

# FRANCESCO PUSCEDDU

## Ingegnere Gestionale

@ francescopusceddu25@gmail.com  
francesco0603.github.io

+39 342 78 79 378  
francesco-pusceddu-353673354

📍 Torino, Italia  
Francesco0603



## PROFILO PERSONALE

Cresciuto a Biella, ho sviluppato un approccio concreto e orientato ai risultati. Ex giocatore di pallacanestro agonistico, applico nella formazione e nel lavoro la stessa disciplina, concentrazione e capacità di collaborare maturate nello sport. Attualmente frequento la laurea magistrale in Ingegneria Informatica al Politecnico di Torino, con interesse per l'intelligenza artificiale e il machine learning. Affronto ogni progetto con rigore logico, curiosità e attenzione alla qualità del risultato.

### Filosofia di vita

«La competizione è solo con il me di ieri.»

## PROGETTI

### SocialEntertainment

Python · Flet · NetworkX · MariaDB · SQL

📅 2024

- App Python per l'analisi delle interazioni sui social network.
- Architettura MVC; grafi con NetworkX per cluster e pattern; algoritmi ricorsivi.
- Query SQL dinamiche su MariaDB per statistiche e filtri ottimizzati.

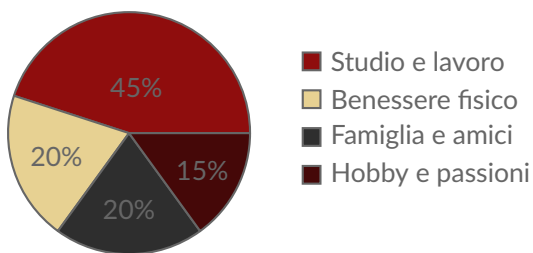
### Indovina la Frase

React · Node.js · Express · SQLite

📅 2025

- Gioco web full-stack (React + Express) con API REST.
- Persistenza su SQLite; logica lato server per punteggi e stato di gioco.

## EQUILIBRIO E VITA QUOTIDIANA



## LINGUE

Italiano



Inglese



## COMPETENZE TECNICHE

### Python

NumPy PyTorch Flet NetworkX

### JavaScript / Web

React Node.js Express HTML  
CSS PHP

### C / C++ / Java

C C++ Java Assembly

### Database e Dati

MariaDB SQLite SQL

### Strumenti e Sistemi

Git / GitHub Linux LaTeX  
VS Code

## ISTRUZIONE

### Laurea in Ingegneria Gestionale L-8

#### Politecnico di Torino

📅 2021 - 2025 ➡️ Torino

- Corsi: Tecniche di programmazione, Basi di Dati, Ricerca Operativa, Progettazione di servizi Web.

### Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica LM-32 – AI & Data Analytics

#### Politecnico di Torino

📅 2025 - oggi ➡️ Torino

- Corsi: Large Language Models, Machine Learning & Pattern Recognition, Software Engineering, Web Applications.

## PUNTI DI FORZA

Determinazione Pensiero analitico  
Teamwork Problem solving  
Adattabilità Comunicazione  
Curiosità Gestione del tempo