

# Geol. Gloria Ruspi

## Socio dello STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI

di F. Pelicci, G. Ruspi e G. Schirò

---



<b>E</b>
COMUNE DI GUBBIO Comune di Gubbio
<b>COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE</b>
Protocollo N.0027734/2017 del 03/08/2017 Firmatario: GLORIA RUSPI

---

CURRICULUM PROFESSIONALE 2017

## 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 26/06/2017

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



Ruspi Gloria

#### DATI PERSONALI

*Luogo e data di nascita:* Toronto (CANADA) 08.01.1971  
*Nazionalità:* Italiana  
*Residenza:* Via Pirandello 1, 06024 Gubbio (Pg)  
*Telefono:* 3355645277  
*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 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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
Committente finale	PRIVATO
Titolo del Lavoro	Piano attuativo per lottizzazione in localita' Zappacenero, 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



Periodo di esecuzione      amplificazione).  
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	

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	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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
Committente finale	COMUNE DI PERUGIA
Titolo del Lavoro	Realizzazione di una passerella pedonale presso la stazione del Minimetrorò 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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
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 geologi 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.