

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|---|
| Nome | TERMENTINI, FABIO |
| Indirizzo | Via Giorgio Pitacco, 4, 00177 Roma, Italia |
| Telefono | +39 335.84.24.982 |
| Sito Web | www.geomasw.it |
| E-mail | geol.termentini@geoter.net - PEC: geol.termentini@pec.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 09, maggio, 1967 |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1998 - 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sical Italia S.r.l. - Via Portuense (RM)
- Tipo di azienda o settore Betonaggio - produzione calcestruzzo
- Tipo di impiego Reponsabile tecnico (consulente)
- Principali mansioni e responsabilità Controlli qualità in laboratorio ed in cantiere

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1998 - 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Presso me stesso, Via Giorgio Pitacco, 4 - 00177 Roma
- Tipo di azienda o settore Studio professionale geologico, geofisico, geotecnico, idrogeologico, ambientale
- Tipo di impiego Libero Professionista
- Principali mansioni e responsabilità Geologo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1987 - 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi in Geotecnica - Relatore: Chiar.mo Prof. Roberto Mortari
- Qualifica conseguita Dottore in Scienze Geologiche
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 106/110

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

1996

Esame di Stato

Scienze geologiche

GEOLOGO

Abilitazione professionale

Iscrizione alla Sezione A dell'Albo dei Geologi del Lazio dal 09.09.1996 con n. A.P. 1161

ITALIANO

INGLESE

buono

buono

buono

ROMENO

elementare

elementare

elementare

OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI ACQUISITE IN ATTIVITÀ SPORTIVE E DI LAVORO; NONCHÉ FREQUENTANDO DIVERSI CIRCOLI E ORGANIZZAZIONI CULTURALI E TEATRALI.

OTTIMA CAPACITÀ ORGANIZZATIVA E DI LOGISTICA ACQUISITA DURANTE LE NUMEROSE ATTIVITÀ DI CANTIERE COME DIRETTORE LAVORI PER INDAGINI GEOFISICHE E PROVE GEOTECNICHE.

CAPACITÀ DI VALUTAZIONE E PROBLEM SOLVING ACQUISITA ANCHE DURANTE L'ATTIVITÀ DI VOLO A VELA, SVOLTA COME HOBBY.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

OTTIME COMPETENZE TECNICHE CON UTILIZZO DI SPECIFICI SOFTWARE, NEL SETTORE DELLE INDAGINI IN SITO E PROVE GEOTECNICHE DI LABORATORIO ACQUISITE DURANTE IL PROPRIO PERCORSO FORMATIVO AL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE E DURANTE LA PROPRIA ATTIVITÀ PROFESSIONALE.

NELL'AMBITO DEL LABORATORIO DI GEOTECNICA E GEOLOGIA APPLICATA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA", SI È OCCUPATO DI AUTOMAZIONE DELLA STRUMENTAZIONE GEOTECNICA, CON DIRETTA ACQUISIZIONE DIGITALE DEI PARAMETRI GEOMECCANICI, NONCHÉ DI TUTTE LE PROVE ATTE ALLA DETERMINAZIONE DELLE PROPRIETÀ FISICHE DI TERRENI E ROCCE.

OTTIMA COMPETENZA NEL SETTORE DEI CALCESTRUZZI, ACQUISITA COME CONSULENTE DELLA SICAL ITALIA SRL, NELLA VESTE DI RESPONSABILE TECNICO, PRESSO UN LABORATORIO SPECIALIZZATO NEL CONTROLLO DELLA QUALITÀ DEGLI INERTI E DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE ED INSERITO ALL'INTERNO DI UN CONSORZIO DI CAVE. IN TALE AMBITO, OLTRE AD OCCUPARSI DELLA QUALITÀ, HA SEGUITO TUTTI I PROCESSI INERENTI LA COLTIVAZIONE DEI GIACIMENTI.

ANALISI DI RISPOSTA SISMICA LOCALE (R.S.L.).

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

OTTIME CAPACITÀ NEL DISEGNO A MANO LIBERA.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

BREVETTO DI ASSISTENTE AI BAGNANTI CONSEGUITO PRESSO LA FIN - FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO.

CERTIFICATORE ENERGETICO PER REDAZIONE APE (ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA).

CONSULENTE TECNICO D'UFFICIO (C.T.U.) PRESSO IL TRIBUNALE CIVILE DI ROMA; ISCRITTO AL MEPA PER: SERVIZI PROFESSIONALI - ARCHITETTONICI, DI COSTRUZIONE, INGEGNERIA, ISPEZIONE E CATASTO STRADALE; REGISTRATO E PROFILATO PRESSO L'ANAC.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B, licenza di Volo a Vela e attestato VDS.

ULTERIORI INFORMAZIONI

LA TESI È STATA TRA QUELLE CHE LA PROVINCIA DI ROMA "ASSESSORATO ALL'AMBIENTE DIP. I SERVIZIO NATURA E AREE PROTETTE" HA PREMIATO NEL 1998, PERCHÉ DI PARTICOLARE INTERESSE PER LE APPLICAZIONI CHE POTREBBE AVERE NELLA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO PER QUANTO ATTIENE IL RISCHIO IDROGEOLOGICO CONNESSO CON LA STABILITÀ DEI VERSANTI ED I RISCHI CONNESSI ALL'UTILIZZO DELLE CAVE DIMESSE, COME DISCARICHE.

ALLEGATI

ELENCO SOFTWARE UTILIZZATI - ATTREZZATURE E STRUMENTAZIONI - LAVORI PROFESSIONALI

Software più utilizzati:

- Pacchetto Microsoft Office.
- Programma elaborazione per determinazione Vs,eq: Masw 3.0.1.1.
- Programma elaborazione prove sismiche a Rifrazione: EasyRefract della Geostru S.r.l..
- Programma elaborazione prove HVSR: Grilla della Micromed S.p.A..
- Programma elaborazione prove penetrometriche: Dynamic Probing della Geostru S.r.l..
- Programma elaborazione parametri sismici: Spettri NTC ver. 1.0.3 del CSLP.
- Programma elaborazione prove DH in foro: Down Hole della Geostru S.r.l..
- Programmi per analisi di Risposta Sismica Locale (R.S.L.) REXEL e STRATA.
- Programma per analisi di Risposta Sismica Locale RSL III, della Geostru S.r.l..
- Programma verifica stabilità pendii: Slope della Geostru S.r.l..
- Molteplici altri applicativi.

Attrezzature e strumentazioni:

- Penetrometro dinamico: DM30 e DPSH.
- Sismografo DoReMi 24 ch. (Sara Electronic Instruments).
- Sensore da foro SSBH (Sara Electronic Instruments).
- TROMINO ZERO della Micromed S.p.A.
- Sclerometro meccanico per roccia Geohammer.
- Pocket Penetrometer Geotester.
- Scissometro Vanetest.

Alcuni dei principali incarichi svolti:

- Per il **Comune di Velletri**, studio geologico-stratigrafico e geotecnico allegato al progetto del Terminal dei pulman, del parcheggio e del sottopasso pedonale, da costruirsi presso il nodo di scambio della stazione ferroviaria.
- Nell'anno 2001, per la **CTL s.r.l.**, relazione geologico-geotecnica ed idrogeologica allegata al progetto per la realizzazione di un depuratore a servizio del mattatoio consortile del Comune di Rocca Sinibalda (RI).
- Nell'anno dal 2002 al 2018, per la **Società Autostrade S.p.A.**, studio geologico-geotecnico allegato al progetto di realizzazione del casello autostradale di Sasso Marconi (BO), relazioni geologico-tecniche per adeguamento punti blu presso i caselli autostradali del 5° Tronco-Fiano Romano e del 6° Tronco - Cassino; nonché relazioni geologiche e geofisiche per l'adeguamento della barriera Teramo Giulianova, Ferrara Sud, del PM di Chiusi, ampliamento casello autostradale di Ugovizza, realizzazione sili presso il posto neve di Poggiolino lungo la A1-Variante di Valico.
- Nell'anno dal 2002 al 2018, per la **OneArchitecture s.r.l.**, e **C.S.E.I.T. S.p.A.**, direzione campagna indagini geognostiche, relazioni geologiche e geofisiche per la realizzazione di **oltre 25 stazioni radar - VTS Nazionale** - sul territorio costiero italiano, da nord a sud, isole comprese.
- Nell'anno 2003, per la **CTL s.r.l.**, a servizio della **Comunità Montana del Turano (RI)**, relazione geologico-geotecnica ed idrogeologica allegata al progetto di "Disinquinamento del bacino lacuale del Turano", tale studio si è svolto nel territorio dei comuni e frazioni di: Stipes, Colle di Tora, Ascrea, Paganico, Collalto, Collegiove, Turania, Vallinfreda
- Nell'anno 2004, per **l'AMBASCIATA BRITANNICA**, redazione relazione idrogeologica e tecnica, allegata al progetto di escavazione di un pozzo per acqua, presso via XX Settembre 80/A - Roma.
- Nell'anno dal 2004 al 2008, per **l'ITALFER S.p.A.** Area Tecnologie relazione geologico-geotecnica allegata al progetto per l'installazione di un manufatto contenente apparati tecnologici e di un palo di supporto per antenna, presso i Comuni di: Vezzano Ligure (galleria Fornola), Arcola (galleria Termine d'Arcola), Levanto (galleria Rossola), Livorno (galleria Romito e Telegrafo), Monterosso (galleria Brignello Sud), Rosignano (galleria Castiglioncello); relazione geologico-geotecnica allegata al progetto per la realizzazione di una rete digitale cellulare a standard ferroviario GSM-R in banda 900 MHz, lungo circa 7500 Km della rete ferroviaria commerciale FS ed interventi complementari ed accessori presso i comuni di: San Donnino Badia, Empoli, Pontedera, Cascina, Navacchio, San Romano, Cattolica, Civitanova, Loreto, Riccione, Giulianova, Francavilla, Osimo, Falconara Marittima, etc.
- Nell'anno dal 2004 al 2005, per la **S.E.C.E. S.R.L. CAVA GRANIGLIE BASALTICHE**, incarico come Direttore dei Lavori, per la coltivazione della cava in località: in località La Spicca - Comune di Orvieto (TR).
- Nell'anno 2006 relazione geologica allegata alla richiesta di smaltimento acque meteoriche del piazzale di stoccaggio, impianto **Calcestruzzi S.p.A.** presso la cava di Ferentino (FR).

- Nell'anno 2006, per il **Comune di ROMA Capitale**, relazione geologico-tecnica allegata al progetto per la realizzazione di un ponte in legno nell'area di Prato Fiorito - Via Montelepre.
- Nell'anno dal 2004 al 2008, per la **Calcestruzzi S.P.A.**, incarico come Direttore dei Lavori, per la coltivazione della cava in località: Monte Radicino - comune di Ferentino (FR).
- Nell'anno 2008, per il **Ministero della Giustizia**, relazione geologica-geotecnica e direzione lavori campagna geognostica per la caratterizzazione dei terreni di fondazione inerenti lavori di ristrutturazione presso la **Casa di Reclusione di FOSSOMBRONE**.
- Nell'anno 2008, per il **Ministero della Giustizia**, relazione geologica-geotecnica e direzione lavori campagna geognostica per la caratterizzazione dei terreni di fondazione inerenti lavori di ristrutturazione della caserma agenti, presso la **Casa Circondariale di Ascoli Piceno**.
- Nell'anno 2010, per il **Ministero della Giustizia**, relazione geologica e geotecnica; nonché direzione lavori campagna geognostica/geofisica finalizzata alla caratterizzazione dei terreni di fondazione inerenti la realizzazione di un nuovo Padiglione Detentivo, presso la **Casa Circondariale di Salerno**.
- Nell'anno 2011, presso la **Facoltà di Scienze della Formazione, dell'Università degli Studi "ROMA TRE"**, direzione campagna geognostica, relazione geologica e geofisica, per interventi di ristrutturazione ed adeguamento alle nuove NTC 2008.
- Nell'anno 2011, per il **Commissario Delegato OPCM 3861/2010** - Piano Carceri, relazione geologica e geotecnica; nonché direzione lavori campagna geognostica/geofisica per la caratterizzazione dei terreni di fondazione inerenti la realizzazione di un nuovo Padiglione Detentivo, presso la **Casa Circondariale di Bologna**.
- Nell'anno 2011, per il **Commissario Delegato OPCM 3861/2010** - Piano Carceri, relazione geologica e geotecnica; nonché direzione lavori campagna geognostica/geofisica finalizzata alla caratterizzazione dei terreni di fondazione inerenti la realizzazione di un nuovo Padiglione Detentivo, presso la **Casa Circondariale di Parma**.
- Nell'anno 2011, per la **UNICAL S.p.A.**, Relazione Idrogeologica allegata alla Proroga Autorizzazione (L.R. 17/04 - art. 34 e L.R. 7/2011 - art. 3) per la Cava di Calcare MONTE RADICINO, Comune di Ferentino (FR).
- Nell'anno 2011/2012, per **Roma Capitale - Dipartimento Politiche per la Riqualficazione delle Periferie** Relazione geologica allegata al progetto di "ampliamento della Biblioteca Galline Bianche" - P.R.U. Labaro-Prima Porta OP 11.
- Nell'anno 2012, per **l'ENI S.p.A.** Relazione geologica allegata al progetto definitivo per la realizzazione della Nuova Sede Aziendale presso Via Flaminia Vecchia - Spoleto (PG)
- Nell'anno 2012, per **Roma Capitale - Dipartimento S.I.M.U. VIII U.O. Servizio Geologico**, relazione geologica allegata al "Progetto di opere di messa in sicurezza del versante di Via della Villa di Livia.
- Nell'anno 2013, per **l'ITALIAN HOSPITAL GROUP S.p.A. - IMMOBILIARE CREDIT SECURITIZATION S.r.l.**, Relazione geologica e studio di **R.S.L.** allegati a lavori di manutenzione straordinaria nel Padiglione F all'interno del complesso Sanitario ITALIAN HOSPITAL GROUP.
- Nell'anno 2013, presso la **Facoltà di Scienze della Formazione, dell'Università degli Studi "ROMA TRE"**, direzione campagna geognostica-archeologica e relazione geologica, per interventi di ristrutturazione ed adeguamento al nuovo Regolamento regionale n. 2/2012, di cui alla D.G.R. 10/2012 ed NTC 2008.
- Nell'anno 2014, per il **Ministero della Giustizia**, relazione geologica con studio di **R.S.L.**, allegata al progetto per l'adeguamento sismico dell'Archivio Notarile, sito presso Via Padre Semeria, 95 - 00154 Roma.
- Nell'anno dal 2000 al 2018, collabora come geologo e geotecnico con diversi studi di architettura ed ingegneria (**I.A.S.O. S.r.l. - LCC ITALIA S.r.l. - FA STUDIO S.r.l. - 3TP S.r.l. - La Sia S.r.l.**) che operano nel settore della telefonia mobile e che progettano stazioni radio per: **Blu, TowerCo, Ericsson, Tim, Vodafone, Alpitel, Wind, H3G, Linkem, Hightel e Huawei**. In tale ambito ha redatto **oltre 350 Relazioni Geologiche ed Indagini Geognostiche**, per nuovi siti e/o adeguamenti di siti preesistenti, su tutto il territorio nazionale.

- Nell'anno 2015, per il **Comune di Moricone**, relazione geologica, indagini geognostiche e geofisiche, allegate al progetto per lavori di riqualificazione del Cimitero Comunale esistente "S. Lucia".
- Nell'anno 2016, per la **Sia S.r.l.**, indagine georadar, atta all'individuazione di sottoservizi nelle aree indicate come interessate dal Pogetto di Massima per piantumazione specie arboree, presso il sito **RM1 di Telecom Italia**.
- Nell'anno 2016, per la **Diagnosis S.r.l.**, direzione ed assistenza alle indagini diagnostiche su elementi strutturali e non strutturali di cinque **edifici scolastici** presso Tivoli Terme, Comune di Tivoli (RM).
- Nell'anno 2016/2017, per **Municipio Roma V - Uff. Direzione Tecnica**; relazione geologica e indagini geotecniche dirette e le caratterizzazione sismica, prove MASW e DH ed HVSR, relative alla **Scuola Primaria G. Gesmundo**, allegate al "progetto esecutivo nuova scala esterna di sicurezza con struttura in acciaio".
- Nell'anno 2017 - presso il **condominio di via della Farnesina, 150 - Roma**, relazione geologica ed indagini geofisiche allegate al "progetto per la realizzazione di un ascensore".
- Nell'anno 2018, per il **Comune di Moricone**, relazione geologica, indagini geognostiche e geofisiche, allegate al progetto per lavori di risanamento di alcuni loculi del Cimitero Comunale esistente "S. Lucia".
- Nell'anno 2018, per la **E.S.M. S.r.l.**, relazione geologica ed indagini geognostiche e geofisiche allegate al "progetto esecutivo per lavori di realizzazione un nuovo centro raccolta in località "Isola Sacra" per un'isola ecologica di proprietà del **Comune di Fiumicino**.
- Nell'anno 2018, per la **E.S.M. S.r.l.**, relazione geologica preliminare ed indagini geognostiche e geofisiche allegate alla verifica sismica degli edifici scolastici afferenti al **Liceo Innocenzo XII, presso via Ardeatina, 87, 00042 Anzio RM**.
- Nell'anno 2018, richiedente **Roma Capitale - MUNICIPIO XIII - ROMA AURELIO**, relazione geologica, indagini geognostiche e geofisiche allegate al progetto esecutivo per lavori di messa in sicurezza e analisi della struttura per successivo miglioramento sismico dell'edificio di proprietà comunale, denominato "EREDITA' GARGIULO".
- Nell'anno 2018/2019 per la **MOST CND S.r.l.** elaborazione ed esecuzione indagini geofisiche e geotecniche, eseguite presso i cantieri di Pioraco (MC) e Cingoli (MC), allegate al progetto di consolidamento e di adeguamento sismico delle rispettive filiali di **UBI Banca**.
- Nell'anno 2018/2019 per **La Sia S.r.l.** relazione geologica ed indagini geognostiche e geofisiche allegate al progetto strutturale PROGETTO PER LA RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA PRODUTTIVA D1 SITA IN LOCALITA' "SALETTI" RESTYLING SORATTE OUTLET; relazione idrogeologica per l'ottenimento dei permessi e per la realizzazione di un pozzo idroproduttivo a servizio del: "**ROMA OUTLET VILLAGE ex SORATTE OUTLET**".

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Data 01.02.2019

Firma

