

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Andrea Avi
Indirizzo ufficio via Briamasco, 2
Telefono 0461 28 3404
Fax 0461 28 1119
E-mail andrea.avi@unitn.it
Nazionalità IT
Data di nascita 20/11/1966

ESPERIENZE LAVORATIVE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	da settembre 1999 ad oggi università degli studi di Trento università a tempo pieno / indeterminato Responsabile della rete d'Ateneo presso l'Università degli Studi di Trento. APM GARR. Principali ambiti e responsabilità: <ul style="list-style-type: none">• rete dati dell'Ateneo: responsabile del funzionamento e dell'evoluzione della rete d'Ateneo (cablata e wireless), si occupa della gestione e della evoluzione della rete e dei principali servizi di rete d'Ateneo sia dal punto di vista tecnico (prestazioni / affidabilità) che dal punto di vista economico;• partecipa alla progettazione, alla manutenzione e all'evoluzione degli impianti di rete locali delle reti di tutte le sedi d'Ateneo e degli enti convenzionati;• telefonia d'Ateneo: responsabile del funzionamento e dell'evoluzione della rete telefonica d'Ateneo; ha coordinato il progetto di evoluzione dell'infrastruttura telefonica verso un'architettura full VoIP basata su software opensource (asterisk e opensips), iniziato nel 2010 e concluso a febbraio 2013.
--	--

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	agosto 1998 – settembre 1999 università degli studi di Trento università a tempo pieno / indeterminato System/Network administrator presso la sede del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Trento.
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	1998 – 2006 (corso della durata di un semestre – 48 ore) università degli studi di Trento università docente a contratto docente per il corso universitario di “Sistemi Operativi”

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998 – 2006 (corso della durata di un semestre – 48 ore) università degli studi di Trento</p> <p>università docente a contratto</p> <p>co-docente per il corso universitario di “Reti di Calcolatori”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998 – 2004 (corsi della durata di 12 ore) università degli studi di Trento</p> <p>università docente a contratto</p> <p>docente per corsi universitari “ECDL”</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1997 – 1998 Objectway – Milano</p> <p>informatica dipendente a tempo pieno con contratto a tempo indeterminato</p> <p>tecnico con mansioni di gestione sistemi e reti; contributo nella progettazione di soluzioni da presentare al cliente</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1990 – 1996 (negli anni indicati, saltuariamente tiene corsi della durata di alcuni giorni/2 settimane) Sysdat – Milano</p> <p>formazione formatore in corsi di informatica</p> <p>docente per i seguenti argomenti: UNIX di base, informatica generale, programmi di office automation</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1988 – 1989 (corsi della durata di un anno scolastico con impegno di 2/4 ore alla settimana) Liceo Linguistico OXFORD – Civezzano</p> <p>istruzione superiore docente</p> <p>insegnante di matematica e di informatica</p>
--	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • 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) 	<p>1996 Università Statale di Milano</p> <p>informatica</p> <p>laurea in scienze dell’informazione</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2009 (una settimana)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	opensips bootcamp (azienda sviluppatrice sw "opensips")
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	telefonia VoIP / protocollo SIP / sw opensips
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2009 (2gg)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	KeyLabs (azienda di consulenza e formazione)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	configurazione server asterisk
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2009 (4gg)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	KeyLabs (azienda di consulenza e formazione)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	protocollo SIP
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2009 (6gg)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Education Time (azienda di consulenza e formazione)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	project management
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2008 (2gg)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	ATS
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Juniper Firewall
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2008 (2gg)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	ATS
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	configurazione Juniper Firewall
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

**ALTRI CORSI E SEMINARI
(NETWORKING)**

2008	ALLOT traffic shaper (½ gg)
2008	sophos endpoint security - anti virus client (1 gg)
2008	sophos antivirus mail (1 gg)
2006	corso cisco IP Telephones e voice
2005	VI incontro GARR
2004	CIPT (Cisco IP Telephony) (1 settimana)
2004	CVOICE (Cisco Voice) (1 settimana)
2004	V incontro GARR
2003	IV incontro GARR
2002	corso su Linux Cluster (4 gg)
2002	corso su IP multicast (2 gg)
2001	corso BCMSN (Building Cisco Multilayer Switching Network) (1 settimana)
2001	corso BSCN (Building Scalable Cisco Network) (1 settimana)
2001	III incontro GARR (3 giorni)
2001	"Prima giornata IETF italiana" (1 giorno)
2000	corso ICND (Interconnecting Cisco Network Devices) (1 settimana)
2000	partecipa al convegno TEACH su VoIP (2 giorni)
1996	corso "UNIX system administrator" (2 settimane)

**ALTRI CORSI E SEMINARI
(MANAGEMENT)**

2009	"le competenze dei capi"
2005	seminario di informazione/formazione sul d.lgs 196/2003 il nuovo codice sulla privacy per il personale informatico
2002	corso dal tema "Leadership" (2gg)
2001	corso dal tema "Lavorare di gruppo" (2gg)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Madrelingua	italiano
Altre lingue	inglese