CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Domenico Ragusa**

Indirizzo VIA MARCHE 10, 92016, RIBERA (AG)

Telefono +39 3275865029

E-mail domenico.ragusa01@universitadipavia.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 26 Ottobre 1998

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (ottobre 2019 – gennaio 2020)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Pavia, Piazza Municipio, 2 - 27100Pavia

• Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

• Tipo di impiego

Collaborazione occasionale per la realizzazione di corsi di alfabetizzazione informatica e approfondimento sui servizi online

• Principali mansioni e responsabilità

Docente

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (2021 – 2022)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di laurea in Computer Engineering Università degli studi di Pavia

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Curriculum Computer Science and Multimedia che permette di acquisire le conoscenze fondamentali sulla distribuzione di contenuti multimediali, intelligenza artificiale, computer vision ed altro, con lo scopo maturare capacità logiche, rigore scientifico e consapevolezza delle implicazioni dell'attività professionale dell'ingegnere informatico

Qualifica conseguita

• Date (2017 – 2020)

Corso di laurea in Ingegneria Elettronica-Informatica

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli studi di Pavia

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principi di elettrotecnica ed elettronica nonché informatica pura volti alla progettazione di sistemi e soluzioni per elaborare informazioni e dati

Qualifica conseguita

Diploma di laurea in ingegneria elettronica-informatica con votazione 110/110 e lode

• Date (2017 – 2020)

Liceo scientifico

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Istruzione Secondaria Superiore "Francesco Crispi"

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie scientifiche: Matematica, Fisica, Scienze naturali con l'obbiettivo di ottenere una base solida per i successivi studi universitari

Qualifica conseguita

Diploma di liceo scientifico con votazione 100/100 e lode

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE INGLESE (CERTIFICAZIONE CAMBRIDGE PET – B1)

• CAPACITÀ DI LETTURA
• CAPACITÀ DI SCRITTURA
• CAPACITÀ DI ESPRESSIONE
• CAPACITÀ DI ESPRESSIONE

ORALE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

CAPACITÀ DI PROBLEM SOLVING E ATTITUDINE AL LAVORO DI GRUPPO CON PERSONE DIVERSE SIA DAL PUNTO DI VISTA CULTURALE CHE INTELLETTUALE ACQUISITA CON LA PRATICA DI SPORT DI SQUADRA QUALI LA PALLACANESTRO (NELL'A.S.D BASKET RIBERA) E ATTRAVERSO VACANZE STUDIO FATTE AL DI FUORI DELL'ITALIA IN PARTICOLARE IN INGHILTERRA, SCOZIA E IRLANDA.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE CAPACITÀ DECISIONALE, DI LEADERSHIP, DI ORGANIZZAZIONE E DI ANALISI CON IL FINE DI RISOLVERE I PROBLEMI RISPETTANDO LE SCADENZE E OTTENENDO ALLO STESSO TEMPO OTTIMI RISULTATI ACQUISITE DURANTE TUTTO IL PERCORSO DI STUDIO E SOPRATTUTTO AVENDO FREQUENTATO LA SCUOLA ESTIVA DI ORIENTAMENTO 2016 ALLA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA DI PISA

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CON COMPUTER, ATTREZZATURE SPECIFICHE, MACCHINARI, ECC.

OTTIMA CONOSCENZA DELLA PROGRAMMAZIONE IN LINGUAGGIO C E JAVA E DELLA GESTIONE DI BASI DI DATI CON SQL ACQUISITA DURANTE I CORSI UNIVERSITARI E DA AUTODIDATTA.

OTTIMO CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI DI TIPO OPEN SOURCE E DEI PRINCIPALI PROGRAMMI D'UFFICIO ACQUISITA SIA ATTRAVERSO L'USO QUOTIDIANO SIA CON IL CONSEGUIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE ECDL.

PATENTE O PATENTI

PATENTI CAT. A1 E B

ULTERIORI INFORMAZIONI

In riferimento al Regolamento europeo 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 si autorizza il trattamento dei dati personali.