# **Anna Marongiu**

# **Programmatore web**

# **Esperienze professionali**

#### APPLICATION DEVELOPMENT ASSOCIATE

Accenture | Febbraio 2022 - oggi

- Progettazione di applicazioni con architettura multipiattaforma
- Progettazione, prototipizzazione e sviluppo di applicazioni web con HTML, CSS,
- Implementazione di algoritmi avanzati in base alle esigenze del cliente

### Panoramica

Ho esperienza nel campo del web development e mi interessano progetti che richiedono sia pensiero creativo che analitico. Nel mio lavoro, l'esperienza dell'utente è sempre al primo posto.

# **Competenze tecniche**

- HTML, CSS
- Javascript
- SQL
- C++ - Python
- Pacchetto office

#### Formazione accademica

#### I.I.S. IT "ASPRONI" - ITCG "FERMI" IGLESIAS

Sistemi Informativi Aziendali | 2022

- Competenze informatiche acquisite: Utilizzo dei sistemi operativi, Linguaggi di programmazione (C, SQL), Utilizzo del pacchetto office, creazione e utilizzo di basi di dati.
- Materie d'indirizzo: Economia Aziendale/ Informatica Voto: 80/100

#### **CORSO CONTABILITÀ GENERALE**

Competenze economiche acquisite: Redazione del bilancio annuale, costituzione di una società, Redazione dei documenti contabili.

# Attestato Formazione Generale dei lavoratori

Competenze acquisite: Sicurezza nei luoghi di lavoro

#### Esperienze legate all'Alternanza Scuola-Lavoro

- Impresa simulata da (Ottobre 2017) a (Giugno 2018), Creazione di un'impresa, principali funzioni, scelte gestionali, etc.;
- Corso sulla creazione di una StartUp da (Febbraio 2018) a (Maggio 2018) Analisi dei problemi che ci circondano, selezione delle possibili soluzioni e realizzazione dell'idea;
- Mestiere analista economico presso la Banca d'Italia filiale di Cagliari da (Novembre 2018) a (Novembre 2018), Analisi dei dati, ricerche di mercato, creazione di grafici e relazioni, estrapolazione dei dati ISTAT, etc.

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".