

INFORMAZIONI PERSONALI

Alberto Palumberi



📍 Via Salaparuta n.1, 90135, Palermo, Italia
☎ 091-224819 📠 340-9317434
✉ albertoski92@hotmail.it - alberto.palumberi@pec.it

Sesso Maschio | Data di nascita 14/10/1992 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

- DICEMBRE 2017** Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di **Geologo** (Sez. A);
- MARZO 2017** Conseguimento della **Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche** (Curriculum Chimica e Fisica della terra) con votazione di **110/110 e Lode** presso l'Università degli studi di Palermo, dissertando una Tesi sperimentale di Laurea dal titolo "*Fasi di neoformazione in impasti ceramici sperimentali posti in ambiente marino*", con relatore Il Prof. G. Montana e correlatori Dott.essa L. Randazzo e Dott. R. Giarrusso;
- OTTOBRE 2014** Conseguimento della **Laurea Triennale in Scienze Geologiche** con votazione di **110/110** presso l'Università degli studi di Palermo;
- LUGLIO 2011** Conseguimento del Diploma di Maturità classica con la votazione di 80/100 presso il **Liceo Classico Statale Umberto I di Palermo**.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Settembre 2016 - novembre 2016** Tirocinio curriculare effettuato presso il **Geoloab S.r.l.** via De Spuches, s.n. – 90044 Carini (PA), in cui si sono apprese tecniche, norme e prove di laboratorio di tipo geotecnico e chimico-microanalitico, con utilizzo di strumentazioni tipo SEM-EDS, Diffratometro a raggi X e Microscopio ottico;
- Settembre 2013 - Febbraio 2014 & Agosto 2014 - Ottobre 2014** Vincitore del concorso di collaborazione part-time indetto dall'**Università degli Studi di Palermo** per gli anni accademici 2013/2014 e 2014/2015, in cui si è svolta attività lavorativa presso la Biblioteca DiSTeM (Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare) dell'Università degli Studi di Palermo, dove si sono svolte attività di catalogazione, di Front-office e Back-office con utilizzo del sistema operativo Aleph.
- Giugno 2014 – Luglio 2014** Effettuata attività di Tirocinio curriculare presso il Dipartimento "U.O. Controlli Ambientali" **dell'Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale (ARPA)**, via Nairobi 4 – 90129 Palermo, nel settore legato alla gestione e alla bonifica dei siti contaminati, in cui si sono apprese tecniche e normative di riferimento ambientale (D.L. 152/06 e D.M. n. 161/2012). Inoltre sono stati seguiti studi riguardanti i siti contaminati, con esperienze in campo, dove si sono svolte valutazioni, piani di indagini preliminari e piani di caratterizzazione e valutazione della matrici suolo-terreno e acqua di falda.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Ottobre 2015** **Partecipazione al III corso di Gemmologia**
Museo di Mineralogia di Palermo, Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM) dell'Università degli Studi di Palermo, via Archirafi 36 (PA);
- Riconoscimento dei minerali grezzi;
 - Riconoscimento e caratterizzazione delle gemme organiche;
 - Studio, riconoscimento e valutazione delle pietre di colore e del diamante.

05-12 Agosto 2014

Attività di divulgazione scientifica svolta presso l'Isola di Vulcano

Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV), via di Vigna Murata, 605 – 00143 Roma

27 Dicembre 2013 – 2 Gennaio 2014

Partecipazione alla Campagna oceanografica di ricerca MARISK-13, tenutasi a bordo dell'unità N/O URANIA

Istituto per l'Ambiente Marino Costiero (IAMC) Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) di Napoli.

Questa campagna oceanografica ha avuto come obiettivo principale lo studio della tettonica recente ed attiva di aree selezionate del margine continentale Tirrenico.

L'area di lavoro ha compreso il tratto del margine orientale tirrenico nel settore compreso tra il Golfo di Napoli ed il Golfo di Policastro, con particolare riferimento all'offshore Campano tra Capo Palinuro ed il Golfo di Salerno a sud e al Golfo di Pozzuoli, lungo il quale sono stati acquisiti dati di sismica a riflessione monocanale e multicanale di altissima risoluzione, utilizzando sorgenti Sparker e Sub-bottom Chirp e batimetria multibeam. Per la calibrazione geologica dei dati geofisici sono stati anche acquisiti campioni di fondo mare (bennate) nell'area del Cilento e carotaggi a gravità nel Golfo di Pozzuoli.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

■ Possiedo ottime competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza universitaria e soprattutto durante le attività di divulgazione scientifica avvenute presso l'Isola di Vulcano.

Competenze organizzative e gestionali

■ Possiedo buone competenze organizzative e gestionali, acquisite grazie al periodo di collaborazione a tempo parziale presso la Biblioteca DiSTeM dell'Università degli Studi i Palermo.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

■ Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione e di catalogazione).

Patente di guida B

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".