

Elenco Porte TCP/UDP

Autore:
DPS SRL

Creato il: 13 Oct 2008 10 : 50 AM

da 0 a 1023

Porta	Descrizione
-------	-------------

1/tcp	TCP Multiplexor
-------	-----------------

2/tcp	compressnet Management Utility
-------	--------------------------------

3/tcp	compressnet Compression Process
-------	---------------------------------

7/tcp	Echo Protocol
-------	---------------

7/udp	Echo Protocol
-------	---------------

9/tcp	Discard Protocol
-------	------------------

9/udp	Discard Protocol
-------	------------------

13/tcp	Daytime Protocol
--------	------------------

17/tcp	Quote of the Day
--------	------------------

19/tcp	Chargen Protocol
--------	------------------

19/udp	Chargen Protocol
--------	------------------

20/tcp	FTP - Il file transfer protocol - data
--------	--

21/tcp	FTP - Il file transfer protocol - control
--------	---

22/tcp	SSH - Secure login, file transfer (scp , sftp) e port forwarding
--------	--

23/tcp[Telnet](#) insecure text communications

25/tcp[SMTP](#) - Simple Mail Transfer Protocol ([E-mail](#))

53/tcp[DNS](#) - Domain Name Server

53/udp[DNS](#) - Domain Name Server

67/udp[BOOTP Bootstrap Protocol](#) (Server) e [DHCP Dynamic Host Configuration Protocol](#) (Server)

68/udp[BOOTP Bootstrap Protocol](#) (Client) e [DHCP Dynamic Host Configuration Protocol](#) (Client)

69/udp[TFTP](#) Trivial File Transfer Protocol

70/tcp[Gopher](#)

79/tcp[finger](#) Finger

80/tcp[HTTP](#) HyperText Transfer Protocol ([WWW](#))

88/tcp[Kerberos](#) Authenticating agent

104/tcpDicom - Digital Imaging and Communications in Medicine

110/tcp[POP3](#) Post Office Protocol ([E-mail](#))

113/tcp[ident](#) vecchio sistema di identificazione dei server

119/tcp[NNTP](#) usato dai newsgroups [usenet](#)

123/udp[NTP](#) usato per la sincronizzazione degli orologi client-server

139/tcp[NetBIOS](#)

143/tcp[IMAP4](#) Internet Message Access Protocol ([E-mail](#))

389/tcp[LDAP](#)

443/tcp[HTTPS](#) usato per il trasferimento sicuro di pagine web

445/tcpMicrosoft-DS ([Active Directory](#), share di Windows, [Sasser](#)-worm)

445/udpMicrosoft-DS SMB file sharing

465/tcp[SMTP](#) - Simple Mail Transfer Protocol ([E-mail](#)) su [SSL](#)

514/udp[SysLog](#) usato per il system logging

563/tcp[NNTP](#) Network News Transfer Protocol (newsgroup [Usenet](#)) su [SSL](#)

591/tcp[FileMaker](#) 6.0 Web Sharing (*HTTP Alternate, si veda la porta 80*)

631/udpIPP / [CUPS](#) Common Unix printing system (Il server di stampa sui sistemi operativi UNIX/Linux)

666/tcpDoom giocato in rete via TCP

993/tcp[IMAP4](#) Internet Message Access Protocol ([E-mail](#)) su [SSL](#)

995/tcp[POP3](#) Post Office Protocol ([E-mail](#)) su [SSL](#)

da 1024 a 49151

Porta	Descrizione
-------	-------------

1080/tcp	SOCKS Proxy
----------	-----------------------------

1433/tcp	Microsoft-SQL-Server
----------	----------------------

1434/tcp	Microsoft-SQL-Monitor
----------	-----------------------

1434/udp	Microsoft-SQL-Monitor
----------	-----------------------

1984/tcp	Big Brother
----------	-------------

2101/tcp	rtrcm-sc104 usato per le correzioni differenziali dei gps
----------	---

2101/udp	rtrcm-sc104 usato per le correzioni differenziali dei gps
----------	---

3050/tcp	Firebird Database system
----------	--

3128/tcp[HTTP](#) usato dalle [web cache](#) e porta di default per [Squid cache](#)

3306/tcp[MySQL](#) Database system

3389/tcp[Desktop Remoto](#) di Windows e Microsoft Terminal Server (RDP)

3690/tcpSubversion

3690/udpSubversion

4662/tcp[eMule](#) (versioni precedenti alla 0.47, le piÃ¹ recenti la generano casualmente)

4672/udp[eMule](#) (versioni precedenti alla 0.47, le piÃ¹ recenti la generano casualmente)

4711/tcp[eMule](#) Web Server

5000/tcpSybase database server (default)

5060/tcpSIP

5060/udpSIP

5190/tcp[AOL](#) e [AOL Instant Messenger](#)

5222/tcp[XMPP/Jabber](#) Client Connection

5269/tcp[XMPP/Jabber](#) Server Connection

5432/tcp[PostgreSQL](#) Database system

5631/tcp[Symantec](#) PcAnywhere

5632/udp[Symantec](#) PcAnywhere

5800/tcpUltra VNC (http)

5900/tcpUltra VNC (main)

6000/tcp[X11](#) usato per X-windows

6667/tcp[IRC](#), Internet Relay Chat

8000/tcp[iRDMI](#). Spesso usato per sbaglio al posto della porta 8080.

8080/tcp[HTTP](#) Alternate ([http-alt](#)) o [WWW](#) caching service ([web cache](#)). Usato spesso quando un secondo [server](#) web opera sulla stessa macchina, come server [proxy](#) e di [caching](#), o per far girare un server web come utente non di [root](#). Si veda anche la porta 80. [Tomcat](#) usa di default questa porta.

8118/tcp[privoxy](#) http filtering proxy service

9009/tcp[Pichat](#) - Peer to peer chat software

41951/tcpTVersity Media Server

41951/udpTVersity Media Server

da 49152 a 65535

Porte non registrate

Queste sono porte che possono essere di uso comune, ma non sono formalmente registrate con la IANA. Dove l'uso Ã" in conflitto con un uso registrato, viene usata la notazione CONFLITTO.

PortaDescrizione

1337/tcp[WASTE](#) Encrypted File Sharing Program

1353/tcp[IBM Lotus](#) Lotus Domino/Notes

1521/tcp[Oracle](#) database default listener (CONFLITTO con l'uso registrato: nCube License Manager)

2082/tcp[CPanel](#), porta di default port (CONFLITTO con l'uso registrato: Infowave Mobility Server)

2086/tcp[Web Host Manager](#), porta di default (CONFLITTO con l'uso registrato: GNUnet)

4662/tcp[eMule](#), porta di default per il protocollo eDonkey usato da eMule

4672/udp[eMule](#), porta di default per il protocollo eDonkey usato da eMule

5000/tcp [Universal plug-and-play](#) Windows network device interoperability (CONFLITTO con l'uso registrato: commplex-main)

5223/tcp [XMPP/Jabber](#) porta di default per SSL Client Connection

5800/tcp [VNC](#) remote desktop protocol (per l'uso via [HTTP](#))

5900/tcp [VNC](#) remote desktop protocol (porta standard)

6881/tcp [BitTorrent](#) porta spesso usata

6969/tcp [BitTorrent](#) tracker port (CONFLITTO con l'uso registrato: acmsoda)

27960/udp(fino a 27969) [Quake 3](#) e videogiochi derivati da Quake 3

31337/tcp [Back Orifice](#) Remote administration tool (spesso usata dai [Trojan](#))