



Giuseppe Gabriele Sirico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

20/09/2021 – 26/07/2024 Roma, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN ENGINEERING IN COMPUTER SCIENCE La Sapienza Università di Roma

Corsi su fondamenti e protocolli della cybersecurity, sistemi distribuiti e decentralizzati, reti e protocolli per l'Internet of things, intelligenza artificiale e machine learning, modellazione e grafica 3D, Human Computer Interaction, sistemi di sicurezza avanzata e Blockchain

Campo di studio Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) | **Voto finale** 108 |

Tesi Integrating digital twin technology in the ETSI MANO framework

24/09/2017 – 21/05/2021 Roma, Italia

LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA La Sapienza Università di Roma

Corsi su linguaggi di programmazione, gestione e analisi dei dati, sviluppo di applicazioni software, struttura e protocolli di rete, controllistica e metodologie nel campo dell'automazione.

Voto finale 90 | **Tesi** Tripplanner: struttura e sviluppo di un'applicazione web

10/09/2012 – 10/07/2017 Roma, Italia

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA Liceo Scientifico Plinio Seniore

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	B2	B2	B2

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

COMPETENZE DIGITALI

Linguaggi di Programmazione

PHP | Java | SQL | C, C++ | JSON | Python | Scala | HTML/css | Kotlin | JavaScript | NodeJS

Sistemi Operativi

Windows | Linux | Android, IOS

Ambienti di sviluppo

Realizzazione e utilizzo database con MySQL | Git | Visual Studio Code | database Oracle e PostgreSQL

Frameworks and Tools

WebGL | Three.js | Containerizzazione: Docker, Kubernetes | Android Development (Android Studio) | Overleaf (LaTeX) | Esperienza con piattaforme digitali (Teams, Skype, Google Meet, Zoom) | Tinkercad

Software

Microsoft Word | Microsoft Powepoint | Microsoft Excel | Virtualizzazione (VMware OracleVM) | 3D Ultimaker Cura

Hardware

Creality Ender 3 Pro | Arduino

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".