

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

- ✓ Centola S. – **Progetto e sviluppo di un test-bed Linux per l'interoperabilità tra videocomunicazioni 3G – 324M e sistemi VoIP**
(tesi di laurea in ing. delle telecomunicazioni – università di Cassino)
- ✓ Davidson J., Peters J. – **Fondamenti di Voice over IP** – McGraw-Hill
- ✓ Tanenbaum A. S. – **Computer Networks** – Prentice Hall International
- ✓ Calamini R. – **Tecnologia e applicazioni dei sistemi di videoconferenza**
(tesi di laurea specialistica in ing. delle telecomunicazioni – università di Pisa)
- ✓ Cinelli M. – **Prestazioni delle reti Wi - Fi nel supporto di servizi voce con segnalazione SIP**
(tesi di laurea specialistica in ing. delle telecomunicazioni – università di Pisa)
- ✓ Romano L. – **Sistemi VoIP con apparati di diversi produttori: soluzioni di problemi di interoperabilità e progetto di servizi avanzati**
(tesi di laurea specialistica in ing. delle telecomunicazioni – università di Pisa)
- ✓ Spencer M., Allison M., Rhodes C. - **The Asterisk handbook version 2** –
(<http://www.digium.com/handbook-draft.pdf>)
- ✓ A.A. V.V. - **The Hitchhiker's guide to ASTERISK** -
(<http://www.asteriskdocs.org/modules/tinycontent/content/docbook/current/docs-html/book1.html>)
- ✓ Van Meggelen J., Smith J., Madsen L. - **Asterisk™ The future of telephony**
(<http://www.asteriskdocs.org/modules/tinycontent/index.php?id=1>)

✓ Gosmar D., Innamorato G., Osler D., Osler S. – **Asterisk e dintorni – la guida italiana al VoIP Open Source**

(<http://www.wildix.it>)

✓ ITU-T Recommendation T-REC H.245 – 200307

✓ ITU-T Recommendation T-REC H.223 – 200107

✓ ITU-T Recommendation T-REC H.324 – 200203

BIBLIOGRAFIA ELETTRONICA / WEBGRAFIA

<http://www.voipblog.it/> (*introduzione al VoIP, protocollo SIP*)

<http://en.wikipedia.org/> (*VoIP, SIP, IAX, softphone*)

<http://nem01.altervista.org> (*caratteristiche del RTP e RTCP*)

<http://voip.html.it/articoli.aspx> (*discussione sul VoIP, protocollo SIP*)

<http://www.ietf.org/rfc.html> (*documenti Request For Comments*)

<http://www.cornfed.com/iax.pdf> (*IAX*)

<http://www.nwi.it> (*IAX*)

<http://voip.html.it> (*QoS, dispositivi per il VoIP*)

<http://www.voip-info.org> (*Asterisk*)

<http://www.asteriskpbx.it> (*introduzione al VoIP, RTP, Asterisk*)

<http://www.digium.com> (*sito ufficiale Digium*)

<http://www.asterisk.org> (*sito ufficiale Asterisk*)

<http://www.zapatatelephony.org> (*interfacce Zaptel*)

- <http://www.radvision.com> (*protocollo 3G Powered 3G-324M*)
- <http://www.nextel.it/articolo.asp?idarticolo=293> (*Sjphone*)
- <http://www.sjlabs.com> (*Sjphone*)
- http://telemat.die.unifi.it/book/corso_telematica/ (*ISDN*)
- <http://telemat.die.unifi.it/book/1998/H.323> (*H.323, gatekeeper*)
- <http://www.asteriskguru.com> (*Asterisk*)
- <http://sourceforge.net/projects/openh323> (*librerie H.323*)
- <http://www.inaccessnetworks.com/projects/> (*driver H.323 per Asterisk*)
- <http://www.ge.infn.it/videoconf/info.html> (*Gatekeeper*)
- <http://www.kapanga.net> (*sito ufficiale Kapanga*)
- <http://astrecipes.net/?q=astrecipes/compiling+asterisk+with+oh323>
(*istruzioni sull'installazione del supporto h.323 per asterisk*)
- <http://www.wsdmag.com/Articles/> (*3G-324M*)
- <http://punto-informatico.it> (*discussione sul confronto tra Asterisk e Skype*)

