

MICHELA CODIPIETRO

Profilo professionale

Neolaureata magistrale in Ingegneria Civile con ottima preparazione teorica e pratica nell'ambito dei trasporti - in particolare nel trasporto marittimo di merci - e nella logistica. Buone basi anche di Ingegneria idraulica e strutturale. In grado di apprendere velocemente, ascoltare, fare lavoro di squadra ed eseguire le mansioni assegnate con impegno e proattività.

Capacità e competenze

- uso professionale del pacchetto Office (Excel, Word, Power Point)
- conoscenza base del linguaggio di programmazione Python
- competenze base di Autocad
- buona conoscenza di QGIS
- buona conoscenza di Lindo e Xpress
- conoscenza avanzata di Anylogistix e PTV Map&Guide
- capacità di comunicazione orale e scritta di alto livello
- buona capacità di problem solving
- ottima attitudine al team working
- propensione al lavoro per obiettivi
- affidabilità e puntualità

Esperienze lavorative e professionali

Facoltà di Ingegneria	Cagliari
Insegnante di ripetizioni private (Analisi 1)	
Autonoleggio "Maracaibo snc"	Castiadas
Aiutante	

Istruzione e formazione

Giugno 2022	Università degli Studi di Cagliari Laurea Magistrale: Ingegneria Civile, Trasporti Voto finale: 110/110 L Tesi sperimentale: "Un modello sperimentale di allocazione e gestione della banchina e del piazzale di un Terminal Container" Relatore: Prof. Ing. Gianfranco Fancello Correlatore: Prof.ssa Simona Mancini	Cagliari
Febbraio 2019	Università degli Studi di Cagliari Laurea Triennale: Ingegneria Civile Voto finale: 109/110 Tirocinio formativo presso lo studio di Ingegneria dei Trasporti "Mlab srl"	Cagliari
Luglio 2014	Liceo Classico Dettori Diploma di maturità	Cagliari