

Il presente **Format** è stato adattato secondo quanto disposto dal **Garante per la Protezione dei Dati Personali** con le "Linee guida in materia di trattamento di dati personali, contenuti anche in atti e documenti amministrativi, effettuato per finalità di pubblicità e trasparenza sul web da soggetti pubblici e da altri enti obbligati" (Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 134 del 12 giugno 2014).

Nella compilazione del presente CV non devono essere inseriti dall'interessato i dati personali di cui al D.Lgs. 196/2003; si invita pertanto l'estensore del CV a non inserire ulteriori dati rispetto a quelli evidenziati nelle note rimuovendo gli eventuali campi vuoti.

INFORMAZIONI PERSONALI Francesco Lampa

POSIZIONE
OCCUPAZIONE
ATTIVITÀ PROFESSIONALE
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Posizione richiesta: SSD – GEO04 "Analisi della pericolosità e del rischio connesso di fenomeni franosi nell'area del cratere sisma 2016".

Alla data del 22 febbraio 2021 nessuna posizione ricoperta.

Titolo di studio: Laurea magistrale in Scienze Geologiche presso UNICAM.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Sostituire con date (da - a)

Contratto di lavoro autonomo (marzo 2021 – giugno 2021)

Università di Camerino – Rilievi ed analisi idrogeologiche per la caratterizzazione di reservoir carbonatici.

Attività o settore: Ricerca Scientifica

Stage extracurriculare (dicembre 2019 – dicembre 2020)

Regione Marche – PF Tutela delle Acque e Difesa del Suolo e della Costa

- Monitoraggio della risorsa idrica nell'area dei Monti Sibillini in seguito alla sequenza sismica del 2016 – 2017.
- Monitoraggio della risorsa idrica e di alcune delle principali sorgenti della rete di emergenza idropotabile della Regione Marche.
- Studio dell'interferenza tra le captazioni idropotabili minori con portata media derivata < 5 l/s ed i centri di pericolo limitrofi.

Attività o settore: Pubblica amministrazione, settore ambiente

Stage universitario interno (giugno 2018 – novembre 2018)

Università di Camerino – Sezione di Geologia

Misure di portata in alveo con mulinello idraulico ed elaborazione dati con Microsoft Excel.

Attività o settore: Ricerca Scientifica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 2019 Dottore Magistrale in Geoenvironmental Resources and Risks

Università di Camerino – Sezione di Geologia

Principali materie: Groundwater Resources and Hydrogeological Hazard, Advanced GIS, Geophysical Prospecting

Tesi: Hydrogeological Variations Induced by the 2016 Seismic Sequence in the South – Eastern Sibillini Mountains.
voto: 110 e Lode

Novembre 2016 Dottore Triennale in Scienze Geologiche

Università di Camerino – Sezione di Geologia

Principali materie: Geologia Applicata e Idrogeologia, Rilevamento Geologico, Fisica Terrestre e Prospezioni Geofisiche

Tesi: Valutazione della stabilità preliminare degli ammassi rocciosi in aree ad alta fruizione turistica.
Voto: 110 e Lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Eccellente	Buono	Buono	Buono
Idoneità al livello B2 (esame universitario)					

Competenze comunicative

- Sono in grado di lavorare in gruppo nei vari ambienti (in ufficio e sul campo), capacità acquisita in seguito all'esperienza di tesi magistrale e al tirocinio post-laurea presso la Regione Marche;
- Sono in grado di relazionarmi con tecnici del settore, capacità acquisita a seguito del tirocinio presso gli uffici della Regione Marche;
- Sono capace di parlare in pubblico sia in italiano che in inglese a seguito dell'esperienza di laurea magistrale in lingua inglese;
- Ho acquisito la capacità di relazionarmi con persone straniere grazie al tempo condiviso con gli studenti stranieri durante l'esperienza di laurea magistrale.

Competenze organizzative e gestionali

- Sono in grado di organizzare, gestire e guidare dei gruppo di lavoro a seguito dell'esperienza di laurea magistrale;
- Sono in grado di organizzare sopralluoghi sul campo a seguito dell'esperienza di tirocinio presso gli uffici della Regione Marche.

Competenze professionali

- Durante la mie esperienze di tesi e professionane ho acquisito le capacità di:
- Formulare ipotesi di bacino idrogeologico di sorgenti e verificarle tramite bilancio idrogeologico;
 - Effettuare sopralluoghi sul campo;
 - Effettuare misure di portata in alveo con il mulinello idraulico ed elaborare i dati acquisiti per risalire al dato di portata;
 - Effettuare analisi di stabilità degli ammassi rocciosi tramite la tecnica della scan-line;
 - Elaborare dati geo-strutturali con gli stereonet;
 - Effettuare attività di rilevamento geologico di dettaglio;
 - Redigere carte geologiche sia manualmente che tramite sistemi GIS.

Competenze informatiche

- Durante gli studi e la mie esperienze di tesi e professionane ho acquisito le capacità di:
- Utilizzare i Sistemi Informativi Geografici (ArcGIS e QGIS), CorelDRAW.
- Possiedo inoltre un'ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office, in particolare Excel e Word.

Patente di guida B

**Pubblicazione ai fini della
Normativa in materia di
Trasparenza ex D.Lgs 33/2013 e
Trattamento dati personali**

Il presente CV è oggetto di pubblicazione obbligatoria sul sito istituzionale UNICAM nella sezione "Amministrazione trasparente" ai sensi del D.Lgs. 33/2013;

Si autorizza quindi la pubblicazione del presente CV al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza.

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

L'estensore del CV non dovrà apporre la firma.

Tale misura è adottata a tutela e difesa dei dati personali dell'interessato ai sensi del d.lgs. 196/2003.