



STUDIO DI GEOLOGIA

Dott. Geol. Pasquale Lopresto

Via R. Scotellaro, 23

74018 Palagianello (TA)

Tel. 0998495345

“CURRICULUM STUDI E DELLE ATTIVITÀ PROFESSIONALI”

Palagianello, 05 maggio 2020



Dott. Geol. Pasquale LOPRESTO

LOPRESTO Pasquale
Via R. Scotellaro, 23
74018 Palagianello (TA)
tel./fax 0998495345 - [REDACTED]
e-mail: paslop@libero.it – pec: pasquale.lopresto@epap.sicurezza postale.it
Cod. Fisc. [REDACTED]
P. IVA 00762830735

Dati personali

[REDACTED]

Curriculum studi

- Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Bari il 16/07/1976 con tesi su: "Geologia dei monti a sud di Tito (PZ)" relatore Prof. Giustino Ricchetti

- Corso di Perfezionamento in "Mineralogia, Petrografia, Mineralogia e Petrografia Applicate allo studio ed al recupero dei Beni Culturali" presso il Dipartimento Geomineralogico dell'Università agli Studi di Bari (A.A. 1996-'97)

- Partecipazione al Primo Corso di Aggiornamento, organizzato dall'Ordine Regionale dei Geologi di Puglia, tenutosi a Trani (BA) il 23 e 24 settembre 1995, sul tema "Aspetti idrogeologici nella pratica professionale del geologo"

- Partecipazione al seminario, organizzato dall'Ordine Regionale dei Geologi della Puglia, tenutosi a Bari il 18 giugno 2001, sulla "Valutazione d'Impatto Ambientale"

- Partecipazione al corso, organizzato dall'Ordine Regionale dei Geologi della Puglia, tenutosi a Bari presso l'Hotel Majety il 06 aprile 2009, su: "Cartografia geomorfologica: principi ed applicazioni pratiche nell'ambito del sistema morfodinamico costiero"

- Partecipazione al Seminario di Aggiornamento, organizzato dall'Ordine dei Geologi di Basilicata, tenutosi a Potenza, 12 e 13 novembre 2009, e Matera, 19 e 20 novembre 2009, su "la modellazione geologico-tecnica con riferimento alle nuove norme tecniche sulle costruzioni: determinazione ed interpretazione dei parametri richiesti mediante prove di laboratorio"

- Partecipazione alla giornata di studio, organizzata dall'Ordine dei Geologi di Basilicata, tenutosi a Matera – Auditorium Gervasio il 19 novembre 2009, su "Evoluzione della fascia litoranea ionica tra interventi antropici e fenomeni naturali"

- Partecipazione al Convegno organizzato da SIGEA, tenutosi a Bari presso Villa Framarino il 28 novembre 2009, su "Geologia urbana di Bari ed area metropolitana"



- Partecipazione al Seminario di Aggiornamento, organizzato dall'Ordine dei Geologi di Basilicata, tenutosi a Potenza, 26 marzo 2010, su "NTC 2008 – Teoria ed applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica"

- Partecipazione al seminario: "Alla scoperta della Puglia invisibile - Indagini geofisiche e database on line per il sito di Egnatia" - Campus Universitario Palazzo Scienze della Terra Aula Magna – Bari 17 dicembre 2009

- Workshop APC organizzato con PASI S.r.l. - *UTILIZZO DELLE ONDE DI SUPERFICIE PER LA CARATTERIZZAZIONE DI SITO - VELOCITÀ DELLE ONDE DI TAGLIO (VS30): TECNICHE SISMICHE ATTIVE E PASSIVE* - Castello Svevo di Rocca Imperiale (CS) – 19 luglio 2010

- Partecipazione alle seguenti attività di aggiornamento:

Criticità geologiche del territorio pugliese: metodi di studio ed esempi – Bari 22 giugno 2011

Dall'emergenza all'eccellenza – Bonifiche di Manfredonia 2010-2011 – Bari 04 luglio 2011

Frana di Senise: 25 anni dopo – Senise 25 luglio 2011

Caratterizzazione geotecnica sismica dei suoli con il metodo MASW (Multichannel Analysis of Surface Waves) – Normativa sismica (DM 2005 e DM 2008 ed Eurocodici) – Amplificazione Sismica Locale: cosa fare per i suoli tipo S2? – Bari 26 novembre 2011

Lo sciami sismico del Pollino – Mormanno 02 marzo 2012.

L'evoluzione dei geosintetici. Progettazioni innovative per la stabilizzazione delle sezioni stradali, Protezione di coste e sponde fluviali, Capping di discariche e siti contaminati – Matera 16 marzo 2012.

CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE SU: "LA RISPOSTA SISMICA LOCALE" – Matera 10 e 11 maggio 2012.

Workshop formativo "Interferometria RADAR da satellite e da terra nel monitoraggio dei fenomeni franosi" – Matera 25 maggio 2012.

Giornata di studio sul tema: "Sicurezza e prevenzione nella professione del geologo" – Bari 12 giugno 2012.

L'evoluzione dei geosintetici. Progettazioni innovative per la stabilizzazione delle sezioni stradali, Protezione di coste e sponde fluviali, Capping di discariche e siti contaminati – Rende (CS) 12 luglio 2012.

Geoevento: "Le peculiarità geologiche della Puglia come finestra del Pianeta Terra" – Bari 20 ottobre 2012

Workshop "LE COSTE PUGLIESI: TRA PROSPETTIVE DI SVILUPPO ED ESIGENZE DI TUTELA" – Monopoli (BA) 18 gennaio 2013

Convegno INU: "Valorizzare il paesaggio e rigenerare la città" Bari 11 luglio 2014

Seminari di Aggiornamento Professionale – Bari 14 luglio 2014

La campagna geognostica: indagini in sito e prove di laboratorio. Programmazione, esecuzione ed interpretazione – Geocorsi 17 luglio 2014 Cod. **001/ABR/14**

3° Seminario Locale - Pompe di calore geotermiche per l'efficienza energetica negli edifici pubblici: strategie, opportunità di finanziamento e procedure autorizzative - 1° Workshop – start-up dell'azione pilota – Vernole (LE) - 29 luglio 2014

Introduzione al GIS – Geo group S.r.l. 22 novembre 2014 Cod. **EFA010_0229_2014 del 18/07/2014**

Matera la prima smart city fondata sulla geologia - Ordine dei Geologi di Basilicata – 06 febbraio 2015.

Esperienze professionali

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Puglia, con sede in Bari alla Via Junipero Serra, 19, al n° 86 (già iscritto all'Ordine Nazionale dei Geologi - Roma, al n° 3265) con anzianità dal 14/11/1978



PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI PER CONTO DELLE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE NEGLI ULTIMI ANNI

Anno 2019

Comune di Sava (TA) – *“Verifica di vulnerabilità sismica da eseguirsi presso l’Istituto Scolastico “FALCONE”, sito in Sava (TA), via Roma, 129, di competenza della Provincia di Taranto.”* Servizio di relazione geologica ed annesse indagini geognostiche - CIG: Z882A3275F

Consorzio di Bonifica Stornara e Tara – Taranto *“Pericolo di crollo del fabbricato Impianto Idrovorivo Patemisco in agro di Massafra – Affidamento studio di fattibilità tecnica economica e redazione del progetto definitivo”* - CIG: ZD627549B6

Anno 2018

Comune di Castellaneta (TA) - *“Realizzazione sistemi gestione acque pluviali”* Affidamento incarico professionale relativo alla redazione della relazione geologica – Determinazione n. 232 del 19/02/2018 – Area 5 – Lavori Pubblici (CIG: 632253E4B).

Comune di Palagianello (TA) – *“Lavori di manutenzione straordinaria dell’edificio scolastico della scuola primaria “G. Marconi””* – Affidamento incarico per redazione relazione geologica – Determinazione R.G. n. 127 del 12 aprile 2018 (CIG: Z72231E9CE)

Anno 2016

Comune di Palagianello (TA) - *“Lavori di ripristino della sezione idraulica della Gravina di Palagianello”* – Affidamento incarico professionale relativo alla redazione della relazione geologica (CIG: Z28197DF04).

Comune di Crispiano (TA) - *““Lavori di adeguamento edifici scolastici statali dell’infanzia, primaria, secondaria di II grado alle vigenti disposizioni in tema di sicurezza e igiene del lavoro e alle norme per l’abbattimento delle barriere architettoniche del plesso scolastico “Giovanni XXIII””.* Determinazione del Dirigente n° 608 del 18 luglio 2016” – Affidamento incarico professionale relativo alla redazione della relazione geologica.

Anno 2015

Commissario Straordinario Delegato “per l’attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia previsti nell’Accordo di Programma siglato il 25.11.2010” ex lege 11 agosto 2014 n°116 - Via D. Cotugno, 49/A- 70124 BARI - Raggruppamento Temporaneo di Professionisti - Studio Tecnico Ing. Michele De Marco - Studio AC3 Ingegneria S.r.l. - Società di Ingegneria IA.ING. S.r.l. - Studio di Ingegneria De Venuto & Associati – Ing. Vitantonio Mastro - Geologo Pasquale Lopresto – Archeologa Patrizia Guastella, in qualità di Progettisti indicati dal Raggruppamento Temporaneo d’Imprese MAGAZZILE ROCCO ANTONIO S.r.l. unipersonale aggiudicatrice della gara relativa all’intervento TA072A10 COMUNE DI GROTTAGLIE – SISTEMAZIONE IDRAULICA DEI FOSSI RIGIO E GRONCI E DEL CANALE MACCHIONE - CUP J45D12000260003 - CIG 6071472132

Comune di Crispiano (TA) – *“Lavori di riattamento e ristrutturazione del Cinema Teatro Comunale. Incarico a Geologo – CIG Z3B13F53C7 e CUP I94H15000010007”.* Determinazione del Dirigente n° 486 del 14 aprile 2015



Provincia di Taranto – Interventi di messa in sicurezza ed igiene del "Liceo Ginnasio "Aristosseno" di Taranto" e del "Liceo Ginnasio "De Sanctis" di Manduria (TA) - CIG: Z361638DAA

Provincia di Taranto – Interventi di messa in sicurezza ed igiene del Liceo Scientifico " G. B. Vico " Contrada Cicivizzo – Laterza (TA) - CIG: Z33165D632

Anno 2014

Comune di Palagiano (TA) – Potenziamento ed ammodernamento delle strutture dedicate alla raccolta differenziata, realizzazione centri comunali di raccolta (CCR). Incarico per redazione relazione geologica sito Isola Ecologica. CIG: Z1F102EF10

Comune di Palagianello (TA) – Incarico professionale: PO FESR Puglia 2007/2013 – Asse III – Linea 3.2 – Azione 3.2.1 – DGR 269/2012 – Intervento "Casa della Salute – 2° lotto" – (CUP: F75112000100008 - CIG: Z480F0E64D). Affidamento incarico per relazione geologica.

Provincia di Taranto - Programma Strada Facendo – Fondi P.O. FESR 2007-2013 – Affidamento del servizio per la redazione della "Relazione geologica e idro-geomorfologica" (D.M. 11.03.1988 art. B.5 e Delibera di G.R. 6320/89 art. 2.24) per i lavori di manutenzione straordinaria consistenti nella demolizione e ricostruzione del tombino stradale al km 3,00 lungo la S.P. n. 1 "Ginosa-Montescaglioso". Impegno di spesa CIG: Z290BB32A3 CUP: D37H11001080002

MARIARSEN Taranto - prestazioni professionali – indagine geologica - afferenti l'incarico per la "verifica sismica e progetto di adeguamento sismico del complesso denominato Palazzine Unità ai Lavori" (rif. incarico n. 18263 del 11/11/2013)

Anno 2012

Comune di Palagianello (TA) – Incarico professionale per redazione di Relazione Geologica "Costruzione di nuovi loculi cimiteriali nell'area sud-est interna al cimitero comunale". Atto del Responsabile del servizio (CIG: Z480662FAF)

Comune di Palagianello (TA) – Relazione geologica per Centro Sportivo Polivalente "Gaetano Scirea" - Via Buonarroti angolo Via Tintoretto

Anno 2011

Comune di Mottola (TA) – Incarico professionale per la coprogettazione definitiva ed esecutiva relativo alla realizzazione di indagini e redazione relazione geologica ed idrogeologica delle "Opere di Urbanizzazione primaria in Comparto n. 1 di attuazione di P. di Z. – Mottola". Atto del Responsabile del servizio n° 200 del 25/11/2011. Importo dei lavori € 917.380,36

Comune di Mottola (TA) - Incarico per la redazione della relazione geologico-tecnica e sismica a corredo del Progetto per la costruzione di loculi ed ossari nel Cimitero Comunale – Prestazioni professionali in campo geologico per pratica di deposito sismico. CIG: XDFOO240DO. Atto del Responsabile del Servizio n. 99/T del 24/06/2011 - Importo dei lavori € 888.752,48 Classe Ib



Publicazioni

* "Geologia della Gravina di Palagianello" in CARSIA APULA a cura di P. Parenzan - Centro Ricerche e Museo del Sottosuolo - Comune di Taranto - Assessorato Programmazione Culturale - Mandese Editore (1985)

* Aspetti geomorfologici - Il territorio in "Palagianello - note storiche e documenti" di V. V. Di Turi - R. Palmisano (1985)

* 5^a Giornata "Le Scienze della Terra e l'Archeometria" - Dipartimento Geomineralogico, Università degli Studi di Bari, 19-10 febbraio 1998 - Sezione Poster "Il pavimento maiolicato della cappella del castello di Palagianello: indagini chimiche e mineralogiche" - Autori: C. dell'Aquila, R. Laviano, P. Lopresto, F. Vurro

Struttura tecnica di cui si dispone

Lo studio professionale, sito in Palagianello, Via R. Scotellaro n° 23, è di proprietà del Dott. Pasquale Lopresto ed è attrezzato da personal computer, stampanti, scanner e fotocopiatrice.

Nel settore geologico si dispone di: apparecchiatura per rilievi sismici di marca DOLANG e geoelettrici di marca PASI mod. AR-DIGIT con relativi programmi di gestione ed elaborazione dati; freaticometro di marca PASI mod. BFK 300; conduttivimetro marca WTW mod. LF 320/SET; penetrometri tascabili, scissometro, bussole e martelli da geologo.

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Palagianello, 05 maggio 2020



Dott. Geol. Pasquale LOPRESTO

