

Diego Gentile

✉ gdiego_89@yahoo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 18/01/2016 ad oggi

Assistente in Laboratorio di Sedimentologia

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

P.le Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Assistente nelle analisi granulometriche. Ho effettuato operazioni di lavaggio dei campioni, misura del peso secco, setacciatura, quartatura.

Dal 03/11/2016 al 07/12/2016

Assistente in Laboratorio di Sedimentologia

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

P.le Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Esperienza in laboratorio di sedimentologia come assistente nell'apertura di carote per un numero complessivo di circa 50. Ho svolto operazioni di apertura e chiusura (archiviazione) delle carote, individuazione e descrizione delle diverse facies, confronto dei principali limiti di facies con i profili Chirp, classificazione delle principali classi granulometriche attraverso l'uso di setacci, campionamento del sedimento, descrizione del colore attraverso l'uso della Rock-Color Chart della GSA.

Dal 14/10/2016 al 01/11/2016

Campagna Oceanografica PASC 2016

Nave di Ricerca "Minerva Uno" – iscritta al Compartimento Marittimo di Napoli N.482 R.I.

Porto di Imbarco: Castellamare di Stabia

Porto di Sbarco: Salerno

Ruolo: Ricercatore

Zona di studio: Isole Eolie, Stromboli, Calabria Tirrenica, Stretto di Messina.

- Esperienza come operatore Multibeam (7160 e 7125), Chirp e Sparker per tutta la durata della campagna. Utilizzo della benna Van Veen con successivo campionamento e descrizione del sedimento. Partecipazione alle operazioni di carotaggio (tramite carotiere a gravità) tra le quali suddivisione della carota in segmenti da 1,5 m e chiusura. Partecipazione alle operazioni ROV. Utilizzo del software di navigazione PDS 2000 per l'attivazione e la gestione delle rotte e dei punti nei quali sono stati acquisiti i dati. Utilizzo dei Software Geosuite, Kindom e Seisee per l'importazione delle linee sismiche, applicazione filtri ed eventuale correzione delle coordinate geografiche.

Dal 26/12/2015 al 03/01/2016

Campagna Oceanografica EPICA 2015

Nave di Ricerca "Minerva Uno" – iscritta al Compartimento Marittimo di Napoli N.482 R.I.

Porto di Imbarco: Napoli

Porto di Sbarco: Napoli

Ruolo: Ricercatore

Zona di studio: Stromboli, Ionio Occidentale, Stretto di Messina.

- Esperienza come operatore Multibeam (7125), Chirp e Sparker per tutta la durata della campagna. Utilizzo della benna Van Veen con successivo campionamento e descrizione del sedimento. Partecipazione alle operazioni di carotaggio (tramite carotiere a gravità) tra le quali suddivisione della carota in segmenti da 1,5 m e chiusura. Partecipazione alle operazioni ROV. Utilizzo del software di navigazione PDS 2000 per l'attivazione e la gestione delle rotte e dei punti nei quali sono stati acquisiti i dati. Utilizzo dei Software Geosuite, Kindom e Seisee per l'importazione delle linee sismiche, applicazione filtri ed eventuale correzione delle coordinate geografiche.

“Ai fini della pubblicazione in ottemperanza all’art. 15 del D.lgs. 33/2013”

ULTERIORI ESPERIENZE

- 14/07/2015 **Partecipazione ad una prova penetrometrica.**
 Partecipazione ad una prova penetrometrica su terreno privato in provincial di Viterbo effettuata dal Geol. Giuliano Miliucci.
 Studio Giuliano Miliucci, Geologia Tecnica e Ambientale, Sicurezza ed Igiene sul Lavoro, via Gravisca 42, 01014, Montalto di Castro, (VT)
- 20/06/2015 **Partecipazione al workshop “Dialoghiamo per sviluppare sinergie tecnologiche per un’energia sostenibile: idrogeno, biomassa e CCS - cattura e stoccaggio di CO2”**
 Palazzo Farnese - Caprarola
 Centro di Ricerca CERI – “Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 30/01/2014 **Laurea Triennale in Geologia** 96/110
 Dipartimento di Scienze della Terra – Sapienza Università di Roma.
 Tesi: “Analisi mesostrutturale nell’area di Calascio (AQ)”

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Francese	A1	A1	-	-	

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche

- Pacchetto Office (Word, Excel, Powerpoint)
- Conoscenza di software di navigazione per campagne oceanografiche (PDS 2000)
- Software di Grafica: Photoshop, Lightroom, Illustrator.
- Global Mapper
- Buona conoscenza di software per lo studio delle Scienze della Terra quali: Move 3D, Petrel, Kindom, Geosuite, Seisee.

Competenze di lavoro generico

- Speedy Pizza e Volantinaggio presso:
- Country Pizza - Via Teano 243, 00177 RM - dal 01/09/2011 al 15/04/2012
 - Radicchio e Pomodoro – Via San Martino della Battaglia 33, 00185 RM – dal 10/09/2015 al 12/10/2016

Altre competenze

- Buona conoscenza della fotografia (specifiche tecniche, postproduzione).
- Ottima conoscenza della ciclomeccanica.

“Ai fini della pubblicazione in ottemperanza all’art. 15 del D.lgs. 33/2013”

Patente di guida In possesso della Patente B

ALLEGATI

- Attestato di partecipazione alla Campagna Oceanografica PASC 2016
- Attestato di partecipazione alla Campagna Oceanografica EPICA 2015
- Attestato di partecipazione al workshop “Dialoghiamo per sviluppare sinergie tecnologiche per un’energia sostenibile: idrogeno, biomassa e CCS - cattura e stoccaggio di CO2”.

Diego Gentile