

INFORMAZIONI PERSONALI

Alberto Rubin



 Vigonovo, Venezia, 30030

Sesso Maschio | Data di nascita

| Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ingegneria Informatica

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Giugno 2021 - Oggi

Advanced Services Engineer

Imagicle, Via dei Fondacci 272, 55054 Massarosa (LU)

- Progettazione ed installazione soluzioni telefoniche

Settore Telecomunicazioni

Maggio 2013 – Maggio 2021

Project Manager & Software Engineer

Mida Solutions s.r.l., Via San Crispino 46, 35129 Padova

- Progettazione e sviluppo software in ambito Unified Communications
- Progettazione e sviluppo database (SQL Server, MySQL e PostgreSQL)
- Customer service

Settore Telecomunicazioni

Ottobre 2007 – Settembre 2008

Volontario Servizio Civile

Comune di Vigonovo, Via Veneto 2, 30030 Vigonovo (VE)

- Digitalizzazione dei dati
- Supporto amministrativo
- Interazione con utenti

Settore Amministrazione / Sociale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2020

Esame di Stato

Università degli studi di Padova

Abititazione alla professione di Ingegnere dell'Informazione

VOTAZIONE: 226 / 240

Ottobre 2010 – Aprile 2013

Laurea magistrale in ingegneria informatica

Università degli studi di Padova

- Calcolo parallelo
- Sistemi in tempo reale
- Elaborazione di dati tridimensionali
- Informatica musicale
- Grandi moli di dati
- Sistemi distribuiti

- Intelligenza artificiale
- Gestione strategica delle organizzazioni
- Economia dell'informazione
- Ingegneria della qualità
- Informatica teorica
- Analisi dei dati

VOTAZIONE: 110 / 110

Ottobre 2007 – Settembre 2010

Laurea triennale in ingegneria informatica

Università degli studi di Padova

- Matematica A, B e D
- Fisica 1 e 2
- Circuiti e sistemi logici
- Segnali e sistemi
- Elettrotecnica
- Dati ed Algoritmi 1 e 2
- Fondamenti di Comunicazioni
- Fondamenti di Automatica
- Fondamenti di Elettronica
- Ricerca Operativa 1
- Architettura degli elaboratori 1
- Sistemi operativi
- Reti di calcolatori
- Basi di Dati
- Programmazione di sistemi digitali
- Economia ed organizzazione aziendale 1

VOTAZIONE: 98 / 110

Settembre 2002 – Giugno 2007

Diploma di perito industriale capotecnico con specializzazione informatica

I.T.I.S. F. Severi, Via Pettinati, 46, 35129 Padova

- Programmazione in C
- Programmazione in C++
- Programmazione in Java
- Programmazione in Visual Basic
- Programmazione in php
- Linguaggio html
- Reti di elaboratori
- Architettura di un elaboratore
- Funzioni e struttura di un processore (PD32)
- Fondamenti di Telecomunicazioni
- Elettronica analogica e digitale
- Statistica base ed avanzata
- Laboratori di Matlab
- Laboratori di Derive

VOTAZIONE: 97 / 100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE	PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA

	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B2
Competenze comunicative	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di comunicazione maturate durante le esperienze di animazione giovani, esperienza politica e supporto tecnico per clienti 				
Competenze organizzative e gestionali	<ul style="list-style-type: none"> • Propensione al team working • Attitudine all'analisi e troubleshooting • Predisposizione all'auto-apprendimento ed all'autonomia nell'attività lavorativa • Sensibilità alle problematiche ed esigenze dei clienti 				
Competenze professionali	<ul style="list-style-type: none"> • Attitudine al problem-solving e flessibilità • Apprendimento veloce nell'utilizzare nuove tecnologie • Particolare interesse verso le nuove tecnologie opensource 				
Competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza dei principali sistemi operativi (OS X, Windows e Linux) a livello medio/avanzato e procedure di Scripting, strutture dati (JSON, XML) • Buona conoscenza dell'architettura client-server • Conoscenza del sistema operativo Linux a livello di configurazione lato server • Buona conoscenza dei sistemi VOIP e del protocollo SIP • Utilizzo tecnologie di Virtualizzazione (VMWare) • Object Oriented Programming (Java) • Web development (Javascript, JSP, PHP, HTML) 				
Patente di guida	B				