

CONTATTI

- Borgo San Giustino 5A, Fabriano (AN)
- lorenzo.gentili@studenti.unicam.it
- 389 018 1021

ABILITÀ ADDIZIONALI

- Ottima conoscenza del tool di meta-modellazione ADOxx
- Fondamenta nei sistemi di big data, process mining e machine learning
- Buon ambientamento negli IDE più comuni
- Buon utilizzo di Git

LINGUE



В2

A1

LORENZO GENTILI

SVILUPPATORE SOFTWARE JUNIOR

PANORAMICA

Neolaureato in Informatica presso l'Università di Camerino, in questi anni ho acquisito conoscenze basilari del mondo informatico e sviluppato abilità socio-relazionali, di teamworking e problem solving. Sono cresciuto personalmente grazie a delle esperienze, personali e lavorative, avvenute in Europa.

Con il passare degli anni ho sviluppato un buon senso pratico, specialmente nel periodo post-laurea.

Per il mio futuro professionale ambisco alla figura di data-scientist e nel tempo libero sono un musicista.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Android & Angular developer

Esisoftware | giugno 2022 - agosto 2022

- Sviluppo di un'applicazione Android in Java con connessione Websocket e TCP per l'utilizzo su un tablet Zebra tramite l'utilizzo di Git, Gradle & Android Studio;
- Creazione di componenti Angular per gestione dei prodotti da tablet;
- Stilatura di un manuale utente riguardante il software aziendale; Tutte le mansioni sono nel contesto dell'IoT industriale (IIoT).

Collezionatore di informazioni

Incollare | luglio 2018 - agosto 2018

• Arricchimento del database aziendale con le informazioni riguardanti i clienti attuali e passati per stipulare contratti futuri mirati.

Sviluppatore Front-end

Fortress Alliance Group | luglio 2017 - agosto 2017

• Manutezione e perfezionamento del sito aziendale tramite WordPress.

Operaio

Togni | luglio - settembre 2023

• Intera gestione delle linee di produzione per un'azienda di imbottigliamento.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Università di Camerino

Triennale in Informatica (L-31) | settembre 2019 - aprile 2023

 Basata su Java, ho appreso conoscenze riguardanti C, UML, DBMS e SQL, le basi delle reti e della sicurezza, le applicazioni mobile, cloud computing e alcuni dei più famosi algoritmi matematici.

Magistrale in Computer Science (LM-18) | settembre 2023 - attuale

• Studente del corso "Business Intelligence and Data Science".