

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ELISA TURCO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date	2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Laurea specialistica in Biodiversità e Biomonitoraggio degli ecosistemi terrestri – Facoltà di Scienza matematiche fisiche e naturali – Università degli studi di Trieste
• Date	2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Laurea triennale in Scienze Biologiche – Facoltà di Scienza matematiche fisiche e naturali – Università degli studi di Trieste
• Date	2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Maturità scientifica - Liceo Scientifico "N. Copernico" - Udine

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date	02/07/2012 a 01/07/2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Protezione civile – Comune di Cividale del Friuli
• Tipo di impiego	Servizio civile con progetto di monitoraggio delle zone a rischio ambientale presso il Comune di Cividale del Friuli.
• Principali mansioni e responsabilità	Utilizzo di piattaforme GIS per analizzare le criticità del territorio e costruire piani di emergenza, rinnovamento del sito web della Protezione civile comunale.
• Date	Marzo 2011 - Dicembre 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Great Basin Institute in Reno, Nevada (USA)
• Tipo di impiego	Tirocinio sull'ecologia e il ripristino delle zone riparie, con particolare attenzione alla gestione delle piante invasive.
• Principali mansioni e responsabilità	Monitoraggio delle specie invasive, sperimentazione di varie metodologie di eradicazione delle specie invasive, mappatura della distribuzione delle specie invasive tramite GPS, gestione delle aree ricreative ambientali attraverso la costruzione e manutenzione di sentieri esplorativi.
• Date	Settembre 2009 - giugno 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	BIOEMCO – Biogéochimie et écologie des milieux continentaux presso l'Université Pierre et Marie Curie di Parigi
• Tipo di impiego	Ricerca sul progetto 'Effects of the interaction between nutrient availability and herbivory on a savanna functioning'.
• Principali mansioni e responsabilità	Analisi del suolo per determinare il contenuto totale di carbonio e azoto (con analizzatore CHN), analisi del contenuto di azoto e carbonio nella componente vegetale (con analizzatore CHN), utilizzo di software statistici (in particolare R) per l'analisi dei dati.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE

Inglese
Francese
Spagnolo
Tedesco

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
avanzato	avanzato	avanzato	avanzato	avanzato
buono	buono	buono	buono	buono
buono	buono	buono	buono	buono
principiante	principiante	principiante	principiante	principiante

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- Patentino di addetto anti-incendio.
- Corso di formazione per l'addetto al primo soccorso aziendale (marzo 2012).
- Patentino ECDL per i computer: utilizzo dei programmi Windows, Microsoft Word, Microsoft Power Point, Browser Internet, Posta elettronica, Microsoft Excel e Microsoft Access.
- Corso utilizzo software GIS (QuantumGis) presso Cefap di Codroipo (72 ore).
- Corso Di utilizzo software GIS (Geomedia) presso Insiel di Udine (50 ore).
- Corso Semi Di Giustizia sulla Cooperazione Internazionale organizzato dal Cevi di Udine.
- Corso sulla Valutazione di Impatto Ambientale e Valutazione Ambientale Strategica (80 ore) presso Cefap di Codroipo.
- Corso 'Orto Biologico in Classe' organizzato da Legambiente (2014)

PATENTE O PATENTI

Patente B