

Data di nascita: 11 Novembre 1993
📍 9, via Monterosso, Beregazzo con Figliaro, 22070, Italia
☎ +39 349 975 6876
✉ rssmrc.11@gmail.com
🌐 www.marcorossi.dev
🐙 [marcorossi5](https://github.com/marcorossi5)
🐦 [romarco](https://twitter.com/romarco)
in [marco-rossi-b4b582178](https://www.linkedin.com/in/marco-rossi-b4b582178)



Marco Rossi

Esperienze Professionali

- Nov 2022 → **Data Scientist Freelance**, area di Milano, Italy.
◦ Lio Tech / Digitiamo: consulenza AI
◦ Quarko SRL: system administrator
◦ HUP SRL: consulenza AI
- 2019 → Feb 2023 **Doctoral Student**, CERN, Ginevra, Svizzera.
Posizione finanziata da IBM Company per sviluppare modelli di deep learning per la fisica del neutrino.
- 2020 → 2022 **Assistente al corso di informatica**, Università degli Studi di Milano.
Corso introduttivo al C++: esercitazioni.
- May – Jun 2019 **Internship e tesi magistrale**, CERN, Ginevra, Svizzera.
Implementazione di modelli generativi per *anomaly detection*.

Istruzione

- 2019 → 2023 **Dottorato di ricerca**, Università degli Studi di Milano, Milano, Italia.
Applicazioni di tecniche di machine learning a generatori di eventi Monte Carlo.
- 2016 → 2019 **Laurea Magistrale in Fisica**, Università degli Studi di Milano, Milano, Italia.
Fisica teorica e delle particelle.
- 2012 → 2016 **Laurea Triennale in Fisica**, Università degli Studi di Milano, Milano, Italia.
Fisica e scienze della materia, matematica e statistica.

Ricerca Accademica

Il registro universitario, la lista delle pubblicazioni e molto altro sono disponibili a www.marcorossi.dev.

Competenze Tecniche

- Computing ◦ Sistemi Operativi: Linux, Windows, MacOS.
◦ Gestione di Codice: Git, GitHub, GitLab.
◦ Linguaggi: Python, C++, BASH, \LaTeX , HTML5, CSS3, PHP.
◦ Librerie Scientifiche Python: NumPy, SciPy, Pandas, Scikit-learn, Matplotlib.
◦ Librerie di ML: TensorFlow, PyTorch, Darts.
◦ Altre librerie: Docker, FastAPI, Streamlit.
- Deep Learning ◦ Computer vision: classificazione di immagini, denoising di immagini.
◦ Tecniche di clustering.
◦ Reinforcement Learning.

Lingue

- Italiano Madre lingua.
- Inglese IELTS Academic Proficiency Test (Sep2020), equivalente livello CEFR: C1.
- Francese Livello base in comprensione e produzione orale.

Competenze soft

Gli studi che ho intrapreso, in particolare lavorare come studente di PhD, mi hanno permesso di formare una **perseverante etica del lavoro**. Imparare dall'esperienza mi ha permesso di superare molte difficoltà. Credo fermamente nell'importanza del **lavoro in team e al confronto** per produrre risultati di alta qualità. Le esperienze come assistente e le pubblicazioni di articoli scientifici mi hanno aiutato a sviluppare **ottime capacità di comunicazione sia scritta che orale**.