



# FEDERICO CALO'

## St u d e n t e

### PROFILO

Nome: Federico  
Cognome: Calò  
Data di nascita: 07/05/1998  
Luogo di nascita: Galatina (LE)  
Residenza: Gallipoli  
Via: Viale de Tigli 56

### CONTATTO

TELEFONO:

+39 3332673965

SITO WEB:

<https://www.federicocalo.dev>

PORTFOLIO:

<https://github.com/fedcal>

INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA:

[fedcal01@gmail.com](mailto:fedcal01@gmail.com)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

---

#### Links Management & Tecnology

27/12/2022 – Attuale

Backend Developer:

- Sviluppo applicazioni per pubblica amministrazione e di ricerca in ambito biologico tramite Spring Boot e architettura a microservizi

14/06/2022 – 23/12/2022

Analista Software

Attività svolte:

- Analisi software ETL
- Formazione su microservizi, git, git-flow, ReactJs, SpringBoot
- Sviluppo SpringBoot

#### WebScience

02-02-2021 / 29/10/2021

Software Developer

Attività svolte:

- Evolutive SEO
- Evolutive website con AEM, HTML e CSS
- Analisi software As Is e To be
- Utilizzo CMS Liferay

### PROGETTI PERSONALI RILEVANTI

---

#### Sito web personale

Attività di divulgazione scientifica inerente all'informatica all'interno della sezione blog del mio sito personale <https://www.federicocalo.dev>. L'intero sito è sviluppato in ReactJs con l'integrazione di Vite per la gestione dei webpack.

## **Gestionale associazione**

Creazione di un gestionale associativo tramite il linguaggio JavaFX.  
[Link progetto](#).

Per altri progetti visitare il profilo [GitHub](#)

## **COMPETENZE**

---

### **Linguaggi di programmazione:**

C medio  
C++ medio  
Java medio  
JavaFX  
Html medio  
Javascript medio  
Php basilare  
Python basilare  
Sql medio  
Css medio

### **Framework:**

Spring Boot base  
Node.js base  
Git medio  
Jira base

### **Certificazioni:**

Ecdl Full Standard conseguita nell'anno 2015  
Esame universitario per la certificazione pet in inglese  
[Udemy – Deep Dive Into Algorithms](#)  
[Udemy – Learn to Create AI Assistant with Python](#)  
[Udemy – Software Architecture Case Studies](#)

### **Lingue straniere:**

Lingua inglese livello Pet  
Lingua francese livello scolastico

Ottima capacità di relazionarsi con terzi e in team, ottima capacità nella gestione di posta elettronica e agende. Conoscenza medio alta dei prodotti office. Familiarità con i sistemi operativi Windows, Linux e macOS

## **ISTRUZIONE**

---

### **Istituto tecnico commerciale Cezzi De Castro Moro**

2012 – 2017

Diploma di maturità conseguito presso l'Istituto Tecnico Commerciale Cezzi De Castro Moro, con indirizzo Sistemi Informativi Aziendali conseguito con votazione 76/100

### **Università Aldo Moro**

25/09/2017

FACOLTÀ DI INFORMATICA-UNIVERSITÀ "ALDO MORO" BARI.

