



Rapporto di convalida cluster di failover

Nodo:	N1.VIRT.MIAL	Convalidato
Nodo:	N2.VIRT.MIAL	Convalidato
Nodo:	N3.VIRT.MIAL	Convalidato
Nodo:	N4.VIRT.MIAL	Convalidato
Avviato	20/09/2021 10:10:23	
Completato	20/09/2021 10:13:59	

Dopo qualsiasi modifica della configurazione del cluster o dell'hardware è necessario eseguire la procedura guidata Convalida una configurazione. Per ulteriori informazioni, vedere <https://go.microsoft.com/fwlink/p/?LinkId=280145>.

### Risultati per categoria

Nome	Riepilogo risultati	Descrizione
<a href="#">Configurazione cluster</a>		Avviso
<a href="#">Configurazione Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Configurazione sistema</a>		Avviso
<a href="#">Inventario</a>		Operazione completata
<a href="#">Rete</a>		Avviso
<a href="#">Spazi di archiviazione diretta</a>		Operazione completata

### Configurazione cluster

Nome	Risultato	Descrizione
<a href="#">Convalida coerenza volume</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida configurazione quorum</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida integrità sistema</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida nodi del cluster</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida nome principale di servizio</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida stato risorse</a>		Avviso
<a href="#">Elenca nodi cluster</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca proprietà cluster</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca ruoli cluster</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco gruppi di base cluster</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco informazioni reti cluster</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco risorse cluster</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco volumi cluster</a>		Operazione completata

### Configurazione Hyper-V

Nome	Risultato	Descrizione
<a href="#">Convalida abilitazione regole firewall per replica Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida chiave del Registro di sistema IsBrokerOptional non impostata</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida compatibilità pool di risorse di archiviazione Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida compatibilità pool di risorse memoria Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida compatibilità pool di risorse processore Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida compatibilità pool di risorse rete e commutatori virtuali Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida compatibilità SAN Fibre Channel virtuali per Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida configurazione di archiviazione macchina virtuale Hyper-V</a>		Operazione completata

Nome	Risultato	Descrizione
<a href="#">Convalida configurazione di rete macchina virtuale Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida installazione provider di replica</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida installazione ruolo Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida produttori processori corrispondenti</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida versione di configurazione Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida versione servizi di integrazione Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Verifica esecuzione listener di rete</a>		Operazione completata
<a href="#">Verifica impostazioni server di replica</a>		Operazione completata
<a href="#">Visualizza informazioni macchine virtuali Hyper-V</a>		Operazione completata
<a href="#">Visualizza informazioni su server che eseguono Hyper-V</a>		Operazione completata









## Configurazione sistema

Nome	Risultato	Descrizione
<a href="#">Convalida configurazione di Active Directory</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida edizione sistema operativo</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida impostazioni file di dettagli della memoria</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida impostazioni Servizio cluster e driver</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida livelli aggiornamenti software</a>		Avviso
<a href="#">Convalida opzione di installazione sistema operativo</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida servizi necessari</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida solo driver firmati</a>		Avviso
<a href="#">Convalida stessa architettura di processore</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida variabile unità di sistema</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida versione sistema operativo</a>		Operazione completata










## Inventario

Nome	Risultato	Descrizione
<a href="#">Elenca aggiornamenti software</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca configurazione del client del servizio Sorveglianza host</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca dispositivi Plug and Play</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca driver di sistema</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca driver non firmati</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca informazioni BIOS</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca informazioni memoria</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca informazioni servizi</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca informazioni sistema</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca informazioni sistema operativo</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca processi in esecuzione</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca schede bus host Fibre Channel</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca schede bus host iSCSI</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca schede bus host SAS</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca variabili di ambiente</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca informazioni TPM</a>		Operazione completata

## Rete

Nome	Risultato	Descrizione
<a href="#">Convalida comunicazione di rete</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida configurazione impostazioni QOS</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida configurazione IP</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida configurazione reti di cluster</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida configurazione Windows Firewall</a>		Operazione completata
<a href="#">Convalida configurazioni del gruppo abilitate per il commutatore</a>		Avviso
<a href="#">Convalida proprietà cluster con più subnet</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca ordine metrica di rete</a>		Operazione completata

## Spazi di archiviazione diretta

Nome	Risultato	Descrizione
<a href="#">Convalida supporto Storage Spaces Direct</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenca livelli di archiviazione</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco alloggiamenti di archiviazione</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco condivisioni file</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco dischi non raggruppabili in pool</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco dischi virtuali</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco pool di archiviazione</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco tutti i dischi per Spazi di archiviazione diretta</a>		Operazione completata
<a href="#">Elenco volumi</a>		Operazione completata
<a href="#">Verifica configurazione nodi e dischi</a>		Operazione completata
<a href="#">Verifica identificatori univoci alloggiamenti</a>		Operazione completata
<a href="#">Verifica identificatori univoci dispositivi</a>		Operazione completata

## Risultato complessivo

Testing completato. La configurazione risulta idonea per il clustering. Esaminare tuttavia il report, poiché potrebbe contenere avvisi che devono essere tenuti in considerazione per garantire la massima disponibilità.

## Convalida abilitazione regole firewall per replica Hyper-V

**Descrizione:** Questo test controlla che le regole del firewall per la replica Hyper-V siano abilitate in tutti i server.

Inizio: 20/09/2021 10:13:23.

Raccolta dati delle regole del firewall di replica Hyper-V.

Nodo	Regola Windows Firewall per autenticazione Kerberos abilitata
N1.VIRT.MIAL	True
N2.VIRT.MIAL	True
N3.VIRT.MIAL	True
N4.VIRT.MIAL	True

In tutti i server le regole di Windows Firewall per la replica Hyper-V sono abilitate.

Fine: 20/09/2021 10:13:26.

## Convalida chiave del Registro di sistema IsBrokerOptional non impostata

**Descrizione:** Questo test verifica che il valore della chiave del Registro di sistema IsBrokerOptional non sia impostato in alcun server.

Inizio: 20/09/2021 10:13:26.

Raccolta del valore della chiave del Registro di sistema IsBrokerOptional in tutti i server.

<b>Nodo</b>	<b>Valore della chiave del Registro di sistema IsBrokerOptional</b>
N1.VIRT.MIAL	False
N2.VIRT.MIAL	False
N3.VIRT.MIAL	False
N4.VIRT.MIAL	False

La chiave del Registro di sistema IsBrokerOptional non è impostata in alcun server

Fine: 20/09/2021 10:13:26.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida coerenza volume

**Descrizione:** Se sono presenti volumi contrassegnati come incoerenti ("dirty"), visualizza un promemoria per segnalare che è consigliabile eseguire chkdsk.

Inizio: 20/09/2021 10:10:36.

Convalida dei volumi di archiviazione accessibili al cluster 'ClusterDR'.

Verifica dell'impostazione del dirty bit su Disco virtuale cluster (ClusterPerformanceHistory).

Verifica dell'impostazione del dirty bit su Disco virtuale cluster (S2D).

Fine: 20/09/2021 10:10:36.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida compatibilità pool di risorse di archiviazione Hyper-V

**Descrizione:** Convalida che tutti i nodi specificati condividono lo stesso insieme di pool di risorse di archiviazione.

Inizio: 20/09/2021 10:13:31.

Raccolta di informazioni sui pool di risorse di archiviazione utilizzati dai server che eseguono Hyper-V.

<b>Nodo</b>	<b>Pool risorse di archiviazione</b>
N1.VIRT.MIAL	
N2.VIRT.MIAL	
N3.VIRT.MIAL	
N4.VIRT.MIAL	

Elaborazione delle informazioni sui pool di risorse di archiviazione utilizzati dai server che eseguono Hyper-V.

Fine: 20/09/2021 10:13:31.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida compatibilità pool di risorse memoria Hyper-V

**Descrizione:** Convalida che tutti i nodi specificati condividono lo stesso insieme di pool di risorse di memoria.

Inizio: 20/09/2021 10:13:31.

Raccolta di informazioni sui pool di risorse di memoria utilizzati dai server che eseguono Hyper-V.

<b>Nodo</b>	<b>Pool di risorse di memoria</b>
N1.VIRT.MIAL	
N2.VIRT.MIAL	
N3.VIRT.MIAL	
N4.VIRT.MIAL	

Elaborazione delle informazioni sui pool di risorse di memoria utilizzati dai server che eseguono Hyper-V.

Fine: 20/09/2021 10:13:31.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida compatibilità pool di risorse processore Hyper-V

**Descrizione:** Convalida che tutti i nodi specificati condividono lo stesso insieme di pool di risorse del processore.

Inizio: 20/09/2021 10:13:31.

Raccolta di informazioni sui pool di risorse del processore utilizzati dai server che eseguono Hyper-V.

**Nodo**

N1.VIRT.MIAL  
N2.VIRT.MIAL  
N3.VIRT.MIAL  
N4.VIRT.MIAL

**Pool di risorse processore**

Elaborazione delle informazioni sui pool di risorse del processore utilizzati dai server che eseguono Hyper-V.  
Fine: 20/09/2021 10:13:31.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

**Convalida compatibilità pool di risorse rete e commutatori virtuali Hyper-V**

**Descrizione:** Convalida che tutti i nodi specificati condividono lo stesso insieme di pool di risorse di rete e commutatori virtuali.

Inizio: 20/09/2021 10:13:31.

Raccolta di informazioni sui pool di risorse di rete utilizzati dai server che eseguono Hyper-V.

<b>Nodo</b>	<b>Pool di risorse di rete</b>	<b>Commutatori Ethernet virtuali</b>
N1.VIRT.MIAL		'SETswitch'
N2.VIRT.MIAL		'SETswitch'
N3.VIRT.MIAL		'SETswitch'
N4.VIRT.MIAL		'SETswitch'

Elaborazione delle informazioni sui pool di risorse di rete utilizzati dai server che eseguono Hyper-V.  
Fine: 20/09/2021 10:13:32.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

**Convalida compatibilità SAN Fibre Channel virtuali per Hyper-V**

**Descrizione:** Convalida che tutti i nodi specificati condividono lo stesso insieme di reti di archiviazione (SAN, Storage Area Network) Fibre Channel virtuali.

Inizio: 20/09/2021 10:13:32.

Raccolta di informazioni sulle reti di archiviazione (SAN, Storage Area Network) Fibre Channel virtuali utilizzate dai server che eseguono Hyper-V.

<b>Nodo</b>	<b>SAN Fibre Channel virtuali</b>
N1.VIRT.MIAL	
N2.VIRT.MIAL	
N3.VIRT.MIAL	
N4.VIRT.MIAL	

Elaborazione delle informazioni sulle reti di archiviazione (SAN, Storage Area Network) Fibre Channel virtuali utilizzate dai server che eseguono Hyper-V.  
Fine: 20/09/2021 10:13:32.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

**Convalida comunicazione di rete**

**Descrizione:** Verificare che i server possano comunicare con una latenza accettabile su tutte le reti.

Inizio: 20/09/2021 10:12:52.

Analisi dei risultati relativi alla connettività in corso...

Rilevati più percorsi di comunicazione tra ogni coppia di nodi.

Fine: 20/09/2021 10:13:22.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

**Convalida configurazione di Active Directory**

**Descrizione:** Verificare che tutti i nodi appartengano allo stesso dominio, allo stesso ruolo di dominio e alla stessa unità organizzativa.

Inizio: 20/09/2021 10:10:42.

Verifica dell'appartenenza di tutti i nodi allo stesso dominio, allo stesso ruolo di dominio e alla stessa unità organizzativa.

<b>Nome di dominio completo</b>	<b>Dominio</b>	<b>Ruolo di dominio</b>	<b>Nome sito</b>	<b>Unità organizzativa</b>
N1.VIRT.MIAL	VIRT.MIAL	Server membro	Default-First-Site-Name	OU=CNO
N2.VIRT.MIAL	VIRT.MIAL	Server membro	Default-First-Site-Name	OU=CNO
N3.VIRT.MIAL	VIRT.MIAL	Server membro	Default-First-Site-Name	OU=CNO

Nome di dominio completo	Dominio	Ruolo di dominio	Nome sito	Unità organizzativa
N4.VIRT.MIAL	VIRT.MIAL	Server membro	Default-First-Site-Name	OU=CNO

I nodi N1.VIRT.MIAL N2.VIRT.MIAL N3.VIRT.MIAL N4.VIRT.MIAL possono raggiungere un controller di dominio scrivibile.  
L'unità organizzativa OU=CNO,OU=Servers,DC=VIRT,DC=MIAL dispone delle autorizzazioni corrette per abilitare la protezione degli oggetti computer del cluster da eliminazioni accidentali.  
Fine: 20/09/2021 10:10:43.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida configurazione di archiviazione macchina virtuale Hyper-V

**Descrizione:** Convalida che per tutte le macchine virtuali nei nodi specificati sono state specificate impostazioni dello spazio di archiviazione compatibili con il cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:13:32.

Raccolta dei dati della configurazione di archiviazione per le macchine virtuali Hyper-V.

Macchina virtuale	Numero di HBA Fibre Channel	Radice dati configurazione	Radice dati punto di controllo
Macchina virtuale AD	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\AD\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\AD\Config
Macchina virtuale AntispamF1	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ANTISPAM\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ANTISPAM\Config
Macchina virtuale DC1	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\DC1\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\DC1\Config
Macchina virtuale DC2	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\DC2\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\DC2\Config
Macchina virtuale Festo	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FESTO\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FESTO\Config
Macchina virtuale FileServer	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FILESERVER\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FILESERVER\Co
Macchina virtuale FileserverElettrico	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FILESERVER_ELETTRICO\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FILESERVER_EI
Macchina virtuale Gitlab EE	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\GITLAB\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\GITLAB\Config
Macchina virtuale INTRA	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\INTRA\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\INTRA\Config
Macchina virtuale ISO_01	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_01\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_01\Config
Macchina virtuale ISO_02	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_02\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_02\Config
Macchina virtuale ISO_03	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_03\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_03\Config
Macchina virtuale Locked-TS	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\LOCKED_TS\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\LOCKED_TS\Co
Macchina virtuale METAL-PC	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\METAL-PC\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\METAL-PC\Conf
Macchina virtuale Nextcloud	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\NEXCLOUD\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\NEXCLOUD\Cor
Macchina virtuale ROUTES	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ROUTES\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ROUTES\Config
Macchina virtuale Server01	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SERVER01\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SERVER01\Conf
Macchina virtuale SRV_PDM	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV_PDM\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV_PDM\Config
Macchina virtuale SRV-I24	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-I24\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-I24\Config
Macchina virtuale SRV-I24I	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-I24I\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-I24I\Config
Macchina virtuale SRV-MAIL	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-MAIL\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-MAIL\Conf
Macchina virtuale SRV-SR	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-SR\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-SR\Config
Macchina virtuale SRV-VEEAM	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-VEEAM\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-VEEAM\Vir
Macchina virtuale TASK1-PDM	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK1-PDM\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK1-PDM\Cor

Macchina virtuale	Numero di HBA Fibre Channel	Radice dati configurazione	Radice dati punto di controllo
Macchina virtuale TASK2-PDM	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK2-PDM\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK2-PDM\Cor
Macchina virtuale TASK3-PDM	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK3-PDM\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK3-PDM\Cor
Macchina virtuale TERMINAL	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TERMINAL\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TERMINAL\Con:
Macchina virtuale TestWorkstation	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TEST-WORKSTATION\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TEST-WORKSTA
Macchina virtuale UE_PDM1	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\UE_PDM1\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\UE_PDM1\Config
Macchina virtuale VM-EXCEL	0	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\VM-EXCEL\Config	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\VM-EXCEL\Con:

Fine: 20/09/2021 10:13:38.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida configurazione di rete macchina virtuale Hyper-V

**Descrizione:** Convalida che per tutte le macchine virtuali nei nodi specificati sono state specificate impostazioni di rete compatibili con il cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:13:38.

Raccolta dei dati della configurazione di rete per le macchine virtuali Hyper-V.

Tutte le macchine virtuali in cluster utilizzano correttamente i pool di risorse di rete.

Fine: 20/09/2021 10:13:40.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida configurazione impostazioni QOS

**Descrizione:** Verifica che la configurazione QOS DCB sia coerente e, se definita, contenga regole appropriate per le classi di clustering di failover e traffico SMB.

Inizio: 20/09/2021 10:13:22.



### N1.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Stato disponibilità DCB	Attivato
Stato controllo flusso DCB	Attivato
Numero di classi di traffico QOS definite	3
Numero di regole QOS definite	4
Regola QOS per il clustering di failover	Presente
Regola QOS per SMB	Non trovato
Regola QOS per SMB diretto	Presente



### N2.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Stato disponibilità DCB	Attivato
Stato controllo flusso DCB	Attivato
Numero di classi di traffico QOS definite	3
Numero di regole QOS definite	4
Regola QOS per il clustering di failover	Presente
Regola QOS per SMB	Non trovato
Regola QOS per SMB diretto	Presente



### N3.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Stato disponibilità DCB	Attivato

Elemento	Valore
Stato controllo flusso DCB	Attivato
Numero di classi di traffico QOS definite	3
Numero di regole QOS definite	4
Regola QOS per il clustering di failover	Presente
Regola QOS per SMB	Non trovato
Regola QOS per SMB diretto	Presente

#### N4.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Stato disponibilità DCB	Attivato
Stato controllo flusso DCB	Attivato
Numero di classi di traffico QOS definite	3
Numero di regole QOS definite	4
Regola QOS per il clustering di failover	Presente
Regola QOS per SMB	Non trovato
Regola QOS per SMB diretto	Presente

Convalida della coerenza delle impostazioni di controllo del flusso e disponibilità DCB tra i nodi del cluster in corso  
 È in corso la convalida che tutti i nodi hanno lo stesso numero di classi di traffico e regole QOS  
 Convalida delle regole QOS di presenza per il clustering e SMB  
 Fine: 20/09/2021 10:13:23.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida configurazione IP

**Descrizione:** Verificare che gli indirizzi IP siano univoci e le subnet siano configurate correttamente.  
 Inizio: 20/09/2021 10:10:52.

#### N1.VIRT.MIAL

Elemento	Nome
Nome scheda	ETH4
Descrizione scheda	Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter
Indirizzo fisico	50-6B-4B-6E-6D-C0
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	9000
Frame jumbo	Attivato
Capacità RMDA	RDMA abilitato
Tecnologia RDMA	Sconosciuto
Versione driver	5.50.14740.1
Indirizzo IP	fe80::386c:cda3:9a03:c8cf%17
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	11.0.0.1
Lunghezza prefisso	24
Elemento	Nome
Nome scheda	ETH3
Descrizione scheda	Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection
Indirizzo fisico	0C-C4-7A-BB-19-30
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	9000
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Insufficiente

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Versione driver	4.1.199.0
Indirizzo IP	fe80::5d38:cd17:cc4f:ad6e%16
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	10.0.0.1
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	Connessione alla rete locale (LAN)* 2
Descrizione scheda	Microsoft Failover Cluster Virtual Adapter
Indirizzo fisico	02-8E-FB-55-29-63
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	1300
Frame jumbo	Attivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	
Indirizzo IP	fe80::15b6:ad26:3d1f:99b2%8
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	169.254.1.182
Lunghezza prefisso	16

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	vEthernet (SETswitch)
Descrizione scheda	Hyper-V Virtual Ethernet Adapter
Indirizzo fisico	AC-1F-6B-00-B4-1A
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	10.10.11.250; 10.10.11.251
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	1500
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Supportato, ma non abilitato
Tecnologia RDMA	Sconosciuto
Versione driver	10.0.20348.1
Indirizzo IP	fe80::d972:e35b:e48a:775%5
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	10.10.11.245
Lunghezza prefisso	24
Indirizzo IP	10.10.11.237
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	Loopback Pseudo-Interface 1
Descrizione scheda	Software Loopback Interface 1
Indirizzo fisico	
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	
MTU	-1
Frame jumbo	Attivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	
Indirizzo IP	::1
Lunghezza prefisso	128
Indirizzo IP	127.0.0.1
Lunghezza prefisso	8

## N2.VIRT.MIAL

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	ETH4
Descrizione scheda	Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Indirizzo fisico	50-6B-4B-6E-6F-E0
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	9000
Frame jumbo	Attivato
Capacità RMDA	RDMA abilitato
Tecnologia RDMA	Sconosciuto
Versione driver	5.50.14740.1
Indirizzo IP	fe80::20ac:e58:4ee9:b769%15
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	11.0.0.2
Lunghezza prefisso	24
<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	ETH3
Descrizione scheda	Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection
Indirizzo fisico	0C-C4-7A-BB-1E-00
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	9000
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	4.1.143.1
Indirizzo IP	fe80::9058:ba52:c449:4529%12
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	10.0.0.2
Lunghezza prefisso	24
<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	Connessione alla rete locale (LAN)* 2
Descrizione scheda	Microsoft Failover Cluster Virtual Adapter
Indirizzo fisico	02-3B-A9-53-6C-32
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	1300
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	
Indirizzo IP	fe80::796f:aa9:e02c:130a%14
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	169.254.4.16
Lunghezza prefisso	16
<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	vEthernet (SETswitch)
Descrizione scheda	Hyper-V Virtual Ethernet Adapter
Indirizzo fisico	AC-1F-6B-00-B4-18
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	10.10.11.250; 10.10.11.251
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	1500
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Supportato, ma non abilitato
Tecnologia RDMA	Sconosciuto
Versione driver	10.0.20348.1
Indirizzo IP	fe80::10bb:1356:cb09:9cd9%17
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	10.10.11.241
Lunghezza prefisso	24
Indirizzo IP	10.10.11.156

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Lunghezza prefisso	24
<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	Loopback Pseudo-Interface 1
Descrizione scheda	Software Loopback Interface 1
Indirizzo fisico	
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	
MTU	-1
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	
Indirizzo IP	::1
Lunghezza prefisso	128
Indirizzo IP	127.0.0.1
Lunghezza prefisso	8

### N3.VIRT.MIAL

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	ETH4
Descrizione scheda	Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter #2
Indirizzo fisico	50-6B-4B-5A-61-B1
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	9000
Frame jumbo	Attivato
Capacità RMDA	RDMA abilitato
Tecnologia RDMA	Sconosciuto
Versione driver	5.50.14740.1
Indirizzo IP	fe80::f9ce:1723:52e0:8dcf%9
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	11.0.0.3
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	ETH3
Descrizione scheda	Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection
Indirizzo fisico	0C-C4-7A-8E-35-BF
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	9000
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	4.1.143.1
Indirizzo IP	fe80::79d8:7077:a99f:a4a0%20
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	10.0.0.3
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	Connessione alla rete locale (LAN)* 2
Descrizione scheda	Microsoft Failover Cluster Virtual Adapter
Indirizzo fisico	02-35-3F-06-2D-44
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
MTU	1300
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	
Indirizzo IP	fe80::7d37:2645:dbac:494e%13
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	169.254.2.120
Lunghezza prefisso	16

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	vEthernet (SETswitch)
Descrizione scheda	Hyper-V Virtual Ethernet Adapter
Indirizzo fisico	AC-1F-6B-00-B4-13
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	10.10.11.250; 10.10.11.251
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	1500
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Supportato, ma non abilitato
Tecnologia RDMA	Sconosciuto
Versione driver	10.0.20348.1
Indirizzo IP	fe80::802c:3224:f558:474c%12
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	10.10.11.242
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	Loopback Pseudo-Interface 1
Descrizione scheda	Software Loopback Interface 1
Indirizzo fisico	
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	
MTU	-1
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	
Indirizzo IP	::1
Lunghezza prefisso	128
Indirizzo IP	127.0.0.1
Lunghezza prefisso	8

#### **N4.VIRT.MIAL**

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	ETH4
Descrizione scheda	Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter
Indirizzo fisico	50-6B-4B-70-DF-90
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	9000
Frame jumbo	Attivato
Capacità RMDA	RDMA abilitato
Tecnologia RDMA	Sconosciuto
Versione driver	5.50.14740.1
Indirizzo IP	fe80::31e5:f16c:6dcd:b2f4%22
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	11.0.0.4
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
-----------------	-------------

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	ETH3
Descrizione scheda	Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection
Indirizzo fisico	0C-C4-7A-BB-18-BE
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	9000
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	4.1.143.1
Indirizzo IP	fe80::85a0:6337:6d35:ae55%5
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	10.0.0.4
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	Connessione alla rete locale (LAN)* 2
Descrizione scheda	Microsoft Failover Cluster Virtual Adapter
Indirizzo fisico	02-F4-75-3D-43-D1
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	1300
Frame jumbo	Attivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	
Indirizzo IP	fe80::dd88:164d:cf55:2f1b%19
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	169.254.3.92
Lunghezza prefisso	16

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	vEthernet (SETswitch)
Descrizione scheda	Hyper-V Virtual Ethernet Adapter
Indirizzo fisico	AC-1F-6B-00-B4-0F
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	10.10.11.250; 10.10.11.251
Ordine di ricerca del suffisso DNS	VIRT.MIAL
MTU	1500
Frame jumbo	Disattivato
Capacità RMDA	Supportato, ma non abilitato
Tecnologia RDMA	Sconosciuto
Versione driver	10.0.20348.1
Indirizzo IP	fe80::4cbc:adc8:77af:f7f1%9
Lunghezza prefisso	64
Indirizzo IP	10.10.11.243
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Nome</b>
Nome scheda	Loopback Pseudo-Interface 1
Descrizione scheda	Software Loopback Interface 1
Indirizzo fisico	
Stato	Operativo
Abilitato per bilanciamento del carico e failover	No
Server DNS	
Ordine di ricerca del suffisso DNS	
MTU	-1
Frame jumbo	Attivato
Capacità RMDA	Insufficiente
Versione driver	
Indirizzo IP	::1
Lunghezza prefisso	128
Indirizzo IP	127.0.0.1
Lunghezza prefisso	8

Verifica della presenza di schede NIC abilitate per RDMA collegate a vSwitch non SET

Analisi della configurazione del commutatore RDMA/SET nel nodo "N1.VIRT.MIAL"

Analisi della configurazione del commutatore RDMA/SET nel nodo "N2.VIRT.MIAL"

Analisi della configurazione del commutatore RDMA/SET nel nodo "N3.VIRT.MIAL"

Analisi della configurazione del commutatore RDMA/SET nel nodo "N4.VIRT.MIAL"

Verifica della presenza in ogni nodo di almeno una scheda con un gateway predefinito.

È in corso la verifica che l'ordine di ricerca del suffisso DNS esista e sia coerente tra le macchine.

Verifica dell'assenza di indirizzi IP duplicati tra qualsiasi coppia di nodi.

Controllo della configurazione coerente dei nodi con indirizzi IPv4 e/o IPv6.

Verifica che i nodi IPv4 non siano configurati per l'utilizzo di APIPA (Automatic Private IP Addressing).

Fine: 20/09/2021 10:11:50.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida configurazione quorum

**Descrizione:** Verifica che la configurazione corrente del quorum sia ottimale per il cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:36.

Convalida delle impostazioni del quorum del cluster.

Tipo di controllo: Condivisione file di controllo

Risorsa di controllo: \\ad1\ClusterQuorum

Voto gestito del cluster: Abilitato

Nome voter	Stato	Voto assegnato	Voto corrente
Condivisione file di controllo (\\ad1\ClusterQuorum)	Online	1	1
N1	In linea	1	1
N2	In linea	1	1
N3	In linea	1	1
N4	In linea	1	1

Questo modello di quorum sarà in grado di supportare errori simultanei su 2 nodo/i, se la condivisione file di controllo rimane disponibile, e su 1 nodo/i, in caso di errore o disconnessione della condivisione file di controllo.

La configurazione del quorum può essere modificata utilizzando la Configurazione guidata quorum del cluster. È possibile avviare tale procedura guidata dalla console Gestione cluster di failover. A tale scopo selezionare il nome del cluster nel riquadro sinistro, nel riquadro destro delle "azioni" scegliere Altre azioni e quindi "Configura impostazioni quorum del cluster".

Fine: 20/09/2021 10:10:36.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida configurazione reti di cluster

**Descrizione:** Convalidare le reti di cluster che verrebbero create per i server.

Inizio: 20/09/2021 10:11:50.

**Rete:** Cluster Network 1

DHCP abilitato: Falso

Ruolo di rete: Interno

Prefisso	Lunghezza prefisso
11.0.0.0	24

Elemento	Valore
Interfaccia di rete	N1.VIRT.MIAL - ETH4
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	11.0.0.1
Lunghezza prefisso	24

Elemento	Valore
Interfaccia di rete	N2.VIRT.MIAL - ETH4
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	11.0.0.2
Lunghezza prefisso	24

Elemento	Valore
Interfaccia di rete	N3.VIRT.MIAL - ETH4
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Indirizzo IP	11.0.0.3
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Interfaccia di rete	N4.VIRT.MIAL - ETH4
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	11.0.0.4
Lunghezza prefisso	24

**Rete:** Cluster Network 2

DHCP abilitato: Falso

Ruolo di rete: Interno

<b>Prefisso</b>	<b>Lunghezza prefisso</b>
10.0.0.0	24

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Interfaccia di rete	N1.VIRT.MIAL - ETH3
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	10.0.0.1
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Interfaccia di rete	N2.VIRT.MIAL - ETH3
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	10.0.0.2
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Interfaccia di rete	N3.VIRT.MIAL - ETH3
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	10.0.0.3
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Interfaccia di rete	N4.VIRT.MIAL - ETH3
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	10.0.0.4
Lunghezza prefisso	24

**Rete:** Cluster Network 3

DHCP abilitato: Falso

Ruolo di rete: Attivato

<b>Prefisso</b>	<b>Lunghezza prefisso</b>
10.10.11.0	24

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Interfaccia di rete	N1.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch)
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	10.10.11.245
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Interfaccia di rete	N2.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch)
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	10.10.11.241
Lunghezza prefisso	24

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Interfaccia di rete	N3.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch)
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	10.10.11.242
Lunghezza prefisso	24

Elemento	Valore
Interfaccia di rete	N4.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch)
DHCP abilitato	Falso
Connessa a destinazione iSCSI	Falso
Indirizzo IP	10.10.11.243
Lunghezza prefisso	24

Verifica della configurazione con le stesse subnet IP di ogni interfaccia di rete di cluster in una rete di cluster.

Esame della rete Cluster Network 1.

L'interfaccia di rete N4.VIRT.MIAL - ETH4 dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 1.

L'interfaccia di rete N1.VIRT.MIAL - ETH4 dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 1.

L'interfaccia di rete N3.VIRT.MIAL - ETH4 dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 1.

L'interfaccia di rete N2.VIRT.MIAL - ETH4 dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 1.

Convalida della coerenza delle impostazioni MTU e RDMA nella rete 'Cluster Network 1' in corso

Esame della rete Cluster Network 2.

L'interfaccia di rete N4.VIRT.MIAL - ETH3 dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 2.

L'interfaccia di rete N2.VIRT.MIAL - ETH3 dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 2.

L'interfaccia di rete N3.VIRT.MIAL - ETH3 dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 2.

L'interfaccia di rete N1.VIRT.MIAL - ETH3 dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 2.

Convalida della coerenza delle impostazioni MTU e RDMA nella rete 'Cluster Network 2' in corso

Esame della rete Cluster Network 3.

L'interfaccia di rete N1.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch) dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 3.

L'interfaccia di rete N2.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch) dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 3.

L'interfaccia di rete N4.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch) dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 3.

L'interfaccia di rete N3.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch) dispone di indirizzi per tutti i prefissi di subnet della rete Cluster Network 3.

Convalida della coerenza delle impostazioni MTU e RDMA nella rete 'Cluster Network 3' in corso

Verifica, per ogni rete di cluster, della configurazione coerente di tutte le schede con indirizzi IP statici o DHCP.

Controllo della coerenza DHCP della rete: Cluster Network 1. Lo stato DHCP della rete è disabilitato.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N4.VIRT.MIAL - ETH4 corrisponde alla rete Cluster Network 1.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N1.VIRT.MIAL - ETH4 corrisponde alla rete Cluster Network 1.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N3.VIRT.MIAL - ETH4 corrisponde alla rete Cluster Network 1.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N2.VIRT.MIAL - ETH4 corrisponde alla rete Cluster Network 1.

Controllo della coerenza DHCP della rete: Cluster Network 2. Lo stato DHCP della rete è disabilitato.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N4.VIRT.MIAL - ETH3 corrisponde alla rete Cluster Network 2.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N2.VIRT.MIAL - ETH3 corrisponde alla rete Cluster Network 2.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N3.VIRT.MIAL - ETH3 corrisponde alla rete Cluster Network 2.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N1.VIRT.MIAL - ETH3 corrisponde alla rete Cluster Network 2.

Controllo della coerenza DHCP della rete: Cluster Network 3. Lo stato DHCP della rete è disabilitato.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N1.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch) corrisponde alla rete Cluster Network 3.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N2.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch) corrisponde alla rete Cluster Network 3.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N4.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch) corrisponde alla rete Cluster Network 3.

Lo stato DHCP (disabilitato) dell'interfaccia di rete N3.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch) corrisponde alla rete Cluster Network 3.

Fine: 20/09/2021 10:12:02.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida configurazione Windows Firewall

**Descrizione:** Verificare che Windows Firewall sia configurato correttamente per consentire la comunicazione nella rete di cluster di failover.

Inizio: 20/09/2021 10:12:02.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N1.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N1.VIRT.MIAL - ETH3'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N1.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N1.VIRT.MIAL - ETH4'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N1.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N1.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch)'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N1.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N2.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N2.VIRT.MIAL - ETH3'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N2.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N2.VIRT.MIAL - ETH4'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N2.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N2.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch)'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N2.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N3.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N3.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch)'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N3.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N3.VIRT.MIAL - ETH4'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N3.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N3.VIRT.MIAL - ETH3'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N3.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N4.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N4.VIRT.MIAL - ETH3'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N4.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N4.VIRT.MIAL - ETH4'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N4.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster attraverso la scheda 'N4.VIRT.MIAL - vEthernet (SETswitch)'.

Il servizio Windows Firewall nel nodo 'N4.VIRT.MIAL' è configurato in modo da consentire la comunicazione di rete tra i nodi del cluster.

Fine: 20/09/2021 10:12:03.

## Convalida configurazioni del gruppo abilitate per il commutatore

**Descrizione:** Verifica che il commutatore abbia abilitato la configurazione del gruppo, se presente, è coerente tra i nodi del cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:12:03.

Convalida delle impostazioni del gruppo incorporato del commutatore.

Commutatore virtuale SETswitch

### N1.VIRT.MIAL

Elemento	Risultato	Valore
Schede di rete in Team		ETH1, ETH2
Impostazioni RDMA scheda Team	Coerente	No, No
Impostazioni MTU scheda Team	Coerente	0, 0
Impostazioni frame jumbo scheda Team	Coerente	No, No
Velocità collegamento scheda Team	Coerente	0, 0
Produttore e modello scheda Team	Coerente	Intel - Intel(R) I210 Gigabit Network Connection, Intel - Intel(R) I210 Gigabit Network Connection
Tecnologia Direct Network scheda Team	Impossibile determinare il risultato del test	Sconosciuto, Sconosciuto
Versioni driver scheda Team	Coerente	12.18.11.1, 12.18.11.1
Provider driver scheda Team		Intel, Intel

### N2.VIRT.MIAL

Elemento	Risultato	Valore
Schede di rete in Team		ETH2, ETH1
Impostazioni RDMA scheda Team	Coerente	No, No
Impostazioni MTU scheda Team	Coerente	0, 0
Impostazioni frame jumbo scheda Team	Coerente	No, No
Velocità collegamento scheda Team	Coerente	0, 0
Produttore e modello scheda Team	Coerente	Intel - Intel(R) I210 Gigabit Network Connection, Intel - Intel(R) I210 Gigabit Network Connection
Tecnologia Direct Network scheda Team	Impossibile determinare il risultato del test	Sconosciuto, Sconosciuto
Versioni driver scheda Team	Coerente	12.18.11.1, 12.18.11.1
Provider driver scheda Team		Intel, Intel

### N3.VIRT.MIAL

Elemento	Risultato	Valore
Schede di rete in Team		ETH1, ETH2
Impostazioni RDMA scheda Team	Coerente	No, No
Impostazioni MTU scheda Team	Coerente	0, 0
Impostazioni frame jumbo scheda Team	Coerente	No, No
Velocità collegamento scheda Team	Coerente	0, 0
Produttore e modello scheda Team	Coerente	Intel - Intel(R) I210 Gigabit Network Connection, Intel - Intel(R) I210 Gigabit Network Connection
Tecnologia Direct Network scheda Team	Impossibile determinare il risultato del test	Sconosciuto, Sconosciuto
Versioni driver scheda Team	Coerente	12.18.11.1, 12.18.11.1
Provider driver scheda Team		Intel, Intel

### N4.VIRT.MIAL

Elemento	Risultato	Valore
----------	-----------	--------

Elemento	Risultato	Valore
Schede di rete in Team		ETH2, ETH1
Impostazioni RDMA scheda Team	Coerente	No, No
Impostazioni MTU scheda Team	Coerente	0, 0
Impostazioni frame jumbo scheda Team	Coerente	No, No
Velocità collegamento scheda Team	Coerente	0, 0
Produttore e modello scheda Team	Coerente	Intel - Intel(R) I210 Gigabit Network Connection, Intel - Intel(R) I210 Gigabit Network Connection
Tecnologia Direct Network scheda Team	Impossibile determinare il risultato del test	Sconosciuto, Sconosciuto
Versioni driver scheda Team	Coerente	12.18.11.1, 12.18.11.1
Provider driver scheda Team		Intel, Intel

Non è possibile verificare che tutte le schede associate al commutatore impostato 'SETswitch' nel nodo 'N1.VIRT.MIAL' siano dello stesso tipo di tecnologia RDMA, alcune schede segnalano 'impostazioni predefinite del dispositivo' o non segnalano i dati.

Non è possibile verificare che tutte le schede associate al commutatore impostato 'SETswitch' nel nodo 'N2.VIRT.MIAL' siano dello stesso tipo di tecnologia RDMA, alcune schede segnalano 'impostazioni predefinite del dispositivo' o non segnalano i dati.

Non è possibile verificare che tutte le schede associate al commutatore impostato 'SETswitch' nel nodo 'N3.VIRT.MIAL' siano dello stesso tipo di tecnologia RDMA, alcune schede segnalano 'impostazioni predefinite del dispositivo' o non segnalano i dati.

Non è possibile verificare che tutte le schede associate al commutatore impostato 'SETswitch' nel nodo 'N4.VIRT.MIAL' siano dello stesso tipo di tecnologia RDMA, alcune schede segnalano 'impostazioni predefinite del dispositivo' o non segnalano i dati.

Non è possibile verificare che tutte le schede associate al commutatore SET "SETswitch" in tutti i nodi siano caratterizzate dallo stesso tipo di tecnologia RDMA. Alcune schede segnalano l'impostazione predefinita del dispositivo o non segnalano alcun dato.

Fine: 20/09/2021 10:12:51.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida edizione sistema operativo

**Descrizione:** Verifica che in tutti i server testati vengano eseguite edizioni del sistema operativo che includono la funzionalità Clustering di failover.

Inizio: 20/09/2021 10:10:43.

Verrà ora verificato che in tutti i server vengano eseguite edizioni che includono Clustering di failover.

Nodo	Sistema operativo con supporto del clustering
N1.VIRT.MIAL	Supportato
N2.VIRT.MIAL	Supportato
N3.VIRT.MIAL	Supportato
N4.VIRT.MIAL	Supportato

Tutti i server eseguono edizioni del sistema operativo che includono la funzionalità Clustering di failover.

Fine: 20/09/2021 10:10:43.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida impostazioni file di dettagli della memoria

**Descrizione:** Verifica che ogni nodo sia configurato in modo da acquisire un dump della memoria diverso da "Dump della memoria ridotto". Il "Dump della memoria ridotto" non contiene informazioni sufficienti per diagnosticare la maggior parte dei problemi che potrebbero attivare un memory.dmp. Per i cluster che ospitano macchine virtuali, è consigliabile configurare i nodi per "Dump attivo", in modo che i dump di memoria non includano la memoria allocata alle macchine virtuali e alle cache di sistema. Questa opzione consente inoltre dump di memoria più piccoli che contengono comunque dati che permettono di diagnosticare la maggior parte dei problemi.

Inizio: 20/09/2021 10:10:43.

Convalida della configurazione software.

### N1.VIRT.MIAL

Il file di dump della memoria è specificato come %SystemRoot%\MEMORY.DMP nel nodo N1.VIRT.MIAL.

L'impostazione corrente di dump della memoria è 'Dump della memoria automatico' nel nodo N1.VIRT.MIAL.

### N2.VIRT.MIAL

Il file di dump della memoria è specificato come %SystemRoot%\MEMORY.DMP nel nodo N2.VIRT.MIAL.

L'impostazione corrente di dump della memoria è 'Dump della memoria automatico' nel nodo N2.VIRT.MIAL.

### N3.VIRT.MIAL

Il file di dump della memoria è specificato come %SystemRoot%\MEMORY.DMP nel nodo N3.VIRT.MIAL.

L'impostazione corrente di dump della memoria è 'Dump della memoria automatico' nel nodo N3.VIRT.MIAL.

### N4.VIRT.MIAL

Il file di dump della memoria è specificato come %SystemRoot%\MEMORY.DMP nel nodo N4.VIRT.MIAL.  
L'impostazione corrente di dump della memoria è 'Dump della memoria automatico' nel nodo N4.VIRT.MIAL.  
Fine: 20/09/2021 10:10:43.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida impostazioni Servizio cluster e driver

**Descrizione:** Convalida delle impostazioni di avvio utilizzate da servizi e driver, tra cui il servizio cluster, l'archiviazione cluster, i volumi condivisi del cluster e la scheda di rete virtuale del cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:43.

Convalida del servizio cluster (clussvc) su N1.VIRT.MIAL.  
Convalida della scheda virtuale del cluster di failover Microsoft (NetFT) su N1.VIRT.MIAL.  
Convalida del disco del cluster Microsoft (clusdisk) su N1.VIRT.MIAL.  
Convalida del servizio cluster (clussvc) su N2.VIRT.MIAL.  
Convalida della scheda virtuale del cluster di failover Microsoft (NetFT) su N2.VIRT.MIAL.  
Convalida del disco del cluster Microsoft (clusdisk) su N2.VIRT.MIAL.  
Convalida del servizio cluster (clussvc) su N3.VIRT.MIAL.  
Convalida della scheda virtuale del cluster di failover Microsoft (NetFT) su N3.VIRT.MIAL.  
Convalida del disco del cluster Microsoft (clusdisk) su N3.VIRT.MIAL.  
Convalida del servizio cluster (clussvc) su N4.VIRT.MIAL.  
Convalida della scheda virtuale del cluster di failover Microsoft (NetFT) su N4.VIRT.MIAL.  
Convalida del disco del cluster Microsoft (clusdisk) su N4.VIRT.MIAL.  
Fine: 20/09/2021 10:10:43.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida installazione provider di replica

**Descrizione:** Questo test consente di verificare che in tutti i server sia installato lo stesso insieme di provider di replica.

Inizio: 20/09/2021 10:13:26.

Raccolta delle informazioni sul provider di replica Hyper-V in tutti i server.

Nodo	Insieme di provider di replica installati
N1.VIRT.MIAL	Provider di replica della macchina virtuale all'host Hyper-V;
N2.VIRT.MIAL	Provider di replica della macchina virtuale all'host Hyper-V;
N3.VIRT.MIAL	Provider di replica della macchina virtuale all'host Hyper-V;
N4.VIRT.MIAL	Provider di replica della macchina virtuale all'host Hyper-V;

In tutti i server è installato lo stesso insieme di provider di replica

Fine: 20/09/2021 10:13:26.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida installazione ruolo Hyper-V

**Descrizione:** Convalida che il ruolo server Hyper-V è installato in tutti nodi.

Inizio: 20/09/2021 10:13:23.

Convalida dell'installazione del ruolo server Hyper-V in tutti nodi.

Nodo	Hyper-V installato
N1.VIRT.MIAL	True
N2.VIRT.MIAL	True
N3.VIRT.MIAL	True
N4.VIRT.MIAL	True

Fine: 20/09/2021 10:13:23.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida integrità sistema

**Descrizione:** Convalida l'integrità del sottosistema di archiviazione del cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:36.

Nessun errore segnalato dal Servizio integrità.

Fine: 20/09/2021 10:10:37.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

---

## Convalida livelli aggiornamenti software

**Descrizione:** Verificare che in tutti i server testati siano installati gli stessi aggiornamenti software e se in un server è presente un riavvio in sospeso per completare l'installazione degli aggiornamenti.

Inizio: 20/09/2021 10:10:43.

È in corso la verifica della presenza degli stessi aggiornamenti software in tutti i server...

Aggiornamenti software mancanti in 'N1.VIRT.MIAL':  
Tutti gli aggiornamenti software presenti

Aggiornamenti software mancanti in 'N2.VIRT.MIAL':  
Tutti gli aggiornamenti software presenti

Aggiornamenti software mancanti in 'N3.VIRT.MIAL':  
Tutti gli aggiornamenti software presenti

Aggiornamenti software mancanti in 'N4.VIRT.MIAL':  
Tutti gli aggiornamenti software presenti

Tutti i server dispongono degli stessi aggiornamenti software.

Nei server seguenti sono stati applicati aggiornamenti in attesa del riavvio del sistema per diventare effettivi. È consigliabile riavviare i server per completare il processo di applicazione di patch.

N1.VIRT.MIAL

N2.VIRT.MIAL

N3.VIRT.MIAL

Fine: 20/09/2021 10:10:45.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida nodi del cluster

**Descrizione:** Convalidare lo stato e la versione del sistema operativo dei nodi del cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:37.

Convalida nodi del cluster in corso.

<b>Nodo</b>	<b>Stato</b>	<b>Dettagli informazioni</b>
N1	In linea	
N2	In linea	
N3	In linea	
N4	In linea	

Fine: 20/09/2021 10:10:37.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida nome principale di servizio

**Descrizione:** Verifica che esista un nome principale di servizio per tutte le risorse nome di rete in cui è abilitato Kerberos.

Inizio: 20/09/2021 10:10:37.

Convalida dei nomi principali di servizio per Nome: ClusterDR.

Convalida dei nomi principali di servizio per Nome: SRV-REPL-DR.

Fine: 20/09/2021 10:10:37.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida opzione di installazione sistema operativo

**Descrizione:** Verifica che per tutti i sistemi operativi dei server venga utilizzata la stessa opzione di installazione.

Inizio: 20/09/2021 10:10:45.

Verrà ora verificato che per tutti i sistemi operativi dei server venga utilizzata la stessa opzione di installazione.

<b>Nodo</b>	<b>Tipo di installazione</b>
N1.VIRT.MIAL	Installazione completa
N2.VIRT.MIAL	Installazione completa
N3.VIRT.MIAL	Installazione completa
N4.VIRT.MIAL	Installazione completa

L'opzione di installazione è la stessa per tutti i server.

Fine: 20/09/2021 10:10:45.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida produttori processori corrispondenti

**Descrizione:** Convalida che il produttore dei processore è identico in tutti i nodi specificati.

Inizio: 20/09/2021 10:13:23.

Convalida della compatibilità dei produttori dei processori.

Nodo	Produttore processore	Versione
N1.VIRT.MIAL	GenuineIntel	Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1
N2.VIRT.MIAL	GenuineIntel	Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1
N3.VIRT.MIAL	GenuineIntel	Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1
N4.VIRT.MIAL	GenuineIntel	Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1

Fine: 20/09/2021 10:13:23.

[Torna al riepilogo](#)[Torna all'inizio](#)

## Convalida proprietà cluster con più subnet

**Descrizione:** Convalida le proprietà della rete per i cluster che utilizzano più subnet.

Inizio: 20/09/2021 10:12:51.

Il sistema sta verificando che la proprietà HostRecordTTL per il nome di rete Nome: ClusterDR sia impostata sul valore ottimale per la configurazione corrente del cluster.

La proprietà HostRecordTTL per il nome di rete Nome: ClusterDR ha valore 1200.

Il sistema sta verificando che la proprietà PublishPTRRecords per il nome di rete Nome: ClusterDR sia impostata sul valore ottimale per la configurazione corrente del cluster.

La proprietà PublishPTRRecords impone la registrazione di un PTR nel mapping da indirizzo IP a nome del record di ricerca DNS inversa per il nome di rete.

Il sistema sta verificando che la proprietà HostRecordTTL per il nome di rete Nome: SRV-REPL-DR sia impostata sul valore ottimale per la configurazione corrente del cluster.

La proprietà HostRecordTTL per il nome di rete Nome: SRV-REPL-DR ha valore 1200.

Il sistema sta verificando che la proprietà PublishPTRRecords per il nome di rete Nome: SRV-REPL-DR sia impostata sul valore ottimale per la configurazione corrente del cluster.

La proprietà PublishPTRRecords impone la registrazione di un PTR nel mapping da indirizzo IP a nome del record di ricerca DNS inversa per il nome di rete.

Fine: 20/09/2021 10:12:51.

[Torna al riepilogo](#)[Torna all'inizio](#)

## Convalida servizi necessari

**Descrizione:** Verificare che i servizi necessari per il clustering di failover siano in esecuzione e configurati correttamente.

Inizio: 20/09/2021 10:10:45.

Verifica dell'esecuzione e della configurazione corretta dei servizi necessari per il clustering di failover.



### N1.VIRT.MIAL

Servizio	Nome visualizzato	In esecuzione	Avvio automatico
RPCSs	Chiamata di procedura remota (RPC)	Si	Si
RemoteRegistry	Registro di sistema remoto	Si	Si
Lanmanserver	Server	Si	Si
Lanmanworkstation	Workstation	Si	Si
WinMgmt	Strumentazione gestione Windows	Si	Si



### N2.VIRT.MIAL

Servizio	Nome visualizzato	In esecuzione	Avvio automatico
RPCSs	Chiamata di procedura remota (RPC)	Si	Si
RemoteRegistry	Registro di sistema remoto	Si	Si
Lanmanserver	Server	Si	Si
Lanmanworkstation	Workstation	Si	Si
WinMgmt	Strumentazione gestione Windows	Si	Si



### N3.VIRT.MIAL

Servizio	Nome visualizzato	In esecuzione	Avvio automatico
RPCSS	Chiamata di procedura remota (RPC)	Si	Si
RemoteRegistry	Registro di sistema remoto	Si	Si
Lanmanserver	Server	Si	Si
Lanmanworkstation	Workstation	Si	Si
WinMgmt	Strumentazione gestione Windows	Si	Si



#### N4.VIRT.MIAL

Servizio	Nome visualizzato	In esecuzione	Avvio automatico
RPCSS	Chiamata di procedura remota (RPC)	Si	Si
RemoteRegistry	Registro di sistema remoto	Si	Si
Lanmanserver	Server	Si	Si
Lanmanworkstation	Workstation	Si	Si
WinMgmt	Strumentazione gestione Windows	Si	Si

Fine: 20/09/2021 10:10:46.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida solo driver firmati

**Descrizione:** Verificare che i server testati contengano solo driver firmati.

Inizio: 20/09/2021 10:10:46.

È in corso la verifica della presenza nei server esclusivamente di driver firmati...

Il nodo 'N1.VIRT.MIAL' include driver non firmati.

Nome dispositivo	Classe dispositivo	Versione driver	Data driver	Produttore	Nome INF	Nome driver	ID dispositivo
Microsoft Remote Display Adapter	DISPLAY	10.0.20348.1	21/06/2006	Microsoft	rdpidd.inf	Impossibile trovare il valore	SWD\REMOTEDISPLAYENUM\RDPIDD_INDIRECTDISPLAY&SESSI

Il nodo 'N2.VIRT.MIAL' include driver non firmati.

Nome dispositivo	Classe dispositivo	Versione driver	Data driver	Produttore	Nome INF	Nome driver	ID dispositivo
Microsoft Remote Display Adapter	DISPLAY	10.0.20348.1	21/06/2006	Microsoft	rdpidd.inf	Impossibile trovare il valore	SWD\REMOTEDISPLAYENUM\RDPIDD_INDIRECTDISPLAY&SESSI

Il nodo 'N3.VIRT.MIAL' include driver non firmati.

Nome dispositivo	Classe dispositivo	Versione driver	Data driver	Produttore	Nome INF	Nome driver	ID dispositivo
Microsoft Remote Display Adapter	DISPLAY	10.0.20348.1	21/06/2006	Microsoft	rdpidd.inf	Impossibile trovare il valore	SWD\REMOTEDISPLAYENUM\RDPIDD_INDIRECTDISPLAY&SESSI

Il nodo 'N4.VIRT.MIAL' include driver non firmati.

Nome dispositivo	Classe dispositivo	Versione driver	Data driver	Produttore	Nome INF	Nome driver	ID dispositivo
Microsoft Remote Display Adapter	DISPLAY	10.0.20348.1	21/06/2006	Microsoft	rdpidd.inf	Impossibile trovare il valore	SWD\REMOTEDISPLAYENUM\RDPIDD_INDIRECTDISPLAY&SESSI

Sono stati trovati driver non firmati in uno o più server.

Fine: 20/09/2021 10:10:52.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida stato risorse

**Descrizione:** Verifica che le risorse del cluster siano online ed elenca quelle in esecuzione in istanze di Monitoraggio risorse separate.

Inizio: 20/09/2021 10:10:37.

Convalida della risorsa Condivisione file di controllo (\ad1\ClusterQuorum) del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale AD del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale AntispamF1 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale DC1 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale DC2 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale Festo del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale FileServer del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale FileserverElettrico del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale Gitlab EE del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale INTRA del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale ISO\_01 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale ISO\_02 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale ISO\_03 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale Locked-TS del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale METAL-PC del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale Nextcloud del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale ROUTES del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale Server01 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale SRV\_PDM del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale SRV-I24 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale SRV-I24I del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale SRV-MAIL del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale SRV-SR del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale SRV-VEEAM del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale TASK1-PDM del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale TASK2-PDM del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale TASK3-PDM del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale TERMINAL del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale TestWorkstation del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale UE\_PDM1 del cluster.

Convalida della risorsa Configurazione macchina virtuale VM-EXCEL del cluster.

Convalida della risorsa Disco virtuale cluster (ClusterPerformanceHistory) del cluster.

Convalida della risorsa Disco virtuale cluster (S2D) del cluster.

Convalida della risorsa Gestione SDDC del cluster.

Convalida della risorsa Gestore di replica Hyper-V SRV-REPL-DR del cluster.

Convalida della risorsa Indirizzo IP: 10.10.11.156 del cluster.

Convalida della risorsa Indirizzo IP: 10.10.11.237 del cluster.

Per questa risorsa è configurata una dipendenza che la rende dipendente da un'altra risorsa. Questo tipo di risorsa non è in genere dipendente da altre risorse.

Questa impostazione può essere accettabile se per la configurazione specifica del cluster è necessario che questa risorsa sia dipendente da un'altra risorsa. Le dipendenze per questa risorsa possono essere modificate tramite Gestione cluster di failover. A tale scopo selezionare la risorsa, fare clic su 'Proprietà' e quindi passare alla scheda 'Dipendenze'.

Convalida della risorsa Integrità del cluster.

Convalida della risorsa Macchina virtuale AD del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale AntispamF1 del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale DC1 del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale DC2 del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale Festo del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale FileServer del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale FileserverElettrico del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale Gitlab EE del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale INTRA del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale ISO\_01 del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da un'altra risorsa non online. Per connettere le risorse, è possibile utilizzare l'azione 'Connetti risorsa' in Gestione cluster di failover.

Convalida della risorsa Macchina virtuale ISO\_02 del cluster.

Lo stato della risorsa è 'Offline'. La funzionalità offerta da questa risorsa non è disponibile quando la risorsa è offline. È possibile che la risorsa sia stata posta in questo stato da un amministratore o da un programma. Potrebbe inoltre trattarsi di una nuova risorsa che non è stata connessa o di una risorsa dipendente da



[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida stessa architettura di processore

**Descrizione:** Verificare che tutti i server vengano eseguiti come sistemi a 64 bit.

Inizio: 20/09/2021 10:10:52.

È in corso la verifica della presenza della stessa architettura del processore in tutti i server...

N1.VIRT.MIAL dispone di Famiglia x64 processore/i.

N1.VIRT.MIAL dispone di architettura 64 bit.

N2.VIRT.MIAL dispone di Famiglia x64 processore/i.

N2.VIRT.MIAL dispone di architettura 64 bit.

N3.VIRT.MIAL dispone di Famiglia x64 processore/i.

N3.VIRT.MIAL dispone di architettura 64 bit.

N4.VIRT.MIAL dispone di Famiglia x64 processore/i.

N4.VIRT.MIAL dispone di architettura 64 bit.

Fine: 20/09/2021 10:10:52.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida supporto Storage Spaces Direct

**Descrizione:** Convalidare che la funzionalità Spazi di archiviazione diretta sia supportata dal sistema operativo installato nel computer, che sia installata, che la cache di Spazi di archiviazione diretta sia supportata e che il computer non sia un controller di dominio.

Inizio: 20/09/2021 10:13:41.

Verrà ora verificato che in tutti i server vengano eseguite edizioni che supportano Storage Spaces Direct.

Nodo	Il sistema operativo supporta Storage Spaces Direct	Funzionalità installata	Il sistema supporta la cache di Spazi di archiviazione diretta	Il computer è un controller di dominio
N3.VIRT.MIAL	True	True	True	False
N2.VIRT.MIAL	True	True	True	False
N1.VIRT.MIAL	True	True	True	False
N4.VIRT.MIAL	True	True	True	False

Tutti i server eseguono edizioni del sistema operativo che supportano Spazi di archiviazione diretta e la funzionalità Spazi di archiviazione diretta è installata in tutti i server. Nessuno dei server è un controller di dominio.

Fine: 20/09/2021 10:13:46.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida variabile unità di sistema

**Descrizione:** Verifica che in tutti i nodi venga utilizzato lo stesso valore per la variabile di ambiente dell'unità di sistema.

Inizio: 20/09/2021 10:10:52.

Verifica dell'utilizzo della stessa variabile di ambiente dell'unità di sistema in tutti i nodi.

Nodo	Unità di sistema
N1.VIRT.MIAL	C:
N2.VIRT.MIAL	C:
N3.VIRT.MIAL	C:
N4.VIRT.MIAL	C:

Fine: 20/09/2021 10:10:52.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Convalida versione di configurazione Hyper-V

**Descrizione:** Convalidare le versioni di configurazione supportate dai nodi del cluster e la versione di configurazione di tutte le macchine virtuali in cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:13:40.

Raccolta di informazioni sulla versione di configurazione per le macchine virtuali Hyper-V cluster.

Le versioni di configurazione delle macchine virtuali in cluster si trovano in intervalli supportati dal cluster.

È necessario aggiornare la versione di configurazione delle seguenti macchine virtuali per ottenere funzionalità aggiuntive.

Macchine virtuali con versioni di configurazione idonee per l'aggiornamento

Nodo	Macchina virtuale
N1.VIRT.MIAL	Macchina virtuale FileserverElettrico
	Macchina virtuale INTRA
	Macchina virtuale ISO_01
	Macchina virtuale Nextcloud

<b>Nodo</b>	<b>Macchine virtuali con versioni di configurazione idonee per l'aggiornamento</b>
	<b>Macchina virtuale</b>
	Macchina virtuale SRV_PDM
	Macchina virtuale SRV-I24I
	Macchina virtuale TASK1-PDM
	Macchina virtuale TASK2-PDM
	Macchina virtuale VM-EXCEL
N2.VIRT.MIAL	Macchina virtuale ISO_02
	Macchina virtuale ISO_03
	Macchina virtuale Server01
	Macchina virtuale SRV-I24
	Macchina virtuale SRV-MAIL
	Macchina virtuale TASK3-PDM
	Macchina virtuale TestWorkstation
N3.VIRT.MIAL	Macchina virtuale AntispamF1
	Macchina virtuale DC2
	Macchina virtuale Festo
	Macchina virtuale FileServer
	Macchina virtuale METAL-PC
	Macchina virtuale SRV-SR
	Macchina virtuale TERMINAL
N4.VIRT.MIAL	Macchina virtuale AD
	Macchina virtuale DC1
	Macchina virtuale Gitlab EE
	Macchina virtuale Locked-TS
	Macchina virtuale ROUTES
	Macchina virtuale SRV-VEEAM
	Macchina virtuale UE_PDM1

Fine: 20/09/2021 10:13:41.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida versione servizi di integrazione Hyper-V

**Descrizione:** Convalida che i servizi di integrazione Hyper-V sono aggiornati in tutte le macchine virtuali.

Inizio: 20/09/2021 10:13:41.

Fine: 20/09/2021 10:13:41.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Convalida versione sistema operativo

**Descrizione:** Convalida la presenza nei server della stessa versione dei sistemi operativi.

Inizio: 20/09/2021 10:10:52.

Convalida della presenza della stessa versione del sistema operativo in tutti i server.

<b>Nodo</b>	<b>Sistema operativo</b>	<b>Versione</b>	<b>Produttore</b>
N1.VIRT.MIAL	Microsoft Windows Server 2022 Datacenter	10.0.20348	Microsoft Corporation
N2.VIRT.MIAL	Microsoft Windows Server 2022 Datacenter	10.0.20348	Microsoft Corporation
N3.VIRT.MIAL	Microsoft Windows Server 2022 Datacenter	10.0.20348	Microsoft Corporation
N4.VIRT.MIAL	Microsoft Windows Server 2022 Datacenter	10.0.20348	Microsoft Corporation

Tutti i server dispongono della stessa versione del sistema operativo.

Fine: 20/09/2021 10:10:52.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenca aggiornamenti software

**Descrizione:** Elencare gli aggiornamenti software applicati in ogni nodo.

Inizio: 20/09/2021 10:10:23.

### N1.VIRT.MIAL

Raccolta aggiornamenti software per N1.VIRT.MIAL

Articolo della Knowledge Base	Titolo	Supporto	Bollettini sulla sicurezza
4481252	Aggiornamento per Microsoft Silverlight (KB4481252)	<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787">http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787</a>	
4481252	Microsoft Silverlight (KB4481252)	<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787">http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787</a>	
5004330	2021-08 Aggiornamento cumulativo di .NET Framework 3.5 e 4.8 per Microsoft server operating system version 21H2 per x64 (KB5004330)	<a href="http://support.microsoft.com">http://support.microsoft.com</a>	
5005575	2021-09 Aggiornamento cumulativo per Microsoft server operating system version 21H2 per i sistemi basati su x64(KB5005575)	<a href="https://support.microsoft.com/help/5005575">https://support.microsoft.com/help/5005575</a>	
890830	Strumento di rimozione malware di Windows x64 - v5.93 (KB890830)	<a href="http://support.microsoft.com">http://support.microsoft.com</a>	
925673	Aggiornamento protezione MSXML 6.0 RTM (925673)	<a href="http://support.microsoft.com/kb/925673">http://support.microsoft.com/kb/925673</a>	MS06-061

## N2.VIRT.MIAL

Raccolta aggiornamenti software per N2.VIRT.MIAL

Articolo della Knowledge Base	Titolo	Supporto	Bollettini sulla sicurezza
4481252	Aggiornamento per Microsoft Silverlight (KB4481252)	<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787">http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787</a>	
4481252	Microsoft Silverlight (KB4481252)	<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787">http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787</a>	
5004330	2021-08 Aggiornamento cumulativo di .NET Framework 3.5 e 4.8 per Microsoft server operating system version 21H2 per x64 (KB5004330)	<a href="http://support.microsoft.com">http://support.microsoft.com</a>	
5005575	2021-09 Aggiornamento cumulativo per Microsoft server operating system version 21H2 per i sistemi basati su x64(KB5005575)	<a href="https://support.microsoft.com/help/5005575">https://support.microsoft.com/help/5005575</a>	
890830	Strumento di rimozione malware di Windows x64 - v5.93 (KB890830)	<a href="http://support.microsoft.com">http://support.microsoft.com</a>	
925673	Aggiornamento protezione MSXML 6.0 RTM (925673)	<a href="http://support.microsoft.com/kb/925673">http://support.microsoft.com/kb/925673</a>	MS06-061

## N3.VIRT.MIAL

Raccolta aggiornamenti software per N3.VIRT.MIAL

Articolo della Knowledge Base	Titolo	Supporto	Bollettini sulla sicurezza
4481252	Aggiornamento per Microsoft Silverlight (KB4481252)	<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787">http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787</a>	
4481252	Microsoft Silverlight (KB4481252)	<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787">http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787</a>	
5004330	2021-08 Aggiornamento cumulativo di .NET Framework 3.5 e 4.8 per Microsoft server operating system version 21H2 per x64 (KB5004330)	<a href="http://support.microsoft.com">http://support.microsoft.com</a>	
5005575	2021-09 Aggiornamento cumulativo per Microsoft server operating system version 21H2 per i sistemi basati su x64(KB5005575)	<a href="https://support.microsoft.com/help/5005575">https://support.microsoft.com/help/5005575</a>	
890830	Strumento di rimozione malware di Windows x64 - v5.93 (KB890830)	<a href="http://support.microsoft.com">http://support.microsoft.com</a>	
925673	Aggiornamento protezione MSXML 6.0 RTM (925673)	<a href="http://support.microsoft.com/kb/925673">http://support.microsoft.com/kb/925673</a>	MS06-061

## N4.VIRT.MIAL

Raccolta aggiornamenti software per N4.VIRT.MIAL

Articolo della Knowledge Base	Titolo	Supporto	Bollettini sulla sicurezza
4481252	Aggiornamento per Microsoft Silverlight (KB4481252)	<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787">http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787</a>	
4481252	Microsoft Silverlight (KB4481252)	<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787">http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=105787</a>	
5004330	2021-08 Aggiornamento cumulativo di .NET Framework 3.5 e 4.8 per Microsoft server operating system version 21H2 per x64 (KB5004330)	<a href="http://support.microsoft.com">http://support.microsoft.com</a>	
5005575	2021-09 Aggiornamento cumulativo per Microsoft server operating system version 21H2 per i sistemi basati su x64(KB5005575)	<a href="https://support.microsoft.com/help/5005575">https://support.microsoft.com/help/5005575</a>	
890830	Strumento di rimozione malware di Windows x64 - v5.93 (KB890830)	<a href="http://support.microsoft.com">http://support.microsoft.com</a>	
925673	Aggiornamento protezione MSXML 6.0 RTM (925673)	<a href="http://support.microsoft.com/kb/925673">http://support.microsoft.com/kb/925673</a>	MS06-061

Fine: 20/09/2021 10:10:25.

[Torna al riepilogo](#)[Torna all'inizio](#)

## Elenca configurazione del client del servizio Sorveglianza host

**Descrizione:** Elenca configurazione del client del servizio Sorveglianza host

Inizio: 20/09/2021 10:10:25.

### N1.VIRT.MIAL

Raccolta della configurazione del client del servizio Sorveglianza host per N1.VIRT.MIAL in corso

Elemento	Valore
Modalità	Locale
Con sorveglianza host	Falso
Modalità operativa attestazione	Sconosciuto
URL server di protezione chiavi	
URL server attestazione	
Stato attestazione	Passed
Sottostato attestazione	NoInformation

### N2.VIRT.MIAL

Raccolta della configurazione del client del servizio Sorveglianza host per N2.VIRT.MIAL in corso

Elemento	Valore
Modalità	Locale
Con sorveglianza host	Falso
Modalità operativa attestazione	Sconosciuto
URL server di protezione chiavi	
URL server attestazione	
Stato attestazione	Passed
Sottostato attestazione	NoInformation

### N3.VIRT.MIAL

Raccolta della configurazione del client del servizio Sorveglianza host per N3.VIRT.MIAL in corso

Elemento	Valore
Modalità	Locale
Con sorveglianza host	Falso
Modalità operativa attestazione	Sconosciuto
URL server di protezione chiavi	
URL server attestazione	
Stato attestazione	Passed
Sottostato attestazione	NoInformation

### N4.VIRT.MIAL

Raccolta della configurazione del client del servizio Sorveglianza host per N4.VIRT.MIAL in corso

Elemento	Valore
Modalità	Locale
Con sorveglianza host	Falso
Modalità operativa attestazione	Sconosciuto
URL server di protezione chiavi	
URL server attestazione	
Stato attestazione	Passed
Sottostato attestazione	NoInformation

Fine: 20/09/2021 10:10:25.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca dispositivi Plug and Play

**Descrizione:** Elencare i dispositivi Plug and Play di ogni nodo.  
**Inizio:** 20/09/2021 10:10:25.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sui dispositivi Plug and Play per N1.VIRT.MIAL

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Advanced Programmable Interrupt Controller	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Altoparlante di sistema	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Archiviazione volumi	Microsoft	OK	volmgr
ASPEED Graphics Family(WDDM)	ASPEED	OK	ASTGRP
Audio remoto	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Bridge da PCI Express a PCI/PCI-X	(Periferiche standard di sistema)	OK	pci
Bus PCI	(Periferiche standard di sistema)	OK	pci
Bus Redirector dispositivi Desktop remoto	Microsoft	OK	rdpbus
Cluster BFlt Driver	Microsoft	OK	clusbflt
Cluster Disk Driver	Microsoft	OK	ClusDisk
Cluster storage volume	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Coda di stampa radice	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Complesso radice PCI Express	(Periferiche standard di sistema)	OK	pci
Controller AHCI SATA standard	Controller AHCI SATA standard	OK	storahci
Controller AHCI SATA standard	Controller AHCI SATA standard	OK	storahci
Controller di accesso diretto alla memoria (DMA)	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Controller di loopback VHD Microsoft	Microsoft	OK	vhdmp
Controller di sistema compatibile HID	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Controller host Intel(R) USB 3.0 eXtensible - 1.0 (Microsoft)	Controller host USB xHCI generico	OK	USBXHCI
Controller spazi di archiviazione Microsoft	Microsoft	OK	spaceport
Controller Standard NVM Express	Controller Standard NVM Express	OK	stornvme
Controller Standard NVM Express	Controller Standard NVM Express	OK	stornvme
Controller Standard NVM Express	Controller Standard NVM Express	OK	stornvme
Controller Standard NVM Express	Controller Standard NVM Express	OK	stornvme
Coprocessore matematico	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
CSV Volume Bus	Microsoft	OK	csvvbus
Dispositivo controllo consumi compatibile HID	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Dispositivo di input USB	(Periferiche standard di sistema)	OK	HidUsb
Dispositivo di input USB	(Periferiche standard di sistema)	OK	HidUsb
Dispositivo di input USB	(Periferiche standard di sistema)	OK	HidUsb
Dispositivo di input USB	(Periferiche standard di sistema)	OK	HidUsb
Dispositivo di input USB	(Periferiche standard di sistema)	OK	HidUsb
Dispositivo di input USB	(Periferiche standard di sistema)	OK	HidUsb
Dispositivo Microsoft generico compatibile IPMI	Microsoft	OK	IPMIDRV
Dispositivo misuratore alimentazione compatibile con ACPI Microsoft	Microsoft	OK	AcpiPmi



Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE1	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE2	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE3	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE4	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE5	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE6	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE7	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FF8	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FF9	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FFC	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FFD	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FFE	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Broadcast - 6FAE	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Interface - 6FBC	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Interface - 6FBD	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Interface - 6FBE	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Interface - 6FBF	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Broadcast - 6F6E	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Interface - 6FB8	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Interface - 6FB9	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Interface - 6FBA	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Interface - 6FBB	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Global Broadcast - 6F6F	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Global Broadcast - 6FAF	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DMI2 - 6F00	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Home Agent 0 - 6F30	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Home Agent 0 - 6FA0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 I/O APIC - 6F2C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 IIO Hot Plug - 6F29	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 IIO RAS/Control Status/Global Errors - 6F2A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 0 Error - 6FB2	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 0 Thermal Control - 6FB0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 1 Error - 6FB3	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 1 Thermal Control - 6FB1	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 2 Error - 6FB6	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 2 Thermal Control - 6FB4	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 3 Error - 6FB7	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 3 Thermal Control - 6FB5	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAA	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAB	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAC	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAD	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Target Address/Thermal/RAS - 6F71	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Target Address/Thermal/RAS - 6FA8	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 1 - Channel 0 Thermal Control - 6FD0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 1 - 6F02	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 1 - 6F03	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 2 - 6F04	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 2 - 6F06	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 3 - 6F08	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 3 - 6F0A	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F88	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F8A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F98	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F99	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F9A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F9C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6FC0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F20	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F21	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F22	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F23	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F24	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F25	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F26	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F27	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R2PCIe Agent - 6F1D	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R2PCIe Agent - 6F34	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F36	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F37	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F81	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link Debug - 6F76	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Target Address/Thermal/RAS - 6F68	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F1E	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F1F	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F7D	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Interfaccia di gestione Microsoft Windows per ACPI	Microsoft	OK	WmiAcpi

<b>Didascalìa</b>	<b>Produttore</b>	<b>Stato</b>	<b>Servizio</b>
KINGSTON SEDC1000BM8240G	(unità disco standard)	OK	disk
KINGSTON SEDC1000BM8240G	(unità disco standard)	OK	disk
KINGSTON SUV400S37120G	(unità disco standard)	OK	disk
Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter	Mellanox Technologies Ltd.	OK	mlx4eth63
Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter #2	Mellanox Technologies Ltd.	Errore	mlx4eth63
Mellanox ConnectX-3 PRO VPI (MT04103) Network Adapter	Mellanox Technologies Ltd.	OK	mlx4_bus
Microsoft ClusPort HBA	Microsoft	OK	clusport
Microsoft Failover Cluster Virtual Adapter	Microsoft	OK	Netft
Microsoft Hardware Error Device	Microsoft	OK	ErrDev
Microsoft Kernel Debug Network Adapter	Microsoft	OK	kdnic
Microsoft Print to PDF	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Radio Device Enumeration Bus	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Remote Display Adapter	Microsoft	OK	WUDFRd
Microsoft RRAS Root Enumerator	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft XPS Document Writer	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Monitor generico non Plug and Play	(Schermi standard)	OK	monitor
Monitor generico Plug and Play	(Schermi standard)	OK	monitor
Mouse compatibile HID	Microsoft	OK	mouhid
Mouse compatibile HID	Microsoft	OK	mouhid
Mouse compatibile HID	Microsoft	OK	mouhid
Orologio di sistema CMOS a tempo reale	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
PC ACPI basato su x64	(Computer standard)	OK	\Driver\ACPI_HAL
Porta di comunicazione (COM1)	(Tipi di porte standard)	OK	Serial
Porta di comunicazione (COM2)	(Tipi di porte standard)	OK	Serial
Programmable Interrupt Controller	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Provider bus macchina virtuale Hyper-V Microsoft	Microsoft	OK	vmbusr
Pulsante alimentazione ACPI	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Pulsante caratteristica ACPI fissa	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Risorse scheda madre	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Risorse scheda madre	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	(unità disco standard)	OK	disk
SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	(unità disco standard)	OK	disk
Samsung SSD 960 PRO 1TB	(unità disco standard)	OK	disk
Samsung SSD 960 PRO 1TB	(unità disco standard)	OK	disk
Server disco virtuale Hyper-V Microsoft	Microsoft	OK	storvsp
Server PCI Hyper-V Microsoft	Microsoft	OK	vpcivsp
Sintetizzatore Wavetable Microsoft GS	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Sistema compatibile ACPI Microsoft	Microsoft	OK	ACPI
Sistema compatibile UEFI Microsoft	Microsoft	OK	UEFI
Tastiera HID	(Tastiere standard)	OK	kbdhid
Tastiera HID	(Tastiere standard)	OK	kbdhid
Timer di sistema	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Timer eventi alta precisione	(Periferiche standard di sistema)	OK	Impossibile trovare il valore
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
WAN Miniport (GRE)	Microsoft	OK	RasGre
WAN Miniport (IKEv2)	Microsoft	OK	RasAgileVpn
WAN Miniport (IP)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (IPv6)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (L2TP)	Microsoft	OK	RasL2tp
WAN Miniport (Network Monitor)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (PPPOE)	Microsoft	OK	RasPppoe
WAN Miniport (PPTP)	Microsoft	OK	PptpMiniport
WAN Miniport (SSTP)	Microsoft	OK	RasSstp

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(unità disco standard)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(unità disco standard)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(unità disco standard)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(unità disco standard)	OK	disk
Impossibile trovare il valore	Impossibile trovare il valore	OK	Impossibile trovare il valore

## N2.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sui dispositivi Plug and Play per N2.VIRT.MIAL

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
ACPI Fixed Feature Button	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI Module Device	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI Power Button	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI x64-based PC	(Standard computers)	OK	\Driver\ACPI_HAL
Advanced programmable interrupt controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ASPEED Graphics Family(WDDM)	ASPEED	OK	ASTGRP
Cluster BFlt Driver	Microsoft	OK	clusbflt
Cluster Disk Driver	Microsoft	OK	ClusDisk
Cluster storage volume	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Coda di stampa radice	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Composite Bus Enumerator	Microsoft	OK	CompositeBus
Controller host Intel(R) USB 3.0 eXtensible - 1.0 (Microsoft)	Generic USB xHCI Host Controller	OK	USBXHCI
CSV Volume Bus	Microsoft	OK	csvvbus
Direct memory access controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Generic Non-PnP Monitor	(Standard monitor types)	OK	monitor
Generic PnP Monitor	(Standard monitor types)	OK	monitor
Generic USB Hub	(Generic USB Hub)	OK	usbhub
Generic USB Hub	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
Generic USB Hub	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
Generic USB Hub	(Generic USB Hub)	OK	usbhub
HID Keyboard Device	(Standard keyboards)	OK	kbdhid
HID Keyboard Device	(Standard keyboards)	OK	kbdhid
HID-compliant consumer control device	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant system controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
High precision event timer	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Hyper-V Virtual Ethernet Adapter	Microsoft	OK	VMSNPXYMP
Hyper-V Virtual Switch Extension Adapter	Microsoft	OK	VMSMP
Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection	Intel Corporation	OK	ixi68x64
Intel(R) C610 series/X99 chipset LPC Controller - 8D44	INTEL	OK	msisadv
Intel(R) C610 series/X99 Chipset Management Engine Interface - 8D3B	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #1 - 8D10	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #5 - 8D18	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #6 - 8D1A	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #7 - 8D1C	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset SMBus Controller - 8D22	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) C610 series/X99 chipset SPSR - 8D7C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) C610 series/X99 chipset USB Enhanced Host Controller #1 - 8D26	INTEL	OK	usbhci
Intel(R) C610 series/X99 chipset USB Enhanced Host Controller #2 - 8D2D	INTEL	OK	usbhci
Intel(R) I210 Gigabit Network Connection	Intel	OK	e1rexpress
Intel(R) I210 Gigabit Network Connection #2	Intel	OK	e1rexpress



Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 I/O APIC - INTEL 6F2C		OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 IIO Hot Plug - 6F29	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 IIO RAS/Control Status/Global Errors - 6F2A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 0 Error - 6FB2	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 0 Thermal Control - 6FB0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 1 Error - 6FB3	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 1 Thermal Control - 6FB1	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 2 Error - 6FB6	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 2 Thermal Control - 6FB4	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 3 Error - 6FB7	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 3 Thermal Control - 6FB5	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAA	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAB	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAC	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAD	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Target Address/Thermal/RAS - 6F71	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Target Address/Thermal/RAS - 6FA8	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 1 - Channel 0 Thermal Control - 6FD0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 1 - 6F02	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 1 - 6F03	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 2 - 6F04	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 2 - 6F06	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 3 - 6F08	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 3 - 6F0A	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F88	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F8A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F98	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F99	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F9A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F9C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6FC0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F20	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F21	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F22	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F23	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F24	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F25	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F26	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F27	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R2PCIe Agent - 6F1D	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R2PCIe Agent - 6F34	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F36	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F37	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F81	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link Debug - 6F76	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Target Address/Thermal/RAS - 6F68	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F1E	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F1F	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F7D	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
KINGSTON SEDC1000BM8240G	(Standard disk drives)	OK	disk
KINGSTON SEDC1000BM8240G	(Standard disk drives)	OK	disk
KINGSTON SUV400S37120G	(Standard disk drives)	OK	disk
Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter	Mellanox Technologies Ltd.	OK	mlx4eth63
Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter #2	Mellanox Technologies Ltd.	Errore	mlx4eth63
Mellanox ConnectX-3 PRO VPI (MT04103) Network Adapter	Mellanox Technologies Ltd.	OK	mlx4_bus
Microsoft ACPI-Compliant Power Meter Device	Microsoft	OK	AcpiPmi
Microsoft ACPI-Compliant System	Microsoft	OK	ACPI
Microsoft Basic Display Driver	(Standard display types)	OK	BasicDisplay
Microsoft Basic Render Driver	Microsoft	OK	BasicRender
Microsoft ClusPort HBA	Microsoft	OK	clusport
Microsoft Failover Cluster Virtual Adapter	Microsoft	OK	Netft
Microsoft Generic IPMI Compliant Device	Microsoft	OK	IPMIDRV
Microsoft Hardware Error Device	Microsoft	OK	ErrDev
Microsoft Hyper-V PCI Server	Microsoft	OK	vpzivsp
Microsoft Hyper-V Virtual Disk Server	Microsoft	OK	storvsp
Microsoft Hyper-V Virtual Machine Bus Provider	Microsoft	OK	vmbsvr
Microsoft Hyper-V Virtualization Infrastructure Driver	Microsoft	OK	Vid
Microsoft Kernel Debug Network Adapter	Microsoft	OK	kdnic
Microsoft Print to PDF	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Radio Device Enumeration Bus	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Remote Display Adapter	Microsoft	OK	WUDFRd
Microsoft RRAS Root Enumerator	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Storage Space Device	(Standard disk drives)	OK	disk
Microsoft Storage Spaces Controller	Microsoft	OK	spaceport
Microsoft System Management BIOS Driver	(Standard system devices)	OK	mssmbios
Microsoft UEFI-Compliant System	Microsoft	OK	UEFI
Microsoft VHD Loopback Controller	Microsoft	OK	vhdmp
Microsoft Virtual Drive Enumerator	Microsoft	OK	vdrvroot
Microsoft Windows Management Interface for ACPI	Microsoft	OK	WmiAcpi
Microsoft XPS Document Writer	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Motherboard resources	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Motherboard resources	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
NDIS Virtual Network Adapter Enumerator	Microsoft	OK	NdisVirtualBus
Numeric data processor	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
PCI Bus	(Standard system devices)	OK	pci
PCI Express Root Complex	(Standard system devices)	OK	pci

<b>Didascalia</b>	<b>Produttore</b>	<b>Stato</b>	<b>Servizio</b>
PCI Express to PCI/PCI-X Bridge	(Standard system devices)	OK	pci
Plug and Play Software Device Enumerator	(Standard system devices)	OK	swenum
Porta di comunicazione (COM1)	(Tipi di porte standard)	OK	Serial
Porta di comunicazione (COM2)	(Tipi di porte standard)	OK	Serial
Programmable interrupt controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Remote Desktop Device Redirector Bus	Microsoft	OK	rdpbus
Remote Desktop Keyboard Device	(Standard system devices)	OK	terminpt
Remote Desktop Mouse Device	(Standard system devices)	OK	terminpt
SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	(Standard disk drives)	OK	disk
SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	(Standard disk drives)	OK	disk
Samsung SSD 960 PRO 1TB	(Standard disk drives)	OK	disk
Samsung SSD 960 PRO 1TB	(Standard disk drives)	OK	disk
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard SATA AHCI Controller	Standard SATA AHCI Controller	OK	storahci
Standard SATA AHCI Controller	Standard SATA AHCI Controller	OK	storahci
System CMOS/real time clock	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
System Firmware	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
System speaker	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
System timer	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
UMBus Enumerator	Microsoft	OK	umbus
UMBus Root Bus Enumerator	Microsoft	OK	umbus
USB Composite Device	(Standard USB Host Controller)	OK	usbccgp
USB Composite Device	(Standard USB Host Controller)	OK	usbccgp
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Root Hub	(Standard USB Host Controller)	OK	usbhub
USB Root Hub	(Standard USB Host Controller)	OK	usbhub
USB Root Hub (USB 3.0)	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume Manager	Microsoft	OK	volmgr
WAN Miniport (GRE)	Microsoft	OK	RasGre
WAN Miniport (IKEv2)	Microsoft	OK	RasAgileVpn
WAN Miniport (IP)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (IPv6)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (L2TP)	Microsoft	OK	Rasl2tp

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
WAN Miniport (Network Monitor)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (PPPOE)	Microsoft	OK	RasPppoe
WAN Miniport (PPTP)	Microsoft	OK	PptpMiniport
WAN Miniport (SSTP)	Microsoft	OK	RasSstp
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
Impossibile trovare il valore	Impossibile trovare il valore	OK	Impossibile trovare il valore

### N3.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sui dispositivi Plug and Play per N3.VIRT.MIAL

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
ACPI Fixed Feature Button	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI Module Device	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI Power Button	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI x64-based PC	(Standard computers)	OK	\Driver\ACPI_HAL
Advanced programmable interrupt controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ASPEED Graphics Family(WDDM)	ASPEED	OK	ASTGRP
Cluster BFlt Driver	Microsoft	OK	clubflt
Cluster Disk Driver	Microsoft	OK	ClusDisk
Cluster storage volume	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Coda di stampa radice	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Composite Bus Enumerator	Microsoft	OK	CompositeBus
Controller host Intel(R) USB 3.0 eXtensible - 1.0 (Microsoft)	Generic USB xHCI Host Controller	OK	USBXHCI
CSV Volume Bus	Microsoft	OK	csvvbus
Direct memory access controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Generic Non-PnP Monitor	(Standard monitor types)	OK	monitor
Generic PnP Monitor	(Standard monitor types)	OK	monitor
Generic USB Hub	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
Generic USB Hub	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
Generic USB Hub	(Generic USB Hub)	OK	usbhub
Generic USB Hub	(Generic USB Hub)	OK	usbhub
HID Keyboard Device	(Standard keyboards)	OK	kbdhid
HID Keyboard Device	(Standard keyboards)	OK	kbdhid
HID-compliant consumer control device	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant system controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
High precision event timer	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Hyper-V Virtual Ethernet Adapter	Microsoft	OK	VMSNPXYMP
Hyper-V Virtual Switch Extension Adapter	Microsoft	OK	VMSMP
Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection	Intel Corporation	OK	ixi68x64
Intel(R) C610 series/X99 chipset LPC Controller - 8D44	INTEL	OK	msisadv
Intel(R) C610 series/X99 Chipset Management Engine Interface - 8D3B	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #1 - 8D10	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #5 - 8D18	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #6 - 8D1A	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #7 - 8D1C	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset SMBus Controller - 8D22	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) C610 series/X99 chipset SPSR - 8D7C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore



Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Home Agent 0 - 6F30	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Home Agent 0 - 6FA0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 I/O APIC - 6F2C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 IIO Hot Plug - 6F29	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 IIO RAS/Control Status/Global Errors - 6F2A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 0 Error - 6FB2	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 0 Thermal Control - 6FB0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 1 Error - 6FB3	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 1 Thermal Control - 6FB1	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 2 Error - 6FB6	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 2 Thermal Control - 6FB4	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 3 Error - 6FB7	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 3 Thermal Control - 6FB5	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAA	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAB	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAC	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAD	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Target Address/Thermal/RAS - 6F71	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Target Address/Thermal/RAS - 6FA8	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 1 - Channel 0 Thermal Control - 6FD0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 1 - 6F02	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 1 - 6F03	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 2 - 6F04	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 2 - 6F06	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 3 - 6F08	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 3 - 6F0A	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F88	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F8A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F98	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F99	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F9A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F9C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6FC0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F20	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F21	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F22	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F23	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F24	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F25	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F26	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F27	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R2PCIe Agent - 6F1D	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R2PCIe Agent - 6F34	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F36	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F37	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F81	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link Debug - 6F76	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Target Address/Thermal/RAS - 6F68	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F1E	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F1F	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F7D	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
KINGSTON SEDC1000BM8240G	(Standard disk drives)	OK	disk
KINGSTON SEDC1000BM8240G	(Standard disk drives)	OK	disk
KINGSTON SUV400S37120G	(Standard disk drives)	OK	disk
Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter	Mellanox Technologies Ltd.	Errore	mlx4eth63
Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter #2	Mellanox Technologies Ltd.	OK	mlx4eth63
Mellanox ConnectX-3 PRO VPI (MT04103) Network Adapter	Mellanox Technologies Ltd.	OK	mlx4_bus
Microsoft ACPI-Compliant Power Meter Device	Microsoft	OK	AcpiPmi
Microsoft ACPI-Compliant System	Microsoft	OK	ACPI
Microsoft Basic Display Driver	(Standard display types)	OK	BasicDisplay
Microsoft Basic Render Driver	Microsoft	OK	BasicRender
Microsoft ClusPort HBA	Microsoft	OK	clusport
Microsoft Failover Cluster Virtual Adapter	Microsoft	OK	Netft
Microsoft Generic IPMI Compliant Device	Microsoft	OK	IPMIDRV
Microsoft Hardware Error Device	Microsoft	OK	ErrDev
Microsoft Hyper-V PCI Server	Microsoft	OK	vpclvsp
Microsoft Hyper-V Virtual Disk Server	Microsoft	OK	storvsp
Microsoft Hyper-V Virtual Machine Bus Provider	Microsoft	OK	vmbusr
Microsoft Hyper-V Virtualization Infrastructure Driver	Microsoft	OK	Vid
Microsoft Kernel Debug Network Adapter	Microsoft	OK	kdnic
Microsoft Print to PDF	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Radio Device Enumeration Bus	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Remote Display Adapter	Microsoft	OK	WUDFRd
Microsoft RRAS Root Enumerator	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Storage Spaces Controller	Microsoft	OK	spaceport
Microsoft System Management BIOS Driver	(Standard system devices)	OK	mssmbios
Microsoft UEFI-Compliant System	Microsoft	OK	UEFI
Microsoft VHD Loopback Controller	Microsoft	OK	vhdmp
Microsoft Virtual Drive Enumerator	Microsoft	OK	vdrvroot
Microsoft Windows Management Interface for ACPI	Microsoft	OK	WmiAcpi
Microsoft XPS Document Writer	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Motherboard resources	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Motherboard resources	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
NDIS Virtual Network Adapter Enumerator	Microsoft	OK	NdisVirtualBus
Numeric data processor	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
PCI Bus	(Standard system devices)	OK	pci

<b>Didascalìa</b>	<b>Produttore</b>	<b>Stato</b>	<b>Servizio</b>
PCI Express Root Complex	(Standard system devices)	OK	pci
PCI Express to PCI/PCI-X Bridge	(Standard system devices)	OK	pci
Plug and Play Software Device Enumerator	(Standard system devices)	OK	swenum
Porta di comunicazione (COM1)	(Tipi di porte standard)	OK	Serial
Porta di comunicazione (COM2)	(Tipi di porte standard)	OK	Serial
Programmable interrupt controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Remote Desktop Device Redirector Bus	Microsoft	OK	rdpbus
Remote Desktop Keyboard Device	(Standard system devices)	OK	terminpt
Remote Desktop Mouse Device	(Standard system devices)	OK	terminpt
SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	(Standard disk drives)	OK	disk
SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	(Standard disk drives)	OK	disk
Samsung SSD 960 PRO 1TB	(Standard disk drives)	OK	disk
Samsung SSD 960 PRO 1TB	(Standard disk drives)	OK	disk
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard SATA AHCI Controller	Standard SATA AHCI Controller	OK	storahci
Standard SATA AHCI Controller	Standard SATA AHCI Controller	OK	storahci
System CMOS/real time clock	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
System Firmware	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
System speaker	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
System timer	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
UMBus Enumerator	Microsoft	OK	umbus
UMBus Root Bus Enumerator	Microsoft	OK	umbus
USB Composite Device	(Standard USB Host Controller)	OK	usbccgp
USB Composite Device	(Standard USB Host Controller)	OK	usbccgp
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Root Hub	(Standard USB Host Controller)	OK	usbhub
USB Root Hub	(Standard USB Host Controller)	OK	usbhub
USB Root Hub (USB 3.0)	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume Manager	Microsoft	OK	volmgr
WAN Miniport (GRE)	Microsoft	OK	RasGre
WAN Miniport (IKEv2)	Microsoft	OK	RasAgileVpn
WAN Miniport (IP)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (IPv6)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (L2TP)	Microsoft	OK	Rasl2tp
WAN Miniport (Network Monitor)	Microsoft	OK	NdisWan

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
WAN Miniport (PPPOE)	Microsoft	OK	RasPppoe
WAN Miniport (PPTP)	Microsoft	OK	PptpMiniport
WAN Miniport (SSTP)	Microsoft	OK	RasSstp
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
Impossibile trovare il valore	Impossibile trovare il valore	OK	Impossibile trovare il valore

#### N4.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sui dispositivi Plug and Play per N4.VIRT.MIAL

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
ACPI Fixed Feature Button	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI Module Device	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI Power Button	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ACPI x64-based PC	(Standard computers)	OK	\Driver\ACPI_HAL
Advanced programmable interrupt controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
ASPEED Graphics Family(WDDM)	ASPEED	OK	ASTGRP
Cluster BFlt Driver	Microsoft	OK	clusbflt
Cluster Disk Driver	Microsoft	OK	ClusDisk
Cluster storage volume	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Coda di stampa radice	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Composite Bus Enumerator	Microsoft	OK	CompositeBus
Controller host Intel(R) USB 3.0 eXtensible - 1.0 (Microsoft)	Generic USB xHCI Host Controller	OK	USBXHCI
CSV Volume Bus	Microsoft	OK	csvvbus
Direct memory access controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Generic Non-PnP Monitor	(Standard monitor types)	OK	monitor
Generic PnP Monitor	(Standard monitor types)	OK	monitor
Generic USB Hub	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
Generic USB Hub	(Generic USB Hub)	OK	usbhub
Generic USB Hub	(Generic USB Hub)	OK	usbhub
Generic USB Hub	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
HID Keyboard Device	(Standard keyboards)	OK	kbdhid
HID Keyboard Device	(Standard keyboards)	OK	kbdhid
HID-compliant consumer control device	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant mouse	Microsoft	OK	mouhid
HID-compliant system controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
High precision event timer	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Hyper-V Virtual Ethernet Adapter	Microsoft	OK	VMSNPXYMP
Hyper-V Virtual Switch Extension Adapter	Microsoft	OK	VMSMP
Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection	Intel Corporation	OK	ixi68x64
Intel(R) C610 series/X99 chipset LPC Controller - 8D44	INTEL	OK	msisadv
Intel(R) C610 series/X99 Chipset Management Engine Interface - 8D3B	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #1 - 8D10	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #5 - 8D18	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #6 - 8D1A	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset PCI Express Root Port #7 - 8D1C	INTEL	OK	pci
Intel(R) C610 series/X99 chipset SMBus Controller - 8D22	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) C610 series/X99 chipset SPSR - 8D7C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) C610 series/X99 chipset USB Enhanced Host Controller #1 - 8D26	INTEL	OK	usbhci

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) C610 series/X99 chipset USB Enhanced Host Controller #2 - 8D2D	INTEL	OK	usbhci
Intel(R) I210 Gigabit Network Connection	Intel	OK	e1express
Intel(R) I210 Gigabit Network Connection #2	Intel	OK	e1express
Intel(R) Management Engine Interface	Intel	OK	MEIx64
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz	Intel	OK	intelppm
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Address Map/VTd_Misc/System Management - 6F28	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE1	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE2	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE3	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE4	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE5	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE6	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FE7	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FF8	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FF9	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FFC	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FFD	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Caching Agent - 6FFE	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Broadcast - 6FAE	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Interface - 6FBC	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Interface - 6FBD	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Interface - 6FBE	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 0/1 Interface - 6FBF	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Broadcast - 6F6E	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Interface - 6FB8	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Interface - 6FB9	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Interface - 6FBA	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Channel 2/3 Interface - 6FBB	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Global Broadcast - 6F6F	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DDRIO Global Broadcast - 6FAF	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 DMI2 - 6F00	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Home Agent 0 - 6F30	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Home Agent 0 - 6FA0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 I/O APIC - 6F2C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 IIO Hot Plug - 6F29	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 IIO RAS/Control Status/Global Errors - 6F2A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 0 Error - 6FB2	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 0 Thermal Control - 6FB0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 1 Error - 6FB3	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 1 Thermal Control - 6FB1	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 2 Error - 6FB6	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 2 Thermal Control - 6FB4	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 3 Error - 6FB7	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel 3 Thermal Control - 6FB5	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAA	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAB	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAC	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Channel Target Address Decoder - 6FAD	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Target Address/Thermal/RAS - 6F71	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 0 - Target Address/Thermal/RAS - 6FA8	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Memory Controller 1 - Channel 0 Thermal Control - 6FD0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 1 - 6F02	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 1 - 6F03	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 2 - 6F04	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 2 - 6F06	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 3 - 6F08	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 PCI Express Root Port 3 - 6F0A	INTEL	OK	pci
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F88	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F8A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F98	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F99	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F9A	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6F9C	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Power Control Unit - 6FC0	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F20	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F21	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F22	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F23	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F24	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore

Didascalìa	Produttore	Stato	Servizio
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F25	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F26	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 QuickData Technology - 6F27	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R2PCIe Agent - 6F1D	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R2PCIe Agent - 6F34	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F36	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F37	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link 0/1 - 6F81	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 R3 QPI Link Debug - 6F76	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Target Address/Thermal/RAS - 6F68	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F1E	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F1F	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
Intel(R) Xeon(R) E7 v4/Xeon(R) E5 v4/Xeon(R) E3 v4/Xeon(R) D/Core i7 Ubox - 6F7D	INTEL	OK	Impossibile trovare il valore
KINGSTON SEDC1000BM8240G	(Standard disk drives)	OK	disk
KINGSTON SEDC1000BM8240G	(Standard disk drives)	OK	disk
KINGSTON SUV400S37120G	(Standard disk drives)	OK	disk
Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter	Mellanox Technologies Ltd.	OK	mlx4eth63
Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter #2	Mellanox Technologies Ltd.	Errore	mlx4eth63
Mellanox ConnectX-3 PRO VPI (MT04103) Network Adapter	Mellanox Technologies Ltd.	OK	mlx4_bus
Microsoft ACPI-Compliant Power Meter Device	Microsoft	OK	AcpiPmi
Microsoft ACPI-Compliant System	Microsoft	OK	ACPI
Microsoft Basic Display Driver	(Standard display types)	OK	BasicDisplay
Microsoft Basic Render Driver	Microsoft	OK	BasicRender
Microsoft ClusPort HBA	Microsoft	OK	clusport
Microsoft Failover Cluster Virtual Adapter	Microsoft	OK	Netft
Microsoft Generic IPMI Compliant Device	Microsoft	OK	IPMIDRV
Microsoft Hardware Error Device	Microsoft	OK	ErrDev
Microsoft Hyper-V PCI Server	Microsoft	OK	vp Civsp
Microsoft Hyper-V Virtual Disk Server	Microsoft	OK	storvsp
Microsoft Hyper-V Virtual Machine Bus Provider	Microsoft	OK	vmbusr
Microsoft Hyper-V Virtualization Infrastructure Driver	Microsoft	OK	Vid
Microsoft Kernel Debug Network Adapter	Microsoft	OK	kdnic
Microsoft Print to PDF	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Radio Device Enumeration Bus	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Remote Display Adapter	Microsoft	OK	WUDFRd
Microsoft RRAS Root Enumerator	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Microsoft Storage Space Device	(Standard disk drives)	OK	disk
Microsoft Storage Spaces Controller	Microsoft	OK	spaceport
Microsoft System Management BIOS Driver	(Standard system devices)	OK	mssmbios
Microsoft UEFI-Compliant System	Microsoft	OK	UEFI
Microsoft VHD Loopback Controller	Microsoft	OK	vhdmp
Microsoft Virtual Drive Enumerator	Microsoft	OK	vdrvroot
Microsoft Windows Management Interface for ACPI	Microsoft	OK	WmiAcpi
Microsoft XPS Document Writer	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
Motherboard resources	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Motherboard resources	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
NDIS Virtual Network Adapter Enumerator	Microsoft	OK	NdisVirtualBus
Numeric data processor	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore

<b>Didascalìa</b>	<b>Produttore</b>	<b>Stato</b>	<b>Servizio</b>
PCI Bus	(Standard system devices)	OK	pci
PCI Express Root Complex	(Standard system devices)	OK	pci
PCI Express to PCI/PCI-X Bridge	(Standard system devices)	OK	pci
Plug and Play Software Device Enumerator	(Standard system devices)	OK	swenum
Porta di comunicazione (COM1)	(Tipi di porte standard)	OK	Serial
Porta di comunicazione (COM2)	(Tipi di porte standard)	OK	Serial
Programmable interrupt controller	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
Remote Desktop Device Redirector Bus	Microsoft	OK	rdpbus
Remote Desktop Keyboard Device	(Standard system devices)	OK	terminpt
Remote Desktop Mouse Device	(Standard system devices)	OK	terminpt
SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	(Standard disk drives)	OK	disk
SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	(Standard disk drives)	OK	disk
Samsung SSD 960 PRO 1TB	(Standard disk drives)	OK	disk
Samsung SSD 960 PRO 1TB	(Standard disk drives)	OK	disk
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard NVM Express Controller	Standard NVM Express Controller	OK	stornvme
Standard SATA AHCI Controller	Standard SATA AHCI Controller	OK	storahci
Standard SATA AHCI Controller	Standard SATA AHCI Controller	OK	storahci
System CMOS/real time clock	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
System Firmware	Microsoft	OK	Impossibile trovare il valore
System speaker	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
System timer	(Standard system devices)	OK	Impossibile trovare il valore
UMBus Enumerator	Microsoft	OK	umbus
UMBus Root Bus Enumerator	Microsoft	OK	umbus
USB Composite Device	(Standard USB Host Controller)	OK	usbccgp
USB Composite Device	(Standard USB Host Controller)	OK	usbccgp
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Input Device	(Standard system devices)	OK	HidUsb
USB Root Hub	(Standard USB Host Controller)	OK	usbhub
USB Root Hub	(Standard USB Host Controller)	OK	usbhub
USB Root Hub (USB 3.0)	(Standard USB HUBs)	OK	USBHUB3
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume	Microsoft	OK	volume
Volume Manager	Microsoft	OK	volmgr
WAN Miniport (GRE)	Microsoft	OK	RasGre
WAN Miniport (IKEv2)	Microsoft	OK	RasAgileVpn
WAN Miniport (IP)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (IPv6)	Microsoft	OK	NdisWan

Didascalia	Produttore	Stato	Servizio
WAN Miniport (L2TP)	Microsoft	OK	Rasl2tp
WAN Miniport (Network Monitor)	Microsoft	OK	NdisWan
WAN Miniport (PPPOE)	Microsoft	OK	RasPppoe
WAN Miniport (PPTP)	Microsoft	OK	PptpMiniport
WAN Miniport (SSTP)	Microsoft	OK	RasSstp
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	(Standard disk drives)	OK	disk
Impossibile trovare il valore	Impossibile trovare il valore	OK	Impossibile trovare il valore

Fine: 20/09/2021 10:10:26.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenca driver di sistema

**Descrizione:** Elenca i driver di sistema di ogni nodo.  
**Inizio:** 20/09/2021 10:10:26.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta driver di sistema per N1.VIRT.MIAL

Nome	Descrizione	Percorso
1394ohci	Controller host compatibile OHCI 1394	C:\WINDOWS\system32\drivers\1394ohci.sys
3ware	3ware	C:\WINDOWS\system32\drivers\3ware.sys
ACPI	Driver ACPI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\ACPI.sys
AcpiDev	Driver di dispositivo ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\AcpiDev.sys
acpiex	Microsoft ACPIEx Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\acpiex.sys
acpipagr	Driver aggregatore processore ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpipagr.sys
AcpiPmi	Driver misuratore alimentazione ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpipmi.sys
acpitime	Driver avviso di riattivazione ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpitime.sys
Acx01000	Acx01000	C:\WINDOWS\system32\drivers\Acx01000.sys
ADP80XX	ADP80XX	C:\WINDOWS\system32\drivers\ADP80XX.SYS
AFD	Driver funzione ausiliaria di WinSock	C:\WINDOWS\system32\drivers\afd.sys
afunix	afunix	C:\WINDOWS\system32\drivers\afunix.sys
ahcache	Application Compatibility Cache	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ahcache.sys
AmdK8	Driver del processore AMD K8	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdK8.sys
AmdPPM	Driver processore AMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdppm.sys

Nome	Descrizione	Percorso
amdsata	amdsata	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdsata.sys
amdsbs	amdsbs	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdsbs.sys
amdxta	amdxta	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdxta.sys
AppID	Driver AppID	C:\WINDOWS\system32\drivers\appid.sys
applockerfltr	Driver filtro Smartlocker	C:\WINDOWS\system32\drivers\applockerfltr.sys
AppvStrm	AppvStrm	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvStrm.sys
AppvVemgr	AppvVemgr	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvVemgr.sys
AppvVfs	AppvVfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvVfs.sys
arczas	Adaptec - driver miniport Storport SAS/SATA-II RAID	C:\WINDOWS\system32\drivers\arczas.sys
ASTGRP	ASTGRP	C:\WINDOWS\system32\drivers\astkmd.sys
AsyncMac	Driver per supporti asincroni RAS	C:\WINDOWS\system32\drivers\asynmac.sys
atapi	Canale IDE	C:\WINDOWS\system32\drivers\atapi.sys
b06bdrv	Scheda di rete QLogic VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\b06bdrv.sys
b57nd60a	Broadcom NetXtreme Gigabit Ethernet - NDIS 6.0	C:\WINDOWS\system32\drivers\b57nd60a.sys
bam	Background Activity Moderator Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bam.sys
BasicDisplay	BasicDisplay	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\basicdisplay.inf_amd6
BasicRender	BasicRender	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\basicrender.inf_amd6
Beep	Beep	C:\WINDOWS\system32\drivers\Beep.sys
bfadfcoei	bfadfcoei	C:\WINDOWS\system32\drivers\bfadfcoei.sys
bfadi	bfadi	C:\WINDOWS\system32\drivers\bfadi.sys
bindflt	Windows Bind Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bindflt.sys
browser	Browser	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\browser.sys
BthEnum	Servizio enumeratore Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BthEnum.sys
BthLEEnum	Driver Bluetooth a basso consumo	C:\WINDOWS\system32\drivers\Microsoft.Bluetooth.Legacy.LEEnumeratc
BthMini	Driver radio Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHMINI.sys
BTHPORT	Driver della porta Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHport.sys

Nome	Descrizione	Percorso
BTHUSB	Driver USB radio Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHUSB.sys
btflt	Filtro Microsoft Hyper-V VHDPMEM BTT	C:\WINDOWS\system32\drivers\btflt.sys
buttonconverter	Servizio per dispositivi Controllo dispositivo portatili	C:\WINDOWS\system32\drivers\buttonconverter.sys
bxfcoe	QLogic FCoE Offload driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxfcoe.sys
bxoops	QLogic Offload iSCSI Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxoops.sys
CCFFilter	Cluster Client Failover Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\CCFFilter.sys
cdfs	CD/DVD File System Reader	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\cdfs.sys
cdrom	Driver del CD-ROM	C:\WINDOWS\system32\drivers\cdrom.sys
cht4iscsi	cht4iscsi	C:\WINDOWS\system32\drivers\cht4sx64.sys
cht4vbd	Driver bus virtuale Chelsio	C:\WINDOWS\system32\drivers\cht4vx64.sys
CimFS	CimFS	C:\WINDOWS\system32\drivers\CimFS.sys
CldFlt	Windows Cloud Files Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\cldflt.sys
CLFS	Common Log (CLFS)	C:\WINDOWS\system32\drivers\CLFS.sys
clusbflt	Cluster BFlt Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\clusbflt.sys
ClusDisk	Cluster Disk Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ClusDisk.sys
clusport	clusport	C:\WINDOWS\system32\drivers\clusport.sys
CmBatt	Driver batteria a metodo di controllo ACPI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\CmBatt.sys
CNG	CNG	C:\WINDOWS\system32\Drivers\cng.sys
cnghwassist	CNG Hardware Assist algorithm provider	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\cnghwassist.sys
CompositeBus	Driver enumeratore bus composito	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\compositebus.inf_am
condrv	Console Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\condrv.sys
CSC	Driver di File non in linea	C:\WINDOWS\system32\drivers\csc.sys
CsvFlt	CSV Mini-Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvFlt.sys
CsvFs	Csv File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvFs.sys
CsvNSFlt	Driver di filtro spazio dei nomi volumi condivisi cluster	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvNSFlt.sys
csvvbus	CSV Volume Bus	C:\WINDOWS\system32\drivers\csvvbus.sys

Nome	Descrizione	Percorso
dam	Desktop Activity Moderator Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\dam.sys
Dfsc	Driver client di Spazi dei nomi DFS	C:\WINDOWS\system32\Drivers\dfsc.sys
disk	Driver del disco	C:\WINDOWS\system32\drivers\disk.sys
dmvsc	dmvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\dmvsc.sys
drmkaud	Driver audio considerati attendibili da Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\drmkaud.sys
DXGKrn1	LDDM Graphics Subsystem	C:\WINDOWS\system32\drivers\dxgkrnl.sys
e1express	Driver connessione di rete Intel(R) PRO/1000 PCI Express	C:\WINDOWS\system32\drivers\e1e6032e.sys
e1rexpress	Intel(R) PCI Express Network Connection Driver R	C:\WINDOWS\system32\drivers\e1r68x64.sys
ebdrv	Scheda QLogic 10 Gigabit Ethernet VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\evbda.sys
ebdrv0	Scheda Ethernet legacy QLogic VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\evbd0a.sys
EhStorClass	Enhanced Storage Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\EhStorClass.sys
EhStorTcgDrv	Driver Microsoft per dispositivi di archiviazione che supportano i protocolli IEEE 1667 e TCG	C:\WINDOWS\system32\drivers\EhStorTcgDrv.sys
elxfcoe	elxfcoe	C:\WINDOWS\system32\drivers\elxfcoe.sys
elxstor	elxstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\elxstor.sys
ErrDev	Microsoft Hardware Error Device Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\errdev.sys
ExecutionContext	CPU Scheduler for High Performance I/O	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ExecutionContext.sys
exfat	exFAT File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\exfat.sys
fastfat	FAT12/16/32 File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\fastfat.sys
fcvsc	fcvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\fcvsc.sys
fdc	Driver controller disco floppy	C:\WINDOWS\system32\drivers\fdc.sys
FileCrypt	FileCrypt	C:\WINDOWS\system32\drivers\filecrypt.sys
FileInfo	File Information FS MiniFilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\fileinfo.sys
Filetrace	Filetrace	C:\WINDOWS\system32\drivers\filetrace.sys
flpydisk	Driver disco floppy	C:\WINDOWS\system32\drivers\flpydisk.sys
FltMgr	FltMgr	C:\WINDOWS\system32\drivers\fltmgr.sys
FsDepends	File System Dependency Minifilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\FsDepends.sys

Nome	Descrizione	Percorso
gencounter	Contatore generazioni Microsoft Hyper-V	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmgencounter.sys
genericusbfm	Classe di funzione USB generica	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\genericusbfm.inf_amd
GPIOClx0101	Microsoft GPIO Class Extension Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\msgpioclx.sys
HdAudAddService	Driver di funzioni Microsoft 1.1 UAA per servizio High Definition Audio	C:\WINDOWS\system32\drivers\HdAudio.sys
HDAudBus	Driver bus Microsoft UAA per High Definition Audio	C:\WINDOWS\system32\drivers\HDAudBus.sys
HidBatt	Driver batteria UPS HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\HidBatt.sys
hidinterrupt	Driver generico per pulsanti HID implementati con interrupt	C:\WINDOWS\system32\drivers\hidinterrupt.sys
HidUsb	Driver di classe HID Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\hidusb.sys
HpSAMD	HpSAMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\HpSAMD.sys
HTTP	Servizio HTTP	C:\WINDOWS\system32\drivers\HTTP.sys
hvcrash	hvcrash	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvcrash.sys
hvservice	Hypervisor/Virtual Machine Support Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvservice.sys
hvsocketcontrol	hvsocketcontrol	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvsocketcontrol.sys
HwNClx0101	Microsoft Hardware Notifications Class Extension Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\mshwnclx.sys
hwpolicy	Hardware Policy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\hwpolicy.sys
hyperkbd	hyperkbd	C:\WINDOWS\system32\drivers\hyperkbd.sys
HyperVideo	HyperVideo	C:\WINDOWS\system32\drivers\HyperVideo.sys
i8042prt	Driver tastiera i8042 e porta mouse PS/2	C:\WINDOWS\system32\drivers\i8042prt.sys
iaLPSSi_GPIO	Driver controller GPIO di I/O seriale Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaLPSSi_GPIO.sys
iaLPSSi_I2C	Driver controller I/O seriale I2C Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaLPSSi_I2C.sys
iaStorAVC	Controller RAID SATA chipset Intel	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaStorAVC.sys
iaStorV	Controller RAID Intel - Windows 7	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaStorV.sys
ibbus	Mellanox InfiniBand Bus/AL (Filter Driver)	C:\WINDOWS\system32\drivers\ibbus.sys
IndirectKmd	Driver in modalità kernel Indirect Displays	C:\WINDOWS\system32\drivers\IndirectKmd.sys
intelide	intelide	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelide.sys
intelpep	Driver plug-in motore di alimentazione Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelpep.sys

Nome	Descrizione	Percorso
IntelPMT	Servizio monitoraggio piattaforma Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\IntelPMT.sys
intelppm	Driver processore Intel	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelppm.sys
IpFilterDriver	Driver filtro traffico IP	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ipfltdrv.sys
IPMIDRV	IPMIDRV	C:\WINDOWS\system32\drivers\IPMIDrv.sys
IPNAT	IP Network Address Translator	C:\WINDOWS\system32\drivers\ipnat.sys
IPT	IPT	C:\WINDOWS\system32\drivers\ipt.sys
isapnp	isapnp	C:\WINDOWS\system32\drivers\isapnp.sys
iScsiPrt	Driver porta iSCSI	C:\WINDOWS\system32\drivers\msiscsi.sys
ItSas35i	ItSas35i	C:\WINDOWS\system32\drivers\ItSas35i.sys
ixgbn	Intel(R) PRO/10GbE PCIe-N Network Connection Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ixn65x64.sys
kbdclass	Driver classe tastiera	C:\WINDOWS\system32\drivers\kbdclass.sys
kbdhid	Driver di tastiera HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\kbdhid.sys
kdnic	Miniport di rete debug kernel Microsoft (NDIS 6.20)	C:\WINDOWS\system32\drivers\kdnic.sys
KSecDD	KSecDD	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ksecdd.sys
KSecPkg	KSecPkg	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ksecpkg.sys
ksthunk	Kernel Streaming Thunks	C:\WINDOWS\system32\drivers\ksthunk.sys
ltdio	Driver di I/O del mapping di individuazione topologia livelli di collegamento	C:\WINDOWS\system32\drivers\ltdio.sys
LSI_SAS	LSI_SAS	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas.sys
LSI_SAS2i	LSI_SAS2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas2i.sys
LSI_SAS3i	LSI_SAS3i	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas3i.sys
luafv	Virtualizzazione file controllo dell'account utente	C:\WINDOWS\system32\drivers\luafv.sys
lunparser	LUN Parser	C:\WINDOWS\system32\drivers\lunparser.sys
mausbhost	Driver controller host MA-USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\mausbhost.sys
mausbip	Driver di filtro IP MA-USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\mausbip.sys
megasas2i	megasas2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\MegaSas2i.sys
megasas35i	megasas35i	C:\WINDOWS\system32\drivers\megasas35i.sys

Nome	Descrizione	Percorso
megasr	megasr	C:\WINDOWS\system32\drivers\megasr.sys
MEIx64	Intel(R) Management Engine Interface	C:\WINDOWS\system32\drivers\TeeDriverW8x64.sys
mlx4_bus	Mellanox ConnectX Bus Enumerator	C:\WINDOWS\system32\drivers\mlx4_bus.sys
mlx4eth63	Mellanox ConnectX based Ethernet Adapter (NDIS 6.3) Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mlx4eth63.sys
MMCSS	Multimedia Class Scheduler	C:\WINDOWS\system32\drivers\mmcss.sys
Modem	Modem	C:\WINDOWS\system32\drivers\modem.sys
monitor	Servizio driver funzioni di classe monitor Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\monitor.sys
mouclass	Driver classe mouse	C:\WINDOWS\system32\drivers\mouclass.sys
mouhid	Driver di mouse HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\mouhid.sys
mountmgr	Gestione punti di montaggio	C:\WINDOWS\system32\drivers\mountmgr.sys
mpi3drvi	mpi3drvi	C:\WINDOWS\system32\drivers\mpi3drvi.sys
mpsdrv	Windows Defender Firewall Authorization Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mpsdrv.sys
mrxsmb	Modulo e wrapper mini-redirector SMB	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\mrxsmb.sys
mrxsmb20	Mini-redirector SMB 2.0	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\mrxsmb20.sys
MsBridge	Bridge MAC Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\bridge.sys
msdcb	msdcb	C:\WINDOWS\system32\drivers\msdcb.sys
Msfs	Msfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Msfs.sys
msgpiowin32	Driver generico per pulsanti, modalità ancoraggio e indicatore laptop/slate	C:\WINDOWS\system32\drivers\msgpiowin32.sys
mshidkmdf	Pass-through HID to KMDF Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mshidkmdf.sys
mshidumdf	Driver pass-through HID-UMDF	C:\WINDOWS\system32\drivers\mshidumdf.sys
msisadrv	msisadrv	C:\WINDOWS\system32\drivers\msisadrv.sys
MSKSSRV	Proxy di servizio di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSKSSRV.sys
MsLbfoProvider	Microsoft Load Balancing/Failover Provider	C:\WINDOWS\system32\drivers\MsLbfoProvider.sys
MsLldp	Microsoft Link-Layer Discovery Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\mslldp.sys
MSPCLOCK	Proxy di clock di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSPCLOCK.sys
MSPQM	Proxy di gestione qualità di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSPQM.sys

Nome	Descrizione	Percorso
MsQuic	MsQuic	C:\WINDOWS\system32\drivers\msquic.sys
MsRPC	MsRPC	C:\WINDOWS\system32\drivers\MsRPC.sys
MsSecFlt	Mini-filtro componente eventi Microsoft Security	C:\WINDOWS\system32\drivers\mssecflt.sys
mssmbios	Driver BIOS Microsoft System Management	C:\WINDOWS\system32\drivers\mssmbios.sys
MSTEE	Convertitore a T/sito a sito per flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSTEE.sys
MTConfig	Microsoft Input Configuration Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\MTConfig.sys
Mup	Mup	C:\WINDOWS\system32\Drivers\mup.sys
mvumis	mvumis	C:\WINDOWS\system32\drivers\mvumis.sys
NAL	Nal Service	\\?\C:\Windows\system32\Drivers\iqvsw64e.sys
ndfltr	NetworkDirect Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndfltr.sys
NDIS	Driver di sistema NDIS	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndis.sys
NdisCap	Acquisizione NDIS Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndiscap.sys
NdisImPlatform	Protocollo Microsoft Network Adapter Multiplexor	C:\WINDOWS\system32\drivers\NdisImPlatform.sys
NdisTapi	Driver TAPI NDIS di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ndistapi.sys
Ndisuio	NDIS Usermode I/O Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndisuio.sys
NdisVirtualBus	Enumeratore scheda di rete virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\NdisVirtualBus.sys
NdisWan	Driver WAN NDIS di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndiswan.sys
ndiswanlegacy	Driver WAN NDIS legacy di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ndiswan.sys
NDKPerf	NDKPerf Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\NDKPerf.sys
NDKPing	NDKPing Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\NDKPing.sys
ndproxy	NDIS Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\NDProxy.sys
NetAdapterCx	Network Adapter Wdf Class Extension Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\NetAdapterCx.sys
NetBIOS	NetBIOS Interface	C:\WINDOWS\system32\drivers\netbios.sys
NetBT	NetBT	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\netbt.sys
Netft	Cluster Virtual Miniport Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\netft.sys
netvsc	netvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\netvsc.sys

Nome	Descrizione	Percorso
Npfs	Npfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Npfs.sys
npsvctrig	Named pipe service trigger provider	C:\WINDOWS\system32\drivers\npsvctrig.sys
nsiproxy	NSI Proxy Service Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\nsiproxy.sys
Ntfs	Ntfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Ntfs.sys
Null	Null	C:\WINDOWS\system32\drivers\Null.sys
nvdimm	Driver di dispositivo NVDIMM virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvdimm.sys
nvraid	nvraid	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvraid.sys
nvstor	nvstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvstor.sys
Parport	Driver porta parallela	C:\WINDOWS\system32\drivers\parport.sys
partmgr	Driver partizioni	C:\WINDOWS\system32\drivers\partmgr.sys
passthruarser	PassthroughParser	C:\WINDOWS\system32\drivers\passthruarser.sys
pci	Driver bus PCI	C:\WINDOWS\system32\drivers\pci.sys
pciide	pciide	C:\WINDOWS\system32\drivers\pciide.sys
pcip	Driver proxy PC	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcip.sys
pcmcia	pcmcia	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcmcia.sys
pcw	Performance Counters for Windows Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcw.sys
pdc	Controller di dominio primario	C:\WINDOWS\system32\drivers\pdc.sys
PEAUTH	PEAUTH	C:\WINDOWS\system32\drivers\peauth.sys
percas2i	percas2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\percas2i.sys
percas3i	percas3i	C:\WINDOWS\system32\drivers\percas3i.sys
PktMon	Packet Monitor Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\PktMon.sys
pmem	Driver disco memoria persistente Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\pmem.sys
PNPMEM	Driver Microsoft moduli di memoria	C:\WINDOWS\system32\drivers\pnpmem.sys
portcfg	portcfg	C:\WINDOWS\system32\drivers\portcfg.sys
PptpMiniport	WAN Miniport (PPTP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\raspptp.sys
PRM	Microsoft PRM Driver	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\prm.inf_amd64_5a6e

Nome	Descrizione	Percorso
Processor	Driver processore	C:\WINDOWS\system32\drivers\processr.sys
Psched	Utilità di pianificazione pacchetti QoS	C:\WINDOWS\system32\drivers\pacer.sys
pvhdparsr	pvhdparsr	C:\WINDOWS\system32\drivers\pvhdparsr.sys
pvscsi	pvscsi Storage Controller Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\pvscsii.sys
qebdrv	VBD QLogic FastLinQ Ethernet	C:\WINDOWS\system32\drivers\qevbda.sys
qefcoe	QLogic FCoE driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\qefcoe.sys
qeois	QLogic 40G iSCSI Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\qeois.sys
ql2300i	QLogic Fibre Channel STOR Miniport Inbox Driver (wx64)	C:\WINDOWS\system32\drivers\ql2300i.sys
ql40xx2i	QLogic iSCSI Miniport Inbox Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ql40xx2i.sys
qlfcoei	QLogic [FCoE] STOR Miniport Inbox Driver (wx64)	C:\WINDOWS\system32\drivers\qlfcoei.sys
QWAVEdrv	Driver QWAVE	C:\WINDOWS\system32\drivers\qwavedrv.sys
Ramdisk	Windows RAM Disk Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ramdisk.sys
ramparsr	ramparsr	C:\WINDOWS\system32\drivers\ramparsr.sys
RasAcad	Remote Access Auto Connection Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rasacd.sys
RasAgileVpn	WAN Miniport (IKEv2)	C:\WINDOWS\system32\drivers\AgileVpn.sys
RasGre	Miniport WAN (GRE)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasgre.sys
Rasl2tp	WAN Miniport (L2TP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasl2tp.sys
RasPppoe	Driver PPPOE di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rasppoe.sys
RasSstp	WAN Miniport (SSTP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rassstp.sys
rdbss	Sottosistema di buffering reindirizzato	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rdbss.sys
rdpbus	Driver bus Redirector dispositivi Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpbus.sys
RDPDR	Driver Redirector dispositivi Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpdr.sys
RdpVideoMiniport	Remote Desktop Video Miniport Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpvideominiport.sys
ReFS	ReFS	C:\WINDOWS\system32\drivers\ReFS.sys
ReFSv1	ReFSv1	C:\WINDOWS\system32\drivers\ReFSv1.sys
ResumeKeyFilter	Resume Key Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\ResumeKeyFilter.sys

Nome	Descrizione	Percorso
RFCOMM	Bluetooth Device (RFCOMM Protocol TDI)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rfcomm.sys
rhproxy	Driver proxy hub di risorse	C:\WINDOWS\system32\drivers\rhproxy.sys
rspndr	Risponditore individuazione topologia livelli di collegamento	C:\WINDOWS\system32\drivers\rspndr.sys
s3cap	s3cap	C:\WINDOWS\system32\drivers\vms3cap.sys
sacdrv	sacdrv	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\sacdrv.sys
sbp2port	Driver bus di trasporto/protocollo SBP-2	C:\WINDOWS\system32\drivers\sbp2port.sys
scfilter	Driver di filtro della classe Plug and Play smart card	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\scfilter.sys
scmbus	Driver bus di memoria classe di archiviazione Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\scmbus.sys
sdbus	sdbus	C:\WINDOWS\system32\drivers\sdbus.sys
SDFRd	Reflector SDF	C:\WINDOWS\system32\drivers\SDFRd.sys
sdstor	Driver porta memoria SD	C:\WINDOWS\system32\drivers\sdstor.sys
secnvme	secnvme	C:\WINDOWS\system32\drivers\secnvme.sys
SerCx	Serial UART Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SerCx.sys
SerCx2	Serial UART Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SerCx2.sys
Serenum	Driver filtro Serenum	C:\WINDOWS\system32\drivers\serenum.sys
Serial	Driver della porta seriale	C:\WINDOWS\system32\drivers\serial.sys
sermouse	Driver mouse seriale	C:\WINDOWS\system32\drivers\sermouse.sys
sfloppy	Unità disco floppy ad alta capacità	C:\WINDOWS\system32\drivers\sfloppy.sys
SgrmAgent	System Guard Runtime Monitor Agent	C:\WINDOWS\system32\drivers\SgrmAgent.sys
SiSRaid2	SiSRaid2	C:\WINDOWS\system32\drivers\SiSRaid2.sys
SiSRaid4	SiSRaid4	C:\WINDOWS\system32\drivers\sisraid4.sys
SmartSAMD	SmartSAMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\SmartSAMD.sys
smbdirect	smbdirect	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\smbdirect.sys
spaceparser	spaceparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\spaceparser.sys
spaceport	Driver spazi di archiviazione	C:\WINDOWS\system32\drivers\spaceport.sys
SpbCx	Simple Peripheral Bus Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SpbCx.sys

Nome	Descrizione	Percorso
srv2	Driver server SMB 2.xxx	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\srv2.sys
srvnet	srvnet	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\srvnet.sys
stexstor	stexstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\stexstor.sys
storahei	Driver AHCI SATA Microsoft standard	C:\WINDOWS\system32\drivers\storahei.sys
storflt	Acceleratore di archiviazione Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmstorfl.sys
stornvme	Driver Microsoft Standard NVM Express	C:\WINDOWS\system32\drivers\stornvme.sys
storqosflt	Driver filtro QoS archiviazione	C:\WINDOWS\system32\drivers\storqosflt.sys
storufs	Driver UFS (Universal Flash Storage) Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\storufs.sys
storvsc	storvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\storvsc.sys
storvsp	storvsp	C:\WINDOWS\system32\drivers\storvsp.sys
svhdxflt	Driver filtro accesso condiviso file VHDX	C:\WINDOWS\system32\drivers\svhdxflt.sys
swenum	Driver bus software	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\swenum.inf_amd64_a
Tcpip	Driver protocollo TCP/IP	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpip.sys
Tcpip6	@todo.dll,-100;Microsoft IPv6 Protocol Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpip.sys
tcpipreg	@%SystemRoot%\System32\drivers\tcpipreg.sys,-10110, C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpipreg.sys	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpipreg.sys
tdx	Driver di supporto TDI legacy NetIO	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\tdx.sys
terminpt	Driver input Desktop remoto Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\terminpt.sys
TPM	TPM	C:\WINDOWS\system32\drivers\tpm.sys
TsUsbFlt	Driver filtro classe hub USB per Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\tsubflt.sys
TsUsbGD	Dispositivo USB generico Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\TsUsbGD.sys
tsusbhub	Hub USB Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\tsusbhub.sys
tunnel	Driver scheda Microsoft Tunnel Miniport	C:\WINDOWS\system32\drivers\tunnel.sys
tusbdbus	USB Redirector Virtual USB Bus Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\tusbdbus.sys
UASPStor	Driver USB Attached SCSI (UAS)	C:\WINDOWS\system32\drivers\uaspsstor.sys
UcmCx0101	USB Connector Manager KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmCx.sys
UcmTepciCx0101	UCM-TCPCI KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmTepciCx.sys

Nome	Descrizione	Percorso
UcmUcsiAcpiClient	Client ACPI UCM-UCSI	C:\WINDOWS\system32\drivers\UcmUcsiAcpiClient.sys
UcmUcsiCx0101	UCM-UCSI KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmUcsiCx.sys
Ucx01000	USB Host Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\ucx01000.sys
UdeCx	USB Device Emulation Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\udecx.sys
udfs	udfs	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\udfs.sys
UEFI	Driver UEFI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\uefi.inf_amd64_9f066
UevAgentDriver	UevAgentDriver	C:\WINDOWS\system32\drivers\UevAgentDriver.sys
Ufx01000	USB Function Class Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\ufx01000.sys
UfxChipidea	Controller Chipidea USB	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\ufxchipidea.inf_amd6
ufxsynopsys	Controller Synopsys USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\ufxsynopsys.sys
umbus	Driver enumeratore UMBus	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\umbus.inf_amd64_f5f
UmPass	Driver Microsoft UMPass	C:\WINDOWS\system32\drivers\umpass.sys
UrsChipidea	Driver commutazione ruolo USB Chipidea	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\urschipidea.inf_amd6
UrsCx01000	USB Role-Switch Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\urscx01000.sys
UrsSynopsys	Driver commutazione ruolo USB Synopsys	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\urssynopsys.inf_amd6
Usb4DeviceRouter	Servizio Usb4DeviceRouter	C:\WINDOWS\system32\drivers\Usb4DeviceRouter.sys
Usb4HostRouter	Servizio router di host USB4	C:\WINDOWS\system32\drivers\Usb4HostRouter.sys
usbaudio	Driver audio USB (WDM)	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbaudio.sys
usbaudio2	Servizio audio USB 2.0	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbaudio2.sys
usbccgp	Driver principale generico USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbccgp.sys
usbehci	Driver Miniport Controller Enhanced Host USB 2.0 Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbehci.sys
usbhub	Driver hub USB standard Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbhub.sys
USBHUB3	Hub SuperSpeed	C:\WINDOWS\system32\drivers\UsbHub3.sys
usbohci	Driver miniport per controller open host USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbohci.sys
usbprint	Classe stampanti USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbprint.sys
usbser	Driver seriale USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbser.sys

Nome	Descrizione	Percorso
USBSTOR	Driver archiviazione di massa USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\USBSTOR.SYS
usbuhci	Driver Miniport Controller Universal Host USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbuhci.sys
USBXHCI	Controller host USB conforme a xHCI	C:\WINDOWS\system32\drivers\USBXHCI.SYS
vdrvroot	Enumeratore unità virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vdrvroot.sys
VeeamFCT	Veeam CT Mini-Filter Driver	\??\C:\Windows\system32\drivers\VeeamFCT.sys
VerifierExt	Estensione di Driver Verifier	C:\WINDOWS\system32\drivers\VerifierExt.sys
VfpExt	Microsoft Azure VFP Switch Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\vfpxt.sys
vhdmp	vhdmp	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhdmp.sys
vhdparser	vhdparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhdparser.sys
vhf	Driver VHF (Virtual HID Framework)	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhf.sys
Vid	Vid	C:\WINDOWS\system32\drivers\Vid.sys
VirtualRender	VirtualRender	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\vrd.inf_amd64_1fbbe
vmbus	Bus macchina virtuale	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbus.sys
VMBusHID	VMBusHID	C:\WINDOWS\system32\drivers\VMBusHID.sys
vmbusproxy	vmbusproxy	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbusproxy.sys
vmbusr	Provider bus macchina virtuale	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbusr.sys
vmgid	Driver infrastruttura guest Microsoft Hyper-V	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmgid.sys
VMMDHCPsvr	Microsoft VMM DHCPv4 Server Switch Extension	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\VMMDHCPsvr.sys
vmsmp	vmsmp	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VMSNPXY	VmSwitch NIC Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxyHNic.sys
VMSNPXYMP	VMSNPXYMP	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxyHNic.sys
VMSP	VmSwitch Protocol Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VmsProxy	VmSwitch Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxy.sys
VMSVSF	VmSwitch Extensibility Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VMSVSP	VmSwitch Extensibility Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
volmgr	Driver archiviazione volumi	C:\WINDOWS\system32\drivers\volmgr.sys

Nome	Descrizione	Percorso
volmgrx	Gestore volumi dinamici	C:\WINDOWS\system32\drivers\volmgrx.sys
volsnap	Driver Copia Shadow del volume	C:\WINDOWS\system32\drivers\volsnap.sys
volume	Driver volume	C:\WINDOWS\system32\drivers\volume.sys
vpci	Bus PCI virtuale Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vpci.sys
vpcivsp	Server PCI Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vpcivsp.sys
vsmraid	vsmraid	C:\WINDOWS\system32\drivers\vsmraid.sys
VSTXRAID	Driver Windows per VIA StorX Storage RAID Controller	C:\WINDOWS\system32\drivers\vstxraid.sys
WacomPen	Driver HID penna interfaccia seriale Wacom	C:\WINDOWS\system32\drivers\wacompen.sys
wanarp	Driver ARP IP di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\wanarp.sys
wanarpv6	Driver ARP IPv6 di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\wanarp.sys
wcifs	Windows Container Isolation	C:\WINDOWS\system32\drivers\wcifs.sys
Wdf01000	Servizio framework driver modalità kernel	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wdf01000.sys
WdmCompanionFilter	WdmCompanionFilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\WdmCompanionFilter.sys
WFPLWFS	Piattaforma filtro Microsoft Windows	C:\WINDOWS\system32\drivers\wfplwfs.sys
WIMMount	WIMMount	C:\WINDOWS\system32\drivers\wimmount.sys
WindowsTrustedRT	Windows Trusted Execution Environment Class Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\WindowsTrustedRT.sys
WindowsTrustedRTProxy	Servizio sicuro Microsoft Windows Trusted Runtime	C:\WINDOWS\system32\drivers\WindowsTrustedRTProxy.sys
WinMad	WinMad Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\winmad.sys
WinNat	Driver NAT Windows	C:\WINDOWS\system32\drivers\winnat.sys
WINUSB	Driver WinUsb	C:\WINDOWS\system32\drivers\WinUSB.SYS
WinVerbs	WinVerbs Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\winverbs.sys
WmiAcpi	Microsoft Windows Management Interface for ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\wmiaapi.sys
Wof	Windows Overlay File System Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wof.sys
WpdUpFltr	WPD Upper Class Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\WpdUpFltr.sys
ws2ifsl	Winsock IFS Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ws2ifsl.sys
WudfPf	User Mode Driver Frameworks Platform Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\WudfPf.sys

Nome	Descrizione	Percorso
WUDFRd	Windows Driver Foundation - User-mode Driver Framework Reflector	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wudfrd.sys



## N2.VIRT.MIAL

Raccolta driver di sistema per N2.VIRT.MIAL

Nome	Descrizione	Percorso
1394ohci	Controller host compatibile OHCI 1394	C:\WINDOWS\system32\drivers\1394ohci.sys
3ware	3ware	C:\WINDOWS\system32\drivers\3ware.sys
ACPI	Driver ACPI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\ACPI.sys
AcpiDev	Driver di dispositivo ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\AcpiDev.sys
acpiex	Microsoft ACPIEx Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\acpiex.sys
acpipagr	Driver aggregatore processore ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpipagr.sys
AcpiPmi	Driver misuratore alimentazione ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpipmi.sys
acpitime	Driver avviso di riattivazione ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpitime.sys
Acx01000	Acx01000	C:\WINDOWS\system32\drivers\Acx01000.sys
ADP80XX	ADP80XX	C:\WINDOWS\system32\drivers\ADP80XX.SYS
AFD	Driver funzione ausiliaria di WinSock	C:\WINDOWS\system32\drivers\afd.sys
afunix	afunix	C:\WINDOWS\system32\drivers\afunix.sys
ahcache	Application Compatibility Cache	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ahcache.sys
AmdK8	Driver del processore AMD K8	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdK8.sys
AmdPPM	Driver processore AMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdppm.sys
amdsata	amdsata	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdsata.sys
amdsbs	amdsbs	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdsbs.sys
amdxtata	amdxtata	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdxtata.sys
AppID	Driver AppID	C:\WINDOWS\system32\drivers\appid.sys
applockerfltr	Driver filtro Smartlocker	C:\WINDOWS\system32\drivers\applockerfltr.sys
AppvStrm	AppvStrm	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvStrm.sys
AppvVemgr	AppvVemgr	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvVemgr.sys

Nome	Descrizione	Percorso
AppvVfs	AppvVfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvVfs.sys
arcsas	Adaptec - driver miniport Storport SAS/SATA-II RAID	C:\WINDOWS\system32\drivers\arcsas.sys
ASTGRP	ASTGRP	C:\WINDOWS\system32\drivers\astkmd.sys
AsyncMac	Driver per supporti asincroni RAS	C:\WINDOWS\system32\drivers\asyncmac.sys
atapi	Canale IDE	C:\WINDOWS\system32\drivers\atapi.sys
b06bdrv	Scheda di rete QLogic VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxvbda.sys
bam	Background Activity Moderator Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bam.sys
BasicDisplay	BasicDisplay	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\basicdisplay.inf_amd6
BasicRender	BasicRender	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\basicrender.inf_amd6
Beep	Beep	C:\WINDOWS\system32\drivers\Beep.sys
bfadfcoei	bfadfcoei	C:\WINDOWS\system32\drivers\bfadfcoei.sys
bfadi	bfadi	C:\WINDOWS\system32\drivers\bfadi.sys
bindflt	Windows Bind Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bindflt.sys
browser	Browser	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\browser.sys
BthEnum	Servizio enumeratore Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BthEnum.sys
BthLEEnum	Driver Bluetooth a basso consumo	C:\WINDOWS\system32\drivers\Microsoft.Bluetooth.Legacy.LEEnumeratc
BthMini	Driver radio Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHMINI.sys
BTHPORT	Driver della porta Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHport.sys
BTHUSB	Driver USB radio Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHUSB.sys
btflt	Filtro Microsoft Hyper-V VHDPMEM BTT	C:\WINDOWS\system32\drivers\btflt.sys
buttonconverter	Servizio per dispositivi Controllo dispositivo portatili	C:\WINDOWS\system32\drivers\buttonconverter.sys
bxfoe	QLogic FCoE Offload driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxfoe.sys
bxois	QLogic Offload iSCSI Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxois.sys
CCFFilter	Cluster Client Failover Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\CCFFilter.sys
cdfs	CD/DVD File System Reader	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\cdfs.sys
cdrom	Driver del CD-ROM	C:\WINDOWS\system32\drivers\cdrom.sys

Nome	Descrizione	Percorso
cht4iscsi	cht4iscsi	C:\WINDOWS\system32\drivers\cht4sx64.sys
cht4vbd	Driver bus virtuale Chelsio	C:\WINDOWS\system32\drivers\cht4vx64.sys
CimFS	CimFS	C:\WINDOWS\system32\drivers\CimFS.sys
CldFlt	Windows Cloud Files Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\cldflt.sys
CLFS	Common Log (CLFS)	C:\WINDOWS\system32\drivers\CLFS.sys
clusbflt	Cluster BFlt Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\clusbflt.sys
ClusDisk	Cluster Disk Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ClusDisk.sys
clusport	clusport	C:\WINDOWS\system32\drivers\clusport.sys
CmBatt	Driver batteria a metodo di controllo ACPI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\CmBatt.sys
CNG	CNG	C:\WINDOWS\system32\Drivers\eng.sys
cnghwassist	CNG Hardware Assist algorithm provider	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\cnghwassist.sys
CompositeBus	Driver enumeratore bus composito	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\compositebus.inf_am
condrv	Console Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\condrv.sys
CSC	Driver di File non in linea	C:\WINDOWS\system32\drivers\csc.sys
CsvFlt	CSV Mini-Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvFlt.sys
CsvFs	Csv File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvFs.sys
CsvNSFlt	Driver di filtro spazio dei nomi volumi condivisi cluster	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvNSFlt.sys
csvvbus	CSV Volume Bus	C:\WINDOWS\system32\drivers\csvvbus.sys
dam	Desktop Activity Moderator Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\dam.sys
Dfsc	Driver client di Spazi dei nomi DFS	C:\WINDOWS\system32\Drivers\dfsc.sys
disk	Driver del disco	C:\WINDOWS\system32\drivers\disk.sys
dmvsc	dmvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\dmvsc.sys
drmkaud	Driver audio considerati attendibili da Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\drmkaud.sys
DXGKml	LDDM Graphics Subsystem	C:\WINDOWS\system32\drivers\dxgkml.sys
e1repress	Intel(R) PCI Express Network Connection Driver R	C:\WINDOWS\system32\drivers\e1r68x64.sys
ebdrv	Scheda QLogic 10 Gigabit Ethernet VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\evbda.sys

Nome	Descrizione	Percorso
ebdrv0	Scheda Ethernet legacy QLogic VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\evbd0a.sys
EhStorClass	Enhanced Storage Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\EhStorClass.sys
EhStorTcgDrv	Driver Microsoft per dispositivi di archiviazione che supportano i protocolli IEEE 1667 e TCG	C:\WINDOWS\system32\drivers\EhStorTcgDrv.sys
elxfcoe	elxfcoe	C:\WINDOWS\system32\drivers\elxfcoe.sys
elxstor	elxstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\elxstor.sys
ErrDev	Microsoft Hardware Error Device Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\errdev.sys
ExecutionContext	CPU Scheduler for High Performance I/O	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ExecutionContext.sys
exfat	exFAT File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\exfat.sys
fastfat	FAT12/16/32 File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\fastfat.sys
fcvsc	fcvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\fcvsc.sys
fdc	Driver controller disco floppy	C:\WINDOWS\system32\drivers\fdc.sys
FileCrypt	FileCrypt	C:\WINDOWS\system32\drivers\filecrypt.sys
FileInfo	File Information FS MiniFilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\fileinfo.sys
Filetrace	Filetrace	C:\WINDOWS\system32\drivers\filetrace.sys
flpydisk	Driver disco floppy	C:\WINDOWS\system32\drivers\flpydisk.sys
FltMgr	FltMgr	C:\WINDOWS\system32\drivers\fltmgr.sys
FsDepends	File System Dependency Minifilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\FsDepends.sys
gencounter	Contatore generazioni Microsoft Hyper-V	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmgencounter.sys
genericusbfm	Classe di funzione USB generica	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\genericusbfm.inf_amd
GPIOClx0101	Microsoft GPIO Class Extension Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\msgpioclx.sys
HdAudAddService	Driver di funzioni Microsoft 1.1 UAA per servizio High Definition Audio	C:\WINDOWS\system32\drivers\HdAudio.sys
HDAudBus	Driver bus Microsoft UAA per High Definition Audio	C:\WINDOWS\system32\drivers\HDAudBus.sys
HidBatt	Driver batteria UPS HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\HidBatt.sys
hidinterrupt	Driver generico per pulsanti HID implementati con interrupt	C:\WINDOWS\system32\drivers\hidinterrupt.sys
HidUsb	Driver di classe HID Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\hidusb.sys
HpSAMD	HpSAMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\HpSAMD.sys

Nome	Descrizione	Percorso
HTTP	Servizio HTTP	C:\WINDOWS\system32\drivers\HTTP.sys
hvcrcrash	hvcrcrash	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvcrcrash.sys
hvservice	Hypervisor/Virtual Machine Support Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvservice.sys
hvsocketcontrol	hvsocketcontrol	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvsocketcontrol.sys
HwNClx0101	Microsoft Hardware Notifications Class Extension Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\mshwnclx.sys
hwpolicy	Hardware Policy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\hwpolicy.sys
hyperkbd	hyperkbd	C:\WINDOWS\system32\drivers\hyperkbd.sys
HyperVideo	HyperVideo	C:\WINDOWS\system32\drivers\HyperVideo.sys
i8042prt	Driver tastiera i8042 e porta mouse PS/2	C:\WINDOWS\system32\drivers\i8042prt.sys
iaLPSSi_GPIO	Driver controller GPIO di I/O seriale Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaLPSSi_GPIO.sys
iaLPSSi_I2C	Driver controller I/O seriale I2C Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaLPSSi_I2C.sys
iaStorAVC	Controller RAID SATA chipset Intel	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaStorAVC.sys
iaStorV	Controller RAID Intel - Windows 7	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaStorV.sys
ibbus	Mellanox InfiniBand Bus/AL (Filter Driver)	C:\WINDOWS\system32\drivers\ibbus.sys
IndirectKmd	Driver in modalità kernel Indirect Displays	C:\WINDOWS\system32\drivers\IndirectKmd.sys
intelide	intelide	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelide.sys
intelpep	Driver plug-in motore di alimentazione Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelpep.sys
IntelPMT	Servizio monitoraggio piattaforma Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\IntelPMT.sys
intelppm	Driver processore Intel	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelppm.sys
IpFilterDriver	Driver filtro traffico IP	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ipfltdrv.sys
IPMIDRV	IPMIDRV	C:\WINDOWS\system32\drivers\IPMIDrv.sys
IPNAT	IP Network Address Translator	C:\WINDOWS\system32\drivers\ipnat.sys
IPT	IPT	C:\WINDOWS\system32\drivers\ipt.sys
isapnp	isapnp	C:\WINDOWS\system32\drivers\isapnp.sys
iScsiPrt	Driver porta iSCSI	C:\WINDOWS\system32\drivers\msiscsi.sys
ItSas35i	ItSas35i	C:\WINDOWS\system32\drivers\ItSas35i.sys

Nome	Descrizione	Percorso
ixi68x64	Driver connessione di rete Intel(R) PRO/10GbE PCIe-I	C:\WINDOWS\system32\drivers\ixi68x64.sys
kbdclass	Driver classe tastiera	C:\WINDOWS\system32\drivers\kbdclass.sys
kbdhid	Driver di tastiera HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\kbdhid.sys
kdnic	Miniport di rete debug kernel Microsoft (NDIS 6.20)	C:\WINDOWS\system32\drivers\kdnic.sys
KSecDD	KSecDD	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ksecdd.sys
KSecPkg	KSecPkg	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ksecpkg.sys
ksthunk	Kernel Streaming Thunks	C:\WINDOWS\system32\drivers\ksthunk.sys
ltdio	Driver di I/O del mapping di individuazione topologia livelli di collegamento	C:\WINDOWS\system32\drivers\ltdio.sys
LSI_SAS	LSI_SAS	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas.sys
LSI_SAS2i	LSI_SAS2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas2i.sys
LSI_SAS3i	LSI_SAS3i	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas3i.sys
luafv	Virtualizzazione file controllo dell'account utente	C:\WINDOWS\system32\drivers\luafv.sys
lunparser	LUN Parser	C:\WINDOWS\system32\drivers\lunparser.sys
mausbhost	Driver controller host MA-USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\mausbhost.sys
mausbip	Driver di filtro IP MA-USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\mausbip.sys
megasas2i	megasas2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\MegaSas2i.sys
megasas35i	megasas35i	C:\WINDOWS\system32\drivers\megasas35i.sys
megasr	megasr	C:\WINDOWS\system32\drivers\megasr.sys
MEIx64	Intel(R) Management Engine Interface	C:\WINDOWS\system32\drivers\TeeDriverW8x64.sys
mlx4_bus	Mellanox ConnectX Bus Enumerator	C:\WINDOWS\system32\drivers\mlx4_bus.sys
mlx4eth63	Mellanox ConnectX based Ethernet Adapter (NDIS 6.3) Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mlx4eth63.sys
MMCSS	Multimedia Class Scheduler	C:\WINDOWS\system32\drivers\mmcss.sys
Modem	Modem	C:\WINDOWS\system32\drivers\modem.sys
monitor	Servizio driver funzioni di classe monitor Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\monitor.sys
mouclass	Driver classe mouse	C:\WINDOWS\system32\drivers\mouclass.sys
mouhid	Driver di mouse HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\mouhid.sys

Nome	Descrizione	Percorso
mountmgr	Gestione punti di montaggio	C:\WINDOWS\system32\drivers\mountmgr.sys
mpi3drvi	mpi3drvi	C:\WINDOWS\system32\drivers\mpi3drvi.sys
mpsdrv	Windows Defender Firewall Authorization Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mpsdrv.sys
mrxsmb	Modulo e wrapper mini-redirector SMB	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\mrxsmb.sys
mrxsmb20	Mini-redirector SMB 2.0	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\mrxsmb20.sys
MsBridge	Bridge MAC Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\bridge.sys
msdeb	msdeb	C:\WINDOWS\system32\drivers\msdeb.sys
Msfs	Msfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Msfs.sys
msgpiowin32	Driver generico per pulsanti, modalità ancoraggio e indicatore laptop/slate	C:\WINDOWS\system32\drivers\msgpiowin32.sys
mshidkmdf	Pass-through HID to KMDF Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mshidkmdf.sys
mshidumdf	Driver pass-through HID-UMDF	C:\WINDOWS\system32\drivers\mshidumdf.sys
msisadv	msisadv	C:\WINDOWS\system32\drivers\msisadv.sys
MSKSSRV	Proxy di servizio di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSKSSRV.sys
MsLbfoProvider	Microsoft Load Balancing/Failover Provider	C:\WINDOWS\system32\drivers\MsLbfoProvider.sys
MsLdp	Microsoft Link-Layer Discovery Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\mslldp.sys
MSPCLOCK	Proxy di clock di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSPCLOCK.sys
MSPQM	Proxy di gestione qualità di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSPQM.sys
MsQuic	MsQuic	C:\WINDOWS\system32\drivers\msquic.sys
MsRPC	MsRPC	C:\WINDOWS\system32\drivers\MsRPC.sys
MsSecFlt	Mini-filtro componente eventi Microsoft Security	C:\WINDOWS\system32\drivers\mssecflt.sys
mssmbios	Driver BIOS Microsoft System Management	C:\WINDOWS\system32\drivers\mssmbios.sys
MSTEE	Convertitore a T/sito a sito per flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSTEE.sys
MTConfig	Microsoft Input Configuration Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\MTConfig.sys
Mup	Mup	C:\WINDOWS\system32\Drivers\mup.sys
mvumis	mvumis	C:\WINDOWS\system32\drivers\mvumis.sys
NAL	Nal Service	\\?\C:\Windows\system32\Drivers\iqvw64e.sys

Nome	Descrizione	Percorso
ndfltr	NetworkDirect Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndfltr.sys
NDIS	Driver di sistema NDIS	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndis.sys
NdisCap	Acquisizione NDIS Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndiscap.sys
NdisImPlatform	Protocollo Microsoft Network Adapter Multiplexor	C:\WINDOWS\system32\drivers\NdisImPlatform.sys
NdisTapi	Driver TAPI NDIS di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ndistapi.sys
Ndisuio	NDIS Usermode I/O Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndisuio.sys
NdisVirtualBus	Enumeratore scheda di rete virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\NdisVirtualBus.sys
NdisWan	Driver WAN NDIS di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndiswan.sys
ndiswanlegacy	Driver WAN NDIS legacy di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ndiswan.sys
NDKPerf	NDKPerf Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\NDKPerf.sys
NDKPing	NDKPing Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\NDKPing.sys
ndproxy	NDIS Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\NDProxy.sys
NetAdapterCx	Network Adapter Wdf Class Extension Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\NetAdapterCx.sys
NetBIOS	NetBIOS Interface	C:\WINDOWS\system32\drivers\netbios.sys
NetBT	NetBT	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\netbt.sys
Netft	Cluster Virtual Miniport Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\netft.sys
netvsc	netvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\netvsc.sys
Npfs	Npfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Npfs.sys
npsvcstrig	Named pipe service trigger provider	C:\WINDOWS\system32\drivers\npsvcstrig.sys
nsiproxy	NSI Proxy Service Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\nsiproxy.sys
Ntfs	Ntfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Ntfs.sys
Null	Null	C:\WINDOWS\system32\drivers\Null.sys
nvdimm	Driver di dispositivo NVDIMM virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvdimm.sys
nvraid	nvraid	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvraid.sys
nvstor	nvstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvstor.sys
Parport	Driver porta parallela	C:\WINDOWS\system32\drivers\parport.sys

Nome	Descrizione	Percorso
partmgr	Driver partizioni	C:\WINDOWS\system32\drivers\partmgr.sys
passthruarser	PassthroughParser	C:\WINDOWS\system32\drivers\passthruarser.sys
pci	Driver bus PCI	C:\WINDOWS\system32\drivers\pci.sys
pciide	pciide	C:\WINDOWS\system32\drivers\pciide.sys
pcip	Driver proxy PC	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcip.sys
pcmcia	pcmcia	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcmcia.sys
pcw	Performance Counters for Windows Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcw.sys
pdc	Controller di dominio primario	C:\WINDOWS\system32\drivers\pdc.sys
PEAUTH	PEAUTH	C:\WINDOWS\system32\drivers\peauth.sys
percsas2i	percsas2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\percsas2i.sys
percsas3i	percsas3i	C:\WINDOWS\system32\drivers\percsas3i.sys
PktMon	Packet Monitor Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\PktMon.sys
pmem	Driver disco memoria persistente Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\pmem.sys
PNPMEM	Driver Microsoft moduli di memoria	C:\WINDOWS\system32\drivers\pnpmem.sys
portcfg	portcfg	C:\WINDOWS\system32\drivers\portcfg.sys
PptpMiniport	WAN Miniport (PPTP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\raspptp.sys
PRM	Microsoft PRM Driver	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\prm.inf_amd64_5a6e
Processor	Driver processore	C:\WINDOWS\system32\drivers\processr.sys
Psched	Utilità di pianificazione pacchetti QoS	C:\WINDOWS\system32\drivers\pacer.sys
pvhdparser	pvhdparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\pvhdparser.sys
pvscsi	pvscsi Storage Controller Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\pvscsii.sys
qebdrv	VBD QLogic FastLinQ Ethernet	C:\WINDOWS\system32\drivers\qevbda.sys
qefcoe	QLogic FCoE driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\qefcoe.sys
qeois	QLogic 40G iSCSI Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\qeois.sys
ql2300i	QLogic Fibre Channel STOR Miniport Inbox Driver (wx64)	C:\WINDOWS\system32\drivers\ql2300i.sys
ql40xx2i	QLogic iSCSI Miniport Inbox Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ql40xx2i.sys

Nome	Descrizione	Percorso
qlfcoei	QLogic [FCoE] STOR Miniport Inbox Driver (wx64)	C:\WINDOWS\system32\drivers\qlfcoei.sys
QWAVEdrv	Driver QWAVE	C:\WINDOWS\system32\drivers\qwavedrv.sys
Ramdisk	Windows RAM Disk Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ramdisk.sys
ramparser	ramparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\ramparser.sys
RasAcd	Remote Access Auto Connection Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rasacd.sys
RasAgileVpn	WAN Miniport (IKEv2)	C:\WINDOWS\system32\drivers\AgileVpn.sys
RasGre	Miniport WAN (GRE)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasgre.sys
Rasl2tp	WAN Miniport (L2TP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasl2tp.sys
RasPppoe	Driver PPPOE di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\raspppoe.sys
RasSstp	WAN Miniport (SSTP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rassstp.sys
rbss	Sottosistema di buffering reindirizzato	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rbss.sys
rdpbus	Driver bus Redirector dispositivi Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpbus.sys
RDPDR	Driver Redirector dispositivi Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpdr.sys
RdpVideoMiniport	Remote Desktop Video Miniport Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpvideominiport.sys
ReFS	ReFS	C:\WINDOWS\system32\drivers\ReFS.sys
ReFSv1	ReFSv1	C:\WINDOWS\system32\drivers\ReFSv1.sys
ResumeKeyFilter	Resume Key Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\ResumeKeyFilter.sys
RFCOMM	Bluetooth Device (RFCOMM Protocol TDI)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rfcomm.sys
rhproxy	Driver proxy hub di risorse	C:\WINDOWS\system32\drivers\rhproxy.sys
rspndr	Risponditore individuazione topologia livelli di collegamento	C:\WINDOWS\system32\drivers\rspndr.sys
s3cap	s3cap	C:\WINDOWS\system32\drivers\wms3cap.sys
sacdrv	sacdrv	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\sacdrv.sys
sbp2port	Driver bus di trasporto/protocollo SBP-2	C:\WINDOWS\system32\drivers\sbp2port.sys
scfilter	Driver di filtro della classe Plug and Play smart card	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\scfilter.sys
scmbus	Driver bus di memoria classe di archiviazione Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\scmbus.sys
sdbus	sdbus	C:\WINDOWS\system32\drivers\sdbus.sys

<b>Nome</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Percorso</b>
SDFRd	Reflector SDF	C:\WINDOWS\system32\drivers\SDFRd.sys
sdstor	Driver porta memoria SD	C:\WINDOWS\system32\drivers\sdstor.sys
secnvme	secnvme	C:\WINDOWS\system32\drivers\secnvme.sys
SerCx	Serial UART Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SerCx.sys
SerCx2	Serial UART Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SerCx2.sys
Serenum	Driver filtro Serenum	C:\WINDOWS\system32\drivers\serenum.sys
Serial	Driver della porta seriale	C:\WINDOWS\system32\drivers\serial.sys
sermouse	Driver mouse seriale	C:\WINDOWS\system32\drivers\sermouse.sys
sfloppy	Unità disco floppy ad alta capacità	C:\WINDOWS\system32\drivers\sfloppy.sys
SgrmAgent	System Guard Runtime Monitor Agent	C:\WINDOWS\system32\drivers\SgrmAgent.sys
SiSRaid2	SiSRaid2	C:\WINDOWS\system32\drivers\SiSRaid2.sys
SiSRaid4	SiSRaid4	C:\WINDOWS\system32\drivers\sisraid4.sys
SmartSAMD	SmartSAMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\SmartSAMD.sys
smbdirect	smbdirect	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\smbdirect.sys
spaceparser	spaceparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\spaceparser.sys
spaceport	Driver spazi di archiviazione	C:\WINDOWS\system32\drivers\spaceport.sys
SpbCx	Simple Peripheral Bus Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SpbCx.sys
srv2	Driver server SMB 2.xxx	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\srv2.sys
srvnet	srvnet	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\srvnet.sys
stexstor	stexstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\stexstor.sys
storahci	Driver AHCI SATA Microsoft standard	C:\WINDOWS\system32\drivers\storahci.sys
storflt	Acceleratore di archiviazione Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmstorfl.sys
stornvme	Driver Microsoft Standard NVM Express	C:\WINDOWS\system32\drivers\stornvme.sys
storqosflt	Driver filtro QoS archiviazione	C:\WINDOWS\system32\drivers\storqosflt.sys
storufs	Driver UFS (Universal Flash Storage) Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\storufs.sys
storvsc	storvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\storvsc.sys

Nome	Descrizione	Percorso
storvsp	storvsp	C:\WINDOWS\system32\drivers\storvsp.sys
svhdxflt	Driver filtro accesso condiviso file VHDX	C:\WINDOWS\system32\drivers\svhdxflt.sys
swenum	Driver bus software	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\swenum.inf_amd64_a
Tcpip	Driver protocollo TCP/IP	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpip.sys
Tcpip6	@todo.dll,-100;Microsoft IPv6 Protocol Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpip.sys
tcpipreg	@%SystemRoot%\System32\drivers\tcpipreg.sys,-10110,	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpipreg.sys
tdx	Driver di supporto TDI legacy NetIO	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\tdx.sys
terminpt	Driver input Desktop remoto Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\terminpt.sys
TPM	TPM	C:\WINDOWS\system32\drivers\tpm.sys
TsUsbFlt	Driver filtro classe hub USB per Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\tsubflt.sys
TsUsbGD	Dispositivo USB generico Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\TsUsbGD.sys
tsusbhub	Hub USB Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\tsusbhub.sys
tunnel	Driver scheda Microsoft Tunnel Miniport	C:\WINDOWS\system32\drivers\tunnel.sys
UASPStor	Driver USB Attached SCSI (UAS)	C:\WINDOWS\system32\drivers\uasstor.sys
UcmCx0101	USB Connector Manager KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmCx.sys
UcmTepciCx0101	UCM-TCPCI KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmTepciCx.sys
UcmUcsiAcpiClient	Client ACPI UCM-UCSI	C:\WINDOWS\system32\drivers\UcmUcsiAcpiClient.sys
UcmUcsiCx0101	UCM-UCSI KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmUcsiCx.sys
Ucx01000	USB Host Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\ucx01000.sys
UdeCx	USB Device Emulation Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\udecx.sys
udfs	udfs	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\udfs.sys
UEFI	Driver UEFI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\uefi.inf_amd64_9f066
UevAgentDriver	UevAgentDriver	C:\WINDOWS\system32\drivers\UevAgentDriver.sys
Ufx01000	USB Function Class Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\ufx01000.sys
UfxChipidea	Controller Chipidea USB	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\ufxchipidea.inf_amd6
ufxsynopsys	Controller Synopsys USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\ufxsynopsys.sys

Nome	Descrizione	Percorso
umbus	Driver enumeratore UMBus	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\umbus.inf_amd64_f5:
UmPass	Driver Microsoft UMPass	C:\WINDOWS\system32\drivers\umpass.sys
UrsChipidea	Driver commutazione ruolo USB Chipidea	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\urschipidea.inf_amd6
UrsCx01000	USB Role-Switch Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\urscx01000.sys
UrsSynopsys	Driver commutazione ruolo USB Synopsys	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\urssynopsys.inf_amd6
Usb4DeviceRouter	Servizio Usb4DeviceRouter	C:\WINDOWS\system32\drivers\Usb4DeviceRouter.sys
Usb4HostRouter	Servizio router di host USB4	C:\WINDOWS\system32\drivers\Usb4HostRouter.sys
usbaudio	Driver audio USB (WDM)	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbaudio.sys
usbaudio2	Servizio audio USB 2.0	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbaudio2.sys
usbccgp	Driver principale generico USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbccgp.sys
usbehci	Driver Miniport Controller Enhanced Host USB 2.0 Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbehci.sys
usbhub	Driver hub USB standard Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbhub.sys
USBHUB3	Hub SuperSpeed	C:\WINDOWS\system32\drivers\UsbHub3.sys
usbohci	Driver miniport per controller open host USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbohci.sys
usbprint	Classe stampanti USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbprint.sys
usbser	Driver seriale USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbser.sys
USBSTOR	Driver archiviazione di massa USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\USBSTOR.SYS
usbuhci	Driver Miniport Controller Universal Host USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbuhci.sys
USBXHCI	Controller host USB conforme a xHCI	C:\WINDOWS\system32\drivers\USBXHCL.SYS
vdrvroot	Enumeratore unità virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vdrvroot.sys
VeeamFCT	Veeam CT Mini-Filter Driver	\\?\C:\Windows\system32\drivers\VeeamFCT.sys
VerifierExt	Estensione di Driver Verifier	C:\WINDOWS\system32\drivers\VerifierExt.sys
VfpExt	Microsoft Azure VFP Switch Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\vfpext.sys
vhdmp	vhdmp	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhdmp.sys
vhdparser	vhdparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhdparser.sys
vhf	Driver VHF (Virtual HID Framework)	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhf.sys

Nome	Descrizione	Percorso
Vid	Vid	C:\WINDOWS\system32\drivers\Vid.sys
VirtualRender	VirtualRender	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\vrdr.inf_amd64_1fbbe
vmbus	Bus macchina virtuale	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbus.sys
VMBusHID	VMBusHID	C:\WINDOWS\system32\drivers\VMBusHID.sys
vmbusproxy	vmbusproxy	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbusproxy.sys
vmbusr	Provider bus macchina virtuale	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbusr.sys
vmgid	Driver infrastruttura guest Microsoft Hyper-V	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmgid.sys
VMMDHCPsvr	Microsoft VMM DHCPv4 Server Switch Extension	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\VMMDHCPsvr.sys
vmsmp	vmsmp	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VMSNPXY	VmSwitch NIC Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxyHNic.sys
VMSNPXYMP	VMSNPXYMP	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxyHNic.sys
VMSP	VmSwitch Protocol Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VmsProxy	VmSwitch Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxy.sys
VMSVSF	VmSwitch Extensibility Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VMSVSP	VmSwitch Extensibility Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
volmgr	Driver archiviazione volumi	C:\WINDOWS\system32\drivers\volmgr.sys
volmgrx	Gestore volumi dinamici	C:\WINDOWS\system32\drivers\volmgrx.sys
volsnap	Driver Copia Shadow del volume	C:\WINDOWS\system32\drivers\volsnap.sys
volume	Driver volume	C:\WINDOWS\system32\drivers\volume.sys
vpci	Bus PCI virtuale Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vpci.sys
vpcivsp	Server PCI Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vpcivsp.sys
vsmraid	vsmraid	C:\WINDOWS\system32\drivers\vsmraid.sys
VSTXRAID	Driver Windows per VIA StorX Storage RAID Controller	C:\WINDOWS\system32\drivers\vstxraid.sys
WacomPen	Driver HID penna interfaccia seriale Wacom	C:\WINDOWS\system32\drivers\wacompen.sys
wanarp	Driver ARP IP di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\wanarp.sys
wanarpv6	Driver ARP IPv6 di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\wanarp.sys

Nome	Descrizione	Percorso
wcifs	Windows Container Isolation	C:\WINDOWS\system32\drivers\wcifs.sys
Wdf01000	Servizio framework driver modalità kernel	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wdf01000.sys
WdmCompanionFilter	WdmCompanionFilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\WdmCompanionFilter.sys
WFPLWFS	Piattaforma filtro Microsoft Windows	C:\WINDOWS\system32\drivers\wfplwfs.sys
WIMMount	WIMMount	C:\WINDOWS\system32\drivers\wimmount.sys
WindowsTrustedRT	Windows Trusted Execution Environment Class Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\WindowsTrustedRT.sys
WindowsTrustedRTProxy	Servizio sicuro Microsoft Windows Trusted Runtime	C:\WINDOWS\system32\drivers\WindowsTrustedRTProxy.sys
WinMad	WinMad Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\winmad.sys
WinNat	Driver NAT Windows	C:\WINDOWS\system32\drivers\winnat.sys
WINUSB	Driver WinUsb	C:\WINDOWS\system32\drivers\WinUSB.SYS
WinVerbs	WinVerbs Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\winverbs.sys
WmiAcpi	Microsoft Windows Management Interface for ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\wmiaapi.sys
Wof	Windows Overlay File System Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wof.sys
WpdUpFltr	WPD Upper Class Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\WpdUpFltr.sys
ws2ifsl	Winsock IFS Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ws2ifsl.sys
WudfPf	User Mode Driver Frameworks Platform Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\WudfPf.sys
WUDFRd	Windows Driver Foundation - User-mode Driver Framework Reflector	C:\WINDOWS\system32\drivers\WudfRd.sys



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta driver di sistema per N3.VIRT.MIAL

Nome	Descrizione	Percorso
1394ohci	Controller host compatibile OHCI 1394	C:\WINDOWS\system32\drivers\1394ohci.sys
3ware	3ware	C:\WINDOWS\system32\drivers\3ware.sys
ACPI	Driver ACPI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\ACPI.sys
AcpiDev	Driver di dispositivo ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\AcpiDev.sys
acpiex	Microsoft ACPIEx Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\acpiex.sys
acpipagr	Driver aggregatore processore ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpipagr.sys

Nome	Descrizione	Percorso
AcpiPmi	Driver misuratore alimentazione ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpipmi.sys
acpitime	Driver avviso di riattivazione ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpitime.sys
Acx01000	Acx01000	C:\WINDOWS\system32\drivers\Acx01000.sys
ADP80XX	ADP80XX	C:\WINDOWS\system32\drivers\ADP80XX.SYS
AFD	Driver funzione ausiliaria di WinSock	C:\WINDOWS\system32\drivers\afd.sys
afunix	afunix	C:\WINDOWS\system32\drivers\afunix.sys
ahcache	Application Compatibility Cache	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ahcache.sys
AmdK8	Driver del processore AMD K8	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdK8.sys
AmdPPM	Driver processore AMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdppm.sys
amdsata	amdsata	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdsata.sys
amdsbs	amdsbs	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdsbs.sys
amdxta	amdxta	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdxta.sys
AppID	Driver AppID	C:\WINDOWS\system32\drivers\appid.sys
applockerfltr	Driver filtro Smartlocker	C:\WINDOWS\system32\drivers\applockerfltr.sys
AppvStrm	AppvStrm	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvStrm.sys
AppvVemgr	AppvVemgr	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvVemgr.sys
AppvVfs	AppvVfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvVfs.sys
arcsas	Adaptec - driver miniport Storport SAS/SATA-II RAID	C:\WINDOWS\system32\drivers\arcsas.sys
ASTGRP	ASTGRP	C:\WINDOWS\system32\drivers\astkmd.sys
AsyncMac	Driver per supporti asincroni RAS	C:\WINDOWS\system32\drivers\asynctac.sys
atapi	Canale IDE	C:\WINDOWS\system32\drivers\atapi.sys
b06bdrv	Scheda di rete QLogic VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxbvda.sys
bam	Background Activity Moderator Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bam.sys
BasicDisplay	BasicDisplay	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\basicdisplay.inf_amd6
BasicRender	BasicRender	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\basicrender.inf_amd6
Beep	Beep	C:\WINDOWS\system32\drivers\Beep.sys

Nome	Descrizione	Percorso
bfadfcoei	bfadfcoei	C:\WINDOWS\system32\drivers\bfadfcoei.sys
bfadi	bfadi	C:\WINDOWS\system32\drivers\bfadi.sys
bindflt	Windows Bind Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bindflt.sys
browser	Browser	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\browser.sys
BthEnum	Servizio enumeratore Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BthEnum.sys
BthLEEnum	Driver Bluetooth a basso consumo	C:\WINDOWS\system32\drivers\Microsoft.Bluetooth.Legacy.LEEnumeratc
BthMini	Driver radio Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHMINI.sys
BTHPORT	Driver della porta Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHport.sys
BTHUSB	Driver USB radio Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHUSB.sys
bttflt	Filtro Microsoft Hyper-V VHDPMEM BTT	C:\WINDOWS\system32\drivers\bttflt.sys
buttonconverter	Servizio per dispositivi Controllo dispositivo portatili	C:\WINDOWS\system32\drivers\buttonconverter.sys
bxfcoc	QLogic FCoE Offload driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxfcoc.sys
bxois	QLogic Offload iSCSI Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxois.sys
CCFFilter	Cluster Client Failover Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\CCFFilter.sys
cdfs	CD/DVD File System Reader	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\cdfs.sys
cdrom	Driver del CD-ROM	C:\WINDOWS\system32\drivers\cdrom.sys
cht4iscsi	cht4iscsi	C:\WINDOWS\system32\drivers\cht4sx64.sys
cht4vbd	Driver bus virtuale Chelsio	C:\WINDOWS\system32\drivers\cht4vx64.sys
CimFS	CimFS	C:\WINDOWS\system32\drivers\CimFS.sys
CldFlt	Windows Cloud Files Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\cldflt.sys
CLFS	Common Log (CLFS)	C:\WINDOWS\system32\drivers\CLFS.sys
clusbflt	Cluster BFlt Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\clusbflt.sys
ClusDisk	Cluster Disk Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ClusDisk.sys
clusport	clusport	C:\WINDOWS\system32\drivers\clusport.sys
CmBatt	Driver batteria a metodo di controllo ACPI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\CmBatt.sys
CNG	CNG	C:\WINDOWS\system32\Drivers\cng.sys

Nome	Descrizione	Percorso
cnghwassist	CNG Hardware Assist algorithm provider	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\cnghwassist.sys
CompositeBus	Driver enumeratore bus composito	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\compositebus.inf_am
condrv	Console Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\condrv.sys
CSC	Driver di File non in linea	C:\WINDOWS\system32\drivers\csc.sys
CsvFlt	CSV Mini-Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvFlt.sys
CsvFs	Csv File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvFs.sys
CsvNSFlt	Driver di filtro spazio dei nomi volumi condivisi cluster	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvNSFlt.sys
csvvbus	CSV Volume Bus	C:\WINDOWS\system32\drivers\csvvbus.sys
dam	Desktop Activity Moderator Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\dam.sys
Dfsc	Driver client di Spazi dei nomi DFS	C:\WINDOWS\system32\Drivers\dfsc.sys
disk	Driver del disco	C:\WINDOWS\system32\drivers\disk.sys
dmvsc	dmvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\dmvsc.sys
drmkaud	Driver audio considerati attendibili da Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\drmkaud.sys
DXGKrn1	LDDM Graphics Subsystem	C:\WINDOWS\system32\drivers\dxgkrnl.sys
e1repress	Intel(R) PCI Express Network Connection Driver R	C:\WINDOWS\system32\drivers\e1r68x64.sys
ebdrv	Scheda QLogic 10 Gigabit Ethernet VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\evbda.sys
ebdrv0	Scheda Ethernet legacy QLogic VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\evbd0a.sys
EhStorClass	Enhanced Storage Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\EhStorClass.sys
EhStorTegDrv	Driver Microsoft per dispositivi di archiviazione che supportano i protocolli IEEE 1667 e TCG	C:\WINDOWS\system32\drivers\EhStorTegDrv.sys
elxfcoe	elxfcoe	C:\WINDOWS\system32\drivers\elxfcoe.sys
elxstor	elxstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\elxstor.sys
ErrDev	Microsoft Hardware Error Device Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\errdev.sys
ExecutionContext	CPU Scheduler for High Performance I/O	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ExecutionContext.sys
exfat	exFAT File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\exfat.sys
fastfat	FAT12/16/32 File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\fastfat.sys
fcvsc	fcvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\fcvsc.sys

Nome	Descrizione	Percorso
fdc	Driver controller disco floppy	C:\WINDOWS\system32\drivers\fdc.sys
FileCrypt	FileCrypt	C:\WINDOWS\system32\drivers\filecrypt.sys
FileInfo	File Information FS MiniFilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\fileinfo.sys
Filetrace	Filetrace	C:\WINDOWS\system32\drivers\filetrace.sys
flpydisk	Driver disco floppy	C:\WINDOWS\system32\drivers\flpydisk.sys
FltMgr	FltMgr	C:\WINDOWS\system32\drivers\fltmgr.sys
FsDepends	File System Dependency Minifilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\FsDepends.sys
gencounter	Contatore generazioni Microsoft Hyper-V	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmgencounter.sys
genericusbfm	Classe di funzione USB generica	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\genericusbfm.inf_amd
GPIOClx0101	Microsoft GPIO Class Extension Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\msgpioclx.sys
HdAudAddService	Driver di funzioni Microsoft 1.1 UAA per servizio High Definition Audio	C:\WINDOWS\system32\drivers\HdAudio.sys
HDAudBus	Driver bus Microsoft UAA per High Definition Audio	C:\WINDOWS\system32\drivers\HDAudBus.sys
HidBatt	Driver batteria UPS HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\HidBatt.sys
hidinterrupt	Driver generico per pulsanti HID implementati con interrupt	C:\WINDOWS\system32\drivers\hidinterrupt.sys
HidUsb	Driver di classe HID Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\hidusb.sys
HpSAMD	HpSAMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\HpSAMD.sys
HTTP	Servizio HTTP	C:\WINDOWS\system32\drivers\HTTP.sys
hvcrash	hvcrash	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvcrash.sys
hvservice	Hypervisor/Virtual Machine Support Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvservice.sys
hvsocketcontrol	hvsocketcontrol	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvsocketcontrol.sys
HwNClx0101	Microsoft Hardware Notifications Class Extension Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\mshwnclx.sys
hwpolicy	Hardware Policy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\hwpolicy.sys
hyperkbd	hyperkbd	C:\WINDOWS\system32\drivers\hyperkbd.sys
HyperVideo	HyperVideo	C:\WINDOWS\system32\drivers\HyperVideo.sys
i8042prt	Driver tastiera i8042 e porta mouse PS/2	C:\WINDOWS\system32\drivers\i8042prt.sys
iaLPSSi_GPIO	Driver controller GPIO di I/O seriale Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaLPSSi_GPIO.sys

Nome	Descrizione	Percorso
iaLPSSi_I2C	Driver controller I/O seriale I2C Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaLPSSi_I2C.sys
iaStorAVC	Controller RAID SATA chipset Intel	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaStorAVC.sys
iaStorV	Controller RAID Intel - Windows 7	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaStorV.sys
ibbus	Mellanox InfiniBand Bus/AL (Filter Driver)	C:\WINDOWS\system32\drivers\ibbus.sys
IndirectKmd	Driver in modalità kernel Indirect Displays	C:\WINDOWS\system32\drivers\IndirectKmd.sys
intelide	intelide	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelide.sys
intelpep	Driver plug-in motore di alimentazione Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelpep.sys
IntelPMT	Servizio monitoraggio piattaforma Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\IntelPMT.sys
intelppm	Driver processore Intel	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelppm.sys
IpFilterDriver	Driver filtro traffico IP	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ipfltdrv.sys
IPMIDRV	IPMIDRV	C:\WINDOWS\system32\drivers\IPMIDrv.sys
IPNAT	IP Network Address Translator	C:\WINDOWS\system32\drivers\ipnat.sys
IPT	IPT	C:\WINDOWS\system32\drivers\ipt.sys
isapnp	isapnp	C:\WINDOWS\system32\drivers\isapnp.sys
iScsiPrt	Driver porta iSCSI	C:\WINDOWS\system32\drivers\msiscsi.sys
ItSas35i	ItSas35i	C:\WINDOWS\system32\drivers\ItSas35i.sys
ixi68x64	Driver connessione di rete Intel(R) PRO/10GbE PCIe-I	C:\WINDOWS\system32\drivers\ixi68x64.sys
kbdclass	Driver classe tastiera	C:\WINDOWS\system32\drivers\kbdclass.sys
kbdhid	Driver di tastiera HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\kbdhid.sys
kdnic	Miniport di rete debug kernel Microsoft (NDIS 6.20)	C:\WINDOWS\system32\drivers\kdnic.sys
KSecDD	KSecDD	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ksecdd.sys
KSecPkg	KSecPkg	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ksecpkg.sys
ksthunk	Kernel Streaming Thunks	C:\WINDOWS\system32\drivers\ksthunk.sys
ltdio	Driver di I/O del mapping di individuazione topologia livelli di collegamento	C:\WINDOWS\system32\drivers\ltdio.sys
LSI_SAS	LSI_SAS	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas.sys
LSI_SAS2i	LSI_SAS2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas2i.sys

Nome	Descrizione	Percorso
LSI_SAS3i	LSI_SAS3i	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas3i.sys
luafv	Virtualizzazione file controllo dell'account utente	C:\WINDOWS\system32\drivers\luafv.sys
lunparser	LUN Parser	C:\WINDOWS\system32\drivers\lunparser.sys
mausbhost	Driver controller host MA-USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\mausbhost.sys
mausbip	Driver di filtro IP MA-USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\mausbip.sys
megasas2i	megasas2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\MegaSas2i.sys
megasas35i	megasas35i	C:\WINDOWS\system32\drivers\megasas35i.sys
megasr	megasr	C:\WINDOWS\system32\drivers\megasr.sys
MEIx64	Intel(R) Management Engine Interface	C:\WINDOWS\system32\drivers\TeeDriverW8x64.sys
mlx4_bus	Mellanox ConnectX Bus Enumerator	C:\WINDOWS\system32\drivers\mlx4_bus.sys
mlx4eth63	Mellanox ConnectX based Ethernet Adapter (NDIS 6.3) Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mlx4eth63.sys
MMCSS	Multimedia Class Scheduler	C:\WINDOWS\system32\drivers\mmcss.sys
Modem	Modem	C:\WINDOWS\system32\drivers\modem.sys
monitor	Servizio driver funzioni di classe monitor Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\monitor.sys
mouclass	Driver classe mouse	C:\WINDOWS\system32\drivers\mouclass.sys
mouhid	Driver di mouse HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\mouhid.sys
mountmgr	Gestione punti di montaggio	C:\WINDOWS\system32\drivers\mountmgr.sys
mpi3drvi	mpi3drvi	C:\WINDOWS\system32\drivers\mpi3drvi.sys
mpsdrv	Windows Defender Firewall Authorization Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mpsdrv.sys
mrxsmb	Modulo e wrapper mini-redirector SMB	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\mrxsmb.sys
mrxsmb20	Mini-redirector SMB 2.0	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\mrxsmb20.sys
MsBridge	Bridge MAC Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\bridge.sys
msdcb	msdcb	C:\WINDOWS\system32\drivers\msdcb.sys
Msfs	Msfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Msfs.sys
msgpiowin32	Driver generico per pulsanti, modalità ancoraggio e indicatore laptop/slate	C:\WINDOWS\system32\drivers\msgpiowin32.sys
mshidkmdf	Pass-through HID to KMDF Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mshidkmdf.sys

Nome	Descrizione	Percorso
mshidumdf	Driver pass-through HID-UMDF	C:\WINDOWS\system32\drivers\mshidumdf.sys
msisadrv	msisadrv	C:\WINDOWS\system32\drivers\msisadrv.sys
MSKSSRV	Proxy di servizio di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSKSSRV.sys
MsLbfoProvider	Microsoft Load Balancing/Failover Provider	C:\WINDOWS\system32\drivers\MsLbfoProvider.sys
MsLdp	Microsoft Link-Layer Discovery Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\mslldp.sys
MSPCLOCK	Proxy di clock di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSPCLOCK.sys
MSPQM	Proxy di gestione qualità di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSPQM.sys
MsQuic	MsQuic	C:\WINDOWS\system32\drivers\msquic.sys
MsRPC	MsRPC	C:\WINDOWS\system32\drivers\MsRPC.sys
MsSecFlt	Mini-filtro componente eventi Microsoft Security	C:\WINDOWS\system32\drivers\mssecflt.sys
mssmbios	Driver BIOS Microsoft System Management	C:\WINDOWS\system32\drivers\mssmbios.sys
MSTEE	Convertitore a T/sito a sito per flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSTEE.sys
MTCConfig	Microsoft Input Configuration Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\MTCConfig.sys
Mup	Mup	C:\WINDOWS\system32\Drivers\mup.sys
mvumis	mvumis	C:\WINDOWS\system32\drivers\mvumis.sys
NAL	Nal Service	\\?\C:\Windows\system32\Drivers\iqvw64e.sys
ndfltr	NetworkDirect Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndfltr.sys
NDIS	Driver di sistema NDIS	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndis.sys
NdisCap	Acquisizione NDIS Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndiscap.sys
NdisImPlatform	Protocollo Microsoft Network Adapter Multiplexor	C:\WINDOWS\system32\drivers\NdisImPlatform.sys
NdisTapi	Driver TAPI NDIS di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ndistapi.sys
Ndisuio	NDIS Usermode I/O Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndisuio.sys
NdisVirtualBus	Enumeratore scheda di rete virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\NdisVirtualBus.sys
NdisWan	Driver WAN NDIS di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndiswan.sys
ndiswanlegacy	Driver WAN NDIS legacy di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ndiswan.sys
NDKPerf	NDKPerf Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\NDKPerf.sys

Nome	Descrizione	Percorso
NDKping	NDKping Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\NDKping.sys
ndproxy	NDIS Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\NDProxy.sys
NetAdapterCx	Network Adapter Wdf Class Extension Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\NetAdapterCx.sys
NetBIOS	NetBIOS Interface	C:\WINDOWS\system32\drivers\netbios.sys
NetBT	NetBT	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\netbt.sys
Netft	Cluster Virtual Miniport Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\netft.sys
netvsc	netvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\netvsc.sys
Npfs	Npfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Npfs.sys
npsvctrig	Named pipe service trigger provider	C:\WINDOWS\system32\drivers\npsvctrig.sys
nsiproxy	NSI Proxy Service Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\nsiprpxy.sys
Ntfs	Ntfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Ntfs.sys
Null	Null	C:\WINDOWS\system32\drivers\Null.sys
nvdimm	Driver di dispositivo NVDIMM virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvdimm.sys
nvraid	nvraid	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvraid.sys
nvstor	nvstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvstor.sys
Parport	Driver porta parallela	C:\WINDOWS\system32\drivers\parport.sys
partmgr	Driver partizioni	C:\WINDOWS\system32\drivers\partmgr.sys
passthruarser	PassthroughParser	C:\WINDOWS\system32\drivers\passthruarser.sys
pci	Driver bus PCI	C:\WINDOWS\system32\drivers\pci.sys
pciide	pciide	C:\WINDOWS\system32\drivers\pciide.sys
pcip	Driver proxy PC	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcip.sys
pcmcia	pcmcia	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcmcia.sys
pcw	Performance Counters for Windows Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcw.sys
pdc	Controller di dominio primario	C:\WINDOWS\system32\drivers\pdc.sys
PEAUTH	PEAUTH	C:\WINDOWS\system32\drivers\peauth.sys
percsas2i	percsas2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\percsas2i.sys

Nome	Descrizione	Percorso
percas3i	percas3i	C:\WINDOWS\system32\drivers\percas3i.sys
PktMon	Packet Monitor Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\PktMon.sys
pmem	Driver disco memoria persistente Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\pmem.sys
PNPMEM	Driver Microsoft moduli di memoria	C:\WINDOWS\system32\drivers\pnpmem.sys
portcfg	portcfg	C:\WINDOWS\system32\drivers\portcfg.sys
PptpMiniport	WAN Miniport (PPTP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\raspptp.sys
PRM	Microsoft PRM Driver	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\prm.inf_amd64_5a6e
Processor	Driver processore	C:\WINDOWS\system32\drivers\processr.sys
Psched	Utilità di pianificazione pacchetti QoS	C:\WINDOWS\system32\drivers\pacer.sys
pvhdparsr	pvhdparsr	C:\WINDOWS\system32\drivers\pvhdparsr.sys
pvscsi	pvscsi Storage Controller Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\pvscsii.sys
qebdrv	VBD QLogic FastLinQ Ethernet	C:\WINDOWS\system32\drivers\qevbda.sys
qefcoe	QLogic FCoE driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\qefcoe.sys
qeois	QLogic 40G iSCSI Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\qeois.sys
ql2300i	QLogic Fibre Channel STOR Miniport Inbox Driver (wx64)	C:\WINDOWS\system32\drivers\ql2300i.sys
ql40xx2i	QLogic iSCSI Miniport Inbox Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ql40xx2i.sys
qlfcoei	QLogic [FCoE] STOR Miniport Inbox Driver (wx64)	C:\WINDOWS\system32\drivers\qlfcoei.sys
QWAVEdrv	Driver QWAVE	C:\WINDOWS\system32\drivers\qwavedrv.sys
Ramdisk	Windows RAM Disk Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ramdisk.sys
ramparsr	ramparsr	C:\WINDOWS\system32\drivers\ramparsr.sys
RasAcad	Remote Access Auto Connection Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rasacd.sys
RasAgileVpn	WAN Miniport (IKEv2)	C:\WINDOWS\system32\drivers\AgileVpn.sys
RasGre	Miniport WAN (GRE)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasgre.sys
Rasl2tp	WAN Miniport (L2TP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasl2tp.sys
RasPppoe	Driver PPPoE di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rasppoe.sys
RasSstp	WAN Miniport (SSTP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rassstp.sys

Nome	Descrizione	Percorso
rdbss	Sottosistema di buffering reindirizzato	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rdbss.sys
rdpbus	Driver bus Redirector dispositivi Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpbus.sys
RDPDR	Driver Redirector dispositivi Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpdr.sys
RdpVideoMiniport	Remote Desktop Video Miniport Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpvideominiport.sys
ReFS	ReFS	C:\WINDOWS\system32\drivers\ReFS.sys
ReFSv1	ReFSv1	C:\WINDOWS\system32\drivers\ReFSv1.sys
ResumeKeyFilter	Resume Key Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\ResumeKeyFilter.sys
RFCOMM	Bluetooth Device (RFCOMM Protocol TDI)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rfcomm.sys
rhproxy	Driver proxy hub di risorse	C:\WINDOWS\system32\drivers\rhproxy.sys
rspndr	Risponditore individuazione topologia livelli di collegamento	C:\WINDOWS\system32\drivers\rspndr.sys
s3cap	s3cap	C:\WINDOWS\system32\drivers\vms3cap.sys
sacdrv	sacdrv	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\sacdrv.sys
sbp2port	Driver bus di trasporto/protocollo SBP-2	C:\WINDOWS\system32\drivers\sbp2port.sys
scfilter	Driver di filtro della classe Plug and Play smart card	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\scfilter.sys
scmbus	Driver bus di memoria classe di archiviazione Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\scmbus.sys
sdbus	sdbus	C:\WINDOWS\system32\drivers\sdbus.sys
SDFRd	Reflector SDF	C:\WINDOWS\system32\drivers\SDFRd.sys
sdstor	Driver porta memoria SD	C:\WINDOWS\system32\drivers\sdstor.sys
secnvme	secnvme	C:\WINDOWS\system32\drivers\secnvme.sys
SerCx	Serial UART Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SerCx.sys
SerCx2	Serial UART Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SerCx2.sys
Serenum	Driver filtro Serenum	C:\WINDOWS\system32\drivers\serenum.sys
Serial	Driver della porta seriale	C:\WINDOWS\system32\drivers\serial.sys
sermouse	Driver mouse seriale	C:\WINDOWS\system32\drivers\sermouse.sys
sfloppy	Unità disco floppy ad alta capacità	C:\WINDOWS\system32\drivers\sfloppy.sys
SgrmAgent	System Guard Runtime Monitor Agent	C:\WINDOWS\system32\drivers\SgrmAgent.sys

Nome	Descrizione	Percorso
SiSRaid2	SiSRaid2	C:\WINDOWS\system32\drivers\SiSRaid2.sys
SiSRaid4	SiSRaid4	C:\WINDOWS\system32\drivers\sisraid4.sys
SmartSAMD	SmartSAMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\SmartSAMD.sys
smbdirect	smbdirect	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\smbdirect.sys
spaceparser	spaceparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\spaceparser.sys
spaceport	Driver spazi di archiviazione	C:\WINDOWS\system32\drivers\spaceport.sys
SpbCx	Simple Peripheral Bus Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SpbCx.sys
srv2	Driver server SMB 2.xxx	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\srv2.sys
srvnet	srvnet	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\srvnet.sys
stexstor	stexstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\stexstor.sys
storahci	Driver AHCI SATA Microsoft standard	C:\WINDOWS\system32\drivers\storahci.sys
storflt	Acceleratore di archiviazione Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmstorfl.sys
stornvme	Driver Microsoft Standard NVM Express	C:\WINDOWS\system32\drivers\stornvme.sys
storqosflt	Driver filtro QoS archiviazione	C:\WINDOWS\system32\drivers\storqosflt.sys
storufs	Driver UFS (Universal Flash Storage) Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\storufs.sys
storvsc	storvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\storvsc.sys
storvsp	storvsp	C:\WINDOWS\system32\drivers\storvsp.sys
svhdxflt	Driver filtro accesso condiviso file VHDX	C:\WINDOWS\system32\drivers\svhdxflt.sys
swenum	Driver bus software	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\swenum.inf_amd64_a
Tcpip	Driver protocollo TCP/IP	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpip.sys
Tcpip6	@todo.dll,-100;Microsoft IPv6 Protocol Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpip.sys
tcpipreg	@%SystemRoot%\System32\drivers\tcpipreg.sys,-10110, C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpipreg.sys	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpipreg.sys
tdx	Driver di supporto TDI legacy NetIO	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\tdx.sys
terminpt	Driver input Desktop remoto Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\terminpt.sys
TPM	TPM	C:\WINDOWS\system32\drivers\tpm.sys
TsUsbFlt	Driver filtro classe hub USB per Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\tsubflt.sys

Nome	Descrizione	Percorso
TsUsbGD	Dispositivo USB generico Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\TsUsbGD.sys
tsusbhub	Hub USB Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\tsusbhub.sys
tunnel	Driver scheda Microsoft Tunnel Miniport	C:\WINDOWS\system32\drivers\tunnel.sys
UASPStor	Driver USB Attached SCSI (UAS)	C:\WINDOWS\system32\drivers\uasstor.sys
UcmCx0101	USB Connector Manager KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmCx.sys
UcmTepciCx0101	UCM-TCPCI KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmTepciCx.sys
UcmUcsiAcpiClient	Client ACPI UCM-UCSI	C:\WINDOWS\system32\drivers\UcmUcsiAcpiClient.sys
UcmUcsiCx0101	UCM-UCSI KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmUcsiCx.sys
Ucx01000	USB Host Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\ucx01000.sys
UdeCx	USB Device Emulation Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\udecx.sys
udfs	udfs	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\udfs.sys
UEFI	Driver UEFI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\uefi.inf_amd64_9f066
UevAgentDriver	UevAgentDriver	C:\WINDOWS\system32\drivers\UevAgentDriver.sys
Ufx01000	USB Function Class Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\ufx01000.sys
UfxChipidea	Controller Chipidea USB	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\ufxchipidea.inf_amd6
ufxsynopsys	Controller Synopsys USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\ufxsynopsys.sys
umbus	Driver enumeratore UMBus	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\umbus.inf_amd64_f5:
UmPass	Driver Microsoft UMPass	C:\WINDOWS\system32\drivers\umpass.sys
UrsChipidea	Driver commutazione ruolo USB Chipidea	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\urschipidea.inf_amd6
UrsCx01000	USB Role-Switch Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\ursecx01000.sys
UrsSynopsys	Driver commutazione ruolo USB Synopsys	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\urssynopsys.inf_amd6
Usb4DeviceRouter	Servizio Usb4DeviceRouter	C:\WINDOWS\system32\drivers\Usb4DeviceRouter.sys
Usb4HostRouter	Servizio router di host USB4	C:\WINDOWS\system32\drivers\Usb4HostRouter.sys
usbaudio	Driver audio USB (WDM)	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbaudio.sys
usbaudio2	Servizio audio USB 2.0	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbaudio2.sys
usbccgp	Driver principale generico USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbccgp.sys

Nome	Descrizione	Percorso
usbhci	Driver Miniport Controller Enhanced Host USB 2.0 Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbhci.sys
usbhub	Driver hub USB standard Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbhub.sys
USBHUB3	Hub SuperSpeed	C:\WINDOWS\system32\drivers\UsbHub3.sys
usbohci	Driver miniport per controller open host USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbohci.sys
usbprint	Classe stampanti USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbprint.sys
usbser	Driver seriale USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbser.sys
USBSTOR	Driver archiviazione di massa USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\USBSTOR.SYS
usbuhci	Driver Miniport Controller Universal Host USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbuhci.sys
USBXHCI	Controller host USB conforme a xHCI	C:\WINDOWS\system32\drivers\USBXHCI.SYS
vdrvroot	Enumeratore unità virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vdrvroot.sys
VeeamFCT	Veeam CT Mini-Filter Driver	\\?\C:\Windows\system32\drivers\VeeamFCT.sys
VerifierExt	Estensione di Driver Verifier	C:\WINDOWS\system32\drivers\VerifierExt.sys
VfpExt	Microsoft Azure VFP Switch Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\vfpxext.sys
vhdmp	vhdmp	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhdmp.sys
vhdparser	vhdparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhdparser.sys
vhf	Driver VHF (Virtual HID Framework)	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhf.sys
Vid	Vid	C:\WINDOWS\system32\drivers\Vid.sys
VirtualRender	VirtualRender	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\vrdr.inf_amd64_1fbbe
vmbus	Bus macchina virtuale	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbus.sys
VMBusHID	VMBusHID	C:\WINDOWS\system32\drivers\VMBusHID.sys
vmbusproxy	vmbusproxy	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbusproxy.sys
vmbusr	Provider bus macchina virtuale	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbusr.sys
vmgid	Driver infrastruttura guest Microsoft Hyper-V	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmgid.sys
VMMDHCPsvr	Microsoft VMM DHCPv4 Server Switch Extension	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\VMMDHCPsvr.sys
vmsmp	vmsmp	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VMSNPXY	VmSwitch NIC Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxyHNic.sys

Nome	Descrizione	Percorso
VMSNPXYMP	VMSNPXYMP	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxyHNic.sys
VMSP	VmSwitch Protocol Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VmsProxy	VmSwitch Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxy.sys
VMSVSF	VmSwitch Extensibility Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VMSVSP	VmSwitch Extensibility Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
volmgr	Driver archiviazione volumi	C:\WINDOWS\system32\drivers\volmgr.sys
volmgrx	Gestore volumi dinamici	C:\WINDOWS\system32\drivers\volmgrx.sys
volsnap	Driver Copia Shadow del volume	C:\WINDOWS\system32\drivers\volsnap.sys
volume	Driver volume	C:\WINDOWS\system32\drivers\volume.sys
vpci	Bus PCI virtuale Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vpci.sys
vpcivsp	Server PCI Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vpcivsp.sys
vsmraid	vsmraid	C:\WINDOWS\system32\drivers\vsmraid.sys
VSTXRAID	Driver Windows per VIA StorX Storage RAID Controller	C:\WINDOWS\system32\drivers\vstxraid.sys
WacomPen	Driver HID penna interfaccia seriale Wacom	C:\WINDOWS\system32\drivers\wacompen.sys
wanarp	Driver ARP IP di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\wanarp.sys
wanarpv6	Driver ARP IPv6 di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\wanarp.sys
wcifs	Windows Container Isolation	C:\WINDOWS\system32\drivers\wcifs.sys
Wdf01000	Servizio framework driver modalità kernel	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wdf01000.sys
WdmCompanionFilter	WdmCompanionFilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\WdmCompanionFilter.sys
WFPLWFS	Piattaforma filtro Microsoft Windows	C:\WINDOWS\system32\drivers\wfplwfs.sys
WIMMount	WIMMount	C:\WINDOWS\system32\drivers\wimmount.sys
WindowsTrustedRT	Windows Trusted Execution Environment Class Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\WindowsTrustedRT.sys
WindowsTrustedRTProxy	Servizio sicuro Microsoft Windows Trusted Runtime	C:\WINDOWS\system32\drivers\WindowsTrustedRTProxy.sys
WinMad	WinMad Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\winmad.sys
WinNat	Driver NAT Windows	C:\WINDOWS\system32\drivers\winnat.sys
WINUSB	Driver WinUsb	C:\WINDOWS\system32\drivers\WinUSB.SYS

Nome	Descrizione	Percorso
WinVerbs	WinVerbs Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\winverbs.sys
WmiAcpi	Microsoft Windows Management Interface for ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\wmiaacpi.sys
Wof	Windows Overlay File System Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wof.sys
WpdUpFltr	WPD Upper Class Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\WpdUpFltr.sys
ws2ifsl	Ambiente di supporto del provider del Servizio Non-IFS di Windows Socket 2.0	C:\WINDOWS\system32\drivers\ws2ifsl.sys
WudfPf	User Mode Driver Frameworks Platform Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\WudfPf.sys
WUDFRd	Windows Driver Foundation - User-mode Driver Framework Reflector	C:\WINDOWS\system32\drivers\WudfRd.sys



#### N4.VIRT.MIAL

Raccolta driver di sistema per N4.VIRT.MIAL

Nome	Descrizione	Percorso
1394ohci	Controller host compatibile OHCI 1394	C:\WINDOWS\system32\drivers\1394ohci.sys
3ware	3ware	C:\WINDOWS\system32\drivers\3ware.sys
ACPI	Driver ACPI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\ACPI.sys
AcpiDev	Driver di dispositivo ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\AcpiDev.sys
acpiex	Microsoft ACPIEx Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\acpiex.sys
acpipagr	Driver aggregatore processore ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpipagr.sys
AcpiPmi	Driver misuratore alimentazione ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpipmi.sys
acpitime	Driver avviso di riattivazione ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\acpitime.sys
Acx01000	Acx01000	C:\WINDOWS\system32\drivers\Acx01000.sys
ADP80XX	ADP80XX	C:\WINDOWS\system32\drivers\ADP80XX.SYS
AFD	Driver funzione ausiliaria di WinSock	C:\WINDOWS\system32\drivers\afd.sys
afunix	afunix	C:\WINDOWS\system32\drivers\afunix.sys
ahcache	Application Compatibility Cache	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ahcache.sys
aksdf	aksdf	\\?\C:\Windows\system32\drivers\aksdf.sys
aksfridge	aksfridge	\\?\C:\Windows\system32\drivers\aksfridge.sys
akshasp	Sentinel HASP Key	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\akshasp.sys

Nome	Descrizione	Percorso
akshhl	Sentinel HASP Key	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\akshhl.sys
aksusb	Sentinel USB Key	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\aksusb.sys
AmdK8	Driver del processore AMD K8	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdK8.sys
AmdPPM	Driver processore AMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdppm.sys
amdsata	amdsata	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdsata.sys
amdsbs	amdsbs	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdsbs.sys
amdxta	amdxta	C:\WINDOWS\system32\drivers\amdxta.sys
AppID	Driver AppID	C:\WINDOWS\system32\drivers\appid.sys
applockerfltr	Driver filtro Smartlocker	C:\WINDOWS\system32\drivers\applockerfltr.sys
AppvStrm	AppvStrm	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvStrm.sys
AppvVemgr	AppvVemgr	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvVemgr.sys
AppvVfs	AppvVfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\AppvVfs.sys
arczas	Adaptec - driver miniport Storport SAS/SATA-II RAID	C:\WINDOWS\system32\drivers\arczas.sys
ASTGRP	ASTGRP	C:\WINDOWS\system32\drivers\astkmd.sys
AsyncMac	Driver per supporti asincroni RAS	C:\WINDOWS\system32\drivers\asynctac.sys
atapi	Canale IDE	C:\WINDOWS\system32\drivers\atapi.sys
b06bdrv	Scheda di rete QLogic VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxvbda.sys
bam	Background Activity Moderator Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bam.sys
BasicDisplay	BasicDisplay	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\basicdisplay.inf_amd6
BasicRender	BasicRender	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\basicrender.inf_amd6
Beep	Beep	C:\WINDOWS\system32\drivers\Beep.sys
bfadfcoei	bfadfcoei	C:\WINDOWS\system32\drivers\bfadfcoei.sys
bfadi	bfadi	C:\WINDOWS\system32\drivers\bfadi.sys
bindflt	Windows Bind Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bindflt.sys
browser	Browser	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\browser.sys
BthEnum	Servizio enumeratore Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BthEnum.sys

Nome	Descrizione	Percorso
BthLEEnum	Driver Bluetooth a basso consumo	C:\WINDOWS\system32\drivers\Microsoft.Bluetooth.Legacy.LEEnumeratc
BthMini	Driver radio Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHMINI.sys
BTHPORT	Driver della porta Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHport.sys
BTHUSB	Driver USB radio Bluetooth	C:\WINDOWS\system32\drivers\BTHUSB.sys
bttflt	Filtro Microsoft Hyper-V VHDPMEM BTT	C:\WINDOWS\system32\drivers\bttflt.sys
buttonconverter	Servizio per dispositivi Controllo dispositivo portatili	C:\WINDOWS\system32\drivers\buttonconverter.sys
bxfcoe	QLogic FCoE Offload driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxfcoe.sys
bxois	QLogic Offload iSCSI Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\bxois.sys
CCFFilter	Cluster Client Failover Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\CCFFilter.sys
cdfs	CD/DVD File System Reader	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\cdfs.sys
cdrom	Driver del CD-ROM	C:\WINDOWS\system32\drivers\cdrom.sys
cht4iscsi	cht4iscsi	C:\WINDOWS\system32\drivers\cht4sx64.sys
cht4vbd	Driver bus virtuale Chelsio	C:\WINDOWS\system32\drivers\cht4vx64.sys
CimFS	CimFS	C:\WINDOWS\system32\drivers\CimFS.sys
CldFlt	Windows Cloud Files Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\cldflt.sys
CLFS	Common Log (CLFS)	C:\WINDOWS\system32\drivers\CLFS.sys
clusbflt	Cluster BFlt Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\clusbflt.sys
ClusDisk	Cluster Disk Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ClusDisk.sys
clusport	clusport	C:\WINDOWS\system32\drivers\clusport.sys
CmBatt	Driver batteria a metodo di controllo ACPI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\CmBatt.sys
CNG	CNG	C:\WINDOWS\system32\Drivers\cng.sys
cnghwassist	CNG Hardware Assist algorithm provider	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\cnghwassist.sys
CompositeBus	Driver enumeratore bus composito	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\compositebus.inf_am
condrv	Console Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\condrv.sys
CSC	Driver di File non in linea	C:\WINDOWS\system32\drivers\csc.sys
CsvFlt	CSV Mini-Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvFlt.sys

Nome	Descrizione	Percorso
CsvFs	Csv File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvFs.sys
CsvNSFlt	Driver di filtro spazio dei nomi volumi condivisi cluster	C:\WINDOWS\system32\drivers\CsvNSFlt.sys
csvvbus	CSV Volume Bus	C:\WINDOWS\system32\drivers\csvvbus.sys
dam	Desktop Activity Moderator Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\dam.sys
Dfsc	Driver client di Spazi dei nomi DFS	C:\WINDOWS\system32\Drivers\dfsc.sys
disk	Driver del disco	C:\WINDOWS\system32\drivers\disk.sys
dmvsc	dmvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\dmvsc.sys
drmkaud	Driver audio considerati attendibili da Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\drmkaud.sys
DXGKrn1	LDDM Graphics Subsystem	C:\WINDOWS\system32\drivers\dxgkrnl.sys
e1repress	Intel(R) PCI Express Network Connection Driver R	C:\WINDOWS\system32\drivers\e1r68x64.sys
ebdrv	Scheda QLogic 10 Gigabit Ethernet VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\evbda.sys
ebdrv0	Scheda Ethernet legacy QLogic VBD	C:\WINDOWS\system32\drivers\evbd0a.sys
EhStorClass	Enhanced Storage Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\EhStorClass.sys
EhStorTcgDrv	Driver Microsoft per dispositivi di archiviazione che supportano i protocolli IEEE 1667 e TCG	C:\WINDOWS\system32\drivers\EhStorTcgDrv.sys
elxfcoe	elxfcoe	C:\WINDOWS\system32\drivers\elxfcoe.sys
elxstor	elxstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\elxstor.sys
ErrDev	Microsoft Hardware Error Device Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\errdev.sys
ExecutionContext	CPU Scheduler for High Performance I/O	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ExecutionContext.sys
exfat	exFAT File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\exfat.sys
fastfat	FAT12/16/32 File System Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\fastfat.sys
fcvsc	fcvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\fcvsc.sys
fdc	Driver controller disco floppy	C:\WINDOWS\system32\drivers\fdc.sys
FileCrypt	FileCrypt	C:\WINDOWS\system32\drivers\filecrypt.sys
FileInfo	File Information FS MiniFilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\fileinfo.sys
Filetrace	Filetrace	C:\WINDOWS\system32\drivers\filetrace.sys
flpydisk	Driver disco floppy	C:\WINDOWS\system32\drivers\flpydisk.sys

Nome	Descrizione	Percorso
FltMgr	FltMgr	C:\WINDOWS\system32\drivers\fltmgr.sys
FsDepends	File System Dependency Minifilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\FsDepends.sys
gencounter	Contatore generazioni Microsoft Hyper-V	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmgencounter.sys
genericusbfm	Classe di funzione USB generica	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\genericusbfm.inf_amd
GPIOClx0101	Microsoft GPIO Class Extension Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\msgpioclx.sys
hardlock	hardlock	\\?\C:\Windows\system32\drivers\hardlock.sys
HdAudAddService	Driver di funzioni Microsoft 1.1 UAA per servizio High Definition Audio	C:\WINDOWS\system32\drivers\HdAudio.sys
HDAudBus	Driver bus Microsoft UAA per High Definition Audio	C:\WINDOWS\system32\drivers\HDAudBus.sys
HidBatt	Driver batteria UPS HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\HidBatt.sys
hidinterrupt	Driver generico per pulsanti HID implementati con interrupt	C:\WINDOWS\system32\drivers\hidinterrupt.sys
HidUsb	Driver di classe HID Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\hidusb.sys
HpSAMD	HpSAMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\HpSAMD.sys
HTTP	Servizio HTTP	C:\WINDOWS\system32\drivers\HTTP.sys
hvcrash	hvcrash	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvcrash.sys
hvservice	Hypervisor/Virtual Machine Support Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvservice.sys
hvsocketcontrol	hvsocketcontrol	C:\WINDOWS\system32\drivers\hvsocketcontrol.sys
HwNClx0101	Microsoft Hardware Notifications Class Extension Driver	C:\WINDOWS\system32\Drivers\mshwnclx.sys
hwpolicy	Hardware Policy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\hwpolicy.sys
hyperkbd	hyperkbd	C:\WINDOWS\system32\drivers\hyperkbd.sys
HyperVideo	HyperVideo	C:\WINDOWS\system32\drivers\HyperVideo.sys
i8042prt	Driver tastiera i8042 e porta mouse PS/2	C:\WINDOWS\system32\drivers\i8042prt.sys
iaLPSSi_GPIO	Driver controller GPIO di I/O seriale Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaLPSSi_GPIO.sys
iaLPSSi_I2C	Driver controller I/O seriale I2C Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaLPSSi_I2C.sys
iaStorAVC	Controller RAID SATA chipset Intel	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaStorAVC.sys
iaStorV	Controller RAID Intel - Windows 7	C:\WINDOWS\system32\drivers\iaStorV.sys
ibbus	Mellanox InfiniBand Bus/AL (Filter Driver)	C:\WINDOWS\system32\drivers\ibbus.sys

Nome	Descrizione	Percorso
IndirectKmd	Driver in modalità kernel Indirect Displays	C:\WINDOWS\system32\drivers\IndirectKmd.sys
intelide	intelide	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelide.sys
intelpep	Driver plug-in motore di alimentazione Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelpep.sys
IntelPMT	Servizio monitoraggio piattaforma Intel(R)	C:\WINDOWS\system32\drivers\IntelPMT.sys
intelppm	Driver processore Intel	C:\WINDOWS\system32\drivers\intelppm.sys
IpFilterDriver	Driver filtro traffico IP	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ipfltdrv.sys
IPMIDRV	IPMIDRV	C:\WINDOWS\system32\drivers\IPMIDrv.sys
IPNAT	IP Network Address Translator	C:\WINDOWS\system32\drivers\ipnat.sys
IPT	IPT	C:\WINDOWS\system32\drivers\ipt.sys
isapnp	isapnp	C:\WINDOWS\system32\drivers\isapnp.sys
iScsiPrt	Driver porta iSCSI	C:\WINDOWS\system32\drivers\msiscsi.sys
ItSas35i	ItSas35i	C:\WINDOWS\system32\drivers\ItSas35i.sys
ixi68x64	Driver connessione di rete Intel(R) PRO/10GbE PCIe-I	C:\WINDOWS\system32\drivers\ixi68x64.sys
kbdclass	Driver classe tastiera	C:\WINDOWS\system32\drivers\kbdclass.sys
kbdhid	Driver di tastiera HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\kbdhid.sys
kdnic	Miniport di rete debug kernel Microsoft (NDIS 6.20)	C:\WINDOWS\system32\drivers\kdnic.sys
KSecDD	KSecDD	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ksecdd.sys
KSecPkg	KSecPkg	C:\WINDOWS\system32\Drivers\ksecpkg.sys
ksthunk	Kernel Streaming Thunks	C:\WINDOWS\system32\drivers\ksthunk.sys
ltdio	Driver di I/O del mapping di individuazione topologia livelli di collegamento	C:\WINDOWS\system32\drivers\ltdio.sys
LSI_SAS	LSI_SAS	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas.sys
LSI_SAS2i	LSI_SAS2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas2i.sys
LSI_SAS3i	LSI_SAS3i	C:\WINDOWS\system32\drivers\lsi_sas3i.sys
luafv	Virtualizzazione file controllo dell'account utente	C:\WINDOWS\system32\drivers\luafv.sys
lunparser	LUN Parser	C:\WINDOWS\system32\drivers\lunparser.sys
mausbhost	Driver controller host MA-USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\mausbhost.sys

Nome	Descrizione	Percorso
mausbip	Driver di filtro IP MA-USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\mausbip.sys
megasas2i	megasas2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\MegaSas2i.sys
megasas35i	megasas35i	C:\WINDOWS\system32\drivers\megasas35i.sys
megasr	megasr	C:\WINDOWS\system32\drivers\megasr.sys
MEIx64	Intel(R) Management Engine Interface	C:\WINDOWS\system32\drivers\TeeDriverW8x64.sys
mlx4_bus	Mellanox ConnectX Bus Enumerator	C:\WINDOWS\system32\drivers\mlx4_bus.sys
mlx4eth63	Mellanox ConnectX based Ethernet Adapter (NDIS 6.3) Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mlx4eth63.sys
MMCSS	Multimedia Class Scheduler	C:\WINDOWS\system32\drivers\mmcss.sys
Modem	Modem	C:\WINDOWS\system32\drivers\modem.sys
monitor	Servizio driver funzioni di classe monitor Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\monitor.sys
mouclass	Driver classe mouse	C:\WINDOWS\system32\drivers\mouclass.sys
mouhid	Driver di mouse HID	C:\WINDOWS\system32\drivers\mouhid.sys
mountmgr	Gestione punti di montaggio	C:\WINDOWS\system32\drivers\mountmgr.sys
mpi3drvi	mpi3drvi	C:\WINDOWS\system32\drivers\mpi3drvi.sys
mpsdrv	Windows Defender Firewall Authorization Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mpsdrv.sys
mrxsmb	Modulo e wrapper mini-redirector SMB	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\mrxsmb.sys
mrxsmb20	Mini-redirector SMB 2.0	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\mrxsmb20.sys
MsBridge	Bridge MAC Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\bridge.sys
msdcb	msdcb	C:\WINDOWS\system32\drivers\msdcb.sys
Msfs	Msfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Msfs.sys
msgpiowin32	Driver generico per pulsanti, modalità ancoraggio e indicatore laptop/slate	C:\WINDOWS\system32\drivers\msgpiowin32.sys
mshidkmdf	Pass-through HID to KMDF Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\mshidkmdf.sys
mshidumdf	Driver pass-through HID-UMDF	C:\WINDOWS\system32\drivers\mshidumdf.sys
msisadrv	msisadrv	C:\WINDOWS\system32\drivers\msisadrv.sys
MSKSSRV	Proxy di servizio di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSKSSRV.sys
MsLbfoProvider	Microsoft Load Balancing/Failover Provider	C:\WINDOWS\system32\drivers\MsLbfoProvider.sys

Nome	Descrizione	Percorso
MsLdp	Microsoft Link-Layer Discovery Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\mslldp.sys
MSPCLOCK	Proxy di clock di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSPCLOCK.sys
MSPQM	Proxy di gestione qualità di flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSPQM.sys
MsQuic	MsQuic	C:\WINDOWS\system32\drivers\msquic.sys
MsRPC	MsRPC	C:\WINDOWS\system32\drivers\MsRPC.sys
MsSecFlt	Mini-filtro componente eventi Microsoft Security	C:\WINDOWS\system32\drivers\mssecflt.sys
mssmbios	Driver BIOS Microsoft System Management	C:\WINDOWS\system32\drivers\mssmbios.sys
MSTEE	Convertitore a T/sito a sito per flusso Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\MSTEE.sys
MTConfig	Microsoft Input Configuration Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\MTConfig.sys
Mup	Mup	C:\WINDOWS\system32\Drivers\mup.sys
mvumis	mvumis	C:\WINDOWS\system32\drivers\mvumis.sys
NAL	Nal Service	\\?\C:\Windows\system32\Drivers\iqvw64e.sys
ndfltr	NetworkDirect Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndfltr.sys
NDIS	Driver di sistema NDIS	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndis.sys
NdisCap	Acquisizione NDIS Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndiscap.sys
NdisImPlatform	Protocollo Microsoft Network Adapter Multiplexor	C:\WINDOWS\system32\drivers\NdisImPlatform.sys
NdisTapi	Driver TAPI NDIS di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ndistapi.sys
Ndisuio	NDIS Usermode I/O Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndisuio.sys
NdisVirtualBus	Enumeratore scheda di rete virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\NdisVirtualBus.sys
NdisWan	Driver WAN NDIS di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\ndiswan.sys
ndiswanlegacy	Driver WAN NDIS legacy di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ndiswan.sys
NDKPerf	NDKPerf Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\NDKPerf.sys
NDKPing	NDKPing Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\NDKPing.sys
ndproxy	NDIS Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\NDProxy.sys
NetAdapterCx	Network Adapter Wdf Class Extension Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\NetAdapterCx.sys
NetBIOS	NetBIOS Interface	C:\WINDOWS\system32\drivers\netbios.sys

<b>Nome</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Percorso</b>
NetBT	NetBT	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\netbt.sys
Netft	Cluster Virtual Miniport Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\netft.sys
netvsc	netvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\netvsc.sys
Npfs	Npfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Npfs.sys
npsvctrig	Named pipe service trigger provider	C:\WINDOWS\system32\drivers\npsvctrig.sys
nsiproxy	NSI Proxy Service Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\nsiproxy.sys
Ntfs	Ntfs	C:\WINDOWS\system32\drivers\Ntfs.sys
Null	Null	C:\WINDOWS\system32\drivers\Null.sys
nvdimm	Driver di dispositivo NVDIMM virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvdimm.sys
nvraid	nvraid	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvraid.sys
nvstor	nvstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\nvstor.sys
Parport	Driver porta parallela	C:\WINDOWS\system32\drivers\parport.sys
partmgr	Driver partizioni	C:\WINDOWS\system32\drivers\partmgr.sys
passthruarser	PassthroughParser	C:\WINDOWS\system32\drivers\passthruarser.sys
pci	Driver bus PCI	C:\WINDOWS\system32\drivers\pci.sys
pciide	pciide	C:\WINDOWS\system32\drivers\pciide.sys
pcip	Driver proxy PC	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcip.sys
pcmcia	pcmcia	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcmcia.sys
pcw	Performance Counters for Windows Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\pcw.sys
pdc	Controller di dominio primario	C:\WINDOWS\system32\drivers\pdc.sys
PEAUTH	PEAUTH	C:\WINDOWS\system32\drivers\peauth.sys
percas2i	percas2i	C:\WINDOWS\system32\drivers\percas2i.sys
percas3i	percas3i	C:\WINDOWS\system32\drivers\percas3i.sys
PktMon	Packet Monitor Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\PktMon.sys
pmem	Driver disco memoria persistente Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\pmem.sys
PNPMEM	Driver Microsoft moduli di memoria	C:\WINDOWS\system32\drivers\pnpmem.sys

Nome	Descrizione	Percorso
portcfg	portcfg	C:\WINDOWS\system32\drivers\portcfg.sys
PptpMiniport	WAN Miniport (PPTP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasppptp.sys
PRM	Microsoft PRM Driver	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\prm.inf_amd64_5a6e.
Processor	Driver processore	C:\WINDOWS\system32\drivers\processr.sys
Psched	Utilità di pianificazione pacchetti QoS	C:\WINDOWS\system32\drivers\pacer.sys
pvhdparsr	pvhdparsr	C:\WINDOWS\system32\drivers\pvhdparsr.sys
pvscsi	pvscsi Storage Controller Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\pvscsii.sys
qebdrv	VBD QLogic FastLinQ Ethernet	C:\WINDOWS\system32\drivers\qevbda.sys
qefcoe	QLogic FCoE driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\qefcoe.sys
qeois	QLogic 40G iSCSI Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\qeois.sys
ql2300i	QLogic Fibre Channel STOR Miniport Inbox Driver (wx64)	C:\WINDOWS\system32\drivers\ql2300i.sys
ql40xx2i	QLogic iSCSI Miniport Inbox Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ql40xx2i.sys
qlfcoei	QLogic [FCoE] STOR Miniport Inbox Driver (wx64)	C:\WINDOWS\system32\drivers\qlfcoei.sys
QWAVEdrv	Driver QWAVE	C:\WINDOWS\system32\drivers\qwavedrv.sys
Ramdisk	Windows RAM Disk Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\ramdisk.sys
ramparsr	ramparsr	C:\WINDOWS\system32\drivers\ramparsr.sys
RasAcid	Remote Access Auto Connection Driver	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rasacd.sys
RasAgileVpn	WAN Miniport (IKEv2)	C:\WINDOWS\system32\drivers\AgileVpn.sys
RasGre	Miniport WAN (GRE)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasgre.sys
Rasl2tp	WAN Miniport (L2TP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rasl2tp.sys
RasPppoe	Driver PPPOE di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rasppoe.sys
RasSstp	WAN Miniport (SSTP)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rassstp.sys
rdbs	Sottosistema di buffering reindirizzato	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\rdbs.sys
rdpbus	Driver bus Redirector dispositivi Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpbus.sys
RDPDR	Driver Redirector dispositivi Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpdr.sys
RdpVideoMiniport	Remote Desktop Video Miniport Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\rdpvideominiport.sys

Nome	Descrizione	Percorso
ReFS	ReFS	C:\WINDOWS\system32\drivers\ReFS.sys
ReFSv1	ReFSv1	C:\WINDOWS\system32\drivers\ReFSv1.sys
ResumeKeyFilter	Resume Key Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\ResumeKeyFilter.sys
RFCOMM	Bluetooth Device (RFCOMM Protocol TDI)	C:\WINDOWS\system32\drivers\rfcomm.sys
rhproxy	Driver proxy hub di risorse	C:\WINDOWS\system32\drivers\rhproxy.sys
rspndr	Risponditore individuazione topologia livelli di collegamento	C:\WINDOWS\system32\drivers\rspndr.sys
s3cap	s3cap	C:\WINDOWS\system32\drivers\vms3cap.sys
sacdrv	sacdrv	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\sacdrv.sys
sbp2port	Driver bus di trasporto/protocollo SBP-2	C:\WINDOWS\system32\drivers\sbp2port.sys
scfilter	Driver di filtro della classe Plug and Play smart card	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\scfilter.sys
smbus	Driver bus di memoria classe di archiviazione Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\smbus.sys
sdbus	sdbus	C:\WINDOWS\system32\drivers\sdbus.sys
SDFRd	Reflector SDF	C:\WINDOWS\system32\drivers\SDFRd.sys
sdstor	Driver porta memoria SD	C:\WINDOWS\system32\drivers\sdstor.sys
secnvme	secnvme	C:\WINDOWS\system32\drivers\secnvme.sys
SerCx	Serial UART Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SerCx.sys
SerCx2	Serial UART Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SerCx2.sys
Serenum	Driver filtro Serenum	C:\WINDOWS\system32\drivers\serenum.sys
Serial	Driver della porta seriale	C:\WINDOWS\system32\drivers\serial.sys
sermouse	Driver mouse seriale	C:\WINDOWS\system32\drivers\sermouse.sys
sfloppy	Unità disco floppy ad alta capacità	C:\WINDOWS\system32\drivers\sfloppy.sys
SgrmAgent	System Guard Runtime Monitor Agent	C:\WINDOWS\system32\drivers\SgrmAgent.sys
SiSRaid2	SiSRaid2	C:\WINDOWS\system32\drivers\SiSRaid2.sys
SiSRaid4	SiSRaid4	C:\WINDOWS\system32\drivers\sisraid4.sys
SmartSAMD	SmartSAMD	C:\WINDOWS\system32\drivers\SmartSAMD.sys
smbdirect	smbdirect	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\smbdirect.sys

Nome	Descrizione	Percorso
spaceparser	spaceparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\spaceparser.sys
spaceport	Driver spazi di archiviazione	C:\WINDOWS\system32\drivers\spaceport.sys
SpbCx	Simple Peripheral Bus Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\SpbCx.sys
srv2	Driver server SMB 2.xxx	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\srv2.sys
srvnet	srvnet	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\srvnet.sys
stexstor	stexstor	C:\WINDOWS\system32\drivers\stexstor.sys
storahei	Driver AHCI SATA Microsoft standard	C:\WINDOWS\system32\drivers\storahei.sys
storflt	Acceleratore di archiviazione Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmstorfl.sys
stornvme	Driver Microsoft Standard NVM Express	C:\WINDOWS\system32\drivers\stornvme.sys
storqosflt	Driver filtro QoS archiviazione	C:\WINDOWS\system32\drivers\storqosflt.sys
storufs	Driver UFS (Universal Flash Storage) Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\storufs.sys
storvsc	storvsc	C:\WINDOWS\system32\drivers\storvsc.sys
storvsp	storvsp	C:\WINDOWS\system32\drivers\storvsp.sys
svhdxflt	Driver filtro accesso condiviso file VHDX	C:\WINDOWS\system32\drivers\svhdxflt.sys
swenum	Driver bus software	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\swenum.inf_amd64_a
Tcpip	Driver protocollo TCP/IP	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpip.sys
Tcpip6	@todo.dll,-100;Microsoft IPv6 Protocol Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpip.sys
tcpipreg	@%SystemRoot%\System32\drivers\tcpipreg.sys,-10110,	C:\WINDOWS\system32\drivers\tcpipreg.sys
tdx	Driver di supporto TDI legacy NetIO	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\tdx.sys
terminpt	Driver input Desktop remoto Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\terminpt.sys
TPM	TPM	C:\WINDOWS\system32\drivers\tpm.sys
TsUsbFlt	Driver filtro classe hub USB per Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\tsubflt.sys
TsUsbGD	Dispositivo USB generico Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\TsUsbGD.sys
tsusbhub	Hub USB Desktop remoto	C:\WINDOWS\system32\drivers\tsubhub.sys
tunnel	Driver scheda Microsoft Tunnel Miniport	C:\WINDOWS\system32\drivers\tunnel.sys
UASPStor	Driver USB Attached SCSI (UAS)	C:\WINDOWS\system32\drivers\uasstor.sys

Nome	Descrizione	Percorso
UcmCx0101	USB Connector Manager KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmCx.sys
UcmTepciCx0101	UCM-TCPCI KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmTepciCx.sys
UcmUcsiAcpiClient	Client ACPI UCM-UCSI	C:\WINDOWS\system32\drivers\UcmUcsiAcpiClient.sys
UcmUcsiCx0101	UCM-UCSI KMDF Class Extension	C:\WINDOWS\system32\Drivers\UcmUcsiCx.sys
Ucx01000	USB Host Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\ucx01000.sys
UdeCx	USB Device Emulation Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\udecx.sys
udfs	udfs	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\udfs.sys
UEFI	Driver UEFI Microsoft	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\uefi.inf_amd64_9f066
UevAgentDriver	UevAgentDriver	C:\WINDOWS\system32\drivers\UevAgentDriver.sys
Ufx01000	USB Function Class Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\ufx01000.sys
UfxChipidea	Controller Chipidea USB	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\ufxchipidea.inf_amd6
ufxsynopsys	Controller Synopsys USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\ufxsynopsys.sys
umbus	Driver enumeratore UMBus	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\umbus.inf_amd64_f5
UmPass	Driver Microsoft UMPass	C:\WINDOWS\system32\drivers\umpass.sys
UrsChipidea	Driver commutazione ruolo USB Chipidea	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\urschipidea.inf_amd6
UrsCx01000	USB Role-Switch Support Library	C:\WINDOWS\system32\drivers\urscx01000.sys
UrsSynopsys	Driver commutazione ruolo USB Synopsys	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\urssynopsys.inf_amd6
Usb4DeviceRouter	Servizio Usb4DeviceRouter	C:\WINDOWS\system32\drivers\Usb4DeviceRouter.sys
Usb4HostRouter	Servizio router di host USB4	C:\WINDOWS\system32\drivers\Usb4HostRouter.sys
usbaudio	Driver audio USB (WDM)	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbaudio.sys
usbaudio2	Servizio audio USB 2.0	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbaudio2.sys
usbccgp	Driver principale generico USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbccgp.sys
usbehci	Driver Miniport Controller Enhanced Host USB 2.0 Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbehci.sys
usbhub	Driver hub USB standard Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbhub.sys
USBHUB3	Hub SuperSpeed	C:\WINDOWS\system32\drivers\UsbHub3.sys
usbohci	Driver miniport per controller open host USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbohci.sys

Nome	Descrizione	Percorso
usbprint	Classe stampanti USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbprint.sys
usbser	Driver seriale USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbser.sys
USBSTOR	Driver archiviazione di massa USB	C:\WINDOWS\system32\drivers\USBSTOR.SYS
usbuhci	Driver Miniport Controller Universal Host USB Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\usbuhci.sys
USBXHCI	Controller host USB conforme a xHCI	C:\WINDOWS\system32\drivers\USBXHCI.SYS
vdrvroot	Enumeratore unità virtuale Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vdrvroot.sys
VecamFCT	Vecam CT Mini-Filter Driver	\\?\C:\Windows\system32\drivers\VecamFCT.sys
VerifierExt	Estensione di Driver Verifier	C:\WINDOWS\system32\drivers\VerifierExt.sys
VfpExt	Microsoft Azure VFP Switch Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\vfpxt.sys
vhdmp	vhdmp	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhdmp.sys
vhdparser	vhdparser	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhdparser.sys
vhf	Driver VHF (Virtual HID Framework)	C:\WINDOWS\system32\drivers\vhf.sys
Vid	Vid	C:\WINDOWS\system32\drivers\Vid.sys
VirtualRender	VirtualRender	C:\WINDOWS\system32\DriverStore\FileRepository\vrdr.inf_amd64_1fbbe
vmbus	Bus macchina virtuale	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbus.sys
VMBusHID	VMBusHID	C:\WINDOWS\system32\drivers\VMBusHID.sys
vmbusproxy	vmbusproxy	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbusproxy.sys
vmbusr	Provider bus macchina virtuale	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmbusr.sys
vmgid	Driver infrastruttura guest Microsoft Hyper-V	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmgid.sys
VMMDHCPsvr	Microsoft VMM DHCPv4 Server Switch Extension	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\VMMDHCPsvr.sys
vmsmp	vmsmp	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VMSNPXY	VmSwitch NIC Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxyHNic.sys
VMSNPXYMP	VMSNPXYMP	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxyHNic.sys
VMSP	VmSwitch Protocol Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys
VmsProxy	VmSwitch Proxy Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\VmsProxy.sys
VMSVSF	VmSwitch Extensibility Filter	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmswitch.sys

Nome	Descrizione	Percorso
VMSVSP	VmSwitch Extensibility Protocol	C:\WINDOWS\system32\drivers\vmsswitch.sys
volmgr	Driver archiviazione volumi	C:\WINDOWS\system32\drivers\volmgr.sys
volmgrx	Gestore volumi dinamici	C:\WINDOWS\system32\drivers\volmgrx.sys
volsnap	Driver Copia Shadow del volume	C:\WINDOWS\system32\drivers\volsnap.sys
volume	Driver volume	C:\WINDOWS\system32\drivers\volume.sys
vpci	Bus PCI virtuale Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vpci.sys
vpcivsp	Server PCI Hyper-V Microsoft	C:\WINDOWS\system32\drivers\vpcivsp.sys
vsmraid	vsmraid	C:\WINDOWS\system32\drivers\vsmraid.sys
VSTXRAID	Driver Windows per VIA StorX Storage RAID Controller	C:\WINDOWS\system32\drivers\vxraid.sys
WacomPen	Driver HID penna interfaccia seriale Wacom	C:\WINDOWS\system32\drivers\wacompen.sys
wanarp	Driver ARP IP di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\wanarp.sys
wanarpv6	Driver ARP IPv6 di accesso remoto	C:\WINDOWS\system32\DRIVERS\wanarp.sys
wcifs	Windows Container Isolation	C:\WINDOWS\system32\drivers\wcifs.sys
Wdf01000	Servizio framework driver modalità kernel	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wdf01000.sys
WdmCompanionFilter	WdmCompanionFilter	C:\WINDOWS\system32\drivers\WdmCompanionFilter.sys
WFPLWFS	Piattaforma filtro Microsoft Windows	C:\WINDOWS\system32\drivers\wfpplwfs.sys
WIMMount	WIMMount	C:\WINDOWS\system32\drivers\wimmount.sys
WindowsTrustedRT	Windows Trusted Execution Environment Class Extension	C:\WINDOWS\system32\drivers\WindowsTrustedRT.sys
WindowsTrustedRTProxy	Servizio sicuro Microsoft Windows Trusted Runtime	C:\WINDOWS\system32\drivers\WindowsTrustedRTProxy.sys
WinMad	WinMad Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\winmad.sys
WinNat	Driver NAT Windows	C:\WINDOWS\system32\drivers\winnat.sys
WINUSB	Driver WinUsb	C:\WINDOWS\system32\drivers\WinUSB.SYS
WinVerbs	WinVerbs Service	C:\WINDOWS\system32\drivers\winverbs.sys
WmiAcpi	Microsoft Windows Management Interface for ACPI	C:\WINDOWS\system32\drivers\wmiaapi.sys
Wof	Windows Overlay File System Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\Wof.sys
WpdUpFltr	WPD Upper Class Filter Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\WpdUpFltr.sys

Nome	Descrizione	Percorso
ws2ifsl	Winsock IFS Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\ws2ifsl.sys
WudfPf	User Mode Driver Frameworks Platform Driver	C:\WINDOWS\system32\drivers\WudfPf.sys
WUDFRd	Windows Driver Foundation - User-mode Driver Framework Reflector	C:\WINDOWS\system32\drivers\WudfRd.sys

Fine: 20/09/2021 10:10:29.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenca driver non firmati

**Descrizione:** Elencare i driver non firmati di ogni nodo.

Inizio: 20/09/2021 10:10:29.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta driver non firmati per N1.VIRT.MIAL

Nome dispositivo	Classe dispositivo	Versione driver	Data driver	Produttore	Nome INF	Nome driver	ID dispositivo
Microsoft Remote Display Adapter	DISPLAY	10.0.20348.1	21/06/2006 00:00:00	Microsoft	rdpidd.inf	Impossibile trovare il valore	SWD\REMOTEDISPLAYENUM\RDPIDD_INDIRECTDISPLAY&SESSI



### N2.VIRT.MIAL

Raccolta driver non firmati per N2.VIRT.MIAL

Nome dispositivo	Classe dispositivo	Versione driver	Data driver	Produttore	Nome INF	Nome driver	ID dispositivo
Microsoft Remote Display Adapter	DISPLAY	10.0.20348.1	21/06/2006 00:00:00	Microsoft	rdpidd.inf	Impossibile trovare il valore	SWD\REMOTEDISPLAYENUM\RDPIDD_INDIRECTDISPLAY&SESSI



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta driver non firmati per N3.VIRT.MIAL

Nome dispositivo	Classe dispositivo	Versione driver	Data driver	Produttore	Nome INF	Nome driver	ID dispositivo
Microsoft Remote Display Adapter	DISPLAY	10.0.20348.1	21/06/2006 00:00:00	Microsoft	rdpidd.inf	Impossibile trovare il valore	SWD\REMOTEDISPLAYENUM\RDPIDD_INDIRECTDISPLAY&SESSI



### N4.VIRT.MIAL

Raccolta driver non firmati per N4.VIRT.MIAL

Nome dispositivo	Classe dispositivo	Versione driver	Data driver	Produttore	Nome INF	Nome driver	ID dispositivo
Microsoft Remote Display Adapter	DISPLAY	10.0.20348.1	21/06/2006 00:00:00	Microsoft	rdpidd.inf	Impossibile trovare il valore	SWD\REMOTEDISPLAYENUM\RDPIDD_INDIRECTDISPLAY&SESSI

Fine: 20/09/2021 10:10:31.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca informazioni BIOS

**Descrizione:** Elencare le informazioni sul BIOS di ogni nodo.  
**Inizio:** 20/09/2021 10:10:31.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sul BIOS per N1.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Nome	3.4
Produttore	American Megatrends Inc.
SMBiosPresent	Vero
Versione SMBios	3.4
Versione principale SMBios	3
Versione secondaria SMBios	0
Lingua corrente	Impossibile trovare il valore
Data di rilascio	09/06/2021 02:00:00
BIOS primario	Vero



### N2.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sul BIOS per N2.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Nome	3.4
Produttore	American Megatrends Inc.
SMBiosPresent	Vero
Versione SMBios	3.4
Versione principale SMBios	3
Versione secondaria SMBios	0
Lingua corrente	Impossibile trovare il valore
Data di rilascio	09/06/2021 02:00:00
BIOS primario	Vero



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sul BIOS per N3.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Nome	3.4
Produttore	American Megatrends Inc.
SMBiosPresent	Vero
Versione SMBios	3.4
Versione principale SMBios	3
Versione secondaria SMBios	0
Lingua corrente	Impossibile trovare il valore
Data di rilascio	09/06/2021 02:00:00
BIOS primario	Vero



### N4.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sul BIOS per N4.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Nome	3.4
Produttore	American Megatrends Inc.
SMBiosPresent	Vero
Versione SMBios	3.4
Versione principale SMBios	3
Versione secondaria SMBios	0

**Elemento**

Lingua corrente  
Data di rilascio  
BIOS primario

**Valore**

Impossibile trovare il valore  
09/06/2021 02:00:00  
Vero

Fine: 20/09/2021 10:10:31.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca informazioni memoria

**Descrizione:** Elencare le informazioni sulla memoria per ogni nodo.  
Inizio: 20/09/2021 10:10:31.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulla memoria per N1.VIRT.MIAL

**Elemento**

Memoria fisica totale  
Dimensione totale memoria visibile  
Dimensione totale memoria virtuale  
Memoria fisica libera  
Memoria virtuale libera  
Spazio libero nei file di paging

**Valore**

128 GB  
128 GB  
142 GB  
119 GB  
133 GB  
13,6 GB



### N2.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulla memoria per N2.VIRT.MIAL

**Elemento**

Memoria fisica totale  
Dimensione totale memoria visibile  
Dimensione totale memoria virtuale  
Memoria fisica libera  
Memoria virtuale libera  
Spazio libero nei file di paging

**Valore**

128 GB  
128 GB  
142 GB  
115 GB  
133 GB  
13,7 GB



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulla memoria per N3.VIRT.MIAL

**Elemento**

Memoria fisica totale  
Dimensione totale memoria visibile  
Dimensione totale memoria virtuale  
Memoria fisica libera  
Memoria virtuale libera  
Spazio libero nei file di paging

**Valore**

128 GB  
128 GB  
142 GB  
120 GB  
134 GB  
13,8 GB



### N4.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulla memoria per N4.VIRT.MIAL

**Elemento**

Memoria fisica totale  
Dimensione totale memoria visibile  
Dimensione totale memoria virtuale  
Memoria fisica libera  
Memoria virtuale libera  
Spazio libero nei file di paging

**Valore**

128 GB  
128 GB  
142 GB  
117 GB  
133 GB  
13,9 GB

Fine: 20/09/2021 10:10:31.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca informazioni servizi

**Descrizione:** Elencare le informazioni sui servizi in esecuzione in ogni nodo.  
**Inizio:** 20/09/2021 10:10:31.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sui servizi per N1.VIRT.MIAL

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Accesso dati utente_40de80	UserDataSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
Accesso rete	Netlogon	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Accesso secondario	seclogon	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Acquisizione di immagini di Windows (WIA)	StiSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k imgsvc
ActiveX Installer (AxInstSV)	AxInstSV	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k AxInstSVG
Agente criteri IPsec	PolicyAgent	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSer
Agente host controller di rete	NcHostAgent	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Agente host del bilanciamento del carico software	SlbHostAgent	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SlbHostPluginService.exe
Agente mapping endpoint RPC	RpcEptMapper	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k RPCSS -p
Aggiorna il servizio Orchestrator	UsoSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Alimentazione	Power	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Applicazione di sistema COM+	COMSysApp	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\dlhhost.exe /Processid:{02100805FC79235}
Archiviazione dati utente_40de80	UnistoreSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k UnistackSv
Assistente connettività di rete	NcaSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetSvcs -p
Assistente per l'accesso all'account Microsoft	wlidsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Audio di Windows	Audiosrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalServic
Auto Connection Manager di Accesso remoto	RasAuto	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Avvisi e registri di prestazioni	pla	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalServic
BFE (Base Filtering Engine)	BFE	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
BITS Compact Server	BITSCompactServer	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer
CaptureService_40de80	CaptureService_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Chiamata di procedura remota (RPC)	RpcSs	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k rpsvc -p
Client DHCP	Dhcp	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Client di Criteri di gruppo	gpsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Client DNS	Dnscache	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSer
COM+ Event System	EventSystem	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Condivisione connessione Internet (ICS)	SharedAccess	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Configurazione automatica reti cablate	dot3svc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Configurazione Desktop remoto	SessionEnv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Connection Manager di Accesso remoto	RasMan	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs
Connessioni di rete	Netman	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Contenitore Microsoft Passport	NgcCtrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Controllo SMB	SmbWitness	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k SmbWitness
Copia shadow del volume	VSS	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\vssvc.exe
CoreMessaging	CoreMessagingRegistrar	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
CPrepSrv	CPrepSrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\CprepSrv.exe
CredentialEnrollmentManagerUserSvc_40de80	CredentialEnrollmentManagerUserSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\CredentialEnrollmentManagerUserSvc.exe
Criterio rimozione smart card	SCPolicySvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs
Dati contatti_40de80	PimIndexMaintenanceSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
DeviceAssociationBroker_40de80	DeviceAssociationBrokerSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlow
DevicePicker_40de80	DevicePickerUserSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlow
DevicesFlow_40de80	DevicesFlowUserSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlow
Disco virtuale	vds	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\vds.exe
Distributed Transaction Coordinator	MSDTC	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\msdtc.exe
EFS (Encrypting File System)	EFS	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\lsass.exe
Esperienze utente connesse e telemetria	DiagTrack	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k utcsvc -p
Estensioni e notifiche stampante	PrintNotify	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k print
Eventi acquisizione Still Image	WiaRpc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Extensible Authentication Protocol	EapHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
FcSrv	FcSrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\FcSrv.exe
File non linea	CscService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Generatore endpoint audio Windows	AudioEndpointBuilder	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestione account Web	TokenBroker	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione applicazione	AppMgmt	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione attività	TargetMgr	Arrestato	C:\WINDOWS\Cluster\TargetMgr.exe -s
Gestione configurazione dispositivi	DsmSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione connessioni Windows	Wemsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Gestione credenziali	VaultSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Gestione livelli di archiviazione	TieringEngineService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\TieringEngineService.exe
Gestione mappe scaricate	MapsBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Gestione pagamenti e NFC/SE	SEMGrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Gestione remota Windows (WS-Management)	WinRM	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Gestione sessioni locali	LSM	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Gestione utenti	UserManager	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestore connessione rete	NcbService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestore eventi di sistema	SystemEventsBroker	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Gestore individuazione in background	DevQueryBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestore monitoraggio runtime Protezione del sistema	SgrmBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SgrmBroker.exe
Gestore tempo	TimeBrokerSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
GraphicsPerfSvc	GraphicsPerfSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k GraphicsPerfSvc
Helper console di amministrazione speciale	sacsvr	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Helper IP	iphlpvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetSvc -p

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Helper NetBIOS di TCP/IP	lmhosts	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Host di dispositivi UPnP	upnphost	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Host DLL contatore prestazioni	PerfHost	Arrestato	C:\WINDOWS\SysWow64\perfhost.exe
Host provider di individuazione funzioni	fdPHost	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Host servizio di diagnostica	WdiServiceHost	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Host sistema di diagnostica	WdiSystemHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Identità applicazione	AppIDSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Individuazione SSDP	SSDPSRV	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Informazioni applicazioni	Appinfo	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Intel(R) PROSet Monitoring Service	Intel(R) PROSet Monitoring Service	In esecuzione	C:\Windows\system32\IProsetMonitor.exe
Interfaccia servizio guest Hyper-V	vmicguestinterface	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Isolamento chiavi CNG	KeyIso	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
KtmRm per Distributed Transaction Coordinator	KtmRm	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Manutenzione collegamenti distribuiti client	TrkWks	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Mapper individuazione topologia livelli di collegamento	lltdsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
McpManagementService	McpManagementService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k McpManagement
Microsoft App-V Client	AppVClient	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\AppVClient.exe
Microsoft Edge Elevation Service (MicrosoftEdgeElevationService)	MicrosoftEdgeElevationService	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\Edge\Application\93.0.961.52\elevat
Microsoft Edge Update Service (edgeupdate)	edgeupdate	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\Micr
Microsoft Edge Update Service (edgeupdatem)	edgeupdatem	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\Micr /medsvc
Microsoft Passport	NgcSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Modalità incorporata	embeddedmode	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Moduli di impostazione chiavi IPsec IKE e Auth-IP	IKEEXT	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Monitor del server dei fotogrammi di fotocamera Windows	FrameServerMonitor	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k CameraMonitor
OpenSSH Authentication Agent	ssh-agent	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\OpenSSH\ssh-agent.exe
Ora di Windows	W32Time	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Ottimizza unità	defragsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k defragsvc
Ottimizzazione recapito	DoSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Plug and Play	PlugPlay	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Preparazione app	AppReadiness	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k AppReadiness
PrintWorkflow_40de80	PrintWorkflowUserSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k PrintWorkflow
Programma di installazione dei moduli di Windows	TrustedInstaller	In esecuzione	C:\WINDOWS\servicing\TrustedInstaller.exe
Propagazione certificati	CertPropSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs
Protezione software	sppsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\sppsvc.exe
Provider di copie shadow software Microsoft	swprv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k swprv
Provider Gruppo di criteri risultante	RSoPPProv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\RSoPPProv.exe
Pubblicazione risorse per individuazione	FDResPub	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Raccolta eventi Windows	Websvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkService

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Redirector porta UserMode di Servizi Desktop remoto	UmRdpService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Registro di sistema remoto	RemoteRegistry	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k localService
Registro eventi di Windows	EventLog	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Richiedente Copia Shadow del volume Hyper-V	vmicvss	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Riconoscimento presenza in rete	NlaSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Rilevamento hardware shell	ShellHWDetection	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Routing e Accesso remoto	RemoteAccess	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs
RPC Locator	RpcLocator	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\locator.exe
Scheda WMI Performance	wmiApSrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\wbem\WmiApSrv.exe
Server	LanmanServer	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k smbssvc
Server di fotogrammi fotocamera Windows	FrameServer	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k Camera
Servizi Desktop remoto	TermService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k termsvc
Servizi di crittografia	CryptSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkService
Servizi utente ConsentUX_40de80	ConsentUxUserSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlow
Servizio Agente di raccolta standard hub diagnostica Microsoft (R)	diagnosticshub.standardcollector.service	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\DiagSvcs\DiagnosticsHub.
Servizio Arresto guest Hyper-V	vmicshutdown	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio associazione dispositivi	DeviceAssociationService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio audio/video Windows di qualità	QWAVE	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio cache tipi di carattere Windows	FontCache	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio cluster	ClusSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\Cluster\clusvc.exe -s
Servizio Criteri di diagnostica	DPS	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio dati sensori	SensorDataService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\SensorDataService.exe
Servizio del client di sorveglianza host	HgClientService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di archiviazione	StorSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di biometria Windows	WbioSrv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k WbioSvcGr
Servizio di condivisione dati	DsSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di condivisione in rete Windows Media Player	WMPNetworkSvc	Arrestato	"C:\Program Files\Windows Media Player\wmpnetw
Servizio di condivisione porte Net.Tcp	NetTcpPortSharing	Arrestato	C:\WINDOWS\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.3
Servizio di distribuzione AppX (AppXSVC)	AppXSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k wsappx -p
Servizio di elaborazione host Hyper-V	vmcompute	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\vmcompute.exe
Servizio di enumerazione dispositivo smart card	ScDeviceEnum	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di georelevazione	lfsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di gestione app aziendali	EntAppSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -p
Servizio di gestione dell'accesso alle funzionalità	camsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -p
Servizio di gestione radio	RmSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio di installazione della rete	NetSetupSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di installazione di Microsoft Store	InstallService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di notifica eventi di sistema	SENS	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Servizio di registrazione gestione dispositivi	DmEnrollmentSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di sistema notifiche Push Windows	WpnService	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di supporto Bluetooth	bthserv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio di virtualizzazione rete	nvagent	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetSvc
Servizio Elenco reti	netprofm	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio enumeratore dispositivi mobili	WPDBusEnum	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Gateway di livello applicazione	ALG	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\alg.exe
Servizio Gestione licenze Windows	LicenseManager	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio Heartbeat Hyper-V	vmicheartbeat	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k ICService -p
Servizio host del provider di crittografia di Windows	WEPHOSTSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k WepHostSvc
Servizio host hypervisor	HvHost	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Human Interface Device	hidserv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio infrastruttura attività in background	BrokerInfrastructure	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Servizio iniziatore iSCSI Microsoft	MSiSCSI	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio installazione dispositivi	DeviceInstall	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Servizio Interfaccia archivio di rete	nsi	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio licenze client (ClipSVC)	ClipSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k wsappx -p
Servizio monitoraggio sensori	SensrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio piattaforma dispositivi connessi	CDPSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio PowerShell Direct Hyper-V	vmicvm session	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio profili utente	ProfSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio PushToInstall di Windows	PushToInstall	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio registrazione accessi utente	UALSVC	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio repository stati	StateRepository	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -p
Servizio rilevamento automatico proxy WinHTTP	WinHttpAutoProxySvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio Risoluzione problemi compatibilità programmi	PcaSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio router AllJoyn	AJRouter	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio routing messaggi push WAP (Wireless Application Protocol) di gestione dispositivi	dmwappushservice	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio Scambio di dati Hyper-V	vmickvpexchange	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Segnalazione errori Windows	WerSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k WerSvcGroup
Servizio sensori	SensorService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Server proxy KDC (KPS)	KPSSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k KpsSvcGroup
Servizio Sicurezza di Windows	SecurityHealthService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SecurityHealthService.exe
Servizio Sincronizzazione ora Hyper-V	vmictimesync	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio SSTP (Secure Socket Tunneling Protocol)	SstpSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio tastiera virtuale e pannello per la grafica	TabletInputService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio trasferimento intelligente in background	BITS	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio User Experience Virtualization	UevAgentService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\AgentService.exe

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Servizio utente degli Appunti_40de80	cbdhsvc_40de80	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k ClipboardSv
Servizio utente notifica Push Windows_40de80	WpnUserService_40de80	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
Servizio utente piattaforma dispositivi connessi_40de80	CDPUserSvc_40de80	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
Servizio utente UDK_40de80	UdkUserSvc_40de80	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UdkSvcGro
Servizio Windows Defender Advanced Threat Protection	Sense	Arrestato	"C:\Program Files\Windows Defender Advanced Thr
Servizio Windows Insider	wisvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Shared PC Account Manager	shpamsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Sistema di gestione degli account di sicurezza (SAM)	SamSs	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Smart Card	SCardSvr	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
SMP spazi di archiviazione Microsoft	smphost	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k smphost
Spooler di stampa	Spooler	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\spoolsv.exe
Strumentazione gestione Windows	Winmgmt	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Strumento di aggiornamento automatico fuso orario	tzautupdate	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Supporto del pannello di controllo Segnalazioni di problemi	wercplsupport	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
SysMain	SysMain	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
System Center Virtual Machine Manager Agent	SCVMMAgent	In esecuzione	"C:\Program Files\Microsoft System Center\Virtual M
Telefonia	tapisrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer
Temi	Themes	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Trap SNMP	SNMPTRAP	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\snmptrap.exe
Trilead Agent Manager Service	TrileadVMXAgentManagerService	In esecuzione	C:\Program Files\Trilead\Trilead Agent Manager
Utilità di avvio processi server DCOM	DcomLaunch	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Utilità di pianificazione	Schedule	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Veeam Data Mover Service	VeeamTransportSvc	In esecuzione	"C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\Ve
Veeam Hyper-V Integration Service	VeeamHvIntegrationSvc	In esecuzione	"C:\Program Files\Veeam\Hyper-V Integration\Veear
Veeam Installer Service	VeeamDeploySvc	In esecuzione	C:\Windows\Veeam\Backup\VeeamDeploymentSvc.c
Verifica spot	svsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Virtual Machine Management Hyper-V	vmms	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\vmms.exe
Visualizza servizio criteri	DispBrokerDesktopSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
WalletService	WalletService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k appmodel -j
Warp JIT Service	WarpJITSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Windows Defender Firewall	mpssvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Windows Installer	msiserver	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\msiexec.exe /V
Windows Search	WSearch	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SearchIndexer.exe /Embed
Windows Update	wuauerv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Windows Update Medic Service	WaaSMedicSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k wusvcs -p
Workstation	LanmanWorkstation	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer


**N2.VIRT.MIAL**

Raccolta di informazioni sui servizi per N2.VIRT.MIAL

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Accesso dati utente_21f239	UserDataSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
Accesso rete	Netlogon	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Accesso secondario	seclogon	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Acquisizione di immagini di Windows (WIA)	StiSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k imgsvc
ActiveX Installer (AxInstSV)	AxInstSV	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k AxInstSVGr
Agente criteri IPsec	PolicyAgent	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSer
Agente host controller di rete	NcHostAgent	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Agente host del bilanciamento del carico software	SlbHostAgent	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SlbHostPluginService.exe
Agente mapping endpoint RPC	RpcEptMapper	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k RPCSS -p
Aggiorna il servizio Orchestrator	UsoSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Alimentazione	Power	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Applicazione di sistema COM+	COMSysApp	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\dlhhost.exe /Processid:{02E00805FC79235}
Archiviazione dati utente_21f239	UnistoreSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k UnistackSvc
Assistente connettività di rete	NcaSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetSvc -p
Assistente per l'accesso all'account Microsoft	wlidsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Audio di Windows	Audiosrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Auto Connection Manager di Accesso remoto	RasAuto	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Avvisi e registri di prestazioni	pla	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
BFE (Base Filtering Engine)	BFE	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
BITS Compact Server	BITSCompactServer	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer
CaptureService_21f239	CaptureService_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Chiamata di procedura remota (RPC)	RpcSs	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k rpcss -p
Client DHCP	Dhcp	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Client di Criteri di gruppo	gpsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Client DNS	Dnscache	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSer
COM+ Event System	EventSystem	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Condivisione connessione Internet (ICS)	SharedAccess	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Configurazione automatica reti cablate	dot3svc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Configurazione Desktop remoto	SessionEnv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Connection Manager di Accesso remoto	RasMan	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs
Connessioni di rete	Netman	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Contenitore Microsoft Passport	NgcCtnrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Controllo SMB	SmbWitness	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k SmbWitness
Copia shadow del volume	VSS	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\vssvc.exe
CoreMessaging	CoreMessagingRegistrar	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
CPrepSrv	CPrepSrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\CprepSrv.exe
CredentialEnrollmentManagerUserSvc_21f239	CredentialEnrollmentManagerUserSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\CredentialEnrollmentMana
Criterio rimozione smart card	SCPolicySvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Dati contatti_21f239	PimIndexMaintenanceSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
DeviceAssociationBroker_21f239	DeviceAssociationBrokerSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlow
DevicePicker_21f239	DevicePickerUserSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlow
DevicesFlow_21f239	DevicesFlowUserSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlow
Disco virtuale	vds	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\vds.exe
Distributed Transaction Coordinator	MSDTC	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\msdtc.exe
EFS (Encrypting File System)	EFS	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\lsass.exe
Esperienze utente connesse e telemetria	DiagTrack	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k utcsvc -p
Estensioni e notifiche stampante	PrintNotify	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k print
Eventi acquisizione Still Image	WiaRpc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Extensible Authentication Protocol	EapHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
FcSrv	FcSrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\FcSrv.exe
File non linea	CscService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Generatore endpoint audio Windows	AudioEndpointBuilder	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestione account Web	TokenBroker	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione applicazione	AppMgmt	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione attività	TargetMgr	Arrestato	C:\WINDOWS\Cluster\TargetMgr.exe -s
Gestione configurazione dispositivi	DsmSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione connessioni Windows	Wcmsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Gestione credenziali	VaultSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Gestione livelli di archiviazione	TieringEngineService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\TieringEngineService.exe
Gestione mappe scaricate	MapsBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Gestione pagamenti e NFC/SE	SEMgrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Gestione remota Windows (WS-Management)	WinRM	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Gestione sessioni locali	LSM	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Gestione utenti	UserManager	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestore connessione rete	NcbService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestore eventi di sistema	SystemEventsBroker	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Gestore individuazione in background	DevQueryBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestore monitoraggio runtime Protezione del sistema	SgrmBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SgrmBroker.exe
Gestore tempo	TimeBrokerSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
GraphicsPerfSvc	GraphicsPerfSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k GraphicsPerfSvc
Helper console di amministrazione speciale	sacsvr	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Helper IP	iphlpvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetSvc -p
Helper NetBIOS di TCP/IP	lmhosts	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Host di dispositivi UPnP	upnphost	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Host DLL contatore prestazioni	PerfHost	Arrestato	C:\WINDOWS\SysWow64\perfhost.exe
Host provider di individuazione funzioni	fdPHost	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Host servizio di diagnostica	WdiServiceHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Host sistema di diagnostica	WdiSystemHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
HPE VM Explorer Agent Manager Service	TrileadVMXAgentManagerService	In esecuzione	"C:\Program Files (x86)\Trilead\Trilead Agent Manager Service\VMXAgentManagerService.exe"
Identità applicazione	AppIDSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Individuazione SSDP	SSDPSRV	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Informazioni applicazioni	Appinfo	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Intel(R) PROSet Monitoring Service	Intel(R) PROSet Monitoring Service	In esecuzione	C:\Windows\system32\IProsetMonitor.exe
Interfaccia servizio guest Hyper-V	vmicguestinterface	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Isolamento chiavi CNG	KeyIso	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
KtmRm per Distributed Transaction Coordinator	KtmRm	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer
Manutenzione collegamenti distribuiti client	TrkWks	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Mapper individuazione topologia livelli di collegamento	lltdsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
McpManagementService	McpManagementService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k McpManage
Microsoft App-V Client	AppVClient	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\AppVClient.exe
Microsoft Edge Elevation Service (MicrosoftEdgeElevationService)	MicrosoftEdgeElevationService	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\Edge\Application\93.0.961.52\elevat
Microsoft Edge Update Service (edgeupdate)	edgeupdate	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\Micr
Microsoft Edge Update Service (edgeupdatem)	edgeupdatem	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\Micr /medsvc
Microsoft Passport	NgcSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Modalità incorporata	embeddedmode	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Moduli di impostazione chiavi IPsec IKE e Auth-IP	IKEEXT	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Monitor del server dei fotogrammi di fotocamera Windows	FrameServerMonitor	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k CameraMor
OpenSSH Authentication Agent	ssh-agent	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\OpenSSH\ssh-agent.exe
Ora di Windows	W32Time	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Ottimizza unità	defragsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k defragsvc
Ottimizzazione recapito	DoSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer
Plug and Play	PlugPlay	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Preparazione app	AppReadiness	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k AppReadin
PrintWorkflow_21f239	PrintWorkflowUserSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k PrintWorkfl
Programma di installazione dei moduli di Windows	TrustedInstaller	In esecuzione	C:\WINDOWS\servicing\TrustedInstaller.exe
Propagazione certificati	CertPropSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs
Protezione software	sppsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\sppsvc.exe
Provider di copie shadow software Microsoft	swprv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k swprv
Provider Gruppo di criteri risultante	RSOPProv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\RSOPProv.exe
Pubblicazione risorse per individuazione	FDResPub	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Raccolta eventi Windows	Wecevc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSer
Redirector porta UserMode di Servizi Desktop remoto	UmRdpService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Registro di sistema remoto	RemoteRegistry	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k localService
Registro eventi di Windows	EventLog	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Richiedente Copia Shadow del volume Hyper-V	vmicvss	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Riconoscimento presenza in rete	NlaSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer
Rilevamento hardware shell	ShellHWDetection	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Routing e Accesso remoto	RemoteAccess	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs
RPC Locator	RpcLocator	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\locator.exe
Scheda WMI Performance	wmiApSrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\wbem\WmiApSrv.exe
Server	LanmanServer	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k smbsvcs
Server di fotogrammi fotocamera Windows	FrameServer	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k Camera
Servizi Desktop remoto	TermService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k termsvcs
Servizi di crittografia	CryptSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSer
Servizi utente ConsentUX_21f239	ConsentUserSvc_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlow
Servizio Agente di raccolta standard hub diagnostica Microsoft (R)	diagnosticshub.standardcollector.service	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\DiagSvcs\DiagnosticsHub.
Servizio Arresto guest Hyper-V	vmicshutdow	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio associazione dispositivi	DeviceAssociationService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio audio/video Windows di qualità	QWAVE	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio cache tipi di carattere Windows	FontCache	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio cluster	ClusSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\Cluster\clusvc.exe -s
Servizio Criteri di diagnostica	DPS	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio dati sensori	SensorDataService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\SensorDataService.exe
Servizio del client di sorveglianza host	HgClientService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di archiviazione	StorSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di biometria Windows	WbioSrv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k WbioSvcGr
Servizio di condivisione dati	DsSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di condivisione in rete Windows Media Player	WMPNetworkSvc	Arrestato	"C:\Program Files\Windows Media Player\wmpnetw
Servizio di condivisione porte Net.Tcp	NetTcpPortSharing	Arrestato	C:\WINDOWS\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30
Servizio di distribuzione AppX (AppXSVC)	AppXSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k wsappx -p
Servizio di elaborazione host Hyper-V	vmcompute	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\vmcompute.exe
Servizio di enumerazione dispositivo smart card	ScDeviceEnum	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di georilevazione	lfsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di gestione app aziendali	EntAppSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -p
Servizio di gestione dell'accesso alle funzionalità	camsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -p
Servizio di gestione radio	RmSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio di installazione della rete	NetSetupSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di installazione di Microsoft Store	InstallService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di notifica eventi di sistema	SENS	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di registrazione gestione dispositivi	DmEnrollmentSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di sistema notifiche Push Windows	WpnService	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di supporto Bluetooth	bthserv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio di virtualizzazione rete	nvagent	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetSvcs

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Servizio Elenco reti	netprofm	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio enumeratore dispositivi mobili	WPDBusEnum	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Gateway di livello applicazione	ALG	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\alg.exe
Servizio Gestione licenze Windows	LicenseManager	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio Heartbeat Hyper-V	vmicheartbeat	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k ICService -p
Servizio host del provider di crittografia di Windows	WEPHOSTSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k WepHostSvc
Servizio host hypervisor	HvHost	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Human Interface Device	hidserv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio infrastruttura attività in background	BrokerInfrastructure	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Servizio iniziatore iSCSI Microsoft	MSiSCSI	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio installazione dispositivi	DeviceInstall	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Servizio Interfaccia archivio di rete	nsi	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio licenze client (ClipSVC)	ClipSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k wsappx -p
Servizio monitoraggio sensori	SensrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio piattaforma dispositivi connessi	CDPSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio PowerShell Direct Hyper-V	vmicvmsession	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio profili utente	ProfSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio PushToInstall di Windows	PushToInstall	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio registrazione accessi utente	UALSVC	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio repository stati	StateRepository	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -p
Servizio rilevamento automatico proxy WinHTTP	WinHttpAutoProxySvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio Risoluzione problemi compatibilità programmi	PcaSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio router AllJoyn	AJRouter	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio routing messaggi push WAP (Wireless Application Protocol) di gestione dispositivi	dmwappushservice	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio Scambio di dati Hyper-V	vmickvpexchange	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Segnalazione errori Windows	WerSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k WerSvcGro
Servizio sensori	SensorService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Server proxy KDC (KPS)	KPSSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k KpsSvcGrou
Servizio Sicurezza di Windows	SecurityHealthService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SecurityHealthService.exe
Servizio Sincronizzazione ora Hyper-V	vmictimesync	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio SSTP (Secure Socket Tunneling Protocol)	SstpSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio tastiera virtuale e pannello per la grafica	TabletInputService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio trasferimento intelligente in background	BITS	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio User Experience Virtualization	UevAgentService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\AgentService.exe
Servizio utente degli Appunti_21f239	cbdhsvc_21f239	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k ClipboardSvc
Servizio utente notifica Push Windows_21f239	WpnUserService_21f239	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
Servizio utente piattaforma dispositivi connessi_21f239	CDPUserService_21f239	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
Servizio utente UDK_21f239	UdkUserService_21f239	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UdkSvcGrou

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Servizio Windows Defender Advanced Threat Protection	Sense	Arrestato	"C:\Program Files\Windows Defender Advanced Thr
Servizio Windows Insider	wisvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Shared PC Account Manager	shpamsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Sistema di gestione degli account di sicurezza (SAM)	SamSs	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Smart Card	SCardSvr	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
SMP spazi di archiviazione Microsoft	smphost	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k smphost
Spooler di stampa	Spooler	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\spoolsv.exe
Strumentazione gestione Windows	Winmgmt	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Strumento di aggiornamento automatico fuso orario	tzautoupdate	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Supporto del pannello di controllo Segnalazioni di problemi	wercplsupport	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
SysMain	SysMain	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
System Center Virtual Machine Manager Agent	SCVMMAgent	In esecuzione	"C:\Program Files\Microsoft System Center\Virtual M
Telefonia	tapisrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer
Temi	Themes	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Trap SNMP	SNMPTRAP	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\snmptrap.exe
Utilità di avvio processi server DCOM	DcomLaunch	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Utilità di pianificazione	Schedule	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Veeam Data Mover Service	VeeamTransportSvc	In esecuzione	"C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\Ve
Veeam Hyper-V Integration Service	VeeamHvIntegrationSvc	In esecuzione	"C:\Program Files\Veeam\Hyper-V Integration\Veeam
Veeam Installer Service	VeeamDeploySvc	In esecuzione	C:\Windows\Veeam\Backup\VeeamDeploymentSvc.e
Verifica spot	svsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Virtual Machine Management Hyper-V	vmms	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\vmms.exe
Visualizza servizio criteri	DispBrokerDesktopSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
WalletService	WalletService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k appmodel -p
Warp JIT Service	WarpJITSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Windows Defender Firewall	mpssvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Windows Installer	msiserver	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\msiexec.exe /V
Windows Search	WSearch	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SearchIndexer.exe /Embedd
Windows Update	wuauerv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Windows Update Medic Service	WaaSMedicSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k wusvcs -p
Workstation	LanmanWorkstation	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSer



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sui servizi per N3.VIRT.MIAL

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Accesso dati utente_233538	UserDataSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSv
Accesso rete	Netlogon	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Accesso secondario	seclogon	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Acquisizione di immagini di Windows (WIA)	StiSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k imgsvc
ActiveX Installer (AxInstSV)	AxInstSV	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k AxInstSVG
Agente criteri IPsec	PolicyAgent	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSe
Agente host controller di rete	NcHostAgent	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Agente host del bilanciamento del carico software	SlbHostAgent	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SlbHostPluginService.exe
Agente mapping endpoint RPC	RpcEptMapper	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k RPCSS -p
Aggiorna il servizio Orchestrator	UsoSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Alimentazione	Power	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Applicazione di sistema COM+	COMSysApp	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\dlhhost.exe /Processid: {02100805FC79235}
Archiviazione dati utente_233538	UnistoreSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k UnistackSv
Assistente connettività di rete	NcaSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetSvcs -p
Assistente per l'accesso all'account Microsoft	wlidsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Audio di Windows	Audiosrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalServic
Auto Connection Manager di Accesso remoto	RasAuto	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Avvisi e registri di prestazioni	pla	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalServic
BFE (Base Filtering Engine)	BFE	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
BITS Compact Server	BITSCompactServer	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSe
CaptureService_233538	CaptureService_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Chiamata di procedura remota (RPC)	RpcSs	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k rpss -p
Client DHCP	Dhcp	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Client di Criteri di gruppo	gpsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Client DNS	Dnscache	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSei
COM+ Event System	EventSystem	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Condivisione connessione Internet (ICS)	SharedAccess	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Configurazione automatica reti cablate	dot3svc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Configurazione Desktop remoto	SessionEnv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Connection Manager di Accesso remoto	RasMan	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs
Connessioni di rete	Netman	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Contenitore Microsoft Passport	NgcCtrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Controllo SMB	SmbWitness	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k SmbWitness
Copia shadow del volume	VSS	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\vssvc.exe
CoreMessaging	CoreMessagingRegistrar	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
CPrepSrv	CPrepSrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\CprepSrv.exe
CredentialEnrollmentManagerUserSvc_233538	CredentialEnrollmentManagerUserSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\CredentialEnrollmentMan
Criterio rimozione smart card	SCPolicySvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs
Dati contatti_233538	PimIndexMaintenanceSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSv
DeviceAssociationBroker_233538	DeviceAssociationBrokerSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlo
DevicePicker_233538	DevicePickerUserSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlo
DevicesFlow_233538	DevicesFlowUserSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlo
Disco virtuale	vds	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\vds.exe

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Distributed Transaction Coordinator	MSDTC	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\msdtc.exe
EFS (Encrypting File System)	EFS	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\lsass.exe
Esperienze utente connesse e telemetria	DiagTrack	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k utcsvc -p
Estensioni e notifiche stampante	PrintNotify	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k print
Eventi acquisizione Still Image	WiaRpc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Extensible Authentication Protocol	EapHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
FcSrv	FcSrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\FcSrv.exe
File non linea	CscService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Generatore endpoint audio Windows	AudioEndpointBuilder	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestione account Web	TokenBroker	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione applicazione	AppMgmt	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione attività	TargetMgr	Arrestato	C:\WINDOWS\Cluster\TargetMgr.exe -s
Gestione configurazione dispositivi	DsmSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione connessioni Windows	Wemsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Gestione credenziali	VaultSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Gestione livelli di archiviazione	TieringEngineService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\TieringEngineService.exe
Gestione mappe scaricate	MapsBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Gestione pagamenti e NFC/SE	SEMgrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Gestione remota Windows (WS-Management)	WinRM	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Gestione sessioni locali	LSM	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Gestione utenti	UserManager	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestore connessione rete	NcbService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestore eventi di sistema	SystemEventsBroker	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Gestore individuazione in background DevQuery	DevQueryBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestore monitoraggio runtime Protezione del sistema	SgrmBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SgrmBroker.exe
Gestore tempo	TimeBrokerSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Google Chrome Elevation Service (GoogleChromeElevationService)	GoogleChromeElevationService	Arrestato	"C:\Program Files\Google\Chrome\Application\93.0.4577.82\elev
GraphicsPerfSvc	GraphicsPerfSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k GraphicsPerf
Helper console di amministrazione speciale	sacsrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Helper IP	iphlpvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetSvc -p
Helper NetBIOS di TCP/IP	lmhosts	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Host di dispositivi UPnP	upnphost	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Host DLL contatore prestazioni	PerfHost	Arrestato	C:\WINDOWS\SysWow64\perfhost.exe
Host provider di individuazione funzioni	fdPHost	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Host servizio di diagnostica	WdiServiceHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Host sistema di diagnostica	WdiSystemHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Identità applicazione	AppIDSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Individuazione SSDP	SSDPSRV	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Informazioni applicazioni	Appinfo	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Intel(R) PROSet Monitoring Service	Intel(R) PROSet Monitoring Service	In esecuzione	C:\Windows\system32\IProsetMonitor.exe
Interfaccia servizio guest Hyper-V	vmicguestinterface	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Isolamento chiavi CNG	KeyIso	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
KtmRm per Distributed Transaction Coordinator	KtmRm	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Manutenzione collegamenti distribuiti client	TrkWks	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Mapper individuazione topologia livelli di collegamento	lltdsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
McpManagementService	McpManagementService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k McpManagement
Microsoft App-V Client	AppVClient	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\AppVClient.exe
Microsoft Edge Elevation Service (MicrosoftEdgeElevationService)	MicrosoftEdgeElevationService	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\Edge\Application\93.0.961.52\elevalauncher.exe"
Microsoft Edge Update Service (edgeupdate)	edgeupdate	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\Microsof
Microsoft Edge Update Service (edgeupdatem)	edgeupdatem	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\Microsof /medsvc
Microsoft Passport	NgcSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Modalità incorporata	embeddedmode	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Moduli di impostazione chiavi IPsec IKE e Auth-IP	IKEEXT	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Monitor del server dei fotogrammi di fotocamera Windows	FrameServerMonitor	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k CameraMonitor
OpenSSH Authentication Agent	ssh-agent	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\OpenSSH\ssh-agent.exe
Ora di Windows	W32Time	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Ottimizza unità	defragsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k defragsvc
Ottimizzazione recapito	DoSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Plug and Play	PlugPlay	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Preparazione app	AppReadiness	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k AppReadiness
PrintWorkflow_233538	PrintWorkflowUserSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k PrintWorkflow
Programma di installazione dei moduli di Windows	TrustedInstaller	In esecuzione	C:\WINDOWS\servicing\TrustedInstaller.exe
Propagazione certificati	CertPropSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs
Protezione software	sppsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\sppsvc.exe
Provider di copie shadow software Microsoft	swprv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k swprv
Provider Gruppo di criteri risultante	RSOPProv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\RSOPProv.exe
Pubblicazione risorse per individuazione	FDResPub	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Raccolta eventi Windows	Wecevc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkService
Redirector porta UserMode di Servizi Desktop remoto	UmRdpService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Registro di sistema remoto	RemoteRegistry	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Registro eventi di Windows	EventLog	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Richiedente Copia Shadow del volume Hyper-V	vmicvss	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Riconoscimento presenza in rete	NlaSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Rilevamento hardware shell	ShellHWDetection	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Routing e Accesso remoto	RemoteAccess	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs
RPC Locator	RpcLocator	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\locator.exe

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Scheda WMI Performance	wmiApSrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\wbem\WmiApSrv.exe
Server	LanmanServer	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k smbsvcs
Server di fotogrammi fotocamera Windows	FrameServer	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k Camera
Servizi Desktop remoto	TermService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k termsvcs
Servizi di crittografia	CryptSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSer
Servizi utente ConsentUX_233538	ConsentUxUserSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlo
Servizio Agente di raccolta standard hub diagnostica Microsoft (R)	diagnosticshub.standardcollector.service	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\DiagSvcs\DiagnosticsHub
Servizio Arresto guest Hyper-V	vmicshutdown	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio associazione dispositivi	DeviceAssociationService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio audio/video Windows di qualità	QWAVE	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio cache tipi di carattere Windows	FontCache	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio cluster	ClusSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\Cluster\clusvc.exe -s
Servizio Criteri di diagnostica	DPS	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio dati sensori	SensorDataService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\SensorDataService.exe
Servizio del client di sorveglianza host	HgClientService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di archiviazione	StorSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di biometria Windows	WbioSrv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k WbioSvcGr
Servizio di condivisione dati	DsSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di condivisione in rete Windows Media Player	WMPNetworkSvc	Arrestato	"C:\Program Files\Windows Media Player\wmpnetw
Servizio di condivisione porte Net.Tcp	NetTcpPortSharing	Arrestato	C:\WINDOWS\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.3
Servizio di distribuzione AppX (AppXSVC)	AppXSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k wsappx -p
Servizio di elaborazione host Hyper-V	vmcompute	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\vmcompute.exe
Servizio di enumerazione dispositivo smart card	ScDeviceEnum	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di georilevazione	lfsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di gestione app aziendali	EntAppSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -j
Servizio di gestione dell'accesso alle funzionalità	camsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -j
Servizio di gestione radio	RmSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio di installazione della rete	NetSetupSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di installazione di Microsoft Store	InstallService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di notifica eventi di sistema	SENS	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di registrazione gestione dispositivi	DmEnrollmentSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di sistema notifiche Push Windows	WpnService	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio di supporto Bluetooth	bthserv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio di virtualizzazione rete	nvagent	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetSvcs
Servizio Elenco reti	netprofm	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio enumeratore dispositivi mobili	WPDBusEnum	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Gateway di livello applicazione	ALG	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\alg.exe
Servizio Gestione licenze Windows	LicenseManager	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Servizio Google Update (gupdate)	gupdate	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Google\Update\GoogleUpd:
Servizio Google Update (gupdatem)	gupdatem	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Google\Update\GoogleUpd:
Servizio Heartbeat Hyper-V	vmicheartbeat	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k ICService -j
Servizio host del provider di crittografia di Windows	WEPHOSTSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k WepHostSv
Servizio host hypervisor	HvHost	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Human Interface Device	hidserv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio infrastruttura attività in background	BrokerInfrastructure	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Servizio iniziatore iSCSI Microsoft	MSiSCSI	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio installazione dispositivi	DeviceInstall	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Servizio Interfaccia archivio di rete	nsi	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio licenze client (ClipSVC)	ClipSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k wsappx -p
Servizio monitoraggio sensori	SensrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio piattaforma dispositivi connessi	CDPSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio PowerShell Direct Hyper-V	vmicvmsession	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio profili utente	ProfSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio PushToInstall di Windows	PushToInstall	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio registrazione accessi utente	UALSVC	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio repository stati	StateRepository	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -j
Servizio rilevamento automatico proxy WinHTTP	WinHttpAutoProxySvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio Risoluzione problemi compatibilità programmi	PcaSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio router AllJoyn	AJRouter	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio routing messaggi push WAP (Wireless Application Protocol) di gestione dispositivi	dmwappushservice	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio Scambio di dati Hyper-V	vmickvpexchange	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Segnalazione errori Windows	WerSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k WerSvcGrc
Servizio sensori	SensorService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Server proxy KDC (KPS)	KPSSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k KpsSvcGro
Servizio Sicurezza di Windows	SecurityHealthService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SecurityHealthService.exe
Servizio Sincronizzazione ora Hyper-V	vmictimesync	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio SSTP (Secure Socket Tunneling Protocol)	SstpSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio tastiera virtuale e pannello per la grafica	TabletInputService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio trasferimento intelligente in background	BITS	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio User Experience Virtualization	UevAgentService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\AgentService.exe
Servizio utente degli Appunti_233538	cbdhsvc_233538	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k ClipboardS
Servizio utente notifica Push Windows_233538	WpnUserService_233538	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSv
Servizio utente piattaforma dispositivi connessi_233538	CDPUserSvc_233538	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSv
Servizio utente UDK_233538	UdkUserSvc_233538	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UdkSvcGro
Servizio Windows Defender Advanced Threat Protection	Sense	Arrestato	"C:\Program Files\Windows Defender Advanced Thi
Servizio Windows Insider	wisvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Shared PC Account Manager	shpamsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Sistema di gestione degli account di sicurezza (SAM)	SamSs	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Smart Card	SCardSvr	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
SMP spazi di archiviazione Microsoft	smphost	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k smphost
Spooler di stampa	Spooler	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\spoolsv.exe
Strumentazione gestione Windows	Winmgmt	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Strumento di aggiornamento automatico fuso orario	tzautoupdate	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Supporto del pannello di controllo Segnalazioni di problemi	wercplsupport	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
SysMain	SysMain	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
System Center Virtual Machine Manager Agent	SCVMMAgent	In esecuzione	"C:\Program Files\Microsoft System Center\Virtual Machine Manager\bin\vmmaAgent.exe"
Telefonia	tapisrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Temi	Themes	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Trap SNMP	SNMPTRAP	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\snmptrap.exe
Trilead Agent Manager Service	TrileadVMXAgentManagerService	In esecuzione	C:\Program Files\Trilead\Trilead Agent Manager Service\VMXAgentManagerService.exe
Utilità di avvio processi server DCOM	DcomLaunch	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Utilità di pianificazione	Schedule	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Veeam Data Mover Service	VeeamTransportSvc	In esecuzione	"C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\Ve
Veeam Hyper-V Integration Service	VeeamHvIntegrationSvc	In esecuzione	"C:\Program Files\Veeam\Hyper-V Integration\Ve
Veeam Installer Service	VeeamDeploySvc	In esecuzione	C:\Windows\Veeam\Backup\VeeamDeploymentSvc.
Verifica spot	svsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Virtual Machine Management Hyper-V	vmms	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\vmms.exe
Visualizza servizio criteri	DispBrokerDesktopSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
WalletService	WalletService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k appmodel -
Warp JIT Service	WarpJITSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Windows Defender Firewall	mpssvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Windows Installer	msiserver	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\msiexec.exe /V
Windows Search	WSearch	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SearchIndexer.exe /Embed
Windows Update	wuauerv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Windows Update Medic Service	WaaSMedicSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k wusvcs -p
Workstation	LanmanWorkstation	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService



#### N4.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sui servizi per N4.VIRT.MIAL

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Accesso dati utente_241784	UserDataSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSvc
Accesso rete	Netlogon	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Accesso secondario	seclogon	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Acquisizione di immagini di Windows (WIA)	StiSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k imgsvc
ActiveX Installer (AxInstSV)	AxInstSV	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k AxInstSVG
Adobe Acrobat Update Service	AdobeARMService	In esecuzione	"C:\Program Files (x86)\Common Files\Adobe\ARM\
Agente criteri IPsec	PolicyAgent	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSei
Agente host controller di rete	NcHostAgent	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Agente host del bilanciamento del carico software	SlbHostAgent	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SlbHostPluginService.exe
Agente mapping endpoint RPC	RpcEptMapper	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k RPCSS -p
Aggiorna il servizio Orchestrator	UsoSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Alimentazione	Power	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunc
Applicazione di sistema COM+	COMSysApp	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\dlhhost.exe /Processid: {02100805FC79235}
Archiviazione dati utente_241784	UnistoreSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k UnistackSv
Assistente connettività di rete	NcaSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetSvc -p
Assistente per l'accesso all'account Microsoft	wlidsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Audio di Windows	Audiosrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalServic
Auto Connection Manager di Accesso remoto	RasAuto	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Avvisi e registri di prestazioni	pla	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalServic
BFE (Base Filtering Engine)	BFE	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
BITS Compact Server	BITSCompactServer	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkSe
CaptureService_241784	CaptureService_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Chiamata di procedura remota (RPC)	RpcSs	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k rpss -p
Client DHCP	Dhcp	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Client di Criteri di gruppo	gpsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Client DNS	Dnscache	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSei
COM+ Event System	EventSystem	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Condivisione connessione Internet (ICS)	SharedAccess	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Configurazione automatica reti cablate	dot3svc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Configurazione Desktop remoto	SessionEnv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Connection Manager di Accesso remoto	RasMan	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs
Connessioni di rete	Netman	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Contenitore Microsoft Passport	NgcCtrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
Controllo SMB	SmbWitness	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k SmbWitnes
Copia shadow del volume	VSS	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\vssvc.exe
CoreMessaging	CoreMessagingRegistrar	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalServic
CPrepSrv	CPrepSrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\CprepSrv.exe
CredentialEnrollmentManagerUserSvc_241784	CredentialEnrollmentManagerUserSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\CredentialEnrollmentMan
Criterio rimozione smart card	SCPolicySvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs
Dati contatti_241784	PimIndexMaintenanceSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSv
DeviceAssociationBroker_241784	DeviceAssociationBrokerSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlo
DevicePicker_241784	DevicePickerUserSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlo
DevicesFlow_241784	DevicesFlowUserSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlo
Disco virtuale	vds	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\vds.exe

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Distributed Transaction Coordinator	MSDTC	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\msdtc.exe
EFS (Encrypting File System)	EFS	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\lsass.exe
Esperienze utente connesse e telemetria	DiagTrack	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k utcsvc -p
Estensioni e notifiche stampante	PrintNotify	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k print
Eventi acquisizione Still Image	WiaRpc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Extensible Authentication Protocol	EapHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
FcSrv	FcSrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\FcSrv.exe
File non linea	CscService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Generatore endpoint audio Windows	AudioEndpointBuilder	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestione account Web	TokenBroker	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione applicazione	AppMgmt	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione attività	TargetMgr	Arrestato	C:\WINDOWS\Cluster\TargetMgr.exe -s
Gestione configurazione dispositivi	DsmSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestione connessioni Windows	Wcmsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Gestione credenziali	VaultSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Gestione livelli di archiviazione	TieringEngineService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\TieringEngineService.exe
Gestione mappe scaricate	MapsBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Gestione pagamenti e NFC/SE	SEMgrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Gestione remota Windows (WS-Management)	WinRM	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Gestione sessioni locali	LSM	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Gestione utenti	UserManager	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Gestore connessione rete	NcbService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestore eventi di sistema	SystemEventsBroker	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Gestore individuazione in background DevQuery	DevQueryBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Gestore monitoraggio runtime Protezione del sistema	SgrmBroker	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SgrmBroker.exe
Gestore tempo	TimeBrokerSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Google Chrome Elevation Service (GoogleChromeElevationService)	GoogleChromeElevationService	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Google\Chrome\Application\93.0.4577.82\elev
GraphicsPerfSvc	GraphicsPerfSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k GraphicsPerf
Helper console di amministrazione speciale	sacsrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Helper IP	iphlpvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetSvc -p
Helper NetBIOS di TCP/IP	lmhosts	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Host di dispositivi UPnP	upnphost	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Host DLL contatore prestazioni	PerfHost	Arrestato	C:\WINDOWS\SysWow64\perfhost.exe
Host provider di individuazione funzioni	fdPHost	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Host servizio di diagnostica	WdiServiceHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Host sistema di diagnostica	WdiSystemHost	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Identità applicazione	AppIDSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Individuazione SSDP	SSDPSRV	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Informazioni applicazioni	Appinfo	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Intel(R) PROSet Monitoring Service	Intel(R) PROSet Monitoring Service	In esecuzione	C:\Windows\system32\IProsetMonitor.exe
Interfaccia servizio guest Hyper-V	vmicguestinterface	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Isolamento chiavi CNG	KeyIso	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
KtmRm per Distributed Transaction Coordinator	KtmRm	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Manutenzione collegamenti distribuiti client	TrkWks	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Mapper individuazione topologia livelli di collegamento	lltdsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
McpManagementService	McpManagementService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k McpManagement
Microsoft App-V Client	AppVClient	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\AppVClient.exe
Microsoft Edge Elevation Service (MicrosoftEdgeElevationService)	MicrosoftEdgeElevationService	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\Edge\Application\93.0.961.52\elevalauncher.exe"
Microsoft Edge Update Service (edgeupdate)	edgeupdate	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\Microsof
Microsoft Edge Update Service (edgeupdatem)	edgeupdatem	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Microsoft\EdgeUpdate\Microsof /medsvc
Microsoft Passport	NgcSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Modalità incorporata	embeddedmode	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Moduli di impostazione chiavi IPsec IKE e Auth-IP	IKEEXT	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Monitor del server dei fotogrammi di fotocamera Windows	FrameServerMonitor	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k CameraMonitor
OpenSSH Authentication Agent	ssh-agent	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\OpenSSH\ssh-agent.exe
Ora di Windows	W32Time	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Ottimizza unità	defragsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k defragsvc
Ottimizzazione recapito	DoSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Plug and Play	PlugPlay	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Preparazione app	AppReadiness	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k AppReadiness
PrintWorkflow_241784	PrintWorkflowUserSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k PrintWorkflow
Programma di installazione dei moduli di Windows	TrustedInstaller	In esecuzione	C:\WINDOWS\servicing\TrustedInstaller.exe
Propagazione certificati	CertPropSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs
Protezione software	sppsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\sppsvc.exe
Provider di copie shadow software Microsoft	swprv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k swprv
Provider Gruppo di criteri risultante	RSOPProv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\RSOPProv.exe
Pubblicazione risorse per individuazione	FDResPub	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Raccolta eventi Windows	WeeSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkService
Redirector porta UserMode di Servizi Desktop remoto	UmRdpService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Registro di sistema remoto	RemoteRegistry	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Registro eventi di Windows	EventLog	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Richiedente Copia Shadow del volume Hyper-V	vmicvss	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Riconoscimento presenza in rete	NlaSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Rilevamento hardware shell	ShellHWDetection	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Routing e Accesso remoto	RemoteAccess	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs
RPC Locator	RpcLocator	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\locator.exe

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Scheda WMI Performance	wmiApSrv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\wbem\WmiApSrv.exe
Sentinel LDK License Manager	hasplms	Arrestato	C:\Windows\system32\hasplms.exe -run
Server	LanmanServer	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k smbssvc
Server di fotogrammi fotocamera Windows	FrameServer	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k Camera
Servizi Desktop remoto	TermService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k termsvc
Servizi di crittografia	CryptSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetworkSe
Servizi utente ConsentUX_241784	ConsentUserSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DevicesFlo
Servizio Agente di raccolta standard hub diagnostica Microsoft (R)	diagnosticshub.standardcollector.service	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\DiagSvcs\DiagnosticHub
Servizio Arresto guest Hyper-V	vmieshutdown	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio associazione dispositivi	DeviceAssociationService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio audio/video Windows di qualità	QWAVE	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio cache tipi di carattere Windows	FontCache	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio cluster	ClusSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\Cluster\clusvc.exe -s
Servizio Criteri di diagnostica	DPS	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio dati sensori	SensorDataService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\SensorDataService.exe
Servizio del client di sorveglianza host	HgClientService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvc -p
Servizio di archiviazione	StorSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di biometria Windows	WbioSrv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k WbioSvcGr
Servizio di condivisione dati	DsSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di condivisione in rete Windows Media Player	WMPNetworkSvc	Arrestato	"C:\Program Files\Windows Media Player\wmpnetw
Servizio di condivisione porte Net.Tcp	NetTcpPortSharing	Arrestato	C:\WINDOWS\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.3
Servizio di distribuzione AppX (AppXSVC)	AppXSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k wsappx -p
Servizio di elaborazione host Hyper-V	vmcompute	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\vmcompute.exe
Servizio di enumerazione dispositivo smart card	ScDeviceEnum	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio di georilevazione	lfsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvc -p
Servizio di gestione app aziendali	EntAppSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -j
Servizio di gestione dell'accesso alle funzionalità	camsvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -j
Servizio di gestione radio	RmSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio di installazione della rete	NetSetupSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvc -p
Servizio di installazione di Microsoft Store	InstallService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvc -p
Servizio di notifica eventi di sistema	SENS	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvc -p
Servizio di registrazione gestione dispositivi	DmEnrollmentSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvc -p
Servizio di sistema notifiche Push Windows	WpnService	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvc -p
Servizio di supporto Bluetooth	bthserv	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio di virtualizzazione rete	nvagent	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k NetSvcs
Servizio Elenco reti	netprofm	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio enumeratore dispositivi mobili	WPDBusEnum	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Gateway di livello applicazione	ALG	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\alg.exe

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Servizio Gestione licenze Windows	LicenseManager	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Servizio Google Update (gupdate)	gupdate	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Google\Update\GoogleUpd
Servizio Google Update (gupdatem)	gupdatem	Arrestato	"C:\Program Files (x86)\Google\Update\GoogleUpd
Servizio Heartbeat Hyper-V	vmicheartbeat	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k ICService -j
Servizio host del provider di crittografia di Windows	WEPHOSTSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k WepHostSv
Servizio host hypervisor	HvHost	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Human Interface Device	hidserv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio infrastruttura attività in background	BrokerInfrastructure	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Servizio iniziatore iSCSI Microsoft	MSiSCSI	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio installazione dispositivi	DeviceInstall	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Servizio Interfaccia archivio di rete	nsi	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio licenze client (ClipSVC)	ClipSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k wsappx -p
Servizio monitoraggio sensori	SensrSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio piattaforma dispositivi connessi	CDPSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio PowerShell Direct Hyper-V	vmicvmsession	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio profili utente	ProfSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio PushToInstall di Windows	PushToInstall	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio registrazione accessi utente	UALSVC	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio repository stati	StateRepository	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k appmodel -j
Servizio rilevamento automatico proxy WinHTTP	WinHttpAutoProxySvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio Risoluzione problemi compatibilità programmi	PcaSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio router AllJoyn	AJRouter	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio routing messaggi push WAP (Wireless Application Protocol) di gestione dispositivi	dmwappushservice	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio Scambio di dati Hyper-V	vmickvpexchange	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Segnalazione errori Windows	WerSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k WerSvcGrc
Servizio sensori	SensorService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio Server proxy KDC (KPS)	KPSSVC	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k KpsSvcGro
Servizio Sicurezza di Windows	SecurityHealthService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SecurityHealthService.exe
Servizio Sincronizzazione ora Hyper-V	vmictimesync	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio SSTP (Secure Socket Tunneling Protocol)	SstpSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Servizio tastiera virtuale e pannello per la grafica	TabletInputService	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalSystem
Servizio trasferimento intelligente in background	BITS	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Servizio User Experience Virtualization	UevAgentService	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\AgentService.exe
Servizio utente degli Appunti_241784	cbdhsvc_241784	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k ClipboardS
Servizio utente notifica Push Windows_241784	WpnUserService_241784	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSv
Servizio utente piattaforma dispositivi connessi_241784	CDPUserSvc_241784	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UnistackSv
Servizio utente UDK_241784	UdkUserSvc_241784	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k UdkSvcGro
Servizio Windows Defender Advanced Threat Protection	Sense	Arrestato	"C:\Program Files\Windows Defender Advanced Th

Nome visualizzato	Nome	Stato	Percorso
Servizio Windows Insider	wisvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Shared PC Account Manager	shpamsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Sistema di gestione degli account di sicurezza (SAM)	SamSs	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe
Smart Card	SCardSvr	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
SMP spazi di archiviazione Microsoft	smphost	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k smphost
Spooler di stampa	Spooler	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\spoolsv.exe
Strumentazione gestione Windows	Winmgmt	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Strumento di aggiornamento automatico fuso orario	tzautoupdate	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Supporto del pannello di controllo Segnalazioni di problemi	wercplsupport	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
SysMain	SysMain	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
System Center Virtual Machine Manager Agent	SCVMMAgent	In esecuzione	"C:\Program Files\Microsoft System Center\Virtual Machine Manager\bin\vmmaAgent.exe"
Telefonia	tapisrv	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService
Temi	Themes	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k netsvcs -p
Trap SNMP	SNMPTRAP	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\snmptrap.exe
Trilead Agent Manager Service	TrileadVMXAgentManagerService	In esecuzione	C:\Program Files\Trilead\Trilead Agent Manager Service\VMXAgentManagerService.exe
Utilità di avvio processi server DCOM	DcomLaunch	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k DcomLaunch
Utilità di pianificazione	Schedule	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Veeam Data Mover Service	VeeamTransportSvc	In esecuzione	"C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\Ve
Veeam Hyper-V Integration Service	VeeamHvIntegrationSvc	In esecuzione	"C:\Program Files\Veeam\Hyper-V Integration\Veeam
Veeam Installer Service	VeeamDeploySvc	In esecuzione	C:\Windows\Veeam\Backup\VeeamDeploymentSvc.
Verifica spot	svsvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalSystem
Virtual Machine Management Hyper-V	vmms	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\vmms.exe
Visualizza servizio criteri	DispBrokerDesktopSvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
WalletService	WalletService	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k appmodel -
Warp JIT Service	WarpJITSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k LocalService
Windows Defender Firewall	mpssvc	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k LocalService
Windows Installer	msiserver	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\msiexec.exe /V
Windows Search	WSearch	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\SearchIndexer.exe /Embed
Windows Update	wuauerv	In esecuzione	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k netsvcs -p
Windows Update Medic Service	WaaSMedicSvc	Arrestato	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe -k wusvcs -p
Workstation	LanmanWorkstation	In esecuzione	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe -k NetworkService

Fine: 20/09/2021 10:10:31.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca informazioni sistema

**Descrizione:** Elencare le informazioni sul sistema, ad esempio il modello di computer e il dominio.  
 Inizio: 20/09/2021 10:10:31.

**N1.VIRT.MIAL**

Raccolta di informazioni sul sistema per N1.VIRT.MIAL

**Elemento**

Nome sistema  
 Produttore sistema  
 Modello sistema  
 Nome utente  
 Dominio  
 Fuso orario  
 Ora legale in vigore  
 Tipo sistema  
 Numero di processori  
 Processore #1

**Valore**

N1  
 Supermicro  
 Super Server  
 Impossibile trovare il valore  
 VIRT.MIAL  
 ora solare Europa occidentale  
 Vero  
 64 bit Famiglia x64  
 1  
 GenuineIntel Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1 a 2,05 GHz

**N2.VIRT.MIAL**

Raccolta di informazioni sul sistema per N2.VIRT.MIAL

**Elemento**

Nome sistema  
 Produttore sistema  
 Modello sistema  
 Nome utente  
 Dominio  
 Fuso orario  
 Ora legale in vigore  
 Tipo sistema  
 Numero di processori  
 Processore #1

**Valore**

N2  
 Supermicro  
 Super Server  
 Impossibile trovare il valore  
 VIRT.MIAL  
 ora solare Europa occidentale  
 Vero  
 64 bit Famiglia x64  
 1  
 GenuineIntel Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1 a 2,05 GHz

**N3.VIRT.MIAL**

Raccolta di informazioni sul sistema per N3.VIRT.MIAL

**Elemento**

Nome sistema  
 Produttore sistema  
 Modello sistema  
 Nome utente  
 Dominio  
 Fuso orario  
 Ora legale in vigore  
 Tipo sistema  
 Numero di processori  
 Processore #1

**Valore**

N3  
 Supermicro  
 Super Server  
 Impossibile trovare il valore  
 VIRT.MIAL  
 ora solare Europa occidentale  
 Vero  
 64 bit Famiglia x64  
 1  
 GenuineIntel Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1 a 2,05 GHz

**N4.VIRT.MIAL**

Raccolta di informazioni sul sistema per N4.VIRT.MIAL

**Elemento**

Nome sistema  
 Produttore sistema  
 Modello sistema  
 Nome utente  
 Dominio  
 Fuso orario  
 Ora legale in vigore  
 Tipo sistema  
 Numero di processori  
 Processore #1

**Valore**

N4  
 Supermicro  
 Super Server  
 Impossibile trovare il valore  
 VIRT.MIAL  
 ora solare Europa occidentale  
 Vero  
 64 bit Famiglia x64  
 1  
 GenuineIntel Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1 a 2,05 GHz

Fine: 20/09/2021 10:10:31.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca informazioni sistema operativo

**Descrizione:** Elencare le informazioni sul sistema operativo di ogni nodo.  
**Inizio:** 20/09/2021 10:10:31.

### N1.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sul sistema operativo per N1.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Nome	Microsoft Windows Server 2022 Datacenter
Versione	10.0.20348
Versione CSD	
Numero build	20348
Versione principale Service Pack	0
Versione secondaria Service Pack	0
Data installazione	31/08/2021 10:24:38
Ora ultimo avvio	17/09/2021 11:26:51
Data e ora locale	20/09/2021 10:10:31
Directory Windows	C:\WINDOWS
Directory di sistema	C:\WINDOWS\system32
Dispositivo di avvio	\Device\HarddiskVolume2
Impostazioni locali	it-IT
File di paging	C:\pagefile.sys - 13,8 GB ;

### N2.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sul sistema operativo per N2.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Nome	Microsoft Windows Server 2022 Datacenter
Versione	10.0.20348
Versione CSD	
Numero build	20348
Versione principale Service Pack	0
Versione secondaria Service Pack	0
Data installazione	01/09/2021 08:49:37
Ora ultimo avvio	17/09/2021 11:26:54
Data e ora locale	20/09/2021 10:10:31
Directory Windows	C:\WINDOWS
Directory di sistema	C:\WINDOWS\system32
Dispositivo di avvio	\Device\HarddiskVolume2
Impostazioni locali	it-IT
File di paging	C:\pagefile.sys - 13,8 GB ;

### N3.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sul sistema operativo per N3.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Nome	Microsoft Windows Server 2022 Datacenter
Versione	10.0.20348
Versione CSD	
Numero build	20348
Versione principale Service Pack	0
Versione secondaria Service Pack	0
Data installazione	01/09/2021 12:34:41
Ora ultimo avvio	20/09/2021 08:17:25
Data e ora locale	20/09/2021 10:10:31
Directory Windows	C:\WINDOWS
Directory di sistema	C:\WINDOWS\system32
Dispositivo di avvio	\Device\HarddiskVolume2
Impostazioni locali	it-IT

Elemento	Valore
File di paging	C:\pagefile.sys - 13,8 GB ;



## N4.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sul sistema operativo per N4.VIRT.MIAL

Elemento	Valore
Nome	Microsoft Windows Server 2022 Datacenter
Versione	10.0.20348
Versione CSD	
Numero build	20348
Versione principale Service Pack	0
Versione secondaria Service Pack	0
Data installazione	01/09/2021 15:19:56
Ora ultimo avvio	17/09/2021 11:26:45
Data e ora locale	20/09/2021 10:10:31
Directory Windows	C:\WINDOWS
Directory di sistema	C:\WINDOWS\system32
Dispositivo di avvio	\Device\HarddiskVolume2
Impostazioni locali	it-IT
File di paging	C:\pagefile.sys - 13,9 GB ;

Fine: 20/09/2021 10:10:31.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenca livelli di archiviazione

**Descrizione:** Elenca tutti i livelli di archiviazione e le relative proprietà.

Inizio: 20/09/2021 10:13:46.

Proprietà del livello di archiviazione 'MirrorOnSSD':

Elemento	Valore
UniqueId	{25f56efb-dd91-4636-9b15-28619065baf3}
Dimensioni allocate	0
Dimensioni unità di allocazione	Automatico
Isolamento colonna	Disco fisico
Descrizione	
Presenza dominio di errore	Unità scala archiviazione
Footprint sul pool	0
Interfoliazione	256 KB
Tipo di supporto	SSD
Numero di colonne	Automatico
Numero di copie dei dati	3
Numero di gruppi	1
Layout parità	
Ridondanza disco fisico	2
Tipo di provisioning	Fisso
Nome dell'impostazione di resilienza	Mirror
Dimensioni	0
Utilizzo	Dati

Proprietà del livello di archiviazione 'Performance':

Elemento	Valore
UniqueId	{f615effc-c5a9-44fb-aced-bbe2fa6a6e4c}
Dimensioni allocate	0
Dimensioni unità di allocazione	Automatico
Isolamento colonna	Disco fisico
Descrizione	
Presenza dominio di errore	Unità scala archiviazione
Footprint sul pool	0
Interfoliazione	256 KB
Tipo di supporto	SSD
Numero di colonne	Automatico
Numero di copie dei dati	3

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Numero di gruppi	1
Layout parità	
Ridondanza disco fisico	2
Tipo di provisioning	Fisso
Nome dell'impostazione di resilienza	Mirror
Dimensioni	0
Utilizzo	Dati

## Proprietà del livello di archiviazione 'S2D-Capacity':

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
UniqueId	{54e7285f-00a6-4e3d-aba4-9c2843ee13be}
Dimensioni allocate	23,6 TB
Dimensioni unità di allocazione	512 MB
Isolamento colonna	Unità scala archiviazione
Descrizione	
Presenza dominio di errore	Unità scala archiviazione
Footprint sul pool	47,3 TB
Interfoliazione	256 KB
Tipo di supporto	HDD
Numero di colonne	4
Numero di copie dei dati	1
Numero di gruppi	1
Layout parità	Parità non ruotata
Ridondanza disco fisico	2
Tipo di provisioning	Fisso
Nome dell'impostazione di resilienza	Parity
Dimensioni	23,6 TB
Utilizzo	Dati

## Proprietà del livello di archiviazione 'Capacity':

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
UniqueId	{b841ef99-0ba8-42fa-a4ce-3fb624f253d4}
Dimensioni allocate	0
Dimensioni unità di allocazione	Automatico
Isolamento colonna	Unità scala archiviazione
Descrizione	
Presenza dominio di errore	Unità scala archiviazione
Footprint sul pool	0
Interfoliazione	256 KB
Tipo di supporto	HDD
Numero di colonne	Automatico
Numero di copie dei dati	1
Numero di gruppi	Automatico
Layout parità	Parità non ruotata
Ridondanza disco fisico	2
Tipo di provisioning	Fisso
Nome dell'impostazione di resilienza	Parity
Dimensioni	0
Utilizzo	Dati

## Proprietà del livello di archiviazione 'ParityOnSSD':

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
UniqueId	{6cc7b5b8-6ed8-4ad4-afea-4b2efdc4ea49}
Dimensioni allocate	0
Dimensioni unità di allocazione	Automatico
Isolamento colonna	Unità scala archiviazione
Descrizione	
Presenza dominio di errore	Unità scala archiviazione
Footprint sul pool	0
Interfoliazione	256 KB
Tipo di supporto	SSD
Numero di colonne	Automatico
Numero di copie dei dati	1
Numero di gruppi	Automatico
Layout parità	Parità non ruotata
Ridondanza disco fisico	2

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
Tipo di provisioning	Fisso
Nome dell'impostazione di resilienza	Parity
Dimensioni	0
Utilizzo	Dati

Proprietà del livello di archiviazione 'ParityOnHDD':

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
UniqueId	{6c393e52-882e-430f-8bc6-d676a38f5a3a}
Dimensioni allocate	0
Dimensioni unità di allocazione	Automatico
Isolamento colonna	Unità scala archiviazione
Descrizione	
Presenza dominio di errore	Unità scala archiviazione
Footprint sul pool	0
Interfoliazione	256 KB
Tipo di supporto	HDD
Numero di colonne	Automatico
Numero di copie dei dati	1
Numero di gruppi	Automatico
Layout parità	Parità non ruotata
Ridondanza disco fisico	2
Tipo di provisioning	Fisso
Nome dell'impostazione di resilienza	Parity
Dimensioni	0
Utilizzo	Dati

Proprietà del livello di archiviazione 'S2D-Performance':

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
UniqueId	{0d478545-440f-4a29-adc8-1407e09e3732}
Dimensioni allocate	2,45 TB
Dimensioni unità di allocazione	256 MB
Isolamento colonna	Disco fisico
Descrizione	
Presenza dominio di errore	Unità scala archiviazione
Footprint sul pool	7,36 TB
Interfoliazione	256 KB
Tipo di supporto	SSD
Numero di colonne	4
Numero di copie dei dati	3
Numero di gruppi	1
Layout parità	
Ridondanza disco fisico	2
Tipo di provisioning	Fisso
Nome dell'impostazione di resilienza	Mirror
Dimensioni	2,45 TB
Utilizzo	Dati

Proprietà del livello di archiviazione 'MirrorOnHDD':

<b>Elemento</b>	<b>Valore</b>
UniqueId	{e1b55c76-da44-471c-af56-0bde1528bbf5}
Dimensioni allocate	0
Dimensioni unità di allocazione	Automatico
Isolamento colonna	Disco fisico
Descrizione	
Presenza dominio di errore	Unità scala archiviazione
Footprint sul pool	0
Interfoliazione	256 KB
Tipo di supporto	HDD
Numero di colonne	Automatico
Numero di copie dei dati	3
Numero di gruppi	1
Layout parità	
Ridondanza disco fisico	2
Tipo di provisioning	Fisso
Nome dell'impostazione di resilienza	Mirror

Elemento	Valore
Dimensioni	0
Utilizzo	Dati

Fine: 20/09/2021 10:13:46.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenca nodi cluster

**Descrizione:** Elenca i nodi configurati nel cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:38.

Proprietà del nodo 'N1'.

Proprietà	Valore
BuildNumber	20348
CSDVersion	
Description	
DetectedCloudPlatform	0
DynamicWeight	1
FaultDomain	Site:Site 10.10.11.0/24; Rack;; Chassis:
FaultDomainId	0
MajorVersion	10
Manufacturer	Supermicro
MinorVersion	0
Model	Super Server
NeedsPreventQuorum	0
NodeDrainStatus	0
NodeDrainTarget	4294967295
NodeHighestVersion	720900
NodeInstanceID	00000000-0000-0000-0000-000000000001
NodeLowestVersion	720900
NodeName	N1
NodeWeight	1
SerialNumber	0123456789
StatusInformation	0

Proprietà del nodo 'N2'.

Proprietà	Valore
BuildNumber	20348
CSDVersion	
Description	
DetectedCloudPlatform	0
DynamicWeight	1
FaultDomain	Site:Site 10.10.11.0/24; Rack;; Chassis:
FaultDomainId	0
MajorVersion	10
Manufacturer	Supermicro
MinorVersion	0
Model	Super Server
NeedsPreventQuorum	0
NodeDrainStatus	0
NodeDrainTarget	4294967295
NodeHighestVersion	720900
NodeInstanceID	00000000-0000-0000-0000-000000000004
NodeLowestVersion	720900
NodeName	N2
NodeWeight	1
SerialNumber	0123456789
StatusInformation	0

Proprietà del nodo 'N3'.

Proprietà	Valore
BuildNumber	20348
CSDVersion	
Description	
DetectedCloudPlatform	0
DynamicWeight	1
FaultDomain	Site:Site 10.10.11.0/24; Rack;; Chassis:

Proprietà	Valore
FaultDomainId	0
MajorVersion	10
Manufacturer	Supermicro
MinorVersion	0
Model	Super Server
NeedsPreventQuorum	0
NodeDrainStatus	0
NodeDrainTarget	4294967295
NodeHighestVersion	720900
NodeInstanceId	00000000-0000-0000-0000-000000000002
NodeLowestVersion	720900
NodeName	N3
NodeWeight	1
SerialNumber	0123456789
StatusInformation	0

Proprietà del nodo 'N4'.

Proprietà	Valore
BuildNumber	20348
CSDVersion	
Description	
DetectedCloudPlatform	0
DynamicWeight	1
FaultDomain	Site:Site 10.10.11.0/24; Rack;; Chassis:
FaultDomainId	0
MajorVersion	10
Manufacturer	Supermicro
MinorVersion	0
Model	Super Server
NeedsPreventQuorum	0
NodeDrainStatus	0
NodeDrainTarget	4294967295
NodeHighestVersion	720900
NodeInstanceId	00000000-0000-0000-0000-000000000003
NodeLowestVersion	720900
NodeName	N4
NodeWeight	1
SerialNumber	0123456789
StatusInformation	0

Fine: 20/09/2021 10:10:38.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenca ordine metrica di rete

**Descrizione:** Elenca le interfacce di rete in ordine in base alle relative metriche

Inizio: 20/09/2021 10:12:51.



### N1.VIRT.MIAL

Connessione di rete	Metrica interfaccia	Scheda	Con supporto RDMA	Con supporto RSS	Velocità
ETH4	10	Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter	Non disponibile	Non disponibile	40 Gbit/s
ETH3	15	Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection	Non disponibile	Non disponibile	10 Gbit/s
vEthernet (SETswitch)	25	Hyper-V Virtual Ethernet Adapter	False	True	1 Gbit/s



### N2.VIRT.MIAL

Connessione di rete	Metrica interfaccia	Scheda	Con supporto RDMA	Con supporto RSS	Velocità
ETH4	10	Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter	True	True	40 Gbit/s
ETH3	15	Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection	Non disponibile	Non disponibile	10 Gbit/s
vEthernet (SETswitch)	25	Hyper-V Virtual Ethernet Adapter	Non disponibile	Non disponibile	1 Gbit/s



### N3.VIRT.MIAL

Connessione di rete	Metrica interfaccia	Scheda	Con supporto RDMA	Con supporto RSS	Velocità
ETH4	10	Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter	True	True	40 Gbit/s
ETH3	15	Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection	Non disponibile	Non disponibile	10 Gbit/s
vEthernet (SETswitch)	25	Hyper-V Virtual Ethernet Adapter	False	True	1 Gbit/s

#### N4.VIRT.MIAL

Connessione di rete	Metrica interfaccia	Scheda	Con supporto RDMA	Con supporto RSS	Velocità
ETH4	10	Mellanox ConnectX-3 Pro Ethernet Adapter	True	True	40 Gbit/s
ETH3	15	Intel(R) 82599 10 Gigabit Network Connection	False	True	10 Gbit/s
vEthernet (SETswitch)	25	Hyper-V Virtual Ethernet Adapter	False	True	1 Gbit/s

Fine: 20/09/2021 10:12:52.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenca processi in esecuzione

**Descrizione:** Elenca i processi in esecuzione in ogni nodo.

Inizio: 20/09/2021 10:10:31.

#### N1.VIRT.MIAL

Raccolta processi in esecuzione per N1.VIRT.MIAL

Nome	Percorso	Nome
AggregatorHost.exe	C:\WINDOWS\System32\AggregatorHost.exe	N1.VIRT.MIAL
clusvc.exe	C:\WINDOWS\Cluster\clusvc.exe	N1.VIRT.MIAL
conhost.exe	C:\WINDOWS\system32\conhost.exe	N1.VIRT.MIAL
conhost.exe	C:\WINDOWS\system32\conhost.exe	N1.VIRT.MIAL
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N1.VIRT.MIAL
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N1.VIRT.MIAL
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N1.VIRT.MIAL
ctfmon.exe	C:\WINDOWS\system32\ctfmon.exe	N1.VIRT.MIAL
dllhost.exe	C:\WINDOWS\system32\DllHost.exe	N1.VIRT.MIAL
dllhost.exe	C:\WINDOWS\system32\DllHost.exe	N1.VIRT.MIAL
dwm.exe	C:\WINDOWS\system32\dwm.exe	N1.VIRT.MIAL
dwm.exe	C:\WINDOWS\system32\dwm.exe	N1.VIRT.MIAL
explorer.exe	C:\WINDOWS\Explorer.EXE	N1.VIRT.MIAL
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	N1.VIRT.MIAL
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	N1.VIRT.MIAL
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	N1.VIRT.MIAL
ielowutil.exe	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\ielowutil.exe	N1.VIRT.MIAL
ieexplore.exe	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\IEXPLORE.EXE	N1.VIRT.MIAL
ieexplore.exe	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\IEXPLORE.EXE	N1.VIRT.MIAL
ieexplore.exe	C:\Program Files\Internet Explorer\IEXPLORE.EXE	N1.VIRT.MIAL
ieexplore.exe	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\IEXPLORE.EXE	N1.VIRT.MIAL
ieexplore.exe	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\IEXPLORE.EXE	N1.VIRT.MIAL

Nome	Percorso	N
IProSetMonitor.exe	C:\Windows\system32\IProSetMonitor.exe	N A
LogonUI.exe	C:\WINDOWS\system32\LogonUI.exe	N A
LsaIso.exe	Impossibile trovare il valore	N A
lsass.exe	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe	N A
mmc.exe	C:\WINDOWS\system32\mmc.exe	V
msdtc.exe	C:\WINDOWS\System32\msdtc.exe	N A D
powershell.exe	C:\Windows\System32\WindowsPowerShell\v1.0\powershell.exe	V
rdpclip.exe	C:\WINDOWS\System32\rdpclip.exe	V
Registry	Impossibile trovare il valore	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rundll32.exe	C:\WINDOWS\system32\rundll32.exe	N A
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
SearchApp.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.Search_cw5n1h2txyewy\SearchApp.exe	V
Secure System	Impossibile trovare il valore	N A
services.exe	Impossibile trovare il valore	N A
ShellExperienceHost.exe	C:\Windows\SystemApps\ShellExperienceHost_cw5n1h2txyewy\ShellExperienceHost.exe	V
sihost.exe	C:\WINDOWS\system32\sihost.exe	V
smss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
spaceman.exe	C:\WINDOWS\system32\spaceman.exe	N A
spoolsv.exe	C:\WINDOWS\System32\spoolsv.exe	N A
sppsvc.exe	Impossibile trovare il valore	N A D
StartMenuExperienceHost.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.StartMenuExperienceHost_cw5n1h2txyewy\StartMenuExperienceHost.exe	V
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A D
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A





Nome	Percorso	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A L
System	Impossibile trovare il valore	In va
System Idle Process	Impossibile trovare il valore	In va
taskhostw.exe	C:\WINDOWS\system32\taskhostw.exe	V
Taskmgr.exe	C:\WINDOWS\system32\taskmgr.exe	V
TextInputHost.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.Client.CBS_cw5n1h2txyewy\TextInputHost.exe	V
TrustedInstaller.exe	C:\WINDOWS\servicing\TrustedInstaller.exe	N A
vds.exe	C:\WINDOWS\System32\vds.exe	N A L
Veeam.Guest.Interaction.Proxy.exe	C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\GuestInteraction\Veeam.Guest.Interaction.Proxy.exe	N A L
VeeamDeploymentSvc.exe	C:\Windows\Veeam\Backup\VeeamDeploymentSvc.exe	N A L
VeeamHvIntegrationSvc.exe	C:\Program Files\Veeam\Hyper-V Integration\VeeamHvIntegrationSvc.exe	N A L
VeeamTransportSvc.exe	C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\VeeamTransportSvc.exe	N A L
vmcompute.exe	C:\WINDOWS\system32\vmcompute.exe	N A L
vmmAgent.exe	C:\Program Files\Microsoft System Center\Virtual Machine Manager\bin\vmmAgent.exe	N A L
vmms.exe	C:\WINDOWS\system32\vmms.exe	N A L
VMXAgentManagerService.exe	C:\Program Files\Trilead\Trilead Agent Manager Service\VMXAgentManagerService.exe	N A L
wininit.exe	Impossibile trovare il valore	N A L
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	N A L
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	N A L
WmiApSrv.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\WmiApSrv.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WUDFHost.exe	C:\Windows\System32\WUDFHost.exe	N A L

Raccolta processi in esecuzione per N2.VIRT.MIAL

Nome	Percorso	N
AggregatorHost.exe	C:\WINDOWS\System32\AggregatorHost.exe	N A
ApplicationFrameHost.exe	C:\WINDOWS\system32\ApplicationFrameHost.exe	V
clussvc.exe	C:\WINDOWS\Cluster\clussvc.exe	N A
conhost.exe	C:\WINDOWS\system32\conhost.exe	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
ctfmon.exe	C:\WINDOWS\system32\ctfmon.exe	V
dwm.exe	C:\WINDOWS\system32\dwm.exe	W 1
dwm.exe	C:\WINDOWS\system32\dwm.exe	W 2
explorer.exe	C:\WINDOWS\Explorer.EXE	V
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	Fc 1
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	Fc 2
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	Fc 0
healthpih.exe	C:\WINDOWS\Cluster\healthpih.exe	N A
IProSetMonitor.exe	C:\Windows\system32\IProsetMonitor.exe	N A
LockApp.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.LockApp_cw5n1h2txyewy\LockApp.exe	V
LogonUI.exe	C:\WINDOWS\system32\LogonUI.exe	N A
Lsalso.exe	Impossibile trovare il valore	N A
lsass.exe	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe	N A
msdtc.exe	C:\WINDOWS\System32\msdtc.exe	N A
rdpclip.exe	C:\WINDOWS\System32\rdpclip.exe	D V
Registry	Impossibile trovare il valore	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rundll32.exe	C:\WINDOWS\system32\rundll32.exe	N A
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
SearchApp.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.Search_cw5n1h2txyewy\SearchApp.exe	V

Nome	Percorso	N
Secure System	Impossibile trovare il valore	N
services.exe	Impossibile trovare il valore	A
ShellExperienceHost.exe	C:\Windows\SystemApps\ShellExperienceHost_cw5n1h2txyewy\ShellExperienceHost.exe	N
sihost.exe	C:\WINDOWS\system32\sihost.exe	A
smss.exe	Impossibile trovare il valore	V
spaceman.exe	C:\WINDOWS\system32\spaceman.exe	N
spoolsv.exe	C:\WINDOWS\System32\spoolsv.exe	N
sppsvc.exe	Impossibile trovare il valore	A
StartMenuExperienceHost.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.StartMenuExperienceHost_cw5n1h2txyewy\StartMenuExperienceHost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	V
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	V
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	D

Nome	Percorso	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	V
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A

Nome	Percorso	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
System	Impossibile trovare il valore	In
System Idle Process	Impossibile trovare il valore	va
SystemSettings.exe	C:\Windows\ImmersiveControlPanel\SystemSettings.exe	In
taskhostw.exe	C:\WINDOWS\system32\taskhostw.exe	va
TextInputHost.exe	C:\Windows\SystemApps\MicrosoftWindows.Client.CBS_cw5n1h2txyewy\TextInputHost.exe	V
TrustedInstaller.exe	C:\WINDOWS\servicing\TrustedInstaller.exe	V
vds.exe	C:\WINDOWS\System32\vds.exe	N
Veeam.Guest.Interaction.Proxy.exe	C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\GuestInteraction\Veeam.Guest.Interaction.Proxy.exe	N
VeeamDeploymentSvc.exe	C:\Windows\Veeam\Backup\VeeamDeploymentSvc.exe	A
VeeamHvIntegrationSvc.exe	C:\Program Files\Veeam\Hyper-V Integration\VeeamHvIntegrationSvc.exe	N
VeeamTransportSvc.exe	C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\VeeamTransportSvc.exe	A
vmcompute.exe	C:\WINDOWS\system32\vmcompute.exe	N
vmmAgent.exe	C:\Program Files\Microsoft System Center\Virtual Machine Manager\bin\vmmAgent.exe	A
vmms.exe	C:\WINDOWS\system32\vmms.exe	N
VMXAgentManagerService.exe	C:\Program Files (x86)\Trilead\Trilead Agent Manager Service\VMXAgentManagerService.exe	A
wininit.exe	Impossibile trovare il valore	N
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	A
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	N
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	A

Nome	Percorso	N
WmiApSrv.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\WmiApSrv.exe	N A
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N D
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A
WUDFHost.exe	C:\Windows\System32\WUDFHost.exe	N A L



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta processi in esecuzione per N3.VIRT.MIAL

Nome	Percorso	N
AggregatorHost.exe	C:\WINDOWS\System32\AggregatorHost.exe	N A
ApplicationFrameHost.exe	C:\WINDOWS\system32\ApplicationFrameHost.exe	V
clussvc.exe	C:\WINDOWS\Cluster\clussvc.exe	N A
conhost.exe	C:\WINDOWS\system32\conhost.exe	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
ctfmon.exe	C:\WINDOWS\system32\ctfmon.exe	V
dllhost.exe	C:\WINDOWS\system32\DllHost.exe	V
dwm.exe	C:\WINDOWS\system32\dwm.exe	W 1
dwm.exe	C:\WINDOWS\system32\dwm.exe	W 2
explorer.exe	C:\WINDOWS\Explorer.EXE	V
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	F 1
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	F 0
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	F 2
healthpih.exe	C:\WINDOWS\Cluster\healthpih.exe	N A
IProSetMonitor.exe	C:\Windows\system32\IProsetMonitor.exe	N A
LockApp.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.LockApp_cw5n1h2txyewy\LockApp.exe	V
LogonUI.exe	C:\WINDOWS\system32\LogonUI.exe	N A
LsaIso.exe	Impossibile trovare il valore	N A
lsass.exe	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe	N A
msdtc.exe	C:\WINDOWS\System32\msdtc.exe	N D
rdpclip.exe	C:\WINDOWS\System32\rdpclip.exe	V



Nome	Percorso	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	V
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	V
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A

Nome	Percorso	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
System	Impossibile trovare il valore	In
System Idle Process	Impossibile trovare il valore	va
taskhostw.exe	C:\WINDOWS\system32\taskhostw.exe	In
TextInputHost.exe	C:\Windows\SystemApps\MicrosoftWindows.Client.CBS_cw5n1h2txyewy\TextInputHost.exe	va
TrustedInstaller.exe	C:\WINDOWS\servicing\TrustedInstaller.exe	V
vds.exe	C:\WINDOWS\System32\vds.exe	N
Veeam.Guest.Interaction.Proxy.exe	C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\GuestInteraction\Veeam.Guest.Interaction.Proxy.exe	N
		A

Nome	Percorso	N
VeeamDeploymentSvc.exe	C:\Windows\Veeam\Backup\VeeamDeploymentSvc.exe	N A
VeeamHvIntegrationSvc.exe	C:\Program Files\Veeam\Hyper-V Integration\VeeamHvIntegrationSvc.exe	N A
VeeamTransportSvc.exe	C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\VeeamTransportSvc.exe	N A
vmcompute.exe	C:\WINDOWS\system32\vmcompute.exe	N A
vmmAgent.exe	C:\Program Files\Microsoft System Center\Virtual Machine Manager\bin\vmmAgent.exe	N A
vmms.exe	C:\WINDOWS\system32\vmms.exe	N A
VMXAgentManagerService.exe	C:\Program Files\Trilead\Trilead Agent Manager Service\VMXAgentManagerService.exe	N A
wininit.exe	Impossibile trovare il valore	N A
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	N A
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	N A
WmiApSrv.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\WmiApSrv.exe	N A
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A D
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A
WUDFHost.exe	C:\Windows\System32\WUDFHost.exe	N A L

#### N4.VIRT.MIAL

Raccolta processi in esecuzione per N4.VIRT.MIAL

Nome	Percorso	N
AggregatorHost.exe	C:\WINDOWS\System32\AggregatorHost.exe	N A
armsvc.exe	C:\Program Files (x86)\Common Files\Adobe\ARM\1.0\armsvc.exe	N A
clussvc.exe	C:\WINDOWS\Cluster\clussvc.exe	N A
conhost.exe	C:\WINDOWS\system32\conhost.exe	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
csrss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
ctfmon.exe	C:\WINDOWS\system32\ctfmon.exe	V
dwm.exe	C:\WINDOWS\system32\dwm.exe	W 2
dwm.exe	C:\WINDOWS\system32\dwm.exe	W 1
explorer.exe	C:\WINDOWS\Explorer.EXE	V
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	F 2
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	F 1
fontdrvhost.exe	C:\WINDOWS\system32\fontdrvhost.exe	F 0

Nome	Percorso	N
healthpih.exe	C:\WINDOWS\Cluster\healthpih.exe	N A
IProSetMonitor.exe	C:\Windows\system32\IProsetMonitor.exe	N A
LogonUI.exe	C:\WINDOWS\system32\LogonUI.exe	N A
LsaIso.exe	Impossibile trovare il valore	N A
lsass.exe	C:\WINDOWS\system32\lsass.exe	N A
msdtc.exe	C:\WINDOWS\System32\msdtc.exe	N A D
rdpclip.exe	C:\WINDOWS\System32\rdpclip.exe	V
Registry	Impossibile trovare il valore	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rhs.exe	C:\WINDOWS\Cluster\rhs.exe	N A
rundll32.exe	C:\WINDOWS\system32\rundll32.exe	N A
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
RuntimeBroker.exe	C:\Windows\System32\RuntimeBroker.exe	V
SearchApp.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.Search_cw5n1h2txyewy\SearchApp.exe	V
Secure System	Impossibile trovare il valore	N A
services.exe	Impossibile trovare il valore	N A
ShellExperienceHost.exe	C:\Windows\SystemApps\ShellExperienceHost_cw5n1h2txyewy\ShellExperienceHost.exe	V
sihost.exe	C:\WINDOWS\system32\sihost.exe	V
smss.exe	Impossibile trovare il valore	N A
spaceman.exe	C:\WINDOWS\system32\spaceman.exe	N A
spoolsv.exe	C:\WINDOWS\System32\spoolsv.exe	N A
spsvc.exe	Impossibile trovare il valore	N A D
StartMenuExperienceHost.exe	C:\Windows\SystemApps\Microsoft.Windows.StartMenuExperienceHost_cw5n1h2txyewy\StartMenuExperienceHost.exe	V
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A



Nome	Percorso	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	D
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	A
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	D

Nome	Percorso	N
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\System32\svchost.exe	N A L
svchost.exe	C:\WINDOWS\system32\svchost.exe	N A L
System	Impossibile trovare il valore	In va
System Idle Process	Impossibile trovare il valore	In va
taskhostw.exe	C:\WINDOWS\system32\taskhostw.exe	V
TextInputHost.exe	C:\Windows\SystemApps\MicrosoftWindows.Client.CBS_cw5n1h2txyewy\TextInputHost.exe	V
TrustedInstaller.exe	C:\WINDOWS\servicing\TrustedInstaller.exe	N A L
vds.exe	C:\WINDOWS\System32\vds.exe	N A L
Veeam.Guest.Interaction.Proxy.exe	C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\GuestInteraction\Veeam.Guest.Interaction.Proxy.exe	N A L
VeeamDeploymentSvc.exe	C:\Windows\Veeam\Backup\VeeamDeploymentSvc.exe	N A L
VeeamHvIntegrationSvc.exe	C:\Program Files\Veeam\Hyper-V Integration\VeeamHvIntegrationSvc.exe	N A L
VeeamTransportSvc.exe	C:\Program Files (x86)\Veeam\Backup Transport\VeeamTransportSvc.exe	N A L
vmcompute.exe	C:\WINDOWS\system32\vmcompute.exe	N A L
vmmAgent.exe	C:\Program Files\Microsoft System Center\Virtual Machine Manager\bin\vmmAgent.exe	N A L
vmms.exe	C:\WINDOWS\system32\vmms.exe	N A L
VMXAgentManagerService.exe	C:\Program Files\Trilead\Trilead Agent Manager Service\VMXAgentManagerService.exe	N A L
wininit.exe	Impossibile trovare il valore	N A L
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	N A L
winlogon.exe	C:\WINDOWS\system32\winlogon.exe	N A L
WmiApSrv.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\WmiApSrv.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WmiPrvSE.exe	C:\WINDOWS\system32\wbem\wmiprvse.exe	N A L
WUDFHost.exe	C:\Windows\System32\WUDFHost.exe	D L C

Fine: 20/09/2021 10:10:36.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca proprietà cluster

**Descrizione:** Elenca le proprietà impostate per il cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:38.

Proprietà del cluster 'ClusterDR'.

Proprietà	Valore
AddEvictDelay	60

Proprietà	Valore
AdminAccessPoint	1
AutoAssignNodeSite	1
AutoBalancerLevel	1
AutoBalancerMode	2
BackupInProgress	0
BlockCacheSize	1024
ClusSvcHangTimeout	135
ClusSvcRegroupStageTimeout	10
ClusSvcRegroupTickInMilliseconds	300
ClusterEnforcedAffinity	0
ClusterFunctionalLevel	11
ClusterGroupWaitDelay	120
ClusterLogLevel	3
ClusterLogSize	1536
ClusterUpgradeVersion	4
CrossSiteDelay	1000
CrossSiteThreshold	20
CrossSubnetDelay	1000
CrossSubnetThreshold	20
CsvBalancer	0
DatabaseReadWriteMode	0
DefaultNetworkRole	3
Description	
DetectedCloudPlatform	0
DetectManagedEvents	1
DetectManagedEventsThreshold	60
DrainOnShutdown	1
DumpPolicy	1376850201
DynamicQuorumEnabled	1
EnabledEventLogs	Microsoft-Windows-Hyper-V-VmSwitch-Diagnostic,4,0xFFFFFDFD; Microsoft-Windows-SMBDirect/Debug,4; Microsoft-Windows-SMBServer/Analytic; Microsoft-Windows-Kernel-LiveDump/Analytic
EnableSharedVolumes	1
FixQuorum	0
GroupDependencyTimeout	600
HangRecoveryAction	6
IgnorePersistentStateOnStartup	0
LogResourceControls	0
LowerQuorumPriorityNodeId	0
MessageBufferLength	50
MinimumNeverPreemptPriority	3000
MinimumPreemptorPriority	1
NetfIPSecEnabled	1
PlacementOptions	0
PlumbAllCrossSubnetRoutes	0
PreferredSite	
PreventQuorum	0
QuarantineDuration	7200
QuarantineThreshold	3
QuorumArbitrationTimeMax	90
RecentEventsResetTime	07:26
RequestReplyTimeout	60
ResiliencyDefaultPeriod	240
ResiliencyLevel	2
RouteHistoryLength	40
S2DBusTypes	396288
S2DCacheBehavior	88
S2DCacheDesiredState	2
S2DCacheFlashReservePercent	0
S2DCacheMetadataReserveBytes	34359738368
S2DCachePageSizeKBytes	16
S2DEnabled	1
S2DIOLatencyThreshold	10000
S2DOptimizations	65571
SameSubnetDelay	1000
SameSubnetThreshold	10
Security Descriptor	< 396 byte >
SecurityLevel	1
SecurityLevelForStorage	0
SetSMBBandwidthLimit	1

Proprietà	Valore
SharedVolumeCompatibleFilters	
SharedVolumeIncompatibleFilters	
SharedVolumeSecurityDescriptor	< 280 byte >
SharedVolumesRoot	C:\ClusterStorage
SharedVolumeVssWriterOperationTimeout	1800
ShutdownTimeoutInMinutes	199
SMBBandwidthLimitFactor	2500
UseClientAccessNetworksForSharedVolumes	2
UseRdmaForStorage	1
WitnessDatabaseWriteTimeout	300
WitnessDynamicWeight	1
WitnessRestartInterval	15

Fine: 20/09/2021 10:10:38.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenca ruoli cluster

**Descrizione:** Elenca le informazioni relative ai ruoli del cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:38.

### Riepilogo

Nome cluster: ClusterDR

Totale ruoli: 32

Ruolo	Stato	Tipo
AD	Offline	Macchina virtuale
AntispamF1	Offline	Macchina virtuale
DC1	Offline	Macchina virtuale
DC2	Offline	Macchina virtuale
Festo	Offline	Macchina virtuale
FileServer	Offline	Macchina virtuale
FileserverElettrico	Offline	Macchina virtuale
Gitlab EE	Offline	Macchina virtuale
Gruppo SDDC	Online	
INTRA	Offline	Macchina virtuale
ISO_01	Offline	Macchina virtuale
ISO_02	Offline	Macchina virtuale
ISO_03	Offline	Macchina virtuale
Locked-TS	Offline	Macchina virtuale
METAL-PC	Offline	Macchina virtuale
Nextcloud	Offline	Macchina virtuale
ROUTES	Offline	Macchina virtuale
Server01	Offline	Macchina virtuale
SRV_PDM	Offline	Macchina virtuale
SRV-I24	Offline	Macchina virtuale
SRV-I24I	Offline	Macchina virtuale
SRV-MAIL	Offline	Macchina virtuale
SRV-REPL-DR	Online	Gestore di replica Hyper-V
SRV-SR	Offline	Macchina virtuale
SRV-VEEAM	Offline	Macchina virtuale
TASK1-PDM	Offline	Macchina virtuale
TASK2-PDM	Offline	Macchina virtuale
TASK3-PDM	Offline	Macchina virtuale
TERMINAL	Offline	Macchina virtuale
TestWorkstation	Offline	Macchina virtuale
UE_PDM1	Offline	Macchina virtuale
VM-EXCEL	Offline	Macchina virtuale

### Ruolo: AD

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N4

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

### Risorsa

Configurazione macchina virtuale AD

Macchina virtuale AD

### Tipo

Configurazione macchina virtuale

Macchina virtuale

### Stato

Online

Arrestato

### Possibili proprietari

Tutti i nodi

Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale AD' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale AD'.

**Ruolo:** AntispamF1

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N3

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale AntispamF1	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale AntispamF1	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale AntispamF1' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale AntispamF1'.

**Ruolo:** DC1

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N4

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale DC1	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale DC1	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale DC1' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale DC1'.

**Ruolo:** DC2

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N3

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale DC2	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale DC2	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale DC2' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale DC2'.

**Ruolo:** Festo

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N3

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale Festo	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale Festo	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale Festo' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale Festo'.

**Ruolo:** FileServer

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N3

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale FileServer	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale FileServer	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale FileServer' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale FileServer'.

**Ruolo:** FileserverElettrico

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N1

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale FileserverElettrico	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale FileserverElettrico	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale FileserverElettrico' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale FileserverElettrico'.

**Ruolo:** Gitlab EE

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N4

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
---------	------	-------	-----------------------

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale Gitlab EE	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale Gitlab EE	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale Gitlab EE' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale Gitlab EE'.

**Ruolo:** Gruppo SDDC

Descrizione:

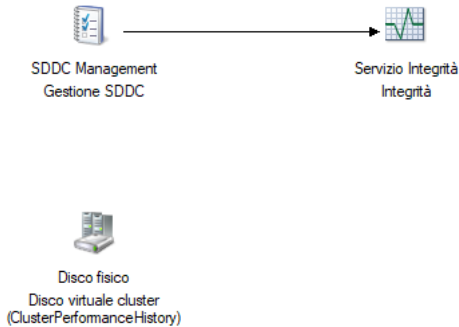
Stato: Online

Proprietario corrente: N2

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Disco virtuale cluster (ClusterPerformanceHistory)	Disco fisico	Online	Tutti i nodi
Gestione SDDC	SDDC Management	Online	Tutti i nodi
Integrità	Servizio Integrità	Online	Tutti i nodi



**Ruolo:** INTRA

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N1

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale INTRA	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale INTRA	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale INTRA' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale INTRA'.

**Ruolo:** ISO\_01

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N1

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale ISO_01	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale ISO_01	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale ISO\_01' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_01'.

**Ruolo:** ISO\_02

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N2

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale ISO_02	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale ISO_02	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale ISO\_02' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_02'.

**Ruolo:** ISO\_03

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N2

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale ISO_03	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale ISO_03	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale ISO\_03' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_03'.

**Ruolo:** Locked-TS

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N4

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale Locked-TS	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale Locked-TS	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale Locked-TS' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale Locked-TS'.

**Ruolo:** METAL-PC

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N3

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale METAL-PC	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale METAL-PC	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale METAL-PC' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale METAL-PC'.

**Ruolo:** Nextcloud

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N1

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale Nextcloud	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale Nextcloud	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale Nextcloud' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale Nextcloud'.

**Ruolo:** ROUTES

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N4

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale ROUTES	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale ROUTES	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale ROUTES' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale ROUTES'.

**Ruolo:** Server01

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N2

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale Server01	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale Server01	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale Server01' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale Server01'.

**Ruolo:** SRV\_PDM

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N1

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale SRV_PDM	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale SRV_PDM	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale SRV\_PDM' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV\_PDM'.

**Ruolo:** SRV-I24

Descrizione:

Stato: Offline

Proprietario corrente: N2  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale SRV-I24	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale SRV-I24	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale SRV-I24' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-I24'.

**Ruolo:** SRV-I24I

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N1  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale SRV-I24I	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale SRV-I24I	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale SRV-I24I' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-I24I'.

**Ruolo:** SRV-MAIL

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N2  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

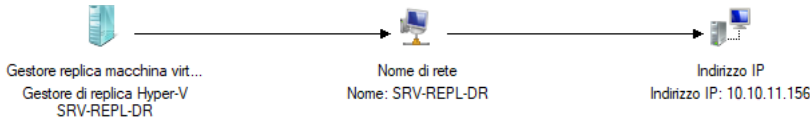
Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale SRV-MAIL	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale SRV-MAIL	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale SRV-MAIL' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-MAIL'.

**Ruolo:** SRV-REPL-DR

Descrizione:  
 Stato: Online  
 Proprietario corrente: N2  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Gestore di replica Hyper-V SRV-REPL-DR	Gestore replica macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Indirizzo IP: 10.10.11.156	Indirizzo IP	Online	Tutti i nodi
Nome: SRV-REPL-DR	Nome di rete	Online	Tutti i nodi



**Ruolo:** SRV-SR

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N3  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale SRV-SR	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale SRV-SR	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale SRV-SR' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-SR'.

**Ruolo:** SRV-VEEAM

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N4  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale SRV-VEEAM	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale SRV-VEEAM	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale SRV-VEEAM' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-VEEAM'.

**Ruolo:** TASK1-PDM

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N1  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale TASK1-PDM	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale TASK1-PDM	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale TASK1-PDM' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK1-PDM'.

**Ruolo:** TASK2-PDM

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N1  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale TASK2-PDM	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale TASK2-PDM	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale TASK2-PDM' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK2-PDM'.

**Ruolo:** TASK3-PDM

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N2  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale TASK3-PDM	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale TASK3-PDM	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale TASK3-PDM' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK3-PDM'.

**Ruolo:** TERMINAL

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N3  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale TERMINAL	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale TERMINAL	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale TERMINAL' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale TERMINAL'.

**Ruolo:** TestWorkstation

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N2  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale TestWorkstation	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale TestWorkstation	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale TestWorkstation' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale TestWorkstation'.

**Ruolo:** UE\_PDM1

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N4  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale UE_PDM1	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale UE_PDM1	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale UE\_PDM1' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale UE\_PDM1'.

**Ruolo:** VM-EXCEL

Descrizione:  
 Stato: Offline  
 Proprietario corrente: N1  
 Proprietari preferiti: Nessuno  
 Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Configurazione macchina virtuale VM-EXCEL	Configurazione macchina virtuale	Online	Tutti i nodi
Macchina virtuale VM-EXCEL	Macchina virtuale	Arrestato	Tutti i nodi

Dipendenza: la risorsa 'Macchina virtuale VM-EXCEL' dipende dalla risorsa 'Configurazione macchina virtuale VM-EXCEL'.  
Fine: 20/09/2021 10:10:40.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

---

## Elenca schede bus host Fibre Channel

**Descrizione:** Elencare le schede bus host Fibre Channel di ogni nodo.  
Inizio: 20/09/2021 10:10:23.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host Fibre Channel per N1.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N2.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host Fibre Channel per N2.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host Fibre Channel per N3.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N4.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host Fibre Channel per N4.VIRT.MIAL  
Non trovato...

Fine: 20/09/2021 10:10:23.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

---

## Elenca schede bus host iSCSI

**Descrizione:** Elencare le schede bus host iSCSI di ogni nodo.  
Inizio: 20/09/2021 10:10:23.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host iSCSI per N1.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N2.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host iSCSI per N2.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host iSCSI per N3.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N4.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host iSCSI per N4.VIRT.MIAL  
Non trovato...

Fine: 20/09/2021 10:10:23.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca schede bus host SAS

**Descrizione:** Elenca le schede bus host SAS di ogni nodo.  
Inizio: 20/09/2021 10:10:23.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host SAS per N1.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N2.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host SAS per N2.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host SAS per N3.VIRT.MIAL  
Non trovato...



### N4.VIRT.MIAL

Raccolta di informazioni sulle schede bus host SAS per N4.VIRT.MIAL  
Non trovato...

Fine: 20/09/2021 10:10:23.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenca variabili di ambiente

**Descrizione:** Elencare le variabili di ambiente impostate in ogni nodo.  
Inizio: 20/09/2021 10:10:36.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta variabili di ambiente per N1.VIRT.MIAL

Nome	Valore variabile
ComSpec	%SystemRoot%\system32\cmd.exe
DriverData	C:\Windows\System32\Drivers\DriverData
IBDIAGNET_PLUGINS_PATH	C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\IB\Tools\ibdiagnet_plugins
IBDM_IBNL_PATH	C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\IB\Tools\db\ibdm\ibnl
NUMBER_OF_PROCESSORS	16
OS	Windows_NT
Path	%SystemRoot%\system32;%SystemRoot%;%SystemRoot%\System32\Wbem;%SYSTEMROOT%\System32\WindowsPowerShell\Microsoft.PowerShell.Commands.Management.dll;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\IB\Tools;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_CIMProvider\lib\mft;%SYSTEMROOT%\System32\WindowsPowerShell\Microsoft.PowerShell.Commands.Management.dll
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;

Nome	Valore variabile
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
PATHEXT	.COM;.EXE;.BAT;.CMD;.VBS;.VBE;.JS;.JSE;.WSF;.WSH;.MSC
PROCESSOR_ARCHITECTURE	AMD64
PROCESSOR_IDENTIFIER	Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1, GenuineIntel
PROCESSOR_LEVEL	6
PROCESSOR_REVISION	4f01
PSModulePath	%ProgramFiles%\WindowsPowerShell\Modules;%SystemRoot%\system32\WindowsPowerShell\v1.0\Modules;C:\Program Files\Intel\Wired Networking\C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\Tools\WMI\Modules;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_CIMProvider\WMI\Modules
TEMP	%SystemRoot%\TEMP
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%SystemRoot%\TEMP
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
USERNAME	SYSTEM
windir	%SystemRoot%



## N2.VIRT.MIAL

Raccolta variabili di ambiente per N2.VIRT.MIAL

Nome	Valore variabile
ComSpec	%SystemRoot%\system32\cmd.exe
DriverData	C:\Windows\System32\Drivers\DriverData
IBDIAGNET_PLUGINS_PATH	C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\IB\Tools\ibdiagnet_plugins
IBDM_IBNL_PATH	C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\IB\Tools\db\ibdm\ibnl
NUMBER_OF_PROCESSORS	16
OS	Windows_NT
Path	%SystemRoot%\system32;%SystemRoot%;%SystemRoot%\System32\Wbem;%SYSTEMROOT%\System32\WindowsPowerShell\Tools;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_CIMProvider\lib\mf; %SYSTEMROOT%\System32\WindowsPowerShell\Tools;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\Tools\WMI\Modules;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_CIMProvider\WMI\Modules
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
PATHEXT	.COM;.EXE;.BAT;.CMD;.VBS;.VBE;.JS;.JSE;.WSF;.WSH;.MSC
PROCESSOR_ARCHITECTURE	AMD64
PROCESSOR_IDENTIFIER	Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1, GenuineIntel
PROCESSOR_LEVEL	6
PROCESSOR_REVISION	4f01
PSModulePath	%ProgramFiles%\WindowsPowerShell\Modules;%SystemRoot%\system32\WindowsPowerShell\v1.0\Modules;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\Tools\WMI\Modules;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_CIMProvider\WMI\Modules
TEMP	%SystemRoot%\TEMP
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp

Nome	Valore variabile
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TMP	%SystemRoot%\TEMP
TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
USERNAME	SYSTEM
windir	%SystemRoot%



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta variabili di ambiente per N3.VIRT.MIAL

Nome	Valore variabile
ComSpec	%SystemRoot%\system32\cmd.exe
DriverData	C:\Windows\System32\Drivers\DriverData
IBDIAGNET_PLUGINS_PATH	C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\IB\Tools\ibdiagnet_plugins
IBDM_IBNL_PATH	C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\IB\Tools\db\ibdm\ibnl
NUMBER_OF_PROCESSORS	16
OS	Windows_NT
Path	%SystemRoot%\system32;%SystemRoot%;%SystemRoot%\System32\Wbem;%SYSTEMROOT%\System32\WindowsPowerShell\Mellanox\MLNX_VPI\IB\Tools;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_CIMProvider\lib\mft;%SYSTEMROOT%\System32\OpenSSH;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_Tools;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_WinOF2\Performance Tools;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_WinOF2\Diagnos
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
PATHEXT	.COM;.EXE;.BAT;.CMD;.VBS;.VBE;.JS;.JSE;.WSF;.WSH;.MSC
PROCESSOR_ARCHITECTURE	AMD64
PROCESSOR_IDENTIFIER	Intel64 Family 6 Model 79 Stepping 1, GenuineIntel
PROCESSOR_LEVEL	6
PROCESSOR_REVISION	4f01
PSModulePath	%ProgramFiles%\WindowsPowerShell\Modules;%SystemRoot%\system32\WindowsPowerShell\v1.0\Modules;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_VPI\Tools\WMI\Modules;C:\Program Files\Mellanox\MLNX_CIMProvider\WMI\Modules
TEMP	%SystemRoot%\TEMP
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp



[Torna all'inizio](#)

## Elenco alloggiamenti di archiviazione

**Descrizione:** Elenca tutti gli alloggiamenti e il relativo stato di integrità.  
Inizio: 20/09/2021 10:13:46.



### N3.VIRT.MIAL

Nessun alloggiamento fisico collegato nel nodo.



### N2.VIRT.MIAL

Nessun alloggiamento fisico collegato nel nodo.



### N1.VIRT.MIAL

Nessun alloggiamento fisico collegato nel nodo.



### N4.VIRT.MIAL

Nessun alloggiamento fisico collegato nel nodo.  
Fine: 20/09/2021 10:13:47.

[Torna al riepilogo](#)[Torna all'inizio](#)

## Elenco condivisioni file

**Descrizione:** Elenca tutte le condivisioni file nei pool di archiviazione e il relativo stato di integrità.  
Inizio: 20/09/2021 10:13:47.  
There is no file share on the storage pool.  
Fine: 20/09/2021 10:13:54.

[Torna al riepilogo](#)[Torna all'inizio](#)

## Elenco dischi non raggruppabili in pool

**Descrizione:** Elenca tutti i dischi che non possono essere aggiunti a un pool di archiviazione del cluster.  
Inizio: 20/09/2021 10:13:54.

Riga	Nodo collegato	Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Tipo di bus	Tipo di stack	Indirizzo SCSI	Scheda	Pagina 89 supportata	D
1	N3.VIRT.MIAL	4	{70077e21-aadc-4623-bf6b-4c377bd1ae10}	0550384040010000	50026B76730283BB	KINGSTON SUV400S37120G	SATA	StorPort	1:0:0:0	Standard SATA AHCI Controller	Falso	11
2	N2.VIRT.MIAL	4	{e972bae9-68fe-4bc8-92c4-7e638ffce4f9}	0550384040010000	50026B7673028303	KINGSTON SUV400S37120G	SATA	StorPort	1:0:0:0	Standard SATA AHCI Controller	Falso	11
3	N1.VIRT.MIAL	4	{52085d27-5b6f-47d5-8261-13bd4c69e536}	0550384040010000	50026B76730282F0	KINGSTON SUV400S37120G	SATA	StorPort	1:0:0:0	Standard SATA AHCI Controller	Falso	11
4	N4.VIRT.MIAL	4	{5a5fb43a-61eb-4315-bfb0-b384f77b9ee8}	0550384040010000	50026B7673028311	KINGSTON SUV400S37120G	SATA	StorPort	1:0:0:0	Standard SATA AHCI Controller	Falso	11

Fine: 20/09/2021 10:13:54.

[Torna al riepilogo](#)[Torna all'inizio](#)

## Elenco dischi virtuali

**Descrizione:** Elenca tutti i dischi virtuali e i relativi stati di integrità.

Inizio: 20/09/2021 10:13:54.

Disco virtuale 'S2D' con ID univoco '497689B73EBB914280544B4DE23EBEB5':

IsTiered	Nome descrittivo livello	Tipo di supporto	Nome dell'impostazione di resilienza	Numero di copie dei dati	Numero di colonne	Ridondanza disco fisico	Dimensioni	Dimensioni cache scrittura	Dimensioni del settore fisico	Dimensioni del settore logico	Stato operativo	IsManualAtt
True							26,1 TB	1,00 GB	4,00 KB	4,00 KB	OK	True
	S2D-Capacity	HDD	Parity	1	4	2	23,6 TB					
	S2D-Performance	SSD	Mirror	3	4	2	2,45 TB					

Disco virtuale 'ClusterPerformanceHistory' con ID univoco 'AA1E4EE2360BFD4CB19ABE377CDC468E':

IsTiered	Nome descrittivo livello	Tipo di supporto	Nome dell'impostazione di resilienza	Numero di copie dei dati	Numero di colonne	Ridondanza disco fisico	Dimensioni	Dimensioni cache scrittura	Dimensioni del settore fisico	Dimensioni del settore logico	Stato operativo	IsManualAtt
False		Non specificato	Mirror	3	8	2	24,0 GB	0	4,00 KB	4,00 KB	OK	True

Fine: 20/09/2021 10:13:54.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenco gruppi di base cluster

**Descrizione:** Elenca le informazioni relative ai gruppi di archiviazione e di base disponibili nel cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:40.

### Riepilogo

Nome cluster: ClusterDR

Totale ruoli: 2

### Ruolo

Gruppo di cluster

Archiviazione disponibile

### Stato

Online

Offline

### Tipo

Cluster principale

Archiviazione disponibile

**Ruolo:** Gruppo di cluster

Descrizione:

Stato: Online

Proprietario corrente: N1

Proprietari preferiti: Nessuno

Criteri di failback: nessun criterio di failback definito.

### Risorsa

Condivisione file di controllo (\\ad1\ClusterQuorum)

Indirizzo IP: 10.10.11.237

Nome: ClusterDR

Risorsa QoS di archiviazione

Virtual Machine Cluster WMI

### Tipo

Quorum di condivisione file di controllo

Indirizzo IP

Nome di rete

Gestione criteri QoS di archiviazione

Provider WMI cluster di macchine virtuali

### Stato

Online

Online

Online

Online

Online

### Possibili proprietari

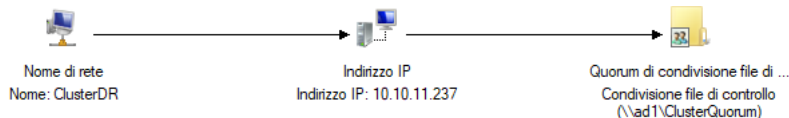
Tutti i nodi

Tutti i nodi

Tutti i nodi

Tutti i nodi

Tutti i nodi



Gestione criteri QoS di archivi...  
Risorsa QoS di archiviazione



Provider WMI cluster di macc...  
Virtual Machine Cluster WMI

**Ruolo:** Archiviazione disponibile  
**Descrizione:**  
**Stato:** Offline  
**Proprietario corrente:** N2  
**Proprietari preferiti:** Nessuno  
**Criteri di failback:** nessun criterio di failback definito.

**Volumi condivisi cluster**



Risorsa	Tipo	Stato	Possibili proprietari
Disco virtuale cluster (S2D)	Volume condiviso cluster	Online (Accesso reindirizzato)	Tutti i nodi

Fine: 20/09/2021 10:10:41.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

**Elenco informazioni reti cluster**

**Descrizione:** Elenca le impostazioni di rete specifiche del cluster archiviate nella configurazione del cluster.  
 Inizio: 20/09/2021 10:10:41.

**Rete: CSV**  
 DHCP abilitato: False  
 Ruolo di rete: Uso interno  
 Metrica: 900

<b>Prefisso</b>	<b>Lunghezza prefisso</b>
11.0.0.0	24

**Rete: LM**  
 DHCP abilitato: False  
 Ruolo di rete: Uso interno  
 Metrica: 30240

<b>Prefisso</b>	<b>Lunghezza prefisso</b>
10.0.0.0	24

**Rete: MGMT**  
 DHCP abilitato: False  
 Ruolo di rete: Uso interno e client  
 Metrica: 70384

**Prefisso**  
10.10.11.0

**Lunghezza prefisso**  
24

**Ritardo subnet**

CrossSubnetDelay	1000
CrossSubnetThreshold	20
SameSubnetDelay	1000
SameSubnetThreshold	10

Verifica che il servizio Bilanciamento carico di rete non sia configurato sul nodo N1.VIRT.MIAL.  
 Verifica che il servizio Bilanciamento carico di rete non sia configurato sul nodo N2.VIRT.MIAL.  
 Verifica che il servizio Bilanciamento carico di rete non sia configurato sul nodo N3.VIRT.MIAL.  
 Verifica che il servizio Bilanciamento carico di rete non sia configurato sul nodo N4.VIRT.MIAL.  
 Fine: 20/09/2021 10:10:41.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenco informazioni TPM

**Descrizione:** Elenca le informazioni sui moduli TPM da ogni nodo.  
 Inizio: 20/09/2021 10:10:36.



### N1.VIRT.MIAL

Raccolta delle informazioni sui moduli TPM per N1.VIRT.MIAL  
 Impossibile recuperare le informazioni sul TPM. È possibile che nel computer non sia installato un chip TPM fisico oppure che il TPM sia disabilitato nelle impostazioni del BIOS.



### N2.VIRT.MIAL

Raccolta delle informazioni sui moduli TPM per N2.VIRT.MIAL  
 Impossibile recuperare le informazioni sul TPM. È possibile che nel computer non sia installato un chip TPM fisico oppure che il TPM sia disabilitato nelle impostazioni del BIOS.



### N3.VIRT.MIAL

Raccolta delle informazioni sui moduli TPM per N3.VIRT.MIAL  
 Impossibile recuperare le informazioni sul TPM. È possibile che nel computer non sia installato un chip TPM fisico oppure che il TPM sia disabilitato nelle impostazioni del BIOS.



### N4.VIRT.MIAL

Raccolta delle informazioni sui moduli TPM per N4.VIRT.MIAL  
 Impossibile recuperare le informazioni sul TPM. È possibile che nel computer non sia installato un chip TPM fisico oppure che il TPM sia disabilitato nelle impostazioni del BIOS.

Fine: 20/09/2021 10:10:36.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenco pool di archiviazione

**Descrizione:** Elenca tutti i pool di archiviazione e i relativi stati di integrità.  
 Inizio: 20/09/2021 10:13:54.

Riga	UniqueId	Nome descrittivo	IsReadOnly	Nome dell'impostazione di resilienza	IsPrimordial	IsClustered	Stato integrità	Proprietario
1	{dc0a850a-7ec8-4fda-8039-8f22d08cfe9b}	S2D on ClusterDR	False	Mirror	False	True	Integro	ClusterDR.VIRT.MIAL

Pool di archiviazione S2D on ClusterDR con ID univoco: {dc0a850a-7ec8-4fda-8039-8f22d08cfe9b}

Riga	Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Tipo di bus	Ti st
------	--------------	-------------	-------------------------------	---------------------	---------	-------------	-------

Riga	Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Tipo di bus	Ti st
1	8	{f765b803-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	eui.0026B768424696150000000000000000	0026_B768_4246_9615_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	NVMe	St
2	7	{f208652e-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	eui.0025385271502E8A	0025_3852_7150_2E8A.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	NVMe	St
3	10	{f2084e2d-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	eui.0025385271502E8C	0025_3852_7150_2E8C.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	NVMe	St
4	8	{f2084e22-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	eui.0026B76842469A950000000000000000	0026_B768_4246_9A95_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	NVMe	St
5	9	{f2086524-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	eui.0026B768477C45A50000000000000000	0026_B768_477C_45A5_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	NVMe	St
6	6	{f2086529-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	500253C8000E4E02	S3F4NY0J403398	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	SATA	St
7	1	{f765b813-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	5000CC2A44CE4509	N8H0D40Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
8	2	{f765b824-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	5000CC2A44CE442E	N8H0BWYY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
9	1	{f2086533-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	5000CC2A44CE4480	N8H0BZLY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
10	5	{f765b80a-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	500253C8000E4C9B	S3F4NY0J403039	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	SATA	St
11	3	{f2084e42-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	5000CC2A44CE49E9	N8H0EE8Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
12	2	{f2086cbb-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	5000CC2A44CE4438	N8H0BX8Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
13	3	{f2086cc0-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	5000CC2A44CE3C3F	N8H09TEY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
14	1	{f2084e31-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	5000CC2A44CE35F9	N8H083MY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
15	7	{f2084e2b-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	eui.0025385271502E98	0025_3852_7150_2E98.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	NVMe	St
16	6	{f2084e2a-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	500253C8000E4C55	S3F4NY0J402969	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	SATA	St
17	3	{f2086532-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	5000CC2A44CE4454	N8H0BY5Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
18	7	{f2086cba-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	eui.0025385271502E88	0025_3852_7150_2E88.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	NVMe	St
19	10	{f2086cb7-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	eui.0025385271502E87	0025_3852_7150_2E87.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	NVMe	St
20	0	{f2084e30-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	5000CC2A44CE4495	N8H0D08Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St

Riga	Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Tipo di bus	Ti st
21	10	{f208652d-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	eui.0025385271502E9B	0025_3852_7150_2E9B.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	NVMe	St
22	5	{f2086cb8-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	500253C8000E4C46	S3F4NY0J402954	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	SATA	St
23	6	{f2086cb5-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	500253C8000E4DCA	S3F4NY0J403342	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	SATA	St
24	1	{f2086cbf-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	5000CC2A44CE4432	N8H0BX2Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
25	8	{f2086523-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	eui.0026B7683F25D6C50000000000000000	0026_B768_3F25_D6C5_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	NVMe	St
26	2	{f2086534-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	5000CC2A44CDF7DE	N8GZRKSY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
27	0	{f765b812-1778-11ec-9dc5-506b4b6e6dc0}	5000CC2A44CE443D	N8H0BXEY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
28	10	{f765b80e-1778-11ec-9dc5-506b4b6e6dc0}	eui.0025385271502E86	0025_3852_7150_2E86.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	NVMe	St
29	8	{f2086cb1-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	eui.0026B768424699550000000000000000	0026_B768_4246_9955_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	NVMe	St
30	2	{f2084e32-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	5000CC2A44CE53BC	N8H0J1DY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
31	6	{f765b80c-1778-11ec-9dc5-506b4b6e6dc0}	500253C8000E4C16	S3F4NY0J402906	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	SATA	St
32	9	{f2086cae-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	eui.0026B76842469A550000000000000000	0026_B768_4246_9A55_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	NVMe	St
33	5	{f2084e28-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	500253C8000E4C92	S3F4NY0J403030	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	SATA	St
34	7	{f765b80f-1778-11ec-9dc5-506b4b6e6dc0}	eui.0025385271502E8B	0025_3852_7150_2E8B.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	NVMe	St
35	9	{f765b802-1778-11ec-9dc5-506b4b6e6dc0}	eui.0026B76842469A350000000000000000	0026_B768_4246_9A35_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	NVMe	St
36	0	{f2086531-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	5000CC2A44CE53C2	N8H0J1LY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
37	5	{f208652b-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	500253C8000E4E01	S3F4NY0J403397	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	SATA	St
38	9	{f2084e23-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	eui.0026B768477C51550000000000000000	0026_B768_477C_5155_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	NVMe	St
39	0	{f2086cbd-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	5000CC2A44CE35C6	N8H081ZY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St
40	3	{f765b814-1778-11ec-9dc5-506b4b6e6dc0}	5000CC2A44CE44E6	N8H0D2WY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	SATA	St

Fine: 20/09/2021 10:13:54.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenco risorse cluster

**Descrizione:** Elenca le risorse configurate nel cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:41.

Proprietà della risorsa 'Condivisione file di controllo'.

Proprietà	Valore
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7780
Name	Condivisione file di controllo
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	File Share Witness

Parametri della risorsa 'Condivisione file di controllo'.

Parametro	Valore
ArbitrationDelay	6
ImpersonateCNO	1
Password	
SharePath	\\ad1\ClusterQuorum
UserName	

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale AD'.

Proprietà	Valore
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Configurazione macchina virtuale AD
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale AD'.

Parametro	Valore
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
VmID	1C965803-CC8D-4D0D-B91B-5D18CBFA2CD2
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\AD\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale AntispamF1'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Configurazione macchina virtuale AntispamF1
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale AntispamF1'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	4067F1B3-581C-478C-9604-2E443E46BE7A
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ANTISPAM\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale DC1'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Configurazione macchina virtuale DC1
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale DC1'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	45974F9F-4C87-4F2B-B8DF-A07C3293EEA7
VmPhysicalDisks	

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\DC1\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale DC2'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Configurazione macchina virtuale DC2
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale DC2'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	352D2D7E-7502-4032-92E4-2DE044723719
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\DC2\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Festo'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Configurazione macchina virtuale Festo
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Festo'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	1E978747-CE8B-41DD-90B9-3F11535C4D19
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FESTO\Config
VmTemplateDiskFileName	

Parametro	Valore
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale FileServer'.

Proprietà	Valore
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Configurazione macchina virtuale FileServer
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale FileServer'.

Parametro	Valore
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	C8F9FB43-01CA-406D-8C37-8026924CD918
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FILESERVER\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale FileserverElettrico'.

Proprietà	Valore
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale FileserverElettrico
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale FileserverElettrico'.

Parametro	Valore
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	6320349A-D224-4405-8410-31662FA9EAE6
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\FILESERVER_ELETRICO\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Gitlab EE'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Configurazione macchina virtuale Gitlab EE
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Gitlab EE'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	AF487678-EB44-462F-A61C-164A6DE85D2A
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\GITLAB\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale INTRA'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale INTRA
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale INTRA'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	A99C1A0B-15CA-4228-A3C1-BEFD249163A4
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\INTRA\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_01'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
------------------	---------------

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale ISO_01
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_01'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	4ACF5818-96B7-4161-9849-E60E32D0E182
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_01\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_02'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Configurazione macchina virtuale ISO_02
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_02'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	BE2C8912-5A64-4B04-BC08-E21F752542FE
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_02\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_03'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Configurazione macchina virtuale ISO_03
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale ISO\_03'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	EAD7232A-B48C-4CB4-A620-2626A090EC0A
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ISO_03\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Locked-TS'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Configurazione macchina virtuale Locked-TS
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Locked-TS'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	74736C56-3B70-47A5-A379-8B25B0837D25
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\LOCKED_TS\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale METAL-PC'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Configurazione macchina virtuale METAL-PC
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale METAL-PC'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	AEC63D12-7A4E-43DE-8B84-D6E17641C310
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\METAL-PC\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Nextcloud'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale Nextcloud
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Nextcloud'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	35C68350-DE91-4E7C-96CB-092B8740506D
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\NEXCLOUD\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale ROUTES'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
MonitorProcessId	7988
Name	Configurazione macchina virtuale ROUTES
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale ROUTES'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	7E300298-BC81-4B32-9E1A-7B27D9429BBF
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ROUTES\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Server01'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Configurazione macchina virtuale Server01
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale Server01'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	B1C53875-9DD6-45CD-B0F2-70077C5635F0
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SERVER01\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV\_PDM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale SRV_PDM

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV\_PDM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	24F75824-934D-454E-B22C-E6EE62B4516A
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV_PDM\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-I24'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Configurazione macchina virtuale SRV-I24
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-I24'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	E9F8B241-E27C-45A8-9568-9EDEE046A8AB
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-I24\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-I24I'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale SRV-I24I
PendingTimeout	180000
PersistentState	1

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-I24I'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	4DE7B344-D3C7-42F9-8BD0-8FACE47F2179
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-I24I\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-MAIL'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Configurazione macchina virtuale SRV-MAIL
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-MAIL'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	D0C85D83-2AD1-4321-A577-B3863CEF98E1
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-MAIL\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-SR'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Configurazione macchina virtuale SRV-SR
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-SR'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	C9FBA934-565C-42ED-8B5E-0285C1375491
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-SR\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-VEEAM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Configurazione macchina virtuale SRV-VEEAM
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale SRV-VEEAM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	92AF4719-4123-426D-9524-36204B367DE8
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\SRV-VEEAM\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK1-PDM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale TASK1-PDM
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK1-PDM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	0036D946-CCB3-41FC-ADDC-35C389991983
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK1-PDM\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK2-PDM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale TASK2-PDM
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK2-PDM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	F3FA5A64-0FBA-46D3-AFB2-1ECE9FE3C688
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK2-PDM\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK3-PDM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Configurazione macchina virtuale TASK3-PDM
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TASK3-PDM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	74B04C0B-019F-4B95-A513-8258D7F4295C
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TASK3-PDM\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TERMINAL'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Configurazione macchina virtuale TERMINAL
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TERMINAL'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	D176F9AD-A207-4C3B-AD10-626D4A2F68D9
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TERMINAL\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TestWorkstation'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Configurazione macchina virtuale TestWorkstation
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale TestWorkstation'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	BFD3287D-5916-4738-85EC-7B409A628BE8
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\TEST-WORKSTATION\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale UE\_PDM1'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Configurazione macchina virtuale UE_PDM1
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale UE\_PDM1'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	897F417F-8E3F-4702-A3F1-4ECAD3776769
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\UE_PDM1\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Configurazione macchina virtuale VM-EXCEL'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Configurazione macchina virtuale VM-EXCEL
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
Type	Virtual Machine Configuration

Parametri della risorsa 'Configurazione macchina virtuale VM-EXCEL'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DependsOnSharedVolumes	33e9967f-5893-4e4b-aa0f-093802156c49
VmID	EB1DA291-B995-4651-B361-8822B2954A81
VmPhysicalDisks	
VmStoreRootPath	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\VM-EXCEL\Config
VmTemplateDiskFileName	
VmVersion	2304

Proprietà della risorsa 'Disco virtuale cluster (ClusterPerformanceHistory)'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	8168
Name	Disco virtuale cluster (ClusterPerformanceHistory)
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Physical Disk

Parametri della risorsa 'Disco virtuale cluster (ClusterPerformanceHistory)'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CsvEnforceWriteThrough	0
DiskArbInterval	3
DiskGuid	{e24e1eaa-0b36-4cfd-b19a-be377cdc468e}
DiskIdGuid	{ABD4783B-E4A6-404B-B508-52A0A5756E97}
DiskIdType	1
DiskPath	
DiskRecoveryAction	0
DiskReload	0
DiskRunChkDsk	0
DiskSignature	0
DiskUniqueIds	< 76 byte >
DiskVolumeInfo	< 80 byte >
EnableBlockCache	1
MaintenanceMode	0
PoolId	dc0a850a-7ec8-4fda-8039-8f22d08cfe9b
SnapshotDiffSize	0
VirtualDiskDescription	
VirtualDiskHealth	3
VirtualDiskId	e24e1eaa-0b36-4cfd-b19a-be377cdc468e
VirtualDiskName	ClusterPerformanceHistory
VirtualDiskProvisioning	2
VirtualDiskResiliencyColumns	8
VirtualDiskResiliencyInterleave	262144
VirtualDiskResiliencyType	2
VirtualDiskState	7

Proprietà della risorsa 'Disco virtuale cluster (S2D)'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	9696
Name	Disco virtuale cluster (S2D)
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	900000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Physical Disk

Parametri della risorsa 'Disco virtuale cluster (S2D)'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CsvEnforceWriteThrough	0
DiskArbInterval	3
DiskGuid	{b7897649-bb3e-4291-8054-4b4de23ebeb5}
DiskIdGuid	{08CAE4E8-ECE8-4890-82D3-F11EFBEC7A2E}
DiskIdType	1
DiskPath	
DiskRecoveryAction	0
DiskReload	0
DiskRunChkDsk	0
DiskSignature	0
DiskUniqueIds	< 76 byte >
DiskVolumeInfo	< 80 byte >
EnableBlockCache	1
MaintenanceMode	0
PoolId	dc0a850a-7ec8-4fda-8039-8f22d08cfe9b
SnapshotDiffSize	0
VirtualDiskDescription	
VirtualDiskHealth	3
VirtualDiskId	b7897649-bb3e-4291-8054-4b4de23ebeb5
VirtualDiskName	S2D
VirtualDiskProvisioning	2
VirtualDiskResiliencyColumns	4
VirtualDiskResiliencyInterleave	262144
VirtualDiskResiliencyType	2
VirtualDiskState	7

Proprietà della risorsa 'Gestione SDDC'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	9824
Name	Gestione SDDC
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	1
StatusInformation	0

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
Type	SDDC Management

Parametri della risorsa 'Gestione SDDC'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CacheDumpIntervalInSeconds	3600
Capabilities	31
DriveRefreshIntervalInSeconds	300
DriveUpdateIntervalInSeconds	10
JobsRefreshIntervalInSeconds	30
ServerRefreshIntervalInSeconds	300
ServerUpdateIntervalInSeconds	10
VmRefreshIntervalInSeconds	600
VmUpdateIntervalInSeconds	30
VolumeRefreshIntervalInSeconds	300
VolumeUpdateIntervalInSeconds	10
VSwitchRefreshIntervalInSeconds	300

Proprietà della risorsa 'Gestore di replica Hyper-V SRV-REPL-DR'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Gestore di replica Hyper-V SRV-REPL-DR
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Replication Broker

Parametri della risorsa 'Gestore di replica Hyper-V SRV-REPL-DR'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
AuthenticationType	1
Authorization	* C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\ PREDEFINITO
CertificateThumbPrint	
HttpPort	80
HttpsPort	443
ListenerPortMapping	
MonitoringInterval	43200
MonitoringStartTime	32400
RecoveryServerEnabled	1

Proprietà della risorsa 'Indirizzo IP 10.10.11.156'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7920
Name	Indirizzo IP 10.10.11.156
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	IP Address

Parametri della risorsa 'Indirizzo IP 10.10.11.156'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
Address	10.10.11.156
EnableDhcp	0
EnableNetBIOS	0
Network	MGMT
OverrideAddressMatch	0
ProbeFailureThreshold	0
ProbePort	0
SubnetMask	255.255.255.0

Proprietà della risorsa 'Indirizzo IP del cluster'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7780
Name	Indirizzo IP del cluster
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	IP Address

Parametri della risorsa 'Indirizzo IP del cluster'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
Address	10.10.11.237
EnableDhcp	0
EnableNetBIOS	0
Network	MGMT
OverrideAddressMatch	0
ProbeFailureThreshold	0
ProbePort	0
SubnetMask	255.255.255.0

Proprietà della risorsa 'Integrità'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7616
Name	Integrità
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	1
StatusInformation	0
Type	Health Service

Parametri della risorsa 'Integrità'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
Providers	{7547c610-bd45-4e54-971b-8d319bf0a7a6}; {bb20ff2e-7127-4d86-9f52-906f891230be}; {e24b3e7e-a73a-4108-b79f-894cc1184295}; {89290bad-72c0-43c2-aa41-217818de7528}; {c06b98bf-0dbc-4259-ae0d-5801eda8e7e1}; {29d1f3ee-dbcf-44e9-b0cc-085bfa362499}

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale AD'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Macchina virtuale AD
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934592
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale AD'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	1C965803-CC8D-4D0D-B91B-5D18CBFA2CD2
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale AntispamF1'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
MonitorProcessId	7940
Name	Macchina virtuale AntispamF1
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934592
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale AntispamF1'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	4067F1B3-581C-478C-9604-2E443E46BE7A
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale DC1'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Macchina virtuale DC1
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934593
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale DC1'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	45974F9F-4C87-4F2B-B8DF-A07C3293EEA7
VmState	3
VPCount	0

## Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale DC2'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Macchina virtuale DC2
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934592
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

## Parametri della risorsa 'Macchina virtuale DC2'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	2048
VirtualNumaCount	1
VmID	352D2D7E-7502-4032-92E4-2DE044723719
VmState	3
VPCount	0

## Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale Festo'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Macchina virtuale Festo
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934592
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale Festo'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	1E978747-CE8B-41DD-90B9-3F11535C4D19
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale FileServer'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Macchina virtuale FileServer
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934592
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale FileServer'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	2048
VirtualNumaCount	1
VmID	C8F9FB43-01CA-406D-8C37-8026924CD918

Parametro	Valore
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale FileserverElettrico'.

Proprietà	Valore
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale FileserverElettrico
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934593
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale FileserverElettrico'.

Parametro	Valore
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	6320349A-D224-4405-8410-31662FA9EAE6
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale Gitlab EE'.

Proprietà	Valore
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Macchina virtuale Gitlab EE
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934593
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale Gitlab EE'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	8192
VirtualNumaCount	1
VmID	AF487678-EB44-462F-A61C-164A6DE85D2A
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale INTRA'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale INTRA
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934593
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale INTRA'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	1024
VirtualNumaCount	1
VmID	A99C1A0B-15CA-4228-A3C1-BEFD249163A4
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale ISO\_01'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale ISO_01
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale ISO\_01'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	4ACF5818-96B7-4161-9849-E60E32D0E182
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale ISO\_02'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Macchina virtuale ISO_02
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934593
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale ISO\_02'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	BE2C8912-5A64-4B04-BC08-E21F752542FE
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale ISO\_03'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Macchina virtuale ISO_03
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale ISO\_03'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	EAD7232A-B48C-4CB4-A620-2626A090EC0A
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale Locked-TS'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Macchina virtuale Locked-TS
PendingTimeout	180000

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934593
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

## Parametri della risorsa 'Macchina virtuale Locked-TS'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	10240
VirtualNumaCount	1
VmID	74736C56-3B70-47A5-A379-8B25B0837D25
VmState	3
VPCount	0

## Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale METAL-PC'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Macchina virtuale METAL-PC
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934593
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

## Parametri della risorsa 'Macchina virtuale METAL-PC'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	AEC63D12-7A4E-43DE-8B84-D6E17641C310
VmState	3
VPCount	0

## Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale Nextcloud'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale Nextcloud
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934651
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

## Parametri della risorsa 'Macchina virtuale Nextcloud'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	35C68350-DE91-4E7C-96CB-092B8740506D
VmState	3
VPCount	0

## Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale ROUTES'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Macchina virtuale ROUTES
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale ROUTES'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	1024
VirtualNumaCount	1
VmID	7E300298-BC81-4B32-9E1A-7B27D9429BBF
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale Server01'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Macchina virtuale Server01
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934592
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale Server01'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	2048
VirtualNumaCount	1
VmID	B1C53875-9DD6-45CD-B0F2-70077C5635F0
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale SRV\_PDM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale SRV_PDM
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934592
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale SRV\_PDM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	24F75824-934D-454E-B22C-E6EE62B4516A
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale SRV-I24'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Macchina virtuale SRV-I24
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934592
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale SRV-I24'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	20480
VirtualNumaCount	1
VmID	E9F8B241-E27C-45A8-9568-9EDEC046A8AB
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale SRV-I24I'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale SRV-I24I
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	9225905358889811969
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale SRV-I24I'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	25600
VirtualNumaCount	1
VmID	4DE7B344-D3C7-42F9-8BD0-8FACE47F2179
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale SRV-MAIL'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
Name	Macchina virtuale SRV-MAIL
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934651
ResourceSpecificData2	2891310970435534850
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale SRV-MAIL'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	20480
VirtualNumaCount	1
VmID	D0C85D83-2AD1-4321-A577-B3863CEF98E1
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale SRV-SR'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Macchina virtuale SRV-SR
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934636
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale SRV-SR'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	8192
VirtualNumaCount	1
VmID	C9FBA934-565C-42ED-8B5E-0285C1375491
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale SRV-VEEAM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Macchina virtuale SRV-VEEAM
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934623
ResourceSpecificData2	2891310970435534850
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale SRV-VEEAM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	16384
VirtualNumaCount	1
VmID	92AF4719-4123-426D-9524-36204B367DE8
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale TASK1-PDM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale TASK1-PDM
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	2891310970435534850
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale TASK1-PDM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	0036D946-CCB3-41FC-ADDC-35C389991983
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale TASK2-PDM'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale TASK2-PDM
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	2891310970435534850
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale TASK2-PDM'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	F3FA5A64-0FBA-46D3-AFB2-1ECE9FE3C688
VmState	3

Parametro	Valore
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale TASK3-PDM'.

Proprietà	Valore
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Macchina virtuale TASK3-PDM
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	2891310970435534850
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale TASK3-PDM'.

Parametro	Valore
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	74B04C0B-019F-4B95-A513-8258D7F4295C
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale TERMINAL'.

Proprietà	Valore
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7940
Name	Macchina virtuale TERMINAL
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

## Parametri della risorsa 'Macchina virtuale TERMINAL'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	8192
VirtualNumaCount	1
VmID	D176F9AD-A207-4C3B-AD10-626D4A2F68D9
VmState	3
VPCount	0

## Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale TestWorkstation'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7924
Name	Macchina virtuale TestWorkstation
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934653
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

## Parametri della risorsa 'Macchina virtuale TestWorkstation'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	BFD3287D-5916-4738-85EC-7B409A628BE8
VmState	3
VPCount	0

## Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale UE\_PDM1'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7988
Name	Macchina virtuale UE_PDM1
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale UE\_PDM1'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	4096
VirtualNumaCount	1
VmID	897F417F-8E3F-4702-A3F1-4ECAD3776769
VmState	3
VPCount	0

Proprietà della risorsa 'Macchina virtuale VM-EXCEL'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7772
Name	Macchina virtuale VM-EXCEL
PendingTimeout	180000
PersistentState	0
ResourceSpecificData1	8589934655
ResourceSpecificData2	297237589365096450
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	1
Type	Virtual Machine

Parametri della risorsa 'Macchina virtuale VM-EXCEL'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
CheckHeartbeat	1
CpuReservation	0
CpuUsage	4294967295
DdaDeviceAllocations	
DefaultMoveType	4294967295

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
GpupDeviceAllocations	
MigrationFailureReason	0
MigrationProgress	0
MigrationState	0
OfflineAction	1
ShutdownAction	0
StartMemory	2048
VirtualNumaCount	1
VmID	EB1DA291-B995-4651-B361-8822B2954A81
VmState	3
VPCount	0

## Proprietà della risorsa 'Nome cluster'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	9348
Name	Nome cluster
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Network Name

## Parametri della risorsa 'Nome cluster'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
ADAware	1
Aliases	
CreatingDC	\\AD2.VIRT.MIAL
DnsName	ClusterDR
DnsSuffix	VIRT.MIAL
HostRecordTTL	1200
LastDNSUpdateTime	20/09/2021 05:42:19
Name	CLUSTERDR
ObjectGUID	376c0cc0acf31648a22bf603aadbb79b
PublishPTRRecords	0
RegisterAllProvidersIP	0
RemapPipeNames	0
ResourceData	< 812 byte >
StatusDNS	0
StatusKerberos	0
StatusNetBIOS	0

## Proprietà della risorsa 'Pool S2D ClusterDR'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	9696
Name	Pool S2D ClusterDR
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Storage Pool

Parametri della risorsa 'Pool S2D ClusterDR'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
ConsumedCapacity	60244700954624
Description	Reserved for S2D
DrivesIds	4008, 1003, 2000, 2009, 3005, 3000, 4005, 4007, 1008, 1006, 4002, 4009, 1010, 1000, 1007, 3002, 2006, 2001, 3006, 4000, 2005, 2010, 2007, 3010, 4006, 4001, 2003, 3003, 2002, 4003, 1005, 1002, 1001, 3001, 1009, 2008, 3008, 3007, 3009, 4010
Health	3
Name	S2D on ClusterDR
PoolId	dc0a850a-7ec8-4fda-8039-8f22d08cfe9b
State	3
TotalCapacity	76283291631616

Proprietà della risorsa 'Risorsa QoS di archiviazione'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7780
Name	Risorsa QoS di archiviazione
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Storage QoS Policy Manager

Parametri della risorsa 'Risorsa QoS di archiviazione'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
------------------	---------------

Proprietà della risorsa 'SRV-REPL-DR'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	9776
Name	SRV-REPL-DR
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Network Name

Parametri della risorsa 'SRV-REPL-DR'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
ADAware	1
Aliases	
CreatingDC	\\AD2.VIRT.MIAL
DnsName	SRV-REPL-DR
DnsSuffix	VIRT.MIAL
HostRecordTTL	1200
LastDNSUpdateTime	19/09/2021 13:42:35
Name	SRV-REPL-DR
ObjectGUID	5d0f36069510cf4a8b159371402ba982
PublishPTRRecords	0
RegisterAllProvidersIP	0
RemapPipeNames	0
ResourceData	< 812 byte >
StatusDNS	0
StatusKerberos	0
StatusNetBIOS	0

Proprietà della risorsa 'Virtual Machine Cluster WMI'.

<b>Proprietà</b>	<b>Valore</b>
DeadlockTimeout	300000
Description	
EmbeddedFailureAction	2
IsAlivePollInterval	4294967295
LastOperationStatusCode	0
LooksAlivePollInterval	4294967295
MonitorProcessId	7780
Name	Virtual Machine Cluster WMI
PendingTimeout	180000
PersistentState	1
ResourceSpecificData1	0
ResourceSpecificData2	0
ResourceSpecificStatus	
RestartAction	2
RestartDelay	500
RestartPeriod	600000
RestartThreshold	1
RetryPeriodOnFailure	600000
SeparateMonitor	0
StatusInformation	0
Type	Virtual Machine Cluster WMI

Parametri della risorsa 'Virtual Machine Cluster WMI'.

<b>Parametro</b>	<b>Valore</b>
ConfigStoreRootPath	

Fine: 20/09/2021 10:10:42.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Elenco tutti i dischi per Spazi di archiviazione diretta

**Descrizione:** Elenca tutti i dischi visibili per uno o più nodi.

Inizio: 20/09/2021 10:13:54.



**N3.VIRT.MIAL**

<b>Numero disco</b>	<b>Firma disco</b>	<b>Identificatore VPD pagina 83h</b>	<b>Numero di serie VPD</b>	<b>Modello</b>	<b>Versione firmware</b>	<b>Tipo di I</b>
0	{f2086cbd-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	5000CC2A44CE35C6	N8H081ZY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	SA'
1	{f2086cbf-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	5000CC2A44CE4432	N8H0BX2Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	SA'
2	{f2086cbb-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	5000CC2A44CE4438	N8H0BX8Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	SA'
3	{f2086cc0-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	5000CC2A44CE3C3F	N8H09TEY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	SA'

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Tipo di I
4	{70077e21-aadc-4623-bf6b-4c377bd1ae10}	0550384040010000	50026B76730283BB	KINGSTON SUV400S37120G	0C3J96R9	SA'
5	{f2086cb8-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	500253C8000E4C46	S3F4NY0J402954	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q	SA'
6	{f2086cb5-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	500253C8000E4DCA	S3F4NY0J403342	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q	SA'

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Tipo di disco
7	{f2086cba-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	eui.0025385271502E88	0025_3852_7150_2E88.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QCXP7	NV
8	{f2086cb1-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	eui.0026B768424699550000000000000000	0026_B768_4246_9955_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3	NV
9	{f2086cae-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	eui.0026B76842469A550000000000000000	0026_B768_4246_9A55_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3	NV
10	{f2086cb7-1778-11ec-9dc4-ac1f6b00b413}	eui.0025385271502E87	0025_3852_7150_2E87.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QCXP7	NV



Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Tipo di disco
--------------	-------------	-------------------------------	---------------------	---------	-------------------	---------------

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Tid
0	{f2084e30-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	5000CC2A44CE4495	N8H0D08Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	S
1	{f2084e31-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	5000CC2A44CE35F9	N8H083MY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	S
2	{f2084e32-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	5000CC2A44CE53BC	N8H0J1DY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	S
3	{f2084e42-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	5000CC2A44CE49E9	N8H0EE8Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	S

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Id
4	{e972bae9-68fe-4bc8-92c4-7e638ffce4f9}	0550384040010000	50026B7673028303	KINGSTON SUV400S37120G	0C3J96R9	S
5	{f2084e28-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	500253C8000E4C92	S3F4NY0J403030	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q	S
6	{f2084e2a-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	500253C8000E4C55	S3F4NY0J402969	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q	S

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	T d
7	{f2084e2b-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	eui.0025385271502E98	0025_3852_7150_2E98.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QCXP7	N
8	{f2084e22-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	eui.0026B76842469A950000000000000000	0026_B768_4246_9A95_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3	N
9	{f2084e23-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	eui.0026B768477C51550000000000000000	0026_B768_477C_5155_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3	N
10	{f2084e2d-1778-11ec-9dc3-ac1f6b00b419}	eui.0025385271502E8C	0025_3852_7150_2E8C.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QCXP7	N

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Ti di l
11	{abd4783b- e4a6-404b- b508- 52a0a5756e97}	<sconosciuto>	{e24e1eaa-0b36-4cfd-b19a-be377cdc468e}	Microsoft Storage Space Device	<sconosciuto>	S



## N1.VIRT.MIAL

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Ti di l
0	{f765b812- 1778-11ec- 9de5- 506b4b6e6dc0}	5000CC2A44CE443D	N8H0BXEY	WDC WD4002FYYZ- 01B7CB0	01.01M02	SA
1	{f765b813- 1778-11ec- 9de5- 506b4b6e6dc0}	5000CC2A44CE4509	N8H0D40Y	WDC WD4002FYYZ- 01B7CB0	01.01M02	SA

<b>Numero disco</b>	<b>Firma disco</b>	<b>Identificatore VPD pagina 83h</b>	<b>Numero di serie VPD</b>	<b>Modello</b>	<b>Versione firmware</b>	<b>Tij di l</b>
2	{f765b824-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	5000CC2A44CE442E	N8H0BWYY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	SA
3	{f765b814-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	5000CC2A44CE44E6	N8H0D2WY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	SA
4	{52085d27-5b6f-47d5-8261-13bd4c69e536}	0550384040010000	50026B76730282F0	KINGSTON SUV400S37120G	0C3J96R9	SA

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Ti di l
5	{f765b80a-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	500253C8000E4C9B	S3F4NY0J403039	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q SA	
6	{f765b80c-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	500253C8000E4C16	S3F4NY0J402906	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q SA	
7	{f765b80f-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	eui.0025385271502E8B	0025_3852_7150_2E8B.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QCXP7 NV	
8	{f765b803-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	eui.0026B768424696150000000000000000	0026_B768_4246_9615_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3 NV	

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	Ti di l
9	{f765b802-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	eui.0026B76842469A350000000000000000	0026_B768_4246_9A35_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3	NV
10	{f765b80e-1778-11ec-9de5-506b4b6e6dc0}	eui.0025385271502E86	0025_3852_7150_2E86.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QXP7	NV


**N4.VIRT.MIAL**

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware	
0	{f2086531-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	5000CC2A44CE53C2	N8H0J1LY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	
1	{f2086533-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	5000CC2A44CE4480	N8H0BZLY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	

<b>Numero disco</b>	<b>Firma disco</b>	<b>Identificatore VPD pagina 83h</b>	<b>Numero di serie VPD</b>	<b>Modello</b>	<b>Versione firmware</b>
2	{f2086534-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	5000CC2A44CDF7DE	N8GZRKSY	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02
3	{f2086532-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	5000CC2A44CE4454	N8H0BY5Y	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02
4	{5a5fb43a-61eb-4315-bfb0-b384f77b9ee8}	0550384040010000	50026B7673028311	KINGSTON SUV400S37120G	0C3J96R9

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware
5	{f208652b-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	500253C8000E4E01	S3F4NY0J403397	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q
6	{f2086529-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	500253C8000E4E02	S3F4NY0J403398	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q
7	{f208652e-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	eui.0025385271502E8A	0025_3852_7150_2E8A.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QCXP7
8	{f2086523-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	eui.0026B7683F25D6C50000000000000000	0026_B768_3F25_D6C5_0000_0000_0000_0000.	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3

Numero disco	Firma disco	Identificatore VPD pagina 83h	Numero di serie VPD	Modello	Versione firmware
9	{f208652d-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	eui.0026B768477C45A50000000000000000	0026_B768_477C_45A5_0000_0000_0000_0000	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3
10	{f208652d-1778-11ec-9dc9-ac1f6b00b40f}	eui.0025385271502E9B	0025_3852_7150_2E9B.	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QXP7
11	{08cae4e8-ece8-4890-82d3-f11efbec7a2e}	<sconosciuto>	{b7897649-bb3e-4291-8054-4b4de23ebeb5}	Microsoft Storage Space Device	<sconosciuto>

Fine: 20/09/2021 10:13:54.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Elenco volumi

**Descrizione:** Elenca tutti i volumi dei pool di archiviazione e i relativi stati di integrità.  
 Inizio: 20/09/2021 10:13:54.

Riga	UniqueId	Lettera di unità	Etichetta file system	File system	Dimensioni unità di allocazione	Tipo di unità	Dimensioni rimanenti	Dimensioni	Stato integrità	Pool di archiviazione UniqueId	Disco virtuale Uni
1	\\?\Volume{bc54b884-8356-4a5d-9a81-a98257fd1fcd}\		ClusterPerformanceHistory	ReFS	4096	Fisso	18,7 GB	20,0 GB	Integro	{dc0a850a-7ec8-4fda-8039-8f22d08cfe9b}	AA1E4EE2360BFI

Riga	UniqueId	Lettera di unità	Etichetta file system	File system	Dimensioni unità di allocazione	Tipo di unità	Dimensioni rimanenti	Dimensioni	Stato integrità	Pool di archiviazione UniqueId	Disco virtuale Uni
2	\\? \\Volume{b5717d60-521b-4973-9696-29c51d7a215b}\	S2D		CSVFS	4096	Fisso	14,5 TB	26,1 TB	Integro	{dc0a850a-7ec8-4fda-8039-8f22d08cfe9b}	497689B73EBB914

Fine: 20/09/2021 10:13:56.

[Torna al riepilogo](#)[Torna all'inizio](#)

## Elenco volumi cluster

**Descrizione:** Elenca le informazioni relative ai volumi nell'archivio del cluster.

Inizio: 20/09/2021 10:10:42.

**Spazio di archiviazione**

Totale dischi: 2 - Online: 2

Dischi disponibili per ruoli: 0

**Capacità totale**

Totale: 26,1 TB

Spazio disponibile: 14,6 TB ( 55,9% )

**Capacità disponibile**

Totale: 0,00 B

Spazio disponibile: 0,00 B ( 0% )

**Disco**Disco virtuale cluster  
(ClusterPerformanceHistory)

Disco virtuale cluster (S2D)

**Stato**

Online

Online (Accesso reindirizzato)

**Gruppo**

Gruppo SDDC

40f1690a-18a6-4a2f-96f8-b09424347b95

**Nodo Capacità FreeSpace**

N2 20,0 GB 18,8 GB ( 93,8% )

N4 26,1 TB 14,6 TB ( 55,8% )

Fine: 20/09/2021 10:10:42.

[Torna al riepilogo](#)[Torna all'inizio](#)

## Verifica configurazione nodi e dischi

**Descrizione:** Verifica se la configurazione dei nodi e dei dischi è idonea per Storage Spaces Direct.

Inizio: 20/09/2021 10:13:56.

Suddivisione conteggio dischi idonei:

Nodo	Tipo di bus	Tipo di supporto	Conteggio dischi	Capacità totale
N1.VIRT.MIAL	SATA	HDD	4	14,5 TB
N1.VIRT.MIAL	SATA	SSD	2	894 GB
N1.VIRT.MIAL	NVMe	SSD	4	2,29 TB
N2.VIRT.MIAL	SATA	HDD	4	14,5 TB
N2.VIRT.MIAL	SATA	SSD	2	894 GB
N2.VIRT.MIAL	NVMe	SSD	4	2,29 TB
N3.VIRT.MIAL	SATA	HDD	4	14,5 TB
N3.VIRT.MIAL	SATA	SSD	2	894 GB
N3.VIRT.MIAL	NVMe	SSD	4	2,29 TB
N4.VIRT.MIAL	SATA	HDD	4	14,5 TB
N4.VIRT.MIAL	SATA	SSD	2	894 GB
N4.VIRT.MIAL	NVMe	SSD	4	2,29 TB

Suddivisione versione firmware:

Produttore	Modello	Versione firmware	Conteggio dischi
	WDC WD4002FYYZ-01B7CB0	01.01M02	16
	SAMSUNG MZ7KM480HMHQ-00005	GXM5104Q	8
	Samsung SSD 960 PRO 1TB	1B6QCXP7	8
	KINGSTON SEDC1000BM8240G	ECEK22.3	8

Tutti i dischi dello stesso produttore e modello segnalano la stessa versione firmware.

I requisiti minimi dei dischi non sono soddisfatti su tutti i nodi.

Connessione di archiviazione simmetrica per i nodi del cluster.

Nessun disco con tipo di supporto non supportato trovato.  
Capacità cache totale sulla suddivisione della capacità non cache:

Nodo	Capacità cache	Capacità non cache	Capacità cache sulla capacità non cache (%)
N1.VIRT.MIAL	447 GB	17,2 TB	2,5
N2.VIRT.MIAL	447 GB	17,2 TB	2,5
N3.VIRT.MIAL	447 GB	17,2 TB	2,5
N4.VIRT.MIAL	447 GB	17,2 TB	2,5

È disponibile sufficiente capacità di riserva in tutti i pool per consentire il ripristino automatico dopo un errore del dispositivo di archiviazione.  
Tutti i dischi idonei utilizzano un driver miniport supportato.  
Fine: 20/09/2021 10:13:58.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Verifica esecuzione listener di rete

**Descrizione:** Verificare che i listener di rete siano in esecuzione in tutti i server. Se è configurata l'autenticazione basata su certificati, controllare inoltre che siano installati i certificati richiesti.

Inizio: 20/09/2021 10:13:26.

Raccolta dati di mapping delle porte del listener.

Nodo	Listener di rete in esecuzione
N1.VIRT.MIAL	True
N2.VIRT.MIAL	True
N3.VIRT.MIAL	True
N4.VIRT.MIAL	True

Listener di rete per la replica Hyper-V in esecuzione.

Fine: 20/09/2021 10:13:26.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Verifica identificatori univoci alloggiamenti

**Descrizione:** Verifica l'univocità degli identificatori degli alloggiamenti.

Inizio: 20/09/2021 10:13:58.

Verifica degli identificatori univoci degli alloggiamenti completata senza errori.

Fine: 20/09/2021 10:13:59.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Verifica identificatori univoci dispositivi

**Descrizione:** Validare i dati di interrogazione SCSI (descrittori VPD della pagina 83h SCSI) affinché siano univoci.

Inizio: 20/09/2021 10:13:59.

Verifica degli identificatori di dispositivi univoci completata senza errori.

Fine: 20/09/2021 10:13:59.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)

## Verifica impostazioni server di replica

**Descrizione:** Questo test verifica che le impostazioni del server di replica siano le stesse in tutti i server.

Inizio: 20/09/2021 10:13:26.

Raccolta dati impostazioni della replica Hyper-V.

Nome proprietà	Valore
RecoveryServerEnabled	True
AuthenticationType	Kerberos
HttpPort	80
Authorization	Valida.

Raccolta dati impostazioni di autorizzazione.

Server primario consentito	Percorso spazio di archiviazione	Gruppo di trust
*	C:\ClusterStorage\Volume1\StoreVM\	PREDEFINITO

Raccolta dati impostazioni della replica Hyper-V dai nodi.

Nodo	Impostazione replica corrispondente al Gestore di replica Hyper-V
N1.VIRT.MIAL	True
N2.VIRT.MIAL	True
N3.VIRT.MIAL	True
N4.VIRT.MIAL	True

Il formato delle impostazioni di replica è corretto.

Tutti i server dispongono delle stesse impostazioni del server di replica.

Fine: 20/09/2021 10:13:26.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Visualizza informazioni macchine virtuali Hyper-V

**Descrizione:** Visualizza le informazioni sulle macchine virtuali Hyper-V per ogni macchina virtuale inclusa nel cluster specificato.

Inizio: 20/09/2021 10:13:26.

Raccolta dei dati dell'inventario per le macchine virtuali Hyper-V.

Macchina virtuale	Risorse macchina virtuale Nodo	Heartbeat connesso al cluster
Macchina virtuale AD	N4.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale AntispamF1	N3.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale DC1	N4.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale DC2	N3.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale Festo	N3.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale FileServer	N3.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale FileserverElettrico	N1.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale Gitlab EE	N4.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale INTRA	N1.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale ISO_01	N1.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale ISO_02	N2.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale ISO_03	N2.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale Locked-TS	N4.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale METAL-PC	N3.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale Nextcloud	N1.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale ROUTES	N4.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale Server01	N2.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale SRV_PDM	N1.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale SRV-I24	N2.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale SRV-I24I	N1.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale SRV-MAIL	N2.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale SRV-SR	N3.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale SRV-VEEAM	N4.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale TASK1-PDM	N1.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale TASK2-PDM	N1.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale TASK3-PDM	N2.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale TERMINAL	N3.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale TestWorkstation	N2.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale UE_PDM1	N4.VIRT.MIAL	True
Macchina virtuale VM-EXCEL	N1.VIRT.MIAL	True

Fine: 20/09/2021 10:13:31.

[Torna al riepilogo](#)

[Torna all'inizio](#)

## Visualizza informazioni su server che eseguono Hyper-V

**Descrizione:** Visualizza le informazioni correlate a Hyper-V su ogni nodo specificato.

Inizio: 20/09/2021 10:13:23.

Raccolta dei dati di inventario per i server che eseguono Hyper-V.

Nodo	Hyper-V installato	Funzionalità Coda macchine virtuali supportata	Funzionalità Single-Root I/O Virtualization (SR-IOV) supportata
N1.VIRT.MIAL	True	False	False
N2.VIRT.MIAL	True	False	False
N3.VIRT.MIAL	True	False	False
N4.VIRT.MIAL	True	False	False

Fine: 20/09/2021 10:13:23.

[Torna al riepilogo](#)  
[Torna all'inizio](#)