

Gennaro Cecco

SOFTWARF DEVELOPER

ABITAZIONE

Via Domenico Morelli 32, Boscotrecase, 80042

DATA DI NASCITA



11/10/2000

PATENTE DI GUIDA



CONTATTI



+39 3760510635



gennarocecco122@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/gennaro-cecco-19987a226/



https://github.com/GennaroCecco



https://gennarocecco.github.io/g3nnyWebSite/

CHI SONO

Sono una persona aperta alle pubbliche relazioni in grado di relazionarsi con qualsiasi individuo.

Mi considero creativo e proattivo con una forte ambizione ed entusiasmo per lo sviluppo continuo di competenze, abbinato ad un ottimo senso del dovere. La mia costante ricerca di nuove sfide e opportunità per progredire nella mia professione dimostra la mia determinazione a migliorare le abilità e affrontare nuovi progetti con passione.

COMPETENZE

Sviluppo Applicazioni Web

- Linguaggi: Java, HTML, CSS, AJAX, **JavaScript**
- IDE: IntelliJ IDEA, Eclipse

Sviluppo Applicazioni Android

• IDE: Android Studio

Gestione dei Dati

• Buona Conoscenza delle Basi di Dati: MySQL e SQL

Altre Competenze

- Conoscenza Base di Python
- Buone Conoscenze in Algoritmi Genetici
- Conoscenza di Unity

SOFT SKILLS

- Apertura mentale ••••
- Comunicazione efficace ●●●●
- Decision-making ●●●●○
- Lavoro di squadra •••••
- Pensiero critico ••••
- Problem-solving ●●●●○

FORMAZIONE ACADEMICA

Università degli Studi di Salerno

Informatica 2019-In corso

I.I.S. "G. Marconi", Torre Annunziata (NA)

Diploma perito informatico Votazione: 90/100

PROGETTI

PCWorld 2021-2022

E-Commerce per il corso di Tecnologie di Sviluppo per il web. Il sito si occupa della vendita di componentistica e accessori per PC.

AgencyFormation 2021-2022

Agency Formation è una piattaforma completa per le risorse umane e i team manager, che offre strumenti per il reclutamento, la formazione e la gestione dei team, con funzionalità per visualizzare il profilo dei dipendenti e le competenze.

iTeam | 2022-2023

iTeam è un progetto che utilizza l'intelligenza artificiale (algoritmi genetici) per formare team di dipendenti in modo efficiente, basandosi sui requisiti dei progetti da realizzare. Il progetto si basa sul sistema Agency Formation.

RNN-Sentiment Analysis | 2023-In Corso

Il mio lavoro di tesi si basa sullo sviluppo di un modello di analisi dei sentimenti che sia in grado di eleborare i tweet da Twitter in modo tale da dare una classificazione automatica dei sentimenti di grado positivo o negativo.

LINGUE

Italiano - Madrelingua Inglese - B1