

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

- Luigi Valerio
- Nazionalità: Italiana:
- Luogo di nascita
- Dipendente Giunta Regionale della Campania - U.O.D. Genio Civile di Napoli
- Medaglia 16499
- Funzionario ingegnere D7O
- Responsabile di posizione organizzativa denominata: "Autorizzazioni sismiche – Controlli sulla realizzazione – Rapporti con le Procure – Ausiliari di P.G." con le seguenti funzioni e la responsabilità dei connessi procedimenti "Procedimenti finalizzati al rilascio dei provvedimenti di autorizzazione sismica e di controllo sulla progettazione e sulla realizzazione (L.R. n.9/83 e s.m.i.- Regol. Reg. n. 4/2010).
- Dal 4 agosto 2017 responsabile anche della posizione organizzativa denominata: "Autorizzazioni sismiche lavori minori – Attestazioni di avvenuto e corretto deposito di collaudi e RSU – Certificati Idoneità Statica e Valutazione della Sicurezza Attività istruttorie tecnico- amministrative finalizzate al rilascio dei provvedimenti di autorizzazioni sismiche – Ulteriori adempimenti connessi al profilo professionale" ;
- Dal 1999 ad ottobre 2017 responsabile di posizione organizzativa denominata: "Autorizzazioni sismiche" – Controlli sulla realizzazione – Rapporti con le Procure e Tribunale di Napoli– Ausiliari di P.G." con le seguenti funzioni e la responsabilità dei connessi procedimenti "Procedimenti finalizzati al rilascio dei provvedimenti di autorizzazione sismica e di controllo sulla progettazione e sulla realizzazione (L.R. n.9/83 e s.m.i.- Regol. Reg. n. 4/2010).

Istruzione e formazione

- Laurea Ingegneria Civile Ambientale
- Abilitazione alla professione di ingegnere - esame di Stato;
- Idoneità concorso pubblico per esami e titoli a segretario ad indirizzo edile nelle Ferrovie dello Stato compartimento di Napoli e Firenze;
- Idoneità concorso pubblico per esami e titoli nelle P.T. Compartimento della Campania e Toscana;
- Vincitore di concorso per titoli ed esami istruttore direttivo Giunta Regionale della Campania;
- Abilitazione del Ministero dell'Interno all'esecuzione di progettazioni di prevenzioni incendi ai sensi della legge 966/65 e 818/84 al n. NA 03856G00360;
- Responsabile del Servizio di Prevenzione e di Protezione - abilitazione ai sensi del D. lgs. 626/94 ss. mm. Ii;

-
- Coordinatore in Materia di Sicurezza e di Salute Durante la Progettazione e l'Esecuzione dei Lavori - abilitazione ai sensi del D. lgs. 494/96 e ss. mm .ii.– sicurezza sui cantieri;
- Iscrizione albo consulenti tecnici del Tribunale di Napoli n. 5151;
- Iscrizione albo dei Collaudatori della Regione Campania sezione 1 e 2;
Corso Formazione e aggiornamento in Comunicazione e relazioni pubbliche – delibera G. R. 1108/2000
- Corso di formazione del FARE Campania – Programma di formazione – assistenza per i dirigenti e dipendenti della Regione Campania – Formazione - Intervento G. O. S Gruppo Operatori Specialistici “nell’ambito del Progetto Mirato “RUPAR della Regione Campania a sostegno dell’*e-government* – Rete Unitaria della Pubblica Amministrazione “;
- Corso di formazione del FARE Campania – Programma di formazione – assistenza per i dirigenti e dipendenti della Regione Campania – Corso di formazione linguistica in Inglese
- Diploma e medaglia di benemerita conferita dal Presidente della Giunta regionale della Campania per l’opera di soccorso ed assistenza prestata in favore delle popolazioni della Sicilia colpite dagli eventi sismici del settembre 2002;
- Diploma e medaglia di benemerita conferita dal Presidente della Giunta regionale della Campania per l’opera di soccorso ed assistenza prestata in favore delle popolazioni del Molise colpite dagli eventi sismici del 31 ottobre 2002;
- Programma di Formazione/informazione sulla sicurezza e la salute dei lavoratori della Regione Campania ai sensi del D. lgs 629/94 e successive modificazioni svoltosi il 08.12.2003.
- Corso di aggiornamento normativa sismica controllo a campione ex art. 4 L.P. 9/83 dal 09 maggio al 7 luglio 2005 presso l’Università degli Studi di Napoli Federico II – Polo delle Scienze e delle tecnologie – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Analisi e Progettazione Strutturale. (nota 385887 del 04.05.2005 del Settore Geologico).
- Corso di aggiornamento per il Censimento degli edifici e delle infrastrutture pubbliche nel territorio della Regione Campania di cui all’Ordinanza PCM n. 3274 del 20.03.2003 e della “procedura tecnico amministrativa per la verifica strutturale del patrimonio pubblico” approvato con delibera G.R. 2322 del 18.07.2003 presso la Regione Campania isola C3 ottobre 2005;
- Corso di aggiornamento “modelli azione amministrativa alla legge 241/90 riformata 26 marzo 2007 presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione di Caserta (nota prot.855679 del 18.10.2006);
- Corso di aggiornamento per la Vulnerabilità degli edifici a seguito di azione svolto presso la Scuola di Protezione Civile “Calcara” della Regione Campania Pozzuoli novembre – dicembre 2009;
- Attestato e medaglia d’oro 25° di serv.;

-
- Brevetto Esperto Protezione Civile Nazionale con attestato di pubblica benemerenzza.
- Corso di formazione SICURNET, progetto interministeriale di messa in rete e formazione per la vigilanza e la sicurezza delle costruzioni. (Aprile 2014);
- Commissione Provinciale di vigilanza sui locali di Pubblico spettacolo, per il triennio 2014/2016, nomina componente supplente (Decreto Prefetto della Provincia di Napoli n. 39165/AREA II EELL del 09.05.2014);
- Commissione Provinciale di vigilanza sui locali di Pubblico spettacolo, per il triennio 2023/2025, nomina componente supplente (riconferma);
- Ausiliario di Polizia Giudiziaria per accertamenti tecnici per conto della Procura della Repubblica di Napoli e D:D.A;
- Componente del Comitato Tecnico Consultivo della Giunta Regionale della Campania legge n. 12 del 2003, (disciplina tematiche sicurezza e Polizia locale);
Relatore dell'intervento "Storia delle norme tecniche per le costruzioni dal Vicereame spagnolo alle Normativa tecnica del 2008". Intervento illustrato nel corso del seminario su "SISTEMI E SOLUZIONI INNOVATIVE PER L'ADEGUAMENTO STRUTTURALE DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE" tenuto il 18 gennaio 2017 presso l'Aula Consiliare in Piazza Armando Diaz Nocera Inferiore (Salerno);
- Co-redattore e co-relatore dell'intervento "Certificato di idoneità statica: normativa e procedure per la corretta redazione". Intervento illustrato nel corso del seminario su "Certificato di idoneità statica: contenuti e criticità" tenuto il 27 novembre 2017- Napoli (Aula magna della Facoltà di Ingegneria, piazzale Tecchio e diretta streaming nelle seguenti sedi:
 - Biblioteca Comunale - Via Firenze 33, Afragola (NA);
 - UNIMPRESA - Via Annunziatella 23, Castellammare di Stabia (NA);
 - Hotel Zi Carmela - Via Schioppa 29, Forio d'Ischia (NA);
 - I.T.C.S.G. "Masullo-Theti" - Via M. De Sena 215, Nola (NA);
 - Sala Consiliare Comune di Sorrento - Piazza S.Antonino, Sorrento (NA);
- Interpretazione della nuova normativa NTC 2018 e nello specifico di alcuni sui capitoli (Cap. 8 e Cap. 11). Napoli 30.05.2018 c/o Ordine degli ingegneri della provincia di Napoli
- Corso "di Professionalizzazione delle stazioni appaltanti e delle centrali di committenza" (protocollo d'intesa 17.11.2016 tra Dipartimento per le politiche europee della Presidenza del consiglio dei Ministri, l'Agenzia per la coesione Territoriale , Conferenza

•
delle Regioni e delle Province autonome, la Scuola Nazionale della
Pubblica Amministrazione e il supporto di ITACA)
•

Esperienza professionale

- Collaboratore dello strutturista ing. Sergio Pulli, per i lavori strutturali relativi agli impianti di depurazione dell'Aereitalia di Pomigliano d'Arco e Casoria, al depuratore liquami di Cuma e sistemazione dei Regi Lagni (Spechi, ponti e centrali idrovore);
- Collaborazione con l'arch. Pasquale De Luca per il Piano regolatore dei comuni di Roggiano Gravina (Cs) e Sant' Arpino (Ce), direzione lavori e contabilità nella realizzazione della Pretura di Paola (Cs), ristrutturazione della Casa Editrice Liguori di Napoli;
- Collaborazione con il prof. arch. Agostino Renna per i progetti di reinsediamento delle popolazioni terremotate dal sisma 1980 nel Comune di Teora (Av);
- Collaborazione con l'ing. Alfonso Freda per i progetti di riattazione ed adeguamento antisismico degli immobili danneggiati dal terremoto del 1980, ubicati nei comuni di Teora, Conza della Campania, S. Andrea di Conza, Andretta e Sant' Angelo dei Lombardi
- 1981/82 Consulente della società Bonifica p.A. del gruppo IRI-ITALSTAT convenzionata con il Ministero della Protezione Civile curando il controllo delle perizie di variante, contabilità lavori e Alta Vigilanza cantieri;
- 1983/90 Dipendente della società Bonifica p.A. del gruppo IRI-ITALSTAT convenzionata con la Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile per il prosieguo delle attività reinsediamento delle popolazioni terremotate con le stesse mansioni espresse;

Perizia dei danni e redazione del progetto di risanamento ed adeguamento antisismico della Chiesa di Gesù Cristo dei Santi degli Ultimi Giorni colpita dagli eventi sismici legati al bradisismo, sita nel comune di Pozzuoli(Na) -
Direzione lavori contabilità ed emissione certificato di regolare esecuzione;
- Collaborazione con l'ing. Francesco Grande alla redazione del progetto di consolidamento statico e risanamento del fabbricato per civile abitazione di prop. della Coop. MINI-HOUSE sito nel comune di Napoli alla via Piazzesi;

-
- Redazione del progetto di risanamento della Chiesa di Gesù Cristo dei Santi degli Ultimi Giorni sita nel Comune di Napoli al Corso Vittorio Emanuele. Direzione lavori ed emissione del certificato di regolare esecuzione;
- Distacco presso il Ministero dei Lavori Pubblici - Provveditorato OO.PP. della Campania per 'approvazione degli atti di collaudo e liquidazione parcelle ed atti C. T. A.;
- Dipendente della Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile via Ulpiano - ROMA;
- Nomina di Perito Tecnico d'Ufficio presso la V e VI Sezione Civile della Pretura di Napoli in vari procedimenti giudiziari;
- Redazione di perizie di parte in procedimenti giudiziari sia civili che penali;
- Istruttore Relatore del Comitato Tecnico Regionale dal 1990 al 1997;
- Incarichi di collaudatore per il Settore Artigianato e Commercio;
- Coordinatore degli L. S. U. presso la struttura regionale Istituto per Ciechi "Paolo Colosimo" – delibera G. R. 7450/97
- Responsabile di posizione organizzativa anno dal giugno 2000
- Contabilizzatore e assistente alla D.L. per i progetti elencati nel capitolo "progettazioni";
- Accertamento e verifica dell'agibilità e vulnerabilità delle scuole site nel Comune di Casandrino
- Responsabile e coordinatore del gruppo di lavoro per il Censimento degli edifici e delle infrastrutture pubbliche nel territorio della Regione Campania di cui all'Ordinanza PCM n. 3274 del 20.03.2003 e della "procedura tecnico amministrativa per la verifica strutturale del patrimonio pubblico" approvato con delibera G.R. 2322 del 18.07.2003.
- Accertamento e verifica in cantiere delle strutture portanti per le opere soggette a controllo a campione.

- - Nomina ee espletamenti incarichi C.T.U. TAR per la Campania;
 - Esperto di tecnologie no – dig nell’istallazione e nel risanamento, senza scavi a cielo aperto e senza demolizioni, di servizi a reti urbane e di tubazioni interne ad edifici;
- Esperto di interventi di manutenzione idraulica dei corsi d’acqua naturali e delle opere idrauliche esistenti.
- Agosto 2017 – Aprile 2018, missione c/o Comuni di Casamicciola Terme e Forio d’Ischia, per la verifica dell’agibilità e vulnerabilità degli edifici privati, pubblici, a seguito dell’evento tellurico del 21 agosto 2017 e successivo sciame sismico;
 - Esercitazione “Exe Flegrei 2019” 16 – 20 ottobre 2019 presso la Prefettura di Napoli - Centro Coordinamento dei Soccorsi (CCS) , successivamente presso, Il Comune di Pozzuoli e successivamente presso la Direzione comando e controllo (Di.Coma.C.) nella sede della Protezione Civile Regionale di San Marco Evangelista (Caserta).
 - Tutor tirocinio 150 ore extramoenia laureanda in Ingegneria Civile presso l’Università di Napoli “Federico II”
 - Correlatore della tesi di laurea “ Vulnerabilità sismica degli edifici storici in c.c.a. realizzati con sistema Hennebique” Relatore prof. Ing. Giuseppe Brandonisio- Laureanda Emilia Serino

Progettazioni

- Dicembre 1997 - Progetto di ristrutturazione del refettorio, cucina, deposito e lavanderia dell’Istituto per ciechi “Paolo Colosimo” sito in Napoli alla via S. Teresa degli Scalzi n. 36;
- Maggio 1999 – Legge 448/1908. Progetto di consolidamento del costone sito in località “Terra Murata”, tra punta dei Monaci e Punta S. Angelo del Comune di Procida;
- Settembre 1999 – Comune di Piano di Sorrento. Progetto dei lavori urgenti per il ripristino del transito sulla via Lavinola previa costruzione di una galleria paramassi, bonifica del costone e regimentazione delle acque meteoriche.
- Ottobre 1999 - Progetto dei lavori urgenti per il ripristino del transito sulla via S. Gennaro del Comune di Pozzuoli;

-
- Gennaio 2000 – Progetto dei lavori urgenti per il consolidamento delle pendici del Vallone Senigallia del Comune di Casamicciola Terme;
- Marzo 2000 – Progetto dei lavori di somma urgenza per la demolizione del fabbricato al vico Giardino n. 25 del Comune di Cardito;
- Marzo 2000 – Progetto dei lavori di urgenza per l’eliminazione delle cause d’allagamento in prossimità del cavalcavia della strada provinciale S. Antimo – Cesa sulla line ferroviaria Napoli Foggia al km. 188 + 588;
- Agosto 2000 – Progetto dei lavori urgenti per il ripristino della funzionalità idraulica dell’alveo Formiello nel Comune di Piano di Sorrento;
- Novembre 2000 - Progetto dei lavori urgenti per il ripristino del transito sulla via S. Gennaro del Comune di Pozzuoli, adeguato alle prescrizioni del Dipartimento di Ingegneria Geotecnica dell’Università degli Studi di Napoli “ Federico II “;
- Novembre 2001 - Progetto dei lavori urgenti per il ripristino provvisorio del transito sulla via S. Gennaro del Comune di Pozzuoli;
- Novembre 2021 - Progetto ed esecuzione dei lavori urgenti per il ripristino della funzionalità idraulica dell’alveo Gaudio – Comune di Camposano. Responsabile Unico del Procedimento

Publicazioni

- Carta dei servizi del Settore Provinciale del Genio Civile di Napoli
- Catalogo mostra ceramiche artistiche dell’arch. Renata Petti

Incarichi fuori Regione

- Settembre 2002, missione c/o Regione Siciliana, per la verifica dell’agibilità e vulnerabilità degli edifici privati, pubblici, chiese ed industriali della città di Palermo, a seguito dello sciame sismico del 06.09.2002;
- Novembre 2002, missione c/o Regione Molise, per la verifica dell’agibilità e vulnerabilità degli edifici privati, pubblici, chiese ed industriali nel comune di Bonefro Altrob) a seguito dello sciame sismico del 01.11.2002

Lingue straniere

- Dal 2004 al 2005 n. 50 giornate a n. 75 ore Istituto Cambridge School – Via G. Santacroce n. 79 -Corso collettivo di: lingua inglese [formazione per i dipendenti della Regione Campania] • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Livello raggiunto: conoscenza medio-alta superiore al livello B1 della classificazione del Consiglio Europeo
- Spagnolo (buona capacità scrittura e parlato).

Altro

- Per la particolare formazione tecnico-culturale e professionale, usa correntemente il personal computer, apparecchiature video - fotografiche (digitale e termocamera) e dispone di una spiccata conoscenza dei principali software tecnici, nonché l'elaborazione di dati, di testi e di comunicazione, quali:
- InfoWorks ICM Software per la verifica integrata di reti di drenaggio, corpi idrici ricettori, reticoli fognari intubati, corsi d'acqua naturali a sezioni aperte e zone golenali.
InfoWorks Software per la simulazione idraulica dei bacini naturali e aste fluviali, calcolo idrologico - idraulico a moto vario con calcolo bidimensionale.
InfoWorks WS Software per la progettazione e gestione delle reti idriche in pressione: acquedotti e reti di irrigazione,
- CDS software di analisi strutturale mediante tecniche f.e.m.(Finite Element Method), modellazione e calcolo strutture spaziali o piane con elementi monodimensionali e bidimensionali (travi, pilastri, setti, piastre, plinti, plinti su pali, platee, platee su pali, nuclei
- Prosap, software per la progettazione del cemento armato, acciaio, muratura ordinaria e armata, legno, XLAM, travi reticolari miste, pareti estese debolmente armate, rinforzi in FRP per muratura e c.a. Verifica anche edifici esistenti, isolatori, interazione terreno-struttura, resistenza al fuoco in ottemperanza al DM 20 febbraio 2018.
- Microsoft Office con particolare riguardo realizzazione di database con Microsoft Access,
- Progettazione strutturale (Iperspce – Sismicad - Muri di sostegno ecc),
- Redazione di piani di sicurezza (Software Sicurezza Cantieri): Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC), Piano Sostitutivo di Sicurezza (PSS), la Notifica Preliminare, il Fascicolo dell'opera, il Piano Operativo di Sicurezza (POS) e il DUVRI di Cantiere in ossequio con quanto predisposto dal D.Lgs. 81/2008 Testo unico sicurezza, poi modificato dal D.Lgs. 106/2009 ss. mm. ii..
Software per Modelli Semplificati per la redazione del POS, PSC, PSS e Fascicolo dell'Opera introdotti dal D.I. 9 settembre 2014 ed è aggiornato al D.I. 22 luglio 2014 (Decreto Palchi).
- Contabilità dei lavori (Primus - Quanto Contabilità);

-
- Autocad e Archicad procedure per il disegno assistito al computer.

Associazionismo

- Consigliere eletto dell'Istituto Nastro Azzurro fra combattenti decorati al Valor Militare – Federazione Provinciale di Napoli.

Pagina 1, 2 e 3 - Curriculum vitae di Luigi Valerio

Il sottoscritto Luigi Valerio, assevera sotto la propria personale responsabilità ed in conformità alla vigente legislazione in tema di autocertificazione, che i dati su riportati sono veritieri.

Pagina 3 a 8 - Curriculum vitae di Valerio Luigi

Dichiaro di essere consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000. Inoltre dichiaro di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 11 del decreto Legislativo 30.06.2003 n. 196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Valerio ing. Luigi