

# Curriculum Vitae



## Informazioni personali

Nome	Giacomini Giuseppe
Indirizzo Ufficio	c/o ASIT - Università Ca' Foscari Venezia - Dorsoduro 3861 II piano – Venezia – 30123
Telefono Ufficio	041 234 7118
Fax Ufficio	041 234 7103
E-mail	<a href="mailto:gigiacom@unive.it">gigiacom@unive.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20/07/1972

## Esperienza lavorativa

- Data (da – a) 1999 - (in corso)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Ca' Foscari Venezia  
• Tipo di azienda o settore Università e ricerca  
• Tipo di impiego Funzionario di elaborazione dati (attualmente Cat. D5)  
• Principali mansioni e responsabilità 2012 - (in corso) Nominato Responsabile delle Conservazione dei Documenti Informatici ai sensi del articolo 44 del Codice Amministrazione Digitale D.Lgs 82/2005  
2012 - (in corso) Nominato membro del Comitato di Gestione della Crisi ai sensi del articolo 50 bis del Codice Amministrazione Digitale D.Lgs 82/2005  
2008 – (in corso) Nominato Registration Authority per Ca' Foscari presso la Certification Authority di GARR  
2003 Agosto – (in corso) Attribuzione incarico di responsabilità come addetto alla configurazione aggiornamento e manutenzione dei server del centro di calcolo (System Administrator e Database Administrator)  
2000 – (in corso) Referente per i sistemi database e posta elettronica  
2000-2009 – Partecipazione a commissioni di esame in concorsi all'interno di Ca' Foscari
- Data (da – a) 1999 – 2000  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro El.Mo Spa  
• Tipo di azienda o settore Sicurezza  
• Tipo di impiego Prestazione Occasionale  
• Principali mansioni e responsabilità Progettazione e realizzazione nuovo CED aziendale
- Data (da – a) 1996  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Maglificio Miki Srl  
• Tipo di azienda o settore Tessile  
• Tipo di impiego Collaborazione Occasionale  
• Principali mansioni e responsabilità Sviluppo applicativo gestionale su piattaforma MS Access 97
- Date (da – a) 1993 - 1996  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Pretura Circondariale di Venezia  
• Tipo di azienda o settore Giustizia  
• Tipo di impiego Contratto a tempo determinato (novantista)  
• Principali mansioni e responsabilità Operatore Terminale

## Istruzione e formazione

- Novembre 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### Corsi e Certificazioni

### Madrelingua

### Altre lingua

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### Capacità e competenze relazionali / organizzative

### Capacità e competenze tecniche Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

## Laurea in Scienze dell'Informazione (107/110)

Università Ca' Foscari Venezia

Informatica, teoria delle basi dati, analisi matematica, fisica, sistemi operativi, linguaggi formali

Dottore in Scienze dell'Informazione

2012 - Corso "VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V5.1] (40 ore)

2011 - Corso "VMware vSphere 5: What's New (16 ore)

2009 - Corso "VMware vSphere 4: What's New (16 ore)

2009 - Corso "addetto al primo soccorso" (12 ore)

2008 - Corso "Addetto alla prevenzione incendi per attività a rischio medio" (8 ore)

2008 - Corso "VMware Virtual Infrastructure 3: Install & Configure" (40 ore)

2006 - Corso "Lavorare per progetti - Metodologie e tecniche di Project Management" - Università Ca' Foscari (28 ore)

2005 - Corso IBM "Fondamenti per la realizzazione e progettazione di una Storage Area Network (SN710IT) (28 ore)

2004 - Corso Oracle "Oracle 9i Database Performance Tuning" (28 ore)

### Italiano

### Inglese

Buono

Buono

Elementare

- Disponibilità ai rapporti interpersonali
- Capacità di lavorare in gruppo

Capacità maturate nella quotidiana attività di progettazione e sviluppo delle infrastrutture hardware e software utilizzate dal personale e dai docenti.

Partecipazione a gruppi di progetto interateneo.

ottima conoscenza dei sistemi linux

ottima conoscenza e uso dei sistemi windows server

ottima conoscenza e uso dei sistemi database oracle

ottima conoscenza e uso dei sistemi virtualizzati su piattaforma vmware (esx e vsphere)

buona conoscenza e uso dei sistemi di storage area network

buona conoscenza e uso dei linguaggi di programmazione: C, perl, php, visual basic e shell script

conoscenza del linguaggio html e dell'XML

buona conoscenza dei sistemi cluster in alta disponibilità

conoscenza dei sistemi di internetworking e configurazione di reti locali e wireless

buona conoscenza di pacchetti di office automation (msoffice e openoffice)

discreta conoscenza dei sistemi sco unix