



Davide Gabrielli

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2014 - 07/2019

DIPLOMA DI PERITO IN INFORMATICA ITIS Enrico Fermi, Roma

L'istituto tecnico informatico ha permesso alla mia formazione superiore di essere completata da corsi tecnici riguardo le discipline dell'informatica e delle telecomunicazioni.

Voto finale 100/100 con lode

09/2019 - 10/2022

LAUREA TRIENNALE IN INFORMATICA Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Durante la mia laurea triennale ho avuto modo di studiare le fondamenta matematiche e algoritmiche dell'informatica.

All'inizio del percorso ho seguito corsi introduttivi per le basi di programmazione, di algoritmi e di architetture di elaboratori. Successivamente ho potuto frequentare corsi più avanzati, realizzando progetti e sviluppando competenze di problem-solving.

Durante il secondo anno ho svolto attività di tutor per il corso di "Introduzione agli Algoritmi" e il corso di "Fondamenti di Programmazione".

Ho anche avuto modo di frequentare dei corsi introduttivi al Machine Learning e con il tirocinio ho lavorato direttamente su un mio progetto riguardante la conversione di voci parlate impiegando reti neurali e approcci classici di processamento audio.

Voto finale 110/110 con lode

09/2022 - ATTUALE

LAUREA MAGISTRALE IN COMPUTER SCIENCE Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Attualmente sono al primo anno del mio percorso di laurea magistrale. Ho scelto di approfondire la mia conoscenza nel campo del Machine Learning, seguendo corsi specifici, ed ho avuto l'opportunità di frequentare corsi di altri campi di ricerca di interesse come per i sistemi biometrici o i sistemi distribuiti.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPrensIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1

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

COMPETENZE DIGITALI

Linguaggi di Programmazione

C# | Python | Java | Javascript | C++

Database

MySQL | MongoDB | PostgreSQL | SQLite

Web Development

HTML | CSS | Node.js | React

Mobile Development

React Native

Server

Linux | Apache | Nginx | Docker | Traefik

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".