



Indirizzo

Via Calamoni 24
Favignana- Sicily-Italy

Contatti

+39 3299621220
Riccardo.Sercia@outlook.com

Data di nascita

1993.12.24

OBIETTIVI PROFESSIONALI

Chartered Engineer
Junior Project Manager

Sono un giovane Ingegnere Navale, proveniente dall'isola di Favignana. attualmente in Sicilia. Ho cominciato la mia carriera da Ingegnere 2 anni fa lavorando per un'agenzia di consulenza ingegneristica, con sede a Londra, specializzata nel settore Offshore & Rinnovabile. Sono velocemente diventato un Project Manager, lavorando su numerosi progetti e specializzandomi su calcoli strutturali, analisi di operazioni, studi di fattibilità e nuovi concept design come Parchi Eolici Galleggianti e Cavi Elettrici Dinamici Sottomarini.

Ho sviluppato specifiche competenze, applicando l'ingegneria per offrire efficienti soluzioni ai clienti. Oggi mi sento pronto per investire queste esperienze a disposizione della comunità Egadina per lo sviluppo di progetti eco-sostenibili, favorendo lo sviluppo economico e di benessere della collettività.

COMPETENZE

✓ Ottima capacità di lavorare autonomamente, sviluppata grazie ai miei studi in Italia, ed in team, grazie all'esperienza Erasmus (Lisbona) e Lavorativa (Londra), dove ho quotidianamente collaborato con ingegneri di differente background culturale, sociale ed etnico.

VANTAGGI

✓ Intraprendente, curioso, out-doorman, forte voglia di apprendere e migliorare le mie conoscenze ingegneristiche, tenendo presenti le mie radici e gli obiettivi raggiunti.

LINGUE

Italian ●●●●●●●●
English ●●●●●●●●
Spanish ●●●●●●●●

RICCARDO SERCIA

Naval Architect & Marine Engineer
Chartered Engineer
Skype: riccardo.sercia

Linkedin

riccardo-sercia@linkedin.com

FORMAZIONE

09.2015 - 03.2018

Master Degree "Naval Architecture & Marine Engineering" in collaborazione con RINA S.p.a
University of Genoa, (Italy)

"Operazioni Marine relative all' installazione di un parco eolico offshore: Studio dell'operazione di Posa di un cavo elettrico sottomarino e relativo Studio di Fattibilità."

02.2018 - 07.2018

Instituto Superior Técnico, Lisboa
Erasmus +

09.2012 - 07.2015

Bachelor Degree "Naval Architect & Marine Engineering"
University of Genova, (Italy)

"Verifica del Progetto di Massima di una Bulk Carrier doppio scafo"

ESPERIENZA PROFESSIONALE

09.2018 - alla data attuale

BPP-Tech

Staff Engineer

- Sviluppo di nuovi prodotti / soluzioni e creazione di nuove opportunità di marketing
- Perito tecnico su guasti di condutture / cavi
- Design dinamico del cavo elettrici dinamici sottomarini
- Studio di fattibilità di parchi eolici galleggianti
- Analisi agli elementi finiti (FEA) meccanica ed elettrico
- Progetto preliminare di un'imbarcazione da canale

02.2015 - 03.2015

Fincantieri S.p.A. Genoa (Italy)

Internship

- Ciclo di Produzione del Cantiere
- Supporto tecnico al dry-docking, assistenza ai production leads & managers
- Valutazione della Stabilità di due separati sezioni/ tronconi nave di una nave da crociera da dover successivamente unire tramite il processo di "jumboizzazione".

01.2017 - 06.2017

University of Genoa

University Tutor

08/02/2021