

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DELUSSU, CESARE
Data di nascita	03 SETTEMBRE 1974
Qualifica	DIRIGENTE INFORMATICO
Amministrazione	ASL N° 2 DI OLBIA
Incarico attuale	Responsabile della Unita Organizzativa Semplice a Valenza Aziendale in staff alla direzione generale denominata "Servizio Informativo Sanitario e Amministrativo"
Numero di telefono e fax dell'ufficio	TEL. 0789 552366 FAX 0789 552359
E-mail aziendale	cesare.delussu@aslolbia.it

ESPERIENZE LAVORATIVE

Asl n° 2 di Olbia

Dirigente responsabile del servizio informativo aziendale. Coordinamento e gestione attività inerenti reti telematiche-informatiche-telefoniche; flussi informativi sanitari e amministrativi; gestione hardware, software e sicurezza informatica; informatizzazione e digitalizzazione

Reply Spa

Presso il cliente **Aviogroup** di Torino - partecipa al progetto internazionale (Spagna, Italia, Regno Unito e in Germania) denominato ISSS (*In Service Support System*) come consulente ambito ITIL. Il sistema ISSS è stato progettato per gestire i processi di manutenzione del motore EJ200 dell' Euro fighter Typhoon.

Presso cliente **Reale Mutua Assicurazioni** di Torino – consulente all'interno del servizio "Politiche Architetture" in staff alla direzione dei sistemi informativi. Attraverso il continuo monitoraggio delle tecnologie informatiche, ruolo attivo nel mantenimento e nell'evoluzione dei sistemi infrastrutturali e applicativi in risposta alle strategie di business aziendali. Realizzazione di vari progetti di integrazione tra i sottosistemi informatici aziendali e gestione sicurezza applicativa.

Presso il cliente **Toro Assicurazioni** di Torino - Partecipa al progetto di integrazione del sistema per l'emissione polizze on-line denominato TORO TARGA con l'infrastruttura di sicurezza offerta da IBM Tivoli Access Manager (TAM). L'attività prevedeva supporto per l'installazione

e la configurazione del prodotto TAM 5.1 su sistema IBM AIX nella intranet aziendale e la progettazione per le modifiche da apportare all'applicazione TARGA per utilizzare le funzioni di sicurezza applicativa.

Presso il cliente **Banca Lombarda** di Brescia - Partecipa al progetto di trading unificato.

Presso il cliente **Banca IMI** di Milano – Progettazione e realizzazione modifiche del sistema informativo client/server che gestisce la distribuzione delle informazioni finanziarie (Bloomberg, Reuter, Sia..) per Banca IMI. Il sistema è scritto in C, C++ nelle versioni per Windows, Linux e Solaris.

Presso il cliente **Publitalia'80 di Milano** - Progettazione e sviluppo del sistema informativo Web per la gestione delle proposte di vendita degli spazi pubblicitari nell'ambito dei new media (INTERNET , MEDIAVIDEO e CANALI TEMATICI sul satellite). Il progetto è stato sviluppato nel linguaggioJava (jsp servlet) su database Oracle, con Application Server IBM WebSphere.

Presso il cliente **Bancaintesa di Milano** - Partecipa al progetto di banking unificato e trading on-line con il ruolo di analista e programmatore. Attività principali svolte nel progetto:

- Analisi e sviluppo di un'applicazione custom in java per il monitoraggio del portale IntesaBci.
- Test di simulazione di carico del portale in presenza di accessi contemporanei da parte di utenti.
- Sviluppo per le modifiche del componente di profilazione utenti del sistema. Il sistema di profilazione comune (CPI) è il componente di profilazione del progetto di banking e trading unificato, gestione fondi e voice browsing.
- Migliorie alle performance di accesso a Ldap e riorganizzazione del codice del componente CPI.

Medi&Soft Srl

Per il cliente **Quandocorre di Napoli**- Analisi e sviluppo del software internet rivolto alle società di selezione e di lavoro temporaneo, tecnologia J2EE (Java, Jsp, Servlet). Il software è utilizzato dalle filiali della società di lavoro temporaneo.

Etnos Srl

Presso il cliente **Etnoteam di Milano** - Partecipazione al progetto "Portale Verticale Lavoro" per conto del Sole 24 Ore, tecnologia Java, applet, servlet, db Oracle, Xml. Il ruolo nel progetto prevedeva L'analisi e sviluppo di varie sezioni internet rivolte all'acquisizione dei curriculum vitae.

Mce Srl

Presso il cliente **CSI Piemonte di Torino**- Progettazione e sviluppo in Java di un sistema client server per il monitoraggio ambientale commissionato dalla Regione Piemonte . Il modulo centrale recupera i dati chimici e meteorologici dalle varie stazioni di rilevamento in ciascuna delle quali è presente il software di acquisizione e trasmissione dati. Il sistema è stato installato e utilizzato nelle province di Torino, Alessandria, Novara, Cuneo e Biella.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Titolo di studio	Laureato in Informatica presso l'Università degli Studi di Torino in data 26/10/2002 con votazione 104/110
Capacità linguistiche	Inglese : livello parlato fluente, livello scritto fluente
• Capacità nell'uso delle tecnologie	Gestione Documentale / Contenuti buona conoscenza dei sistemi Joomla, Drupal, Alfresco, EMC2 Documentum EAI (Enterprise Application Integration) ottima conoscenza dei sistemi Sun Java CAPS, Seebeyond Ican Gestione identità e sicurezza applicativa IBM Tivoli Access Manager (TAM) e IBM Tivoli Access Manager (TAM) Linguaggi di programmazione e scripting Ottima conoscenza di Html/XML, javascript, J2EE, .NET, C++ Framework applicativi ottima conoscenza di Struts, JSF, Spring, Ibatis, Hibernate, Apache Axis Application Server buona conoscenza di IBM WebSphere, Sun Glassfish, Apache Tomcat, Microsoft IIS Database buona conoscenza di Oracle, IBM DB2, Mysql, Microsoft Sql Server Office Automation Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office e Openoffice
• Altro (partecipazione, convegni, pubblicazioni, etc..ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Attestato di partecipazione al corso sulla piattaforma Documentum tenuto da esperti EMC2; Attestato di partecipazione al corso su Tivoli Identity Manager tenuto da esperti IBM;