

Istruzioni per l'installazione su rack

hp StorageWorks Superloader per unità a nastro 1/16



invent

Avvisi e precauzioni

AVVISO: Prima di iniziare, assicurarsi che la posizione del rack sia stabile. Se disponibili, abbassare i piedini livellatori del rack e assicurarsi che tutti gli stabilizzatori richiesti siano installati. Se presente, estendere il dispositivo antiscopovolgimento del rack. In caso di coprovolgimento, la mancata estensione di questo dispositivo può causare danni alle persone o danneggiare il Superloader a nastro.

ATTENZIONE: Per evitare di danneggiare i nastri e le relative unità, posizionare il Superloader in modo che nessuna ventola di raffreddamento si trovi di fronte all'unità, così da ridurre al minimo la quantità di corpi estranei che possono entrare nel percorso del nastro.

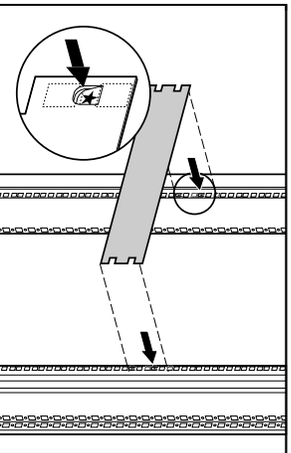
ATTENZIONE: Non rimuovere il coperchio superiore del Superloader durante il processo di installazione. La rimozione potrebbe favorire produrre l'incurvamento dello chassis del Superloader impedendo un'installazione corretta.

ATTENZIONE: Assicurarsi che il rack e tutte le apparecchiature interne dispongano di una messa a terra corretta e affidabile. Verificare che la corrente compressiva richiesta dai componenti del rack non sia superiore a quella erogata dall'unità di distribuzione dell'alimentazione o dalla rete elettrica.

ATTENZIONE: Il Superloader viene distribuito con due corrici di cui uno di scorta e uno vuoto già installato. Poiché quest'ultimo non è fissato in posizione, ricordarsi di non afferrare la maniglia durante l'installazione del Superloader nel rack.

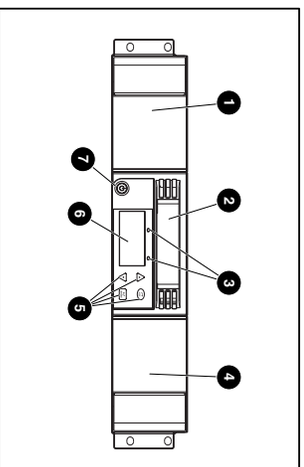
1 Misurazione con la mascherina

Utilizzare la mascherina fornita con la libreria per contrassegnare la posizione dei dati a clip e per il montaggio dell'hardware sulle apposite guide del rack.



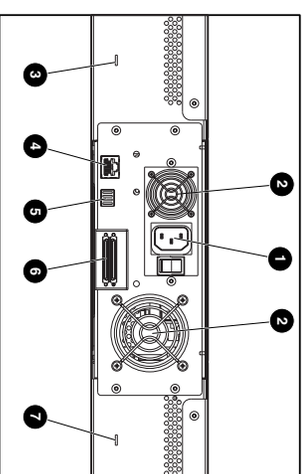
1. Installare due dati a clip in ciascuna guida anteriore del rack nella posizione dei fori contrassegnati per mezzo della mascherina.
2. Installare due dati a clip in ciascuna guida posteriore del rack nella posizione dei fori contrassegnati per mezzo della mascherina.

Visita anteriore



- 1 Corricatore sinistro
- 2 Slot di posta
- 3 LED di stato
- 4 Corricatore destro
- 5 Tasti funzione
- 6 LCD
- 7 Tasto On/Off

Visita posteriore

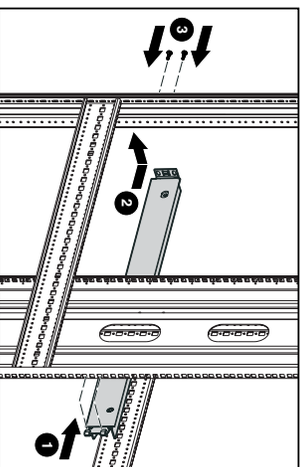


- 1 Presa di corrente CA
- 2 Ventola
- 3 Slot ad espulsione manuale del nastro
- 4 Connettore Ethernet
- 5 Interruttore
- 6 Connettori SCSI
- 7 Slot ad espulsione manuale del nastro

2 Installazione delle guide opzionali

Se sotto al Super loader non sono installati altri dispositivi, utilizzare le guide di installazione opzionali per un migliore supporto del SuperLoader durante l'installazione. In caso contrario, passare al punto 3.

1. Installare quattro dati a clip nella parte anteriore del rack, due per ciascuna guida. Installare la prima coppia di dati a clip due fori al di sotto del dado a clip anteriore del Superloader. Installare la seconda coppia di dati a clip due fori al di sotto della prima coppia.
2. Inserire una guida di montaggio opzionale nel rack con il listello di supporto rivolto verso l'interno.

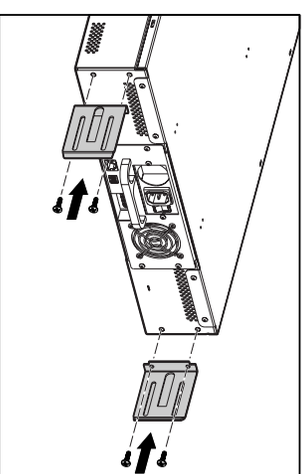


3. Agganciare le inguercie ricurve alla guida posteriore del rack 1.
4. Allineare la guida in modo che i fori si trovino in corrispondenza dei dati a clip installati in precedenza 2.
5. Fissare con due viti 3.
6. Fissare l'altra guida di montaggio opzionale seguendo le istruzioni riportate dal punto 2 al punto 5.

3 Installazione delle staffe di supporto

Fissare le due staffe di supporto alla parte posteriore del SuperLoader stringendo accuratamente le viti.

IMPORTANTE: Assicurarsi che le staffe di supporto siano perfettamente allineate con i fori del Superloader per garantire una corretta installazione nelle staffe e U.



© Hewlett-Packard Company, 2002.

Hewlett-Packard Company declina ogni responsabilità per eventuali omissioni o errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento. Le informazioni contenute nel documento sono fornite nello stato in cui si trovano e senza garanzie di alcun tipo e sono soggette a modifiche senza preavviso. Le garanzie relative ai prodotti HP sono definite nelle dichiarazioni esplicite di garanzia limitata che occupano i tali prodotti. Niente di quanto dichiarato nel presente documento dovrà essere interpretato come garanzia oggettiva.

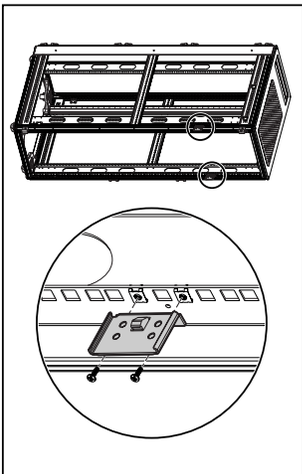
hp StorageWorks Super loader per unità a nastro 1/16 Istruzioni per l'installazione su rack
Seconda edizione (novembre 2002)
Numero di parte: Z73558-002



Z73558-002

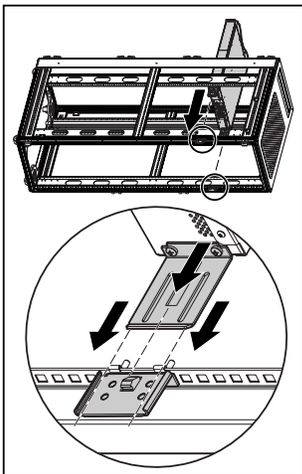
4 Installazione delle staffe a U

Fissare una staffa a U a ciascuna guida posteriore del rack, inserendo le viti nei dadi a clip senza stringere (fissare il lato della staffa che presenta solo due fori). Non stringere le viti.



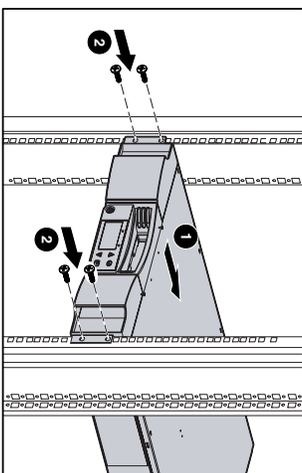
5 Inserimento del Superloader

Posizionare il Superloader nel rack in modo che ogni staffa di supporto poggi su una staffa a U. Ogni staffa di supporto scorre lungo il bordo della staffa a U.



6 Fissaggio del Superloader

1. Far scivolare il Superloader nella posizione **1** in modo che:
 - a. I perni di montaggio sugli attacchi anteriori del Superloader si inseriscano nei fori tra i dadi a clip.
 - b. Gli attacchi anteriori del Superloader siano allineati con i dadi a clip anteriori.
 - c. Le staffe di supporto posteriori si aggancino alla linguetta di bloccaggio sulle staffe a U.

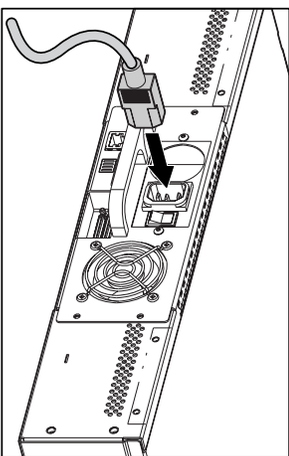


2. Inserire una vite senza stringeria in ogni dado a clip per fissare gli attacchi **2**.
3. Verificare che il Superloader sia perfettamente in piano. Se necessario, eseguire una regolazione.
4. Stringere le quattro viti che fissano gli attacchi ai dadi a clip anteriori.
5. Stringere le quattro viti che uniscono le staffe a U ai dadi a clip posteriori.

9 Accensione del Superloader

Il Superloader viene fornito con un cavo di alimentazione. Assicurarsi che sia del tipo adatto per il paese o la regione di utilizzo. Se il cavo non è corretto, rivolgersi al servizio clienti. Per collegare il cavo di alimentazione:

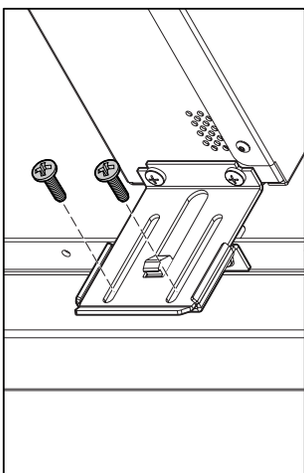
1. Assicurarsi che l'interruttore posto sul retro del Superloader sia in posizione off (0 abbassato).
2. Collegare l'estremità femmina del cavo al connettore di alimentazione sul retro del Superloader.



3. Collegare l'altra estremità del cavo a una fonte di alimentazione.
4. **NOTA:** Accendere il computer host solo dopo aver acceso il Superloader. Portare l'interruttore situato sul retro del Superloader in posizione on (1 abbassato).

7 Unione delle staffe di supporto

Inserire e stringere le quattro viti che uniscono le staffe di supporto alle staffe a U.



Per installare altri componenti opzionali è necessario rimuovere le guide di installazione opzionali:

1. Rimuovere le due viti che fissano ciascuna guida alla parte anteriore del rack.
2. Tirare la guida in avanti e verso il basso, quindi spingere indietro per sganciare le linguette posteriori.
3. Rimuovere la guida dal rack.

ATTENZIONE: Per evitare danni alle persone o alle apparecchiature, assicurarsi che le guide di installazione opzionali o altri componenti opzionali del rack installati correttamente siano sempre in posizione al di sotto del Superloader.

NOTA: Assicurarsi che le guide di installazione opzionali vengano rimosse in un luogo sicuro per poter essere utilizzate successivamente quando si dovrà spostare il Superloader.

Documentazione del prodotto

hp StorageWorks Superloader per unità a nastro 1/1/6 - Guida di riferimento
Questo documento fornisce informazioni sul Superloader per unità a nastro 1/1/6, incluse le istruzioni per l'installazione e la configurazione del sistema, il funzionamento, la manutenzione, la risoluzione dei problemi e le specifiche.

hp StorageWorks Superloader per unità a nastro 1/1/6 - Macchina per il montaggio su rack
Questo documento è uno strumento che consente di misurare e contrassegnare rapidamente un rack per garantire la corretta installazione del Superloader per unità a nastro 1/1/6.

hp StorageWorks Superloader per unità a nastro 1/1/6 - CD della documentazione
Questo CD contiene le versioni in formato elettronico di tutta la documentazione relativa al Superloader per unità a nastro 1/1/6 in inglese, francese, italiano, tedesco, spagnolo, olandese e giapponese.

hp StorageWorks Superloader per unità a nastro 1/1/6 - Panoramica e installazione
Questo documento contiene una panoramica del prodotto e istruzioni di installazione rapida destinate a operatori esperti.

Generata internazionalmente
Questo documento contiene informazioni sulla garanzia del Superloader.

Opuscolo Imparanti informazioni sulla sicurezza
Questo documento contiene informazioni sulle precauzioni da adottare quando si utilizzano apparecchiature collegate a prese di alimentazione a muro.

8 Cablaggio del Superloader

La connessione SCSI consente al computer host di comunicare con il Superloader.

NOTA: Sul computer host deve essere già stato installato un adattatore host SCSI.

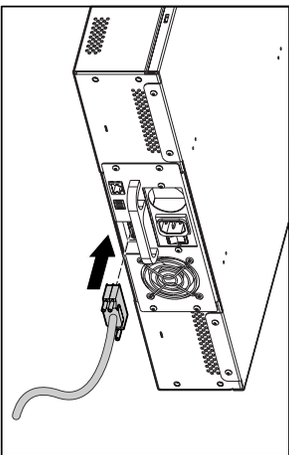
Prima di iniziare, assicurarsi che la lunghezza del cavo a disposizione sia sufficiente per collegare il Superloader al computer host.

ATTENZIONE: Durante l'installazione dei cavi, fare attenzione a non danneggiare i piedini SCSI dei connettori. I piedini danneggiati non consentono la connessione.

Per eseguire la connessione SCSI:

1. Se il computer host è collegato a una rete, consultare l'amministratore del sistema prima di spegnere.
2. Spegnere correttamente tutte le periferiche collegate al computer host.
3. Spegnere il computer host.
4. Inserire il cavo SCSI da 1,83 metri a 68 piedini nel doppio connettore SCSI posto sul retro del DCA e stringere le viti. Il cavo SCSI può essere collegato a una qualsiasi delle due porte.

NOTA: Vengono forniti due cavi SCSI. Utilizzare sempre il cavo corrispondente al connettore host.



NOTA: Il connettore all'estremità del cavo presenta un morghine portacavo. Assicurarsi che venga installato con l'orientamento corretto in modo da consentire l'inserimento di una terminazione o di un altro cavo nell'altra porta.

5. Se il Superloader è l'ultimo dispositivo sul bus SCSI, installare la terminazione SCSI fornita nell'altra porta del DCA e stringere le viti.
6. Collegare l'altra estremità del cavo SCSI all'adattatore host SCSI utilizzando il cavo appropriato.
7. Accendere tutte le periferiche spente al punto 2.

NOTA: Prima di accendere il computer host è necessario configurare il Superloader.

Se non si effettua un collegamento daisy-chain con un altro Superloader, è necessario installare una terminazione sul rimanente connettore SCSI.