

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FIORENZI ALESSANDRO**
Indirizzo **VIA LUCIANO BAUSI, 29 50144 FIRENZE – FI-**
Telefono **AB: 0550115571 CE: 3487920172 UFF:055 0127217**
E-mail **alessandro@alessandrofiorenzi.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 17 MARZO 1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 1 Marzo 2001 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Infogroup S.c.p.A - Gruppo IntesaSanPaolo, Direzione Banca CR Firenze
- Tipo di azienda o settore Servizi Telematici
- Tipo di impiego Responsabile Sicurezza IT
- Principali mansioni e responsabilità Gestione della Sicurezza informatica di Infogroup S.p.A
Gestione della Sicurezza informatica della Direzione Banca CR Firenze
Risk assesment
Definizione di policy aziendali di sicurezza informatica
Definizione di policy di hardening sistemi operativi e applicativi
Progettazione sistemi di security auditing
Security testing
Testo unico Privacy e governance ICT
Read Team OSSTMM
Incident handling
Forensics

- Date (da – a) Dal 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Tribunale di Firenze, Polizia Giudiziaria
- Tipo di impiego Consulenze Tecniche di Ufficio

- Date (da – a) Dal 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Libero Professionista
- Tipo di impiego Consulenze Tecniche
- Principali mansioni e responsabilità Accertamenti di computer forensics su computer e dati su incarico di privati, studi legale o dell'aziende.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1986-1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ITC Emanale Filiberto Di Savoia Duca di Osta
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Informatica e Ragioneria
 - Qualifica conseguita Diploma di Ragioniere Programmatore
- Date (da – a) 1991-2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi di Firenze
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Telematica, sistemi operativi, Database
 - Qualifica conseguita Laurea In Scienze Dell'Informazione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Lingua Straniera

Inglese

Tedesco

Spagnolo

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Capacità Lettura

Buona

Scolastico

Scolastico

Capacità Scrittura

Buona

Scolastico

Scolastico

Capacità espressione orale

Buona

Scolastico

Scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di ascoltare
Capacità di parlare in pubblico
Capacità di relazionarsi con clienti, fornitori
Capacità di gestire gruppi di lavoro
Capacità di comunicazione con la parte tecnica e con quella manageriale

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di gestione di gruppi di lavoro
Capacità di progettare e gestire progetti medio grandi
Capacità di progettare e gestire commesse e contratti di outsourcing
Capacità di progettazione e gestione di Emergency Response Team
Capacità di definizione policy aziendali e governance

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza e amministrazione dei seguenti sistemi operativi:

- Windows 2000/XP/2003
- Unix, Digital Unix, Sun Solaris, AIX
- Linux Debian/RedHat/Suse/Slackware

Area Security

- Documento Programmatico sulla Sicurezza
- Problematiche Testo Unico Privacy
- Architetture Firewall
- Architecture IDS e IPS
- Architetture Extranet extended Enterprise
- Architetture proxy
- Sicurezza ATM IP
- Sicurezza sistemi distribuiti su rete MPLS
- Crittografia, PGP, Certificati SSL Soluzioni PKI
- Architetture Antivirus e anti-spam
- Gestione di un Red Team
- Tool di analisi e verifica di vulnerabilità:
- Tool vari di vulnerability assesments come Nessus, sara, Cybercops e Retina, nikto
- Tool di indagine rat, john the ripper etc..

- Tool di portscanning e strumenti di penetration test, come canvas, coreimpact
- Definizione Policy aziendali, per i processi, per i sistemi, per gli sviluppi
- Definizione Policy aziendali di Hardening sistemi Windows e Linux, Solaris, AIX
- Security Auditing e Monitoring dei sistemi

Computer Forensics

- Incident handling: analisi e ripristino sistemi compromessi
- Computer Forensics: analisi e studio truffe informatiche
- Computer Forensics analisi e studio sistemi compromessi
- System Rescue
- Network Forensics
- Mobile Forensics
- Financial Forensics
- Software Forensics
- Database Forensics

PATENTE O PATENTI

Patente B

ALTRO

Affiliazioni : Clusit Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica

Albo CTU Tribunale di Firenze

Albo Consulenti Tecnici CCIAA di Firenze

Certificazione ECEE European Certificate on Cybercrime and Electronic Evidence

Corsi e Workshop seguiti:

- Certified Network Security Manager
- Linux Networking and Security Administration
- Hacker proof: come rendere sicuro un sistema NT windows 2000 o unix
- OSSTMM OPSA Professional Security Analyst
- Workshop e seminari indipendenti su computer security e computer forensics

Relatore a convegni:

- ["La sicurezza dell'informazione in azienda: gli standard ISO"](#) Infogroup S.p.A 3 ottobre 2007
- ["Modello 231 – Amministratori di sistema e crimini informatici"](#) 12 Febbraio 2010 <http://www.alessandrofiorenzi.it/pdf/Seminariolegge231.pdf>
- ["Reati in azienda e compute forensic" Guida alle indagini preventive e difensive in ambito aziendale per reati condotti contro o per mezzo di strumenti informatici."](#) 11 giugno 2010 www.alessandrofiorenzi.it
- "Azienda e le prove in internet:Metodi di raccolta" Security Summit 2011 Milano 14 Marzo 2011 http://milano2011.securitysummit.it/upload/file/Atti/14.03.11_21_FIORENZI%20ALESSANDRO.pdf
- "Aziende in Rete: reati e metodi di raccolta delle prove" TecnoWorkshop Lucca 2011

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e successive integrazioni
Curriculum Vitae aggiornato alla data del 15 Gennaio 2012