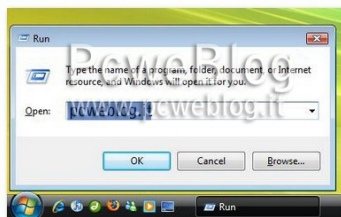


LISTA DI TUTTI I COMANDI DA TERMINALE DI WINDOWS

staff | 27 settembre 2008 | Sistemi Operativi | 1 commento



Oggi vi presento una bella lista di comandi che si possono usare su sistemi operativi Windows (alcuni comandi non funzionano). Per avere informazioni dettagliate sui vari comandi basta mettere `/?` per ogni comando e premere invio e visualizzerete le loro funzionalità.

AnnuncioGoogle

1. PC Windows 10

2. Start Window

3. EXE start

CERTMGR.MSC gestione certificati utente

2. **CLIPBRD** visualizza il contenuto degli appunti
3. **CMSTP** programma di installazione profilo connection manager
4. **COMP** confronta il contenuto di due file o di gruppi di file
5. **COMPMGMT.MSC** gestione computer
6. **CONTROL USERPASSWORDS2** account utenti avanzato
7. **CONTROL ADMINTOOLS** strumenti di amministrazione
8. **CONTROL COLOR** proprietà schermo
9. **CONTROL DESKTOP** proprietà desktop
10. **CONTROL FOLDERS** proprietà cartella
11. **CONTROL FONTS** cartella caratteri
12. **CONTROL INTERNATIONAL** opzioni internazionali e della lingua
13. **CONTROL KEYBOARD** proprietà tastiera
14. **CONTROL MOUSE** proprietà mouse
15. **CONTROL NETCONNECTIONS** connessioni di rete
16. **CONTROL PRINTERS** stampanti
17. **CONTROL TELEPHONY** opzioni modem telefono
18. **CONTROL USERPASSWORDS** account utenti
19. **DEFRAG C: -B** riorganizzazione facilitata dei files tramite Prefetching
20. **DEVMGMT.MSC** gestione periferiche
21. **DISKMGMT.MSC** gestione disco
22. **DXDIAG** diagnostica directx
23. **EVENTVWR** visualizzatore eventi
24. **FSMGMT.MSC** condivisione cartelle
25. **GPEDIT.MSC** criteri di gruppo
26. **HELPCTR** avvia guida in linea e supporto tecnico
27. **LABEL** crea cambia o elimina l'etichetta di volume di un disco

1.

28. **LUSRMGR.MSC** gestione utenti locali e gruppi
29. **MMC** avvia microsoft management console
30. **MSCONFIG** utilità configurazione microsoft
31. **MSINFO32** avvia Microsoft System Information
32. **NETSH DIAG GUI** diagnosi delle connessioni di rete
33. **NTSMGR.MSC** gestione dischi rimovibili
34. **PERFMON** prestazioni del pc
35. **REGEDIT** registro di sistema
36. **REGEDT32** registro di sistema
37. **REGSVR32 /U [nome libreria]** disabilitazione di una libreria
38. **REGSVR32 [nome libreria]** registrazione di una libreria
39. **SECPOL.MSC** impostazioni di sicurezza
40. **SERVICES.MSC** servizi del sistema
41. **SHUTDOWN -s -t 00** arresto sistema
42. **SYSTEMINFO** informazioni sul sistema
43. **SYSEDIT** apre in modifica tutti i file critici del sistema (AUTOEXEC.BAT, CONFIG.SYS, WIN.INI, SYSTEM.INI)
44. **SNDVOL32** apre controllo volume
45. **TASKLIST** lista dei processi attivi
46. **TASKKILL** termina i processi su macchine remote
47. **TASKMGR** task manager windows
48. **TCMSETUP** guida all'installazione del cliente di telefonia
49. **WINNT32** apre C:\Documents and Settings\nome utente
50. **WINVER** mostra la versione di windows installata sul pc Esecuzione programmi
51. **CALC** calcolatrice
52. **CLEANMGR** pulitura disco
53. **CMD** prompt dei comandi
54. **DVDPLAY.EXE** windows media player
55. **EXCEL** excel
56. **EXPLORER** avvia esplora risorse
57. **IEXPRESS** procedura guidata che permette di creare archivi autoestraenti e autoinstallanti
58. **MOZILLA** browser mozilla
59. **MPLAYER2.EXE** MediaPlayer 6.4 spartano e leggero
60. **MSPAIN** paint
61. **NERO** ahead nero
62. **WINWORD** word

CARTELLE ACCESSIBILI DA ESEGUI:

1. **AppPatch**
2. **Config**
3. **Connection Wizard**
4. **Cursors**
5. **Debug**
6. **Downloaded Installations**
7. **Downloaded Program Files**
8. **Driver Cache**
9. **Media**
10. **Offline Web Pages**
11. **PCHEALTH**
12. **Prefetch**
13. **Pss**
14. **Registration**
15. **repair**
16. **ServicePackFiles**
17. **system**
18. **system32**
19. **Tasks**

In pratica è possibile accedere da **ESEGUI** a tutte le cartelle che si trovano nella directory **WINDOWS**.

Ripristino dei file protetti e di sistema con SFC (se i file mancano o sono corrotti sarà necessario inserire il disco di xp per la loro sostituzione)

SFC /CACHESIZE=X delimita i parametri , in Mb, della cache del Windows File Protection. Rimuove la cache del Windows File Protection file cache ed esegue una scansione immediata per inserire i nuovi dati

SFC /REVERT ripristina il valore di default di SFC

SFC /SCANBOOT esegue la scansione dei file protetti e di sistema ad ogni avvio del computer

SFC /SCANNOW esegue una scansione immediata di tutti i file protetti

SFC /SCANONCE esegue per una volta sola la scansione dei soli file protetti

VARIE:

RunDll32 advpack.dll,LaunchINFSection %windir%\INF\msmsgs.inf,BLC.Remove disinstallazione di Messenger

Rundll32.exe advapi32.dll,ProcessIdleTasks maggiore potenza del processore ciò libererà i programmi in idle che lavorano in background così windows

XP potrà avere più risorse libere, questo processo può durare anche 15 minuti.

[Lettera CD Rom]:\i386\winnt32.exe /cmdcons Recovery Console In caso di crash o gravi problemi che impediscono il corretto funzionamento di Windows

2000/XP, si ricorre alla Recovery Console, si può installare la Recovery Console nel menu d'avvio di Win2000/XP così facendo la Recovery Console viene

copiata sull'Hard Disk ed è immediatamente accessibile tramite il menu di boot.

rundll user32.dll,LockWorkStation nei sistemi 2k e xp serve a bloccare il pc da intrusioni, per riaccedere bisogna reinserire la password

COMANDI ESEGUIBILI DAL PROMPT (START-ESEGUI-CMD):

DRIVERQUERY elenco dei drivers installati

FSUTIL BEHAVIOR interroga e modifica l'insieme dei parametri di comportamento del file system

FSUTIL DIRTY interroga ed imposta i bit dirty

FSUTIL FILE ricerca, imposta e crea file

FSUTIL FSINFO interroga e acquisisce informazioni su volume e file system

FSUTIL HARDLINK crea collegamenti

FSUTIL OBJECTID crea, elimina, modifica ed interroga l'ID di un file

FSUTIL QUOTA gestione quote

FSUTIL REPARSEPOINT gestione punti di nuova analisi

FSUTIL SPARSE controlla ed imposta i file di tipo sparse

FSUTIL USN gestione usn

FSUTIL VOLUME interroga i volumi

RECOVER recupera file da un'unità danneggiata o difettosa (un file alla volta)

TASKLIST /SVC mostra i processi attivi con relativi servizi da cui dipendono

DALLA A-Z:

START -> ESEGUI:

C

- CALC – calcolatrice
- CIADV.MSC – servizio di indicizzazione
- CERTMGR.MSC – gestione certificati
- CLEANMGR – pulitura disco
- CLICONFG – utilità di rete del client di SQL server
- CLIPBRD – visualizza il contenuto degli appunti
- CMD accede al prompt del dos
- CMSTP – programma di installazione profilo connection manager
- COMP – confronta il contenuto di due file o di gruppi di file
- COMPMGMT.MSC – gestione computer
- CONF – esegue la configurazione di Net meeting

- CONTROL USERPASSWORDS2 – account utenti avanzato
- CONTROL ADMINTOOLS – strumenti di amministrazione
- CONTROL COLOR – proprietà schermo
- CONTROL DESKTOP – proprietà desktop
- CONTROL FOLDERS – proprietà cartella
- CONTROL FONTS – cartella caratteri
- CONTROL INTERNATIONAL – opzioni internazionali e della lingua
- CONTROL KEYBOARD – proprietà tastiera
- CONTROL MOUSE – proprietà mouse
- CONTROL NETCONNECTIONS – connessioni di rete
- CONTROL PRINTERS – stampanti
- CONTROL TELEPHONY – opzioni modem telefono
- CONTROL USERPASSWORDS – account utenti
- DCPROMO Inizia l'installazione di active directory
- DCOMCNFG – servizi componenti
- DDESHARE – strumento per la creazione e gestione di condivisioni DDE
- DEFRAG C: -B – riorganizzazione facilitata dei files tramite Prefetching
- DEVMGMT.MSC – gestione periferiche
- DFRG.MSC – strumento per la deframmentazione
- DISKMGMT.MSC Gestione supporto dati
- DIALER – connessione telefonica
- DISKMGMT.MSC – gestione disco
- DRWTSN32 – dottor Watson
- DVDPLAY.exe – Windows Media player
- DXDIAG – diagnostica directx
- EXCEL – Excel
- EXPLORER – esplora risorse
- EUDCEDIT – editor di caratteri personalizzati
- EVENTVWR – visualizzatore eventi
- F – G – J – H – I – L
- FSMGMT.MSC – condivisione cartelle
- GPEDIT.MSC – criteri di gruppo (solo per windows prosessional)
- HELPCTR – avvia guida in linea e supporto tecnico
- HYPERTRM – avvio di hyper terminal
- IEXPRESS – procedura guidata che permette di creare archivi autoestraenti e autoinstallanti
- IRFTP – collegamento senza fili
- JETCOMP – database compact utility
- LABEL – crea cambia o elimina l'etichetta di volume di un disco
- LUSRMGR.MSC – gestione utenti locali e gruppi
- MMC – Microsoft Management Console
- MPLAYER2.EXE MediaPlayer 6.4
- MOZZILLA – Mozilla Firefox(Browser)
- MSCONFIG – utilità configurazione Microsoft
- MSINFO32 – Microsoft System Information
- MSINFO32 /? – opzioni della riga di comando per Microsoft System Information
- MSINFO32 /COMPUTER BIGSERVER – visualizzazione di Microsoft System Information da un computer remoto
- MSINFO32 /MOSTRACATEGORIE – lista delle categorie di Microsoft System Information (in italiano)
- MSINFO32 /NFO C:\NOME CARTELLA\CONFIG.NFO – creazione di un file nfo sulla configurazione del computer
- MSINFO32 /PCH – cronologia del sistema da Microsoft System Information
- MSINFO32 /REPORT C:\NOME CARTELLA\CONFIG.TXT – creazione di un file txt sulla configurazione del computer
- MSINFO32 /REPORT C:\NOMECARTELLA\CONFLICTS.TXT /CATEGORIES
- +COMPONENTSPROBLEMDEVICES+RESOURCECONFLICTS+RESOURCESFORCEDHARDWARE – creazione di un file txt sui conflitti presenti nel sistema
- MSINFO32 /SHOWCATEGORIES – lista delle categorie di Microsoft System Information (in inglese)
- MSPAINT – paint
- NERO – Ahead Nero
- NETSH DIAG GUI – diagnosi delle connessioni di rete
- NOTEPAD C:\BOOT.INI – visualizzazione boot.ini
- NTSMGR.MSC – gestione archivi rimovibili

- NTMSOPRQ.MSC – richiesta operatore su gestione archivi rimovibili
- OSK – tastiera su schermo
- PERFMON – prestazioni del pc
- RECOVER – recupera informazioni da un disco o file danneggiato
- RASPHONE – connessione di rete
- REGEDIT – registro di sistema
- REGEDT32 – registro di sistema
- REGSVR32 /U [nome libreria] – disabilitazione di una libreria
- REGSVR32 [nome libreria] – registrazione di una libreria
- RTCSHARE – apre una sessione per la condivisione di applicazioni RTC
- SFC /SCANNOW – controllo integrità file system
- SECPOL.MSC – impostazioni di sicurezza
- SERVICES.MSC – servizi del sistema
- SIGVERIF – verifica firma file e driver
- SHUTDOWN -s -t 00 – arresto sistema
- SHRPUBW – condivisione file e cartelle
- SYSTEMINFO – informazioni sul sistema
- SYSEDIT – apre in modifica tutti i file critici del sistema (AUTOEXEC.BAT, CONFIG.SYS, WIN.INI, SYSTEM.INI)
- SNDVOL32 – controllo volume
- TASKLIST – lista dei processi attivi
- TASKKILL – termina i processi su macchine remote
- TASKMGR – task manager windows
- TCMSETUP – guida all'installazione del cliente di telefonia
- TELNET – telnet
- TYPE – visualizza il contenuto di un file testo
- UNDELETE – Ripristina i file cancellati precedentemente(delete)
- UNFORMAT – Ripristina i file cancellati precedentemente(format)
- VER – visualizza la versione di ms-dos in uso
- VERIFIER – utilità diagnostica dei drivers di sistema
- VOL – visualizza l'etichetta e il numero di serie di volume del disco
- WIAACMGR – acquisizione guidata immagini
- WBEMTEST – tester di strumentazione gestione windows
- WINCHAT – utility per chattare della microsoft
- WINVER – mostra la versione di windows installata sul pc
- WIN.INI – visualizzazione win.ini
- WINWORD – Word
- %APPDATA% – apre C:\Documents and Settings\nome utente\Dati applicazioni
- %SYSTEMROOT%\SYSTEM32\RESTORE\RSTRUI.EXE – avvio di ripristino configurazione di sistema
- %windir%\Help\keyshort.chm – tasti scelta rapida

DOS:

- CD Cambia la directory corrente o ne visualizza il nome.
- CHDIR Cambia la directory corrente o ne visualizza il nome.
- CHKDSK Verifica il disco e visualizza una relazione sul suo stato.
- CLS Cancella il contenuto della schermata.
- COMMAND Avvia un nuovo interprete dei comandi MS-DOS.
- COPY Copia uno o piu' file in un altro punto del disco.
- DEFRAG Riorganizza i file su un disco per ottimizzarne l'uso.
- DEL Elimina uno o piu' file.
- DELTREE Elimina una directory e tutti i file e le sottodirectory in essa contenuti.
- DIR Visualizza l'elenco dei file e delle subdirectory di una directory.
- DISKCOPY Copia il contenuto di un disco floppy in un altro disco floppy.
- DOSKEY Modifica righe di comando, chiama comandi di MS-DOS e crea macro.
- DRIVERQUERY Elenco drivers installati
- EDIT Avvia MS-DOS Editor per creare e modificare i file ASCII.
- EMM386 Abilita o disabilita la memoria espansa di EMM386.
- EXPAND Decomprime uno o piu' file compressi.
- FDISK Configura un disco rigido per l'utilizzo con MS-DOS.

- **FORMAT** Formatta un disco per l'utilizzo con MS-DOS.
- **FSUTIL FSINFO** Informazioni generali sul filesystem, volumi, ecc.
- **IPCONFIG** Configurazione di rete.
- **KEYB** Configura la tastiera per la lingua specificata.
- **LABEL** Crea, modifica o elimina l'etichetta di volume di un disco.
- **MD** Crea una nuova directory.
- **MEM** Visualizza la quantità di memoria usata e libera del sistema.
- **MKDIR** Crea una nuova directory.
- **MORE** Visualizza i dati di output una schermata per volta.
- **NET SEND** ip Messaggio (es: NET SEND 192.168.0.33 Ciao)

NETSTAT MONITORARE PORTE

`[-a] [-e] [-n] [-s] [-p proto] [-r] [intervallo] [-na]`

- **-a** Visualizza tutte le connessioni e le porte di ascolto.
- **-e** Visualizza le statistiche Ethernet. L'opzione può essere associata all'opzione -s.
- **-n** Visualizza gli indirizzi e i numeri di porta in forma numerica.
- **-p proto** Visualizza connessioni del protocollo specificato da 'proto'; 'proto' può essere TCP o UDP. Se usato con l'opzione -s per le statistiche, 'proto' può essere TCP, UDP, o IP.
- **-r** Visualizza la tabella di routing.
- **-s** Visualizza le statistiche per protocollo.


Per impostazione predefinita, le statistiche sono visualizzate per TCP, UDP e IP; l'opzione -p può essere utilizzata per specificare un sottoinsieme dell'impostazione predefinita.

Premere CTRL+C per fermare la visualizzazione delle statistiche. Se omissso, netstat stamperà le informazioni di configurazione correnti una sola volta.

-na mentre stai chattando su MSN e voi sapere con chi chatti con questo comando scopri il numero IP...ma per farlo funzionare devi inviare un file

OPENFILES E' possibile controllare quali sono i file aperti al momento e quale utente e/o programma li ha aperti.

- **PATH** Visualizza o imposta un percorso di ricerca per i file eseguibili.
- **PRINT** Stampa un file di testo consentendo di usare altri comandi di MSDOS.
- **PROMPT** Cambia il prompt dei comandi di MS-DOS.
- **PATHPING** Permette di seguire il percorso dei pacchetti di rete.
- **RD** Rimuove una directory.
- **REN** Rinomina uno o più file.
- **RENAME** Rinomina uno o più file.
- **REPLACE** Sostituisce i file.
- **RMDIR** Rimuove una directory.
- **RECOVER** [unità:][percorso]nomefile Recupera file da un'unità danneggiata o difettosa.
- **SUBST** Associa un percorso ad una lettera di unità.
- **SYSTEMINFO** Informazioni generali sul sistema.
- **SYS** Copia i file di sistema di MS-DOS e l'interprete dei comandi sul disco specificato.
- **TASKLIST /SVC** Lista processi attivi con relativi servizi di dipendenza.

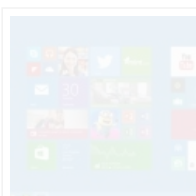
 [Annuncio Google](#)

1. Service start

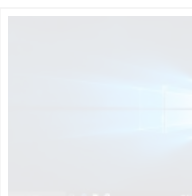
2. Start WiFi

3. Msinfo32 EXE

Approfondimenti



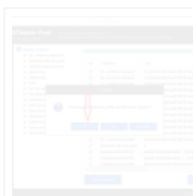
**Come scaricare
ISO Windows 10**



**Come scaricare
Windows 10**



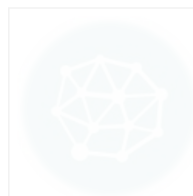
**Come disinstallare
Windows 10**



**Guida: Come
pulire il computer**



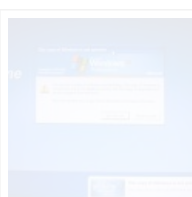
**Come installare
Windows 10**



**Come Leggere
l'email tramite il**



**Come Trasformare
Windows Vista In**



**Windows Genuine
Advantage**

ONE COMMENT



[Abramo](#) | 31 marzo 2010

[Rispondi](#)

possiedo xp sp2.
Vorrei sapere se è possibile e come avviare da dos una canzone con wmp versione 9 senza che si apra, però, la pagina di winmedia player.
Grazie

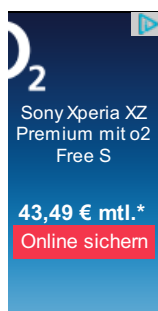
LEAVE A REPLY

Scrivi qui il tuo commento...

SEGUICI SUI SOCIAL



Search the site



CATEGORIE

Seleziona una categoria

