



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Cicero Stefano**
Domiciliato in Pisa (PI) (Italia)
E-mail atomxg@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 02 luglio 1987
Sesso Maschile

Istruzione e formazione

Date ottobre 2006 - 06 ottobre 2011
Titolo della qualifica rilasciata Dottore in Ingegneria Informatica
Principali tematiche/competenza professionali acquisite Conoscenze metodologico-operative di base di analisi matematica, ricerca operativa, fisica, fondamenti di informatica, per interpretare e descrivere i problemi dell'ingegneria. Conoscenze metodologico-operative di elettrotecnica, elettronica, telecomunicazioni, automatica, informatica per la definizione e la realizzazione di sistemi integrati.
Conoscenze metodologico-operative specifiche nell'area dell'ingegneria informatica, sia hardware che software, per identificare, formulare e risolvere i problemi applicativi, configurare sistemi, gestire servizi. · Conoscenza dei contesti aziendali e di impresa negli aspetti economici, gestionali e organizzativi. Capacità di comunicare in lingua inglese.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Pisa, facoltà di Ingegneria
Date 2001 - 2006
Titolo della qualifica rilasciata Ragioniere Perito Commerciale e Programmatore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto Tecnico Commerciale Lorenzo Mossa Oristano

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**
Altra(e) lingua(e)
Autovalutazione
Livello europeo (*)
Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	C1	Utente avanzato

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze tecniche	Messa in opera e gestione di singoli elaboratori e reti di elaboratori, applicazioni software, sistemi di automazione industriale, sistemi informativi aziendali, servizi di calcolo e di rete, sistemi integrati di acquisizione, elaborazione e controllo.
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscenza dei sistemi operativi Microsoft Windows 95/98/Me/XP/NT/2000/Vista/7. - Conoscenza dei sistemi operativi Mac OS X Tiger/Leopard/Snow Leopard/Lion. - Conoscenza delle distribuzioni Linux Debian, Ubuntu, Fedora. - Conoscenza del sistema operativo Unix FreeBSD. - Conoscenza del sistema operativo per dispositivi mobili iOS. - Conoscenza dei linguaggi HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySql. - Conoscenza dei CMS (Content Managing System) Wordpress e Joomla. - Conoscenza del CMS (Course Management System) Moodle. - Conoscenza dei linguaggi di programmazione Assembly, C, C++, Java. - Conoscenza dell'ambiente di sviluppo integrato Xcode. - Conoscenza di suite applicative per l'ufficio su piattaforma Microsoft: Office (nello specifico Word, Excel, Powerpoint), Open Office. Su piattaforma Mac: iWork (nello specifico Pages, Keynote). - Conoscenza dell'applicativo per la gestione di mappe concettuali Mindnode - Conoscenza di applicativi per la navigazione e la comunicazione web/e-mail: Firefox, Safari, Chrome, Opera, Internet Explorer, Mail, Thunderbird. - Conoscenza dell'applicativo per il montaggio e l'elaborazione video iMovie.
Patente	A1, B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".