

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Il sottoscritto/a _____, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità

Da Dicembre 2024 a -

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" C.F. 80209930587, P.IVA 02133771002, con sede in Roma, Piazzale Aldo Moro n.5 – 00185 Roma

Università

Tutor per il corso di Algebra lineare e strutture algebriche nel percorso di laurea in Scienze Matematiche per l'intelligenza artificiale.

Tutorato da svolgere a supporto degli studenti nell'ambito dell'insegnamento di Algebra lineare e strutture algebriche per il corso di laurea in Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale.

Da 2023 a -

Laurea Magistrale in Matematica LM40 (da conseguire), Sapienza – Università di Roma

Da 2020 al 2023

Laurea triennale in Matematica L35, votazione 110/110 e lode, Sapienza – Università di Roma

Da 2020 al 2023

Percorso d'eccellenza del dipartimento di matematica, Sapienza – Università di Roma

Da 2015 al 2020

Diploma di liceo classico, votazione 100/100 e lode, Liceo Classico Dante Alighieri Roma

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PATENTE O PATENTI

Firma

ITALIANA

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

Il percorso in Matematica mi ha fornito una completa formazione per la comprensione degli eventi della quotidianità in cui è la matematica è rilevante, incluso l'ambito scolastico.

L'intero percorso formativo universitario mi ha dato la possibilità di imparare a lavorare in gruppo per la risoluzione di quesiti di varie difficoltà, promuovendo la collaborazione, l'inclusione ed il rispetto reciproco, sia a livello umano che intellettuale.

Inoltre mi ha permesso di acquisire l'abilità di affrontare qualsiasi problema complesso, anche se non strettamente correlato alle mie aree di studio, e di poterne valutare soluzioni e fattibilità.

COMPETENZE INFORMATICHE IN PROGRAMMAZIONE: LINGUAGGI C, C++, MATLAB, LATEX, ACQUISITE DURANTE IL PERCORSO ACCADEMICO; UTILIZZO DI SISTEMI OPERATIVI COME WINDOWS E LINUX, DI SOFTWARE COME WORD, POWER POINT ED EXCEL E DEI LINGUAGGI PYTHON, HTML, CSS, ACQUISITE IN AUTONOMIA.

Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". (facoltativo, v. istruzioni)

Roma, 4 marzo 2025

Ai fini della pubblicazione – F.to Stefano Coda