

INFORMAZIONI PERSONALI Ettore Eramo

📍 Servizio Genio Civile di Teramo - Via Cerulli Irelli – TERAMO

✉ ettore.eramo@regione.abruzzo.it

POSIZIONE ATTUALE	<i>Responsabile Ufficio Sismica (DETERMINAZIONE DIRETTORIALE N. 100/DPE)</i>	Qualifica D1 con ruolo di Responsabile d'Ufficio dal 01.11.2021 ad OGGI Servizio del Genio Civile di TERAMO
-------------------	--	---

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' SVOLTE:

- Definizione e valutazione dei quadri normativi e regolamentari di natura tecnica inerenti le costruzioni;
- Procedure istruttorie, autorizzative, di controllo e di vigilanza sulle costruzioni in zona sismica ex L.R. 28/2011 e del Regolamento regionale 3/2016 nell'ambito del territorio di competenza del Genio Civile in questione;
- Partecipazione al Tavolo Tecnico di Coordinamento ed al Tavolo Tecnico Scientifico ai sensi del Regolamento regionale 3/2016 e svolgimento di ogni altro compito stabilito dalla medesima norma;
- Attività di supporto e consultiva ivi compresa l'espressione di pareri, emanazione di circolari esplicative, sottoscrizione di convenzioni o forme di collaborazione con gli Ordini professionali, le strutture universitarie nonché ogni altra attività di supporto nei confronti degli EELL per la corretta applicazione delle norme in materia sismica.

POSIZIONE RICOPERTA PRESSO ENTI PUBBLICI	<i>Specialista Tecnico Ingegnere presso DPE017</i>	Qualifica D1 dal 01.05.2017 al 30.04.2019 e dal 01.04.2021 al (FULL TIME) Servizio del Genio Civile di CHIETI – Ufficio Sismica Funzionario istruttore
		Qualifica D1 dal 02.08.2019 al 31.03.2021 (PART TIME) Servizio del Genio Civile di CH – Ufficio Sismica Funzionario istruttore

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' SVOLTE IN QUALITA' DI DIPENDENTE DELLA REGIONE ABRUZZO

- Tecnico incaricato di procedure istruttorie, autorizzative, di controllo e di vigilanza sulle costruzioni in zona sismica ex L.R. 28/2011 e del Regolamento regionale 3/2016 nell'ambito del territorio di competenza del Genio Civile in questione (104 Comuni della provincia di Chieti); circa **230 procedimenti di autorizzazione sismica e di deposito sismico** istruiti **dal 2017 ad oggi**, con proposta del Provvedimento finale (DPR 380/01 e L.R.28/2011 e s.m.i. tra cui:
 1. Monitoraggio e controllo di istanze di autorizzazione aventi ad oggetto “S.S.652 DI FONDO VALLE SANGRO: Lavori di costruzione del tratto tra la Stazione di Gamberale e la Stazione di Civitaluparella. 2°Lotto - 2°Stralcio - 2°Tratto”;
 2. Monitoraggio e controllo di istanze di autorizzazione aventi ad oggetto “la messa in sicurezza di opere strategiche e rilevanti – AUTOSTRADA A14 – Viadotto Moro”;

- Membro di supporto ad attività di sopralluoghi finalizzati allo studio di potenziali situazioni di pericolo e rischio sul territorio della provincia di Chieti;
- Tecnico incaricato delle operazioni di sorteggio ai sensi degli art.14 della L.R. 28/2011 e s.m.i.;
- Membro Supplente in Rappresentanza del Servizio Genio Civile di Chieti per la Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo;
- Membro del Gruppo di Lavoro per la stesura di Procedure di rilascio dei depositi sismici semplificati e supporto al Responsabile d'Ufficio per l'approvazione nel Tavolo Tecnico Coordinamento degli interventi art. 2, comma 7 del REG 3/2016 denominati:

Tabella A: Interventi e manufatti di modesta rilevanza

Tabella B: Interventi e manufatti non asseguibili a normativa sismica

- Supporto al Responsabile d'Ufficio nella redazione del "Regolamento Attuativo" di cui all'art. 15, comma 5, lett. a) della Legge Regionale 11 Agosto 2011 n.28 per la successiva proposta di adozione al *Tavolo Tecnico di Coordinamento* ai sensi art. 2, comma 4, L.R. 28/2011;
- Supporto al Responsabile d'Ufficio nella creazione di un database per la catalogazione delle istanze sismiche cartacee in ambiente *Microsoft Access*;
- Supporto al Responsabile d'Ufficio nella redazione semestrale dei dati per la Trasparenza Amministrativa dell'Ufficio Sismica di Chieti;
- Membro del Gruppo di lavoro, con *Ordine di Servizio n.7/18 del 27 Luglio 2018*, per l'armonizzazione delle normative sui lavori pubblici, *L.R. 30 Maggio 1974 n.17 (lavori di somma urgenza)*, *D.Lgs. 18 Aprile 2016, n.50 (Codice dei contratti pubblici)*, *L.R. 28 Agosto 1976, n.43*.

ESPERIENZE LAVORATIVE SVOLTE IN PASSATO PRESSO ENTI PUBBLICI	<i>Docente Supplente</i> <i>Per la classe A047</i> <i>Matematica Applicata</i>	Dal 01.02.2020 al 31.02.2020 <i>Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca</i> presso l'Istituto Di Marzio - Michetti in Pescara
ESPERIENZE LAVORATIVE SVOLTE IN PASSATO PRESSO PRIVATI	<i>Project Manager</i> <i>Responsabile Tecnico</i> <i>(inquadramento: QUADRO)</i>	Dal 15.02.2014 al 14.12.2016 <i>LIDL SERVIZI IMMOBILIARI</i> Direzione Regionale di Anagni (FR)

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' SVOLTE

- Gestione e coordinamento di processi tecnici, dalla fase progettuale fino alla conclusione del cantiere, per costruzione di nuove filiali Lidl. Supporto tecnico nelle varie fasi progettuali del punto vendita, di pianificazione budget, analisi costi/benefici, studi di fattibilità, redazione disciplinari di incarico per professionisti esterni, gestione gara d'appalto e incontro con imprese esterne per trattative e stipula contratti, gestione fasi di cantiere fino al collaudo dell'opera.

Principali punti vendita ex novo realizzati:

1. *Vasto (CH)*: Importo lavori: 2.500.000 €
2. *FrancaVilla al Mare (CH)*: Importo lavori: 2.100.000 €
3. *Silvi Marina (TE)*: Importo lavori: 2.500.000 €
4. *Roma via dell'Acqua Bulicante (RM)*: Importo lavori: 4.000.000 €

5. *Roma via Tiburtina (RM)*: Importo lavori: 4.000.000 €
- Gestione e coordinamento di processi tecnici, dalla fase progettuale fino alla conclusione del cantiere, per ampliamento e modernizzazione di filiali Lidl esistenti. Supporto tecnico nelle varie fasi progettuali del punto vendita, di pianificazione budget, analisi costi/benefici, studi di fattibilità, redazione disciplinari di incarico per professionisti esterni, gestione gara d'appalto e incontro con imprese esterne per trattative e stipula contratti, gestione fasi di cantiere fino al collaudo dell'opera.
 - Principali punti vendita esistenti ampliati:
 1. *Teramo (TE)*: Importo lavori: 450.000 €
 2. *Pescara via Marconi (PE)*: Importo lavori: 250.000 €
 3. *Pescara Strada Colle Renazzo (PE)*: Importo lavori: 300.000 €
 4. *Pescara Strada Vecchia Madonna (PE)*: Importo lavori: 315.000 €
 5. *Sulmona (AQ)*: Importo lavori: 250.000 €
 6. *Avezzano(AQ)*: Importo lavori: 300.000 €
 7. *Narni (TR)*: Importo lavori: 375.000 €
 8. *Perugia (PG)*: Importo lavori: 250.000 €
 9. *Roma via Prenestina (RM)*: Importo lavori: 750.000 €
 10. *Roma via Magliana (RM)*: Importo lavori: 650.000 €
 11. *Alatri (FR)*: Importo lavori: 200.000 €
 12. *Isernia (IS)*: Importo lavori: 350.000 €
 13. *Campomarino (CB)*: Importo lavori: 250.000 €
 - Assistenza al reparto Facility Management su stato manutentivo filiali
 - Membro di supporto al gruppo di lavoro per redazione proposte di budget di direzione annuali, con referenze all'Ufficio di Direzione Generale di Verona

Esperienza in Studi Tecnici Dal 01.12.2012 al 14.02.2014 e dal 02.08.2019 al 31.03.2021

PRINCIPALI PROGETTI A CUI SI E' PARTECIPATO

- Progettista per adeguamento sismico edificio storico sito nel centro storico di Sulmona in Corso Ovidio
- Progettista per la redazione della valutazione della sicurezza e successivo progetto di adeguamento sismico di edificio storico sito in Chieti "Palazzo De Majo" – Fondazione Banco di Napoli
- Co-progettista per "Adeguamento funzionale" con incarico della verifica sismica dell'ex Convento di Santa Caterina a Sulmona;
- Co-progettista in fase preliminare per gli interventi di miglioramento sismico delle Chiese di Santa Maria della Tomba a Sulmona e di San Domenico a Cocullo;
- Co-progettista per edificio di civile abitazione in cls sito in viale Mazzini a Sulmona.

ISTRUZIONE, FORMAZIONE E ABILITAZIONE

Date (da-a) 2023-in corso

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Master di II Livello in diritto e gestione delle amministrazioni locali
Principali materie / abilità	Fonti del diritto e assetto istituzionale dello stato / Le fonti del diritto e l'assetto istituzionale dell'unione europea / Contabilità delle regioni e degli enti locali / Controlli sulla gestione delle risorse del PNRR / Diritto degli enti locali / Diritto dei servizi pubblici locali / Federalismo fiscale e diritto tributario degli enti locali / I contratti pubblici / il PNRR: linee generali, impatto sulle amministrazioni e ruolo degli enti locali / Il rapporto di lavoro alle dipendenze delle pubbliche amministrazioni / La digitalizzazione della P.A. / Management dei servizi pubblici locali / Organizzazione e gestione delle risorse umane delle amministrazioni / Trasparenza, privacy e prevenzione della corruzione nelle p.a.
Votazione	IN CORSO
ore	1500
Date (da-a)	2020-2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Telematica E-Campus
Principali materie / abilità	Idraulica Marittima e Costiera / Idrogeologia applicata / Progettazione di strade / Teoria dei sistemi di trasporto / Chimica Ambientale / Progettazione di opere geotecniche
Votazione	101/110
Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile LM23 – seconda laurea Tesi: <i>“Valutazione della vulnerabilità sismica di edifici esistenti in muratura: analisi di un caso studio nello stato di fatto”</i>
Date (da-a)	2012-2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi dell’Aquila
Principali materie / abilità	Elementi di dinamica delle strutture / Teoria delle piastre inflesse / Metodo agli elementi finiti / Analisi ed interpretazione di sequenze sismiche / Gestione catastrofi da eventi sismici / Recupero e consolidamento edifici in muratura
Votazione	30 e lode / 30
Qualifica conseguita	Master di II Livello in Ingegneria Antisismica
Date (da-a)	2010-2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
Principali materie / abilità	Complementi di tecnica delle costruzioni / Ergotecnica edile / Fisica dell’Edificio / Progettazione integrale / Progettazione di strutture in acciaio / Fattibilità e valutazione economica dei progetti / Progettazione urbanistica / Recupero e conservazione degli edifici / Complementi di strutture / Storia dell’architettura / Energetica dell’edificio / Progettazione antisismica
Votazione	110 / 110
Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi e Territoriali LM 24 Tesi: <i>“Recupero dell’ex convento di Santa Caterina in Sulmona: studio e proposta di interventi di consolidamento”</i>
Date (da-a)	2007-2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
Principali materie / abilità	Architettura Tecnica / Tecniche infografiche di rappresentazione / Analisi matematica I e II / Fisica I e II / Fisica Tecnica / Scienza delle costruzioni / Tecnica delle costruzioni / Topografia / Fondamenti di geotecnica / Complementi di geotecnica / Estimo e contabilità dei lavori / Composizione architettonica / Qualità e gestione del processo edilizio
Votazione	106 / 110
Qualifica conseguita	Laurea Triennale in Ingegneria Edile Tesi: <i>“Analisi di interoperabilità di software in ambito progettuale: l’uso del BIM e il software Revit”</i>
Date (da-a)	2021
Titolo del corso	Corso di Analisi non lineare di strutture esistenti in cemento armato e muratura con esempi applicativi
Ente erogatore	Ordine degli ingegneri della Provincia di Chieti
Ore totali	10

Crediti	6
Con esame finali	No
Date (da-a)	2021
Titolo del corso	<i>Ergonomia e design for all ages negli ambienti di lavoro, progettazione per la sicurezza ed il benessere a tutte le eta'</i>
Ente erogatore	Politecnico di Milano
Ore totali	40
Crediti	16
Con esame finali	si
Date (da-a)	2020
Titolo del corso	<i>Networks for Circular Economy in the Building Sector</i>
Ente erogatore	Politecnico di Milano
Ore totali	16
Crediti	4
Con esame finali	no
Date (da-a)	2007-2010
Titolo del corso	<i>Corso Base di Specializzazione di Prevenzione Incendi</i>
Ente erogatore	Ordine degli ingegneri della Provincia dell'Aquila
Ore totali	120
Crediti	60
Con esame finali	si
Date (da-a)	2019
Titolo del corso	<i>Corso di aggiornamento professionale per Norme Tecniche per le Costruzioni NTC2018</i>
Ente erogatore	ISEA (Innovazione Sviluppo Edilizia Ambiente) – Regione Abruzzo – Università degli Studi d'Annunzio, Dipartimento Ingegneria delle Costruzioni
Ore totali	52
Crediti	52
Con esame finali	no
Date (da-a)	2019
Titolo del corso	<i>Formazione lavoratori rischio basso</i>
Ente erogatore	Regione Abruzzo - Dipartimento della Protezione Civile
Ore totali	20
Crediti	-
Con esame finali	si
Date (da-a)	2019
Titolo del corso	<i>Corso per attività di presidio territoriale per la prevenzione del rischio idrogeologico ed idraulico</i>
Ente erogatore	Regione Abruzzo – Dipartimento della Protezione Civile, via Leonardo da Vinci
Ore totali	5
Crediti	5
Con esame finali	no
Date (da-a)	2019
Titolo del corso	<i>Corso avanzato di Autodesk Revit per l'architettura e l'ingegneria</i>
Ente erogatore	Ordine degli ingegneri della Provincia dell'Aquila
Ore totali	40
Crediti	16
Con esame finali	no
Date (da-a)	2019
Titolo del corso	<i>Universal design – progettazione inclusiva sostenibile</i>
Ente erogatore	Corso di specializzazione in progettazione inclusiva ai sensi del D.M. nr.236 del 1989
Ore totali	40

Crediti 16
Con esame finali si

COMPETENZE PERSONALI

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
CERTIFICAZIONI BULATS E IELTS					

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

- capacità di coinvolgimento, di presentazione e sintesi
- tenacia nel perseguimento degli obiettivi, attenzione ai dettagli
- team leading, spiccate doti di pianificazione e organizzazione, metodicità
- problem solving anche in contesti dinamici, proattività, propositività
- buona padronanza di tecniche di negoziazione e gestione strutturata dei conflitti

COMPETENZE PROFESSIONALI

- utilizzo professionale di software Autocad, Revit, Sismicad e del pacchetto Office
- utilizzo professionale e possessore di licenza di Sismicad;
- utilizzo corrente dei seguenti software legati all'analisi strutturale:
 - rexel: programma freeware per la selezione di accelerogrammi per analisi dinamiche non lineari e risposta sismica locale del terreno;
 - Strata: programma freeware per l'analisi di risposta sismica locale del sito di costruzione;
- conoscenza approfondita D.Lgs 50/2016, NTC 2008 e NTC 2018, DPR 380/01, D.Lgs n.42/2004
- conoscenza e uso strumenti informatici della Pubblica Amministrazione (piattaforma *MUDE RA*)

PATENTE DI GUIDA

B – automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

IDONEITA' A CONCORSI PUBBLICI

Titolo della qualifica	IDONEITA'
Principali materie / abilità	Tenente
Tipo di azienda / Ente	Arma dei Carabinieri
Tipologia di concorso	Concorso Tenente ruolo Forestale Arma dei Carabinieri
Livello nella classificazione nazionale	Superamento di nr. 2 prove scritte, prove fisiche e psico-attitudinali, prova orale ed esame in lingua straniera (inglese) con inserimento in graduatoria 16° posto

Titolo della qualifica	IDONEITA'
Principali materie / abilità	Funzionario Tecnico Ingegnere
Tipo di azienda / Ente	Comune di Pizzoli
Tipologia di concorso	Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'assunzione a tempo pieno e determinato di nr. 4 specialisti tecnici – cat. D1
Livello nella classificazione nazionale	Superamento della prova orale con idoneità ed inserimento in graduatoria 5° posto

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 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.