

INFORMAZIONI PERSONALI

Massimo Amoruso



Sesso M | Data di nascita 07/04/1979 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/05/2016–alla data attuale

Imprenditore e amministratore, servizi alle imprese

TECSIS s.r.l., Padova (Italia)

Socio amministratore – Chief System Engineer - Security Manager

Sono il responsabile tecnico dell'assistenza software e sistemistica ricoprendo anche il ruolo di Amministratore di sistema per quasi 60 clienti tra privati e pubblica amministrazione.

Mi occupo della pianificazione e gestione delle attività del team con cui lavoro, organizzando attività di installazione, configurazione e amministrazione.

Oltre a rispondere alle esigenze del cliente, siamo il punto di contatto col reparto commerciale e lo sviluppo, poiché abbiamo la piena conoscenza dello stato del cliente.

01/12/2004–30/04/2016

Impiegato d'ufficio

TecSis Net s.r.l., Padova (Italia)

Ero impiegato all'interno del team di sviluppo come sistemista sia per la progettazione di reti che per la realizzazione di sistemi DBMS enterprise.

Mi occupavo dello sviluppo di applicazioni Windows di fascia enterprise e della configurazione e del monitoraggio, anche in remoto, dei sistemi server/client in strutture pubbliche (Ordini e collegi professionali) e private, in particolare su sistemi basati su Microsoft Small Business Server 2003.

Nella veste di system administrator, con carica anche di amministratore di sistema, mi occupavo di:

- installare e configurare nuovi hardware/software (comprese le apparecchiature di networking come ad es. switch, router, firewall)
- porre rimedio ai problemi/guasti tramite tecniche di troubleshooting
- applicare le patch e gli aggiornamenti necessari
- aggiungere/eliminare/modificare gli account degli utenti, modificare passwords, intervenire sulle policy di firewalling, ecc..

Le attività giornaliere prevedevano, a seconda del ruolo ricoperto all'interno di un determinato progetto, la progettazione e lo sviluppo di database sia di tipo file system sia client server con particolare riguardo agli aspetti di sicurezza (parametri non convalidati per il buffer overflow, inserimento di codici SQL, trasferimento di script, ecc.).

Ero responsabile dell'assistenza tecnica sia per alcune applicazioni aziendali, con particolare riferimento al supporto alle attività di installazione, configurazione e amministrazione dei sistemi di database alla base delle applicazioni stesse, sia per la sicurezza del sistema operativo.

06/11/2000–30/11/2004

Impiegato d'ufficio

TecSis s.n.c di Michele Rubin & C. Via Pellizzo, Padova (Italia)

Sistemista junior e addetto allo sviluppo di applicazioni Windows e gestione di database all'interno di un team di sviluppo.

Responsabile dell'assistenza tecnica per applicazioni aziendali (Iride, RM, EduCo, Conto, ecc.) basate

su DBMS; i compiti principali riguardavano:

- risolvere problematiche relative al testing del software in particolare sulle problematiche di sicurezza
- implementare e monitorare la struttura e gli apparati di rete
- gestire l'implementazione di nuove funzioni applicative e dell'assegnazione dei privilegi

rispondere ai quesiti tecnici degli utenti relativamente al mio ambito di competenza.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 23/05/2019 **DIGITAL CHANNEL FORUM**
Dott. Giuseppe Giuliano
Funzionario del Dipartimento Attività Ispettive e Garante per la protezione dei dati personali
Raoul Chiesa
ICT Security Senior Expert, Visionary Entrepreneur, Key Note Speaker, Cybersecurity Adviser and CyberGlobetrotter
Avv. Giuseppe Serafini
Avv. Giuseppe Serafini Law Firm, ISO/IEC 27001 Lead Auditor – IT Laws, Forensics, Privacy & Security
- 14-28/05/2019 **CORSO DIGITAL FORENSICS E INVESTIGAZIONI DIGITALI**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- 19/04/2019 **CORETECH SUMMIT**
Panoramica su Kali Linux ed i principali tool che offre (Aircrack, Armitage, Wireshark, ecc...)
Impercettibili Evidenze. Segnali rivelatori in contesti di cybersecurity
Conoscere e usare Wireshark, lo strumento di analisi di rete per il networking avanzato
Business Continuity e Disaster Recovery Plan
- 05/04/2019 **Educare alla legalità: contrasto al cyberbullismo**
Mini galateo (buone maniere) nell'uso del cellulare e di internet; blocco schermo; password e autenticazione a due fattori; password differenziate per servizi; aggiornare il sistema operativo; antivirus; le fonti delle app; connessione app e social; WIFI pubbliche e bluetooth; impostazioni privacy; attenzione ai link che regalano qualcosa; metadati sulle foto; chat e telefonate con sconosciuti.
- 01-02/02/2019 **CONVEGNO TRIVENETO ICT: Privacy e tutela dei dati in sanità, innovazioni in medicina, intelligenza artificiale e robotica.**
- 04-05-06/12/2018 **CYBER SECURITY: tecniche di hacking e penetration testing**
- 17/11/2018 **Certificazione requisiti Data Protection Officer (DPO), AICQ Sicev,**
- 05/05/2018 **Relatore in PRIVACY E PROTEZIONE DATI PER MEDICI ED ODONTOIATRI: IL NUOVO REGOLAMENTO EUROPEO**
Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Venezia, Mestre (Italia)
Misure di sicurezza informatica
La sicurezza del patrimonio informativo: riservatezza, integrità e disponibilità dei dati
La figura dell'amministratore di sistema
Valutazione e gestione del rischio: la sicurezza è un percorso
Misure adeguate di sicurezza
Rendicontazione
Data breach e il registro delle violazioni
La nuova normativa un peso o una opportunità?
- 20/04/2018 **Relatore all'incontro "Educare alla legalità – contrasto al**

Cyberbullismo – la diffamazione online”

Chioggia (VE) Italia

14/04/2018 Relatore in PRIVACY: LE NOVITA' LEGISLATIVE E I NECESSARI ADEGUAMENTI

Regione Toscana ex AZIENDA USL 8 AREZZO, Arezzo (Italia)

Misure di sicurezza informatica

La sicurezza del patrimonio informativo: riservatezza, integrità e disponibilità dei dati

La figura dell'amministratore di sistema

Valutazione e gestione del rischio: la sicurezza è un percorso

Misure adeguate di sicurezza

Rendicontazione

Data breach e il registro delle violazioni

La nuova normativa un peso o una opportunità?

04/04/2018 La Cyber Security per la difesa delle Infrastrutture Critiche

CIAS in collaborazione con NCP, Roma

Sicurezza nelle reti

Sicurezza nelle reti LAN

Sicurezza nelle reti Wireless

Accesso a internet

20/02/2018 Security Manager

ISTITUTO GAMMA, Bologna (Italia)

Breve definizione e storia di Internet

Protocolli di rete

Principali tecniche di attacco informatico

Manutenzione Sistema operativo (Microsoft)

Backup

Password

Protezione browser

DNS

Protezioni virali

Firewall

Crittografia

P2P

Router

Accesso remoto

Botnet

Linux

Penetration test

2017 Formazione pratica in ambito privacy per l'applicazione del Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali e nell'ambito del DPO

Cosimo G. Armiento, Padova (Italia)

- Linee guida per la gestione degli audit secondo la norma ISO 19011
 La conduzione degli audit privacy
 Linee guida per la realizzazione di un sistema di gestione della privacy
 Sicurezza dei dati e delle informazioni: presenzazione della norma ISO 27001
- 14/12/2017 **Relatore al convegno “GDPR 679/16 Misure idonee di protezione dei dati”**
 Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Venezia, Mestre (Italia)
- 29/11/2017 **Relatore al convegno “GDPR 679/16 Misure idonee di protezione dei dati”**
 AIGET- associazione italiana di grossisti di energie e trader (MI)
- 11/2017 **Corso Watchguard Fireware OS Essentials 2017**, Padova (Italia)
- 11/2016 **Data Protection Officer certificato Bureau Veritas n. DPO0122 conformemente ai requisiti di competenza definiti dal documento SCH73 di Cepas S.r.l**
 Match s.a.s, Mestre (Italia)
 Corso di Alta formazione Data Protection Officer
 Privacy: principi generali e il Codice Privacy
 Privacy: provvedimenti, linee guida e trattamenti particolari
Sistemi di gestione integrata e Regolamento Privacy Europeo
- 2014 TecSis S.r.l., Padova (Italia)
 Introduzione allo sviluppo iOS: xcode e Objective-C
 Introduzione allo sviluppo Android: concetti base
- 2010 **Programmazione ad oggetti C#**
 Orion snc – Formazione ed Innovazione, Padova (Italia)
- 2006 Ugiss - User Group Italiano SQL Server
 Upgrade da Sql 2000 a 2005, Architettura di SQL Server 2005, amministrazione di un database, Introduzione allo sviluppo, Data storage architecture & storage engine, ottimizzazione, Database Mirroring, Database Backup, Restore & Security
- 04/2000–10/2000 **Programmatore ad oggetti con strumenti visuali**
 Euroform, Padova (Italia)
 Sviluppo applicazioni, database developer, database administrator di reti
- 1998 **Geometra**
 Istituto Tecnico Statale “G.B. Belzoni”, Padova (Italia)
 50/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	B1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone capacità relazionali maturate grazie al continuo contatto con i clienti per l'assistenza tecnica, analizzando e risolvendo le segnalazioni ricevute sia su applicazioni che su problematiche sistemistiche.

Competenze organizzative e gestionali Gestisco in modo autonomo le fasi dei progetti in cui sono coinvolto organizzando in prima persona il lavoro da svolgere in fasi e sequenze.

Competenze professionali Le seguenti capacità e competenze tecniche sono state acquisite durante gli anni di esperienza. In particolare tra le mie competenze troviamo la capacità di:

- reperire, utilizzare ed interpretare documentazione tecnica, cartacea ed elettronica
- affrontare e risolvere un problema tecnico
- comprendere l'architettura di un personal computer/server, di un sistema operativo di rete, di un software applicativo e l'architettura di un ambiente di rete locale.

Sistemi operativi: Ottime da Microsoft Windows 98 a Windows 10.
 Buone dal sistema Microsoft Windows 2008 R2 Server in poi.

Pacchetto office: Buona conoscenza di tutti i pacchetti Office.

Ambienti di sviluppo: Visual Studio 6, Visual Studio .Net dal 2003 in poi.

Linguaggi di sviluppo: VBA, Visual Basic, Visual Basic .Net, SQL e T-SQL.

Database: Ottime per Microsoft Access a livello di progettazione, sviluppo e manutenzione.
 Ottime di SQL Server dal 2000 in poi a livello di progettazione, sviluppo e manutenzione.

Reti: Buone in particolare relativamente alle reti TCP/IP (LAN, WLAN, VPN e DMZ) sia riguardo l'infrastruttura dei sistemi di database che alla loro implementazione, gestione e monitoring

Cyber security: ottime conoscenza delle problematiche di sicurezza con una particolare attenzione alla protezione dei dati.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze Nel tempo libero mi diletto con piccoli lavori di restauro di infissi e realizzazione di mobili in legno.

Patente di guida A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

dichiarazione sostitutiva di certificazione (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000):

"Il sottoscritto, Amoruso Massimo, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate in questo curriculum vitae, corrispondono a verità."

Firma

Firmato digitalmente da: MASSIMO AMORUSO
Data: 26/11/2019 10:47:14