



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i)	<b>Ganovelli Maurizio</b>
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: <ul style="list-style-type: none"><li>- analista e progettista di sistemi informatici complessi e di architetture software, hardware e di networking;</li><li>- responsabile di reti informatiche;</li><li>- coordinatore di progetti informatici;</li><li>- docente di materie informatiche;</li><li>- responsabile di sistemi informativi;</li><li>- responsabile della sicurezza informatica;</li><li>- responsabile della qualità dei sistemi informatici;</li><li>- responsabile progettista di sistemi per la grafica al computer e per l'elaborazione di immagini;</li><li>- progettista di sistemi di supporto alla logistica.</li></ul>

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

Madrelingua(e)

**Italiano**

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 B

Ulteriori informazioni

**Publicazioni 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.