

CURRICULUM VITAE

MASSIMO CASELLI

Analista Programmatore Advanced
System Administrator Intermediate

Dati personali

Nome e Cognome: **Massimo Caselli**
Data e luogo di nascita: **Monza MI 15/03/1980**
Stato civile: **Celibe**
Nazionalità: **Italiana**
Residenza: **Arcore MI**
Servizio Militare: **Congedato**
Patente: **Tipo A e B – Automunito**

Istruzione e lingue straniere

Diploma di Perito elettronico e telecomunicazioni conseguito presso l' I.T.I.S. A. Einstein di Vimercate con votazione finale di 77/100
Corso postdiploma presso l'I.T.I.S. A. Einstein di Vimercate ed organizzato dall'istituto E.C.F.O.P. di Monza per "Tecnico di reti LAN e WAN" con votazione finale di 102/110
Frequentato Corso **Linux Amministrazione Base** tenuto dalla Coresis S.r.l. presso AlgolCollege.
Frequentato Corso **Linux Security** tenuto presso AlgolCollege tenuto dalla società Coresis S.r.l.
Inglese: Buono soprattutto quello tecnico

Esperienze Professionali

Da settembre 2000 ad oggi
Consulente presso Coresis S.r.l. con mansioni di webmaster (realizzazione siti web statici e dinamici), manutenzione ordinaria su server Linux e NT, implementazione di database mySQL interfacciati con l'utilizzo di linguaggi di programmazione web.
Gestione clienti relative alle problematiche internet e gestione siti web.
Help Desk, assistenza clienti, sviluppo autonomo di preventivi e lay-out dei progetti web.

1999 – A Settembre 2000

Svolto stage presso Sarc S.r.l. organizzato dalla scuola E.C.F.O.P. di Monza con acquisizione di esperienza sulle reti intranet, web-design, web-marketing, webmaster, programmazione (php / mySQL), con particolare riferimento al linguaggio html (Dreamweaver), flash, l'uso di programmi di grafica quali photoshop, fireworks e painter. Acquisite inoltre conoscenze sui linguaggi html embedded (javascript, cgi-bin).

Giugno 1998 – A Settembre 1998

Svolto stage estivo organizzato dall' I.T.I.S. A. Einstein di Vimercate presso L' IBM Italia di Vimercate in qualità di operaio specializzato adibito al controllo delle macchine a controllo numerico.

PRINCIPALI PROGETTI DI SVILUPPO E PROGRAMMAZIONE

- Sviluppato in team Coresis progetto [SecureStored](#).
Applicativo basato su PHP e database MySQL per la gestione di apparati video per sistemi di video sorveglianza. (Gestione allarmi, storici, eventi ecc...)
Il progetto si basa sull'interazione tra l'applicativo PHP/mysql e il server Linux che gestisce le email per gli allarmi della videocamere, script shell schedulati che lavorano sull'applicativo Securestored (Database e Script PHP).
- In sviluppo sistema SOP (Servizio Orientamento Stage & Placement) dell'Università Luigi Bocconi di Milano. Il sistema si occupa di gestire la richiesta di Stage & Placement proposti dalle aziende convenzionate con l'Università. La tecnologia utilizzata è PHP/mysql su sistema Windows (Per specifica richiesta del cliente Bocconi).
- Marzo 2003: Sviluppato sistema di content management per la società [Neta Sp.A.](#)
I contenuti dell'intero sito sono dinamici e inseriti dalla redazione di Neta con l'ausilio di un editor WYSIWYG basato su un componente di windows ed adattato per le esigenze di Neta S.p.A.
- Novembre 2002: Sviluppato in team progetto [SOT](#) (Servizio Orientamento Tesi) per l'Università Luigi Bocconi di Milano per la gestione della richiesta delle tesi da parte degli studenti laureandi.
La tecnologia utilizzata è stata PHP/mysql su server Windows (Per specifica richiesta del cliente Bocconi).
- Settembre: 2002 nel tempo libero il progetto personale del portale su Vasco Rossi [Vitaspericolata.com](#). (PHP / mySQL)
- Aprile 2002: sviluppato repository script per la intranet di Coresis S.r.l.
Tecnologia utilizzata (ASP / SQL Server 2000 Enterprise).
- Marzo 2002: progettato e realizzato il database (PHP / mySQL) per la gestione dell'E-commerce del sito della [Soco S.n.C.](#) con implementazione del pagamento online mediante carta di credito con interfacciamento al sistema Gestpay di Banca Sella.
- Febbraio 2002: progettato e realizzato database (PHP / mySQL) per il sito della società [Variati S.p.A.](#) per la gestione di richieste di campionature online. Implementato il sistema di carrello della spesa per la gestione dei campioni richiesti.
- Gennaio 2002: sviluppato progetto SIR intranet/extranet per TXT Polimedia S.p.A. ad integrazione del progetto SICK per la gestione dei ticket assegnati ai vari operatori, con sistema di invio email automatico e accesso protetto a vari livelli. (clienti, fornitori, operatori, amministratori).
Il progetto è stato ora rilasciato come Open Source (con licenza GPL) ed è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.coresis.com/sick> .
- Novembre 2001: sviluppato progetto SICK in qualità di Project Leader per Logilab S.p.A. basato su PHP / mySQL in ambiente Linux per la gestione degli operatori della intranet, degli host e dei servizi offerti da ogni singolo host.

PROGETTI SISTEMISTICI

Installati e configurati numerosi Server Linux e Windows per clienti Coresis.
Nello specifico Web Server (Apache, IIS), Mail Server (Postfix, Sendmail), Backup Server (Rsync), Firewall basati su IPTABLES e architetture LAMP (Linux + Apache + MySQL + PHP).
Durante la realizzazione di questi server sono stati visti e valutati diversi contesti.
(Server pubblici, Server su LAN ecc...)

Di seguito alcuni esempi di implementazioni di server Linux:

- Realizzato un server Linux Firewall + Backup e un server Linux Web + Mail + FTP per la società [Giambelli S.p.A.](#)
- Realizzazione server Linux su rete LAN con funzionalità di Proxy (Squid) + Fetchmail + Pop3 + SMTP + Apache + MySQL + PHP per la società [Miflex S.p.A.](#) Per la stessa società ho realizzato un server Linux che provvede al backup di tutti i server dell'azienda.

Esperienze Didattiche

Novembre 2000 - Ad oggi

Ho curato la docenza e i contenuti dei seguenti corsi:

Corsi su webdesign per conto del Centro di Formazione Professionale E.C.Fo.P. Monza.

Corso su Excel e Access presso Istituto Tecnico Professionale Olivetti di Monza.

Corso sull'utilizzo del computer, reti, internet, HTML presso l'istituto IPS "Carlo A. Molaschi" di Cusano Milanino.

Corso su progettazione e realizzazione di database relazionali applicati a problematiche di webmarketing presso l'I.T.I.S. "A. Einstein" di Vimercate

Realizzazione dei contenuti **Corso PHP e MySQL** per Coresis S.r.l. disponibili sul portale [Openskills](#)

Knowledge

Consolidate conoscenze in campo informatico con specializzazione nei vari aspetti del **Web making**.

Ottima conoscenza di Sistemi Operativi **Microsoft Windows** (3.1, 95, NT, 2000, XP)

Buona conoscenza su sistemi **Linux** (RedHat, Mandrake, Slackware ecc...), conoscenza di base su MAC.

Ottime capacità e conoscenze di web design, web marketing, web usability e gestione domini.

Ottima conoscenza del linguaggio di programmazione **PHP**.

Ottima conoscenza del linguaggio **SQL**.

Ottima conoscenza di **MySQL**, buona conoscenza di **Microsoft SQL Server**, discreta conoscenza di **MS Access**.

Discreta conoscenza del linguaggio di programmazione **ASP**.

Conoscenza di base del linguaggio di programmazione **JSP** (Java Server Pages).

Conoscenza base di scripting languages HTML embedded: **JS**.

Buona conoscenza di programmi quali Adobe Photoshop, Painter, Microsoft FrontPage, Adobe ImageReady, Macromedia Dreamweaver, Macromedia Flash.

Buona conoscenza di protocolli e server Internet: Web (Apache, IIS, Resin, Tomcat), Dns (Bind), FTP, Database (MySQL / SQL Server 2000 / MS Access).

Discreta conoscenza di networking e protocolli di rete.

Hobby

Nel tempo libero pratico sport quali tennis, calcio e palestra e mi occupo della progettazione, aggiornamento e sviluppo del portale www.vitaspericolata.com , sito dedicato al mondo di Vasco Rossi.

Disponibilità

Immediata.

Si autorizza con il presente C. V. al trattamento dei dati personali in base alla legge 675/96 sulla privacy.