

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

NOME/COGNOME

Claudia Morabito

E-MAIL

claudia.morabito@student.unife.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DATA

2016 - 2019

QUALIFICA CONSEGUITA

Laurea magistrale in Scienze Geologiche Georisorse e Territorio

STUDI PRINCIPALI

Geologia Ambientale	27
Petrografia Applicata	30
Paleoecologia Marina	30 e lode
Geologia Tecnica	26
Geologia Degli Idrocarburi	30 e lode
Sedimentologia	30 e lode
Geologia Stratigrafica	30 e lode
Analisi Di Facies Delle Comunita'	30 e lode
Bentoniche Fossili	
Micropaleontologia	30
Prospezioni Geofisiche	30
Petrografia Del Sedimentario	30
Petroleum System Modelling	30

NOME E TIPO DI ISTITUTO DI ISTRUZIONE

Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Scienze Geologiche

TITOLO DELLA TESI

Studio sedimentologico delle facies carbonatiche a coralli del Miocene nell'area di Siracusa (Sicilia)

VOTAZIONE FINALE

110 e lode/110 con menzione d'onore

DATA

2012 - 2016

QUALIFICA CONSEGUITA

Laurea di primo livello in Scienze Geologiche
Geografia fisica; Geomorfologia; Mineralogia e costituenti delle rocce; Stratigrafia; Fisica terrestre; Geochimica; Materiali lapidei naturali ed artificiali; Paleontologia; Petrografia; Esplorazione geofisica del sottosuolo; Geologia applicata; Geologia marina; Petrologia dei giacimenti minerari; Rilevamento geologico; Tettonica e sedimentazione; Vulcanologia

STUDI PRINCIPALI

NOME E TIPO DI ISTITUTO DI ISTRUZIONE

Università degli Studi di Catania

Dipartimento di Scienze Geologiche

TITOLO DELLA TESI

Rilievo Topografico Di Elementi Morfostrutturali Di Natura Carsica (Doline) Presso Il Sic Ita 090012 "Grotta Palombara"

ESPERIENZE LAVORATIVE

DATA 10/2018 - 12/2018
 QUALIFICA Stagista
 AZIENDA **GEPlan Consulting**
 PROGETTO Elaborazione dati sismici Albania
 ATTIVITA' Digitalizzazione, interpretazione dei dati e creazione modello 3D Albania (blocchi 5-E)

DATA 09/2016 - 11/2016
 QUALIFICA Stagista
 AZIENDA **Università di Catania**
 PROGETTO Campagna di rilevamento geomorfologico presso la Riserva Naturale Integrale Grotta Palombara (SR)
 ATTIVITA' Topografia di dettaglio tramite ricevitori GNSS *Topcon HiPerV* a doppia frequenza

PUBBLICAZIONI

Riva A., Battara E., Ricciato A., Pace P., Morabito C.,
 The Kruja Platform in Albania: Characteristics and Prospectivity.
 Abstract of AAPG Geoscience Technology Workshop, Tel Aviv, Israel, 2019.

Riva A., Battara E., Ricciato A., Pace P., Morabito C.,
 The Southeastern Margin of the Apulian Platform: Where and When?
 Abstract of AAPG Geoscience Technology Workshop, Tel Aviv, Israel, 2019.

LINGUA E COMPETENZE

INGLESE TOEFL 61 (livello intermedio)

ABILITA' E COMPETENZE SOCIALI Spirito di gruppo e ottima capacità di comunicazione conseguita grazie ai diversi progetti in ambito universitario e lavorativo

ABILITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Flessibilità e adattabilità a diverse situazioni
 Capacità di organizzare autonomamente il lavoro definendo priorità e assumendo responsabilità.

ABILITA' E COMPETENZE INFORMATICHE Precisione e attenzione ai dettagli
 Microsoft Office; OpendTect; Petrel; ArcGis; Kingdom;
 Agisoft PhotoScan; Adobe Illustrator

HOBBY ED ALTRE ATTIVITA'

Trekking, andare in bicicletta, viaggiare, fotografia.
Amante degli animali e della natura in generale.

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" e successive modifiche