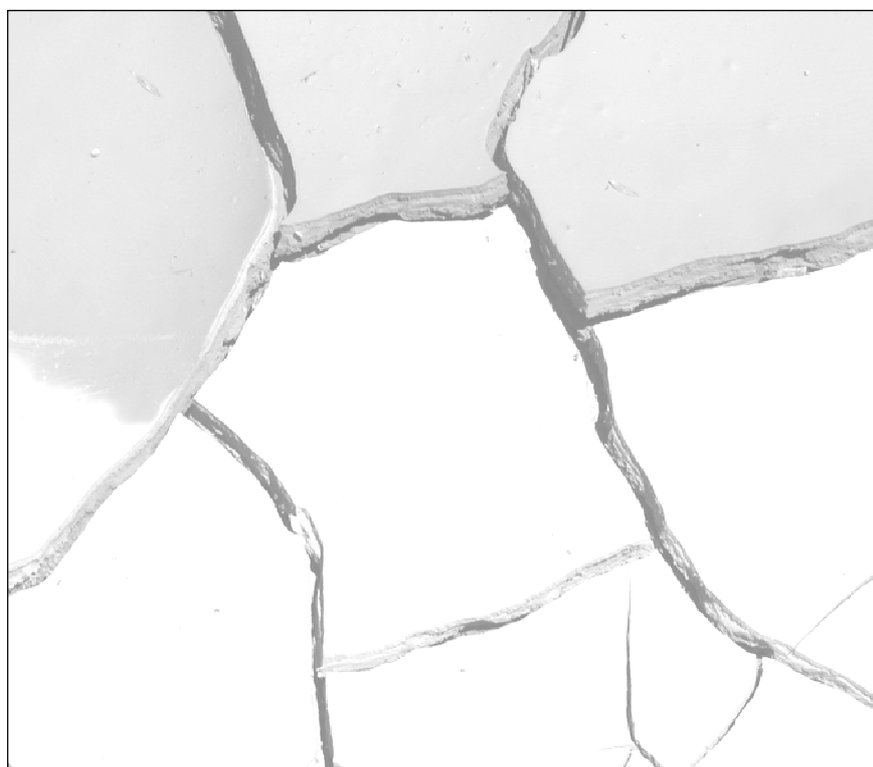


Geol. Gloria Ruspi

Socio dello STUDIO GEOLOGI ASSOCIATI

di F. Pelicci, G. Ruspi e G. Schirò



E
COMUNE DI GUBBIO Comune di Gubbio
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
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

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

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.