



Alessio Alduina

Data di nascita: 27/10/2001 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile | **Numero di telefono:**

(+39) 3801315734 (Cellulare) | **Indirizzo e-mail:** alessioalduina50@gmail.com |

Indirizzo: Strada Fornarotto, 90010, Altavilla Milicia, Italia (Abitazione)

● PRESENTAZIONE

Sono uno studente al quinto anno della facoltà di informatica presso l'università degli studi di Palermo. Punto a lavorare nell'ambito informatico, per la quale sto studiando, ma sono pronto a ogni tipo di esperienza lavorativa che mi possa soddisfare. Sono un ragazzo parecchio determinato e quadrato, se c'è del lavoro da fare lo porto a termine nel migliore dei modi

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/10/2018 – 10/01/2019 Bagheria, Italia

ADDETTO ALLA VENDITA DI DISPOSITIVI DI TELECOMUNICAZIONE EXPERT MEGATECH SRL

Riuscire a dare al cliente la possibilità di riuscire a comprare il prodotto migliore per le sue esigenze, tramite le mie competenze in quell'ambito

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15/09/2014 – 27/06/2019 Bagheria, Italia

DIPLOMA AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING - ARTICOLAZIONE: SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI; VOTAZIONE FINALE: 90 Scuola Superiore ITET Don Luigi Sturzo

Indirizzo Via Sant'Ignazio di Loyola, 7, 90011, Bagheria, Italia |

Sito Internet <https://www.donluigisturzobagheria.edu.it> |

Campo di studio Contabilità e fiscalità, Gestione e amministrazione, Marketing e pubblicità, Uso del computer, Progettazione e amministrazione di reti e banche dati

Voto finale 90

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B1	B1	B1
FRANCESE	A2	A2	A1	A1	A1
TEDESCO	A2	A2	A1	A1	A1
SPAGNOLO	A2	A2	A2	A2	A2

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

● **COMPETENZE DIGITALI**

Linguaggi di programmazione

C | Java | Python | SQL | CSS | JS

Linguaggi di Markup

HTML

Competenza riguardanti le basi di dati

MySQL | Conoscenza database relazionali | Conoscenza database non relazionali | Capacità di creare query attraverso linguaggio SQL, e attraverso algebra relazionale

Competenze riguardanti l'ingegneria e la sicurezza dei software

Capacità di lavorare in team | Conoscenza della metodologia agile | Conoscenza del linguaggio di modellazione UML | Conoscenza e capacità di scrivere test tramite JUnit | Conoscenza approfondita riguardante i principali Design Pattern

Competenze riguardanti gli elaboratori e i loro sistemi operativi

Conoscenza della struttura di un elaboratore | Conoscenza del funzionamento dei vari sistemi operativi e del loro funzionamento a livello interno

Competenze riguardanti gli algoritmi e le strutture dati

Capacità di comprendere e scrivere pseudocodice | Conoscenza delle strutture dati | Conoscenza dei grafi e dei sotto-grafi | Conoscenza di vari algoritmi di ricerca e ordinamento

Competenze matematiche

Conoscenza e applicazione dell'algebra lineare in alcuni campi della geometria analitica | Capacità di risolvere problemi attraverso l'uso dell'algebra e della matematica discreta

● **ULTERIORI INFORMAZIONI**

HOBBY E INTERESSI

Viaggi

Data Mining

Investimenti finanziari

Data Base e Programmazione
