

Maria Antonietta Tommasone

ESPERIENZA LAVORATIVA

03/02/2021 – 30/04/2021 – Ferrara, Italia

Tirocinante

G.E. Plan Consulting

Digitalizzazione tramite il software QGIS dei principali lineamenti tettonici del Mediterraneo Orientale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/09/2018 – 17/12/2021 – Ferrara, Italia

Laurea Magistrale

Università degli Studi di Ferrara

Campi di studio

◦ Scienze geologiche, georisorse e territorio

110L e menzione speciale | Calcari bioturbati del Cenomaniano - Turoniano dell' Appennino Meridionale: caratterizzazione petrofisica, geochimica, mineralogica e con tecniche di CT scanning

01/09/2015 – 19/12/2018 – Chieti, Italia

Laurea Triennale

Università degli studi "G. D'annunzio" Chieti - Pescara

Campi di studio

◦ Scienze Geologiche

105 | Il campo vulcanico Quaternario di Fort Portal: Analisi mineralogica e petrografica

Manfredonia, Italia

Diploma scientifico

Liceo Galilei - Moro

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

Inglese

Ascolto
B1

Lettura
B2

**Produzione
orale**
B1

**Interazione
orale**
B1

Scrittura
B1

Spagnolo

Ascolto
B1

Lettura
B1

**Produzione
orale**
A2

**Interazione
orale**
A2

Scrittura
B1

COMPETENZE DIGITALI

● **Software RadiAnt e Dragonfly**

Software specifici per il caricamento, la lettura e l'interpretazione di dati acquisiti con tecniche CT e MicroCT, utilizzati per l'interpretazione dei Dataset nel lavoro di tesi.

● **Software QGIS**

COMPETENZE ED ESPERIENZE DI LABORATORIO

● **Laboratorio di Paleoclimatologia e Stratigrafia Isotopica dell'Università di Ferrara**

Svolgimento durante il lavoro di tesi di circa 40 ore presso il Laboratorio di Paleoclimatologia e Stratigrafia Isotopica del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra.

Esperienza in microcampionamento e pesata di polveri per le analisi degli isotopi del $\delta^{13}C$ e $\delta^{18}O$.

● **Laboratori LAGIRN del DICAM dell'Università di Bologna**

Svolgimento durante il lavoro di tesi di circa 40 ore presso i laboratori LAGIRN. Esperienza nella preparazione dei campioni per le analisi petrofisiche (massa secca, massa idrostatica, massa satura, e stima della porosità aperta); lettura ed interpretazione dei dati ottenuti da Porosimetria a Mercurio; confronto fra i dati ottenuti da porosimetria a Mercurio e rilassometria NMR.

PROGETTI

● **Comenius**

Partecipazione al progetto Comenius svoltosi in Portogallo in collaborazione con scuole superiori portoghesi, polacche e bulgare.

CERTIFICAZIONI

● **Formazione Lavoratori Rischio Medio**

Corso svoltosi sia in E-learning che in presenza con verifica finale.

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

● **Competenze comunicative e interpersonali**

Buone competenze comunicative.

Ottime capacità di ascolto e propensione al consiglio.

Capacità di lavorare in un team.

HOBBY E INTERESSI

● **Hobby**

Basket

Scoutismo

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)
- La sottoscritta, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D. P. R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazione mendace, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.
- La sottoscritta dichiara di essere informata, 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.