

#### **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



Tecnologia



Musica



Viaggi



Codina



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;