Web server

Apache HTTP Server

, l'enciclopedia libera. **Apache HTTP Server**, o più comunemente **Apache**, è il nome dato alla piattaforma  server Web modulare più diffusa (ma anche al gruppo di lavoro [*open source*](http://it.wikipedia.org/wiki/Open_source) che ha creato, sviluppato e aggiornato il software server), in grado di operare su una grande varietà di sistemi operativi, tra cui [UNIX](http://it.wikipedia.org/wiki/UNIX)/[Linux](http://it.wikipedia.org/wiki/Linux), [Microsoft](http://it.wikipedia.org/wiki/Microsoft) e [Open VMS](http://it.wikipedia.org/wiki/OpenVMS)

Apache è un software che realizza le funzioni di trasporto delle informazioni, di internetwork e di collegamento, ha il vantaggio di offrire anche funzioni di controllo per la [sicurezza](http://it.wikipedia.org/wiki/Sicurezza_informatica) come quelli che compie il Proxy.

internet Information Service

Microsoft **Internet Information Service**,[[1]](http://it.wikipedia.org/wiki/Internet_Information_Services#cite_note-1) spesso abbreviato in **IIS**, è un complesso di servizi [server](http://it.wikipedia.org/wiki/Server) [Internet](http://it.wikipedia.org/wiki/Internet) per [sistemi operativi](http://it.wikipedia.org/wiki/Sistema_operativo) [Microsoft Windows](http://it.wikipedia.org/wiki/Microsoft_Windows). Inizialmente venne distribuito come Option Pack per il sistema operativo [Windows NT](http://it.wikipedia.org/wiki/Windows_NT), venne poi integrato in [Windows 2000](http://it.wikipedia.org/wiki/Windows_2000) e [Windows Server 2003](http://it.wikipedia.org/wiki/Windows_Server_2003). La versione corrente, integrata in [Windows Server 2008 R2](http://it.wikipedia.org/wiki/Windows_Server_2008_R2), è la 7.5 ed include i servizi server per i [protocolli](http://it.wikipedia.org/wiki/Protocollo_di_comunicazione) [FTP](http://it.wikipedia.org/wiki/File_Transfer_Protocol), [SMTP](http://it.wikipedia.org/wiki/Simple_Mail_Transfer_Protocol), [NNTP](http://it.wikipedia.org/wiki/Network_News_Transfer_Protocol) e [HTTP](http://it.wikipedia.org/wiki/Hyper_Text_Transfer_Protocol)/[HTTPS](http://it.wikipedia.org/wiki/HTTPS). Le prime versioni includevano anche un servizio per il protocollo [Gopher](http://it.wikipedia.org/wiki/Gopher_(informatica))

nginx

**nginx** è un [web server](http://it.wikipedia.org/wiki/Server_web)/[reverse Proxy](http://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Reverse_proxy&action=edit&redlink=1) leggero ad alte prestazioni; è anche un [server Proxy](http://it.wikipedia.org/wiki/Proxy_server) di [posta elettronica](http://it.wikipedia.org/wiki/E-mail) (IMAP / POP3), rilasciato sotto licenza [BSD-like.](http://it.wikipedia.org/wiki/Licenze_BSD) Funziona su [Unix](http://it.wikipedia.org/wiki/Unix), [Linux](http://it.wikipedia.org/wiki/Linux), varianti di BSD, [MAC OS X](http://it.wikipedia.org/wiki/Mac_OS_X), [Solaris](http://it.wikipedia.org/wiki/Solaris_(sistema_operativo)) e [Microsoft Windows](http://it.wikipedia.org/wiki/Microsoft_Windows).

.