

#### **INFO**



**Data di nascita:** 22/04/1998



Nazionalità: Italiana



Genere: Maschile

#### CONTATTI



Catania, Sicilia, Italia



paolo.giuaa@gmail.com



(+39) 3462161781



github.com/paologiua



linkedin.com/in/paologiua

# Paolo Giua Developer

## **PRESENTAZIONE**

Sono uno sviluppatore software con la passione per la tecnologia e attratto dall'innovazione, in grado di comprendere le migliori soluzioni per la realizzazione di sistemi software. Durante gli studi e tramite lavori personali, ho potuto compiere preziose esperienze nello sviluppo di applicativi web e mobile, e nel campo dei sistemi distribuiti. Sono disponibile all'apprendimento di nuove tecniche e metodologie di sviluppo e aperto ad eventuale smart working e lavori all'estero.

# COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Buone competenze comunicative durante lo sviluppo di progetti di gruppo basate su aiuto reciproco, chiarezza e collaborazione. Disponibile al confronto con gli altri e in grado di pianificare progetti sviluppati assecondando gli obiettivi finali e le esigenze del cliente.

#### **PASSIONI E HOBBY**



Fotografia Te



Tecnologia



Musica



Viaggi



Coding



Shopping



Pizza



Film

# **CORSI CONVALIDATI**

#### Sistemi distribuiti

Pagina del corso

# Sistemi Operativi

Pagina del corso

# Web programming, design & usability

Pagina del corso

#### **Programmazione mobile**

Pagina del corso

# **ISTRUZIONE**

2012

Diploma scientifico

2017

Liceo scientifico Galileo Galilei

2017

Corso di Informatica

Università Degli Studi 2021

di Catania



#### **Dottore in informatica**

Corso triennale 10/06/2021

# **LINGUE**





**INGLESE** 

ITALIANO

#### **CAMPI DI STUDIO**









Java

JavaScript









iQuery

HTML

CSS

PHP









Python

MongoDB

Node.js

Laravel









Electron

Apache Kafka

Elastic

**Apache** Spark









Docker

**Angular** 

Ionic

**Android** Studio

# **ALTRE COMPETENZE PROFESSIONALI**

- Conoscenze di programmazione Web e Web Design. Studi di UX e UI;
- Progettazione di un database in tutte le sue fasi, fino al raggiungimento di un lavoro finito e privo di ridondanze. Capacità nella realizzazione di basi di dati con tecnologie quali MySQL e MongoDB;
- Progettazione di applicazioni mobile tramite le piattaforme Android Studio e Ionic. Studi preliminari di Flutter e del linguaggio Dart;
- Buona conoscenza di piattaforme di sviluppo e condivisione di applicativi come GitHub;
- Capacità di lavorare con JSP tramite SpringBoot;
- Comprensione del funzionamento dei moderni sistemi operativi e conoscenza delle problematiche relative alla loro realizzazione;
- Semplicità di comprensione e memorizzazione di linguaggi di programmazione;
- Abilità nella realizzazione di algoritmi complessi;
- Capacità di lavorare in vettoriale con Inkscape;