

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome/Cognome **Armando Ruggeri**

Esperienza professionale

Date	Marzo 2013 – Agosto 2017
Lavoro o posizione ricoperti	Java Senior Technical Analyst – Team Leader
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sapient Global Markets (Londra, Regno Unito)
Principali attività e responsabilità	<p>Analista Tecnico e Funzionale in ambito Energy Trading & Risk Management in grado di tradurre requisiti utente in servizi informatici, rivedendo continuamente i processi per identificare azioni di miglioramento dei sistemi.</p> <p>Pluriennale esperienza come Team Leader per lo sviluppo di progetti di integrazione con piattaforme di terze parti.</p> <p>Principali responsabilità includono:</p> <ul style="list-style-type: none">- Configurare e customizzare la piattaforma di Trading OpenLink Endur v12- Motivare il team per raggiungere e mantenere standard di qualità elevati- Rispondere alle nuove esigenze del cliente- Facilitare riunioni settimanali tra il team di sviluppo ed il cliente, con focus su obiettivi raggiunti- Proporre e guidare nuove iniziative per migliorare l'efficienza e l'automazione dei processi- Contribuire attivamente a migliorare il processo di Release Management- Ricerca e selezione personale- Formare e seguire giovani risorse per creare un ambiente di lavoro stimolante e accogliente
Date	Marzo 2011 – Marzo 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Senior Programmer
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Accenture Technology Solution (Milano)
Principali attività e responsabilità	<p>Analista Tecnico e Funzionale, Sviluppatore in ambito Energy Trading & Risk Management.</p> <p>Ruolo chiave in analisi, sviluppo e customizzazione della piattaforma OpenLink Endur v9</p>
Date	Novembre 2010 – Dicembre 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Stage
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Teasis Srl (Salerno)
Principali attività e responsabilità	Sviluppatore C#, .NET e piattaforma Arduino finalizzata all'interazione uomo-macchina
Date	2008
Lavoro o posizione ricoperti	Stage
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fire S.p.A. (Messina)
Principali attività e responsabilità	Gestione database Microsoft SQL Server 2005/2008

Istruzione e formazione

Date	Settembre 2017 – in corso
Titolo della qualifica rilasciata	Studente in Engineering and Computer Science, Corso di Laurea Magistrale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Messina

Date Settembre 2008 – Dicembre 2010
 Titolo della qualifica rilasciata Dottore in Informatica, indirizzo Investigazioni Scientifiche
 Principali tematiche/competenza professionali possedute Tesi in Biometria "Nuove Tecnologie ICT per lo sviluppo di interfacce intelligenti basate sulla Realtà Aumentata" con voto finale 110/110 e lode
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Messina

Date Maggio 2008 – Settembre 2009
 Titolo della qualifica rilasciata Operatore su Sistemi Operativi Multi-piattaforma
 Principali tematiche/competenza professionali possedute Microsoft Office, Windows/Linux OS, Open Office
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione IAL-CISL (Istituto per la formazione professionale)

Date 2001 – 2006
 Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Maturità Scientifica
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Scientifico "G. Seguenza"

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Spagnolo

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato
A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze informatiche

Linguaggi di programmazione: JAVA, SQL, C, C#, PERL, PHP, Python, Endur AVS/JVS
 OpenComponent

Database: ORACLE, MYSQL

Tecnologie Web: HTML, PHP4/PHP5, J2EE, XML, JSP, JSPX, SERVLET, JAVASCRIPT, ASP

Sistemi di sviluppo integrati: Eclipse, Netbeans, Microsoft Visual Studio 2008 – 2010

Web Server: Apache – Tomcat – Geronimo

Librerie per l'elaborazione immagini: OpenGL, OpenCV, VTK, Cocos2D

Piattaforme ETRM: OpenLink Endur v9, v12