

CURRICULUM AZIENDALE



Dati generali	1
Profilo aziendale.....	2
Settore di attività	3
Principali clienti.....	4

Ragione sociale	<i>GEO.MAT SNC</i>
Titolare	Geol. Sacco Santo
Socio	Geol. Salvatore Puleo
Sede legale	Via Filippo Turati 50, Isola di Capo Rizzuto
Telefono	3285851715
Fax	0962939749
E-mail	info@geomatservizi.it
web	www.geomatservizi.it
Partita IVA	03139170793
Codice fiscale	03139170793
Data iscrizione CCIAA	30/11/2010
R.E.A.	173492

PROFILO DELL'AZIENDA

GEO.MAT. snc Laboratori per l'edilizia e la geologia, nasce nel 2010 dalla collaborazione di professionisti che da anni operano nel settore delle prove e delle indagini geologiche, nel settore della geologia e per le opere di ingegneria civile.

E' in grado di eseguire indagini in situ e prove geotecniche di laboratorio ; opera nel rispetto delle procedure riconosciute e adottate a livello nazionale e internazionale (AGI, CNR – UNI, ASTM, BS, UNI CEN ISO) con personale altamente qualificato e con attrezzature idonee in grado di far fronte alle più svariate esigenze nel campo delle indagini geotecniche.

E' il partner ideale per tutti i professionisti che operano nel settore della geologia e dell' ingegneria civile.

GEO.MAT. snc Laboratori per l'edilizia e la geologia è autorizzata all'esecuzione e certificazione di prove sulle terre ai sensi della Circolare 7618/STC con Decreto n.318 del 17.06.2019;

Tutte le attività di consulenza analisi e formazione svolte da *GEO.MAT. snc Laboratori per l'edilizia e la geologia* presso le sedi di Isola di Capo Rizzuto sono certificate da ISE - CERT / ACCREDIA secondo le norme: UNI EN ISO 9001:2015

CERTIFICATO N° 3643 ,SETTORE DI ACCREDITAMENTO N° 28-34;

SETTORI DI ATTIVITA'

PROVE DI LABORATORIO SUI TERRENI:

- ✓ Descrizione del campione;
- ✓ Determinazione del peso specifico reale;
- ✓ Determinazione massa volumica apparente dei granuli
- ✓ Determinazione dell'umidità
- ✓ Determinazione della densità secca
- ✓ Determinazione della porosità
- ✓ Determinazione dell'indice dei vuoti
- ✓ Determinazione del grado di saturazione
- ✓ Analisi granulometrica per via umida e sedimentazione
- ✓ Limiti di Atterberg (LL, LP, IP)
- ✓ Determinazione del limite di ritiro
- ✓ Prove penetrometriche con pocket
- ✓ Prove con scissometro
- ✓ Permeabilità a carico costante con permeametro
- ✓ Permeabilità a carico variabile con permeametro
- ✓ Prova edometrica con determinazione del modulo edometrico, del coeff. di consolidazione e di permeabilità e la restituzione delle curve sedimenti-tempo
- ✓ Permeabilità diretta in cella edometrica
- ✓ Permeabilità in cella triassiale
- ✓ Prova di taglio diretto (Casagrande): consolidata e drenata (CD)
- ✓ Prova di taglio residuo
- ✓ Prova triassiale: consolidata non drenata (CU)
- ✓ Prova triassiale: non consolidata non drenata (UU)
- ✓ Prova triassiale: consolidata e drenata (CD)
- ✓ Prova a compress. con espansione laterale libera (ELL)
- ✓ Prova di costipamento (metodo A.A.S.H.O. standard o modificato)
- ✓ Indice di portanza CBR di una terra
- ✓ Classificazione CNR-UNI 10006 e ASTM

PROVE IN SITO:

- Prova di tipo Down Hole;
- Prova sismica a rifrazione;
- MASW;
- Prove penetrometriche dinamiche secondo la scpt;
- Trivellazione a carotaggio continuo e preliev campioni indisturbati ;
- Spt nel foro di sondaggio;
- Carotaggi a distruzione di nucleo e con prelie campioni indisturbati;
- Messa in opera di piezometri e misura dei liv falda;
- Messa in opera di inclinometri ;
- Densità in sito, con volumometro a sabbia ;
- Prova su piastra
- Tomografia elettrica
- Misure inclinometriche

Misure Georadar per ricerca sottoservizi e per ricerche Archeologiche

Enti Pubblici

- Comune di Isola di Capo Rizzuto
- Comune di Crotone
- Provincia di Crotone
- Provincia di Cosenza
- Ministero dell'Ambiente
- Comune di Rossano
- Comune di Crosia
- Comune di Sorianello
- Comune di Calopezzati
- Comune di Campana
- Comune di Cutro
- Comune di L'Aquila
- Arcidiocesi Crotone-Santa Severina

AZIENDE della *GEO.MAT. snc Laboratori per l'edilizia e la geologia*

- SOVRECO S.P.A. IGIENE AMBIENTE - CROTONE (KR)
- BANCA POPOLARE DEL MEZZOGIORNO - CROTONE (KR)
- B-Energy srl
- Salvaguardia Ambientale di Crotone
- Mazzei srl
- Chisari Gaetano srl
- Crotonscavi Crotone
- GEONET srl
- GEO3 sas
- SOCOTEC srl
- ANAS spa

PRIVATI della *GEO.MAT. snc Laboratori per l'edilizia e la geologia*

- DOTT. GEOLOGO CLAUSI LUIGI
- DOTT. GEOLOGO FABIANO DANILO
- DOTT. GEOLOGO PALMIERI FRANCESCO
- DOTT. GEOLOGO PULEO SALVATORE
- DOTT. GEOLOGO SCERBO ELISEO
- DOTT. GEOLOGO ALESSANDRO CARLOMAGNO
- DOTT. GEOLOGO DIEGO GALETTA
- DOTT. GEOLOGO TROCINO ANTONIO
- DOTT. GEOLOGO SCERRA FRANCESCO
- DOTT. GEOLOGO RESTUCCIA ANTONINO
- DOTT. GEOLOGO GENTILE GUGLIELMO