



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it
PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezzapostale.it

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUIGI MARIO LAROCCHI
Indirizzo	VIA RISORGIMENTO TR. VII , 37 – ISEO (BS)
Dati personali	NATO A BRESCIA IL 08-10-1969 – C.F. LRCLMR69R08B157Q
Telefono	030 9829051 - 3402823507
Fax	030 9829051
E-mail	luigi.larocchi@libero.it
Nazionalità	Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Esperienze pregresse

CARTOGRAFIA GEOLOGICA DELLE UNITÀ COMPRESSE TRA IL TRIASSICO SUPERIORE E IL CRETACICO INFERIORE – CARTA GEOLOGICA D'ITALIA – FOGLIO 098 BERGAMO
PARTECIPAZIONE COME RELATORE AL 16° CONVEGNO DEL GRUPPO DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE, GNGTS – ROMA, NOVEMBRE 1997
CONSULENTE TECNICO PRESSO LA SOCIETÀ ECOSPHERA S.R.L. DAL 1997 AL 2002
GEOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA DALL'ANNO 2002
GeoMap di Luigi Larocchi – consulenza tecnica ambientale
Responsabile componente geologica, cartografica, sismica

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale
- Aggiornamento Professionale Continuo

Laurea in Scienze Geologiche nel novembre 1997 presso Università Studi Milano
Abilitazione alla professione di Geologo nel novembre 1999
Geotecnica e Sismica

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Lombardia al n°1172

In regola con APC

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

ALTRE LINGUE

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

INGLESE – ESPERIENZA LAVORATIVA PROLUNGATA (INSEGNAMENTO) IN KANSAS/USA NELL'ANNO 2010
buono
buono
eccellente



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it
 PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezza postale.it

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

INSEGNANTE DI MATEMATICA E SCIENZE *PART-TIME* DALL' ANNO 1998 PRESSO SCUOLE SECONDARIE DI PRIMO E SECONDO GRADO

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Dotazione informatica: l'ufficio dispone di 3 postazioni PC e dei seguenti software dedicati all'esercizio della professione:

- AutoCad It - disegno vettoriale e progetto delle opere;
- GeoRock – modellazione e calcolo traiettorie caduta massi;
- LoadCap – carico limite, cedimenti e liquefazione dei terreni;
- Slope – calcolo di stabilità dei pendii;
- MDC – calcolo muri di sostegno
- Win-din – elaborazione dati delle prove geotecniche dinamiche continue;
- Intersism – modellazione sismica a rifrazione
- Geopsy – modellazione analisi HVSR e/o MASW
- Uso di programmi per applicazioni geotecniche e sismiche compilati dal sottoscritto

Tra gli strumenti in dotazione si dispone di:

- sonde di varie dimensioni e tipologie per sondaggi dinamici continui della ditta GeoDeepDrill;
- carotiere Raymond a percussione per estrazione di campioni dal terreno fino a 14 m di profondità;
- carotiere a coclea per estrazione di campioni disturbati fino a 10 m di profondità;
- laboratorio attrezzato per la definizione dei principali parametri geotecnici del terreno;
- strumentazione della ditta PASI per indagini di sismica a rifrazione e/o MASW;
- strumentazione della ditta S.A.R.A. s.r.l. per indagini di sismica passiva H/V;
- Freatimetro L=100 m

PATENTE B

Principali lavori eseguiti dal 2010

Località	Corte Franca (BS)
Data	febbraio 2010
Committente	Aspo Fil s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo capannone industriale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Desenzano del Garda (BS)
Data	aprile 2010
Committente	privato
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per ampliamento edificio residenziale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Fombio (LO)
----------	-------------



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it
PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezza postale.it

Data	aprile 2010
Committente	Linea Ambiente s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo capannone per installazione pressa di riduzione volumetrica dei rifiuti. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005</i> , <i>Eurocodice 8</i> , <i>L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Corte Franca (BS)
Data	aprile 2010
Committente	Edil Franciacorta s.n.c.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovi capannoni industriali. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005</i> , <i>Eurocodice 8</i> , <i>L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i> , stabilità di pendio ed opere in terre armate.

Località	Provaglio d'Iseo (BS)
Data	giugno 2010
Committente	Caviterm s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo capannone industriale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005</i> , <i>Eurocodice 8</i> , <i>L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Cazzago San Martino (BS)
Data	giugno 2010
Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo edificio residenziale con interrato. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005</i> , <i>Eurocodice 8</i> , <i>L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Sulzano (BS)
Data	luglio 2010
Committente	Imp. Edile F.lli Peli & C. s.n.c.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo comparto residenziale composto da 4 unità abitative. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005</i> , <i>Eurocodice 8</i> , <i>L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i> , calcolo stabilità di pendio e muri di contenimento

Località	Coccaglio (BS)
Data	settembre 2010
Committente	Linea Ambiente s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo capannone per nuovo impianto di trattamento dei rifiuti. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005</i> , <i>Eurocodice 8</i> , <i>L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Dello (BS)
Data	ottobre 2010
Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica e idrogeologica per concessione e ricerca acqua tramite nuovo pozzo



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it
 PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezza postale.it

Località	Gottolengo (BS)
Data	ottobre 2010
Committente	Linea Energia s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche, prove CPT e indagini di sismica a rifrazione per impianto di produzione di energia elettrica da biomasse.

Località	San Gervasio Bresciano (BS)
Data	ottobre 2010
Committente	Gruppo Arrighetti Costruzioni s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo piano di lottizzazione composto da 38 unità abitative. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i> , calcolo stabilità di pendio e muri di contenimento

Località	Corte Franca (BS)
Data	gennaio 2011
Committente	Simtech S.p.A.
Intervento	Prelievo e Analisi chimico fisica dei terreni presenti nell'area industriale oggetto di intervento. Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione nuovo edificio industriale.

Località	Corte Franca (BS)
Data	febbraio 2011
Committente	C.M.C. strutture s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo capannone industriale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Borgo di Terzo (BG)
Data	aprile 2011
Committente	Marmi e Graniti Colonetti s.n.c.
Intervento	Indagine geologica e geotecnica per messa in sicurezza cantiere interrato per realizzazione autorimesse.

Località	Sulzano (BS)
Data	maggio 2011
Committente	Imp. Edile f.lli Peli s.n.c.
Intervento	Indagine geologica, prelievo di campioni e analisi di laboratorio per stabilità fronte di scavo.

Località	Verona (VR)
Data	giugno 2011
Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuova villa residenziale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Sulzano (BS)
Data	giugno 2011
Committente	AOB2 s.r.l.



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it

PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezza postale.it

Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo serbatoio idrico a servizio dell'acquedotto comunale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>
------------	--

Località	Sulzano (BS)
Data	luglio 2011
Committente	AOB2 s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione collegamento tra i nuovi serbatoi idrici a servizio dell'acquedotto comunale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Cernusco s/N (MI)
Data	luglio 2011
Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per costruzione di nuova porzione di cascinale con box interrati. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Brescia (BS)
Data	agosto 2011
Committente	Catering Immobiliare S.p.A.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per demolizione vecchio edificio industriale e costruzione di nuova palazzina ad uso residenziale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Sulzano (BS)
Data	agosto 2011
Committente	Amministrazione comunale
Intervento	Indagine geologica ed idrogeologica per sistemazione idraulica del torrente Ruchena.

Località	Moniga del Garda (BS)
Data	ottobre 2011
Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuova villa residenziale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Cazzago S. Martino (BS)
Data	ottobre 2011
Committente	SEDALL pneumatici s.n.c.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuova porzione di capannone industriale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Lugagnano Val d'Arda (PC)
Data	novembre 2011



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it
 PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezza postale.it

Committente	2B scaffalature s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuova porzione di capannone industriale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Milano (MI)
Data	novembre 2011
Committente	Immobiliare Soave s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per demolizione vecchio edificio industriale e costruzione di nuovo palazzo ad uso residenziale . Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Cremona (CR)
Data	novembre 2011
Committente	Linea Energia S.p.A.
Intervento	Indagine geologica per ricerca acque sotterranee ad uso scambio termico in nuovo impianto di produzione energia elettrica da biomasse.

Località	Cremona (CR)
Data	dicembre 2011
Committente	Arvedi Tubi Acciaio S.p.A.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione di nuova copertura su colonne. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Iseo (BS)
Data	gennaio 2012
Committente	Posatori Franciacorta s.r.l. – ST. ELLE s.n.c. – Franciacorta Scavi s.r.l. – G.M.G. Immobiliare s.r.l.
Intervento	Rapporto geologico, idrogeologico, geotecnico e di caratterizzazione sismica a supporto della procedura di SUAP per interventi di ampliamento di attività produttive esistenti.

Località	Salsomaggiore Terme (PR)
Data	gennaio 2012
Committente	SER s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione di nuovi soppalchi per lavorazione riciclati plastici. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Odolo (BS)
Data	febbraio 2012
Committente	Nuova carpenteria Odolese s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione palazzina uffici. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it
 PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezzapostale.it

Località	Sulzano (BS)
Data	marzo 2012
Committente	Immobiliare Valeriana s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo piano di lottizzazione composto da 9 unità abitative. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i> , calcolo stabilità di pendio e muri di contenimento

Località	Sulzano (BS)
Data	marzo 2012
Committente	Amministrazione comunale
Intervento	Indagine geologica, geotecnica, calcolo stabilità di pendio e muri di contenimento per nuovo parcheggio a fregio della linea ferroviaria

Località	Sulzano (BS)
Data	marzo 2012
Committente	AOB2 s.r.l.
Intervento	Relazione geologica per estendimento delle rete idrica comunale nelle località Casogno - Nistisino

Località	Bedizzole (BS)
Data	marzo 2012
Committente	Sanitaria Servizi Ambientali s.n.c.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione nuovo impianto di recupero energetico da biomasse legnose. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Corte Franca (BS)
Data	aprile 2012
Committente	Imeri Costruzioni S.p.A.
Intervento	Valutazione di Incidenza Ambientale su sito Natura 2000 e indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per nuovo ATR di 5735 m ² . Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Iseo (BS)
Data	aprile 2012
Committente	Privato
Intervento	Indagine idrogeologica per valutazione portata pozzo e sorgente ad uso privato

Località	Rovato (BS)
Data	maggio 2012
Committente	Valdigrano – Pagani s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione di nuovo capannone artigianale. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Briosco (MB)
Data	maggio 2012



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it
 PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezza postale.it

Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione nuova villa unifamiliare. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Provaglio d'Iseo (BS)
Data	maggio 2012
Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica per analisi caduta massi su strada privata

Località	Gandellino (BG)
Data	agosto 2012
Committente	Enel Distribuzione S.p.A.
Intervento	Indagine geologica e geotecnica per posa di nuovo sostegno 10/C per linea elettrica in cavo aereo

Località	Monte Isola (BS)
Data	agosto 2012
Committente	Enel Distribuzione S.p.A.
Intervento	Indagine geologica e geotecnica per posa di nuovo sostegno per linea elettrica MT 15kV in cavo interrato e BT 400V in cavo aereo

Località	Agnosine (BS)
Data	ottobre 2012
Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica e geotecnica mediante prove penetrometriche dinamiche per nuovo ponte per attraversamento torrente.

Località	Montirone (BS)
Data	novembre 2012
Committente	E.C. Energy Construction s.r.l.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione nuovo Centro Commerciale

Località	Sulzano (BS)
Data	dicembre 2012
Committente	Privato
Intervento	Indagine geologica e geotecnica per realizzazione nuova autorimessa interrata con approfondimento di indagine per la stabilità globale del pendio con uso di berlinese di micropali

Località	Monte Isola (BS)
Data	dicembre 2012
Committente	Montisolaimmobiliare
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per ristrutturazione complesso abitativo. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Basiglio (MI)
Data	gennaio 2013



Studio di consulenza tecnica e ambientale

Via Villaggio Famiglia n°81 – 25049 Clusane d'Iseo (BS) ☎ 030/9829051 – 340 2823507 ✉ luigi.larocchi@libero.it
PEC: luigi.larocchi@epap.sicurezza postale.it

Committente	Banca Mediolanum S.p.A.
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per realizzazione nuova scala antincendio a servizio del Palazzo Galilei.

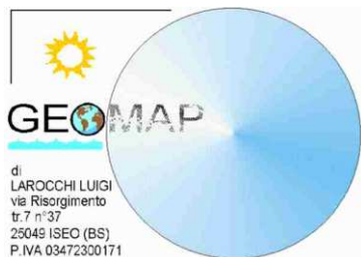
Località	Provaglio d'Iseo (BS)
Data	gennaio 2013
Committente	Amministrazione comunale
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche e indagini di sismica a rifrazione per consolidamento strutturale della Scuola Primaria G.Rodari. Calcolo azione sismica e approfondimento di 2° livello come da <i>D.M. 14-09-2005, Eurocodice 8, L.R. 41/97 – D.M. 14-01-2008</i>

Località	Passirano (BS)
Data	febbraio 2013
Committente	Parrocchia di Monterotondo
Intervento	Indagine geologica, geotecnica e sismica mediante prove penetrometriche dinamiche, indagini di sismica a rifrazione e di misura del microtemore ambientale per analisi HVSR per realizzazione nuovo oratorio.

Dal 2013 ad oggi i lavori eseguiti, sia per piccoli interventi che per interventi di maggiori dimensioni, per committenza pubblica e privata, sono alcune centinaia. I temi trattati principalmente sono i seguenti:

- analisi sismica;
- rilievo per la definizione dei parametri geotecnici dei terreni;
- verifica di fondazioni;
- verifica di stabilità di pendii;
- verifica muri di sostegno;
- relazioni per la verifica dell'invarianza idraulica ed idrologica.

Rimango a disposizione per ogni eventuale chiarimento.



Luigi Mario Larocchi

dott. geol. Luigi Larocchi

n. 1172 o.g.l.