

ISTRUZIONE

Agosto 1989 – 2004	Studente universitario , sostenuti 52 esami su 55, Helsinki University of Technology, facoltà di Informatica (corrispondono 247.5 crediti ECTS)
Anno accademico 1991 –1992	Practical Aspects of the Russian Language , The Pushkin Russian Language Institute, Mosca, Russia
Maggio 1994	Esame di Stato della seconda lingua statale (svedese) , Helsinki University of Technology, Espoo, Finlandia
Maggio 1988	Maturità liceale , votazione "Laudatur" (massimo), Liceo "Tikkurilan lukio", Vantaa, Finlandia

CERTIFICAZIONI

Dicembre 2019	ITIL 4 Foundation
Maggio 2017	VMware Certified Professional on vSphere 6 (VCP6-DCV)
Novembre 2016	Arcserve Unified Data Protection - Accredited Technical Associate
Luglio 2016	Nutanix Platform Professional (NPP)
Marzo 2014	Veeam Technical Sales Professional (VMTSP)
Aprile 2013	Implementation Engineer, Backup Recovery - Avamar Specialist (EMCIE)
Luglio 2012	Implementation Engineer, Backup Recovery - NetWorker Specialist (EMCIE)
Luglio 2012	Backup Recovery Associate (EMCBA)
Febbraio 2012	VMware Certified Professional on vSphere 5 (VCP5)
Dicembre 2009	VMware Certified Professional on vSphere 4 (VCP4)
Marzo 2007	VMware Certified Professional on VI3 (VCP3)
Aprile 2006	VMware Certified Professional (VCP)

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

Attestati e corsi

29 Marzo – 2 Aprile 2004	Internet warfare ; methodologies of network attacks, defending a network both during an attack and beforehand, presso Teleware/Contrasec, Helsinki, Finlandia
26-30 Gennaio 2004	Programming with Symbian OS , presso Tieturi, Helsinki, Finlandia
28 Maggio 2003	Course on Contracting in International Research and Development Projects , presso VTT, Espoo, Finlandia
21-22 Maggio 2003	International Presentation and Persuasion Skills , presso Langdons Ltd, Espoo, Finlandia
11-12 Ottobre 2001	The Future Development of GSM Network , presso Merito Forum Oy, Oulu, Finlandia
27-28 Settembre 2001	The Architecture and Functioning of Wireless Communication Networks , presso Merito Forum Oy, Helsinki, Finlandia
24-25 Ottobre 2000	Course on Project Working for Project Managers , presso VTT, Espoo, Finlandia
Febbraio 1999	Certificato di studio della lingua russa , votazione 4.7/5, Helsinki University of Technology, Espoo, Finlandia
8-9 Dicembre 1998	The Architecture of the Future Communication Networks , presso Merito Forum Oy, Helsinki, Finlandia

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Lingue

Finlandese: madrelingua
Inglese: molto buono
Italiano: molto buono
Russo: buono
Svedese: discreto

PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI

2018 - oggi **Research Support Administrative Senior** in **IIT Istituto Italiano di Tecnologia**, nella sede di Genova, Italia

Progettazione, implementazione, manutenzione e supporto delle soluzioni di:

- Backup & Recovery, Disaster Recovery e Business Continuity della infrastruttura ICT interna (NetWorker, Avamar, Veeam, Zerto)
- Backup e recovery di selezionati PC portatili (Commvault, Avamar)
- Infrastruttura virtuale (VMware)
- Infrastruttura degli storage (NetApp, Dell EMC, Hitachi, QNAP)
- Infrastruttura delle cartelle condivise degli utenti
- Monitoraggio e reportistica dell'infrastruttura informatica e dello stato dei backup (DPA)

2004 – 2018 **System Engineer** in **L.S. Advanced Software srl**, Genova, Italia.

Progettazione, implementazione, manutenzione e supporto delle soluzioni di:

- Backup & Recovery, Disaster Recovery e Business Continuity (NetWorker, Avamar, CommVault/Simpana, Veeam, Zerto)
- Virtualizzazione (VMware, Hyper-V, Acropolis)
- Soluzioni Hyper-converged (Nutanix)

Installazione e gestione di diversi tipi di storage (Data Domain, Celerra, VNX, Unity, NetApp, librerie nastri, VTL)

Monitoraggio e reportistica dell'infrastruttura informatica e dello stato dei backup (DPA)

Shell scripting. Creazione e manutenzione degli script per diversi usi su Unix/Linux e Windows.

1998 – 2004 **Ricercatore** in **VTT Technical Research Centre of Finland** presso **VTT Information Technology** nella sede di Espoo, Finlandia.

Ricerca e sviluppo di nuove tecnologie di comunicazione che utilizzano diverse reti di comunicazioni includendo, ma non limitandosi alle tecnologie di Internet (TCP/IP), telecomunicazione mobile (GSM, UMTS), *wireless* (WLAN, Bluetooth) ecc.

Partecipazione in progetti **EU/IST** (di *Virtual Home Environment*, *Home Automation*, *Wireless communication e security/privacy*) ed **Eurescom** (di *Virtual Home Environment* e telecomunicazione mobile).

Partecipazione in progetti statali, privati e militari su comunicazione, *security e privacy*.

Responsabilità di editore e *webmaster* in progetti internazionali.