

Andrea Ruzittu

FULL STACK DEVELOPER

CONTATTI



Olbia (SS)



3405567578



✓ ruzittu.andrea97@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/an drea-ruzittu-575633262/



https://github.com/Andrearuz97

CHI SONO

Laureato in Economia, ho maturato diverse esperienze, dalla redazione di contratti e gestione di schede tecniche per imbarcazioni, all'amministrazione nel settore alberghiero e quello della grande distribuzione. Di recente, ho intrapreso un percorso nel mondo digitale, completando un corso intensivo come Web Developer Full Stack. Profondamente appassionato di tecnologia, ambisco a coniugare le mie competenze economiche con l'innovazione digitale.

COMPETENZE

Esperto in sviluppo front-end con HTML, CSS, SASS e Angular. Competenze backend in Java, utilizzando Spring e Spring Boot. Abile con Lambda Expressions, CRUD e strumenti di versionamento come Git & Github. Familiarità con le principali pratiche di sicurezza. Esperienza consolidata nel settore contabile e amministrativo.

LINGUE

Italiano - Madrelingua Inglese - Professionale

FORMAZIONE ACCADEMICA

Epicode School - Full-Stack developer course (+960 ore)

Marzo 2023 - Settembre 2023

- HTML/CSS/SASS/FLEXBOX
- JAVASCRIPT/TYPESCRIPT
- ANGULAR
- LAMBDA EXPRESSION & STREM API
- SPRING & SPRINGBOOT
- SECURITY & CRUD
- GIT & GITHUB

Università degli studi di Sassari

Economia - Management 2018 - 2022

Istituto tecnico A.Deffenu

Trasporti-Logistica 2013 - 2018

ESPERIENZE LAVORATIVE

Smeralda Supermercati S.R.L. (2024) **IMPIEGATO AMMINISTRATIVO**

- CONTROLLO FATTURE E TABULATI
- COMPILAZIONE TABULATI GIORNALIERI
- REGISTRAZIONE E RISCOSSIONE CREDITI
- CONOSCENZA DI MOBO E LINFA

PROMA S.R.L (2022)

IMPIEGATO AMMINISTRATIVO

- CONTROLLO FATTURE E RICEVUTE FISCALI
- CONTROLLO CORRISPETTIVI CARTE DI CREDITO
- REGISTRAZIONE E ARCHIVIAZIONE FATTURE
- CONOSCENZA DI META E VARHUB

Fe.De Rental Solution (2021-2022)

- CREAZIONE SCHEDE TECNICHE DI IMBARCAZIONI
- PRENOTAZIONI E STESURA CONTRATTI
- EDITING SITO WEB CON WORDPRESS
- CREAZIONE CONTENUTI SUI SOCIAL NETWORK