

Geol. Gloria Ruspi

Socio dello STUDIO GEOLOGI  
ASSOCIATI

di F. Pelicci, G. Ruspi e G. Schirò

---



---

CURRICULUM PROFESSIONALE 2018

## SOMMARIO

SOMMARIO .....	2
PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI .....	5
MICROZONAZIONE SISMICA (INCARICHI PUBBLICI) .....	5
MICROZONAZIONE SISMICA (INCARICHI PRIVATI) .....	8
PIANIFICAZIONE TERRITORIALE (INCARICHI PUBBLICI) .....	10
OPERE CIVILI (PRINCIPALI PROGETTI) .....	13
PROFILO STUDIO .....	16

Il sottoscritto, acquisite le informazioni ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. 196/2003, in qualità di legale rappresentante della Geologi Associati presta il consenso al trattamento e alla diffusione dei dati personali ivi compresi quelli sensibili.

Data 28/02/2018

Firma leggibile \_\_\_\_\_





Ruspi Gloria

#### DATI PERSONALI

*Luogo e data di nascita:*

*Nazionalità:* Italiana

*Residenza:*

*Telefono:*

*Lingue:* Italiano: madrelingua  
Inglese: buono

#### TITOLI DI STUDIO

*Laurea in:* Scienze Geologiche Votazione 103/110 conseguita presso Università degli studi di Perugia (1992-1997)

#### APPARTENENZA A ORDINI PROFESSIONALI

*Abilitazione per la professione di Geologo e successiva iscrizione all'Albo Professionale dei Geologi della Regione Umbria dal 5 marzo 1998 con il n° 291.*

#### ALTRI TITOLI DI STUDIO, QUALIFICHE, APC

2000 *Ordine dei Geologi della Regione Umbria* *Perugia*  
Corso di 120 ore Art. 10 D.LGS 494/96 "Sicurezza" (Modificato dal D.Lgs 528/99):

2003 *Ordine dei Geologi della Regione Umbria* *Umbertide*  
Convegno "Progettazione e recupero di siti estrattivi: stato dell'arte e prospettive".

2004 *Ordine dei Geologi della Regione Umbria* *Perugia*  
Corso di aggiornamento "Caratterizzazione dinamica dei terreni e approcci metodologici alla valutazione della risposta sismica locale" (Normativa sismica Ordinanza P.C.M. 3247/03).

2005 *Esi Italia Srl* *Milano*  
Corso di 24 ore "Simulazione di flusso della falda e trasporto dei contaminanti", con utilizzo software Groundwater Vistas 4, Acquifer Win32.

2008 *Ordine Geologi della Regione Umbria* *Perugia*  
Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC7 ed il D.M. 14/01/2008 Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni".

2008 *Ordine dei Geologi della Regione Umbria* *Perugia*  
Corso "Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC7 e le norme tecniche per le costruzioni".

2009 *Casa geotermica* *Gubbio*  
Seminario "Geotermia e pompe di calore".

2009 *Ordine dei Geologi della regione Umbria* *Perugia*  
Corso breve NTC 2008 "Stabilità geotecnica dei siti di costruzione".

2010 *Infolog* *Perugia*  
Corso GIS (durata 48 ore).

2011 *Ordine Geologi della Regione Umbria* *Perugia*  
"Caratterizzazione dei suoli con i metodi MASW-ReMI-HVSR, Normativa sismica,

Amplificazione Sismica Locale, Standard minimo per la Relazione Geologica ai sensi delle NTC08, La modellazione geologica e la modellazione sismica”.

2012 AIGA Associazione Italiana di Geologia e Ambientale Perugia  
IV Congresso Nazionale AIGA.

2013 Ordine Geologi della Regione Umbria Città di Castello  
“Terre e rocce da scavo”.

2013 Ordine Geologi della Regione Umbria Perugia  
“Le frane in Umbria. Scenari di pericolosità”.

2013 COLACEM SPA Gubbio  
“La Sostenibilità: responsabilità economica, ambientale e sociale nell'industria del cemento. Il caso Colacem e l'esperienza delle Linee Guida Aitec-Legambiente sulle aree estrattive”

2014 Ordine Geologi della Regione Umbria Perugia  
“Instabilità cosismiche. Liquefazione – Faglie Attive e Capaci”.

2014 Ordine Geologi della Regione Umbria Perugia  
“Prevenzione del rischio sismico e scenari di pericolosità”.

2014 Ordine Geologi della Regione Campania web  
“Esempi pratici di studi di microzonazione sismica di primo livello e di analisi CLE

2015 GEOPROFESSIONI web  
Progettazione geotecnica in condizioni sismiche: caratterizzazione dei suoli e problemi di stabilità

2015 GEOPROFESSIONI web  
“Fotointerpretazione in geomorfologia applicata”

2016 MOLITEC On line  
“Introduzione al software Qgis e georeferenziazione mappe”

2017 CNG ORDINI GEOLOGI UMBRIA E MARCHE Foligno  
“Sequenza sismica del centro Italia 2016-2017 il contributo dei geologi per una ricostruzione consapevole”

2017 ASSOCIAZIONE IDROTECNICA ITALIANA ET ALII Valfabbrica (PG)  
la diga di Valfabbrica lo stato dei lavori e la gestione delle risorse idriche

2017 ITALIA SICURA MINISTERO AMBIENTE E REGIONE UMBRIA Perugia  
“Progettare l'assetto idrogeologico”

[...]

2017 Ordine Geologi della Regione Umbria Perugia  
Certificazione di Avvenuto Svolgimento della Formazione Permanente Obbligatoria per Aggiornamento Professionale Continuo 2014 – 2016

# PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI

## MICROZONAZIONE SISMICA (INCARICHI PUBBLICI)

Studi di microzonazione sismica di livello 3 ai sensi DGR DGR1377/16, e D.D. del 28 agosto 2017, n.8606

Committente finale COMUNE DI GUBBIO  
Titolo del Lavoro Proposta programma di indagini (Relazione illustrativa)  
Servizi svolti Consulenza per redazione piano di indagini geognostiche per Microzonazione di Livello 3  
Periodo di esecuzione 2017

---

Studi di microzonazione sismica di livello 1 e 2 ai sensi DGR n.1111 e n.1112 del 03/10/2012

Committente finale COMUNE DI FOSSATO DI VICO  
Titolo del Lavoro Studi di microzonazione di livello 1 e 2 sul capoluogo e sulle sue principali frazioni ai sensi DGR n.1111 e n.1112 del 03/10/2012  
Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dagli ICMS del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale, a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di un'ampia campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, nonché le locali caratteristiche geotecniche e sismiche.  
Periodo di esecuzione 2014 – 2015

---

Committente finale COMUNE DI GUALDO TADINO  
Titolo del Lavoro Studi di microzonazione di livello 2 sul capoluogo ai sensi DGR n.1111 e n.1112 del 03/10/2012  
Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dagli ICMS del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale, a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di un'ampia campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, nonché le locali caratteristiche geotecniche e sismiche.  
Periodo di esecuzione 2013 – 2014

---

Committente finale COMUNE DI GUBBIO  
Titolo del Lavoro Studi di microzonazione di livello 1 e 2 sul capoluogo ai sensi DGR n.1111 e n.1112 del 03/10/2012  
Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dagli ICMS del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale, a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di un'ampia campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, nonché le locali caratteristiche geotecniche e sismiche.  
Periodo di esecuzione 2013

---

Committente finale COMUNE DI CITTA' DI CASTELLO

Titolo del Lavoro Studi di microzonazione di livello 1 e 2 sul capoluogo (solo MOPS) e sulla Fraz. di Trestina ai sensi DGR n.1111 e n.1112 del 03/10/2012

Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dagli ICMS del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale, a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di un'ampia campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, nonché le locali caratteristiche geotecniche e sismiche.

Periodo di esecuzione 2013

---

Committente finale COMUNE DI ASSISI

Titolo del Lavoro Studi di microzonazione di livello 1 e 2 sul capoluogo ai sensi DGR n.1111 e n.1112 del 03/10/2012

Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dagli ICMS del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale, a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di un'ampia campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, nonché le locali caratteristiche geotecniche e sismiche.

Periodo di esecuzione 2013

---

Committente finale COMUNE DI CITTA' DI CASTELLO

Titolo del Lavoro Variante generale al Piano Regolatore – Parte Strutturale

Servizi svolti Redazione della Carta della Pericolosità sismica ai sensi della DGR 377/2010 (equivalente alla carta della MOPS, livello 1).

Periodo di esecuzione 2010 – 2015

---

Committente finale COMUNE DI ASSISI

Titolo del Lavoro Variante generale al Piano Regolatore – Parte Strutturale e Operativa

Servizi svolti Redazione della Carta della Pericolosità sismica ai sensi della DGR 377/2010 (equivalente alla carta della MOPS, livello 1).

Periodo di esecuzione 2010 – 2015

---

#### Microzonazione sismica ai sensi DGR 226/2001

Committente finale COMUNE DI FOSSATO DI VICO

Titolo del Lavoro Variante tematica al PRG, Microzonazione sismica ai sensi DGR 226/2001

Servizi svolti Consulenza geologica a supporto della variante generale di adeguamento al PTCP, mediante la redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dalla DGR 226/2001, a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di un'ampia campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, nonché le locali caratteristiche geotecniche e sismiche.

Periodo di esecuzione 2010

---

Committente finale COMUNE DI GUBBIO  
Titolo del Lavoro Variante generale al PRG, Coordinamento gruppo per la Microzonazione sismica ai sensi DGR 226/2001

Servizi svolti Ruolo di coordinamento del gruppo di geologi che hanno redatto gli studi di Microzonazione sismica ai sensi della DGR 226/2001, propedeutici all'approvazione della Variante generale al PRG comunale.

Periodo di esecuzione 2005-2006

---

Committente finale COMUNE DI GUBBIO  
Titolo del Lavoro Variante generale al PRG, Microzonazione sismica ai sensi DGR 226/2001 per alcune Macroaree della Zona Centro-Sud

Servizi svolti Consulenza geologica a supporto della variante generale di adeguamento al PTCP, mediante la redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dalla DGR 226/2001, a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di un'ampia campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, nonché le locali caratteristiche geotecniche e sismiche.

Periodo di esecuzione 2005-2006

---

#### Microzonazione sismica speditiva

Committente finale REGIONE UMBRIA  
Titolo del Lavoro Microzonazione sismica speditiva delle frazioni di: Forsivo, Legogne, S. Anna, Cortigno, Campi Alto e Campi nel Comune di Norcia.

Servizi svolti Esecuzione del rilievo geologico e geomorfologico sulla base delle indicazioni regionali.

Periodo di esecuzione 1999

---

Committente finale REGIONE UMBRIA  
Titolo del Lavoro Microzonazione sismica speditiva delle frazioni di: Serre di Parrano, Ponte Parrano, Parrano zingaretti, Campo d'Arco, Pettinara, Fonte del Coppo e C.sa Lozzi nel Comune di Nocera Umbra.

Servizi svolti Esecuzione del rilievo geologico e geomorfologico sulla base delle indicazioni regionali.

Periodo di esecuzione 1998

---

## MICROZONAZIONE SISMICA (INCARICHI PRIVATI)

Committente finale PRIVATO  
Titolo del Lavoro Piano attuativo per lottizzazione in localita' Monteluisano, nel Comune di Gubbio

Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dalla normativa a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di una mirata campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, le locali caratteristiche geotecniche e sismiche ( $V_{SH}$  e fattori di amplificazione).

Periodo di esecuzione 2012

---

Committente finale PRIVATO  
Titolo del Lavoro Piano attuativo per lottizzazione in localita' Coppiolo, nel Comune di Gubbio

Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dalla normativa a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di una mirata campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, le locali caratteristiche geotecniche e sismiche ( $V_{SH}$  e fattori di amplificazione).

Periodo di esecuzione 2011

---

Committente finale PRIVATO  
Titolo del Lavoro Piano attuativo per lottizzazione in localita' Contessa, nel Comune di Gubbio

Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dalla normativa a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di una mirata campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, le locali caratteristiche geotecniche e sismiche ( $V_{SH}$  e fattori di amplificazione).

Periodo di esecuzione 2010

---

Committente finale PRIVATO  
Titolo del Lavoro Piano attuativo per lottizzazione in localita' Crocefisso, nel Comune di Gubbio

Servizi svolti Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dalla normativa a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di una mirata campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, le locali caratteristiche geotecniche e sismiche ( $V_{SH}$  e fattori di amplificazione).

Periodo di esecuzione 2010

---



Committente finale	PRIVATO
Titolo del Lavoro	Piano attuativo per lottizzazione in localita' Zappacenere, nel Comune di Gubbio
Servizi svolti	Redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste dalla normativa a seguito di un approfondito studio geologico con il supporto di una mirata campagna d'indagine geognostica e geofisica per determinare i rapporti stratigrafici, le locali caratteristiche geotecniche e sismiche ( $V_{sH}$ e fattori di amplificazione).
Periodo di esecuzione	2009

---

## PIANIFICAZIONE TERRITORIALE (INCARICHI PUBBLICI)

Committente finale COMUNE DI CITTA' DI CASTELLO  
Titolo del Lavoro Variante generale al Piano Regolatore – Parte Strutturale

Servizi svolti Analisi del rischio territoriale, redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste a supporto della stesura e approvazione del Piano.

Periodo di esecuzione 2008 – 2015

---

Committente finale COMUNE DI ASSISI  
Titolo del Lavoro Variante generale al Piano Regolatore – Parte Strutturale e Operativa

Servizi svolti Analisi del rischio territoriale, redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste a supporto della stesura e approvazione del Piano.

Periodo di esecuzione 2009 – 2015

---

Committente finale COMUNE DI GUALDO TADINO  
Titolo del Lavoro Variante parziale al PRG Parte Strutturale e Parte Operativa ai sensi dell'art. 18 comma 3 bis della l.r. 11/2005 e s.m.i..

Servizi svolti Analisi del rischio territoriale, redazione degli elaborati grafici e delle relazioni.

Periodo di esecuzione 2012 – 2014

---

Committente finale COMUNE DI FOSSATO DI VICO  
Titolo del Lavoro Variante generale al Piano Regolatore – Parte Strutturale

Servizi svolti Analisi del rischio territoriale, redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste a supporto della stesura e approvazione del Piano.

Periodo di esecuzione 2007 – 2011

---

Committente finale COMUNE DI SANT'ANATOLIA  
Titolo del Lavoro Variante generale al Piano Regolatore – Documento Preliminare

Servizi svolti Analisi del rischio territoriale, redazione degli elaborati grafici e delle relazioni.

Periodo di esecuzione 2007 – 2013

---

Committente finale COMUNE DI SCHEGGINO  
Titolo del Lavoro Variante generale al Piano Regolatore – Documento Preliminare

Servizi svolti Analisi del rischio territoriale, redazione degli elaborati grafici e delle relazioni.

Periodo di esecuzione 2007 – 2013

---

Committente finale	COMUNE DI GUBBIO
Titolo del Lavoro	Variante generale al Piano Regolatore – Parte Strutturale
Servizi svolti	Analisi del rischio territoriale, redazione degli elaborati grafici e delle relazioni.
Periodo di esecuzione	2004 – 2006
<hr/>	
Committente finale	COMUNE DI GUBBIO
Titolo del Lavoro	Piano Attuativo in variante al PRG – Ex Mattatoio
Servizi svolti	Indagini geognostiche e studio geologico a supporto della stesura e approvazione della Variante.
Periodo di esecuzione	2004
<hr/>	
Committente finale	COMUNE DI TORGIANO
Titolo del Lavoro	Aggiornamento Piano Regolatore Generale
Servizi svolti	Analisi del rischio territoriale, redazione degli elaborati grafici e delle relazioni previste a supporto della stesura e approvazione del Piano.
Periodo di esecuzione	2003
<hr/>	
Committente finale	COMUNE DI GUBBIO
Titolo del Lavoro	Variante PRG – Depuratore S.Erasmo
Servizi svolti	Indagini geognostiche e studio geologico a supporto della stesura e approvazione della Variante.
Periodo di esecuzione	2002
<hr/>	
Committente finale	COMUNE DI VALTOPINA
Titolo del Lavoro	Programmi di recupero ex Legge 61/98 (art.3) PIR – Località Sasso.
Servizi svolti	Indagini e studio geologico.
Periodo di esecuzione	1998
<hr/>	
Committente finale	COMUNE DI FOSSATO DI VICO
Titolo del Lavoro	Programmi di recupero ex Legge 61/98 (art.3) PIR – Località Colbassano.
Servizi svolti	Indagini e studio geologico.
Periodo di esecuzione	1998
<hr/>	

Committente finale COMUNE DI FOLIGNO  
Titolo del Lavoro Programmi di recupero ex Legge 61/98 (art.3) PIR – Località Verchiano.  
Servizi svolti Indagini e studio geologico.  
Periodo di esecuzione 1998

---

Committente finale COMUNE DI GUBBIO  
Titolo del Lavoro Consulenza geologica e geotecnica per il progetto di recupero urbano nell'area di San Benedetto  
Servizi svolti È stato eseguito un approfondito studio geologico mediante l'esecuzione di un'indagine geognostica per determinare i rapporti stratigrafici e le caratteristiche geotecniche locali.  
Periodo di esecuzione 1996

---

## OPERE CIVILI (PRINCIPALI PROGETTI)

Committente finale	COMUNE DI PERUGIA
Titolo del Lavoro	"NUOVO CENTRO UFFICI E BIBLIOTECA DEL COMUNE DI PERUGIA". PROGETTO PRELIMINARE
Servizi svolti	Studio geologico a supporto della progettazione.
Periodo di esecuzione	2017
<hr/>	
Committente finale	MARCHE MULTISERVIZI SPA
Titolo del Lavoro	Consulenza geologica e indagini geofisiche da condursi presso la discarica di Ca' Guglielmo
Servizi svolti	Studio geologico a supporto della progettazione.
Periodo di esecuzione	2017
<hr/>	
Committente finale	UNIONE RENO GALLIERA CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA
Titolo del Lavoro	CONvergenze METropolitane BOlogna: Asse ciclo-pedonale metropolitano Reno Galliera" in comuni di Argellato, Bentivoglio; Castello d'Arile, Castel Maggiore, Galliera, Pieve di Cento, San Giorgio di Piano, San Pietro in Casale, nell'ambito del programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie della Città metropolitana di Bologna.
Servizi svolti	Studio geologico a supporto della progettazione.
Periodo di esecuzione	2017
<hr/>	
Committente finale	COMUNE DI PREMARIACCO
Titolo del Lavoro	PROGETTO DEFINITIVO: Lavori di ristrutturazione, ampliamento e adeguamento alle norme di sicurezza della scuola elementare di Premariacco
Servizi svolti	Studio geologico a supporto della progettazione.
Periodo di esecuzione	2017
<hr/>	
Committente finale	REGIONE VENETO – COMUNE DI OCCHIOBELLO
Titolo del Lavoro	Progetto integrato per la valorizzazione turistica del sistema fluviale della sinistra del fiume Po – piste ciclabili – 2° stralcio – progetto definitivo
Servizi svolti	Studio geologico a supporto della progettazione.
Periodo di esecuzione	2015
<hr/>	
Committente finale	PARROCCHIA DI SAN VENANZIO – GUBBIO
Titolo del Lavoro	Ristrutturazione edilizia del complesso parrocchiale di San Venanzio in Semonte (Comune di Gubbio)
Servizi svolti	È stato eseguito un approfondito studio geologico, con il supporto di un'indagine geognostica per determinare i rapporti stratigrafici e le caratteristiche geotecniche e sismiche locali
Periodo di esecuzione	2015
<hr/>	

Committente finale	COMUNE DI PANICALE
Titolo del Lavoro	Progetto preliminare - Riordino del sistema di depurazione nel comune di Panicale, Loc. Tavernelle: sostituzione laguna aerata con impianto a fanghi attivi
Servizi svolti	È stato eseguito un approfondito studio geologico, con il supporto di un'indagine geognostica per determinare i rapporti stratigrafici e le caratteristiche geotecniche e sismiche locali.
Periodo di esecuzione	2015
Committente finale	COMUNE DI CITTA' DELLA PIEVE
Titolo del Lavoro	Progetto preliminare - Riordino del sistema di depurazione nel comune di Città della Pieve: sostituzione laguna aerata con impianto a fanghi attivi
Servizi svolti	È stato eseguito un approfondito studio geologico, con il supporto di un'indagine geognostica per determinare i rapporti stratigrafici e le caratteristiche geotecniche e sismiche locali.
Periodo di esecuzione	2015
Committente finale	COMUNE DI UDINE
Titolo del Lavoro	Stadio Friuli - Conferimento del diritto di superficie per la gestione dello stadio e per la ristrutturazione dell'impianto sportivo a "stadio destinato al calcio" progetto preliminare , definitivo ed esecutivo
Servizi svolti	È stato redatto un approfondito studio geologico a supporto della progettazione, utilizzando i dati forniti dalle indagini geognostiche eseguite ad hoc per determinare le caratteristiche stratigrafiche e geotecniche locali.
Periodo di esecuzione	2014
Committente finale	SOPRINTENDENZA PER I BENI AMBIENTALI ARCHITETTONICI ARTISTICI E STORICI DELL'UMBRIA.
Titolo del Lavoro	Costruzione di un palco fisso presso il Teatro Romano di Gubbio
Servizi svolti	È stato redatto un approfondito studio geologico a supporto della progettazione, utilizzando i dati forniti dalle indagini geognostiche eseguite ad hoc per determinare le caratteristiche stratigrafiche e geotecniche locali.
Periodo di esecuzione	2011
Committente finale	PROVINCIA REGIONALE DI RAGUSA
Titolo del Lavoro	Ri-funzionalizzazione ad uso turistico e ricreativo della linea ferroviaria dismessa Siracusa-Ragusa-Vizzini Val d'Anapo. Tratto dalla stazione di Chiaromonte Gulfi al bivio Monterosso Giarratana ricadente in provincia di Ragusa
Servizi svolti	Studio geologico a supporto della progettazione.
Periodo di esecuzione	2011

Committente finale COMUNE DI PERUGIA  
Titolo del Lavoro Realizzazione di una passerella pedonale presso la stazione del Minimetrò di Case Bruciate

Servizi svolti È stato redatto un approfondito studio geologico a supporto della progettazione, utilizzando i dati forniti dalle indagini geognostiche eseguite ad hoc per determinare le caratteristiche stratigrafiche e geotecniche locali.

Periodo di esecuzione 2010

---

Committente finale COMUNE DI PERUGIA  
Titolo del Lavoro Realizzazione di una passerella pedonale per l'attraversamento del T. San Marco in adiacenza alla ex SS 219 in Gubbio

Servizi svolti È stato redatto un approfondito studio geologico a supporto della progettazione, nonché uno studio idraulico per il dimensionamento dell'intervento.

Periodo di esecuzione 2008

---

Committente finale COMUNE DI GUBBIO  
Titolo del Lavoro Concessione di costruzione e gestione del parcheggio di San Pietro e di opere connesse in Gubbio

Servizi svolti È stato redatto un approfondito studio geologico a supporto della progettazione, utilizzando i dati forniti dalle indagini geognostiche eseguite ad hoc per determinare le caratteristiche stratigrafiche e geotecniche locali.

Periodo di esecuzione 2005

---

Committente finale REGIONE UMBRIA  
Titolo del Lavoro Ospedale pubblico comprensoriale di Gubbio - Gualdo Tadino

Servizi svolti È stato redatto un approfondito studio geologico a supporto della progettazione, a seguito della campagna di indagini geognostiche appositamente eseguita che ha permesso di determinare i rapporti stratigrafici e le caratteristiche geotecniche del sito in esame.

Periodo di esecuzione 2003

---

Committente finale COMUNE DI GUBBIO  
Titolo del Lavoro Costruzione di un serbatoio per acqua potabile in Via del Monte a Gubbio

Servizi svolti È stato eseguito un approfondito studio geologico mediante l'esecuzione di un'indagine geognostica per determinare i rapporti stratigrafici e le caratteristiche geotecniche locali.

Periodo di esecuzione 1997

---

## PROFILO STUDIO

Geologi Associati

Lo studio Geologi Associati, nasce nel settembre del 2007 dall'esperienza maturata dai soci fondatori nell'ambito di precedenti attività professionali, Perigeo Studio Associato (1987) e della PSA Associati Geologia e Ambiente (2004), e ne rappresenta la naturale evoluzione assorbendone la storia e le competenze.

Lo studio presta consulenze e servizi a committenti pubblici e privati nel campo della geologia ambientale, della pianificazione, della progettazione e realizzazione d'interventi sul territorio.

I lavori sono eseguiti in sinergia dai professionisti associati, i quali hanno ognuno un proprio percorso di formazione e bagaglio di capacità, che permette di fornire consulenze ad ampio spettro valutando tutti gli aspetti geologici s.l. nel rispetto delle vigenti normative di settore.

I professionisti curano con particolare attenzione il costante percorso di aggiornamento culturale, tecnologico ed informatico.

La Geologi Associati è dotata di strumenti informatici hardware e software all'avanguardia per risolvere ed affrontare le più complesse problematiche ed il conseguimento degli obiettivi prefissi.

Laddove è necessario, lo Studio si avvale di una consolidata rete di tecnici specialisti al fine di realizzare indagini ed approfondimenti ad hoc.

L'attività è svolta con professionalità e correttezza rispettando le tempistiche concordate con la Committenza.