

Sviluppatrice Java, Tecnica Universitaria in Tecnologie dell'Informazione e studentessa di Analisi Industriale. Alla ricerca di una posizione lavorativa che mi permetta di acquisire nuove competenze e sviluppare le mie abilità.

PORTFOLIO

<https://sofifregona.github.io/portfolio/index>

LINKEDIN

<https://www.linkedin.com/in/maria-sofia-fregona>

GITHUB

<https://github.com/sofifregona>

## STUDI ACCADEMICI

### 01 | Tecnica Universitaria in Tecnologie dell'Informazione

Universidad Tecnológica Nacional,  
Facultad Regional de Santa Fe

Mar 2021 – Ott 2023

- Progetto finale: "Analisi, progettazione e sviluppo di un prototipo funzionale di un sistema di gestione delle vendite". [Link](#)

### 02 | Analista Industriale

Universidad Nacional del Litoral,  
Facultad de Ingeniería Química

Mar 2020 - attualità

- Materie approvate: 75%

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### 01 | Sviluppatrice Front-End freelance

Santa Fe

Apr 2022 - attualità

- Progettazione e sviluppo di siti web responsivi e accessibili.

### 02 | Insegnante privato

Santa Fe

Mar 2013 – Dic 2022

- Chimica, Fisica e Matematica (primaria, secondaria e preparatoria).

### 03 | Consulente Industriale / Assistente Marketing

Alas Empresa Junior, Santa Fe

Gen 2019 – Dic 2020

- Consulenza a PMI in materia di costi, processi e logistica.
- Pianificazione e progettazione di pubblicazioni. Gestione dei social media.

### 04 | Venditrice

Al Bait Panadería, Santa Fe

Lug 2018 – Feb 2019

- Cameriera / Servizio al pubblico. Cassiera.

### 05 | Coordinatrice dell'Area Comunicazione

XVI Ed. Congreso Argentino de Estudiantes de  
Ingeniería Industrial, Santa Fe

Mag 2017 – Ago 2018

- Progettazione grafica di pubblicazioni, volantini e manifesti.
- Gestione di social media e canali digitali.
- Assistenza al pubblico virtuale.



# MARIA SOFIA FREGONA

NAZIONALITÀ

Argentina

RESIDENZA

Italia

CARTA DI IDENTITÀ

CA99571QG

WHATSAPP

+549 342 5523112

CELLULARE

+39 351 6058535

E-MAIL

[sofi.fregona@gmail.com](mailto:sofi.fregona@gmail.com)

## LINGUE

**Spagnolo:** madrelingua.**Inglese:** intermedio avanzato.**Italiano:** base.

## SOFT SKILLS

Autodidatta, di apprendimento rapido e con capacità di adattamento ai cambiamenti. Responsabile, proattiva e con pensiero analitico.

## TOOL SKILLS

Java (Spring Boot, JPA, Hibernate, Javax, etc). Python (Numpy, Pandas, Scikit Learn, Seaborn, etc). R (Tidyverse). Javascript. CSS. HTML. PHP (Laravel). MySQL. StarUML. GAMS. Power BI. Tableau. CorelDraw. Microsoft Office.

## HARD SKILLS

Architettura MVC. Programmazione orientata agli oggetti. Progettazione ed implementazione di basi di dati relazionali. Analisi, progettazione e sviluppo di sistemi. Analisi statistica. Visualizzazione dei dati. Modellizzazione matematica. Metodologie agili.

## CORSI E CERTIFICAZIONI

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Data Science</b><br/>CoderHouse<br/>Ago 2023</li><li>▪ <b>Tableau</b><br/>Databrotes, Blue Patagon<br/>Feb 2023</li><li>▪ <b>Fullstack Python</b><br/>Codo a codo 4.0<br/>Lug 2022</li><li>▪ <b>English for Work, level B1</b><br/>British Council<br/>Lug 2022</li><li>▪ <b>Oracle Next Education</b><br/>Oracle, Alura<ul style="list-style-type: none"><li>- Python, Data Science in OCI e Oracle Analytics</li><li>- SQL con SQL Server di Oracle</li><li>- SQL con MySQL</li><li>- Java orientato agli oggetti</li><li>- Front-End</li><li>- Principiante in Programmazione</li><li>- Business Agility</li><li>- Imprenditorialità</li><li>- Sviluppo Personale</li></ul>Nov 2022</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Data Science</b><br/>Fundación Start Coding IA<br/>Gen 2023</li><li>▪ <b>Data Analytics</b><br/>Telecom Digit@lers<br/>Nov 2022</li><li>▪ <b>Argentina Programa</b><br/>Gov. Nacional Argentino<br/>Dic 2021</li><li>▪ <b>Bartending Classico</b><br/>Inst. Privado de Coctelería<br/>Ott 2019</li><li>▪ <b>Programa Multidisciplinario de Inteligencia Artificial</b><br/>UBA – IALA<ul style="list-style-type: none"><li>- Governance dell'IA</li><li>- Governance dei dati</li><li>- React avanzato</li><li>- React di base</li><li>- Node.js</li><li>- Javascript</li></ul>Set 2022</li></ul> |
|---|--|