

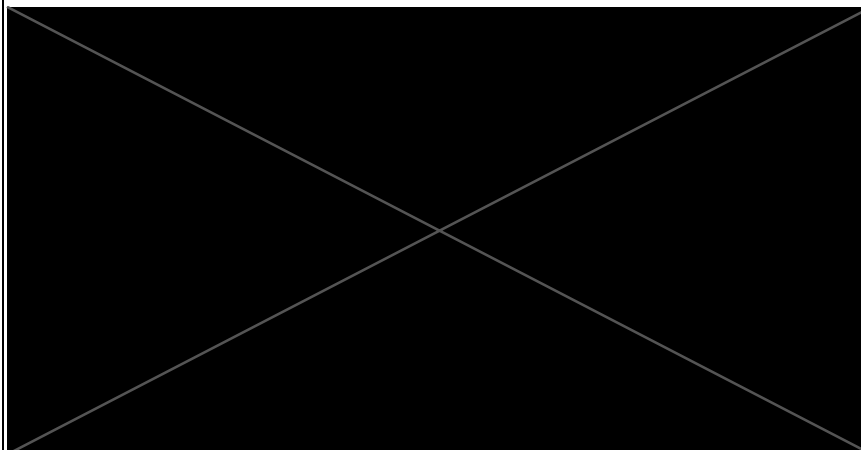
## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Elisa Di Lizia, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità

### Informazioni personali

Nome e Cognome  
Indirizzo di residenza  
Codice Fiscale  
P. I.  
Telefono cellulare  
E-mail  
Cittadinanza  
Data di nascita  
Sesso

Elisa Di Lizia



### Esperienze lavorative

Date (da – a)	Novembre 2022-in corso
Tipologia di prestazione professionale	Aggiornamento degli studi di Microzonazione sismica preesistenti agli standard nazionali di rappresentazione e archiviazione informatica secondo il programma e le specifiche approvate con DGR n. 558 del 13.09.2021 (ai sensi delle OCDPC n. 532/2018), del territorio comunale di Barisciano.
Committente	Comune di Barisciano
Date (da – a)	Dicembre 2020-Giugno 2021
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica, idrologica, sismica, caratterizzazione geotecnica e indagini
Tipologia di lavoro	Adeguamento del depuratore di Petogna, Comune di Barisciano e collettamento fognario di Via Cippari, Comune di L'Aquila
Committente	Gran Sasso Acqua s.p.a
Date (da – a)	Ottobre 2019-Gennaio 2020
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Intervento di riparazione, consolidamento e ridestinazione del "Blocco Mensa" e intervento di riparazione, consolidamento del modulo 3 siti nel complesso immobiliare Ex Flextronics, Comune di L'Aquila
Committente	Comune di L'Aquila
Date (da – a)	Agosto 2020-
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Progetto per i lavori di ristrutturazione conseguenti al sisma del 24 agosto 2016 dell'aggregato denominato "Zia Dina" sito nel Comune di Borbona (RI)
Committente	Presidente del Consorzio Sig. Angelo De Amicis
Date (da – a)	Agosto 2019-
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica

Tipologia di lavoro	Progetto per i Lavori Di Riparazione/Demolizione conseguenti al Sisma del 24 Agosto 2016, di un fabbricato sito nella Frazione di Pinaco-Arafranca, Comune Di Amatrice (RI)
Committente	Sig.Ra Silvia Carloni
Date (da – a)	Ottobre 2019-
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Progetto per i Lavori Di Riparazione/Demolizione conseguenti al Sisma del 24 Agosto 2016, di un fabbricato sito nella Frazione di Castello nel Comune di Venarotta (AP)
Committente	Sig.Ra Margherita Ciotti
Date (da – a)	Marzo 2019-
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Progetto per i lavori di riparazione/demolizione del danno, conseguenti al sisma del 24 agosto 2016, di un fabbricato sito in località Marana frazione del Comune di Montereale (AQ)
Committente	Sig. Ceci Antonio
Date (da – a)	Ottobre 2019-
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Interventi di riparazione, miglioramento e adeguamento sismico dell'aggregato edilizio n. 4 sito nel Comune di Molina Aterno (AQ)
Committente	Commissario Delegato Arch. Giampaolo Amicosante
Date (da – a)	Maggio 2019-
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Progettazione ai sensi dell'OPCM 3790 del 2009 e ss.mm.ii per l'aggregato edilizio n. 24 sito nel Comune di San Benedetto in Perillis (AQ)
Committente	Commissario Delegato Dal Sindaco Dott. Giovanni Salutati
Date (da – a)	Novembre 2018
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Intervento Di Riparazione a seguito del Sisma del 06/04/2009 di un Edificio Privato nel Centro Storico Di Paganica, Frazione Di L'Aquila (AQ)
Committente	Sig. Tennina Vincenzo
Date (da – a)	2017 – 2018
Tipologia di prestazione professionale	Incarico professionale in raggruppamento temporaneo di scopo fra professionisti
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 3 del Comune di Montereale (AQ)
Date (da – a)	2017 – 2018
Tipologia di prestazione professionale	Incarico professionale in raggruppamento temporaneo di scopo fra professionisti
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 3 del Comune di Cagnano Amiterno (AQ)
Date (da – a)	2017 – 2018
Tipologia di prestazione professionale	Collaborazione professionale
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 3 del Comune di Colledara (TE)

Date (da – a)	Novembre 2016
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Relazione geologica per “demolizione e ricostruzione di un manufatto accessorio di una civile abitazione nel comune di Cagnano Amiterno (AQ)”
Committente	Sig.ra Alba Marrone
Date (da – a)	Novembre 2015
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica
Tipologia di lavoro	Relazione geologica per “Proposta di inserimento area pericolosa nel Foglio N. 349 O del PAI Regione Abruzzo”
Committente	Comune di Campotosto (AQ)
Date (da – a)	Settembre – Novembre 2015
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Relazione Geologica e Indagini
Tipologia di lavoro	“Adeguamento funzionale della S.P. N. 33 “di Coppito” dall’innesto con la SS17 all’innesto con la S.P. N. 33 “di Coppito””
Committente	Amministrazione provinciale di L’Aquila, Settore Viabilità, Logistica e Protezione Civile
Date (da – a)	Aprile 2015 – in corso
Tipologia di prestazione professionale	Collaborazione professionale
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 1 del Comune di Castiglione Messer Marino (CH)
Date (da – a)	2014 – 2018
Tipologia di prestazione professionale	Collaborazione professionale
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 1 del Comune di Schiavi d’Abruzzo (CH)
Date	2015
Tipologia di prestazione professionale	Collaborazione professionale
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 1 del Comune di Quadri (CH)
Date (da – a)	2015
Tipologia di prestazione professionale	Collaborazione professionale
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 1 del Comune di San Vito Chietino (CH)
Date (da – a)	2015
Tipologia di prestazione professionale	Collaborazione professionale
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 1 del Comune di Paglieta (CH)
Date (da – a)	2015
Tipologia di prestazione professionale	Collaborazione professionale
Tipologia di lavoro	Microzonazione Sismica di Livello 1 del Comune di Casalbordino (CH)
Anno	2015
Tipologia di prestazione professionale	Incarico Studio Geologico

Tipologia di lavoro	“Consolidamento del versante orientale i Castiglione M. Marino (CH) – 6000 Campanili”
<b>Istruzione e formazione</b>	
Data conseguimento	3/09/2024
Corso di formazione professionale	Corso di formazione geologi in materia di Protezione Civile
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	5/06/2024
Corso di formazione professionale	Invarianza idraulica e idrologica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Campania – Egidio Grasso e e A.I.P.I.N.
Data conseguimento	18/01/2024
Corso di formazione professionale	Eurocodice EC8 - seconda generazione (edizione provvisoria aggiornata 2022) Aspetti GEOTECNICI e SISMICI
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	26/10/2023
Corso di formazione professionale	Presentazione guida frane d'Italia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	20/10/2023
Corso di formazione professionale	La deontologia e l'ordinamento professionale del geologo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	8/06/2023
Corso di formazione professionale	Corso avanzato in geofisica - programmazione, acquisizione, processing e interpretazione di una campagna di sismica a rifrazione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	24/04/2022
Corso di formazione professionale	CORSO DI MICROZONAZIONE SISMICA DI 2^ E 3^ LIVELLO
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	20/05/2020
Corso di formazione professionale	Esercitazione pratica sull'esecuzione di analisi di Risposta Sismica Locale in ambito progettuale e pianificatorio
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Fondazione Centro Studi CNG
Data conseguimento	12/04/2019
Corso di formazione professionale	L'Aquila 2009 – 2019 – Dieci anni di esperienze, studi e criticità
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo

Data conseguimento	18/12/2018
Corso di formazione professionale	Corso NTC 2018
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	8/02/2018
Corso di formazione professionale	Bonus Sisma: un'opportunità per i cittadini, le imprese ed il territorio
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	28/09/2017
Corso di formazione professionale	Valutazione della risposta sismica dei siti nella progettazione secondo le Norme Tecniche per le Costruzioni
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	31/07/2017
Corso di formazione professionale	Attività di formazione dei soggetti affidatari prevista dall'Ordinanza n. 24 del 12 maggio 2017
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CentroMS – Centro per la Microzonazione Sismica e le sue applicazioni
Data conseguimento	16/06/2017
Corso di formazione professionale	Corso di Risposta Sismica Locale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	18/03/2016 e 1/04/2016
Corso di formazione professionale	Procedura di VIA e Autorizzazioni Ambientali: normativa di riferimento, iter autorizzativi e ruolo del geologo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	14 – 16/06/2015
Corso di formazione professionale	3 <sup>rd</sup> International Conference on the Flat Dilatometer
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Studio Prof. Marchetti s.r.l.
Data conseguimento	12/06/2015
Corso di formazione professionale	La geofisica nella professione del geologo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	03/10/2014
Corso di formazione professionale	Modellazione geologica e geotecnica applicata alle frane
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	11-12/04/2014
Corso di formazione professionale	4° Incontro Annuale dei Giovani Ingegneri Geotecnici

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AGI – Comitato organizzatore IAGIG, Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila con la collaborazione della Commissione Giovani
Data conseguimento	28/03/2014
Corso di formazione professionale	Analisi della Risposta Simica Locale per la valutazione degli effetti di sito
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	29/10/2013
Corso di formazione professionale	Caratterizzazione geotecnica e sismica con l'utilizzo del Dilatometro Sismico Marchetti (SDMT)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	25/05/2013
Corso di formazione professionale	G&T Day Abruzzo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Associazione Italiana di Geologia e Turismo
Data conseguimento	05/04/2013
Corso di formazione professionale	Introduzione all'uso del Georadar (GPR) nella geologia applicata
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo
Data conseguimento	16/01/2013
Titolo	Iscrizione Albo Professionale dei Geologi Regione Abruzzo Sez. A al N. 559
Data conseguimento	05/12/2012
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di geologo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara
Data conseguimento	18/07/2012
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica
Titolo	"Analisi geomorfologico-strutturale dell'area di Valle dell'Inferno (AQ)"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Scienze Geologiche Applicate all'Ingegneria e alla Pianificazione Territoriale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 5
Data conseguimento	16/12/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea triennale

Titolo "Analisi geologico-ambientale dell'area di Gessopalena (CH)"  
 Principali tematiche/competenze professionali possedute Scienze Geologiche  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale ISCED 5

Anno conseguimento 2005  
 Titolo della qualifica rilasciata Diploma conclusivo (sperimentale) di stato  
 Principali tematiche/competenze professionali possedute Liceo Scientifico Sperimentale  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Scientifico "Giovanni Paolo I"  
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale ISCED 3

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e) Italiano

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Inglese

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1
A2	A2	A2	A2	A2

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze informatiche

	Livello di conoscenza
COREL DRAW	Buona
CREAZIONE DI PRESENTAZIONI UTILIZZANDO POWER POINT	Buona
PACCHETTO OFFICE	Buona
TECNICHE DI NAVIGAZIONE INTERNET, DOWNLOAD, SALVATAGGIO DATI	Buona
WORD O ALTRI PRODOTTI DI VIDEOSCRITTURA	Buona
SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI (QGIS)	Buona
SOFTWARE SPECIFICI PER ELABORAZIONE DI INDAGINI GEOFISICHE DOWN-HOLE, SDMT, MASW, RIFRAZIONE, TOMOGRAFIA SISMICA, HVSR E Re.Mi	Buona
SOFTWARE SPECIFICI PER LA MODELLAZIONE DI RISPOSTA SISMICA LOCALE (STRATA, LSR2D)	Buona
SOFTWARE SPECIFICI PER LA VERIFICA A LIQUEFAZIONE DEI TERRENI (LIQUITER GEOSTRU)	Buona

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma

