

INFORMAZIONI PERSONALI

Alfredo Larotonda



Sesso M | Data di nascita

Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Responsabile Area Progettazione

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

ottobre 2015 – alla data attuale

Responsabile Area Progettazione

Umbria Digitale S. c. a r. l.

Via G.B. Pontani 39 , 06128 Perugia

Umbria Digitale S.c.a.r.l. è la società ICT in-house della Regione Umbria.

Sono responsabile dell'Area Progettazione che ha il compito della realizzazione dei progetti affidati all'azienda dalla progettazione alla messa in esercizio.

Nell'ambito delle responsabilità a me assegnate mi occupo di :

- Presidiare le competenze specifiche dell'area
- Curare lo sviluppo delle risorse della mia area
- Supportare le scelte di make or buy nella realizzazione dei progetti
- Organizzare le risorse e allocarle ai vari progetti
- Definire il fabbisogno di risorse in base al carico di lavoro

Oltre all'attività di cui sopra mi occupo in prima persona di conduzione di progetti e progettazione in particolare in ambito servizi abilitanti quali:

- Identità digitale
- Cooperazione applicativa (Spcoop)
- Pagamenti elettronici

Sono responsabile del progetto di evoluzione a SPID del sistema di identità digitale regionale e del progetto di implementazione della piattaforma territoriale per i pagamenti elettronici in connessione al nodo nazionale SPC dei pagamenti, PagoPA..

Il mio riporto gerarchico è l'Amministratore Unico.

maggio 2006 – settembre 2015

Project Manager & Enterprise Architect JEE

Umbria Digitale S. c. a r. l. (già Webred S.p.A.)

Via Fanti 2/b , 06121 Perugia

Umbria Digitale S.c.a.r.l. (già Webred S.p.A) è la società ICT in-house della Regione Umbria.

Ho fatto parte della U.O. Infrastrutture Tecnologiche Digitali e in precedenza della UO Amministrazione Regionale occupandomi della progettazione, sviluppo e gestione di progetti e sistemi ICT per la Regione Umbria.

Sono certificato come Enterprise Architect JEE e nel project management secondo la metodologia PRINCE2®.

Mi sono occupato della gestione di diversi progetti in particolare in ambito servizi abilitanti quali:

- Identità digitale
- Cooperazione applicativa (Spcoop)

Sono responsabile del progetto di evoluzione a SPID del sistema di identità digitale regionale.

Nei precedenti anni in azienda mi sono occupato di:

- Definizione di soluzioni architettoniche;
- Stesura di studi di fattibilità, valutazioni tecnico/economiche di progetti, progettazione esecutiva;
- Disegno di soluzioni in ambito J2EE/SOA;
- Coordinamento team di sviluppo;
- Conduzione organizzativa e tecnica di progetto.

Le principali responsabilità connesse al mio ruolo sono:

- Gestione del progetto;
- Definizione della soluzione tecnica;
- Traduzione requisiti del cliente in soluzioni architettoniche;
- Rispetto dei tempi e dei costi di realizzazione del progetto;
- Stesura di documentazione di gestione progetto e tecnica;
- Verifica dell'attività dei componenti del team di progetto.

Il mio rapporto gerarchico era il responsabile dell'Unità Operativa.

Mi sono occupato nel corso degli anni principalmente di progetti in ambito J2EE e SOA per la Pubblica Amministrazione Locale.

I principali ambiti di cui mi sono interessato sono i seguenti:

- Progettazione e realizzazione di enterprise portal in piattaforma Liferay Portal (dalla versione 5.x alla 6.1)
- Progettazione e realizzazione della piattaforma di gestione dell'identità digitale della Regione su piattaforma OpenSSO/Sun IDM
- Progettazione e realizzazione di applicazioni web J2EE e architetture a servizi

Attività o settore Information Technology

dicembre 2002 – aprile 2006

Java Team Leader

Sintesi Soluzioni Informatiche S.r.l.

Perugia

Le attività legate alla mia posizione sono state:

- analisi e disegno di applicazioni J2EE web-based;
- definizione dei requisiti tecnici del progetto e attività di sviluppo;
- coordinamento e aggiornamento professionale del gruppo di sviluppo Java/J2EE composto da circa 10 persone;
- Consulenza sul cliente rispetto all'architettura J2EE

Le responsabilità legate al mio ruolo erano principalmente:

- verificare l'aderenza del lavoro effettuato rispetto alle specifiche e ai requirements del progetto;
- verificare il rispetto dei tempi di progetto;
- valutare il rendimento e le performance dei componenti del team.

Il mio riporto gerarchico era il responsabile dell'unità operativa di Sviluppo software (ambiente Java/J2EE).

I progetti che ho seguito erano rivolti principalmente ai mercati Finance e Industry.

In particolare ho partecipato alla realizzazione di una piattaforma integrata di applicazioni web-based in architettura J2EE per misurare l'efficienza operativa e finanziaria della banca in ottica Basilea II.

Mi sono occupato di progetti in ambiente J2EE per un importante gruppo industriale italiano e della realizzazione di una applicazione web J2EE con funzionalità wireless nell'ambito di un portale realizzato per una importante federazione sportiva nazionale, presentato in una edizione del "Oracle Open World" come case-study nella sessione "Oracle Application Server 10g: Messaging e Notifications".

Attività o settore Information Technology

aprile 1998 - novembre 2002

Java Project Leader

Elsag S.p.A. – Gruppo Finmeccanica

Perugia e Roma

Ho fatto parte della Service Unit Banking&Finance e mi sono occupato dell'analisi e sviluppo di web-application J2EE per il mercato Finance, interessandomi anche dell'aspetto architetture e del coordinamento tecnico.

L'ultimo progetto che mi ha visto coinvolto in Elsag, in qualità di Project Leader tecnico, è stata la realizzazione di un sistema integrato di concessione di finanziamenti per un'importante istituto di credito dell'Arabia Saudita. Il progetto ha coinvolto 3 sedi nazionali (Roma, Perugia, Genova) e 1 sede europea (Romania).

Il mio ruolo di Project leader ha previsto:

- definizione dell'architettura HW e SW del progetto;
- analisi e sviluppo di alcune parti del progetto;
- coordinamento del team di professionisti a me assegnato.

Precedentemente ho preso parte a diversi progetti come Analista Java/J2EE per istituti di credito nazionali maturando esperienze nell'integrazione tra sistemi open e sistemi centrali host.

Attività o settore Information Technology

novembre 1995 – marzo 1998

Analista Programmatore

Theta I.T. S.p.A.

Perugia

Nei primi due anni di carriera ho partecipato a progetti di analisi e sviluppo di prodotti per il mercato finance in ambiente mainframe IBM maturando conoscenze anche in questo ambiente riguardanti:

- Sistema op. MVS e OS/390, TP monitor CICS
- Linguaggi COBOL/VS, COBOL II, COBOL/CICS, SQL
- Database relazionale DB2 IBM

Attività o settore Information Technology

dicembre 1994 – ottobre 1995

Assistente Tecnico

I.M.E.T. S.p.A.

Mi sono occupato di coordinare squadre di tecnici per attività di posa di cavi in fibra ottica

Attività o settore Telecomunicazioni

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

novembre 1986 – novembre 1993

Laurea in Ingegneria Elettronica (vecchio ordinamento)

Università degli studi di Perugia

Voto 107/110

Tesi: Analisi di tecniche di codifica e modulazione per canali radiomobili

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Certificazioni professionali conseguite

- PRINCE2® Foundation
- Sun Certified Enterprise Architect for Java Platform Enterprise Edition Technology
- Sun Certified Business Component Developer for the Java 2 Platform 1.3, Enterprise Edition
- Sun Certified Web Component Developer for the Java 2EE Platform
- Sun Certified Web Component Developer for J2EE 1.4
- Sun Certified Programmer for the Java 2 Platform Standard Edition 5.0
- Sun Certified Programmer for the Java 2 Platform 1.4
- 70-067 Implementing and Supporting Microsoft Windows NT 4.0
- 70-068 Implementing and Supporting Microsoft Windows NT 4.0 in the Enterprise
- 70-073 Implementing and Supporting Microsoft Windows NT 4.0 Workstation

Competenze informatiche

- Linguaggi: JAVA, HTML, XML, Javascript , EL, SQL, C#.
 Conoscenza universitaria dei linguaggi Pascal, Fortran, Assembler 8086, C.
- Metodologie e Tool di analisi: Archimate , Analisi Object Oriented, UML, Sparxs Enterprise Architect
- IDE: WebSphere Studio Application Developer , Eclipse, Oracle Jdeveloper 10g.
- Software Configuration Management: CVS, MS Visual Source Safe.
- Architettura e tecnologie: J2EE, Servlet/JSP, Portlet, SOA, applicazioni distribuite n-tier, , JDBC, EJB, JMS, Web-Services, J2CA, design-patterns.
- Integrazione con sistemi legacy: Java 2 Connector Architecture, IBM CICS Transaction Gateway, IBM DB2 Connect.
- Web /Application server: IBM WebSphere Application Server, Apache Tomcat, IBM HTTP Server (Apache), Oracle Application Server 10g, JBoss.
- Framework/Tools: Jakarta Struts , Java Web Services, Hibernate, Ant, Spring, JSF, JAXB, JAX-WS, Android SDK. Adobe AEM Forms.

Database relazionali: IBM DB2 , Microsoft SQL Server, Oracle, MySQL, PostgreSQL.
Enterprise Portal: Liferay Portal (dalla 5.x alla 6.1)
Mobile: Android

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ottima conoscenza dei più comuni strumenti di Office Automation.
Attuale inquadramento: Tempo indeterminato - Quattro CCNL Commercio

Ho partecipato nel corso degli anni a numerosi corsi sulle tecnologie ICT in particolare in ambito Java Enterprise e a corsi sulle normative ICT in ambito pubblica amministrazione.

Collaboro da diversi anni a titolo personale con la rivista on-line www.mokabyte.it scrivendo articoli riguardanti le tecnologie legate al mondo J2EE e Java.

Dati personali 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".