

# Curriculum Vitae Europass

Reso come autocertificazione ai  
sensi, ai sensi dell'art.76 del  
D.P.R. N. 445/2000



## Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

**PRESCIUTTI Arianna**

Indirizzo di residenza



Indirizzo studio



Cellulare



E-mail



Pec



Nazionalità



Data di nascita



Sesso



Stato civile



Codice fiscale



Partita Iva



## Esperienza professionale

Date (da - a) In corso

Tipo di impiego *Geologo incaricato*

Principali mansioni e responsabilità Studi di Microzonazione sismica di 2 e 3 Livello.

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Carapelle Calvisio (AQ)**

Date (da - a) In corso

Tipo di impiego *Geologo incaricato*

Principali mansioni e responsabilità Studi di Microzonazione sismica di 2 e 3 Livello.

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Cerchio (AQ)**

Date (da - a) Dicembre 2021-Agosto 2022

Tipo di impiego *Geologo collaboratore*

Principali mansioni e responsabilità Intervento di mitigazione del rischio idrogeologico strada per il cimitero di Civita capoluogo

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Civita D'Antino (AQ)**

Date (da - a) Aprile 2022

Tipo di impiego *Geologo incaricato*

Principali mansioni e responsabilità PNRR Fondo complementare per le aree del terremoto 2009 e 2016. "Messa in sicurezza dell'area in disuso in Via Salaria Antica Est -L'Aquila". Richiesta di preventivo per l'affidamento dell'incarico professionale per la redazione della relazione geologica a supporto del progetto definitivo ed esecutivo

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di L'Aquila (AQ)**

Date (da - a) Marzo 2022

Tipo di impiego *Geologo incaricato*

Principali mansioni e responsabilità Progetto per la realizzazione di un capannone a servizio dell'azienda agricola per rimessa di prodotti ed

attrezzature  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda agricola Mancini Juri**  
 Date (da - a) Febbraio 2022  
 Tipo di impiego *Geologo incaricato*  
 Principali mansioni e responsabilità Ristrutturazione edilizia di un fabbricato residenziale per demolizione ricostruzione – SUPERBONUS 100%  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Mancini Settimio**

Date (da - a) Febbraio 2022  
 Tipo di impiego *Geologo incaricato*  
 Principali mansioni e responsabilità Studi di compatibilità geologica, idrologica e redazione relazioni specialistiche ai fini dei lavori finanziati con il Fondo Complementare per le aree del Terremoto 2009-2016 PNRR-PNC-MISURA A3.1 “Progetti di rigenerazione urbana degli spazi aperti pubblici di borghi, parti di paesi e città”. Parco San Flaviano  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Capitignano (AQ)**

Date (da - a) Novembre 2021  
 Tipo di impiego *Geologo incaricato*  
 Principali mansioni e responsabilità Consulente geologo per la redazione della relazione geologica della Chiesa di S. Stefano in San Pio delle Camere, Località Castelnuovo (AQ)  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero della cultura-Abruzzo**

Date (da - a) Novembre 2021  
 Tipo di impiego *Geologo incaricato*  
 Principali mansioni e responsabilità *Risposta Sismica Locale Chiesa Santa Maria, Tempera di L’Aquila*  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) Settembre 2021  
 Tipo di impiego *Geologo incaricato*  
 Principali mansioni e responsabilità Lavori di rifacimento del rifugio A. Bafle del Gran Sasso (2669 m s.l.m.)  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **CAI L’Aquila**

Date (da - a) Agosto 2021  
 Tipo di impiego *Geologo incaricato*  
 Principali mansioni e responsabilità Installazione di un Totem con insegna di esercizio nella corte esterna condominiale del fabbricato oggetto di intervento (OLD WILD WEST – L’Aquila).  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **GRUPPO CIGIERRE S.p.a.**

Date (da - a) Luglio 2021  
 Tipo di impiego *Geologo Collaboratore*  
 Principali mansioni e responsabilità *Lavori di mitigazione e dissesto idrogeologico e di ruscellamento delle acque. Strada Barisciano- La Villa. Comune di Barisciano (AQ)*  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) Giugno 2021  
 Tipo di impiego *Geologo Collaboratore*  
 Principali mansioni e responsabilità *Stabilità dei costoni rocciosi in Loc. Madonna d’Appari, L’Aquila*  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) Ottobre 2020  
 Tipo di impiego *Geologo collaboratore*  
 Principali mansioni e responsabilità *Messa in sicurezza del territorio comunale per rischio idrogeologico Il Lotto Stiffe*  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott.ssa Geol. Katia D’Onofrio**

Date (da - a) Ottobre 2020  
Tipo di impiego *Geologo collaboratore*  
Principali mansioni e responsabilità *Lavori di realizzazione di nuovo polo industriale CoValPA (ex SADAM) Borgo St. 14 Celano*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ing. Fabrizio Confortini**

Date (da - a) Giugno 2020  
Tipo di impiego *Geologo Incaricato*  
Principali mansioni e responsabilità *Risposta Sismica Locale Aggregato Tussillo di Villa Sant'Angelo (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott.ssa Geol. Katia D'Onofrio**

Date (da - a) Marzo 2020  
Tipo di impiego *Geologo collaboratore*  
Principali mansioni e responsabilità *Aggregato 1780 Cese di Preturo (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) Febbraio 2020  
Tipo di impiego *Geologo collaboratore*  
Principali mansioni e responsabilità *Aggregato Via Barbato, Sulmona (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) Gennaio 2020  
Tipo di impiego *Geologo Incaricato*  
Principali mansioni e responsabilità *Aggregato Via Muranuove, Celano (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Statelli Guglielmo**

Date (da - a) 2019  
Tipo di impiego *Geologo*  
Principali mansioni e responsabilità *Risposta Sismica locale "Polo scolastico Poggio Picenze" (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) 2019  
Tipo di impiego *Geologo*  
Principali mansioni e responsabilità *Risposta sismica locale "Complesso parrocchiale - Canonica" Tempera - L'Aquila (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) 2019  
Tipo di impiego *Geologo collaboratore.*  
Principali mansioni e responsabilità *Elaborazione dati Aggregato LA-05P - Lucoli (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) 2019  
Tipo di impiego *Geologo*  
Principali mansioni e responsabilità *Risposta sismica locale "Teatro Comunale di L'Aquila"*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) 2018  
Tipo di impiego *Geologo incaricato con i Geol. Trotta D. e Di Marcantonio P.*  
Principali mansioni e responsabilità *Lavori di messa in sicurezza sul ponte sul Fiume Giovenco al Km 24+400*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Amministrazione provinciale dell'Aquila-Settore viabilità**

Date (da - a) 2018  
Tipo di impiego *Geologo collaboratore.*

Principali mansioni e responsabilità *Elaborazione dati Aggregato TU\_020 – Tussio*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) 2018

Tipo di impiego Geologo collaboratore.

Principali mansioni e responsabilità *Elaborazione dati Aggregato 18 – Pizzoli (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) 2017

Tipo di impiego *Geologo collaboratore.*

Principali mansioni e responsabilità *Microzonazione sismica 3°livello del comune di Pizzoli;*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Amministrazione Comunale. Comune di Pizzoli (AQ)**

Date (da - a) 2017

Tipo di impiego *Geologo collaboratore.*

Principali mansioni e responsabilità *Microzonazione sismica 3°livello del comune di Campotosto;*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Amministrazione Comunale. Comune di Campotosto (AQ)**

Date (da - a) 2017.

Tipo di impiego *Geologo collaboratore.*

Principali mansioni e responsabilità *Microzonazione sismica 3°livello del comune di Isola del Gran Sasso;*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Amministrazione Comunale. Comune di Isola del Gran Sasso (TE)**

Date (da - a) Dicembre 2017

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Risposta sismica locale Roio Piano, L'Aquila*

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott.ssa Geol. Katia D'Onofrio**

Date (da - a) Dicembre 2017.

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Analisi di stabilità, Capitignano (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott.ssa Geol. Katia D'Onofrio**

Date (da - a) Dicembre 2017.

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Risposta sismica locale, Tempera (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) Dicembre 2017.

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Risposta sismica locale, Acquasanta Terme (AP)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) Dicembre 2017.

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Analisi di stabilità discarica RSU Castelvevchio Calvisio (AQ)*  
Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) Dicembre 2017

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Collaborazione professionale Relazione geologica condominio Santa Elisabetta Via Sinizzo.*

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) *Dicembre 2017*

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Analisi di stabilità Aggregati Campotosto (AQ).*

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott.ssa Geol. Katia D'Onofrio**

Date (da - a) *Febbraio 2018*

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Analisi di stabilità scavo di linea Metanodotto SNAM Pizzoli, Barete, Cagnano*

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

Date (da - a) *Febbraio 2018*

Tipo di impiego *Geologo.*

Principali mansioni e responsabilità *Elaborazione dati Aggregato B36, Pizzoli (AQ)*

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott. Geol. Silvio Tatoni**

## **Istruzione e formazione**

Data *Luglio 2017.*

Titolo della qualifica rilasciata *Abilitazione della professione di geologo.*

Principali tematiche/competenze professionali acquisite *Iscrizione all'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo con il n° 610.*

Date (da - a) *2014*

Tipo di impiego *collaborazione a titolo gratuito*

Principali mansioni e responsabilità *tirocinio formativo;*

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott.ssa Geol. Giulia Grigorescu**

Date (da - a) *2016*

Tipo di impiego *collaborazione a titolo gratuito*

Principali mansioni e responsabilità *tirocinio formativo;*

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dott.ssa Geol. Maria Curtacci**

Data *Luglio 2013.*

Titolo della qualifica rilasciata *Laurea Magistrale in scienze e tecnologie geologiche*

*Methodological approaches to the evaluation of local seismic response: the case of Onna (L'Aquila).*

Nome e tipo d'organizzazione *Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti*  
erogatrice dell'istruzione e  
formazione

Data *Luglio 2010.*

Titolo della qualifica rilasciata *Laurea in scienze geologiche*

*Perennial rivers formed during wet periods in the Sahara: the M'ZAB.*

Nome e tipo d'organizzazione *Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti*  
erogatrice dell'istruzione e  
formazione

| Anno           | Sede                     | Titolo  | Ente organizzativo                 |
|----------------|--------------------------|---|------------------------------------|
| Marzo 2016     | San Giovanni Teatino     | Procedura di VIA e autorizzazioni ambientali: normativa di riferimento, iter autorizzativi e ruolo del geologo  | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Maggio 2016    | Pescara                  | La fitodepurazione delle acque di scarico   | ARTA Abruzzo                       |
| Settembre 2016 | Pescara                  | Le responsabilità penali in materia di rischio idrogeologico  | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Dicembre 2016  | Francavilla al Mare (CH) | Le analisi di risposta sismica locale ai fini progettuali e pianificatori: caratteristiche esecutive e modalità di utilizzo dei parametri.              | GEOCORSI                           |
| Dicembre 2016  | Vasto                    | Guida alla progettazione del consolidamento dei terreni con resine espandenti   | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Marzo 2017     | Roma                     | Bonifica dei siti contaminati   | SIGEA                              |
| Maggio 2017    | Pescara                  | Introduzione allo studio delle valanghe   | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Giugno 2017    | Pescara                  | Risposta sismica locale   | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Luglio 2017    | L'Aquila                 | Attività di formazione svolta dal Centro MS   | Centro MS                          |
| Ottobre 2017   | ONLINE                   | Acquisizione, elaborazione ed interpretazione del segnale sismico da microtremore secondo il metodo HVSR. Uso dei programmi open source GEOPSY e DINVER | GEOCORSI                           |
| Ottobre 2017   | L'Aquila                 | Valutazione della risposta sismica dei siti nella progettazione secondo le Norme Tecniche per le Costruzioni  | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Ottobre 2017   | L'Aquila                 | Stabilità dei versanti  | Prati armati                       |
| Febbraio 2018  | Avezzano                 | Bonus sisma: un'opportunità per i cittadini, le imprese ed il territorio  | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Giugno 2018    | Chieti                   | La liquefazione nella progettazione e nella microzonazione sismica  | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Febbraio 2019  | Pescara                  | Rinvenimento ordigni bellici  | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Novembre 2019  | MoHo - Venezia           | Modellazione numerica di risposta sismica locale 1D e 2D  | MoHo - Venezia                     |
| Giugno 2020    | MoHo - Venezia           | Spettri e spettri di risposta   | MoHo - Venezia                     |
| Luglio 2021    | Scurcola Marsicana       | Trincea palosismologica   | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Apr.-Giu. 2022 | ONLINE                   | Microzonazione Sismica di 2 <sup>a</sup> e 3 <sup>a</sup> livello   | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |
| Ottobre 2022   | Pescara                  | L'utilizzo della sismica a riflessione nell'attività professionale del geologo  | Ordine Dei Geologi Regione Abruzzo |

**Capacità e competenze  
personali**  
Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)  
Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

**Inglese**

| Comprensione |         | Parlato           |                  | Scritto |
|--------------|---------|-------------------|------------------|---------|
| Ascolto      | Lettura | Interazione orale | Produzione orale |         |
| B2           | B2      | B2                | B2               | B2      |

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

Capacità e competenze tecniche

*Geologia, Idrogeologia, Geomorfologia, Geotecnica. Buona conoscenza delle principali normative nazionali in ambito geologico – tecnico (NTC 2008 – NTC 2018) ed ambientale (D.Lgs 152/2006)*

Capacità e competenze informatiche

*Principali sistemi operativi (Ms-Dos, Microsoft Windows) e dei principali applicativi Office (Word, Excel, Access, PowerPoint). Buona conoscenza del software ARCGIS e Qgis per la gestione di sistemi informativi geografici. Ottima conoscenza dei software Rexel, STRTA, EERA, STAPFULL, EASYHVS, GEOPSY. Buona capacità nell'installazione di software applicativi.*

**Patente**

Patente di guida  
(categoria B)

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

Celano, ottobre 2022

**Firma**

Dott.ssa Geol. Arianna Presciutti

