Curriculum Vitae

Gian Paolo Ciceri

Autorizzo a norma del Decreto Legislativo N. $^{\circ}$ 196/03 (ex legge N. $^{\circ}$ 675/96) ad archiviare i dati seguenti e comunicarli a potenziali interessati.

Informazioni Generali

Luogo di nascita: Erba (CO)
Data di nascita: 06.05.1967
Stato Civile: Coniugato
Nazionalità: Italiana

Residenza: Erba (CO), Via Guglielmo Marconi n.5 Domicilio: Milano, Via Benedetto Diotti n.45

Mobile: ++39 340 7218101 E-Mail: gp.ciceri@acm.org

Studi

- Diploma di Maturità Scientifica conseguito nel 1986 presso il liceo T.Gallio di Como, con la votazione di 60/60.
- Laurea in Matematica, indirizzo generale (analisi numerica), conseguita nel maggio 1991 presso l'Università degli Studi di Pavia, con la votazione di 110/110 e lode.

Esperienze Professionali

Impiegato dal 1991 al 1994 presso una società del gruppo ENI operante nell'ambito dei sistemi di elaborazione, è inserito nell'area sistemi (mainframe IBM con sistemi operativi MVS e VM). Dopo un periodo (6 mesi circa) di training on the job su problemi sistemistici generali, viene inserito nel gruppo che si occupa di Livelli di servizio e di Capacity Planning. Da Marzo a Giugno 1992 frequenta un corso presso Università di Pavia (Facoltò di Ingegneria, Dipartimento di Informatica e Sistemistica), tenuto dalla Prof.ssa M. Calzarossa su architetture avanzate di calcolatori e problemi di misura della loro attività.

In EniData segue inizialmente la reportistica sui livelli di servizio delle infrastrutture informatiche (hardware), con strumenti quali il DB MICS (quindi con il 4GL SAS, componenti SAS base, STAT), in seguito è chiamato ad occuparsi di problemi di dimensionamento sistemi.

In questo campo l'attività riguarda:

- ◆ Stime di impatto sulle performance dei sistemi per un loro maggiore utilizzo.
- Modellizzazione di un sottosistema TP (CICS) con dettaglio a livello di singola transazione o di terminale.
- Ottimizzazione di un sottosistema di I/O in seguito all'introduzione di nuove unità ed a fronte di variazioni previste di carico.
- Valutazione e corretto dimensionamento di una configurazione di

backup.

- Dimensionamento di sistemi per ospitare carichi in outsourcing e stime del loro impatto sulle prestazioni complessive della macchina.
- Pianificazione del fabbisogno di potenza elaborativa per l'esercizio seguente del gruppo.

E' relatore delle attività del gruppo al seminario CIFA tenutosi a Roma il 7/8 Marzo 1994. Termina la sua esperienza in EniData con uno studio di fattibilità di un'applicazione DSS/EIS sui livelli di servizio in architettura client/server.

 Dal 1994 al 1996 ha lavorato presso Software Technology, distributrice esclusiva per il mercato italiano dei prodotti di Information Builders Inc., dove si occupa del supporto sistemistico ed applicativo del 4GL FOCUS e del middleware EDA/SQL sia in ambiente mainframe centralizzato che in client/server.

In particolare:

- ◆ Si occupa delle integrazioni dei front-end IBI con prodotti di terze parti: accesso a DBMS tipo Oracle, Sybase via middleware proprietari, accesso a basi dati via ODBC, interoperabilità tra applicazioni Windows via protocolli DDE, OLE.
- ◆ E' responsabile tecnico dei clienti: RAI (componenti client EDA/SQL), MediaSet (Fininvest), Edison, Cortis/Lentini (VAR), ABB, ILTE
- Ha svolto attività di consulenza (project manager) su progetti di applicazioni DSS in Benetton (migrazione di applicazioni), Credito Emiliano (prototipo consuntivi delle attività del personale), FIAT (settore gestione risorse umane), RAI (porting di applicazioni da centralizzate a client/server), SEAT architetture (reportistica SGS-Thomson (gestione corsi aggiornamento direzionale), personale,), Edison (reportistica attività centrali elettriche), Mediaset (reportistica direzionale integrata con MS Mail), ILTE (implementazione di Data Warehouse).
- Ha svolto attività di supporto prevendita per il settore assicurativo e manifatturiero su problematiche di reportistica direzionale e data warehouse.
- Nel 1997 ha lavorato in Chorus s.r.l., come responsabile tecnico della divisione prodotti. Chorus distribuisce prodotti di Networking (soluzioni TCPIP (NFS, emulatori X Windows) e di integrazione SNA/TCPIP) e di sviluppo (GUI builder Motif, debugger Unix/Windows, tool per il controllo di progetto SW, soluzioni per il porting da Unix a winNT, ambienti di sviluppo Java, soluzioni per il publishing HTML).
 - ◆ Si è occupato di prevendita e consulenza sui grandi clienti (TeleSoft, SIA, Elsag, Marconi Group).
- Dall'Agosto 1997 ha lavorato in SAS Institute, inizialmente inserito nel settore consulenze come consulente senior e project leader, poi nel

supporto alle vendite come product manager.

Le principali realizzazioni:

- ◆ La consultazione via web del database di serie storiche (dati econometrici e finanziari) del bollettino COMIT, The Italian Economy: il motore di visualizzazione realizzato e' stato poi ceduto anche ad ISTAT che la utilizza per mostrare altre serie storiche di interesse generale.
- L'analisi di profittabilita' per il settore commerciale di Pharmacia & UpJohn (analisi multidimensionale via Web).
- ◆ La progettazione e l'implementazione del DW aziendale di una primaria società di credito al consumo, Agos Itafinco.
- La distribuzione via Web di informazioni sulla redditività delle posizioni clienti e sugli obiettivi di budget ai promotori finanziari ed alla direzione COMIT (progetto SPRINT).
- ◆ Il controllo di processo di produzione dati di Shop Monitor per A.C.Nielsen.
- ◆ La progettazione di una soluzione di information delivery per i promotori finanziari di Azimut.

In questi progetti ha assunto, a seconda delle esigenze i ruoli di project manager, coordinando risorse SAS e di terze parti, di system architect, provvedendo alla definizione delle configurazioni HW/SW necessarie anche attraverso la progettazione e l'implementazione di opportuni benchmark sintetici (in Sun Microsystem, per il progetto Sprint) e di technical advisor, fornendo il necessario supporto metodologico alla struttura consulenziale SAS per la realizzazione di progetti web.

 Nel luglio 1999 ha fondato Louise s.r.l., società per lo sviluppo di sistemi software in ambito finanziario di cui è responsabile tecnico (CTO) e vi ha partecipato operativamente dal gennaio 2000.

La società ha prodotto:

- una piattaforma per il Trading OnLine che fornisce anche in modalità simulata (Palestra di Trading on Line, http://www.gymtrade.net).
- il software per l'interfacciamento al sistema GAM/DDM di distribuzione quotazioni titoli in tempo reale.
- il software di interfacciamento alla raccolta ordini di Banca Finnat Euramerica.
- una piattaforma per la costruzione di siti portali con estensioni per la costruzione di applicativi verticali di estensione.
- Il sistema di controllo dati per attività di banca depositaria.

Nella sua funzione ha coordinato l'area tecnica della società (risorse interne e consulenti esterni), gestito i rapporti con i fornitori ed i partner. Ha svolto consulenze di auditing e valutazione di sistemi informativi bancari in preparazione ad attività di M&A e/o di Due Diligence.

 Dall'Aprile 2002 al Settembre 2004 lavora presso Cofiri S.p.A., società di servizi finanziari, come responsabile per le tecnologie web e la business

intelligence.

Le principali realizzazioni:

- Il rifacimento del sito web pubblico www.cofiri.it
- L'intranet aziendale.
- L'ambiente di workflow e workgroup, basato su Lotus Notes.
- ◆ L'implementazione del sistema gestionale per l'asset management.
- Alcuni interfacciamenti del sistema gestionale per l'asset management, in particolare con la funzione di analisi portafogli del Monitor dati Bloomberg.
- Nella sua funzione ha coordinato quest'area tecnica (risorse interne e consulenti esterni) e gestito i rapporti con i fornitori ed i partner.
- Dal Gennaio 2004 svolge attività consulenziale in proprio, attraverso il network professionale da lui ideato e promosso <u>suddenthinks</u>, <u>excellence</u> <u>through refactoring</u>.

I progetti seguiti:

- Progettazione e realizzazione infrastruttura di Knowledge Management per i sistemi Informativi di L'Oreal Prodotti di Lusso
- Progettazione e realizzazione infrastruttura di Knowledge Management per Nunatac s.r.l.
- Progettazione e realizzazione prototipo piattaforma simulazione scenari di costo del lavoro per K-People
- Progettazione e realizzazione infrastruttura messaggistica aziendale per Finarte-Semenzato Casa d'aste s.p.a
- Progettazione e realizzazione ambiente ETL e reporting su dati legacy per Finarte-Semenzato Casa d'aste s.p.a
- Realizzazione portali internet per scenari di interazione B2C
 TurisMoVacanze.com, comenaturacrea.com e money4lunch.com.
- Progettazione e realizzazione di un sistema di gestione contenuti per la televisione digitale terrestre.
- Collabora a Week.it, dove scrive le rubriche settimanali di sviluppo su software libero e su java.

Competenze Professionali

• Linguaggi

C/C++

Java (J2ee, Servlet, Struts, Jsp (scriptlet,Jstl), Xslt, Tomcat, JBoss,

Cocoon, Eclipse)

Linguaggi di Scripting (Python, PHP, Perl),

Scheme, Matlab,

SAS, Focus, SQL

• Sistemi Operativi

UNIX (HP-UX, IBM AIX, SUN Solaris, Linux

- sviluppo e amministrazione)

MS WINDOWS (9x/NT)

MVS VM

• Strumenti e Sistemi di Sviluppo

SAS System

Focus

AOLServer

Oracle/Informix

PostgreSQL/MySQL/SQLite

Metodologie e Standard

TCP/IP

Architetture Internet/Intranet

Architetture Client/Server

Agile Software Development (Extreme

Programming)

Message Passing per Elaborazioni

Parallele

• Lingue Straniere

Inglese (p/s/I: ottimo).