

INTRODUZIONE A INTERNET per studenti universitari

1-3: bibliografia

Dr. Giorgio F. Signorini

Dipartimento di Chimica

Università di Firenze

`signo@chim.unifi.it`

`http://www.chim.unifi.it/~signo`

7 dicembre 2006

Bibliografia: cos'è e come funziona Internet

- D. E. Comer, Internetworking with TCP/IP - vol I: principles, protocols and architecture. Prentice-Hall 1991 (ISBN 0-13-474321-0)
- D. E. Comer, Internetworking con TCP/IP - vol I: principi, protocolli e architetture. Pearson Education Italia, Collana Accademica, 2002
- D. E. Comer, Internet e reti di calcolatori, Pearson Education Italia, Collana Accademica, 2003
- Ed Krol, The Whole Internet user's guide and catalog. O'Reilly and Associates, 1996
- Ed Krol, Internet, Milano, Jackson libri, 1994.
- P. Attivissimo: "Internet per tutti", Apogeo, Milano (1998), scaricabile gratuitamente da <http://www.attivissimo.info/ixt4/ixt4.htm>
- Krol, E. & E. Hoffman.. "FYI on 'What is the Internet?'" RFC 1462 (May 1993) <http://www.faqs.org/rfcs/rfc1462.html>
- S. Hambridge "Netiquette Guidelines" RFC 1855, (October 1995) <http://www.faqs.org/rfcs/rfc1855.html>
- J. December: "Internet Web Text" <http://www.december.com/web/text>
- Internet Software Consortium: "Internet Domain Survey, Jul 2004" <http://www.isc.org/ds>
- Netcraft: "October 2004 Archives" <http://news.netcraft.com/archives/2004/10/index.html>
- Global Reach: "Global Internet Statistics" <http://www.glreach.com/globstats/index.php3>