

PROFILO

Specializzato in progettazione e amministrazione di sistemi Unix/Linux, sicurezza applicativa, antispam e sistemi di posta elettronica.

Ho progettato e implementato sistemi mission critical per alcune società di telecomunicazioni e Internet Service Provider.

Sono parte attiva della comunità antispam internazionale e membro permanente del GCN (Gruppo di Coordinamento Newsgroup Italiani).

Una continua formazione informatica, anche nei suoi aspetti legati al Computer Crime dal punto di vista legale e psicologico completano il profilo.

COMPETENZE

Ottima competenza in amministrazione di sistemi Linux / Solaris, web server (Apache e piattaforme LAMP), DNS server e sistemi antispam per posta elettronica, sia in ambito enterprise che small business.

Esperto in comunicazione e formazione tecnica, in Project e People management.

Profondo conoscitore del mercato tecnologico e esperto di nuove tecnologie.

ESPERIENZA

CONSULENTE IT / CONSULENTE DIREZIONALE – 2006-OGGI

Progettazione e implementazione di:

- sistemi di posta elettronica e sistemi antispam
- sistemi di monitoring applicativo e sistemi di statistiche
- sistemi di data mining
- sistemi di gestione Help Desk e/o customer center
- sistemi internet / intranet complessi
- sistemi informativi

Gestione di progetti complessi e/o di migrazione e riassetto dei sistemi informativi.

Formazione tecnica e tecnologica, corsi di aggiornamento professionale, e training on the job.

RESPONSABILE ESERCIZIO APPLICATIVO INTERNET, WIND TELECOMUNICAZIONI S.P.A., MILANO – 2000-2006

Progettazione, sviluppo e gestione degli applicativi di posta residenziale (libero.it) e professionale.

Gestione dei sistemi DNS aziendali e della clientela business.

Progettazione e gestione dei sistemi antispam (blacklist, euristici e bayesiani) di posta residenziale e professionale.

Componente del gruppo di security applicativa area internet

SYSADMIN, INFORMATICA 2000 S.A.S., TARANTO – 1999-2000

Amministrazione sistemi Unix/Linux.

Amministrazione Web Services e realizzazione sito e-commerce aziendale

Amministrazione sistema di posta e DNS.

ALTRE ESPERIENZE

Realizzazione del progetto di ammodernamento del parco macchine informatico e costituzione della rete intranet nelle 54 sedi provinciali della U.I.L. di Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia e Sardegna (sistema basato su SCO Unix)

PUBBLICAZIONI

2008 ZFS: un filesystem a 128 bit per chi non vuole limiti! - rivista Linux & C. numero 65

ZFS: Il filesystem del futuro

http://cigliola.eu.org/cms/wp-content/uploads/2008/06/zfs_public.pdf

2006 Blindare Apache – Un web server davvero sicuro - rivista Linux & C. numero 55

2004 Il fenomeno dello spam (Capire il problema e individuare gli strumenti per combatterlo) – Presentato alla giornata di lavoro sullo spam (4 Maggio 2004) presso il Garante per la protezione dei dati Personali

<http://www.isoc.it/GdLspam/index.php>

http://www.quadernonline.it/spam_2004/indice.html

ISTRUZIONE

Diploma di ragioniere programmatore, I.T.C.S. V. Bachelet, Taranto – 1995

CORSI EFFETTUATI

Hitachi TagmaStore Storage (Milano)

Sun Fire E20K and Sun Fire E25K Administrator (Milano)

Teamwork per coordinatori (Milano)

Problem Solving Base e Avanzato (Milano)

Computer Crime – La sicurezza informatica in azienda (Roma)

Corso della Registration Authority Italiana sulla gestione dei domini in gestione al ccTLD .it (CNR Napoli)

Gestione di sistemi DNS (base + avanzato) a cura della Registration Authority Italiana (CNR Napoli)

Amministrazione Scheduler ORSYN \$Universe (Milano)

Installing Transact 5 (Hoofddorp – Olanda)

Store Configuration Transact 5 (Hoofddorp – Olanda)

Maintaining Transact 5 (Hoofddorp – Olanda)

LINGUE STRANIERE

Inglese: buono

Francese: scolastico