

Progetto esecutivo
 Direzione lavori
 Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (81/08)
 Importo dei lavori: € 3.752.545,00
 Periodo di esecuzione: 2002-2006
 Committente: AZIENDA PROVINCIALE TRASPORTI VERONA

CATEGORIA: PARCHEGGI

Titolo dell'opera: NUOVA SEDE AZIENDALE TPM IN MONZA
 Oggetto delle prestazioni effettuate:
 Progetto definitivo
 Progetto esecutivo
 Direzione lavori
 Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (81/08)
 Importo dei lavori: € 6.965.124,05
 Periodo di esecuzione: 2006/2009
 Committente: TPM Trasporti Pubblici Monzesi SPA con sede in Monza

COMPLESSI RICREATIVI

Titolo dell'opera: Frz - Fonopoli
 Oggetto delle prestazioni effettuate:
 Progetto preliminare
 Progetto definitivo
 Importo dei lavori: € 14.186.089,76
 Periodo di esecuzione: 1999- in corso - Progetto approvato dalla Conferenza dei Servizi del GENNAIO 1999
 Committente: Associazione Culturale Fonopoli - Comune di Roma

CATEGORIA: EDILIZIA RESIDENZIALE

Titolo dell'opera: COMPLESSO RESIDENZIALE "LE 21 PRINCESSE GRACE"
 Oggetto delle prestazioni effettuate:
 Progetto preliminare
 Progetto definitivo
 Progetto esecutivo
 Importo dei lavori: € 41.316.551,93
 Periodo di esecuzione: 1994
 Data di consegna: Progetto esecutivo aprile 1994
 Committente: S.A.M. "DU BORD DE MER" - MONTE CARLO



STUDIO VALLE PROGETTAZIONI S.r.l.
 Circonvallazione Clodia 76/A
 00195 ROMA

Dr. Geol. GIANNI FOCARDI

Nato a : Firenze
 Il : 3 Maggio 1967
 Residenza : Via della Barbottina, 7 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)
 Codice Fiscale : FCRGNN67E03D612U
 Laurea in data 09/07/1992
 Iscritto all'Albo professionale dei Geologi della Toscana dal 21/04/93 (n° iscrizione 659).
 Iscritto all' E.P.A.P. Ente di Previdenza e Assistenza Pluricategoriale con la matricola n. **006578 Q** a decorrere dal 01/01/1996.

ALL. 12

Denominazione studio : Studio Geologico Focardi di Focardi Gianni

Sede : Viale della Cristallina 48 - 50019 Sesto Fiorentino (FI) - P. IVA : 05395830481

tel. : 055 8826700 - Fax : 0550988172 - Cell. : 3486703422

e-mail: info@studiogeologicofocardi.191.it

pec : giannifocardi@epap.sicurezza postale.it

sito web : www.studiogeologicofocardi.it

Collaboratore di studio : Dr. Geol. Ottavia Bonfanti

Collaboratore occasionale : Dr. Geol. Marcello Ghinassi

Attrezzature tecniche: Freatimetro, fessurimetro

Strumentazione informatica: 2 PC connessi in rete

Stampanti connesse in rete: Epson Stylus D120, EPSON WF -7515, hP Deskjet 9800, Fotocopiatrice laser b/n

Konica Minolta

Software:

Office Professional

Autocad LT 2010

Corel Draw versioni x3 e x4

Software per analisi di stabilità dei versanti, verifiche geotecniche di fondazioni dirette e profonde, paratie, su licenza GeoStru (SPW, Slope, Mp, Loadcap)

Software per analisi di stabilità dei versanti, verifiche geotecniche di fondazioni dirette e profonde, su licenza Geo&Soft (ILA - CECAP - DBSOND)

Software per modelli di filtrazione agli elementi finiti (SEEP/W del pacchetto GEOSTUDIO 2007 versione 7.03 di Geo-Slope International Ltd.).

SETTORI DI CONSULENZA

Lo Studio Geologico Focardi di Focardi Gianni opera da oltre 20 anni nel settore della geologia e geotecnica applicate all' architettura e ingegneria civile, proseguendo l'attività esercitata dal padre Piero Focardi, professore ordinario di geologia applicata.

Lo Studio fornisce un valido supporto geologico e geotecnico nelle fasi che vanno dalla progettazione alla realizzazione di interventi edilizi, strade, opere idrauliche, ricerche idriche

G.P.A. INGEGNERIA S.r.l.
 Via G. da S. Giovanni, 87 - S. GIOVANNI V.NO (AR)
 Telef. 055.91.39.124 - Fax 055.91.10378
 Via Leone X, 3 - FIRENZE
 Telef. 055.468.291 - Fax 055.468.29.215
 Part. IVA 01315830516



Ha notevoli esperienze in tema di analisi dei dissesti e interventi di consolidamento sia di fabbricati lesionati per cedimenti fondali, che di fenomeni franosi.

Lo studio ha altresì competenze geologiche in materia di pianificazione urbanistica ed esplica consulenza tecnica nell'ambito legale e giudiziario.

Lo Studio Focardi dispone di un staff di collaboratori costituito da geologi qualificati che garantiscono l'efficienza del servizio ed adeguata assistenza alle operazioni di campagna e nella direzione lavori delle indagini.

Nell'ambito dei servizi di geognostica, laboratorio e di monitoraggio, essenziali in molti casi per una efficace diagnosi e dimensionamento degli interventi, si avvale di partner collaudati e di provata esperienza e professionalità.

La propria pluriennale esperienza ha consentito di consolidare solidi rapporti di collaborazione e consulenza con studi tecnici e società di ingegneria e architettura di rilievo, operanti sul territorio.

Le esperienze professionali si riferiscono per lo più al territorio della Regione Toscana ma vengono svolti incarichi anche in altre Regioni e fuori dal territorio nazionale.

SERVIZI TECNICI OFFERTI

Lo Studio fornisce servizi tecnici geologici di consulenza e supporto per le diverse casistiche di interventi in elenco.

Le prestazioni fornite comprendono tutte le attività e i prodotti tecnici e documentali afferenti la competenza geologica e geotecnica previsti dalle vigenti normative e regolamenti tecnici di carattere nazionale, regionale e locale.

Architettura e Ingegneria Civile

- nuove costruzioni, ristrutturazioni e ampliamenti di edifici esistenti
- monitoraggio, consolidamenti e sottofondazioni di edifici lesionati;
- opere di sostegno (muri, paratie etc.)
- strade, ponti e gallerie
- fondazioni speciali
- progettazione e monitoraggio scavi sotto falda
- opere cimiteriali

Geomorfologia e ambiente

- analisi di stabilità dei versanti, monitoraggio e progetto degli interventi di consolidamento
- piani di investigazione iniziale, piani di caratterizzazione, messa in sicurezza, bonifica e ripristino ambientale di siti inquinati

Idraulica e idrogeologia

- opere idrauliche (dighe, rilevati arginali, opere in alveo);



STUDIO VALLE PROGETTAZIONI S.r.l.
Circonvallazione Clodia 76/A
00195 ROMA



G.P.A. INGEGNERIA S.r.l.
Via G. da S. Giovanni, 11 - S. GIOVANNI V.NO (AR)
Telef. 055.91.33.121 - Fax 055.91.10878
Via Leone, 3 - FIRENZE
Telef. 055.468.291 - Fax 055.468.29.215
Part. IVA 01315080516



- progetto di scarichi fuori fognatura;
- captazione di sorgenti, ricerche d'acqua, valutazione quantitativa e qualitativa delle risorse idriche
- pratiche relative alla realizzazione di pozzi per uso domestico, industriale, irriguo ed idropotabile.

Urbanistica

- strumenti urbanistici e relative varianti;
- piani attuativi e di lottizzazione;
- studi di fattibilità ai fini edificatori.

Sismica

- zonizzazione
- micro zonazione
- caratterizzazione

LAVORI

L'attività professionale dello studio si espleta con l'esecuzione di incarichi professionali svolti per società d'ingegneria, enti pubblici, studi di progettazione, privati.

Di seguito si riporta un elenco relativo solamente ad alcuni incarichi di supporto alla progettazione di opere per enti pubblici:

LAVORO	COMMITTENTE E ANNO ESECUZIONE	TIPO DI STUDIO
POLO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO DI SESTO FIORENTINO VARIANTE AL PIANO PARTICOLAREGGIATO VALUTAZIONE SUGLI ASPETTI IDRAULICI	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE IN CORSO	GEOLOGICO
PROGETTO DI ADEGUAMENTO SISMICO RISTRUTTURAZIONE DEL PARCHEGGIO "LE PIRAMIDI"	COMUNE DI ABETONE 2014	GEOLOGICO
POLO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO DI SESTO FIORENTINO VIABILITA' INTERNA NEL SETTORE N-E	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE 2014	GEOLOGICO
PROGETTO DI SCUOLA MEDIA, MATERNA E PALESTRA	COMUNE DI SAN GIMIGNANO 2014-2015	GEOLOGICO E GEOTECNICO
TRASFERIMENTO IN RIVA DESTRA DELLA S.R. 69 TRATTO DALLA LOC. ACQUAVIVA AL CONFINE CON LA PROVINCIA DI FIRENZE	PROVINCIA DI AREZZO 2012-2013	GEOLOGICO
INDAGINI GEOLOGICHE E GEOGNOSTICHE A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI RIPARAZIONE E RINFORZO DELLE STRUTTURE DI	COMUNE DI CAMPI BISENZIO 2013	GEOLOGICO

PORZIONE DI EDIFICIO PER LOCULI DEL CIMITERO DEL CAPOLUOGO		
ACCORDO DI PROGRAMMA PER LA MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA DEL BACINO DEL TORRENTE EGOLA DEGLI INTERVENTI NECESSARI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO	COMUNE DI SAN MINIATO 2013-2015	GEOLOGICO E GEOTECNICO
AMPLIAMENTO SBARRA 132KV STAZIONE ELETTRICA DI BARDI (PR)	TERNA RETE ITALIA 2013	GEOLOGICO
STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE DI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO DELLA SCUOLA MEDIA FELICE MATTEUCCI IN VIA BRUNO BUOZZI	COMUNE CAMPI BISENZIO 2011-2012	GEOLOGICO
REALIZZAZIONE DELLA PRIMA FASE DEL NUOVO BLOCCO PER INTENSITÀ DI CURA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO MISERICORDIA DI GROSSETO.	AZIENDA USL N. 9 DI GROSSETO 2012	GEOLOGICO



G.K.A. INGEGNERIA S.R.L.
Via G. da S. Giovanni, 87 - S. GIOVANNI V. HO (AR)
Telef. 055.91.39.124 - Fax 055.91.10878
Via Leone X, 3 - FIRENZE
Telef. 055.468.291 - Fax 055.468.29.215
Part. IVA 01315880516

STUDIO VALLE PROGETTAZIONI S.r.l.
Circonvallazione Clodia 76/A
00195 ROMA

