

GEOLOGO LUCA DI CARLANTONIO

nato il 15.04.1986 a Sant'Omero (TERAMO)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- agosto 2019 **PIANO DI EMERGENZA COMUNALE**
Valutazione dei rischi naturali ed antropici, individuazione delle aree di emergenza (valutazioni effettuate in base ai rischi presenti sul territorio ed alla microzonazione sismica)
COMUNE DI TERAMO (TE)
- agosto 2019 **PIANO DI EMERGENZA COMUNALE**
Valutazione dei rischi naturali ed antropici, individuazione delle aree di emergenza (valutazioni effettuate in base ai rischi presenti sul territorio ed alla microzonazione sismica)
COMUNE DI CANOSA SANNITA (CH)
- maggio 2019 **LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO PLESSO SCOLASTICO COMUNALE – DGR482/2017-PIANO INTERVENTI ANTISISMICI SU EDIFICI SCOLASTICI PUBBLICI CON FUNZIONI STRATEGICHE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI CANZANO (TE)
- maggio 2019 **PIANO DI EMERGENZA COMUNALE**
Valutazione dei rischi naturali ed antropici, individuazione delle aree di emergenza (valutazioni effettuate in base ai rischi presenti sul territorio ed alla microzonazione sismica)
COMUNE DI ARSITA (TE)
- maggio 2019 **MESSA IN SICUREZZA DEFINITIVA EX CHIESA MARCHESALE**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI SANT'OMERO(TE)
- marzo 2019 **LAVORI DI RISANAMENTO DISSESTO IDROGEOLOGICO IN FRAZIONE CERQUETO – FANO ADRIANO**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI FANO ADRIANO (TE)
- febbraio 2019 **LAVORI DI RIPRISTINO DEL MURO IN C.A. – S.P. 16 - BELLANTE**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
PROVINCIA DI TERAMO
- gennaio 2019 **PIANO DI EMERGENZA COMUNALE**
Valutazione dei rischi naturali ed antropici, individuazione delle aree di emergenza (valutazioni effettuate in base ai rischi presenti sul territorio ed alla microzonazione sismica)
COMUNE DI ALBA ADRIATICA (TE)
- novembre 2018 **LAVORI URGENTI PER IL CONSOLIDAMENTO DELLE OPERE DI FONDAZIONE – S.P. N. 12 PONTE SUL SALINELLO**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
PROVINCIA DI TERAMO
- settembre 2018 **PIANO DI EMERGENZA COMUNALE**
Valutazione dei rischi naturali ed antropici, individuazione delle aree di emergenza (valutazioni effettuate in base ai rischi presenti sul territorio ed alla microzonazione sismica)
COMUNE DI TORTORETO (TE)

*Studio di Geologia Teide***Geologo Dott. Luca Di Carlantonio**

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo al n. 602,

Sede legale: via Plinio il Vecchio, 22 - 64014 - Villa Rosa di Martinsicuro (TE)

Sede operativa: trav. viale Roma, snc - 64015 - Nereto (TE)

tel.: 320 4435690 e-mail: geoteide@gmail.com - PEC: geoteide@pec.it

- settembre 2018 **PIANO DI EMERGENZA COMUNALE**
Valutazione dei rischi naturali ed antropici, individuazione delle aree di emergenza (valutazioni effettuate in base ai rischi presenti sul territorio ed alla microzonazione sismica)
COMUNE DI NERETO (TE)
- settembre 2018 **VALORIZZAZIONE DEL COMPLESSO MONUMENTALE DI SANTA MARIA A VICO – CONSERVAZIONE E RECUPERO DEI FABBRICATI RURALI E SISTEMAZIONE DEL COMPLESSO**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI SANT'OMERO (TE)
- maggio 2018 **MESSA IN SICUREZZA CONTRO LA CADUTA DEI FABBRICATI SITI A RIDOSSO DI UNA PARETE ROCCIOSA IN FRAZIONE SAN VITO**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI VALLE CASTELLANA (TE)
- aprile 2018 **VULNERABILITÀ SISMICA DEGLI EDIFICI DELLA PROVINCIA DI TERAMO**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
PROVINCIA DI TERAMO
- aprile 2018 **PIANO DI EMERGENZA COMUNALE**
Valutazione dei rischi naturali ed antropici, individuazione delle aree di emergenza (valutazioni effettuate in base ai rischi presenti sul territorio ed alla microzonazione sismica) e delle figure responsabili delle decisioni.
COMUNE DI CAMPLI (TE)
- marzo 2018 **PROGETTO ESECUTIVO DI INTERVENTI DA REALIZZARSI PRESSO IL CAMPO SPORTIVO SITO IN VIA C. FRANCHI – MARTINSICURO (TE)**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI MARTINSICURO (TE)
- marzo 2018 **PIANO DI EMERGENZA INTERCOMUNALE**
Valutazione dei rischi naturali ed antropici, individuazione delle aree di emergenza (valutazioni effettuate in base ai rischi presenti sul territorio ed alla microzonazione sismica)
UNIONE DEI COMUNI COLLINE DEL MEDIO VOMANO
- febbraio 2018 **VULNERABILITÀ SISMICA DELL'EDIFICIO COMUNALE SEDE DELLA CASERMA DEI CARABINIERI – MARTINSICURO (TE)**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI MARTINSICURO (TE)
- febbraio 2018 **PROGETTO DI NUOVA COSTRUZIONE DI N. 3 UNITA' IMMOBILIARI PRESSO LOCALITA' VILLA MAGGIORE DEL COMUNE DI MONTORIO AL VOMANO (TE)**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
- gennaio 2018 **INTERVENTO DI RIPRISTINO CON MIGLIORAMENTO SISMICO DI IMMOBILE AD USO ABITATIVO DANNEGGIATO DAGLI EVENTI SISMICI DEL 24 AGOSTO 2016 E SUCCESSIVI**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
- gennaio 2018 **REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA COSTRUZIONE (DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE)**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno



Studio di Geologia Teide
Geologo Dott. Luca Di Carlantonio

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo al n. 602,
Sede legale: via Plinio il Vecchio, 22 - 64014 - Villa Rosa di Martinsicuro (TE)
Sede operativa: trav. viale Roma, snc - 64015 - Nereto (TE)
tel.: 320 4435690 e-mail: geoteide@gmail.com - PEC: geoteide@pec.it

- dicembre 2017 **PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA TRATTO S.P. 34 BISENTI-ARSITA**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
PROVINCIA DI TERAMO
- ottobre 2017 **UTILIZZAZIONE AGRONOMICA DELLE ACQUE DI VEGETAZIONE E DELLE SANSE UMIDE DI UN FRANTOIO OLEARIO**
Relazione geologica, relazione tecnica
- ottobre 2017 **PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA MEDIANTE DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELL'ANNESSO ALLA SCUOLA PRIMARIA VECCHIO CAPOLUOGO**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI SANT'EGIDIO ALLA VIBRATA (TE)
- maggio 2017 **PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA E RIQUALIFICAZIONE EX BOCCIODROMO E CONVERSIONE A CENTRO CULTURALE POLIVALENTE**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
COMUNE DI NERETO (TE)
- aprile 2017 **PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA TRATTO OGGETTO DEL MOVIMENTO FRANOSO IN LOCALITA' RIPE DI CASTELLALTO (loc. Feudo) S.P. 19**
Relazione geologica, modellazione sismica, assistenza alle indagini geognostiche, relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo del terreno
PROVINCIA DI TERAMO
- 12/2016 – 10/2017 **ENGINEERING GEOLOGIST-SPECIALIST BONIFICHE SITI INQUINATI ENI**
Bonifiche siti inquinati (AdR, campionamenti terreni e acque sotterranee, IN e OUT impianti monitoraggio rete piezometrica) . Contatto diretto con le ditte ambientali Petroltecnica, HERA, ACR, Sicilsaldo per il controllo esecuzione lavori e parte amministrativa.
PROGER S.p.A.
Sede di San Giovanni Teatino – Via Po, 99 (CH)

ESPERIENZA DIDATTICA

- a.s. 2018/2019 **INSEGNANTE DI SCIENZE**
Polo Scolastico Paritario Loviss
Sede di Fermo (FM) - Via Dante Zeppilli, 62 - 63900
- a.s. 2017/2018 **ESPERTO IN SCIENZE - PROGETTO "IL FILO DI ARIANNA"**
Istituto Omnicomprensivo "Primo Levi"
Viale Abruzzi, 1 - 64016 Sant'Egidio alla Vibrata (TE)
- a.s. 2017/2018 **INSEGNANTE DI SCIENZE**
Polo Scolastico Paritario Loviss
Sede di Ripatransone (AP) - Contrada S. Rustico, 35 - 63065
- a.s. 2017/2018 **ESPERTO IN SCIENZE – PROGETTO "EFFETTI DI LUCE"**
I.I.S.S. "G. Peano – C. Rosa"
Viale Europa, 15 - 64015 Nereto (TE)
- a.s. 2016/2017 **ESPERTO IN SCIENZE – PROGETTO "IL RISCHIO IDROGEOLOGICO"**
I.I.S.S. "G. Peano – C. Rosa"
Viale Europa, 15 - 64015 Nereto (TE)
- a.s. 2016/2017 **ESPERTO IN SCIENZE – PROGETTO "I TERREMOTI"**
I.C. Corropoli – Controguerra - Colonnella
Via Ruggieri, 3 – 64013 Corropoli (TE)



Studio di Geologia Teide **Geologo Dott. Luca Di Carlantonio**

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo al n. 602,
Sede legale: via Plinio il Vecchio, 22 - 64014 - Villa Rosa di Martinsicuro (TE)
Sede operativa: trav. viale Roma, snc - 64015 - Nereto (TE)
tel.: 320 4435690 e-mail: geoteide@gmail.com - PEC: geoteide@pec.it

- a.s. 2016/2017 **ESPERTO IN SCIENZE – PROGETTO “LE ENERGIE RINNOVABILI”**
I.C. Nereto – Sant’Omero - Torano
Via V. Veneto, 32 – 64015 Nereto(TE)
- maggio 2017 **INSEGNANTE DI SCIENZE**
Polo Scolastico Paritario Loviss
Sede di Fermo (FM) Contrada S. Rustico, 35 - 63065
- a.s. 2015/2016 **ESPERTO IN SCIENZE – PROGETTO “RESPECT 4 WATER”**
I.I.S.S. “G. Peano – C. Rosa”
Viale Europa, 15 - 64015 Nereto (TE)
- a.s. 2015/2016 **ESPERTO IN SCIENZE – PROGETTO “AMA IL TUO TERRITORIO”**
I.I.S.S. “G. Peano – C. Rosa”
Viale Europa, 15 - 64015 Nereto (TE)
- a.s. 2015/2016 **ESPERTO IN SCIENZE – PROGETTO “SPORCHIAMOCI LE MANI... BIODIVERSAMENTE”**
I.I.S.S. “G. Peano – C. Rosa”
Viale Europa, 15 - 64015 Nereto (TE)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 06/10/2017 **Isritto all'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo al n° 602**

Corso di Aggiornamento Professionale “Corso introduttivo alle tematiche di protezione civile”
Ordine dei Geologi Abruzzo
- 05/10/2017 **Corso di Aggiornamento Professionale “Rischio sismico: conoscenza e tecniche innovative per la mitigazione”**
Ordine dei Geologi Abruzzo
- giugno 2017 **ECDL Specialised IT Security**
Mediastaff Istituto Kant
- 27/01/2017 **Corso di Aggiornamento Professionale “Terremoto: per non dimenticare tra Prevenzione e Futuro”**
Associazione “Ambiente e Salute nel Piceno” – Comune di San Benedetto del Tronto
- 28/11/2016 **Relatore nel convegno “Il rischio sismico”**
Protezione civile, Nereto (TE)
- novembre 2016 **Abilitazione all'esercizio della professione di GEOLOGO SENIOR**
Università degli Studi di Camerino
- marzo 2015 **Relatore nel Convegno “L’acqua è vital Vibrata, un fiume da amare”**
Ordine dei Geologi Abruzzo
- 2014 **Energy Manager – Esperto in gestione dell’energia**
- giugno 2013 **Corso per la formazione di operatori per la prevenzione, misura e bonifica da gas radon**
Ordine dei Geologi Lazio, Università degli Studi Roma Tre
- maggio 2011 **Corso in “Geomorfologia, dinamiche e gestione di dune costiere”**
Gruppo nazionale di ricerca e sviluppo costiero
Corso tenuto dal Prof. A. Patrich Hesp dell’Università di Louisiana, Saton Rouge – LA
- 2010/2013 **Laurea Magistrale in Geologia applicata all’ingegneria, al territorio e ai rischi**
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”



Studio di Geologia Teide **Geologo Dott. Luca Di Carlantonio**

Isritto all'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo al n. 602,
Sede legale: via Plinio il Vecchio, 22 - 64014 - Villa Rosa di Martinsicuro (TE)
Sede operativa: trav. viale Roma, snc - 64015 - Nereto (TE)
tel.: 320 4435690 e-mail: geoteide@gmail.com - PEC: geoteide@pec.it

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Ottima padronanza dei software di grafica e progettazione: ArcGIS, AutoCAD e Microsoft Office
Ottime capacità comunicative e divulgative acquisite organizzando e facendo da relatore nei convegni dell'Ordine dei Geologi, dalla Protezione Civile e nei molteplici progetti di educazione ambientale di cui tuttora gestisco l'organizzazione e le lezioni presso Istituti Comprensivi e Istituti di Istruzione Superiore

|

PROGETTI: **Indagine idrogeologica e idrogeochimica dell'acquifero alluvionale del Torrente Vibrata (Abruzzo)**

CONFERENZE:

- "Il rischio sismico"
- "L'acqua è vita" Vibrata, un fiume da amare"

Villa Rosa di Martinsicuro, 31.10.2019



Geologo Dott. Luca Di Carlantonio

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679.



Studio di Geologia Teide
Geologo Dott. Luca Di Carlantonio

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo al n. 602,
Sede legale: via Plinio il Vecchio, 22 - 64014 - Villa Rosa di Martinsicuro (TE)
Sede operativa: trav. viale Roma, snc - 64015 - Nereto (TE)
tel.: 320 4435690 e-mail: geoteide@gmail.com - PEC: geoteide@pec.it