

Servizi di sistema di Windows Xp: descrizione e settaggi

Guida realizzata da [giorgietto9](#)

Visto che se n'è parlato spesso ho pensato di redigere una lista, estrapolata da vari siti, quanto più possibile completa dei Servizi presenti in Windows XP Home e Professional in ordine alfabetico con le relative impostazioni attive di default e di inserirla qui nel nostro adorato angolo piccittaro 😊

⚠️ Personalmente consiglio di procedere con estrema cautela ed in caso di dubbi scriveteci sul FORUM. ⚠️

-----I Servizi di sistema----- sono programmi che vengono avviati automaticamente e che continuano ad operare in background, occupando preziose risorse; non solo occupano risorse a livello di processore ma, poiche' sono sempre in esecuzione, occupano anche parte della memoria RAM.

Essendo piuttosto numerosi, la loro disabilitazione corrisponde ad un aumento della velocita' complessiva del sistema non indifferente.

Qui sara' possibile visualizzare e disattivare i servizi attualmente in esecuzione, semplicemente deselezionando (togliendo) il segno di spunta presente vicino alla voce cliccandoci sopra.

Per una gestione piu' accurata dei servizi, per stabilire quali eseguire, quali disabilitare, quali rendere automatici e quali manuali, occorre andare e cliccare su:

Start > Pannello di controllo > Prestazioni e manutenzione > Strumenti di amministrazione > Servizi (oppure cliccare su Start > Esegui e digitare services.msc). 👍

Impostazione dei Servizi

Nella finestra dei servizi sono elencati appunto tutti i servizi presenti in Windows XP; gia' di default Windows Xp stabilisce quali servizi potrebbero servire e li avvia automaticamente.

E' possibile pero' modificare il tipo di avvio cliccando 2 volte sul servizio che interessa e modificando la proprieta' Tipo di avvio come segue:

- **DISABILITATO**: il servizio non viene caricato, quindi sara' impossibile avviarlo durante la sessione di Windows.
- **MANUALE**: il servizio non verra' avviato automaticamente, ma necessitera' di un altro servizio o di una applicazione per poter avviarsi.
- **AUTOMATICO**: il servizio verra' automaticamente caricato all'avvio di Windows.

Sempre in questa scheda e' possibile controllare anche lo Stato del servizio attuale, ed eventualmente agire per modificarlo tramite i pulsanti disponibili:

- **AVVIA**: permette di avviare il servizio qualora non sia in esecuzione.
- **ARRESTA**: permette di chiudere un servizio gia' attivo.
- **SOSPENDE**: stop temporaneo di un servizio.
- **RIPRENDI**: riattiva un servizio dopo uno stop temporaneo.

Elenco dei Servizi

- Accesso periferica Human Interface (Human Interface Device Access)

Abilita l'accesso di input generico alle periferiche Human Interface (HID), che attiva e gestisce l'utilizzo di pulsanti speciali predefiniti su tastiere, telecomandi, scanner (one touch) con pulsante di avvio, e altre periferiche multimediali. Se il servizio e' stato arrestato, il pulsanti controllati dal servizio non funzioneranno. Se il servizio e' disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Non e' indispensabile al sistema operativo per cui puo' essere anche disabilitato. In caso qualche periferica non funzionasse correttamente allora si puo' provare a riabilitarlo.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call"

Impostazione suggerita: **DISABILITATO**

- Accesso rete (NetLogon)

Supporta l'autenticazione pass-through di eventi di accesso ad account per computer in un dominio.

Serve per fare il login su domini NT. In un computer stand-alone e in normali workgroup e' assolutamente inutile e puo' essere disabilitato.

Dipende da "Workstation"

Impostazione suggerita: **DISABILITATO**

- Accesso secondario (Secondary Logon)

Abilita l'avvio di processi con credenziali alternative. Fa eseguire un programma con i diritti di amministratore ad un utente standard.

Se il servizio e' stato arrestato, questo tipo di accesso non sara' disponibile. Se il servizio e' disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Puo' essere utile in alcuni ambiti di multiutenza, ma nell'uso tipico e' superfluo.

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Acquisizione di immagini di windows (WIA - Windows Image Acquisition)

Fornisce servizi di acquisizione immagini per scanner, fotocamere e webcam. Quindi se non possedete una di queste periferiche, risulta praticamente inutile.

Spesso le periferiche di acquisizione video funzionano bene anche senza questo servizio attivo quindi si puo' provare a disabilitarlo. Se poi ci fossero dei problemi allora si riattiva in seguito.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call"

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Aggiornamenti automatici (Automatic Updates)

Serve a mantenere il sistema operativo aggiornato.

Consente il download e l'installazione di aggiornamenti importanti di Windows. Se il servizio e' disattivato, e' possibile eseguire manualmente l'aggiornamento del sistema operativo nel sito Web Windows Update.

- Allarmi (Alerter)

Notifica gli avvisi sul il sistema. In circostanze standard e' assolutamente inutile

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Applicazione di sistema COM+ (COM+ System Application)

Gestisce la configurazione e registrazione di componenti basati su COM+. Se il servizio viene arrestato, la maggior parte dei componenti basati su COM+ non sono in grado di funzionare correttamente. Se il servizio viene disattivato, tutti i servizi che dipendono esplicitamente da esso non possono essere avviati.

E' un altro componente per le applicazioni COM+: sarebbe bene impostarlo come COM+ Event System.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call"

Impostazione suggerita: MANUALE

- Archivi rimovibili (Removable Storage)

Fornisce servizi per la gestione di archivi rimovibili come dispositivi Zip, Jaz e simili. Inutile se non si possiedono questi dispositivi.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call"

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Archiviazione protetta (Protected Storage)

E' il servizio che permette di salvare password, nomi, dati di connessione e la funzione Completamento Automatico.

Fornisce l'archiviazione protetta per dati importanti, come chiavi private, per evitare l'accesso di servizi, processi, utenti non autorizzati.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call"

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Audio Windows (Windows Audio)

Gestisce l'audio del computer. Gestisce periferiche audio per programmi basati su Windows. Se il servizio e' stato arrestato, le periferiche audio e gli effetti non funzioneranno correttamente. Se il servizio e' disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call" e da "Plug and Play"

Impostazione suggerita: AUTOMATICO

- Auto Connection Manager di Accesso remoto (Remote Access Automatic Connection Manager)

Crea una connessione a una rete remota ogni volta che un programma fa riferimento a un DNS remoto o a un nome o indirizzo NetBIOS.

E' il responsabile della richiesta di connessione alla rete di quando si tenta di connettersi ad un servizio remoto: se ad esempio si e' offline e si prova a controllare la posta, questo componente fara' comparire la finestra con la richiesta dei dati necessari (nome, password, etc..) per collegarsi ad Internet.

Dipende da "Remote Access Connection Manager" e da "Telephony"

Impostazione suggerita: MANUALE

- Avvisi

Notifica gli avvisi amministrativi agli utenti e computer selezionati. Se il servizio e' stato arrestato, i programmi che utilizzano gli avvisi amministrativi non li riceveranno. Se il servizio e' stato disabilitato, i servizi esplicitamente dipendenti da esso non verranno avviati.

Dipende da "Workstation"

- Avvisi e registri di prestazioni (Performance Logs and Alert)

Raccoglie dati relativi alle prestazioni dal computer locale o da computer remoti sulla base di parametri di pianificazione preconfigurati, quindi scrive i dati in un registro o attiva un avviso. Se il servizio e' arrestato, i dati sulle prestazioni non vengono raccolti. Se il servizio e' disabilitato, l'avvio di servizi esplicitamente dipendenti da questo non sara' possibile. Nei momenti di inattivita', il sistema analizza le performance e le rende visibili con l'event viewer per poter capire le cause dei rallentamenti ed incrementare cosi' la velocita'.

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Browser di computer (Computer Browser)

Mantiene un elenco aggiornato dei computer in rete e lo fornisce ai computer designati come browser. Se il servizio e' stato arrestato, l'elenco non verra' aggiornato o mantenuto. Se il servizio e' stato disabilitato, i servizi esplicitamente dipendenti da esso non verranno avviati.

E' necessario in caso in cui il computer sia collegato ad una rete intranet (LAN o WAN) piuttosto vasta. Si occupa di tenere in cache i DNS risolti di LAN onde evitare di dover far girare richieste ridondanti: tale cache viene ripulita ogni 10 minuti.

Se disabilitato potrebbe dare qualche problema anche nelle piccole reti.

In un computer non in rete e' inutile.

Dipende da "Server" e da "Workstation"

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- Centro di sicurezza PC

Effettua il monitoraggio delle impostazioni e delle configurazioni di protezione del computer.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call" e da "Strumentazione gestione Windows"

- Client DHCP (DHCP Client)

Permette di ottenere un indirizzo IP dinamico.

Dipende da "Ambiente supporto di rete AFD", da "Driver protocollo TCP/IP" e da "NetBios su Tcpip"

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- Client DNS (DNS Client)

Gestisce i DNS. Risolve e salva nella cache nomi DNS per il computer. Se il servizio e' stato arrestato, il computer non sara' in grado di risolvere i nomi DNS e di individuare i controller di dominio Active Directory. Se il servizio e' stato disabilitato, i servizi esplicitamente dipendenti da esso non verranno avviati.

Dipende da "Driver protocollo TCP/IP"

- ClipBook (ClipBook)

Fa condividere la clipboard con altri computer. Abilita il Visualizzatore Cartella Appunti per la memorizzazione e condivisione delle informazioni con i computer remoti. Se il servizio e' stato arrestato, Visualizzatore Cartella Appunti non sara' in grado di condividere informazioni con i computer remoti. Se il servizio e' disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Dipende da "DDE di rete"

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Compatibilita' di Cambio rapido utente (Fast User Switching Compatibility)

Permette il cambio utente rapido. Consente la gestione delle applicazioni che richiedono assistenza in un ambiente con piu' utenti.

Dipende da "Terminal Services"

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Condivisione desktop remoto di NetMeeting (NetMeeting Remote Desktop Sharing)

Consente alle persone autorizzate di accedere al desktop di Windows da postazione remota utilizzando NetMeeting. Non disabilita Remote Desktop.

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Connection Manager di Accesso remoto (Remote Access Connection Manager)

Crea una connessione di rete. E' essenziale per la connessione ad Internet.

Dipende da "Telephony"

Ne dipende "Auto connection manager di Accesso remoto"

Impostazione suggerita: MANUALE

- Connessioni di rete (Network Connection)

Gestisce gli oggetti nella cartella Connessioni di rete e telefoniche in cui e' possibile visualizzare connessioni di rete locale (LAN) e connessioni remote.

Gestisce le connessioni di rete. Per fortuna il sistema e' in grado di attivarlo quando serve.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call"

Ne dipende "Windows firewall/Condivisione connessione internet (ICS)"

Impostazione suggerita: MANUALE

- Copia replicata del volume (Volume Shadow Copy)

Gestisce e implementa le copie replicate del volume utilizzate a scopo di backup e altro. Se il servizio e' stato arrestato, le copie replicate non saranno disponibili per il backup e il backup potrebbe non riuscire. Se il servizio e' disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call"

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- DDE di rete (Network DDE)

Un componente d'appoggio per Network DDE DSSM. Fornisce trasporto di rete e protezione per DDE (Dynamic Data Exchange) per programmi in esecuzione sullo stesso computer o su computer diversi. Se il servizio e' stato arrestato, trasporto e protezione DDE non saranno disponibili. Se il servizio e' disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Dipende da "DDE DSDM di rete"

Ne dipende "ClipBook"

Impostazione suggerita: MANUALE

- DDE DSDM di rete (Network DDE DSSM)

Gestisce risorse di rete condivise DDE (Dynamic Data Exchange). Se il servizio e' stato arrestato, le risorse di rete condivise DDE non saranno disponibili. Se il servizio e' disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Serve per il ClipBook. Per il resto disattivandolo tutto funziona perfettamente.

Ne dipende da "DDE di rete"

Impostazione suggerita: MANUALE

- Distributed Transaction Coordinator (Distributed Transaction Coordinator)

Coordina le transazioni che vengono distribuite in piu' gestori di risorse, quali database, code di messaggi e file system. Se il servizio viene arrestato le transazioni non vengono eseguite. Se il servizio viene disattivato, i servizi che dipendono esplicitamente da esso non possono essere avviati.

Un servizio legato alle funzioni dei server ad alto utilizzo. Utile per i server, ma su un computer client puo' essere disabilitata.

Dipende da RPC "Remote Procedure Call" e da "Security Account Manager (SAM)"

Impostazione suggerita: MANUALE

- Estensioni driver di Strumentazione gestione Windows (Windows Management Instrumentation Driver Extension).

Serve a Windows Management Instrumentation

- Fax

Questo servizio lo vedra' solo chi ha installato il modulo aggiuntivo per la gestione dei fax.

Dipende da Plug and Play, Print Spooler, Remote Procedure Call, Telephony

- Firewall della connessione Internet (ICF) / Condivisione connessione Internet (ICS) (Internet Connection Firewall / Internet Connection Sharing)

Se questi due servizi vengono utilizzati allora il servizio deve essere impostato come Automatico, altrimenti puo' essere disabilitato.

Dipende da Application Layer Gateway Service, Network Connection, Network Location Awareness, Remote Access Connection Manager

- Ftp Publishing Service

Servizio di pubblicazione FTP.

Dipende da IIS Admin

- Gestione account di protezione (SAM) (Security Account Manager)

Gestisce le informazioni degli account locali. Per l'autologin, per impostare criteri di protezione e applicare policy particolari, ecc., questo servizio e' indispensabile.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita: AUTOMATICO

- Gestione applicazione (Application Management)

Gestisce le installazioni/disinstallazioni. Puo' anche essere disabilitato e riavviato solo quando deve essere installato/disinstallato un programma.

- Gestione dischi logici (Logical Disk Manager)

Gestisce i dischi logici e removibili. Permette di compiere alcune operazioni di manutenzione su dischi logici o removibili.

Chi non utilizza questi dispositivi puo' anche disabilitarlo.

Dipende da Plug and Play, Remote Procedure Call

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Gestione sessione di assistenza mediante desktop remoto (Remote Desktop Help Session Manager)

Anche se il nome trae in inganno si riferisce a Remote Assistance. Non ha niente a che fare con il Desktop Remoto.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Gruppo di continuita' (Uninterruptible Power Supply)

Gestisce gli UPS, i gruppi di continuita'. Chi non utilizza tale dispositivo puo' disattivare il servizio.

- Guida in linea e supporto tecnico (Help and Support)

Consente l'esecuzione della Guida in linea e di tutti i servizi ad esso collegati.

E' in pratica il servizio della guida di Windows. Se viene disabilitato viene riavviato in automatico alla prima apertura dell'help di Windows.

Dipende da Remote Procedure Call

- Helper NetBIOS di TCP/IP (TCP/IP NetBIOS Helper Service)

Fa funzionare NetBIOS utilizzando il TCP/IP. Chi non utilizza NetBIOS puo' tranquillamente disabilitarlo. In caso i programmi di filesharing non funzionassero piu' correttamente, allora riattivare questo servizio.

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- Helper smart card (Smart Card Helper)

Chi utilizza Smart Card deve avere attivo questo servizio, altrimenti si puo' disabilitarlo.

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- Host di periferiche Plug and Play universali (Universal Plug and Play Device Host)

Il componente server di Universal Plug and Play.

Dipende da SSDP Discovery Service

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- IIS Admin

Il servizio e' presente solo dopo aver manualmente installato IIS: in caso utilizzate di questo webserver, impostatelo su Automatico, in caso contrario, disinstallare completamente IIS.

Dipende da Remote Procedure Call, Security Account Manager

- Manutenzione collegamenti distribuiti client (Distributed Link Tracking Client)

Mantiene validi i link sui drive di rete.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- Message Queuing

E' presente nei server per gestire l'instradamento dei messaggi.

Dipende da Distributed Transaction Coordinator, Message Queuing Access Control, NT LM Security Support Provider, Remote Procedure Call, Server

- Message Queuing Triggers

Gestisce il routing dei messaggi.

Dipende da Message Queuing

- Messenger (Messenger)

Permette di ricevere i messaggi via rete. Come piu' volte ribadito anche da Microsoft, si tratta di un servizio indipendente da Windows Messenger.

Dipende da Plug and Play, Remote Procedure Call, Workstation

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- MS Software Shadow Copy Provider (MS Shadow Copy Provider)

Serve ad alcune applicazioni di backup.

Dipende da Remote Procedure Call

- NLA (Network Location Awareness) (Network Location Awareness (NLA))

Serve ai pc che condividono una connessione con Internet Connection Sharing.

Impostazione suggerita: MANUALE

- Notifica eventi di sistema (System Event Notification)

Monitorizza le attività del sistema operativo.

Dipende da COM+ Event Notification

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Numero di serie del supporto portatile (Portable Media Serial Number)

Recupera il numero di serie di eventuali lettori musicali portatili collegati al computer.

Quando si collega una periferica esterna al computer questo ne legge il numero di serie.

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Ora di windows (Windows Time)

Assicura la sincronizzazione data e ora su tutti i PC collegati ad una rete. Inutile se non si fa parte di una rete.

Mantiene altresì l'orologio del vostro computer sincronizzato con quello mondiale. In più necessita di Operazioni Pianificate.

- Plug and Play (Plug and Play)

Serve a riconoscere le periferiche hardware.

Impostazione suggerita: AUTOMATICO

- Provider supporto protezione LM NT (NT LM Security Support Provider) Un componente riservato ai grandi server che permettono il routing o un collegamento Telnet.

Su un semplice computer può essere disabilitato.

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- QoS RSVP (QoS RSPV)

Gestisce la Qualità del Servizio. Può essere benissimo disattivato.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Registro di sistema remoto (Remote Registry Service)

Su Windows XP Pro, permette ad un utente remoto di modificare il vostro registro di sistema. Poiché potrebbe essere pericoloso, sarebbe meglio disattivarlo.

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- Registro eventi (Event Log)

Registra tutti gli eventi di sistema. Inoltre è indispensabile per accedere in una LAN o andare su Internet.

Impostazione suggerita: AUTOMATICO

- Rilevamento hardware shell (Shell Hardware Detection)

Serve ad attribuire ad alcuni device i relativi nomi in Risorse del Computer: se viene disattivato tutte le funzionalità continueranno ad esserci anche se qualche nome potrebbe essere sbagliato.

Dipende da Remote Procedure Call

- Routing e Accesso remoto (Routing and Remote Access)

Attivando questo servizio permette l'accesso remoto alla rete locale tramite VPN e apparirà una nuova icona in Connessioni di Rete da dove potranno essere gestite le connessioni in entrata.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- RPC (Remote Procedure Call)

Un servizio fondamentale per poter utilizzare il sistema: non è possibile modificarne lo stato (sotto Windows 2000 era possibile, e non si poteva più accedere al sistema operativo).

Impostazione suggerita: AUTOMATICO

- RPC Locator (Remote Procedure Call (RPC) Locator)

Gestione i database RPC sembra che anche disabilitandolo tutto funzioni regolarmente. Ma dato la complessità di RPC se impostato a Manuale è meglio.

Dipende da Workstation

Impostazione suggerita: MANUALE

- Scheda WMI Performance (WMI Performance Adapter)

Un componente di analisi di Windows.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Server (Server)

Svolge le funzioni tipiche di un server di rete, quali il routing, la gestione di e-mail e domini: le piccole reti ne hanno comunque bisogno per condividere file e stampanti.

Impostazione suggerita: MANUALE

- Servizi di crittografia (Cryptographic Services)

E' il servizio che controlla le firme digitali quando si va ad installare un nuovo applicativo. Inoltre e' indispensabile se e' attivato il servizio di Aggiornamenti Automatici. Se invece si e' scelto gli aggiornamenti manuali si puo' impostare questo servizio come Manuale.

Dipende da Remote Procedure Call

- Servizi IPSEC (IPSEC Services)

Da utilizzare solamente se dovete fare login su un dominio NT (molto improbabile in ambito domestico, molto probabile in ambito aziendale).

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita se non si possiede una rete: DISABILITATO

- Servizi terminal (Terminal Services)

Permette di loggarsi da remoto sul computer locale: e' un essenziale per Cambio Rapido Utente e Remote Desktop.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita: MANUALE

- Servizio amministrativo di Gestione disco logico (Logical Disk Manager Administrative Service)

Serve per i dischi logici.

Dipende da Logical Disk Manager, Plug and Play, Remote Procedure Call

- Servizio COM di masterizzazione CD IMAPI (IMAPI CD-Burning Service)

Gestisce il masterizzatore di Windows. E' una nuova funzione che permette a Windows XP di poter leggere e scrivere su un CD. Nel caso in cui non abbiate un masterizzatore, o si vogliono usare programmi "esterni", il servizio non va avviato.

- Servizio di indicizzazione (Indexing Service)

Gestisce l'indicizzazione del sistema operativo.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita: AUTOMATICO

- Servizio di rilevamento SSDP (SSDP Discovery Service)

Uno dei due componenti di Universal Plug and Play.

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Servizio di segnalazione errori (Error Reporting Service)

E' il responsabile di quella finestrina che appare quando c'e' un crash di Windows che vi propone di inviare alla Microsoft la segnalazione dell'errore.

Dipende da Remote Procedure Call

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Servizio Gateway di livello applicazione (Application Layer Gateway Service)

Gestisce il traffico Internet.

- Servizio Ripristino configurazione di sistema (System Restore Service)

Gestisce la funzionalita' del ripristino configurazione di sistema. Arrestando questo servizio si eliminerà del tutto il famoso System Restore.

Dipende da Remote Procedure Call

- Servizio trasferimento intelligente in background (Background Intelligent Transfer Service)

Permette di riprendere alcuni download che sono stati interrotti a meta' anche dopo aver spento il sistema o aver fatto il logoff (il download dovrebbe riprendere automaticamente al primo accesso al computer).

Dipende da Remote Procedure Call, Workstation

Impostazione suggerita: DISABILITATO

- Simple Mail Transport Protocol (SMTP)

Non installato di default, trasforma Windows XP in un piccolo mailserver.

Dipende da Event Log, IIS Admin

- Simple TCP/IP Services

Non installato di default, e' necessario in LAN miste Windows/Unix.

- Sistema di eventi COM+

Impostazione suggerita: MANUALE

- SNMP Service

Non installato di default, supporta applicazioni che fanno uso di SNMP.

Dipende da Event Log

- Spooler di stampa

Carica i file in memoria per stampare in un secondo momento.

Impostazione suggerita: AUTOMATICO

- Strumentazione di gestione Windows

Fornisce un modello di interfacce e di oggetti comune per accedere alle informazioni di gestione sul sistema operativo, le periferiche, le applicazioni e i servizi. Se il servizio viene interrotto, la maggior parte del software basato su Windows non funzionerà in modo corretto. Se il servizio è disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Impostazione suggerita: AUTOMATICO

- TCP/IP Printer Server

Non installato di default, simula un server di stampa Unix sul computer locale.

Dipende da Print Spooler

- Telefonia

Fornisce supporto API di telefonia (TAPI) per programmi che controllano periferiche di telefonia e connessioni vocali basate su IP sul computer locale e, tramite LAN, su server su cui è in esecuzione il servizio.

Impostazione suggerita: MANUALE

- Windows Installer

Aggiunge, modifica e rimuove applicazioni fornite come pacchetto Windows Installer (*.msi). Se il servizio è disabilitato, i servizi da esso dipendenti non verranno avviati.

Impostazione suggerita: MANUALE

- World Wide Web Publishing Service

Permette di fornire pagine web su richieste di client remoti: è installato su Windows XP Pro contestualmente a IIS.

Dipende da IIS Admin

Impostazione suggerita: DISABILITATO