



Michele Lama

Profilo

Sono un individuo appassionato di informatica e programmazione fin dalla nascita, un fervente sostenitore del potere trasformativo della tecnologia. La mia dedizione a questo campo si è manifestata attraverso uno studio diligente sin dalla giovane età e l'impegno in corsi mirati a sviluppare e arricchire le mie conoscenze. Attualmente, sono uno studente universitario che persegue una laurea in Ingegneria Informatica, integrando il mio percorso accademico con ulteriori corsi per approfondire la comprensione dei concetti informatici.

Il mio bagaglio di competenze abbraccia un ampio spettro di linguaggi di programmazione, tra cui Python, Java, JavaScript, C++, C#, Visual Basic, PHP e servizi di cloud computing Azure. Attraverso il corso del mio percorso accademico, ho esplorato con entusiasmo campi avanzati come l'intelligenza artificiale e l'apprendimento automatico, sviluppando una profonda affinità per le tecnologie emergenti.

Il mio impegno nel settore non si limita solo agli studi accademici; ho attivamente contribuito a progetti legati all'IT, ricoprendo ruoli chiave come Ingegnere di Machine Learning, specializzandomi nei servizi cloud, sicurezza informatica e nello sviluppo di progetti nei settori medico, intelligenza artificiale e videogiochi.

La mia costante ricerca di sfide e opportunità di crescita professionale mi ha portato a esplorare nuovi orizzonti, tra cui l'applicazione delle API di GPT (Generative Pre-trained Transformer) in vari contesti. Al contempo, sto dedicando sforzi significativi all'apprendimento e all'utilizzo di motori grafici avanzati come Unreal Engine, alimentando il mio interesse nello sviluppo di ambienti interattivi e realistiche esperienze utente.

Il mio obiettivo ultimo è diventare un esperto riconosciuto in informatica e intelligenza artificiale. Sono fermamente convinto che il mio impegno costante e la passione radicata in questo campo mi condurranno a diventare un pioniere, contribuendo con soluzioni innovative e avanzate alle sfide tecnologiche del futuro.

Formazione

Ingegneria informatica - Sistemi Intelligenti

oggi

Università Telematica Internazionale UNINETTUNO, Roma, Italia

Esperienze lavorative

Freelancer

2022 - oggi

Aversa

- Svolgimento di progetti di sviluppo software su commissione per clienti in settori diversi.
- Collaborazione con una varietà di clienti per soddisfare esigenze specifiche di programmazione.
- Gestione indipendente di tutte le fasi del ciclo di vita del progetto, dalla pianificazione alla consegna.

Dati personali

Data di nascita

2 ottobre 1996

Luogo di nascita

Aversa

Patente di guida

A, B

Genere

Uomo

Nazionalità

Italiana

LinkedIn

linkedin.com/in/michele-lama-4b2a94214

Competenze

Programming: Python, C, C++, C#, Java, JavaScript, Visual Basic, PHP, SQL.

Web Development.

Databases: MySQL, PostgreSQL, MongoDB.

Cloud Computing: Amazon Web Services (AWS), Microsoft Azure, Google Cloud Platform.

IT Security.

OS: Windows, macOS and different distributions of Linux.

Networking.

Artificial Intelligence and Machine Learning: TensorFlow, PyTorch, scikit-learn.

Solutions Developer Engineering Ingegneria Informatica Spa, Roma	2021
Research And Development Engineer Akkodis, Roma	2020

Corsi

Udemy
Python 3.11 - The Complete Guide: Beginner to Expert

Udemy
Guide to C and C++17 languages: from beginner to expert

Udemy
Unreal Engine 5 (UE5): complete course for beginners

Udemy
Machine Learning and Data Science in Python: The Complete Course

Udemy
German course for beginners

Flying Teachers Zürich oggi
Telc Vorbereitung Deutsch B1

Certificati

Google IT Support Professional Certificate oggi

Hobbies

Sono una persona con una vasta gamma di hobby che contribuiscono in modo significativo alla mia vita personale e al mio sviluppo. La mia più grande passione è la cucina, nella quale trovo grande soddisfazione nell'esperimento con ricette e cucine diverse.

Il viaggio è un altro passatempo prediletto, durante il quale amo esplorare nuovi luoghi e immergermi in diverse culture. Partecipo attivamente a sport come lo snowboard, trovando gioia nella scarica di adrenalina e nel senso di realizzazione che ne deriva.

Il gaming rappresenta un interesse significativo per me, in particolare nell'ambito dell'high-performance PC gaming e dello sviluppo di videogiochi. Inoltre, mi dedico alla lettura di libri e manga per fuggire dalla realtà e ampliare la mia immaginazione.

Infine, il giocare a giochi di strategia, specialmente agli scacchi, alimenta il mio spirito competitivo e le mie abilità analitiche. Questi hobby apportano equilibrio, eccitazione e crescita personale alla mia vita.

Mobile Development.



Unreal Engine 5.



Lingue

Italiano



Inglese



Tedesco

