

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) | Ganovelli Maurizio

Indirizzo(i) Via Montello 7 Interno 2, 52025 Montevarchi (Italia)

Cellulare +39 338 5644305

E-mail maurizio@ganovelli.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita | 14 gennaio 1978

Sesso Maschile

Occupazione desiderata / Settore professionale

Progettista, sistemista o analista di sistemi informatici

Esperienza professionale

Date | febbraio 2011 - in corso

Lavoro o posizione ricoperti | Libero professionista

Principali attività e responsabilità | Analisi, Progettazione, Sviluppo applicazioni software, web e database. Sistemista ambiente

Linux/Windows

Nome e indirizzo del datore di lavoro MGI di Ganovelli Maurizio

Tipo di attività o settore | Informatica

Date 11 novembre 2004 - 31 dicembre 2010

Lavoro o posizione ricoperti | Imprenditore e dirigente, settore informatico

Principali attività e responsabilità | Analisi, Progettazione, Sviluppo applicazioni software, web e database. Sistemista ambiente

Linux/Windows.

Nome e indirizzo del datore di lavoro | CHG Digital Solutions S.n.c.

Via Fausto Coppi, 2, 52020 San Giustino Valdarno (Italia)

Tipo di attività o settore | Informatica

Istruzione e formazione

Data 31 marzo 2005

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Scienze dell'Informazione

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Il Corso di Laurea in Scienze dell'Informazione prevede la formazione di laureati specializzati con una preparazione qualificata e specifica nel campo dell'informatica. Tipiche figure professionali includono:

- analista e progettista di sistemi informatici complessi e di architetture software, hardware e di networking;
- responsabile di reti informatiche;
- coordinatore di progetti informatici;
- docente di materie informatiche;
- responsabile di sistemi informativi;
- responsabile della sicurezza informatica;
- responsabile della qualità dei sistemi informatici;
- responsabile progettista di sistemi per la grafica al computer e per l'elaborazione di immagini;
- progettista di sistemi di supporto alla logistica.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università di Bologna - Sede di Cesena (Università) Via Sacchi, 3, 47023 Cesena (Italia)

Data

luglio 1997

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di maturità scientifica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Liceo Scientifico Piero della Francesca (Diploma di maturità) San Sepolcro (Italia)

Capacità e competenze personali

) Italiano

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato					Scritto
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	C2	Utente avanzato

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali ed organizzative

Ottima propensione ai rapporti interpersonali, al lavoro in team e in generale in ambienti dove esiste una concreta possibilità di crescita professionale grazie allo scambio di know-how e competenze specifiche.

Ottima capacità di problem-solving e di elaborazione analitica e sintetica delle informazioni.

Attitudine a lavorare in situazioni di stress prolungate, legate al rapporto diretto con utenti e committenti, alle scadenze progettuali e allo svolgimento di task con criticità temporali (es. manutenzione di server web, scadenze condivise).

Esperienze organizzative e capacità sociali maturate:

- supporto tecnico (help desk) ai clienti per i servizi erogati;
- relazione con i committenti (tramite responsabili informatici e CED interni o direttamente con gli utenti finali) finalizzata all'analisi, sviluppo, implementazione, messa in opera e assistenza di applicazioni web, software e database;
- assistenza in sede ed interventi diretti su sistemi forniti e/o pre-esistenti.

Esperienze organizzative maturate in attività presso la comunità di Drupal.it (amministratore, profilo http://drupal.it/user/blackice78):

 comunicazione in team tramite strumenti di instant messaging, forum di supporto, sistemi di ticketing e repository (git e cvs) finalizzato allo sviluppo e contribution del popolare progetto open-source.

Esperienze organizzative maturate in attività presso la comunità di Drupal.org (profilo http://drupal.org/user/366659):

 maintainer di progetti finalizzato all'erogazione di moduli open-source annessi e relativi troubleshooting e gestione issues degli stessi per gli utenti della comunità, in lingua inglese, tramite mailing, newsgroup, instant messaging, ticketing e repository.

Capacità e competenze informatiche

Sistemista in ambiente Linux e Windows.

Amministrazione postazioni, dispositivi, utenti. Configurazione e installazione di sistemi hardware e software. Gestione di sistemi di archiviazione. Operazioni di backup/restore. Servizio al cliente.

Sviluppo e amministrazione di basi di dati.

Creazione del modello dei dati e progettazione del database, tramite strumenti specifici (es. DBMain) con relativa produzione di documentazione (es. diagrammi ER entità-relazione).

Sviluppo database su piattaforma PostgreSQL, Access, SQL Server, MySQL.

Analisi di dati ed estrapolazione di report tramite linguaggio SQL, strumenti proprietari (es. Crystal Reports) e open source (es. JasperReports).

Monitoring di database finalizzato alle performance e alla sicurezza. Backup e recupero di dati. Upgrade e riorganizzazione di database. Importazione ed esportazione, integrazione di fonti eterogenee.

Software engineering.

Sviluppo applicazioni Client/Server su reti locali e/o internet (es. CRM, gestione costi, gestione documentale, gestione magazzino/produzione).

Analisi di specifiche tecniche e funzionali, documentazione di software, sviluppo interfacce grafiche, integrazione di sistemi pre-esistenti (anche complessi ad es. reverse engineering di database).

Programmazione di applicazioni web e CMS/CMF (orientamento open source), programmazione orientata agli oggetti.

Controllo, gestione, pianificazione e valutazione dei progetti informatici, preparazione di casi d'uso, sviluppo, messa in produzione e assistenza post installazione.

Gestione server.

Gestione server internet e intranet. Conoscenza degli strumenti per la gestione (es. SSH, Telnet, FTP, SCP) e l'assistenza remota (es. RDP, VNC, NX, TeamViewer).

Web server conosciuti (piattaforme Linux e Windows): Apache, Apache Tomcat, NginX, IIS. Installazione e gestione posta elettronica, firewall, pannelli di controllo, condivisioni di rete, NAS, domini Active Directory, software per il backup/restore di dati.

Queste capacità sono state maturate gestendo server aziendali interni e su web (utilizzati per hosting di applicazioni web).

Gestione di reti.

Internet e Intranet, amministrazione di reti cablate o wireless, principali strumenti di gestione di rete, implementazione e configurazione di reti, monitoring e diagnostica di rete, servizi di accesso remoto e installazione server. Principali reti conosciute: LAN, Microsoft Active Directory, NFS, NAS, WAN. Queste capacità sono state maturate gestendo e configurando reti interne pre-esistenti, implementandone di nuove, estendendo i servizi interni ad esempio server di posta, file e printer server, applicativi multiutente su intranet, creazione VPN per backup e scambio dati tra sedi e server esterni.

Web design e gestione dei contenuti.

Design con Javascript, Ajax, Fogli di stile, HTML, DHTML. Creazione prototipi e layout web. Studio usabilità con attenzione agli standard web.

Architettura dell'informazione (Struttura delle informazioni), categorizzazione, inserimento e revisione dei contenuti, indicizzazione dei dati e posizionamento nei motori di ricerca.

Studio attraverso i principali strumenti di ottimizzazione a disposizione.

Queste capacità sono state maturate sviluppando, amministrando e configurando siti web di vario genere, e-commerce e CMS.

Sviluppo grafico e multimediale.

Disegno grafico e ottimizzazione immagini mirata al web con Paint Shop Pro e altri prodotti, disegno vettoriale e impostazioni layout per stampa pubblicitaria tramite Corel Draw o Inkscape, creazione animazioni 3D con software Blender, animazioni con Macromedia Flash e Actionscript, elaborazione filmati e authoring tramite software liberi.

IDE di sviluppo conosciuti.

Visual Studio Professional, MS Visual Studio .Net, Eclipse, Aptana Studio. Lavoro molto anche con editor liberi (es. PSPad), soprattutto per i metalinguaggi (HTML, XHTML), i fogli di stile e javascript.

Linguaggi di programmazione.

PHP / PHP3, SQL, (X)HTML, Java, JavaScript, Flash Actionscript, Ajax (jQuery), C, C++, VB6, CSS, UNIX Shell Scripting, VB Script, VBA (Microsoft Access / Office), XML, XSL.

Applicazioni informatiche per l'ufficio.

Microsoft Office, Open Office, Internet Browsers, Clients di posta elettronica.

Reportistica.

Crystal Reports, JasperServer, iReports, Visual Studio Report Designer, MS Access Reports.

Sistemi operativi.

Linux (Debian, RedHat), Windows (versioni Client e Server).

Patente

В

Ulteriori informazioni

Pubblicazioni scientifiche.

R. Baldacci, M.A. Boschetti, M. Ganovelli, and A. Mingozzi. "Heuristic algorithms for the two-dimensional irregular cutting stock problem.", Technical report, University of Bologna, Italy, 2008.

AIRO 2005, XXXVI Annual Conference of the Italian Operations Research Society, Camerino, Italia, 6-9 Settembre 2005, "Heuristic Algorithms for the Two-Dimensional Irregular Cutting Stock Problem", R. Baldacci, M. Boschetti, M. Ganovelli, A. Mingozzi.