

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GIOVANARDI SIMONE



Indirizzo (domicilio)

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

09/04/1973

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) Da Luglio 2015 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Lepida ScpA – Viale della Liberazione 15, Bologna
 - Tipo di azienda o settore ICT – Infrastrutture di rete – connettività – Servizi di Piattaforme Software per PA e Sanità Pubbliche
 - Tipo di impiego Prima come Specialista sistemi di Monitoraggio di Rete e Sistemi, e dal 2019 come Responsabile della Qualità e Sicurezza delle Informazioni - Gestione del Rischio in questi ambiti
 - Principali mansioni e responsabilità Conduzione di Sistemi di gestione per la qualità e la sicurezza delle informazioni (ISO 9001/27001); Applicazione linee guida ISO/IEC 27002, ISO/IEC 27017/27018, e dei Framework di CyberSecurity. Gestione degli incidenti di sicurezza. Gestione della conformità normativa in materia. Analisi e valutazione dei rischi di sistema e specifici per la sicurezza delle informazioni. Precedentemente: Gestione e aggiornamento di sistemi di Monitoraggio per grandi sistemi e reti di telecomunicazioni eterogenee e complesse; Supporto al NOC/SOC – Analisi e Gestione delle problematiche di sicurezza della rete e dei sistemi interni attraverso configurazione, amministrazione e gestione di IPS, IDS, Firewall di livello Enterprise.
-
- Date (da – a) Da Giugno 2009 a Luglio 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro AIMAG SPA, Via Maestri del Lavoro, Mirandola (MO)
 - Tipo di azienda o settore MultiUtility nel campo dei servizi energetici, servizio idrico integrato e gestione rifiuti
 - Tipo di impiego Network & System Administrator – Leader Project Manager
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile tecnico area infrastruttura di rete e sistemistica presso il CED – Area Ufficio Sistemi Informativi, svolgendo mansioni di analisi, redazione e specifica requisiti, progettazione, gestione, protezione e monitoraggio di infrastrutture di rete dati (LAN, WAN, Internet), sistemi perimetrali multipiattaforma (Firewall, A.V.A.S, IDS,IPS), infrastruttura di accesso in VPN, Videosorveglianza, integrazioni di sistemi vari ed eterogenei, implementazione e controllo della sicurezza di rete (interna e perimetrale).
Figura di interfaccia con fornitori per il supporto specialistico nei vari ambiti sopra citati.
-
- Date (da – a) Da Gennaio 2007 a Giugno 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Sysnet Srl
 - Tipo di azienda o settore Bancario - Assicurazioni
 - Tipo di impiego It Infrastructure Specialist
 - Principali mansioni e responsabilità Importante esperienza conseguita nella implementazione, integrazione, protezione, gestione e supporto di soluzioni informatiche infrastrutturali di una banca di considerevoli dimensioni, collocato presso la Direzione Sistemi Informativi - Infrastruttura e supporto dei Sistemi IT di Banca Intesa – sede di Parma
-
- Date (da – a) Da Giugno 2003 a Dicembre 2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Satcom Spa
 - Tipo di azienda o settore ICT – Internet Provider
 - Tipo di impiego Senior IT System administrator
 - Principali mansioni e responsabilità Esperienza come Sistemista Senior e Vice Responsabile tecnico in area IT presso Azienda di Telecomunicazioni con licenza di Internet Service Provider, nel quale ho conseguito importanti esperienze manageriali e tecniche nella gestione di Server e Apparati per erogazione di servizi tipici di un ISP (Connettività, Servizi IT quali Hosting, Housing, etc) e conseguito competenze nella gestione infrastrutturale di un Data Center (Server farm) di considerevoli dimensioni; Importante esperienza come sistemista di rete e system integrator.
-
- Date (da – a) Da Aprile 2002 a Gennaio 2003
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Coop Bilanciai Scarl
 - Tipo di azienda o settore Bilance
 - Tipo di impiego Sistemista applicativo – Sviluppatore web
 - Principali mansioni e responsabilità Sviluppo e la manutenzione della Intranet aziendale basata su applicazioni WEB installate su architetture a piu' livelli acquisendo esperienze come sistemista su piattaforme open-source e Sistemi Operativi Linux.

- Date (da – a) Da Lulio 2000 a Luglio 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Teletel srl
- Tipo di azienda o settore Informatiche & Telecomunicazioni
- Tipo di impiego Consulenze informatiche come Junior Specialist area ICT
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di applicazioni informatiche sui primi centralini telefonici digitali; Installazione e configurazione reti LAN Ethernet conseguendo le prime esperienze sui Sistemi di Networking.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IFOA – Ente di Formazione Superiore
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio conseguito certificazione CCNA Cisco System; competenze sulla installazione, manutenzione e gestione di sistemi operativi Microsoft Windows e Linux
- Qualifica conseguita Master in Sistemi di Telecomunicazioni
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 2° Livello (non universitario)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2000
 Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
 Informatica, Elettronica e Telecomunicazioni
 Laurea in Ingegneria Informatica – Indirizzo Elettronica e Telecomunicazioni
 Vecchio Ordinamento

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1993
 IPSIA Vallauri – Carpi (MO)
 Elettronica, Elettrotecnica
 Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche
 (Diploma di maturità quasi equivalente a Perito Tecnico)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

Inglese

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

buono
 media
 sufficiente

ALTRE LINGUA

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

Spagnolo

elementare
 elementare
 elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.

- Conoscenza delle norme ISO 9001, ISO/IEC 27001 e linee guida ISO/EC 27002,27017, 27018.
- Certificazione AICQ – SICEV per condurre audit (Lead Auditor) di qualità (ISO 9001) e sicurezza delle informazioni (ISO/IEC 27001), sulla base delle suddette norme; e gestione delle relative Azioni correttive e migliorative.
- Conoscenza dei principali Framework per la CyberSecurity (NIST, Nazionale di CERT-AgiD), Gestione di Incidenti di sicurezza e redazione Report. Gestione e mitigazione dei rischi associati.
- Negli anni precedenti conseguite le seguenti conoscenze/esperienze a livello informatico:
 - sui sistemi operativi di rete Unix (Solaris), Linux (Red hat Enterprise & Advanced Server, Debian e Ubuntu), e Windows 2000, 2003, 2008, 2012 Server nonché di s.o. di tipo desktop (da Windows 95-98-2000-XP-7-8-10), implementazione, gestione e manutenzione di Server Windows Domain Controller, Active directory e servizi di rete associati (DHCP, DNS; WSUS, NPS, etc...), monitoraggio e protezione di server e servizi; analisi e risoluzione dei problemi riguardanti la sicurezza informatica (security assessment). Conoscenza degli ambienti di virtualizzazione basati su host VmWare. In questi ambienti comprovata esperienza operativa di diversi anni e una buona conoscenza ad alto livello di tutta la parte di LAN/WAN networking e protocolli dello stack TCP/IP nell'ambito dei vari servizi distribuiti in rete e per le complessità di integrazione in tali ambienti;
 - Implementazione, configurazione e gestione di Web Server (IIS e Apache), Mail Server (Postfix, MS Exchange 5.5), DataBase Server Relazionali (MS sql server e mysql), DNS Server (bind e MS Dns), File Server (cifs,Nfs,samba), AAA Server per autenticazione e profilazione utenti (radius, tacacs, Ldap), Antivirus & Antispam Server e Client su ambienti e piattaforme eterogenee; protezione dei sistemi tramite firewall (cisco Pix e ASA, CheckPoint) e di rete tramite Sistemi IPS (Cisco, McAfee, Huawei); conoscenza di sistemi Proxy (Squid, Websense, Webwasher, TrendMicro), Content & URL Filtering; Conoscenza di sistemi di backup centralizzato EMC Legato networker (+Librerie DLT L20) e NAS Netapp (sistemi FASxxx basati su s.o. ONTAP per servizi di NAS e SAN in Fiber channel e iSCSI).
 - Competenze in amministrazione reti LAN e relativi applicativi in ambito gestionale ed Office Automation;
 - Gestione di un Data Center di medie dimensioni per ospitare servizi in ASP (Application Service provider), Server Housing, sistemi ad alta affidabilità (cluster e bilanciamento da carico) per servizi di mailing, web hosting, Navigazione Internet Sicura, Backup locale e remoto, Sicurezza, Sistemi per il monitoraggio e controllo (diretto o da remoto) dei Server e della Rete.
 - Configurazione, Amministrazione di sistemi SIEM o simili (McAfee SIEM; soluzioni Splunk based)
 - Progettazione, implementazione e amministrazione di sistemi IT in reti LAN/WAN (Ethernet, FDDI, MPLS), Sistemi Wireless (tecnologia WiFi, 802.11x) e Sistemi VPN (remote access, L2L, WebVPN): dalla analisi dei requisiti, configurazione e manutenzione. Esperienza nella configurazione di base di apparati di Networking (Router, Switch (L2/L3), Firewall (Cisco System) per la messa in rete LAN, WAN e VPN di PC/Server e terminali di vario genere verso internet/intranet.
 - Direzione, progettazione, implementazione di sistemi IT in ambienti LAN/WAN Wireless/Wired e VPN: dalla analisi dei requisiti, allo sviluppo e configurazione e testing.
- Conoscenza dei fondamenti della sicurezza delle reti , implementazione della sicurezza informatica in ambienti LAN/WAN e in VPN; capacità di risoluzione di problematiche in tali ambienti.
- Buona conoscenza dei diversi tool di monitoraggio reti e sistemi ICT, commerciali o basati su stack open-source, con attivazione di alerting via mail, sms, etc...
- Progettazione e sviluppo di Basi di Dati relazionali con implementazione su piattaforma Access o su DBMS SQL SERVER, MySQL e Maria DB; ottima conoscenza del linguaggio SQL (standard sql-92)
- Conoscenza di base dei sistemi di virtualizzazione basati su Vmware (ESX) Server e Xen su piattaforme eterogenee.
- Conoscenza di base di sistemi per virtualizzazione delle applicazioni in ambiente LAN/WAN (Citrix metaframe)
- Buona conoscenza di sistemi di Bilanciamento Hardware e Software, in ambito rete e applicazioni.
- Ottime conoscenze di base riguardanti il mondo Internet e il Voip;
- Conoscenze di base riguardanti la programmazione orientata al Web, linguaggio HTML e simili. Sviluppo di applicazioni Web dinamiche in ASP, PHP, Python, CGI; conoscenza di vari Tool/Web Editor;

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

- Applicazione e conduzione di sistemi di gestione integrati qualità e sicurezza delle informazioni, SSL secondo le norme ISO 9001, ISO 27001, ISO 45001; gestione delle azioni necessarie al mantenimento delle relative certificazioni.
- Identificazione e valutazione dei rischi di sistema e relativi alla sicurezza delle informazioni e definizione dei relativi trattamenti
- Conoscenza di base della compliance normativa in materia di Privacy (GDPR);
- Buona Attitudine al problem solving e capacità di fare troubleshooting in tutti gli ambiti (tecnici e non) precedentemente citati

PATENTE O PATENTI

Patente di guida (B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Altri Interessi: lettura di Manuali tecnici e Riviste specializzate del settore ICT e Networking; sport in genere (nuoto, podismo, ciclismo), modellismo, volontariato presso associazioni di pubblica assistenza o donatori di sangue.