

**OGGETTO : Dichiarazione di assenza di conflitto d'interesse – Consulenti e collaboratori
(ai sensi dell'art. 53, comma 14 del d.lgs 165/2001 e per gli effetti dell'art. 15 D.Lgs. 33/2013)**

Il sottoscritto MONACO SEBASTIANO GIOVANNI nato a CATANIA (CT) il 15/10/1961 e residente a MESSINA (ME), V.le Regina Elena, 61 - CAP 98121, Codice Fiscale MNC SST 61R15 C351H Partita IVA 02586470839,

DICHIARA

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000
consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito
ai sensi del Codice penale e delle Leggi speciali in materia

1. l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, ai sensi della normativa vigente, con il Comune di Gioiosa Marea.
2. di non presentare altre cause di incompatibilità a svolgere prestazioni di consulenza e collaborazione nell'interesse del Comune di Gioiosa Marea.
- 3.1 di non svolgere incarichi o essere titolare di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o non svolgere ulteriori attività professionali ovvero
- 3.2 di svolgere incarichi o essere titolare di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o svolgere attività professionali, come ravvisabile dall'allegato CV
4. di accettare le condizioni contrattuali previste nel disciplinare di incarico
5. di aver preso cognizione del Codice di Comportamento del Comune di Gioiosa Marea approvato con delibera di GM n. 13 del 30/01/2014 e delle norme in esso contenute
6. che i tutti dati riportati nell'allegato CV corrispondono a verità.

Ai fini di quanto sopra, allego CV in formato europeo, aggiornato alla data odierna.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in conformità con quanto previsto dal D.L. 30/06/2003, n°196; i dati assunti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità insite nella propria attività. Tali dati saranno conservati su archivi cartacei ed elettronici; tali dati potranno essere inoltre utilizzati per i fini del Comune di Gioiosa Marea per le pubblicazioni previste dalla normativa vigente in termini di trasparenza amministrativa.

GIOIOSA MAREA LI', 15/05/2017

In fede,



Vista la documentazione agli atti, si attesta l'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse.

_____ , _____

In fede,

il RUP _____



IPZS s.p.a. - O.C.V. - ROMA



Cognome	MONACO
Nome	SEBASTIANO GIOVANNI
nato il	15/10/1961
(atto n. 1961/440 P. 1 S. A)	
a	CATANIA (CT)
Cittadinanza	ITALIANA
Residenza	MESSINA (ME)
Via	OLIMPIA COOP ASTRA 9
Stato civile
Professione	GEOLOGO
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura	1.80
Capelli	BIANCHI
Occhi	VERDI
Segni particolari

Firma del titolare	<i>Sebastiano Monaco</i>
MESSINA	il 24/09/2015
Impronta del dito indice sinistro	<i>Sebastiano Monaco</i> IL SINDACO
RISCOSSI EURO 10,33	

COGNOME: MONACO

NOME: SEBASTIANO GIOVANNI

DATA DI NASCITA: 15.10.1961

NAZIONALITA': ITALIANA

RESIDENZA: Viale Regina Elena, 61 - 98121 MESSINA

RECAPITI TELEFONICI: Tel. 090 2403638 ; Fax 090 24003638; cell. 3486041122

EMAIL / PEC: sg.monaco@libero.it; sg.monaco@epap.sicurezza postale.it

CODICE FISCALE: MNC SST 61R15 C351H

PARTITA IVA: 02586470839

ISTRUZIONE:

a) Diploma di Geometra conseguito nell'anno scolastico 1981 presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometra "G.B.Vaccarini" di Catania.

b) Laurea in Geologia conseguita il 19 gennaio 1990 presso l'Università di Catania, Facoltà di Scienze della Terra (voto 99/110).

- Tesi sperimentale: *Popolamento e Tanatocenosi di un fondo Detritico Costiero (Ustica)*.
- Tesina sperimentale: *Rilevamento geologico della tavoletta Butera p.p.(F. 272 IV S.E.)*.
- Tesina: *L'uso delle sezioni bilanciate nel ciclo di raccordi orogenici*.

SERVIZIO MILITARE: Assolto presso la Marina Militare dal 26/10/1987 al 28/02/1989 Maricom Roma e Deposito Generale Munizioni di Sigonella (NATO).

LINGUE: mediocre conoscenza del Francese e dell'Inglese.

PERSONAL COMPUTER: **Buona conoscenza** dei seguenti programmi: Word, Excel, Powerpoint, CorelDraw, Rayfract, Surfer, SurfSeis, STS (CDD e CDB + modulo terre armate), Res2din, Ertlab, Intersism, Geopsy, HVLab, STRATA, Rexel, SpettriNTC08, CDM Dolmen, SOGEA (Micropali, Fondazioni profonde, Fondazioni dirette, prove Lefranc, Stratigrafie), Liquefazione, iNCLI2, etc..

PATENTI: A – B – C – D – E.

ABILITAZIONI: Abilitato all'esercizio della professione di Geologo dal 05 Marzo 1998 ed iscrizione n° 1848 (Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia).

ATTESTATI DI FORMAZIONE:

1) **Attestato di aggiornamento per Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione** (D.Lgs 81/2008 – Testo Unico). della durata di 40 ore, rilasciato il 19/11/2011 dal Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Messina (progetto n. 02/11 ediz. N.03)

2) **Attestato di "Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori, in materia di sicurezza e di salute nei cantieri", ai sensi del D.Lgs. 494/96 e 528/99** della durata di 120 ore, rilasciato nel 2002 dall'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia con il n. 57/CT. (CATANIA, Febbraio ÷ Maggio 2002).

3) **Attestato di formazione per "Addetto alla gestione delle emergenze incendio, primo soccorso, evacuazione"**, per aziende a rischio basso ai sensi del D.Lgs. 626/94 D.M. 10 marzo 1998, della durata di 4 ore. (CATANIA, Maggio 2005).

PUBBLICAZIONI:

1) Per la sezione Manuali Tecnici per la progettazione (EPC LIBRI – Roma), ho redatto il Volume **"Liquefazione dei terreni in condizioni sismiche"**. Metodi di calcolo del rischio liquefazione e comparazione con le norme O.P.C.M. del 20/03/2003 e D.M. 14/01/2008 (NTC). Sviluppando interamente il software di calcolo.

2) Per la sezione Territorio "Quaderni per la Progettazione" (EPC EDITORE - Roma), ho redatto il volume **"Liquefazione dei terreni "**. Metodi, criteri e procedure applicabili alla microzonazione sismica. Sviluppando interamente il software di calcolo.

3) Per la rivista a cura dell'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia ho redatto l'articolo: "**Criterio per la determinazione della magnitudo ai fini della suscettibilità alla Liquefazione dei terreni**" (Numero Unico, 2014).

4) Per Geoprofessioni sas, nell'ambito dell'aggiornamento Professionale Continuo On Line ho redatto l'articolo: "**Cause e strategie per la stabilizzazione dei terreni soggetti a Liquefazione**" (Febbraio, 2016).

5) Per la rivista a cura dell'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia ho redatto l'articolo: "**Stabilizzazione in Terreni Liquefacibili: Effetti e Strategie**" (Numero di Aprile 2016).

CONVEGNI/SEMINARI:

1) Relatore nell'ambito del Convegno "**Metodologia e Tecniche ai fini della Sicurezza al Sisma e del Risparmio Energetico**" (Argomento Trattato: *Risposta Sismica Locale e fenomeni collegati*), 14 Aprile 2018 - Durante il SidExpo VII Salone Biennale *Industrial Design* dell'Edilizia, presso Palamastroeni, Giammoro-Pace del Mela (ME).

2) Relatore nell'ambito dell'**Aggiornamento Professionale Continuo** "Aspetti geologici, geotecnici e sismici Innovativi nelle NTC08 "(Argomento Trattato: *Criteri per la determinazione della Magnitudo ai fini della suscettibilità alla Liquefazione dei Terreni*), 13 Dicembre 2013 - Organizzato da Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia - Università degli studi di Enna "Kore".

3) Relatore nell'ambito dell'**Aggiornamento Professionale Continuo** "Aspetti geologici, geotecnici e sismici Innovativi nelle NTC08 "(Argomento Trattato: *Criteri per la determinazione della Magnitudo ai fini della suscettibilità alla Liquefazione dei Terreni*), 13 Dicembre 2013 - Organizzato da Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia - Università degli studi di Enna "Kore".

4) Relatore nell'ambito del **Seminario** "**La Prevenzione Sismica: Strutture Alternative e Applicazione della Normativa Vigente**" (Argomento Trattato: *Magnitudo di riferimento da utilizzare per la verifica alla Liquefazione*), 11 Ottobre 2013 - Organizzato da SicilFiere srl, presso Palacultura Bartolo Cattafi nel comune di Barcellona Pozzo di Gotto (ME).

5) Relatore nell'ambito del **Seminario** "**Progettare Interventi di Ingegneria Ambientale alla luce delle NTC**": (Argomento trattato: "*Interventi e metodi di stabilizzazione per ridurre il rischio Liquefazione*"), 13 Giugno 2012 – Organizzato da: Te.Ma. srl presso la Sala delle Bandiere del comune di Messina.

6) Relatore nell'ambito della **Giornata di Studio**: Argomento trattato : "*Scavo in avanzamento in Gallerie - Problematiche Tecniche*" 12 Giugno 2009 – Organizzato da: Associazione Geologi della Provincia di Catania (AgeoCT), Università degli Studi di Catania-Dipartimento di Scienze Geologiche - CATANIA.

7) Relatore nell'ambito del **Convegno** : Ingegneria Dissesti e Recupero del tessuto Urbano. (Argomento Trattato: "*Lavori di consolidamento nel sottosuolo e di strutture in elevazione*") del 22 Maggio 2009 – Organizzato da: CTS - Commissione Tecnico Scientifica Sapienza - Università di Roma – ROMA.

8) Relatore nell'ambito del **Seminario** "**Liquefazione dei Terreni in condizioni Sismiche**" del 15 Novembre 2008 Organizzato da CEA MESSINA Onlus – SIGEA Sicilia. Sala Multimediale Oratorio Salesiano San Domenico Savio – MESSINA.

STUDIO/RICERCHE:

Realizzazione ed ideazione (Monaco S., Rizzo A., 2009) del sistema **DMM (Drilling, Microinjection Method)**. "Consolidamento delle fondazioni preesistenti di strutture in dissesto statico con la metodologia delle iniezioni armate nei terreni di posa con definizione del sistema di calcolo"

PARTNER:

Del **Gruppo Strutture e Sottosuolo** un'associazione promossa inizialmente dalla **GEOSCORPIO srl**, in cui l'**arch.Geo studio rizzo srl**, **lo studio S.G. Monaco**, e la **SEMA Geological Engineering srls**, intervengono nelle fasi di studio, indagini preliminari,

progettazione, monitoraggio e collaudo di strutture per fornire ai propri clienti un servizio completo nel settore dell'edilizia specializzata.

INSEGNAMENTO:

1) Docente nell'ambito dell' "11° Corso di orientamento alla professione di geologo (C.ORI.P.)", Argomento trattato :*"La Liquefazione dei Terreni in Condizioni Sismiche"* - Palermo (Maggio 2018) – Organizzato da: Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia.

2) Componente effettivo per la "Commissione di esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Geologo, I e II sessione 2016". Nominato con Decreto MIUR del 12/05/2016 prot. n. 12578 del 17/05/2016 - Università degli Studi di Palermo.

3) Docente nell'ambito dell' "8° Corso di orientamento alla professione di geologo (C.ORI.P.)", Argomento trattato :*"La Liquefazione dei Terreni in Condizioni Sismiche"* - Palermo 6 Giugno 2016 – Organizzato da: Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia.

4) Docente per il Corso di Aggiornamento Professionale Continuo OnLine per Geologi "Valutazione della suscettibilità alla liquefazione dei terreni ai fini della pericolosità sismica" Attivo dal 15 Ottobre 2015 - Organizzato da su piattaforma online da GEOPROFESSIONI (www.geocorsi.it), con sede nel comune di Francavilla a mare (CH).

5) Docente per il Corso di Aggiornamento Professionale Continuo "*Liquefazione dei terreni: Metodologie, criteri, procedure, soluzioni ed esempi*" Febbraio 2015 - Organizzato da Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia - Auditorium del parco maggiore Giuseppe La Rosa (ex stazione FFSS)- BARCELLONA P.G. (ME).

6) Docente per il Corso di Aggiornamento Professionale Continuo "*Liquefazione dei terreni: Metodologie, criteri, procedure, soluzioni ed esempi*" Aprile 2014 - Organizzato da Ordine Regionale dei Geologi del Lazio - Bocciodromo del Centro Tecnico Federale del CONI (Torrino) - ROMA

7) Docente nell'ambito del Progetto "Professionalità e Crescita", CIP: 2007.IT.051.PO.003/III/G/F/6.2.1/0135 - Avviso 1/2001 finanziato dalla Regione Sicilia - FSE - Assessorato della Famiglia delle Politiche Sociali e del Lavoro. [Modulo 1: "*Introduzione e concetti generali sull'agriturismo*"; Modulo 2: "*Promozione del Territorio rurale e delle tradizioni locali attraverso le attività proposte dall'operatore agrituristico*"; Modulo 3: "*Formazione Ambientale e Sviluppo Sostenibile*"].

ISCRIZIONI:

1) ANAC (Autorità Nazionale Anticorruzione) dal 23 marzo 2016;

2) Albo Unico Regione Sicilia (art. 12 L.R. n.12 del 12 luglio 2011 - Albo Professionisti dal 05/03/2015 al n. 226 Geologi.).

3) Albo del Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico nella regione siciliana (decreto di approvazione n. 804 del 15.11.2017), al n. 306.

ESPERIENZE LAVORATIVE/PROFESSIONALI:

- Membro della commissione Sismica dell'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia dal Marzo 2016
- Coordinatore della Consulta Provinciale Geologi di Messina dal 2017.
- Coordinatore dei Presidi Territoriali Geologi di 2° livello nell'ambito della convenzione stipulata tra il comune di Messina e l'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia dal 17 marzo 2017.
- Direttore Tecnico e socio del Laboratorio Geotecnico Soil Test Medit, di Aci S. Antonio (CT). Da Aprile 2004 ad oggi.
- Direttore Tecnico e socio della società SEMA Geological Engineering srls - Services of Engineering, Modeling and Analysis, con sede in Messina, per indagini mediante prospezioni geofisiche (Traverse sismiche, Masw, Tomografie sismiche ed Elettriche, HVSW, Down-Hole etc...), nonché prove di controllo e collaudo su strutture in elevazione e fondazione. Da Settembre 2014 ad oggi.

- Aggiudicatario in R.T. con la società RA Consulting srl per l'affidamento delle indagini per la stesura della relazione geologica per il "Progetto di riconversione dell'Edificio D del Plesso Centrale Universitario, a sede della Biblioteca Centralizzata di Ateneo e nuova sede della biblioteca Universitaria "G. Longo" di Messina sito in Via dei Verdi, n. 75.
Committente: Comune di Messina (ME).
- Incarico professionale per il "Completamento della Direzione Lavori delle indagini geognostiche e monitoraggio inclinometrico della frana posta nel centro abitato di Messina salita Tremonti-Città Giardino 4° Lotto e per la stesura della relazione geologica, di livello definitivo, relativa al progetto per la sistemazione del versante in frana in località Tremonti, complesso Città Giardino - 4° lotto".
Committente: Comune di Messina (ME).
- Incarico professionale per l'esecuzione delle indagini necessarie alla caratterizzazione del Piano di Utilizzo Terre e Rocce da Scavo relative al progetto di Collegamento autostradale Ragusa-Catania ammodernamento a n. 4 corsie della s.s. 514 "di Chiamonte" e della s.s. 194 ragusana dallo svincolo con la s.s. 115 allo svincolo con la s.s. 114.
Committente: Impresa di Costruzioni Ing. E. Mantovani S.p.A..
- Aggiudicatario in R.T. con L'Istituto Superiore G. Minutoli di Messina per l'affidamento delle indagini strutturali e geognostiche propedeutiche alla realizzazione del progetto: "Adeguamento strutturale e funzionale del plesso di immobili all'interno della Caserma Gasparro da destinare a centro di accoglienza per migranti presso Messina".
Committente: INVITALIA SPA - ROMA..
- Prestazione di Servizi per Prospezioni Geofisiche nell'ambito dei "Lavori di Manutenzione Straordinaria per il Ripristino del Corpo Stradale in Frana in tratti saltuari tra il km 0+000 ed il km 67+160 della S.S. 116".
Committente: ANAS SPA – Catania – Commessa : PAMS00463.ES.01.
- Incarico professionale per prestazione di servizi con esecuzione di prospezioni geofisiche mediante esecuzione di tomografie elettriche nell'ambito dei lavori di "Manutenzione e Revamping dell'Impianto FCC c/0 Raffineria di Milazzo", in località Milazzo (ME).
Committente: Società Sidercem srl di Caltanissetta (CL).
- Incarico professionale per la Consulenza geologica, geotecnica e monitoraggio inclinometrico nell'ambito dei lavori per il Potenziamento della Centrale di Compressione Gas di Messina Proj. P-1394 – Snam Rete Gas, relativamente ai lavori di "Realizzazione delle Opere di Protezione da Incendi Esterni".
Committente: APS engineering spa – Roma.
- Incarico professionale per la Consulenza, nell'ambito del Progetto Sicilia e Ricerca S.p.A. per la "Produzione di studi, cartografie di base e tematiche per la redazione dei piani comunali e intercomunali di Protezione Civile".
Committente: Aerosistemi S.R.L. – Giarre (CT).
- Incarico professionale per la Consulenza geologica e geotecnica, nell'ambito dei lavori per il Potenziamento della Centrale di Compressione Gas di Messina Proj. P-1394 – Snam Rete Gas "Cabinato TC3", relativamente ai lavori di realizzazione delle fondazioni in località Faro Superiore nel comune di Messina.
Committente: APS engineering spa – Roma.
- Incarico professionale per la Consulenza Tecnica d'Ufficio – Tribunale di Messina, nell'ambito del procedimento n. 90000248/11 N.R.G. - Appalto: tre ipotesi ex art. 1655 e ss. c.c. (ivi compresa l'azione ex 1669 c.c.).
- Incarico professionale per la Consulenza Tecnica d'Ufficio – Tribunale di Messina, nell'ambito del procedimento n. 465/15 R.G. - Ric.ex artt. 1172 c.c. e 700 c.p.c. .
- Incarico professionale per la Consulenza Tecnica di Parte a difesa dei Sigg.ri Insinga Liborio e Previti Angelina, nell'ambito del procedimento n. 15301/2003 R.G. Presso il Tribunale Civile di Barcellona Pozzo di Gotto (ME).
- Incarico professionale con esecuzione di studio geologico ai fini del vincolo idrogeologico nell'ambito dei lavori di "Progettazione esecutiva degli interventi per adeguamento di security - Centrale di compressione Gas di Messina ", contrada Sperone- Faro Superiore (ME).
Committente: AICOM spa, Via Lungarno, 75/95 - 52028 Terranuova B.ni (AR), P.IVA/C.F 01444650484.
- Prestazioni professionali di consulenza per valutare l'effetto della Risposta Sismica Locale (RSL), mediante specifiche analisi come da D.M. del 14/01/2008 rese in merito al progetto relativo ai "Lavori per la riqualificazione e rifunzionalizzazione degli uffici e del padiglione di ingresso del quartiere fieristico di Messina.
Committente: Dott. Giuseppe Ruggeri, via Missori n. 28 - 98057 Milazzo (ME), P.IVA/C.F 01348870831.

- ❑ Incarico professionale per prestazione di servizi con esecuzione di misurazioni HVSR per la valutazione della risposta sismica di sito nell'ambito dei lavori di "Progetto 023040 SRG-INSTALL.FLANGE X COOLERS MESSINA da eseguirsi nella Centrale SRG di Messina ", in contrada Sperone- Faro Superiore (ME).
Committente: CIGT s.r.l. Centro Idro Geo Tecnico s.r.l., Via Generale Cascino 86, P.IVA/C.F. 01410820888- 97019 VITTORIA (RG).
- ❑ Incarico per l'esecuzione di indagini geofisiche e stesura dello studio geologico a supporto delle attività del "Progetto di ristrutturazione e adeguamento igienico sanitario della Sede Provinciale INAIL di via G. Garibaldi n. 122 in Messina".
Committente: Metralab Sud srl , con sede in in Messina, Strada Statale 113 n. 23/A, frazione Mortelle - P.IVA/C.F. 02920090830.
- ❑ Incarico professionale per la Consulenza Tecnica d'Ufficio – Tribunale di Messina, per accertamento tecnico, riguardante il Ricorso ex art. 700 - RG 90000046/2012 - Cundari Emanuele c/ Condominio residence San Giorgio, in località Taormina (ME).
- ❑ Incarico professionale per prestazione di servizi con esecuzione di prove geofisiche (prove Down-Hole e HVSR), nell'ambito dei lavori del "Progetto per i lavori di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza dei gruppi stradali ricadenti tra i comuni di S. Agata Militello e Tusa", in località Moio (ME).
Committente: Società Geodrill di Santoro Maria con sede in Via Umberto I° n. 106 - 98063 Gioiosa Marea (ME)
- ❑ Incarico professionale per la Consulenza Tecnica di Parte a difesa dell'ing. F. Bonasera (Funzionario Genio Civile), nell'ambito del procedimento n. 4749/10 R.G.N.R. mod. 44 nei confronti di ignoti per i reati di cui agli art. 433,434-449 c.p. accaduti in Scaletta Zanclea in data 10.07.10, in località Scaletta Zanclea (ME).
- ❑ Incarico professionale per la Consulenza geologica e geotecnica, nonché per la progettazione mediante la messa in opera di Terre rinforzate della scarpata a Sud-Ovest dell'area Pozzo Pisticci 19, interessata in buona parte da un grave dissesto gravitativo, in località Pisticci.
Committente S.A.L.P. spa. con sede in Via Julia, 3 - 33050 Bagnara Arsa (UD).
- ❑ Incarico professionale per l'esecuzione dello Studio Geologico-Tecnico a supporto della Variante del Piano Regolatore Generale del Consorzio per l'Area Industriale della Provincia di Messina, dei Piani Particolareggiati e delle Prescrizioni esecutive, come da Circolare A.R.T.A. n. 2222 del 31.01.1995.
Committente: Consorzio per l'Area Industriale della Provincia di Messina.
- ❑ Incarico per studio geologico a supporto delle attività d'ingegneria relative al "Miglioramento Efficienza Energetica Forno 013-F1" Impianto Topping 3 – c/o Raffineria di Milazzo. Committente: Ing. C. Starrantino per nome e per conto della società Kirchner Italia S.p.A. con sede in Via Ressi, 17 – 20125 Milano (MI).
- ❑ Incarico professionale per la consulenza geologica e geotecnica e per prestazione di servizi con esecuzione di prospezioni geofisiche nell'ambito dei lavori di "Riparazione dei danni subiti a seguito del sisma del 6 aprile 2009. Aggregato Edilizio n. 2175", in località Monticchio nel comune di L'Aquila (AQ).
Committente: Condominio Via di Fossa 2175 - L'Aquila (AQ).
- ❑ Incarico professionale per la consulenza geologica e geotecnica e per prestazione di servizi con esecuzione di prospezioni geofisiche nell'ambito dei lavori "Indagini sismiche per la definizione del V_{S30} e dell'amplificazione di sito mediante misure di rumore sismico, per più fabbricati, in località Forcelle nel comune di Tornimparte (AQ)".
Committente: Condominio Feliciangeli - Tornimparte (AQ).
- ❑ Incarico professionale per prestazione di servizi con esecuzione della campagna di monitoraggio mediante misurazioni inclinometriche nell'ambito dei lavori del "Progetto di Consolidamento del Centro abitato a valle della Via San Filippo di Fragalà – Zona Piazzale San Lorenzo", nel comune di Frazzanò (ME).
Committente: ATI Malfitano s.r.l. (Capogruppo) e Renzo Costruzioni s.r.l. (Mandante), con sede in Via F. Crispi, 56 98063 Gioiosa Marea (ME).
- ❑ Incarico professionale per la Consulenza geologica durante la campagna delle indagini geognostiche e geofisiche eseguite nell'ambito dello "Studio geologico e caratterizzazione geotecnica per il consolidamento di un versante in frana finalizzato alla realizzazione del sostegno n. 45 della linea 380Kv Sorgente-Rizziconi", in località Serre nel comune di Villafranca Tirrena (ME).
Committente: Società GEO Gaival srl con sede in via Lungomare s.n. – 98040 --- Venetico Marina (ME).

- Incarico professionale per prestazione di servizi con esecuzione di misurazioni inclinometriche continue durante una prova di carico a spinta orizzontale nell'ambito dei lavori di "Progetto di Revamping dell'Impianto FCC c/0 Raffineria di Milazzo", in località Milazzo (ME).
Committente: Società TRIGEO srl di Brolo (ME).
- Incarico professionale per la relazione geotecnica ai fini del metodo di calcolo della capacità portante per terreni trattati con Drilling Microinjection Method (DMM), nell'ambito dei lavori di "Consolidamento della struttura in c.a. portante il cancello a scomparsa presso il complesso immobiliare di poste italiane in roma, piazzale Asia, 34 detto "VIVONA".
Committente: Prima Vera S.p.A. con sede in Via Giovanni da Udine, 15 - 20156 Milano.
- Incarico professionale per l'esecuzione delle indagini geognostiche - geotecniche e monitoraggio, nell'ambito del Progetto denominato "Collegamento in corrente alternata a 220 Kv Italia-Malta; tratto compreso tra la S.P. di Ragusa e il limite delle acque internazionali". Proponente Enemalta Corporation.
Committente: VDP Srl Progettazione integrata ambientale Via Guido Guinizelli, 56- Roma.
- Incarico professionale per la consulenza geologica e geotecnica e per prestazione di servizi con esecuzione di prospezioni geofisiche nell'ambito dei lavori di "Completamento della S.P. n. 26 Rosolini-Pachino".
Committente: Società Cooperativa Costruzioni - Letojanni (ME).
- Incarico professionale per prestazione di servizi con esecuzione di prospezioni geofisiche, nell'ambito dei lavori per il "Progetto per la ricostruzione della sede viaria con realizzazione di opere di contenimento lungo la S.P. 168 - tra i km. 5+700 e 5+800" nel comune di Caronia (ME).
Committente: Società Ever Green srl- Messina.
- Affidamento diretto ai sensi dell'art. 125 c.11 (ultimo periodo) del D.Lgs. 2006 n. 163 e ss.mm.ii. e art. 267 c.10 del DPR 207/2010 mediante Avviso di Indagine di mercato per manifestazione di interesse in merito al Servizio tecnico di Progettazione definitiva, per la Consulenza geologica e geotecnica, nell'ambito dei lavori per il Progetto Quadro "IO GIOCO LEgALE" - Obiettivo convergenza 2007-2013 - Obiettivo Operativo 2.8 - Servizio tecnico di Progettazione definitiva, esecutiva direzione lavori, misura e contabilità, coordinamento della sicurezza nella fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di Realizzazione del Campo Sportivo Polivalente EMAIA "Marco Verde" nel comune di Vittoria (RG). Committente: Comune di Vittoria (RG).
- Incarico professionale per la Consulenza geologica e geotecnica, nell'ambito dei lavori per il Potenziamento della Centrale di Compressione Gas di Messina Proj. P-1394 - Snam Rete Gas "Cabinati TC2", relativamente ai lavori di realizzazione delle fondazioni in località Faro Superiore nel comune di Messina.
Committente: APS engineering spa - Roma.
- Incarico professionale per la verifica compatibilità con il Piano di Assetto Idrogeologico con le condizioni attuali dell'area di progetto con definizione di una sezione geologica ortogonale all'asse del torrente e passante nella zona di ubicazione del traliccio posto a valle della Cabina Primaria Letojanni, in merito al progetto per la realizzazione del raccordo 150KV C.P. Letojanni con l'elettrodotto Roccalumera FS- Calatabiano FS Costruzione della cabina Primaria Letojanni - Comune di Letojanni (ME) - Committente: Enel Distribuzione S.p.A. DTR Sicilia - Sviluppo Rete Unità Progettazione Lavori e Autorizzazioni.
- Incarico professionale per la Consulenza geologica e geotecnica, nell'ambito dei lavori per il Potenziamento della Centrale di Compressione Gas di Messina Proj. P-1394 - Snam Rete Gas "Cabinato TC1", relativamente ai lavori di realizzazione delle fondazioni in località Faro Superiore nel comune di Messina.
Committente: ME.GA.RE s.c.a.r. (ati Bonatti s.p.a.- Arcobaleno 3000 s.r.l.).
- Incarico professionale per la Consulenza geologica, nell'ambito dei lavori per il Lavori di ammodernamento in nuova sede del tratto Palizzi - Caulonia, compreso lo svincolo di Marina di Gioiosa della SS 106 Jonica" -Maxilotto DG22/04.
Committente: Tunnel s.r.l.
- Incarico per studio geologico a supporto delle attività di "Progettazione relative ai lavori di ristrutturazione e messa a norma della sede Provinciale INAIL di Siracusa". Committente: INAIL - Direzione Centrale Patrimonio (Ufficio Gestione Appalti Lavori), con sede in Piazzale G. Pastore, 6 - 00144 ROMA, - P.IVA/C.F. 0116500589, Lettera di contratto del INAIL 60003. 16/11/2011. 0009994.
- Incarico professionale per la stesura della relazione Geologica e per Prestazione di Servizi per Prospezioni Geofisiche per il progetto dei lavori per la "Manutenzione straordinaria percorribilità della S.P. 6 nel comune di Motta Camastra (ME)".
Committente: Ditta Romeo Costruzioni srl - ROCCALUMERA (ME)

- ❑ Incarico per la gestione delle indagini atte alla Caratterizzazione Ambientale nell'ambito dei lavori di somma urgenza per la realizzazione di un canale fagatore nell'ambito del centro abitato di Giampilieri Superiore zona Vallone Puntale Comune di Messina.
Committente : Impresa CODRA MEDITERRANEA s.r.l..

- ❑ Incarico per la gestione delle indagini atte alla definizione ed esecuzione delle prove da eseguire su massi di materiale lapideo nell'ambito dei "Lavori di somma urgenza per la realizzazione di un canale fagatore nell'ambito del centro abitato di Giampilieri Superiore zona Vallone Puntale Comune di Messina".
Committente : Impresa CODRA MEDITERRANEA s.r.l..

- ❑ Incarico per studio geologico a supporto delle attività d'ingegneria relative all'unità 023 – Idrocracker plant – Recycle Gas Heater B-2301 c/o Raffineria di Milazzo.
Committente: Kirchner Italia S.p.A. con sede in Via Ressi, 17 – 20125 MILANO (MI), - P.IVA 00818380156, Ordine n. B-6249/459 del 02.08.11 – DD/ld..

- ❑ Incarico professionale per la Consulenza Tecnica d'Ufficio – Tribunale di Nicosia per Accertamento tecnico delle cause che hanno innescato la frana in località Pineta nel comune di Nicosia (EN).

- ❑ Prestazione di Servizi per Prospezioni Geofisiche nell'ambito del progetto "lavori urgenti per il consolidamento di un'area in frana nella contrada Iannello Inferiore (a seguito delle calamità del febbraio 2010)".
Committente: Ditta TRIGEO srl - Brolo (ME).

- ❑ Prestazione di Servizi per Prospezioni Geofisiche nell'ambito dei "Lavori di consolidamento della rupe di Ariccia (RM) confinante con USL Roma H - Ospedale di Ariccia".
Committente Dott. Geologo Salucci Roberto.

- ❑ Su incarico ricevuto dal C.T.U. nominato dal Tribunale, ing. Antonino Tavilla, nella causa vertente tra il sig. Ruggeri Giuseppe ed il sig. Donato Francesco, è stato affidato allo scrivente lo studio geologico-tecnico dei terreni dell'area Ponte Gallo nel comune di Messina in cui ricadono i fabbricati oggetto della controversia.

- ❑ Incarico professionale per la stesura della relazione Geologica e per il coordinamento delle Indagini geosismiche e geognostiche in merito alla Determina di Sicurezza n. 03/10 del 07/04/2010 – Cava di Gneiss denominata "Mandrazzi-Sicobit" in territorio del Comune di Savoca (ME).
Committente: Impresa SI.CO.BIT srl – SAVOCA (ME)

- ❑ Incarico professionale per la stesura della relazione Geologica e per il coordinamento delle Indagini geosismiche e geognostiche per il progetto dei "Lavori di adeguamento e messa in sicurezza per il miglioramento della percorribilità lungo la SP 115 "Tripliciana" (Percorso Turistico PIT32 "Valle dell'Alcantara"). Interventi strutturali del piano viabile".
Committente: Impresa Cruschina Costruzioni srl – MUSSOMELI (CL)

- ❑ Incarico professionale per la stesura della relazione Geologica e per il coordinamento delle Indagini geosismiche e geognostiche per il "Progetto dei lavori di adeguamento e messa in sicurezza per il miglioramento della percorribilità lungo le SS.PP. 1 e 2 di Moio Alcantara-Roccella Valdemone fino a Portella Zilla per consentire l'accesso al PIT 32 "Valle dell'Alcantara". Interventi strutturali del piano viabile".
Committente: Ditta Mammana Michelangelo – CASTEL DI LUCIO (ME)

- ❑ Incarico professionale per la stesura della relazione Geologica e per il coordinamento delle Indagini geosismiche e geognostiche per il "Progetto dei lavori di adeguamento della S.P. 165 di Bolo".
Committente: Ditta Cuticchia Antonino – NASO (ME)

- ❑ Direzione tecnica per le Indagini Geognostiche e Prove per i "Lavori urgenti per il ripristino del piano viabile e messa in sicurezza della S.P. 85 km. 6+600 nel Comune di Castoreale (ME)".
Committente: Ditta Perdichizzi Salvatore – SANTA DOMENICA VITTORIA (ME).

- ❑ Incarico professionale per la Consulenza Tecnica di Parte per Accertamento tecnico preventivo Montagno Bozzone Salvatore Trib. Patti Udienza 12/1/10 (ME).
Committente: Enel Distribuzione S.p.A. Divisione Infrastrutture e Reti, macro area territoriale Sud – Zona di Messina.

- ❑ Indagini sismiche (HVSr), in un Fabbricato Condominiale sito in via Trento 62 Villalba di Guidonia - Comune di Guidonia Montecelio - Roma . Ing. Diego Dell'Erba.

- ❑ Indagini sismiche (Tomografie, Masw, HVSR) ed indagini strutturali (carotaggi, Ultrasoniche, sclerometrie e pacometrie), per il "Progetto di riparazione e rafforzamento locale di edificio esito B sito in via Monte Brancastello n° 22 L'Aquila (Febbraio 2010)".
- ❑ Incarico professionale per la stesura della relazione Geologica e per il coordinamento delle Indagini geosismiche e strutturali per il "Progetto di risanamento dell'immobile sito in Località Roio Piano - C.da Cavalli".
Committente: Sig. Caldarelli Giulio.
- ❑ Incarico professionale per la stesura della relazione Geologica e per il coordinamento delle indagini geosismiche e strutturali per il "Progetto di risanamento dell'immobile "Villa Strangi-Coletti" sito in via del Mandorlo in località Tempera (AQ)". Committente: Dott. Strangi Antonino.
- ❑ Incarico professionale per il coordinamento delle indagini geognostiche e geotecniche per i lavori di "Risanamento del bacino di carenaggio presso l'Arsenale Militare di Messina – C.D.C. ZCF MARIGEMINIL".
Committente: Consorzio Stabile Infrastrutture.
- ❑ Verifiche, ed Indagini sulle Fondazioni (G.P.R.) e Strutture Murarie in Elevazione dell'Immobile Condominiale Via Rocca Priora 12 – Roma.
- ❑ Controllo Statico delle Strutture Portanti in Cemento Armato del Complesso Immobiliare mediante prove vibrometriche e acquisizione del rumore di fondo presente nell'Ambiente Autorimessa Via Rocca di Papa 15/19 Roma, (Marzo 2009).
- ❑ Studio diagnostico dello stato delle strutture in dissesto statico, propedeutico alla progettazione delle opere di consolidamento e risanamento. VV. FF. - Magazzino Centrale sommozzatori – Capannelle, Roma.
Committente Impresa Chiodetti Bernardino.
- ❑ Incarico professionale per la Consulenza Tecnica di Parte in merito allo scivolamento franoso verificatosi in località Gallo nel comune di Patti (ME).
- ❑ Consulenza Tecnica di Parte nel giudizio promosso dai proprietari di un fabbricato sito in contrada Cannamelata di S. Agata di Militello (ME).
Committente: Enel Distribuzione S.p.A. Divisione Infrastrutture e Reti, macro area territoriale Sud – Zona di Messina.
- ❑ Incarico professionale di consulenza per la verifica e collaudo dei tiranti eseguiti in località San Pier Marina (ME), secondo le normative vigenti e le raccomandazioni AICAP 1993, per opere di completamento per la realizzazione del raddoppio della tratta Patti-Messina – Paratia S. Pier Marina della linea Ferroviaria Palermo-Messina. Committente: Niceto s.c. a r. l..
- ❑ Incarico professionale per il coordinamento delle indagini geofisiche e geotecniche, nonché di consulenza professionale per la realizzazione di un Piano di Lottizzazione nel territorio di Castelmola (ME), in località Ziretto.
Committente: Impresa Borgo Ziretto srl..
- ❑ Incarico professionale per la redazione della relazione geologica e studi geognostici e geosismici in merito al "Progetto per la Costruzione della cabina Primaria Letojanni - Comune di Letojanni (ME) - Contrada Praja, foglio 12 particella 1229."
Committente: Enel Distribuzione S.p.A. - DTR Sicilia - Sviluppo Rete - Unità Progettazione Lavori ed Aut..
- ❑ Incarico professionale per l'esecuzione d'indagini sismiche nell'ambito del progetto di adeguamento del Tratto Bolognetta Lercara della SS 17 Palermo Agrigento.
Committente: SILEC S.p.A. – Roma.
- ❑ Incarico professionale per realizzazione della relazione geologica, presso la Raffineria di Milazzo nell'ambito dei lavori di "Modifica & Lay-out soffiatori del Forno1–Topping 4".
Committente: Kirchner Italia S.p.A..
- ❑ Incarico professionale per realizzazione della relazione geologica, e supervisione all'esecuzione delle indagini geognostiche da eseguire su piattaforma per il Progetto "Sistemazione di ancoraggi boa tipo Calm" in località Santa Pangia (Prov. Siracusa).
Committente : C.O.M.A.P. Consorzio Opere Marittime Attività Portuali.
- ❑ Incarico professionale per la gestione delle indagini atte alla Caratterizzazione Ambientale finalizzata alla bonifica e messa in sicurezza della ex-discarda comunale di R.S.U. sita in C.da Castagna, nel comune di Antillo (ME).
Committente: T.L. Costruzioni di Triolo Tindara Luisa.

- ❑ Incarico professionale per esecuzione indagini sismiche presso Aeroporto Isola di Lampedusa nell'ambito della progettazione delle "Opere di realizzazione dell'aerostazione passeggeri e del parcheggio autoveicoli. Committente Geo Sicilia per conto della rpa s.r.l.di Perugia.
- ❑ Esecuzione di traverse sismiche effettuate lungo la linea del metanodotto "Montalbano Elicona-Condò" relativamente alle paratie: P.208-P.211; V.39-V.43; V.45-P.46; V.579-P.582, - Cantiere Bonatti.
- ❑ Incarico professionale ricevuto dalla ditta Mediterranea Tessuti srl di Caltanissetta per "Studi ed indagini geologiche a supporto del progetto costruttivo di più capannoni industriali siti in località Calderaro presso la Zona Industriale di Caltanissetta".
- ❑ Incarico professionale ricevuto dal comune di Messina per "Studi ed indagini geologiche a supporto del Piano Particolareggiato Esecutivo della zona C1e di Faro Superiore in Messina".
- ❑ Incarico Professionale per indagini geologiche e geotecniche nell'ambito dei lavori di "Costruzione di un centro con funzione di soccorso e prima accoglienza per immigrati irregolari presso l'Isola di Lampedusa".
- ❑ Studio Geologico e Geotecnico dei terreni di fondazione relativi ai lavori di consolidamento strutturale della scuola elementare "S. Quasimodo" presso il Comune di Riposto (CT).
Dipartimento della Protezione Civile-Comune di Riposto.
- ❑ Studio Geologico relativo al "Progetto per la ristrutturazione mediante fedele demolizione e ricostruzione di un fabbricato rurale" nel comune di Messina C.da Scoppo.
- ❑ Studio Geologico e Geotecnico dei terreni di fondazione relativi ai lavori di consolidamento e riparazione dei danni del "Plesso scolastico di via Trieste" presso il Comune di Ramacca (CT).
Dipartimento della Protezione Civile-Comune di Ramacca.
- ❑ Studio Geologico e Geotecnico dei terreni di fondazione relativi ai lavori per il consolidamento del "Plesso A dell'istituto comprensivo "G. Verga" di viale Libertà", presso il comune di Ramacca (CT), nell'ambito del progetto di consolidamento.
Dipartimento della Protezione Civile-Comune di Ramacca.
- ❑ Consulente Geologo della GeoSicilia di Perdichizzi Salvatore di via Libertà, 90 -98030 S. Domenica Vittoria (ME), per la campagna di "indagini geognostiche e prove geognostiche in situ ed in laboratorio e varie per lavori stradali di competenza della Provincia di Catania (S.P. 37/1 – Mirabella Imbaccari; Strada Intercomunale di Vizzini; S.P. 30 – Militello Val di Catania; S.P.70 Bicocca).
- ❑ Studio Geologico relativo al "Progetto per la realizzazione di una piattaforma ecologica per la valorizzazione di rifiuti recuperabili provenienti dal settore dell'edilizia sita in Taormina contrada Fondaco D'Accorso.
- ❑ Studio Tecnico per l'Individuazione delle cause che hanno provocato lo smottamento della strada provinciale 35/A Pintura-Giresi, rilevando le eventuali responsabilità a livello di progettazione, direzione lavori ed esecuzione delle opere. Comune di Aidone, Provincia di Enna.
Lavoro eseguito per conto del Sostituto Procuratore della Repubblica Dott. Antonio Calaresu - Tribunale di ENNA.
- ❑ Studio Geologico-Tecnico (prove geofisiche, indagini geognostiche e prove di laboratorio), in località Assoro (EN), a verifica dei:
A - Progetto per la costruzione di una strada Turistico Panoramica di accesso al castello;
B - Progetto per la costruzione di una strada Turistico Panoramica di accesso al castello con sviluppo lungo la strada Cimitero-Portaterra.
- ❑ Collaudo a verifica dei tiranti dywidag posti in opera nel comune di Motta Camastra (ME), presso il cantiere della Preve Costruzioni S.p.A., con sede in via Provinciale Boves, 12 – 12018 Roccavione (CN), nell'ambito dei lavori di:"Consolidamento a salvaguardia del centro abitato di Motta Camastra (ME)".
- ❑ Studio Geologico e geotecnico per la realizzazione del "Centro Comunale per la raccolta differenziata di RSU (C.C.R.) – C.da Feudogrande nel comune di Fiumefreddo di Sicilia (CT)". Studio eseguito su incarico professionale da parte del comune di Fiumefreddo di Sicilia (CT), delibera n° 89 del 09-07-04.

- ❑ Studio Geologico (prospezioni geofisiche, pozzetti esplorativi e prove di laboratorio su campioni prelevati), relativo al “Progetto per la costruzione di diversi edifici in parte di acciaio ed in parte in c.a. da realizzarsi all’interno dell’area di Sviluppo Industriale di Pace del Mela (ME)”. Committente: I-S.P. s.r.l. IRON STEEL PROJECT.
- ❑ Collaudo a verifica dei tiranti a tre trefoli presso il cantiere della MINEO S.C. A r.l., con sede in via Torre del Lebbroso, 37 – CAP 11100 AOSTA , nell’ambito dei lavori di: “Consolidamento del versante e opere di sostegno della sede viaria e degli edifici a monte ed a valle del dissesto franoso in località S. Ippolito presso MINEO (CT)”.
- ❑ Consulente per i consolidamenti (tiranti e micropali), e collaudo sugli stessi, della *Società R.T.I. Nicolosi Pietro e Cutrone Giuseppe e figli s.r.l., con sede legale in Catania, via Licciardi 7/a* nell’ambito dei “lavori di : “Ampliamento laboratori Facoltà di Ingegneria, Cittadella Universitaria Santa Sofia.”.
- ❑ Classificazione geomeccanica (Bieniawski, Barton, criterio di rottura di Hoek-Brown) , e determinazione delle classi di scavo per i lavori di costruzione della Galleria Chiusa in località Taormina (ME), per conto della Società Taormina 2001 S.C.a R.L..
- ❑ Incaricato dalla società E.S.I.- Ecological Scrap Industry S.p.A. con sede legale in Messina, via Acireale Z.I.R. e stabilimenti presso l’Area Industriale Giammoro, Diramazione viaria E, 98040 Pace del Mela (ME), per la “Stesura della relazione tecnica descrittiva dell’attività svolta, ai sensi del D.Lgs 22/97”.
- ❑ Incaricato dalla Ditta Ferraro Cosimo con sede in Roccalumera, via Umberto I° n.8, Z.I.R. 98027 Roccalumera (ME) per la stesura della relazione tecnica inerente l’inizio dell’attività dell’esercizio delle “Operazioni di messa in riserva di rifiuti non pericolosi, ai sensi degli artt. 31, 33 commi 1-2, del D.Lgs 22/97 e s.m.i.”.
- ❑ Caratterizzazione delle lavorazioni inerenti lo scavo delle gallerie, tecniche utilizzate per i consolidamenti, classificazione delle terre e rocce da scavo provenienti dalle gallerie autostradali del Lotto 29 “Tusa” compreso tra le prog. Km. 132+796,79 e Km 134+944,17 (Pista per Palermo), km 132+662,76 e Km 134+877,25 (Pista per Messina); tronco 1° Buonfornello – S. Stefano di Camastra; tratto S. Stefano di Camastra –Tusa.

LAVORI AUTOSTRADALI E FERROVIARI E PORTUALI

- ❑ **AUTOSTRADA MESSINA-PALERMO - Prolungamento Patti-Buonfornello**
1° Tronco: Buonfornello –S.Stefano di Camastra – Lotto 29 Quater
Mansione: Geologo per la società consortile Piano Paradiso a r.l. di Messina.
Oggetto del lavoro: Lavori per la realizzazione della galleria Piano Paradiso lato Messina (Consolidamenti speciali, scavi, centinature, micropali, spritz-beton, calcestruzzi, tiranti ...).
- ❑ **AUTOSTRADA MESSINA-PALERMO - Prolungamento Patti-Buonfornello**
1° Tronco: Buonfornello –S.Stefano di Camastra – Lotto 30 Bis – Lotto 30 1° Stralcio, e Lotto 30 Ter 1° Stralcio
Mansione: Direttore di cantiere e Geologo per la società consortile Pollina a r.l. (Direttore di cantiere per i Lotti 30 Bis e 30 Ter 1° Stralcio, e Geologo per il lotto 30 1° Stralcio).
Oggetto del lavoro: Lavori per la realizzazione delle gallerie Piano Paradiso lato Palermo, Torre Finale, Cipollazzo e Cozzo Minneria (Consolidamenti speciali, scavi, centinature, micropali, spritz-beton, calcestruzzi, tiranti), realizzazione di opere idrauliche e paratie esterne.
- ❑ **C.E.C. Civil Engineering Company s.r.l.-Via Nazionale, 264 - 98060 FALCONE (ME)**
Mansione : Impiegato tecnico – Geologo.
- ❑ **AUTOSTRADA DEL BRENNERO A22 - Galleria Piedicastello – TRENTO**
Mansione : Consulente tecnico operativo per conto della S.C.A. (Società Costruzioni Appalti S.p.A.) di Roma.
Oggetto dei lavori: Lavori di ordinaria manutenzione della Galleria “Piedicastello” tra le prog. Km. 137+000 e 137+975 (ancoraggi swellex, idrodemolizione, iniezioni di cemento e/o con resine, drenaggi, ripristini dei calcestruzzi, monitoraggi e controllo della stabilità delle opere d’arte, ect..).
- ❑ **AUTOSTRADA BOLOGNA – BARI -TARANTO - Tratto: Bari-Taranto**
Mansione : Responsabile di Cantiere per la Società Tecnoconsolidamenti s.r.l. di Roma
Oggetto dei lavori: a) Lavori di ripristino del cavalcavia svincolo Gioia del Colle alla Prog. Km. 709+570;
b) Lavori di sistemazione del cavalcavia dell’acquedotto Pertusillo.
- ❑ **DIRETTISSIMA ROMA-FIRENZE -Galleria Finestra prog. Km. 66+639**
Mansione : Direttore di cantiere per A.T.I.:EdilRogen s.r.l.-Tecnoconsolidamenti s.r.l. di Roma.
Oggetto dei lavori: Lavori di rafforzamento della galleria finestra alla prog. Km.66+639 della Direttissima Roma

Firenze in località Orte (VT), prima fase: esecuzione di tiranti, posa delle nuove armature centinate, demolizione del vecchio arcovescio e realizzazione del nuovo.

- **AUTOSTRADA MESSINA-PALERMO - Prolungamento Patti-Buonfornello**
2° Stralcio: S. Agata di Militello – Baronìa - “PIANO BANDIERA” – Lotto 23 Ter.
Mansione: Impiegato tecnico –Geologo per la A.T.I.: Edilstrade s.p.a.–Costruzioni Gitto Carmelo & Figli s.r.l.
Oggetto del lavoro: Lavori per la realizzazione delle gallerie Badetta e del viadotto Caporale (Consolidamenti speciali, scavi, pozzi di fondazioni per le pile del viadotto, centinature, pali trivellati di grande e piccolo diametro, spritz-beton, calcestruzzi, tiranti ect..).
- **AUTOSTRADA MESSINA-PALERMO - Prolungamento Patti-Buonfornello**
2° Stralcio: S. Agata di Militello – Baronìa - “PIANO BANDIERA” – Lotto 23 Ter.
Mansione: Impiegato tecnico–geologo per la società Gitto s.r.l. di Falcone (ME).
Oggetto del lavoro: Lavori per la realizzazione delle gallerie Badetta e del viadotto Caporale.
- **CANTIERE DI GERUSALEMME – ISRAELE – Superstrada n° 4.**
Mansione: Direttore di cantiere per la Società “Costruzioni Gitto Carmelo & Figli s.r.l., con sede in Israele.
Lavori eseguiti per conto della : MORYAH Jerusalem Development Co.Ltd. – Israel –
Direzione lavori :Yoram Gadisch Engineering Co. Ltd. – Israel –
Oggetto dei lavori : Lavori in sotterraneo [scavi, scavi con uso di esplosivi, centinature, spritz-beton (con fibre in acciaio), tiranti, paratie, grouting, monitoraggio ect..] per la realizzazione di due gallerie a tre corsie e di tre by pass tra le strade : Lifta st. ed Herzl Boulevard, per il completamento della superstrada n.4.
- **TRAFORO DEL CORNELLO - Fiuminata (MC) – MARCHE –**
Mansione: Capo cantiere del“R.T.I.:C.E.R.–Costruzioni Gitto C.& Figli s.r.l.”
Lavori eseguiti per conto di :Soc. Consortile del Cornello a r.l.(CO.MA.PRE.–CO.MIL.).
Oggetto dei lavori : Lavori in sotterraneo [scavi, scavi con uso di esplosivi, centinature, spritz-beton (con fibre in acciaio e/o sintetiche), tiranti, paratie, grouting, ect..] per la realizzazione della galleria Cornello dal Km.91+750 alla strada Flaminia Nuova.
- **VARIANTE ESTERNA DI ROCCELLA JONICA (RC)**
Sezione Reggio Calabria – Monastrace Marina Tra il Km. 110+550 e il Km. 114+420 sulla S.S. 106 Jonica.
Mansione: Capo cantiere per la Costruzioni Gitto Carmelo & Figli s.r.l. (ME). Lavori eseguiti per conto della società Romagnoli s.p.a. di Milano.
Oggetto dei lavori : Lavori in sotterraneo [scavi, Jet-grouting, consolidamenti speciali, ect..] per la realizzazione di due gallerie stradali a due corsie tra Marina di Gioiosa Jonica e Roccella Jonica.
- **SUPERSTRADA NUORO-LANUSEI-Sezione Piraonni-Villanova Strisali (NU),4°lotto.**
*Mansione:*Responsabile di cantiere della Intergeo Applicazioni Geotecniche s.r.l. per il lavoro eseguito a Villanova Strisaili (NU), dalla Società Costruzioni Gitto Carmelo & Figli s.r.l. di Falcone (ME).
*Oggetto dei lavori :*Realizzazione di micropali “Tubifix” sotto le fondazioni dei viadotti Baumela e Canargios, prove di carico su micropali.
- **SISTEMAZIONE DELLA BANCHINA EST DEL MOLO DI LEVANTE DEL PORTO DI BARI**
Mansione: Responsabile di cantiere della Intergeo Applicazioni Geotecniche s.r.l. per il lavoro eseguito a Bari, dalla Società Consortile SI.DE.R.(Roma).
*Oggetto dei lavori:*Consolidamento del molo di levante del porto di Bari, tramite micropali, utilizzando il metodo “Odex”.
- **SUPERSTRADA NUORO-LANUSEI**
Sezione Piraonni-Villanova Strisaili (NU) dal km. 0+000 al km. 2+683–1°Lotto
Mansione: Capo Cantiere per la società consortile S.C.A.C.-Intergeo Applicazioni Geotecniche s.r.l. (Roma), per il lavoro eseguito per la Società ASTALDI s.p.a. – Roma.
Oggetto dei lavori: Realizzazione dei micropali “Tubifix”, chiodature e tiranti sotto le pile dei viadotti.
- **PROGETTO TAPSO**
3° lotto MELILLI “ Gallerie Sortino e Cappuccini“ localita’ MELILLI (SR)
Mansione: Tecnico per l’Impresa Intergeo Applicazioni Geotecniche s.r.l. (Roma), per il lavoro eseguito a Melilli, per la Società Condotte d’Acqua.
Oggetto dei lavori: Scavo delle gallerie stradali, chiodature, spritz-beton, posa delle centine, paratie ect..
- **PROGETTO XXXI/232**

MARINA MILITARE ITALIANA “AUGUSTA”(SR) - Divisione del Corpo degli Ingegneri

Mansione : Collaboratore dello studio di geologia ADORNI.

Oggetto dei lavori : Studi geologici, necessari a risolvere i vari fenomeni relativi all’instabilità che si può verificare durante lo scavo di gallerie. Sono stati, inoltre, eseguiti studi sulla Formazione Carbonatica (stratigrafia, carsismo, tettonica, depositi), la rete idrografica e la collocazione di possibili resti di micro e macro organismi.

Scopo del lavoro: Ingrandimento del deposito di munizioni “Cava del Sorciaro”

Inoltre, all’interno di società di servizi per ingegneria ho ricoperto i seguenti ruoli:

I. Direttore Tecnico per la società DIAGNOSIS s.r.l. di Catania, Società di servizi per l’ingegneria nell’ambito di lavori riguardanti indagini geotecniche e strutturali (Ottobre 2004-Settembre 2007), tra cui :

- ✓ Prove di carico su piastra per i lavori riguardanti “Costruzione nel quartiere Liberto di un plesso scolastico per le scuole elementari e materne. 1° stralcio Funzionale” nel comune di Fiumefreddo di sicilia (CT);
- ✓ Collaudo dei tiranti a trefoli riguardanti i lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1° delle norme CNR/80 dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al km 423+300 (svincolo di scilla escluso) - Galleria Costaviola imbocco Sud, lungo l’autostrada Salerno - Reggio Calabria;
- ✓ Collaudo dei tiranti a trefoli riguardanti i lavori di realizzazione della paratia d’Imbocco lato Messina della Galleria ferroviaria Scianina-Tracoccia presso il comune di Venetico (ME) - (RS21 00 C ZZ P9 GI010X001 A);
- ✓ Indagini Diagnostiche e Geognostiche propedeutiche all’esecuzione della Progettazione definitiva ed esecutiva per l’intervento di Riqualficazione e l’Adeguamento funzionale ed antisismico dell’Istituto Comprensorio Statale “G.Consolino” nel comune di Vittoria (RG);
- ✓ Indagini diagnostiche per i lavori di messa in sicurezza e consolidamento per il miglioramento statico del Complesso di S. Caterina in Via Garibaldi –Palermo.
Gruppo di Progettazione: Prof. Ing. Lorenzo Jurina – Arch. Silvia Petrucci;
- ✓ Prove di Carico a Trazione su Barre Dywidag presso l’ex caserma L. Adorno nell’ambito del "Progetto di Costruzione di un Centro con funzione di soccorso e prima accoglienza per immigrati irregolari", Lampedusa (AG);
- ✓ Prove di carico su micropali presso l’Ospedale di Celano (AQ) ed indagini strutturali da eseguite presso l’Ospedale di Celano (AQ);
- ✓ Verifiche su tiranti prova preliminari presso la centrale termoelettrica Enel di Augusta (SR) – 2° Verifica;
- ✓ Prove di carico su solaio con materassi ad acqua e prove con martinetti piatti sulle murature nell’ambito del servizio relativo alla realizzazione delle indagini propedeutiche al progetto di adeguamento sismico della scuola elementare Mario Gori nel comune di Niscemi (CL);
- ✓ Prove di carico su Solaio, pacometrie, carotaggi, radar, martinetti piatti (semplici e doppi), pull-out, tomografie elettriche ect. nell’ambito della “Progettazione esecutiva delle verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica ai sensi dell’Ordinanza P.C.M. n°3274/2003 e s.m. e i. dell’ex presidio ospedaliero di Adrano (CT) sito in Piazza S. Agostino n°1”;
- ✓ Indagini geognostiche e geofisiche presso la “Chiesa Madre” del quartiere Bongiardo nel comune di S. VENERINA (CT);
- ✓ Iniettabilità delle murature, martinetti piatti, radar, tomografie elettriche nell’ambito delle Indagini strutturali a supporto dei lavori ed opere di ammodernamento e consolidamento nell’istituto “Regina Margherita” Castiglione di Sicilia (CT);
- ✓ Traverse sismiche e tomografie elettriche nell’ambito dei “Lavori per la costruzione dello svincolo autostradale Giostra -Collettore autostradale nord da svincolo Giostra a svincolo Annunziata” - Svincolo autostradale Annunziata - 3° Lotto;
- ✓ Prove Penetrometriche su legno nell’ambito delle “Indagini preliminari ai lavori di recupero e conservazione del Teatro Massimo Bellini di Catania - Legge 31 dicembre 1991, n. 433”;

- ✓ Indagini ultrasoniche nell'ambito delle Indagini diagnostiche eseguite in un condominio sito in via Castel Colonna n° 1 nel comune di Roma;
- ✓ Prove di carico a trazione su due micropali-tiranti nell'ambito dei lavori per il consolidamento della Galleria Annunziata (ME) dello svincolo autostradale Giostra -Collettore autostradale nord da svincolo Giostra a svincolo Annunziata” - Svincolo autostradale Annunziata - 3° Lotto;
- ✓ Prove di Carico su Piastra nell'ambito dei lavori per la “Costruzione nel quartiere Liberto di un plesso scolastico per le scuole elementari e materne. 1° stralcio Funzionale” nel comune Fiumefreddo di Sicilia (CT);
- ✓ Indagini radar spr, prove ultrasoniche, tomografie elettriche per la definizione della “Causa civile n.3663/2005 De Gregorio Ambra contro De Cola Bruno +6” Case Paradiso nel comune di Messina;
- ✓ Prove igrometriche, sclerometrie , pull-out, corrosione e di carbonatazione nell'ambito del “Progetto per la messa in sicurezza della scuola elementare “Petraro”, nel comune di Palagonia (CT);
- ✓ Prospezioni Radar spr, Re.Mi., carotaggi, videoendoscopie, martinetti piatti, tomografie elettriche, pozzetti d'ispezione ect... per le Indagini conoscitive per la redazione del progetto esecutivo, direzione, misura e contabilità lavori di adeguamento sismico della scuola elementare e materna "Jungo" di via Federico di Svevia nel comune di Giarre (CT);
- ✓ Prospezioni Radar spr, Re.Mi., carotaggi, videoendoscopie, tomografie elettriche, pozzetti d'ispezione ect... per le Indagini conoscitive per la redazione del progetto esecutivo, direzione, misura e contabilità lavori di adeguamento sismico della scuola materna "Cousinet" - Fraz. Trepunti di Giarre (CT);
- ✓ Indagini strutturali con prove pull-out, prove ultrasoniche, prove windsor, perforazioni sclerometrie ect.. nell'ambito alle indagini per il “Controllo dell'intradosso del rivestimento delle gallerie autostradali lungo il IX Tronco: A23 – UDINE-TARVISIO, propedeutico al montaggio dei ventilatori. (SVE/PCM/561005/RDO/GEN/003)”;
- ✓ Prova di carico su due micropali nell'ambito dei lavori per il consolidamento della casa dello studente di Siracusa (SR);
- ✓ Prove di carico su piastra a supporto dei "Lavori di Completamento del Deposito Munizioni Fuori Base", sito in Sigonella (CT);
- ✓ Indagini diagnostiche su strutture in c.a. presso l'Istituto Comprensivo Scuola Materna nel comune di Trecastagni (CT);
- ✓ Indagini Diagnostiche e Geognostiche propedeutiche all'esecuzione della Progettazione definitiva ed esecutiva per l'intervento di Riqualificazione e l'Adeguamento funzionale del Museo Archeologico Regionale “Paolo Orsi”. REGIONE SICILIANA- Assessorato Beni Culturali ed Ambientali e P.I. di Siracusa;
- ✓ Indagini strutturali con prove pull-out, prove ultrasoniche, prove windsor, perforazioni sclerometrie ect.. nell'ambito alle indagini per il “Controllo dell'intradosso del rivestimento delle gallerie autostradali lungo il 1° Tronco: A7 ed A12 – Genova-Serravalle e Genova-Sestri Levante, propedeutico al montaggio dei ventilatori. (SVE/PCM/561005/A1U/GEN/00)”;
- ✓ Incarico professionale di consulenza C durante le Indagini Geognostiche eseguite a supporto del progetto per la realizzazione del Parco Eolico Ennese (Ramacca-Raddusa-Castel di Judica). (Novembre 2004 ÷ Gennaio 2005);

II. Collaborazione di Consulenza nel ruolo di Direttore Tecnico con la società Novatech Consulting s.r.l., Aci Sant'Antonio – Catania, (Gennaio 2001-Aprile 2004). Società di servizi per l'ingegneria che svolge attività altamente qualificate di Diagnostica & Engineering per professionisti, imprese, enti pubblici e privati, tra cui:

- ✓ Prove di carico su solai eseguite presso i costruendi alloggi per studenti universitari a Reggio Calabria (Impresa Casciano Costruzioni).
- ✓ Prova di carico su solaio di copertura dello stabilimento della Magneti Marelli Powertrain – Zona Industriale Catania.

- ✓ Prova di Carico a collaudo su Tirante a quattro trefoli presso la Cittadella Universitaria Società Consortile Centro Costruzione a.r.l.
- ✓ Prova di permeabilità in foro tipo Lefranc per i lavori di impermeabilizzazione della cripta del duomo di Messina dedicata a S. Maria della Lettera e sue Pertinenze.
- ✓ Prova di carico eseguita sul palo prova n.1 tra le pile 11 e 10 sede nord - Cantiere di Cosenza Vidoni-Schiavo S.c.a.r.l. - ANAS.
- ✓ Prove di Carico a collaudo su Tiranti condotte in Località Lentini (SR) - Ionica Sondaggi S.r.L.
- ✓ Prove di carico su solaio presso la scuola S. M. Ganzaria (CT).
- ✓ Sondaggi geognostici nell'ambito del progetto dei nuovi attracchi in località Tremestieri (ME). per conto della società I.R.A. Costruzioni Generali S.r.l.
- ✓ Prova di carico su Micropali presso il Condominio Via Rote in località Acireale (CT).
- ✓ Prova Distruttiva su Chiodo di Ancoraggio condotta in località Lentini (SR).
- ✓ Prova di carico su una trave del solaio di copertura della palestra della scuola elementare "G. Raciti"-Acireale (CT).
- ✓ Prova di carico su un solaio del Collegio Capizzi in località Bronte (CT).
- ✓ Prova di carico su Micropali nell'ambito dei lavori per la stabilizzazione della sponda destra del torrente "Nespolo" in località Milo (CT).
- ✓ Lavorazioni di Monitoraggio, Misure e Controlli da eseguirsi in relazione alle fasi lavorative, all'interno ed all'esterno della Galleria naturale "Madonna di Tindari" della linea ferroviaria compresa tra le stazioni di Sant'Agata di Militello e San Filippo del Mela, nell'ambito dei lavori di esecuzione relativi alla concessione di prestazioni integrate occorrenti per il completamento del raddoppio della linea ferroviaria PA - ME, nel tratto compreso tra le stazioni di Terme Vigliatore e Patti (ME). A.T.I. Ferrari -I.R.A. Costruzioni Generali S.r.l..
- ✓ Indagini strutturali e geognostiche all'interno del condominio di via Matteotti n. 9 – nel comune di Catania.
- ✓ Indagini geologiche e strutturali propedeutiche al progetto di recupero e conservazione di un Hangar per dirigibili in località Augusta (SR). Regione Siciliana, legge 433/91.
- ✓ Sismica a rifrazione superficiale (g.r.m), nell'ambito dei lavori di riefficientamento e completamento del sistema idropotabile del territorio comunale di Castiglione di Sicilia.
- ✓ Rilievo georadar per determinare le caratteristiche superficiali e strutturali della pavimentazione della pista di volo dell'aeroporto Fontanarossa di Catania. S.A.C. S.p.a.-Servizio Sviluppo Infrastrutture.
- ✓ Prove di Carico su Piastra nell'ambito del progetto di rifacimento della pavimentazione della pista aeroportuale dell'aeroporto "FONTANAROSSA" di Catania . Italappalti Costruzioni Generali S.p.A.

Messina li, Maggio 2018

In fede
Sebastiano Giovanni Monaco



In esecuzione degli artt. 10 e 11 della Legge 675/96, recante disposizioni a tutela delle persone e degli altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, il sottoscritto fornisce il consenso al trattamento dei propri dati personali.