

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **EVANGELISTI ALESSIO**
Indirizzo **VIA TARQUINIA SNC, 58010, MARSILIANA COMUNE DI MANCIANO (GR), ITALIA**
Telefono **328-4191975**
E-mail alessio.evangelisti@gamma-geoservizi.it ; alessevan@libero.it
Nazionalità italiana
Data di nascita 23 APRILE 1976
Stato Civile celibe
Servizio Civile Croce Rossa Italiana (Orbetello)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- attualmente **SOCIETÀ GAMMA GEOSERVIZI SRL – IN QUALITÀ DI SOCIO, MI OCCUPO PREVALENTEMENTE DEL SETTORE RELATIVO ALLE INDAGINI GEOTECNICHE AMBIENTALI E GEOFISICHE IN PARTICOLARE DAL 02/2006. SONO RESPONSABILE DELLA GESTIONE E REALIZZAZIONE DELLE INDAGINI GEOTECNICHE (SONDAGGI, PROVE PRENETROMETRICHE PROVE DI CARICO SU PIASTRA ETC..) E GEOFISICHE (SISMICA E GEOELETRICA) ED ELABORAZIONE DEL DATO IN LABORATORIO.**
- periodo 2004-2006
- principali lavori e collaborazioni **STUDIO GEOTECNICO E DI GEOLOGIA AMBIENTALE, MANCIANO (GR) - COLLABORAZIONE PROFESSIONALE**

GEOLOGIA, GEOTECNICA, GEOFISICA

- **ACQUEDOTTO DEL FIORA SPA**
 1. sondaggio a carotaggio continuo a 20 mt con SPT e prelievo di campioni indisturbati, installazione piezometro, stendimenti di sismica a rifrazione in onde P, MASW e CPT in loc. S.Casciano dei Bagni (SI)– anno 2011;
 2. sondaggi a carotaggio continuo a 20 mt con SPT e prelievo di campioni indisturbati, installazione piezometri, stendimenti di sismica a rifrazione in onde P e MASW, CPT, loc. Celle sul Rigo (SI)– anno 2011;
 3. CPT per la realizzazione del progetto di una fognatura a lesa (SI);
 4. sondaggio a carotaggio continuo a 20 mt con SPT e prelievo di campioni indisturbati, installazione piezometri, CPT, stendimenti di sismica a rifrazione in onde P, MASW, loc. Lago Elvella, S.Casciano (SI)– anno 2011;
 5. sondaggi a carotaggio continuo 15/20 mt con SPT e prelievo di campioni indisturbati, stendimenti di sismica a rifrazione in onde P e MASW, CPT, progetto per "Adeguamento impianto di depurazione" Loc. Ponticino, Pienza, (SI)– anno 2010;
 6. sondaggio a carotaggio continuo a 15 mt con SPT e prelievo di campioni indisturbati, stendimenti di sismica a rifrazione e MASW, loc.Chiusdino (SI)– anno 2010;
 7. sondaggi a carotaggio continuo a 10/15 mt con SPT e prelievo di campioni indisturbati per la realizzazione di un impianto di depurazione, loc.Ville di Corsano (SI)– anno 2010);
 8. sondaggi a carotaggio continuo fino a 40 mt con SPT e prelievo di campioni indisturbati, installazione piezometri, stendimenti di sismica a rifrazione in onde P e MASW, stendimento di tomografia elettrica loc.Rapolano (SI) – anno 2010;
- **AMM. PROVINCIALE DI GROSSETO**
 1. Sondaggi a carotaggio continuo di profondità varie con SPT, prelievo di campioni indisturbati ed installazione di piezometri, CPT e DPSH, sismica a rifrazione in onde P e S per i progetti di Intervento lungo la S.P.64, S.P.160 e S.R.74 (GR)- anno 2010-2011
 2. Sondaggi a carotaggio continuo con prelievo campioni indisturbati presso cittadella dello studente di Grosseto – anno 2009;
 3. Sondaggi a carotaggio continuo a 15/20 mt con SPT e prelievo campioni indisturbati per i progetti di Intervento lungo la S.P.67 e S.P.32 (GR)- anno 2009;
 4. CPT a 15 mt di profondità, stendimenti di sismica a rifrazione in onde P e S;

- **GESSE DEL LAGO D'ISEO**
 1. Sondaggi geognostici a carotaggio continuo di varie profondità fino ad un massimo di metri 75,00, loc. Poggio Ulivi, Roccastrada (GR);
- **AMM. COMUNALE DI FOLLONICA**
 1. Sondaggi a carotaggio continuo a 30 mt con SPT e prelievo campioni indisturbati, allestimento di un foro per realizzazione down-hole, CPT, acquisizione e elaborazione down-hole per i progetti di Intervento struttura EX ILVA, Follonica (GR) - anno 2010;
- **UNICOOP TIRRENO**
 1. Sondaggi a carotaggio continuo della profondità massima di metri 30, realizzazione di SPT e prelievo campioni indisturbati, allestimento fori per realizzazione down-hole e piezometri, CPT e prelievo di campioni indisturbati, prove di carico su piastra, loc. Commendone, Grosseto - anno 2011;
- **MAREMMANA ECOLOGIA**
 1. Sondaggi ambientali a carotaggio continuo della profondità massima di metri 15,00, per caratterizzazione ambientale PV carburanti, loc. Casalecchio di Reno (BO) – anno 2010;
 2. Sondaggi ambientali a carotaggio continuo della profondità massima di metri 20,00, per caratterizzazione ambientale PV carburanti, loc. Sassoferrato (AN) – anno 2010;
 3. Sondaggi ambientali a carotaggio continuo della profondità massima di metri 10,00, per caratterizzazione ambientale PV carburanti, loc. Casalecchio di Reno (BO) – anno 2010;
 4. Perforazione a distruzione ed allestimento fori con piezometri per impianto pump and treat, per bonifica ambientale PV carburanti, loc. Empoli (FI) – anno 2009;
 5. Sondaggio ambientale a carotaggio continuo della profondità massima di metri 15,00 per caratterizzazione ambientale PV carburanti, loc. aeroporto Ciampino (RM) – anno 2009;
 6. Sondaggi ambientali a carotaggio continuo della profondità massima di metri 10,00, per caratterizzazione ambientale PV carburanti, loc. Empoli (FI) – anno 2009;
- **CONSORZIO BONIFICA OSA-ALBEGNA**
 1. Sondaggi geotecnici a carotaggio continuo con SPT, prelievo campioni indisturbati, prove Lefranc ed allestimento fori con piezometri, progetto per l'ampliamento del Lago di San Floriano, loc. San Floriano, Capalbio (GR) - anno 2009;
- **HERA SRL**
 2. CPT e DPSH, loc. Madonnino, Braccagni (GR) - anno 2010;
 3. Sondaggi geotecnici a carotaggio continuo con SPT e prelievo campioni indisturbati e DPSH per la realizzazione nuove strutture residenziali, loc., Orbetello (GR) – anno 2009;
 4. Sondaggi geotecnici a carotaggio continuo con SPT e prelievo campioni indisturbati, DPSH e stendimento di sismica a rifrazione in onde P e S per la realizzazione della rete fognaria, loc., Roccatederighi (GR) – anno 2008;
 5. Sondaggi geotecnici ed ambientali a carotaggio continuo per la ristrutturazione di una struttura alberghiera, loc. Procchio, Isola d'Elba (LI) – anno 2008;
 6. CPT, loc. Grosseto (GR) - anno 2007;
- **STUDIO STALF**
 1. Prove di carico su piastra per la realizzazione di silos, loc. Poggio Ulivi, Roccastrada (GR) – anno 2011;
 2. sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, stendimenti di sismica con acquisizione MASW, per la realizzazione di nuova struttura, loc. Monterotondo Marittimo (GR)) – anno 2011;
 3. sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, per la realizzazione di nuova struttura, loc. Follonica (GR) – anno 2010;
 4. sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, per il

- progetto di adeguamento degli argini della Gora delle Ferriere, loc. Vado all'Arancio (GR) – anno 2010;*
5. *CPT e DPSH, per la realizzazione di nuova struttura, loc. Roselle (GR) – anno 2008;*
- **SOC. IL SOLE E LA LUNA INVESTIMENTI SRL**
 1. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, stendimenti di sismica con acquisizione MASW, per la realizzazione di nuova struttura, via Litoranea, Follonica (GR) – anno 2010;*
 - **SOC. SANVENERO e SOC. BERTOLAI**
 1. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, allestimento fori per down hole e piezometri, CPT e acquisizione ed elaborazione down hole, per la realizzazione di nuova struttura, loc. Follonica (GR) – anno 2010;*
 - **GEOAMIATA SAS**
 1. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, allestimento fori per down hole, CPT e acquisizione ed elaborazione down hole, per la realizzazione di nuova struttura artigianale, loc. Poggio Grande, Piancastagnaio (GR) – anno 2011;*
 2. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, allestimento fori per down hole, acquisizione ed elaborazione down hole, per l'ampliamento di una struttura alberghiera, loc. Piancastagnaio (SI) – anno 2011;*
 - **GEOTEC SAS**
 1. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, allestimento fori per down hole e piezometri, per la realizzazione di progetto di adeguamento stradale, loc. Stazione ferroviaria, Siena – anno 2011*
 2. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, allestimento fori con tubo inclinometrico, per il monitoraggio di opere pubbliche, loc. Pilli, Siena – anno 2010;*
 - **DR. GEOL. FURZI DAMIANO**
 1. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, CPT, stendimento sismico con acquisizione masw, per la realizzazione di ristrutturazione di un fabbricato, v.le Montalvo, Campi Bisenzio (FI) – anno 2011;*
 - **UNIVERSITA' AGRARIA DI MANZIANA**
 1. *Sondaggi ambientali a carotaggio continuo con prelievo di campioni indisturbati, allestimento fori con piezometro, per la caratterizzazione ambientale dell'area industriale EX SOTEMI, loc. Manziana (RM) – anno 2011;*
 - **PREDIM Srl**
 1. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT e prelievo di campioni indisturbati, allestimento fori con piezometri, CPT, DPSH per la realizzazione di progetto di nuove strutture residenziali, loc. Neghelli, Orbetello – anno 2010;*
 2. *Prove di carico su piastra per la realizzazione di strutture residenziali, loc. Neghelli, Orbetello (GR) – anno 2010;*
 - **I MURELLI Srl**
 1. *Sondaggi a carotaggio continuo con SPT, per la realizzazione di progetto di nuove strutture residenziali, loc. Neghelli, Orbetello (GR) – anno 2010;*
 2. *Prove di carico su piastra per la valutazione dei sottofondi stradali, loc. Neghelli, Orbetello (GR) – anno 2010;*
 - **CONSORZIO DI BONIFICA OSA ALBEGNA:**
 - *indagini e relazione per la messa in sicurezza di un torrente; indagini geologiche e topografiche di supporto al progetto per interventi idraulici sul Torrente Ripiglio in Comune di Manciano; rilievo topografico dell'argine remoto sul fiume Albegna. Anno 2013/2014*
 - **REGIONE TOSCANA:**

- *indagini geognostiche di supporto alla progettazione per l'intervento di adeguamento idraulico dei Torrenti Magio-Radicata e Patrignone nel comune di Orbetello. Anno 2014/2015*
- *AIPO Agenzia Interregionale per il fiume Po*
- *indagini geognostiche a supporto della progettazione preliminare dell'intervento "Area di laminazione golenale 2 in destra fiume Po – anno 2014/2015;*

STUDI E CONSULENZE IN GEOLOGIA E GEOTECNICA

- *INDAGINE GEOTECNICA E GEOFISICA RELATIVA AL PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA DI UNA PORZIONE DELLA CINTA MURARIA DI GIGLIO CASTELLO.*
- *INDAGINE GEOLOGICA RELATIVA AL PROGETTO DI MODIFICA DELL'INGRESSO AL COMPLESSO EDILIZIO ADIBITO A CENTRALE TERMOELETTRICA LOC. GIGLIO CAMPESE, VIA DI VALLE ORTANA – ISOLA DEL GIGLIO*
- *INDAGINE GEOLOGICA RELATIVA AL PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCHEGGIO PUBBLICO - LOC. SAN MARTINO SUL FIORA*
- *INDAGINE GEOLOGICA DI FATTIBILITÀ RELATIVA AL PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI AUTORIMESSE INTERRATE AI SENSI DELLA L. 122/89 LOC. P.S. STEFANO, VIA APPETITO MEDIO*
- *INDAGINE GEOLOGICA RELATIVA ALLE DOMANDE DI SANATORIA EDILIZIA DEI FABBRICATI A (PROT. 3510.87), B (PROT. 3509.87), C (PROT. 3508.87), D (PROT. 3507.87) LOC. SPALMATOIO – ISOLA DI GIANNUTRI;*
- *INDAGINE GEOLOGICA DI FATTIBILITÀ RELATIVA AL PROGETTO DI UN EDIFICIO PER CIVILE ABITAZIONE - LOC. GIGLIO CAMPESE – ISOLA DEL GIGLIO*
- *INDAGINE GEOLOGICA RELATIVA AL PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO PER N. 12 ALLOGGI DI EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA DA COSTRUIRSI IN LOCALITÀ BAGNO DI GAVORRANO (GR) (COLLABORAZIONE).*
- *INDAGINE GEOLOGICA E GEOTECNICA RELATIVA AL CONSOLIDAMENTO DELLA ROCCA DI CASTELL'OTTIERI, SORANO (GR) (COLLABORAZIONE).*
- *INDAGINE GEOLOGICA RELATIVA AL PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO PER N. 16 ALLOGGI DA COSTRUIRSI IN LOCALITÀ ALBINIA (GR) (COLLABORAZIONE).*
- *INDAGINE GEOLOGICA RELATIVA AL PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO PER N. 12 ALLOGGI DA COSTRUIRSI IN LOCALITÀ ALBINIA (GR) (COLLABORAZIONE).*
- *ALTRE CONSULENZE GEOLOGICHE E GEOTECNICHE PER FABBRICATI E TERRENI PRIVATI DI COMMITTENTI VARI*

STUDI E CONSULENZE IN GEOLOGIA AMBIENTALE E IDROGEOLOGIA

- *VARIE INDAGINI SU DISSESTI FRANOSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI MANCIANO*
- *PIANO DELLE INDAGINI, CARATTERIZZAZIONE ANALISI DI RISCHIO E PROGETTO DI BONIFICA DI UN'AREA INTERESSATA DA CONTAMINAZIONE DI IDROCARBURI PESANTI. LOCALITÀ CASTELLACCIA, COMUNE DI GAVORRANO – COMMITTENTE AMM. COMUNALE DI GAVORRANO;*
- *PIANO DELLE INDAGINI PER LA CARATTERIZZAZIONE DI UN'AREA INTERESSATA DA CONTAMINAZIONE DI IDROCARBURI PESANTI. LOCALITÀ GRILLI, COMUNE DI GAVORRANO – COMMITTENTE AMM. COMUNALE DI GAVORRANO;*
- *SVARIATE INDAGINI AMBIENTALI IN AREE INTERESSATE DA CONTAMINAZIONE DI IDROCARBURI E METALLI PESANTI, CONDOTTE SUL TERRITORIO REGIONALE.*
- *PROGETTAZIONE E DIREZIONE DEI LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI ALCUNI POZZI PER LA CAPTAZIONE DI ACQUE SOTTERRANEE.*

| | | |
|---|---|--|
| Attualmente | MSGA, MASTER IN GEOTECNOLOGIE AMBIENTALI - CORSO DI MASTER DI SECONDO LIVELLO PRESSO IL CENTRO DI GEOTECNOLOGIE DI S. GIOVANNI VALDARNO (AR), UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA. Il master è rivolto ai temi delle bonifiche dei siti inquinati, alla progettazione e gestione degli impianti di smaltimento dei rifiuti, al monitoraggio delle componenti ambientali. | |
| • Dicembre 2005 | ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI GEOLOGO (VOTO 114/150) | |
| • Ottobre –Dicembre 2005 (100 ore) | CORSO DI FORMAZIONE PER ESPERTI IN LEGISLAZIONE AMBIENTALE | |
| • Istituto di formazione | CORSO SVILUPPATO DALLA COLLABORAZIONE TRA LA CAMERA DI COMMERCIO E L'UNIVERSITÀ DI SIENA, TENUTO PRESSO LA CAMERA DI COMMERCIO,PIAZZA MATTEOTTI 30 SIENA. | |
| • Principali materie professionali oggetto dello studio | Normativa internazionale, comunitaria e nazionale; rapporti tra agricoltura e ambiente, doveri dell'impresa in materia di tutela ambientale; bonifiche dei siti inquinati, gestione rifiuti, adempimenti a carico delle imprese in materia di rifiuti, compilazione del MUD; Tutela delle acque; inquinamento atmosferico; valutazione di impatto ambientale; l'IPPC; inquinamento elettromagnetico; controlli ambientali; rapporti tra ambiente e lavoro; sicurezza e tutela della salute dei lavoratori; ISO 9000/VISION 2000 – ISO 14000 – EMAS – SA 8000; certificazione volontaria; rapporti tra banca azienda e ambiente. | |
| • Qualifica conseguita | Esperto in legislazione ambientale | |
| • Ottobre 1995 – Aprile 2004 | COLLABORAZIONE PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA | |
| • Istituto | DIPARTIMENTO SCIENZE DELLA TERRA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA | |
| • Argomento | Delta growth in the Lake Region of southern Ethiopia | |
| • Pubblicazione di | Coltorti, M., Corbo, L., Evangelisti, A., and Sacchi, G. | |
| • Settembre 2004 | FACOLTÀ DI SMFN CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE | |
| • Istituto di istruzione | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA | |
| • Formazione | Laurea (vecchio ordinamento) con specializzazione in geologia applicata-geomorfologia, votazione 103/110 | |
| • Novembre – Dicembre 2000 | ESPERIENZA ALL'ESTERO CAMPAGNA RACCOLTA DATI A FINI DI RICERCA SCIENTIFICA | |
| • Tipo di esperienza | Raccolta dati di campagna destinati all'interpretazione delle oscillazioni lacustri dei laghi Ziway, Langano, Abiyata e Shala nel Main Ethiopian Rift (Etiopia) | |
| • Settembre 1990 – Luglio 1995 | CONSEGUIMENTO DIPLOMA PRESSO ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE | |
| • Istituto di istruzione | Istituto Francesco Zuccarelli di Albinia (Gr) | |
| • Qualifica conseguita | Diplomato in ragioneria | |

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

| | | |
|---------------------------------|-------------------------|------------------------|
| MADRELINGUA | ITALIANO | |
| ALTRE LINGUE | | |
| • Capacità di lettura | FRANCESE Sufficiente | INGLESE Sufficiente |
| • Capacità di scrittura | Sufficiente | Sufficiente |
| • Capacità di espressione orale | buono | buono |

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

PROGRAMMI

WINDOWS 95/98/XP (Buona conoscenza) - EXPLORER (Buona c.) - WORD (Buona c.) - EXCELL (Buona c.) - POWERPOINT (Sufficiente c.) - FRONTPAGE (Buona c.) - OUTLOOK (Buona c.) - FREEHAND (Buona c.) - CORELDRAW (Buona c.) – VARI SOFTWARE DI GEOTECNICA (Buona c.) - ARC INFO (Buona c.) - AUTODESK/AUTODESK OVERLAY (Buona c.), MUDFLOW (Buona c.) - INTERSIM (BUONA C.) – RAYFRACT (BUONA C.) – RES2DINV (BUONA C.) – ERTLAB (BUONA C.) – SURFER (BUONA C.), WINMASW ACADEMY (BUONA C.).

Strumentazione tecnica:

- PERFORATRICE IDRAULICA COMACCHIO MC12 per sondaggi geotecnici ed ambientali, pozzi, micropali e tiranti, buona capacità di utilizzo;
- PERFORATRICE IDRAULICA HYDRA JOY2 per sondaggi geotecnici ed ambientali, buona capacità di utilizzo;
- PERFORATRICE IDRAULICA SOILTEC S5C per sondaggi geotecnici ed ambientali, buona capacità di utilizzo
- PENETROMETRO DIAMICO LEGGERO (DM 30) buona capacità di utilizzo ed elaborazione dati tramite software;
- PENETROMETRO PAGANI TG63-200 STATICO-DINAMICO SUPERPESANTE, buona capacità di utilizzo ed elaborazione dati tramite software;
- Strumentazione per le prospezioni geofisiche,
 - Pasi 16SG24 (24 bit, 24 canali sismica, 32 elettrodi tomografia), buona capacità di utilizzo per
 - Syscal Pro 48 ch, buona capacità di utilizzo
 - SMART STATION TCRA1205 LEICA GEOSYSTEM (stazione totale e GPS strumenti con funzionamento indipendente, interfacciabili in configurazione smart station).

PATENTI

A – B – C

NOME E COGNOME (FIRMA)

____Alessio Evangelisti____

Il sottoscritto dichiara espressamente di prestare il proprio consenso e quindi autorizza il trattamento e l'utilizzo dei propri dati personali in conformità al d.lgs 196/03