

# CURRICULUM VITAE E PROFESSIONALE

**dott.geol. GIOVANNI BORRI**

GEOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA

con studio tecnico a Sassoferrato (An) in Via B. Buoizzi n. 53

mail: geogb@libero.it

PEC: geogb@pec.epap.it

Iscritto all'Albo dei Geologi della Regione Marche al n°426 Sezione A dal 10 marzo 1995

## TITOLI DI STUDIO

- Maturità tecnica industriale ad indirizzo meccanico con la votazione di 58/60.
- Laurea in Scienze Geologiche, Università di Perugia nell'ottobre '92, con la votazione di 110/110 e lode.

## ABILITAZIONI PROFESSIONALI

- Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di GEOLOGO nel giugno 1993.

## CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

- partecipazione a 2 corsi di formazione, da **settembre 1993**, della durata di un mese ciascuno, istituiti dall'Università di Perugia in collaborazione con la Regione Umbria e il Servizio Geologico Italiano **per l'abilitazione di Rilevatore geologico e geomorfologico** (progetto CARG).
- **abilitazione al dottorato di ricerca in Scienze della Terra** (Perugia, 1994, X ciclo)
- **partecipazione a corsi di aggiornameno continuo (APC) riguardanti aspetti geologici/geofisici/idrogeologici applicati**
- **72 ore nel triennio 2008 – 2010**
- **54 ore nel triennio 2011 – 2013**
- **52 ore nel triennio 2014 – 2016**
- **51 ore nel triennio 2017 – 2019**

## PUBBLICAZIONI

Borri G., Cardinali M., Galli M., Guzzetti F., Reichenbach P.: Relazioni fra movimenti di versante e fenomeni tettonici nel bacino del Torrente Carpina (Umbria Settentrionale). *Geografia Fisica e Dinamica Quaternaria* vol. 17 - 1994 pp. 3 -18, 7 figg, 4 tabb.

## COMMISSIONI ESAMINATRICI

**Dicembre 2009** – Componente esperto in geologia della Commissione di esame a:

- **guida turistica.**
- **guida turistica interprete.**

Ente attuatore: Consorzio Frasassi – Comune di Genga (An).

**Dicembre 2013** – Componente esperto in geologia della Commissione di aggiudicazione gara d'appalto:

**Intervento per la riapertura ad un senso di marcia della Strada comunale Frasassi – Gola di Frasassi.**

Ente attuatore: Comune di Genga (An).

**Dicembre 2019** – Componente esperto in geologia della Commissione di esame a:

- **guida turistica.**
- **guida turistica interprete.**

Ente attuatore: Consorzio Frasassi – Comune di Genga (An).



**MAGGIORI LAVORI PROFESSIONALI ESEGUITI 2016-2022**

**CATEGORIE:**

**Riqualificazioni**

**-Cimiteri-**

**-Risanamento dissesti idrogeologici-**

**-Studio della Vulnerabilità sismica di edifici scolastici-**

**-Opere con realizzazione di verifiche idrauliche (software Hec – Ras)-**

**-Opere edili varie-**

## **RIQUALIFICAZIONI DI EDIFICI**

- 1) Committente: **Comune di Sassoferrato (An). P.zza Matteotti, 1 – 60047 Sassoferrato (An)**
  - Anno di riferimento: **2020/2021.**
  - Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**
  - Titolo del progetto: **riqualificazioni funzionale della Rocca di Albornoz** sita nell'abitato di Sassoferrato Castello (An).
  - Qualifica dell'intervento: **riqualificazione funzionale.**
  - Livello progettazione: **esecutiva.**
  - Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.
- Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 750.000,00.**



*ROCCA DI ALBORNOZ in oggetto - realizzazione Prospezione geofisica MASW+ Rifrazione in onde P- vista da E*

- 2) Committente: **Comune di Sassoferrato (An). P.zza Matteotti, 1 – 60047 Sassoferrato (An)**
- Anno di riferimento: **2020/2021.**
  - Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**
  - Titolo del progetto: **riqualificazioni funzionale del Palazzo Priori** sito nell'abitato di Sassoferrato Castello (An).
  - Qualifica dell'intervento: **riqualificazione funzionale.**
  - Livello progettazione: **esecutiva.**
  - Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.
- Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 550.000,00.**



PALAZZO DEI PRIORI in oggetto - realizzazione Prospezione geofisica MASW + Rifrazione in onde P - ubicazione prova penetrometrica P1 - vista da E

## **CIMITERI**

- **1)** Committente: **Comune di Sassoferrato (An). P.zza Matteotti, 1 – 60047 Sassoferrato (An)**  
- Anno di riferimento: **2016-2021 (III stralcio)**.  
- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche**.  
- Titolo del progetto: **realizzazione di fabbricati cimiteriali strutturati in loculi** presso il Cimitero Urbano in loc. Cappuccini nell'abitato di Sassoferrato (An).  
- Qualifica dell'intervento: **nuove realizzazioni**.  
- Livello progettazione: **esecutiva**.  
- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.  
Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 150.000,00**.

- **2)** Committente: **Comune di Sassoferrato (An). P.zza Matteotti, 1 – 60047 Sassoferrato (An)**  
- Anno di riferimento: **2019**.  
- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche**.  
- Titolo del progetto: **realizzazione di fabbricati cimiteriali strutturati in loculi (II° stralcio)** presso il Cimitero di Breccetinte – Cabernardi nel Comune di Sassoferrato (An).  
- Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione**.  
- Livello progettazione: **esecutiva**.  
- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.  
Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 50.000,00**.

- **3)** Committente: **Comune di Genga (An). Via Corridoni – 60040 Genga (An)**  
- Anno di riferimento: **2020**.  
- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche**.  
- Titolo del progetto: **realizzazione di fabbricati cimiteriali strutturati in loculi** presso il Cimitero di S. Vittore T. nel Comune di Genga (An).  
- Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione**.  
- Livello progettazione: **esecutiva**.  
- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.  
Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 150.000,00**.



-2) Committente: **Comune di Genga (An). Via Corridoni – 60040 Genga (An)**

- Anno di riferimento: **2016.**

- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**

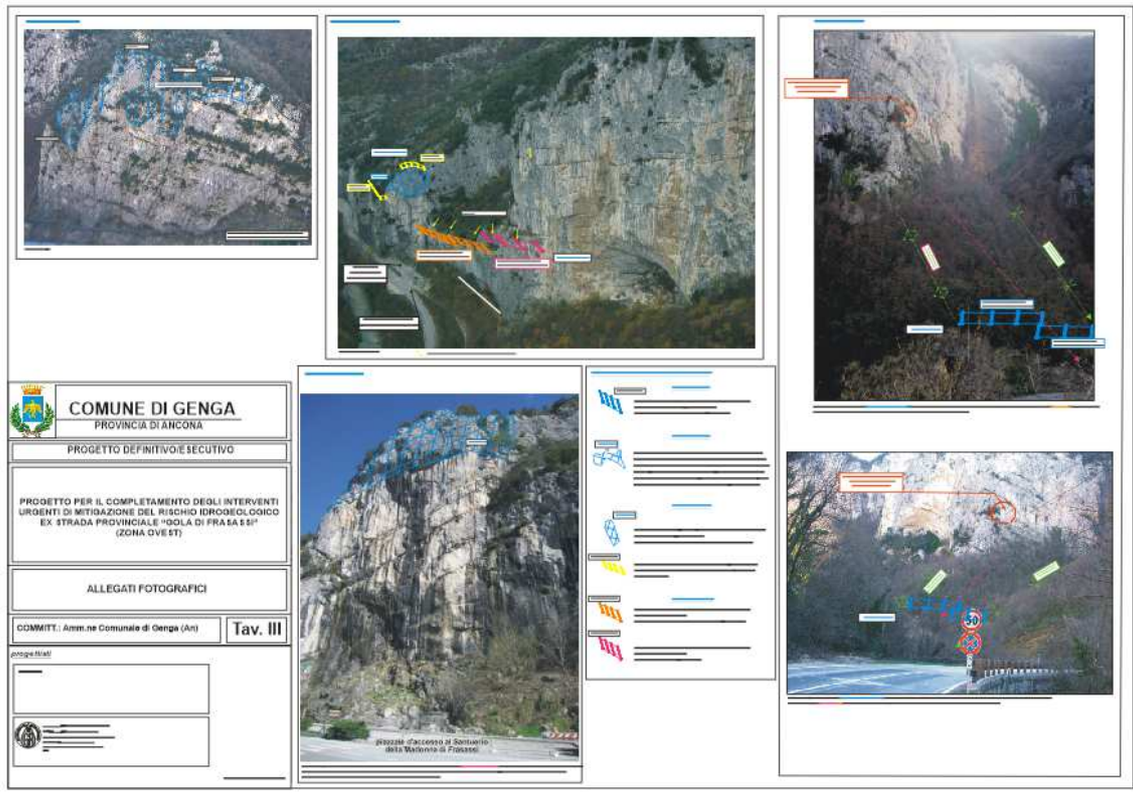
- titolo del progetto: **progetto per il completamento degli interventi urgenti di mitigazione del rischio idrogeologico ex strada provinciale “Gola di Frasassi” (zona ovest) (Gola di Frasassi)**

- Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione.**

- Livello progettazione: **esecutiva.**

- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.

Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 590.000,00.**



**-3) Committente: Comune di Genga (An). Via Corridoni – 60040 Genga (An)**

- Anno di riferimento: **2016.**

- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**

- titolo del progetto: **progetto per la realizzazione di una rampa d'accesso e di collegamento tra 2 strade comunali**

- Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione.**

- Livello progettazione: **esecutiva.**

- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.

Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 200.000,00.**



FOT. 1 - Area di realizzazione della RAMPA in progetto - realizzazione sondaggio geognostico S5

**-4) Committente: Comune di Fabriano (An). Via XXVI settembre 1997**

- Anno di riferimento: **2018.**

- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**

- Titolo del progetto: **Bonifica idrogeologica per il risanamento idrogeologico di un tratto stradale comunale vulnerato da un dissesto gravitativo**

- Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione.**

- Livello progettazione: **esecutiva.**

- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.

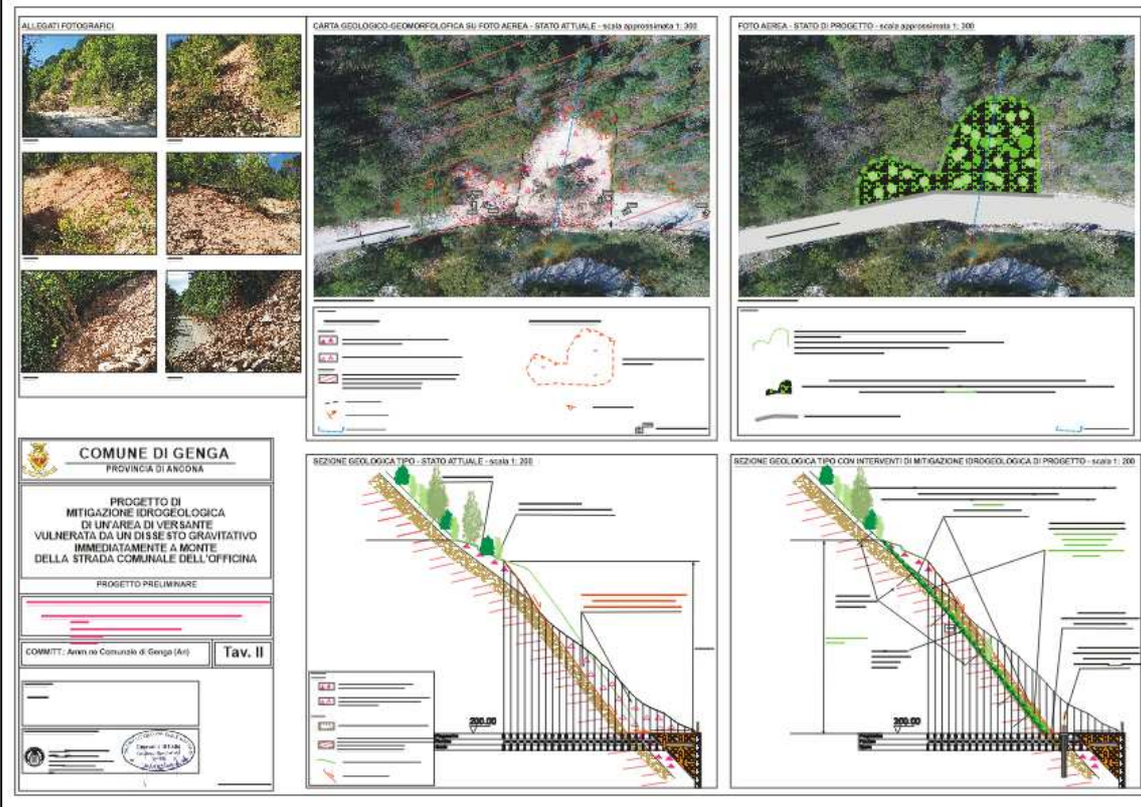
Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 440.000,00.**



*dissesto franoso ATTIVO in oggetto che ha vulnerato il tratto stradale in oggetto - vista da Nord-ovest*

*Dissesto gravitativo in oggetto (marzo 2018)*

- 5) Committente: **Comune di Genga (An). Via Corridoni – 60040 Genga (An)**
- Anno di riferimento: **2020.**
  - Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**
  - titolo del progetto: **progetto per la MITIGAZIONE IDROGEOLOGICA DI UN'AREA DI VERSANTE VULNERATA DA UN DISSESTO GRAVITATIVO IMMEDIATAMENTE A MONTE DELLA STRADA COMUNALE DELL'OFFICINA IN LOC. S. VITTORE TERME**
  - Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione.**
  - Livello progettazione: **esecutiva.**
  - Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.
- Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 190.000,00.**



- **6)** Committente: **Comune di Genga (An). Via Corridoni – 60040 Genga (An)**
  - Anno di riferimento: **2020.**
  - Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**
  - Titolo del progetto: **realizzazione di un sistema di Monitoraggio in remoto ed in continuo delle Barriere Paramassi presenti all'Interno della Gola di Frasassi** nel Comune di Genga (An).
  - Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione.**
  - Livello progettazione: **esecutiva.**
  - Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.
- Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 150.000,00.**



- 7) Committente: **Comune di Sassoferrato (An). Piazza Matteotti, 1 – 60047 Sassoferrato (An)**
- Anno di riferimento: **2020/2021.**
  - Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**
  - Titolo del progetto: **Bonifica idrogeologica per il risanamento idrogeologico di un tratto di versante vulnerato da instabilità gravitativa in Via La Valle sopra il Palazzo S. Bartolomeo**
  - Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione.**
  - Livello progettazione: **esecutiva.**
  - Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.
- Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 150.000,00.**



*Area in oggetto*

**1) per conto: Comune di Sassoferrato (An). P.zza Matteoti, 1 – 60047 Sassoferrato(An)**

- Anno di riferimento: **2017.**

- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**

- Titolo del progetto: **progetto di adeguamento sismico della SCUOLA ELEMENTARE E MEDIA sita in Via La Valle nell'abitato di Sassoferrato (An).**

- Qualifica dell'intervento: **ristrutturazione.**

- Livello progettazione: **esecutiva.**

- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.



*Esecuzione della prospezione geofisica superficiale MASW*

**2) Comune di Sassoferrato (An). P.zza Matteoti, 1 – 60047 Sassoferrato(An)**

- Anno di riferimento: **2017.**
- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**
- Titolo del progetto: **progetto di adeguamento sismico della SCUOLA ELEMENTARE E MEDIA sita in Via La Valle nell'abitato di Sassoferrato (An).**
- Qualifica dell'intervento: **ristrutturazione.**
- Livello progettazione: **esecutiva.**
- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.



*Esecuzione della prospezione geofisica superficiale MAS W - zona retro edificio*

**3) Comune di Sassoferrato (An). P.zza Matteoti, 1 – 60047 Sassoferrato (An)**

- Anno di riferimento: **2020.**

- Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**

- Titolo del progetto: **progetto di realizzazione di un nuovo plesso scolastico per la sede unica dell'Istituto Comprensivo Statale Sassoferrato e Genga** da realizzarsi in Via Buoizzi nell'abitato di B.go Sassoferrato (An).

- Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione.**

- Livello progettazione: **esecutiva.**

- Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.

Importo finanziato: **€ 6.000.000,00.**



*Bozzetto del nuovo Plesso scolastico*

**OPERE CON REALIZZAZIONE DI VERIFICHE IDRAULICHE (SOFTWARE Hec - ras)**

- 1) Committente: **Corsorzio Frasassi. P.zza Leone XII – 60040 Genga (An)**
  - Anno di riferimento: **2016.**
  - Tipologia prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche.**
  - Titolo del progetto: **Relazione geologica e verifiche idrauliche a supporto del progetto di ricostruzione di una passerella sul F. Esino** in fraz. Genga Stazione nel Comune di Genga (An).
  - Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione.**
  - Livello progettazione: **fattibilità.**
  - Lavoro eseguito come **titolare dell'incarico** per amministrazione pubblica.
- Importo dei lavori oggetto della prestazione: circa **€ 120.000,00.**



*Area della passerella pedonale crollata in oggetto (STATO ATTUALE) - vista da NE (da valle rispetto all'ubicazione della passerella in oggetto)*

## **OPERE EDILI VARIE**

### **IN RIFERIMENTO AI MAGGIORI LAVORI** **PER LA RICOSTRUZIONE POST-SISMA DELL'AQUILA (evento 06.04.2009)**

- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su incarico dal **PRESIDENTE DEL CONSORZIO – ASSE CENTRALE L'AQUILA n.398 (delegato)**, a supporto del progetto di recupero edilizio dell'aggregato denominato **Consorzio n. 398** sito nel centro storico dell'Aquila ricompreso tra Via Garibaldi, Via Carlo Franchi e Corso Vittorio Emanuele (giugno 2016). Importo dei lavori circa € 10.500.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



*Aggregato edilizio in oggetto - Esecuzione di prospezione geofisica superficiale a rifrazione con tecnica tomografica*

- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su incarico dal **PRESIDENTE DEL CONSORZIO**, a supporto del progetto di riparazione danni di un aggregato edilizio danneggiato dal sisma del **06.04.2009** sito in Via Colle Letizia - Via Circonvallazione nell'abitato SE di S. Pio delle Camere (Aq). (febbraio 2017). Importo dei lavori circa € 600.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



Aggregato edilizio in oggetto

- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su incarico dal **PRESIDENTE DEL CONSORZIO**, a supporto del progetto di riparazione danni di un aggregato edilizio danneggiato dal sisma del **06.04.2009 (aggregato n.701)** sito in Via Lucchino/Via del Falso – fraz. Collebrincioni nel Comune di L'Aquila. (marzo 2018). Importo dei lavori circa € 5.000.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



Aggregato edilizio in oggetto (in celeste) – ubicazione in pianta delle prospezioni sismiche superficiali MASW

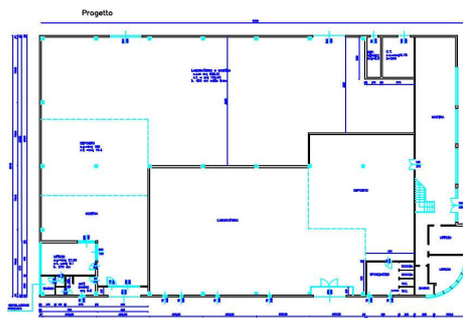
- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su incarico dal **PRESIDENTE DEL CONSORZIO n.70 (delegato)**, a supporto del progetto di recupero edilizio dell'aggregato denominato **Consorzio n. 398** sito in via dei Baroni, via Madonna della Chiesa e via della Fonte nell'abitato di S. Benedetto di Bagno nel Comune di L'Aquila (settembre 2019). Importo dei lavori circa € 8.500.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



Aggregato edilizio in oggetto - Esecuzione sondaggio geognostico S1

**IN RIFERIMENTO AI MAGGIORI LAVORI**  
**PER LA RICOSTRUZIONE POST-SISMA EMILIA - ROMAGNA (eventi 20-29.05.2012)**

- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del progetto di **messa in sicurezza capannone prefabbricato "DI.EMME"** sito in via dell'artigianato, 16 in Carpi (MO) (giugno 2016). Importo dei lavori circa € 300.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del progetto **di intervento di fedele ricostruzione degli edifici demoliti dal sisma 20-29 maggio 2012** posti in via Roma 1, 3, 5, 7 nell'abitato di S. Possidonio (MO). (ottobre 2016). Importo dei lavori circa € 581.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del progetto di **restauro conservativo e miglioramento sismico di edifici** danneggiati dalla crisi sismica del 20 e 29 maggio 2012 (AUT. EDILIZIA L. 122 del 01/08/12 e L. 16 del 20/02/13) **posti in via Argine nel Comune di Serravalle a Po (Mn)**. (dicembre 2016). Importo dei lavori circa € 760.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



*Esecuzione della prospezione geofisica superficiale MASW*

- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del progetto di **demolizione e ricostruzione di fabbricato di civile abitazione** danneggiato dal sisma del maggio 2012 – **edificio collocato in via Ponti Spagna (Ca' Rossa)** nel Comune di Bondeno (FE). (dicembre 2016). Importo dei lavori circa € 547.608,50. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



*edificio di civile abitazione in oggetto - esecuzione prova penetrometrica CPT2 - vista da W*

- Relazione geologico – geotecnica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del progetto di demolizione e ricostruzione di fabbricato di civile abitazione danneggiato dal sisma del maggio 2012 – **edificio collocato in via Ponti Spagna (Ca Rizza)** nel Comune di Bondeno (FE). (dicembre 2016). Importo dei lavori circa € 750.233,59. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.



edificio abitativo in oggetto - esecuzione prova penetrometrica CPT 2 - vista da SSW

Committenti: **soggetti privati vari**

- Anni di riferimento: **2016 - 2019.**

Categoria prestazione professionale: **studi ed indagini e progettazioni geologiche e geotecniche – circa 320 interventi;**

- Titoli dei progetti: **realizzazione nuovi opifici, realizzazione nuove abitazioni uni-plurifamiliari/realizzazione di palazzine, ristrutturazione/risanamento di edifici residenziali, realizzazione accessori agricoli ed urbani, ristrutturazione accessori agricoli ed urbani,**

- Qualifica dell'intervento: **nuova realizzazione/restauro/ristrutturazione.**

- Livello progettazione: **esecutiva.**

- Lavori eseguiti come **titolare degli incarichi** per soggetti privati.

**IN RIFERIMENTO AI MAGGIORI LAVORI**  
**PER LA RICOSTRUZIONE POST-SISMA CENTRO ITALIA (evento 2016) – 2017/2022**

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su incarico dal **COMUNE DI SASSOFERRATO (AN)** (proprietario), a supporto del **progetto di miglioramento sismico dell'Arco Cimiteriale lesionato dai sismi 2016** – manufatto collocato presso il Cimitero Urbano di Via Cappuccini nel Comune di Sassoferrato (An). (febbraio 2019). *Importo dei lavori circa € 82.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.*

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di miglioramento sismico di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in fraz. Rosenga nel Comune di Genga (An). (febbraio 2017). *Importo dei lavori circa € 146.000 Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.*

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di miglioramento sismico di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Felcioni nel Comune di Sassoferrato (An). (marzo 2017). *Importo dei lavori circa € 253.000.00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.*

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di miglioramento sismico di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in fraz. Rosenga nel Comune di Genga (An). (marzo 2017). *Importo dei lavori circa € 272.000 Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.*

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su incarico INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di miglioramento sismico di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in fraz. Osteria di Colleponi nel Comune di Genga (An). (gennaio 2018). *Importo dei lavori circa € 435.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.*

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di miglioramento sismico di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Serraloggia nell'abitato di Fabriano (An). (febbraio 2018). *Importo dei lavori circa € 404.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.*

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di miglioramento sismico di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in loc. Colcello – Casa Ragni nel Comune di Genga (An). (marzo 2018). *Importo dei lavori circa € 250.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.*

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata  
*tecnico responsabile per conto di privati.*

SU INCARICO

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di demolizione e ricostruzione di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Fiume Chienti, 28 nel Comune di S. Severino (Mc). (aprile 2018). *Importo dei lavori circa € 430.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.*

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di demolizione e ricostruzione di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in fraz. Collamato nel Comune di Fabriano (An). (aprile 2018). Importo dei lavori circa € 427.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di miglioramento sismico di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Ischieta nell'abitato di Sassoferrato (An). (dicembre 2020). Importo dei lavori circa €700.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di demolizione e ricostruzione di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Roma, 2,6 nell'abitato di Valfornace (Mc). (aprile 2021). Importo dei lavori circa € 940.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO DELLA CURIA VESCOVILE DI FABRIANO, MATELICA E CAMERINO, a supporto del **progetto di consolidamento strutturale del SANTUARIO DELLA MADONNA DEL CERRO lesionato dai sismi 2016** SITO IN FRAZ. Rotondo nel Comune di Sassoferrato. (aprile 2021). Importo dei lavori circa € 180.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di demolizione e ricostruzione di complesso residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Don Sturzo, 57/63 nell'abitato di Fabriano (An). (marzo 2022). Importo dei lavori circa € 3.300.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di miglioramento sismico di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in fraz. Cantarino nel Comune di Sassoferrato (An). (aprile 2022). Importo dei lavori circa € 100.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di demolizione e ricostruzione di edificio residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Roma, 10 nell'abitato di Valfornace (Mc). (luglio 2022). Importo dei lavori circa € 940.000. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di demolizione e ricostruzione di complesso residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Don Sturzo, 39 nell'abitato di Fabriano (An). (novembre 2022). Importo dei lavori circa € 2.000.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

- Relazione geologico/idrogeologica - sismica, affidata su INCARICO PRIVATO, a supporto del **progetto di demolizione e ricostruzione di complesso residenziale lesionato dai sismi 2016** – edificio sito in Via Angelelli, 11-13-15nell'abitato di Fabriano (An). (dicembre 2022). Importo dei lavori circa € 2.500.000,00. Lavoro eseguito come tecnico responsabile per conto di privati.

Importo totale Lavori di tutte le opere private e pubbliche di cui ho partecipato alla progettazione (2016 – 2022) € **46.290.000,00**

In fede  
**Geol. Giovanni BORRI**



Sassoferrato, dicembre 2022

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 D.lgs 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".