SACCHI ELETTRIFORNITURE (Compenso: € 6.000,00)</p> <p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche in vari comuni tra cui Aicurzio (MB), Albiate (MB) Arcore (MB), Carate Brianza (MB), Casatenovo (LC), Cesate (MI), Chieri (TO), Desio (MB), Gorgonzola (MI), Lissone (MB), Macherio (MB), Milano (MI), Monza (MB), Nova Milanese (MB), Paderno D.no (MI), Sovico (MB) Seregno (MI), Tirano (SO), Triuggio (MB), Vedano (MB), Zibido San Giacomo (MI)</p>
2019	<p>Indagine e relazione geotecnica presso area in comune di Sovico (MB); Committente Beta Utensili (Compenso: € 10.500,00)</p> <p>Indagine e relazione geotecnica in comune di Como per ampliamento stazione Carabinieri- committente impresa Rolla (Compenso: € 2.500,00)</p> <p>Indagini e relazioni geotecniche per adeguamento edifici guardia di finanza in Valtellina – committente studio Foppoli E Moretta</p> <p>Indagini e relazioni geotecniche per progettazione esecutiva rete di Teleriscaldamento nei comuni di nova m.se, Varedo, Muggiò e Cesano Maderno – committente Brianza Energia (compenso fase 1 7.500,00 €)</p> <p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche in vari comuni tra cui Albiate (MB) Arcore (MB), Carate Brianza (MB), Desio (MB), Gorgonzola (MI), Lissone (MB), Macherio (MB), Milano (MI), Monza (MB), Nova Milanese (MB), Paderno D.no (MI), san Paolo D'argon (BG) Seregno (MI), Treviglio (BG), Usmate (MB), Vedano (MB),</p>
2020	<p>Indagine e relazione geotecnica per rifacimento torri faro campo sportivo Desio (MB); Committente Società Mercurio (Compenso: € 3.000,00)</p>

<p>Indagine e relazione geotecnica per messa a norma di scuole pubbliche a San Donato Milanese- committente Comune di San Donato Milanese (Compenso: € 4.000,00)</p> <p>Indagini e relazioni geotecniche per progettazione esecutiva fognature nei comuni di Burago di Molgora e Triuggio – committente BMB (compenso 4.000,00 €)</p> <p>Relazioni geologico-tecniche ed idrogeologiche in vari comuni tra cui Aicurzio (MB) Arcore (MB), Carate Brianza (MB), Desio (MB), Gorgonzola (MI), Lissone (MB), Macherio (MB), Milano (MI), Monza (MB), Nova Milanese (MB), Paderno D.no (MI), san Paolo D'argon (BG) Seregno (MB), Treviglio (BG), Usmate (MB), Vedano al Lambro (MB),</p>

Si concede autorizzazione alla pubblicazione delle stesso sul sito internet della Stazione Appaltante.

