

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovanngiordani.it

Nome: GIOVANNA GIORDANI
Indirizzo: viale G. Gozzadini11/2, 40124 Bologna
Telefono: 335 6562298
e-mail: info@giovanngiordani.it
Nazionalità: italiana
Data di nascita: 19/04/1974



ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da - a) [Settembre 2015 - attuale](#)

Libera professione in proprio

Tipo di impiego: Rilevamento geologico, attività di cantiere di natura geologica, stesura di relazioni geologiche e geotecniche a supporto dei progetti, verifiche di stabilità.

Date (da - a) [Maggio 2015 - Settembre 2015](#)

Nome e indirizzo datore di lavoro: Geo-Tec Studio di Geologia Applicata del Dott. Geol. Vittorio Zamai viale Duca D'Aosta 70 Bolzano (BZ)

Tipo azienda o settore: Studio di Geologia Applicata

Tipo di impiego: Mansioni in campo geologico e geotecnico, rilevamento geologico e geo-meccanico, disegno tecnico in Autocad, stesura di relazioni geologiche e geotecniche a supporto dei progetti, verifiche di stabilità, elaborazione carte in GIS.

Date (da - a) [Giugno 2011 - Dicembre 2014](#)

Nome e indirizzo datore di lavoro: Global Plan S.r.l. via della Cooperazione 4 Pianoro (BO)

Tipo azienda o settore: Studio di Progettazione

Tipo di impiego: Mansioni in campo geologico e geotecnico, istruzione pratiche presso gli enti locali, gestione amministrativa e contabilità, contabilità di cantiere, disegno tecnico in Autocad, stesura di relazioni tecniche a supporto dei progetti presentati.

Date (da - a) [Gennaio 2000 - Giugno 2011](#)

Nome e indirizzo datore di lavoro: Geo-Probe via Cimarosa 119 Casalecchio di Reno (BO)

Tipo azienda o settore: Studio Geologico Associato

Tipo di impiego: Mansioni in campo geologico e geotecnico, redazione di relazioni geologiche e geotecniche in relazione a nuove costruzioni, fabbricati lesionati, studi di fattibilità, monitoraggio di fabbricati lesionati, piani di caratterizzazione per siti potenzialmente inquinati, studi geologici relativi a versanti in dissesto e possibili interventi di consolidamento

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovannagiordani.it

Maggio 2017 - attuale

Comune di Alto Reno Terme (BO)
Settore Edilizia Privata
Membro della Commissione per la Qualità Architettonica e il Paesaggio.

Maggio 2009 - Maggio 2015

Comune di Monte San Pietro (BO)
Settore Edilizia Privata
Membro della Commissione per la Qualità Architettonica e il Paesaggio.

Gennaio 2004 - Settembre 2010

Comune di Casalecchio di Reno (BO)
Settore Edilizia Privata
Membro della Commissione per la Qualità Architettonica e il Paesaggio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

16, 27 Novembre e 18 Dicembre 2017

Ordine dei Geologi Emilia Romagna; Corso di aggiornamento: "CORSO DI FORMAZIONE SU SISTEMI GEOGRAFICI INFORMATIVI (GIS) CON UTILIZZO DEL SOFTWARE QGIS".

19 Maggio 2017

Ordine dei Geologi Emilia Romagna; Corso di aggiornamento: "A 5 anni dal terremoto dell'Emilia".

13 Aprile 2017

Regione Emilia Romagna; Corso di aggiornamento: "I finanziamenti regionali ai professionisti".

24 Marzo 2017

Associazione Fulvio Ciancabilla; Corso di aggiornamento: "La sicurezza nelle cave e nelle miniere: la storia, l'attualità, il futuro".

28 Gennaio 2017

Associazione Fulvio Ciancabilla; Corso di aggiornamento: "Le sorgenti termali di Porretta: storia, geologia, acque".

15 e 16 Luglio 2015

Ordine Nazionale dei Geologi e Ordine dei Geologi del Trentino Alto Adige; Corso di aggiornamento: "Ricordiamo Stava 1985".

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovanagiordani.it

26 Giugno 2015

Provincia Autonoma del Trentino Alto Adige e GeoLogico, soluzioni con esplosivi; Corso di aggiornamento: "Bozen Explo Bolzano".

Aprile 2015

Ordine dei Geologi Emilia Romagna; Corso di aggiornamento: "Il geologo: Professione del futuro?"

Gennaio 2015

Ordine dei Geologi Emilia Romagna e Collegio dei Geometri della Provincia di Modena
Corso di aggiornamento: "Terre e rocce da scavo, evoluzione normativa e applicazioni".

Ottobre 2013

Consiglio Nazionale dei Geologi
Corso di aggiornamento: "Vajont: la grande frana a 50 anni dall'evento"

Gennaio 2013

Lista "Professione geologo"
Corso di aggiornamento: Materiali da scavo (D.M. 161/2012): Il geologo ed il piano di utilizzo"

Aprile 2012:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna – Regione Emilia-Romagna
Corso di aggiornamento professionale: "Microzonazione Sismica: uno strumento consolidato per la riduzione del rischio sismico; l'esperienza della regione Emilia-Romagna"

Marzo 2012:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna – Consulta provinciale di Bologna
Corso di aggiornamento professionale: "Consolidamenti in terreni coesivi: tecnologie non invasive – metodi e casi studio"

Giugno 2011:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna
Corso di aggiornamento professionale: "Nuove tecnologie per il monitoraggio di aree in dissesto"

Gennaio 2011:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna
Corso di aggiornamento professionale: "Oltre la Vs30: indagini, metodologie e applicazioni per lo studio della risposta sismica locale"

Ottobre 2010:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna
Corso di aggiornamento professionale: "Il ruolo del geologo nella CQAP (Commissione per la qualità architettonica e il paesaggio)"

Settembre 2010:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna e Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Parma
Corso di aggiornamento professionale: "Impianti geotermici a bassa entalpia a circuito chiuso, dimensionamento, campi di sonde geotermiche"

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovanagiordani.it

Maggio 2010:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna
Corso di aggiornamento professionale: “La gestione delle terre e rocce da scavo e dei rifiuti delle attività estrattive (D. Gls. 152/06 e D. Lgs 117/08)”

Ottobre 2009:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna
Corso di aggiornamento professionale: “DM 14/01/2008: Nuove Norme tecniche per le costruzioni. Teoria e applicazioni pratiche prof. Eros Aiello”

Aprile 2009:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna
Corso di aggiornamento professionale: “Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC 7 e 8e il DM 14/01/2008: Nuove Norme tecniche per le costruzioni”

Novembre 2008:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna
Corso di aggiornamento professionale: “Geologia urbana di Modena: sostenibilità ambientale e territoriale”

Novembre 2008:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna e Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico -Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna
Corso di aggiornamento professionale: “Oltre l'equilibrio limite; la problematica questione delle frane quiescenti”

Giugno 2008:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna e Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico -Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna
Corso di aggiornamento professionale: “Pericolosità al ritiro / rigonfiamento delle terre coesive”

Maggio 2008:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna e Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico -Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna
Corso di aggiornamento professionale: “Caratterizzazione geofisica del sottosuolo; effetti di sito, applicazioni ed esperienze di micro zonazione sismica”

Settembre - Ottobre 2004:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna
“Primo corso di formazione e aggiornamento professionale sul rischio sismico in Emilia Romagna alla luce dell'ordinanza PCM 3274/2003 e successive disposizioni”

Maggio 2000:

Ordine dei Geologi dell'Emilia – Romagna e Università degli Studi di Bologna Superamento esame di abilitazione alla professione di geologo

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovannagiordani.it

Settembre 1993-Dicembre 1998:

Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico -Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna
Corso di laurea in Scienze Geologiche Nuovo Ordinamento: Diploma di laurea con votazione 107/110

Settembre 1989 – Luglio 1993:

Liceo Scientifico Statale "E. Fermi" di Bologna Diploma di maturità scientifica con 52/60

CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI

ITALIANO

INGLESE: ottimo livello, Diploma in "First Certificate in English as a foreign language"

FRANCESE: livello buono.

Capacità e competenze tecniche:

Ottima dimestichezza con software Apple e Microsoft, Autocad e di programmi prettamente geologici e geotecnici (DB Sond, ecc.) e di elaborazione parametri geotecnici da prove geotecniche in situ; organizzazione di cantieri geologici ed elaborazione dei dati relativi.

Proprietà di computer Apple Imac e Apple Macbook Air, stampante HP 5520 e software geologici (DB Sond, Geo-Tec B per le verifiche di stabilità, Autocad per la restituzione grafica di sezioni geolitologiche).

Dichiaro infine di avere assolto all'Aggiornamento Professionale Continuo (APC) dell'ordine a cui appartengo nel triennio 2008-2010 e nel triennio 2011-2013.

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196 del 30/06/2003.

Bologna, 31/12/2017



Giovanna Giordani

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovanagiordani.it

Allegato relativo alla lista lavori personali eseguiti nel periodo 2003-2017

- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita all'interno del Policlinico S.Orsola Malpighi, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la realizzazione del nuovo polo cardiologico;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita presso la casa di cura Villa Laura, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto l'ampliamento di un fabbricato ad uso ospedaliero;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via del Parco, in comune di Pianoro (BO), sulla quale è presente una strada privata oggetto di un modesto dissesto;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita fra le vie Monte Albano e Casaglia, in comune di Bologna, sulla quale è presente un versante oggetto di dissesto;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via dei Colli 4, in comune di Bologna, per la quale si richiede lo svincolo idrogeologico;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Toscana 71, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto l'ampliamento di un fabbricato;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Cino da Pistoia 5/2, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la sistemazione di una area cortiliva;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Villa Fontana 1835/B, in comune di Medicina, sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato ad uso civile abitazione;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita presso il Podere Concordia, in comune di Massa Marittima (GR), sulla quale è in progetto la sistemazione di una strada privata;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita presso il Podere Concordia, in comune di Massa Marittima (GR), sulla quale è in progetto la posa in opera di un sistema di smaltimento di liquami domestici;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Mongardino 14, in comune di Sasso Marconi, oggetto di una disputa giudiziaria;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Bellombra, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto l'edificazione di un fabbricato;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Mongardino, in comune di Sasso Marconi, sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato da destinare ad uso civile abitazione;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita nei comuni di Castello di Serravalle e Montevoglio (BO), sulla quale è in progetto la posa in opera di una serie di gabbionate e la sistemazione di un tratto di strada ad uso privato;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in comune di Sasso Marconi (BO), sulla quale è in progetto la posa in opera di una antenna radio;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Calzavecchio, in comune di Casalecchio di Reno, sulla quale è in progetto la edificazione di un fabbricato ad uso civile abitazione;

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovanagiordani.it

- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via del Genio 5/2, in comune di Bologna, sulla quale è presente un fabbricato moderatamente lesionato;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via della Bolsenda, in comune di Casalecchio di Reno, sulla quale è in progetto la posa in opera di un sistema di smaltimento per liquami domestici;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Remorsella 12, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto l'edificazione di un fabbricato ad uso civile abitazione;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Zanardi 207, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto l'edificazione di un fabbricato da destinare ad uso uffici;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Stalingrado, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto l'edificazione di un fabbricato da destinare a sede di "Amici di Piazza Grande";
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Chiesaccia 5, in comune di Crespellano (BO), sulla quale è in progetto l'ampliamento di un capannone ad uso industriale;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Chiesaccia 5, in comune di Crespellano (BO), sulla quale è in la posa in opera di una tettoia di collegamento fra due capannoni;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via del Fanciullo 4, in comune di Casalecchio di Reno (BO), sulla quale è in progetto l'ampliamento di un fabbricato ad uso civile abitazione;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Tripoli 9/2, in comune di Casalecchio di Reno (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di una autorimessa ad uso privato;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via San Lorenzo di proprietà Arcotronics, in comune di Sasso Marconi (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un capannone ad uso ricovero automezzi;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Tolara di Sopra, di proprietà del Parco Regionale dei Gessi Bolognesi e Calanchi dell'Abbadessa, in comune di Ozzano dell'Emilia (BO), sulla quale è in progetto la posa in opera di un sistema di smaltimento per liquami domestici;
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Biancolina 34, in comune di San Giovanni in Persiceto (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un impianto tecnologico per la produzione di energia elettrica e calore attraverso l'utilizzo di biogas.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Tosarelli 166, in comune di Castenaso (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Analisi chimiche eseguite su campioni di terreno del primo sottosuolo provenienti da un'area sita in località "Il Conte", nei comuni di Sala Bolognese e Castello d'Argile (BO).
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via dei Colli 22, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la realizzazione di una autorimessa ad uso privato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita località Le Valzole, in comune di Monghidoro, sulla quale è in progetto la realizzazione di un impianto fotovoltaico.

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovanagiordani.it

- Scheda di valutazione del rischio idrogeologico di un'area sita località Le Valzole, in comune di Monghidoro, sulla quale è in progetto la realizzazione di un impianto fotovoltaico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita località Buonacompra, in comune di Cento (FE), sulla quale è in progetto la realizzazione di una serie di fabbricati ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Venturoli n. 3, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Biancolina n. 34, in comune di San Giovanni in Persiceto (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un pozzo ad uso irriguo.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via della Torre n. 3, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Siepelunga n. 81, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la realizzazione di una piscina ad uso privato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Siepelunga n. 75, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto il consolidamento di una porzione di fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via San Donato 172, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la realizzazione di un fabbricato ad uso laboratorio.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Padova, in comune di Monte San Pietro (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un invaso artificiale ad uso irriguo.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Minghetti n. 11, in comune di San Lazzaro di Savena (BO), sulla quale è in progetto la sopraelevazione di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita presso Parco Cavaioni, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato da destinare ad uso laboratorio.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Villafontana 1835/b, in comune di Medicina (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di una scala esterna a servizio di un fabbricato esistente.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località San Martino in Casola, in comune di Monte San Pietro (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un fabbricato da destinare ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Minghetti n. 11, in comune di San Lazzaro di Savena (BO), sulla quale è in progetto la sopraelevazione di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Benvenuto Tisi da Garofalo, in comune di Canaro (RO), sulla quale è in progetto la realizzazione di serre dotate di impianto fotovoltaico.

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovannagiordani.it

- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Casteldebole, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la realizzazione di un impianto fotovoltaico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Arginello, in comune di Crespino (RO), sulla quale è in progetto la realizzazione di serre dotate di impianto fotovoltaico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in prossimità di via Marinaga, in comune di Castelguglielmo (RO), sulla quale è in progetto la realizzazione di serre dotate di impianto fotovoltaico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via C.A. Pizzardi n. 50, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la realizzazione di un ascensore in fregio ad un fabbricato residenziale esistente.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Fiaccacollo n. 1, località Fontana, in comune di Sasso Marconi (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un muro di sostegno e di un copri/scopri.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Matteotti, località Rio Tradito, in comune di Monte San Pietro (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di 10 unità immobiliari.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in prossimità di via XXV Aprile, in comune di Guarda Veneta (RO), sulla quale è in progetto la realizzazione di serre dotate di impianto fotovoltaico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in prossimità di via del Cantone, in comune di Castel D'Aiano (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Marconi 84, in comune di Casalecchio di Reno (BO), sulla quale è in progetto il cambio di destinazione d'uso da tettoia a negozio.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Piave 17, in comune di Casalecchio di Reno (BO), sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Camatta, in comune di Faenza (RA), sulla quale è in progetto la realizzazione di un impianto fotovoltaico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Biancolina, in comune di San Giovanni in Persiceto (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un impianto fotovoltaico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Cino da Pistoia n. 6, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la realizzazione di una autorimessa parzialmente interrata a servizio di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Rivani n. 53, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la demolizione di un capannone ad uso artigianale e la realizzazione di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Rivani n. 53, in comune di Bologna, in relazione all'esecuzione di interventi di bonifica e ripristino ambientale come da All. 2 del D.L. 152/06.

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovanagiordani.it

- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Cà di Pippo, in comune di Pianoro, sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato da destinare ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Roma n. 100/2, in comune di Granarolo dell'Emilia (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un fabbricato ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Sparvo, in comune di Castiglione Dei Pepoli, sulla quale è in progetto la realizzazione del campo base a servizio dei lotti 6 e 7 della variante di valico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Porrettana, località Borgonuovo in comune di Sasso Marconi, sulla quale è in progetto la demolizione di un capannone ad uso artigianale e la realizzazione di un fabbricato ad uso direzionale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Zula in comune di Pianoro, sulla quale è in progetto la realizzazione di un tratto di strada ad uso privato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località San Lorenzo in Collina in comune di Monte San Pietro, sulla quale è in progetto la riprofilatura di un tratto di versante ad uso privato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via del Meloncello n. 1 in comune di Bologna, sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato ad uso residenziale e di una casella storica.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Vallescuro n. 14, in comune di Bologna, sulla quale è in progetto il consolidamento di un muro di sostegno lesionato e la sistemazione di un fabbricato lesionato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via del Gallo, 6, in comune di Pianoro, sulla quale è in progetto la demolizione e ricostruzione di parte di un fabbricato ad uso residenziale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Pilastrino, in comune di Calderara di Reno, sulla quale è in progetto la demolizione e ricostruzione di un fabbricato ad uso residenziale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita presso il campo sportivo comunale di Argelato, sulla quale è in progetto la demolizione e ricostruzione della tribuna e la realizzazione dei nuovi spogliatoi.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Fleming, in località Sartorano, in comune di Monte San Pietro, sulla quale è in progetto la demolizione e ricostruzione di un fabbricato ad uso residenziale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Sirano, in comune di Marzabotto, sulla quale è in progetto la sistemazione del dissesto verificatosi sulla sede stradale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Belvedere, in località Montorio, in comune di Monzuno, sulla quale è in progetto la realizzazione di una piscina ad uso privato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via della Resistenza, in comune di Pianoro, sulla quale è in progetto la ristrutturazione di un fabbricato ad uso residenziale.

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovannagiordani.it

- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Forlai, in comune di Sala Bolognese, sulla quale è in progetto la demolizione e fedele ricostruzione di un fabbricato ad uso residenziale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in prossimità della SP 40, in comune di Castel di Casio, sulla quale è in progetto la riattivazione della coltura.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area in prossimità della SP 64, in località Borgo Capanne, in comune di Granaglione, sulla quale è presente un fabbricato lesionato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Pruno, in comune di Castel di Casio, sulla quale è in progetto la richiesta di sanatoria per un fabbricato ad uso autorimessa.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Cà Minghetto, in comune di Graziana Morandi, sulla quale è in progetto la sistemazione dell'area cortiliva.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di aree site in località Chiesa Nuova e Cereglio, in comune di Vergato, sulle quali è in progetto la realizzazione di impianti fotovoltaici e di una mini pala eolica.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita presso il Passo della Raticosa, in località Pietramala, in comune di Firenzuola (FI), sulla quale è in progetto la realizzazione di un impianto eolico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via di Casaglia 53/2, in comune di Bologna (BO), sulla quale è presente una fascia interessata da venute idriche.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Cà Veronica, in comune di Castelluccio, sulla quale è in progetto la realizzazione di una autorimessa ad uso privato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Di Vittorio, in comune di Vergato, sulla quale è in progetto la realizzazione di soppalco metallico interno ad un capannone ad uso artigianale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Medelana, in comune di Marzabotto, sulla quale è in progetto la sistemazione di un tratto di strada privato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Casa Costonzo, in comune di Vergato, sulla quale è presente un pinnacolo roccioso potenzialmente instabile.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Orelia, in comune di Vergato, sulla quale è in progetto la ristrutturazione con cambio d'uso di un fabbricato rurale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Spongiola, in comune di Pianoro (BO), sulla quale è presente un versante instabile oggetto di sistemazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Rovinaia, in comune di Castel di Casio (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un muro di confine.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di due aree site in località Gabbiano e Rio Maggio, in comune di Monzuno (BO), sulle quali è in progetto la realizzazione rispettivamente di a pala eolica e di un impianto fotovoltaico a terra.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un edificio sito in via Suviana Tramonti, in comune di Castel di Casio (BO), per una porzione del quale si richiede la sanatoria.

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovannagiordani.it

- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un edificio sito in via Suviana Tramonti, in comune di Castel di Casio (BO), per una porzione del quale si richiede la sanatoria.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in prossimità della SS Futa, in comune di Firenzuola (FI), sulla quale è in progetto la posa in opera di un impianto eolico.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Vigne, località Berzantina, in comune di Castel di Casio (BO).
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Canevaccia, in comune di Gaggio Montano (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un capannone ad uso agricolo.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Canevaccia, in comune di Gaggio Montano (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un capannone ad uso agricolo.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Monte Venere, in comune di Monzuno (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di una pala eolica.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Monte del Galletto, in comune di San Benedetto Val di Sambro (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un due pale eoliche.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un fabbricato sito in via Garibaldi snc, in comune di Castel di Casio (BO), per una porzione del quale si richiede la sanatoria.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in comune di Castel D'Aiano (BO), sulla quale è in progetto il dissodamento di terreni saldi.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in prossimità della SP 60, in comune di San Benedetto Val di Sambro (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un fabbricato ad uso residenziale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Sabbiuono 6, in comune di Bologna, sulla quale è presente un'area ad uso parcheggio e manovra veicoli oggetto di fessurazioni.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in comune di Grizzana Morandi (BO), sulla quale è in progetto il ripristino di una strada esistente.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Tosarelli 4, in comune di Zola Predosa (BO), sulla quale è in progetto la realizzazione di un gazebo in legno e acciaio.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Siepelunga, in comune di Bologna, sulla quale è presente un'area ad uso giardino oggetto di cedimenti superficiali.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via della Pace 13, in comune di Castel di Casio, sulla quale è in progetto la realizzazione di opere pertinenziali.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Firenze, in comune di Vergato, sulla quale è in progetto la realizzazione di un muro a gravità.

viale G. Gozzadini, 11/2
40124 Bologna

info@giovanagiordani.it

- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Nazionale 7, in comune di Pianoro, sulla quale è presente un fabbricato lesionato.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Rio Quadralto, in comune di Lizzano in Belvedere, sulla quale è in progetto la richiesta di sanatoria per l'autorimessa di un edificio ad uso commerciale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Montasico 31, in comune di Marzabotto, sulla quale è in progetto la realizzazione di un muro a gravità.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita presso il comparto "AC_1**", in comune di Anzola dell'Emilia, sulla quale è in progetto la realizzazione di una serie di fabbricati ad uso residenziale (lotti A, B, F, G ed H).
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Montasico 31, in comune di Marzabotto, sulla quale è in progetto la realizzazione di un muro a gravità.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Canevaccia, in comune di Gaggio Montano, sulla quale è in progetto il rimodellamento della superficie topografica per la realizzazione di un campo prova trattori.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in prossimità della S.S. Futa, in comune di Firenzuola (FI), sulla quale è in progetto la posa in opera di una pala eolica.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Pieve del Pino 52, in comune di Sasso Marconi, sulla quale è in progetto l'adeguamento di un sistema di smaltimento per liquami domestici.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Borgo Capanne, in comune di Alto Reno Terme, sulla quale è presente un fabbricato lesionato sede delle Poste Italiane e di un ambulatorio.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Albertazzi 8, in comune di Castenaso, sulla quale è in progetto la demolizione e ricostruzione di un fabbricato da destinare ad uso laboratorio.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in località Oreglia di Sopra in comune di Grizzana Morandi sulla quale è in progetto la realizzazione di una autorimessa interrata.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Medelana, in comune di Marzabotto, sulla quale è in progetto l'adeguamento di un sistema fognario.
- Integrazione allo studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Edera, in comune di Budrio, sulla quale è in progetto la realizzazione di un fabbricato multipiano ad uso residenziale.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita fra le vie XXI Aprile e De Gasperi, in comune di Sant'Agata Bolognese, sulla quale è in progetto la realizzazione di n. 18 fabbricati ad uso civile abitazione.
- Studio geologico tecnico dei terreni del primo sottosuolo di un'area sita in via Toscana, in comune di Zola Predosa, sulla quale è in progetto la realizzazione di un fabbricato ad uso ristorativo.