



## Giuseppe Failla

**Nazionalità:** Italiana **Data di nascita:** 14/11/2005 **Numero di telefono:** (+39) 3454336116

**Indirizzo e-mail:** [sudo\\_on\\_protonmail@proton.me](mailto:sudo_on_protonmail@proton.me) **Mastodon:** [https://mastodon.uno/@super\\_user\\_do](https://mastodon.uno/@super_user_do)

**Abitazione:** (Italia)

### PRESENTAZIONE

Ho conseguito un diploma all'Istituto tecnico industriale statale "Archimede" di Catania. Sono appassionato di software libero e ne promuovo gli ideali e gli scopi pratici. Il mio ambito di programmazione principale è quello Desktop tradizionale tramite Java o C++, ma non disprezzo la programmazione web tramite PHP/MySQL. La chiave di tutto è la flessibilità e la voglia di migliorare

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

#### Diploma Istituto Tecnico

**Istituto Tecnico Industriale Statale Archimede (Catania)** [ 20/09/2019 – Attuale ]

**Città:** Catania | **Paese:** Italia | **Sito web:** <https://www.itarchimede.com/> | **Campi di studio:** Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC): • Uso del computer • Progettazione e amministrazione di reti e banche dati • Sviluppo e analisi di software e applicazioni | **Voto finale:** Perito informatico capotecnico | **Livello EQF:** Livello 5 EQF

- Design and creation of dynamic websites in PHP/HTML, MySQL
- Essential Linux Client and Servers system administration abilities
- Basic LAN Design and management
- C1 Cambridge English certification

### COMPETENZE LINGUISTICHE

**Lingua madre:** italiano

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1**

**PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1**

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

### COMPETENZE DIGITALI

Basic Knowledge of PHP/MySQL / LAN networks / Network concepts knowledge (NAT, DNS, DHCP, Firewall rules) / Uncomplicated Firewall (UFW) / Kubernetes e Docker / Linux (Server) / LPI Linux Essentials Certification / Completed IT Essentials course as part of the Cisco Networking Academy® program