

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIANNI VERDUCI**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail **Gianni.verduci@unige.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 23 GIUGNO 1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **2019 - presente**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Dati Informatica e telematica di Ateneo (CEDIA) dell'Università di Genova
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato (Categoria EP)
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile del settore "INFRASTRUTTURE DEI SISTEMI CENTRALI" ad interim.
- Principali attività del settore:
- Progettazione, realizzazione e manutenzione ordinaria ed evolutiva dell'infrastruttura dei datacenter in gestione a CeDIA
- Supporto alla valutazione dell'impatto dei nuovi sistemi informatici (in house e in service) richiesti da altre aree dirigenziali, da un punto di vista architettuale, sistemistico e di sicurezza
- Supporto sistemistico alla progettazione e implementazione delle architetture software di base e applicative
- Supporto alla progettazione delle aree applicative di CeDIA
- Coprogettazione ed implementazione sistemistica di politiche di sicurezza dei sistemi di Ateneo
- Supporto sistemistico alla manutenzione dei prodotti di Cineca, sia per gli ambienti di riproduzione e produzione
- Progettazione e realizzazione di infrastrutture sistemistiche innovative a supporto delle postazioni di lavoro ICT
- Sviluppo, gestione e manutenzione evolutiva dei sistemi fisici di rilevazione delle presenze
- Date (da – a) **2018 - presente**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Dati Informatica e telematica di Ateneo (CEDIA) dell'Università di Genova
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato (Categoria EP)
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile del settore "INFRASTRUTTURE DI STORAGE E SISTEMI

CENTRALI" ad interim.

Relativo a pianificazione, gestione e sviluppo architetture di server (fisici e virtuali); gestione, manutenzione e sviluppo infrastruttura virtuale basata su Vmware vSphere e storage EMC2.

Progettazione, realizzazione e manutenzione ordinaria e evolutiva dell'infrastruttura dei datacenter in gestione a CeDIA

Supporto alla valutazione dell'impatto dei nuovi sistemi informatici (in house e in IaaS, PaaS, SaaS) richiesti da altre aree dirigenziali, da un punto di vista architeturale, sistemistico e di sicurezza

Supporto sistemistico alla progettazione e implementazione delle architetture software di base e applicative

Supporto alla progettazione delle aree applicative di CeDIA

Supporto sistemistico alla progettazione ed implementazione di politiche di sicurezza dei sistemi di Ateneo

Supporto sistemistico alla manutenzione dei prodotti di Cineca, sia per gli ambienti di riproduzione e produzione

Progetta, realizza e gestisce l'infrastruttura sistemistica a supporto delle postazioni di lavoro ICT in gestione a CeDIA, tenuto conto del ciclo di vite delle stesse, dei nuovi bisogni di informatizzazione, manifestate anche dalle altre aree dirigenziali richiedenti

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2015 - 2017

Centro Servizi Informatici e Telematici di Ateneo (CSITA) dell'Università di Genova

Dipendente a tempo indeterminato (Categoria EP)

Responsabile del settore "Infrastrutture di storage" ad interim. relativo a pianificazione, gestione e sviluppo architetture di server (fisici e virtuali); gestione, manutenzione e sviluppo infrastruttura virtuale basata su Vmware vSphere e storage EMC2.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2011- 2014

Centro Servizi Informatici e Telematici di Ateneo (CSITA) dell'Università di Genova

Dipendente a tempo indeterminato (Categoria D)

Responsabile del settore "Server per applicazioni di rete e di aula del sistema Academy Point" relativo a pianificazione, gestione e sviluppo architetture di server (fisici e virtuali) e servizi per applicazioni di rete e sistema di posta elettronica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2008 - 2011

Centro Servizi Informatici e Telematici di Ateneo (CSITA) dell'Università di Genova

Dipendente a tempo indeterminato (Categoria D)

Responsabile del settore "Server per applicazioni di rete" relativo a pianificazione, gestione e sviluppo architetture di server (fisici e virtuali) e servizi per applicazioni di rete e sistema di posta elettronica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2006- 2008

Centro Servizi Informatici e Telematici di Ateneo (CSITA) dell'Università di Genova

Dipendente a tempo indeterminato (Categoria D)

Responsabile del settore "Directory e servizi di base" relativo a pianificazione, gestione e sviluppo architetture di server (fisici e virtuali) e servizi per

applicazioni di rete e sistema di posta elettronica e sistema di autenticazione basato su LDAP.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2005 - 2006

Centro Servizi Informatici e Telematici di Ateneo (CSITA) dell'Università di Genova
Dipendente a tempo indeterminato (Categoria D)
Responsabile di pianificazione, gestione e sviluppo architetture di server (fisici e virtuali) e servizi per applicazioni di rete e sistema di posta elettronica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2001 – 2005

Dipartimento di Informatica (DISI) dell'Università di Genova
Dipendente a tempo indeterminato (Categoria C)
Responsabile di design, gestione e supporto dei principali servizi di infrastruttura ed applicativi per esigenze di ricerca, di didattica e amministrative. Responsabile Servizi Informativi.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2000 – 2001

Dipartimento di Informatica (DISI) dell'Università di Genova
Collaborazione Occasionale
Responsabile dei laboratori didattici e laboratori utilizzati per esigenze di ricerca, di didattica e amministrative. Supporto al personale tecnico in carenza di organico.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1995 – Presente

Ditte di consulenza informatica nell'area ligure
Collaborazione Occasionale
Consulenze tecniche di varia natura: assistenza ai client (postazioni windows e tipiche problematiche relative a programmi quali office, autocad, ecc.); assistenza su problematiche di rete (cablaggio, configurazione apparati); assistenza interventi su problematiche server (hardware e software; progettazione, installazione, configurazione, ottimizzazione e consolidamento)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2017/2018
Universita' degli Sstudi di Genova
Master Universitario di II livello in Cyber Security and Data Protection

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Luglio 2018
VMWare Inc.
Certificazione VMware Certified Professional on vSphere 6.5 – Data Center Virtualization (VCP6.5 - DCV)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2016
VMWare Inc.
Certificazione VMware Certified Professional on vSphere 6 – Data Center Virtualization - DCV)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2014
VMWare Inc.
Certificazione VMware Certified Professional on vSphere 5 – Data Center Virtualization DCV)

- Date (da – a)

1995 - 2002

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Facoltà di Scienze M.F.N. dell'Università di Genova - Dipartimento di Informatica
Dottore in Informatica – votazione 102/110
- 1990 - 1995
- Liceo Scientifico “Enrico Fermi”
Diploma di maturità scientifica – votazione 42/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

Lingua italiana

ALTRE LINGUA

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

Inglese

Buona

Buona

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Lavoro abitualmente le attività coordinandomi con i vari colleghi coinvolti. Collaboro con diversi gruppi di lavoro al fine di condividere soluzioni che trovano applicazioni in diversi ambiti.

Mi occupo dei contatti con i fornitori in merito alle assistenze relative ai server in gestione e non, alle piattaforme software e hardware in uso al centro.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Esperienza in progetti di consolidamento di server e storage, virtualizzazione di server windows, linux e alcune versioni commerciali UNIX (ad esempio SCO Unix).

Pianificazione e successiva attuazione di rinnovi completi e/o parziali di impianti server aziendali.

Esperienza nell'utilizzo di storage EMC2 (CX, VNX, VPLEX)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Esperienza sistemistica e di sviluppo soluzioni: analisi requisiti hardware e software, sviluppo soluzioni software soprattutto utilizzando applicativi o prodotti open source.

Esperienza nelle principali attività legate all'erogazione di servizi internet: progettazione e realizzazione di configurazioni complesse per server web, server mail (server smtp, imap, pop, ssl, antivirus e antispam, greylisting).

Esperienza nella progettazione e realizzazione di soluzioni ad alta affidabilità: progettazione degli aspetti hardware e software a seconda del contesto.

Esperienza nella realizzazione di datacenter, Disaster Recovery e Business Continuity.

Esperienza nel campo del monitoraggio delle prestazioni di ambienti server per il controllo e il miglioramento delle performance attraverso sistemi opensource (Nagios, MRTG, Rrdtool, Weathermap)

Esperienza nella gestione di eventi di Cyber Security (copromissioni sistemi, verifica stato infrastrutture e sistemi), realizzazione di contromisure e configurazioni mirate a migliorare la sicurezza dei sistemi.

Anche grazie agli studi universitari ho avuto modo di lavorare con diversi linguaggi (ASM, C, C++, JAVA, Pascal, PHP, ASP, JSP, HTML, XML, BASH, PERL, PYTHON, SQL)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

Grazie alle competenze acquisite durante il lavoro di sviluppo della tesi e, successivamente, grazie alle attività giornalmente svolte nella gestione dei server del centro ho acquisito competenze nel campo della sicurezza informatica: individuazione di punti critici nelle configurazioni dei servizi, capacità di individuazione e successivamente risolvere problematiche di server compromessi.

PATENTE O PATENTI

Cat. B

ATTIVITÀ DI RICERCA E PUBBLICAZIONI:

Relatore delle seguenti tesi di laurea:

- Aspetti della sicurezza in ambienti LAN eterogenei.
- Firewalling per Linux e sua applicazione alla rete D.I.S.I.
- Implementazione di una rete wireless con tecnologia 802.1x in ambiente open source.

Autore dei seguenti articoli:

- "OTRS: un sistema a ticket per la gestione dell'help desk" 1st International Conference on Open Source System (2005)

**CORSI DI FORMAZIONE,
CONGRESSI E CONVEGNI:**

- Seminario "Sicurezza informatica e privacy nel nuovo codice in materia di protezione dei dati personali "ISICT Genova 2004
- Corso "Problemi di sicurezza nella gestione dei servizi di rete"Genova 2002
- Corso "Linux server/avanzato" Genova 2001

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Genova, lì 24/11/2019

NOME E COGNOME (FIRMA)

Gianni Verduci