



FEDERICA UCCI

CURRICULUM VITAE



Nata il / 29/09/1992 Età / 27
Luogo di nascita / VASTO (CH)
Cittadinanza / Italiana
Recapito / Largo Cristina Rossetti 3,
66054 VASTO (CH)
Patente di guida / B / Automunito

ID/4056543 aggiornato al 15/03/20

✉ federicaucci.geologia@gmail.com

☎ +393898924395

SOFT SKILL

Autonomia 8/10
Fiducia in se stessi 8/10
Flessibilità/Adattabilità 9/10
Resistenza allo stress 8/10
Capacità di pianificare e organizzare 8/10
Precisione/Attenzione ai dettagli 9/10
Apprendere in maniera continuativa 10/10
Conseguire obiettivi 10/10
Gestire le informazioni 8/10
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa 7/10
Capacità comunicativa 6/10
Problem Solving 9/10
Team work 5/10
Leadership 5/10


CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



FRANCESE LIMITATA	A1	A2	A2	A1	A1
INGLESE LIMITATA	A2	B2	A2	A1	A1

COMPETENZE DIGITALI

Scheda per l'autovalutazione 
Elaborazione delle informazioni **Utente autonomo**
Comunicazione **Utente base**
Creazione di Contenuti **Utente base**
Sicurezza **Utente autonomo**
Risoluzione dei problemi **Utente autonomo**

COMPETENZE INFORMATICHE DI BASE

Sistemi operativi **Discreta**
Elaborazione testi **Ottima**
Fogli elettronici **Ottima**
Gestori database **Ottima**
Navigazione in Internet **Ottima**
Multimedia (suoni,immagini,video)
Discreta

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

Obiettivo Professionale

Mi piacerebbe lavorare nel settore per cui ho studiato, indipendentemente dall'ambito specifico. Preferirei un lavoro dinamico, con la possibilità di imparare ogni giorno, affrontando situazioni sempre differenti.



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Geologo applicato STUDIO DI GEOLOGIA - DOTT.SSA UCCI GRAZIELLA

Infrastrutture, edilizia e materiali per l'edilizia
01/2015 - OGGI

Principali attività e responsabilità: Esecuzione di prove dirette e indirette in situ e stesura relazione geologica con relative carte tecniche.

Competenze e obiettivi raggiunti: Capacità di effettuare una prova diretta in situ con penetrometro dinamico e prova sismica quali HVSR, MASW e prova sismica a rifrazione.
Assunto come: altro - praticantato | Area aziendale: engineering e progettazione

Tirocinio Curriculare LABORATORIO DI GEOLOGIA APPLICATA

Infrastrutture, edilizia e materiali per l'edilizia
CHIETI (CH)
03/2017 - 06/2017

Principali attività e responsabilità: Esecuzione e elaborazione di prove di laboratorio quali edometrica, di taglio diretto e triassiale, determinazione dei limiti di Atterberg e attività di campo di acquisizione dati da assestometro e freattometro relativi ad un evento franoso.

Competenze e obiettivi raggiunti: Capacità di realizzare prove di laboratorio dalla raccolta dati in campagna fino all'elaborazione per ricavare i parametri fondamentali.
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Durata in ore: 75 | Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente



ISTRUZIONE

LAUREA MAGISTRALE 2015 - 2018 TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di CHIETI
Dipartimento di Ingegneria e Geologia
Scienze e tecnologie geologiche

indirizzo: rischi
LM-74 - Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie geologiche
Titolo della tesi: Zonazione della pericolosità da faglie attive e capaci: studio a scala globale su faglie a cinematica normale | Materia: GEOLOGIA DEL TERREMOTO | Relatore: BONCIO PAOLO

Età al conseguimento del titolo: 25 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni
Votazione finale: **110/110**
Data di conseguimento: 25/07/2018

LAUREA 2011 - 2015 TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di CHIETI
Dipartimento di Ingegneria e Geologia
Scienze geologiche

L-34 - Laurea in Scienze geologiche
Titolo della tesi: Sismicità del sud America come esempio di sistema critico: il caso del terremoto del 1 Aprile 2014 in Cile | Materia: FISICA TERRESTRE | Relatore: DE SANTIS ANGELO

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni
Votazione finale: **98/110**
Data di conseguimento: 15/07/2015

SETTORE ECONOMICO: 1. infrastrutture, edilizia e materiali per l'edilizia / 2. energia, gas, acqua, estrazione mineraria / 3. istruzione, formazione, ricerca e sviluppo

AREA PROFESSIONALE: 1. qualità, sicurezza, ambiente / 2. engineering e progettazione / 3. produzione

OCCUPAZIONE DESIDERATA: **Geologo**

PROVINCIA PREFERITA: 1. **CHIETI** / 2. **PESCARA**

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE: **Sì, anche frequenti**

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO: **Sì, anche in paesi extraeuropei**

MATURITÀ SCIENTIFICA

VASTO
2011

Liceo Scientifico
'R.MATTIOLI' VASTO, VASTO (CH)
Voto Diploma: **93/100**
Tipo Diploma: **diploma italiano**
Tipo Scuola: **statale**



ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE POST LAUREA/DIPLOMA

CORSO DI PERFEZIONAMENTO 2018

Corso teorico pratico sul georadar

Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di CHIETI
Il corso di formazione, della durata di 24h, è stato realizzato dall'Università degli Studi di Chieti e Pescara in collaborazione con l'Istituto per i beni archeologici e monumentali e con il Consiglio Nazionale delle Ricerche. Il corso è stato svolto dal docente Raffaele Persico e si è concluso con il rilascio di un attestato di frequenza.

Durata in mesi: 1 mesi

2018

PeF, Formazione iniziale insegnanti

Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di CHIETI

Superamento dei seguenti esami:

- Psicologia dei processi di insegnamento-apprendimento in ambito scolastico, 6 CFU, in data 29/06/2018 con voto 23/30
- Antropologia culturale, 6 CFU, in data 09/06/2018 con voto 25/30
- Pedagogia generale e dell'inclusione e storia della pedagogia, 6 CFU, in data 04/06/2018 con voto 30/30
- Metodologie e tecnologie didattiche inclusive e valutazione dei processi formativi, 6 CFU, in data 19/06/2018 con voto 30/30

Durata in mesi: 2 mesi

2015 - 2016

Cordo di Formazione dei lavoratori Rischio Medio

Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di CHIETI

Partecipazione con profitto al corso di Formazione per un totale di 12 ore con rilascio di attestato di frequenza con verifica di apprendimento.

Durata in mesi: 6 mesi



COMPETENZE INFORMATICHE

APPLICAZIONI E PROGRAMMI CONOSCIUTI

GIS, AutoCAD, CorelDraw, Excel, Word



TITOLO DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

ISCRIZIONE ALL'ALBO 02/03/2020

Ordine dei Geologi

ESAME DI STATO 13/12/2018

Esame per l'abilitazione alla professione di geologo
Provincia di Chieti



ATTIVITÀ DIDATTICA

LEZIONE 2018

Università G. D'Annunzio, Chieti

Attività didattico-integrative

L'attività è stata svolta con riferimento alla disciplina di GEOTECNICA per 40 ore, sia come assistenza in aula durante le esercitazioni che come svolgimento di lezioni di recupero.

Docente principale: Prof. Alessandro Pagliaroli

Ruolo: Tutor