

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FILIPPO SEMENZA**

Data di nascita 08/11/1996

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 05/11/2021 (prevista)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara
- Qualifica conseguita Laurea Magistrale in Scienze Geologiche, Georisorse e territorio
- Titolo della tesi Relazioni tra la tessitura dei terreni agricoli e la radioattività naturale misurata tramite rilievi aerei di spettroscopia gamma nella Valle del Mezzano (Ferrara)

- Data 19/09/2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara
- Qualifica conseguita Laurea Triennale in Scienze Geologiche (votazione 104/110)
- Titolo della tesi Analisi Geochimica delle Vongole della Sacca di Goro: campionatura in situ e presso la grande distribuzione

- Data Giugno 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo "Ludovico Ariosto", Ferrara
- Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica con opzione Scienze Applicate (votazione 78/100)

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) 1/12/2021 – 31/10/2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Polo Scientifico Tecnologico, Blocco B – Blocco C, via Saragat, 1 – I-44122 – Ferrara, FE
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego Titolare della borsa di studio "Studio di reti neurali per la caratterizzazione della tessitura dei terreni attraverso misure di spettroscopia gamma airborne"

- Date (da – a) 23 settembre 2021 – 14 ottobre 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro GeoExplorer s.r.l., Via E. Vezzosi 15, 52100 – Arezzo (Italy)
- Tipo di azienda o settore Attività di geofisica
- Tipo di impiego Tirocinio curricolare (svolto in modalità remota) dal titolo "Individuazione dei radionuclidi naturali appartenenti alle catene ²³⁸U e ²³²Th su scala minerale e loro correlazione con analisi petrografiche"

- Date (da – a) Agosto 2018 – agosto 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro M6 s.r.l., Via Nino Bedendo, 22/B, 45100 Rovigo RO

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Società di ingegneria</p> <p>Tirocinio curricolare del corso di laurea triennale in Scienze Geologiche. 150 ore di formazione nell'ambito del rischio idrogeologico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2019
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Unieuro S.p.A., punto vendita di Ferrara, Via Bologna, 461, 44124 Ferrara FE
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Negoziato di elettronica ed elettrodomestici</p> <p>Addetto vendita del settore informatico/telecomunicazioni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2015 – in corso
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Baby-sitter di bambini di età dagli 1.5 anni in poi.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2014 - 2016
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Webland2000, Via Giuseppe Bongiovanni, 36/C, 44122 Ferrara FE
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Azienda specializzata nella fornitura di servizi informatici, biglietteria conto terzi, e-commerce</p> <p>Prestazioni occasionali di vendita di biglietti per partite di calcio presso lo stadio di Ferrara con l'utilizzo di un apposito sistema informatico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2011 - 2015
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Insegnamento di chitarra classica, acustica ed elettrica per persone principianti.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Ottima
Ottima
Ottima

CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE

IELTS B2, ANNO DI CONSEGUIMENTO: 2019

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- SISTEMI OPERATIVI: MICROSOFT WINDOWS; LINUX; MACOS; ANDROID
- SOFTWARE: MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, POWERPOINT), ADOBE LIGHTROOM, AUTODESK AUTOCAD, IMAGE LINE FL STUDIO, COCKOS REAPER, QGIS, ESRI ARCGIS, GOOGLE EARTH ENGINE.
- LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE: C++

**ATTIVITÀ FORMATIVE NAZIONALI
ED INTERNAZIONALI**

- Data e durata
 - Titolo
 - Organizzatore
 - Luogo
- Dicembre 2019, 5 giorni
CFT – Campo Formazione Tirocinanti per capi scout AGESCI
AGESCI (Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani)
Carpi (MO)

- Data e durata Ottobre 2020, 5 ore
 - Titolo Corso di primo soccorso pediatrico
- Organizzatore Salvagente Italia A.P.S.
 - Luogo Ferrara (FE)

- Data e durata Luglio 2017, 10 giorni
 - Titolo Campo di rilevamento geologico
- Organizzatore Università degli Studi di Ferrara
 - Luogo Campitello di Fassa (TN)

- Data e durata Maggio 2019, 2 giorni
 - Titolo Staff training per addetti vendita Unieuro
- Organizzatore Unieuro S.p.A.
 - Luogo Cervia (RA)

PUBBLICAZIONI

Serafini A., Albéri M., Amoretti M., Anconelli S., Bucchi E., Caselli S., Chiarelli E., Cicala L., De Cesare M., Colonna T., Gentile S., Guastaldi E., Letterio T., Maino A., Mantovani F., Montuschi M., Penzotti G., Raptis K. G. C., Solimando D., Strati V. *Proximal Gamma Ray Spectroscopy: an effective tool to discern rain from irrigation* – Submitted to **Biosystems Engineering**.

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs n. 196/2003 e del GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali" che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e per tutti gli adempimenti connessi.

- *Non viene apposta la firma, a tutela dei dati della persona interessata, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del d.lgs. 196/2003 aggiornato al d.lgs. n. 101/2018.*

- *La Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà (D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 - artt. 46 e 47) relativa al presente CV è conservata presso l'Ufficio competente indicato nell'allegato al PTPC vigente dell'Università degli Studi di Ferrara.*

Ferrara, 25/10/2021