

Manuale dell'utente U-Storage



Versione 2.0

Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto del dispositivo U-Storage. Il manuale spiega come utilizzare il software U-Storage allegato al dispositivo.

Precauzioni di sicurezza

Osservare con diligenza le seguenti precauzioni di sicurezza prima di utilizzare il dispositivo U-Storage ed il software applicativo (il prodotto). Assicurarsi di usare il prodotto in modo corretto in base alle procedure descritte in questa guida.



Avvertenze Questo contrassegno indica argomenti che possono provocare gravi lesioni personali o danni al prodotto se ignorate o gestite scorrettamente.



Avvertenze

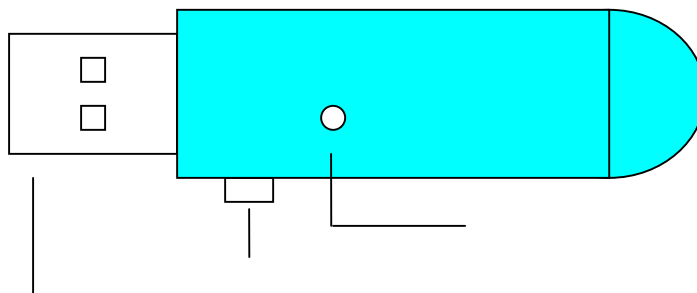
- Non cercare di smontare o alterare alcuna parte del prodotto che non è descritta in questa guida.
- Non permettere al prodotto di entrare in contatto, o di essere immerso in acqua o altri liquidi. Nell'eventualità che acqua o altri liquidi penetrino all'interno, scollegare immediatamente il prodotto dal computer. Continuare ad utilizzare il prodotto può provocare incendi o scosse elettriche. Consultare il distributore del prodotto o il più vicino centro assistenza.
- Non maneggiare il prodotto per eseguire le operazioni di collegamento e scollegamento se si hanno le mani bagnate. Diversamente si causeranno scosse elettriche.
- Non collocare il prodotto vicino a sorgenti di calore o esporlo a calore o fiamme dirette.
- Non collocare mai il prodotto vicino ad attrezzature che generano forti campi elettromagnetici. L'esposizione a forti campi elettromagnetici può provocare guasti o la corruzione dei dati.

Requisiti del sistema

C'è un minimo di requisiti hardware e software che devono essere soddisfatti per assicurare il funzionamento appropriato del prodotto.

- Modello di computer Compatibile IBM PC/AT, Power Macintosh, PowerBook, iMAC od iBook
 - Sistema operativo Windows 98 Seconda Edizione, Windows Millennium Edition (Windows ME), Windows 2000, Windows XP, Linux 2.4 o superiore, Mac OS 9.0 o superiore
 - Interfaccia USB
 - Spazio libero su disco 3 MB e più
-
- Windows 98 SE non supporta il driver d'archiviazione di massa predefiniti. È necessario installare il driver allegato al prodotto.
 - Il prodotto può utilizzare il driver predefinito della maggior parte dei sistemi operativi. Se si vuole eseguire il software applicativo allegato al prodotto, installare il driver del produttore utilizzando l'utilità "U-StorageTools2.0.exe". Quindi il software applicativo funzionerà in modo appropriato.
 - Il software applicativo può essere eseguito solamente con sistemi operativi Microsoft Windows.
 - Tuttavia, le funzioni di base di U-Storage possono essere supportate da tutti i sistemi operativi sopra elencati.

Guida ai componenti



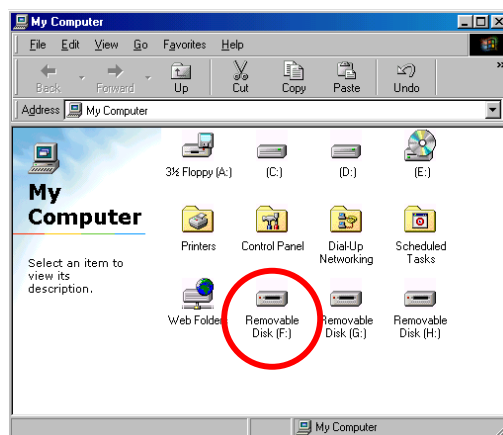
Interfaccia USB: L'interfaccia collega alla porta USB del computer.

Interruttore protezione scrittura: Se si imposta l'interruttore in posizione "ON" (Attiva), il dispositivo sarà in modalità di protezione scrittura.

LED di stato: Questo LED mostrerà lo stato del dispositivo. Una volta che il dispositivo è in funzione il LED si accenderà.

Funzioni di base

1. Plug and Play



Quando si collega il dispositivo alla porta USB del computer, nella finestra Gestione risorse si vedrà un'icona "Disco rimovibile".

Con **Macintosh**: quando si collega U-Storage alla porta USB si vedrà l'icona del disco sul "Desktop".

Con sistemi operativi **Linux**: si può eseguire il mount del dispositivo attenendosi alle seguenti istruzioni.

- Eseguire `cd /etc/sysconfig/ (cat /etc/sysconfig/hwconf | more)`
- Controllare le informazioni dispositivo in `hwconf`, annotare il punto mount.
- Creare una directory in `/mnt` (e.g. `mkdir /mnt/usbHD`)
- Poi eseguire `mount /dev/sda1 /mnt/usbHD` (se il punto mount è `.dev/sda`)

2. Scritture e lettura

Sul dispositivo si possono recuperare o archiviare file come su un disco rigido. Le operazioni di lettura/scrittura del dispositivo sono uguali a quelle di un disco rigido.

3. Interruttore di protezione scrittura

Quando si imposta l'interruttore in posizione "ON" (Attiva), sul dispositivo non sarà possibile scrivere alcun file o dato. Si possono sempre visualizzare e leggere i file ed i dati nel dispositivo. L'interruttore di "Blocco scrittura" può essere impostato senza dover scollegare il dispositivo. A causa delle limitazioni del sistema operativo Linux, l'interruttore di blocco scrittura non funzionerà in linea.

4. Scollegamento

Il dispositivo può essere rimosso dopo avere terminato le operazioni. Con Windows ME è Windows 2000 è necessario attenersi alle procedure per la rimozione sicura dell'hardware. L'icona di rimozione sicura dell'hardware si trova nell'area di notifica del computer.

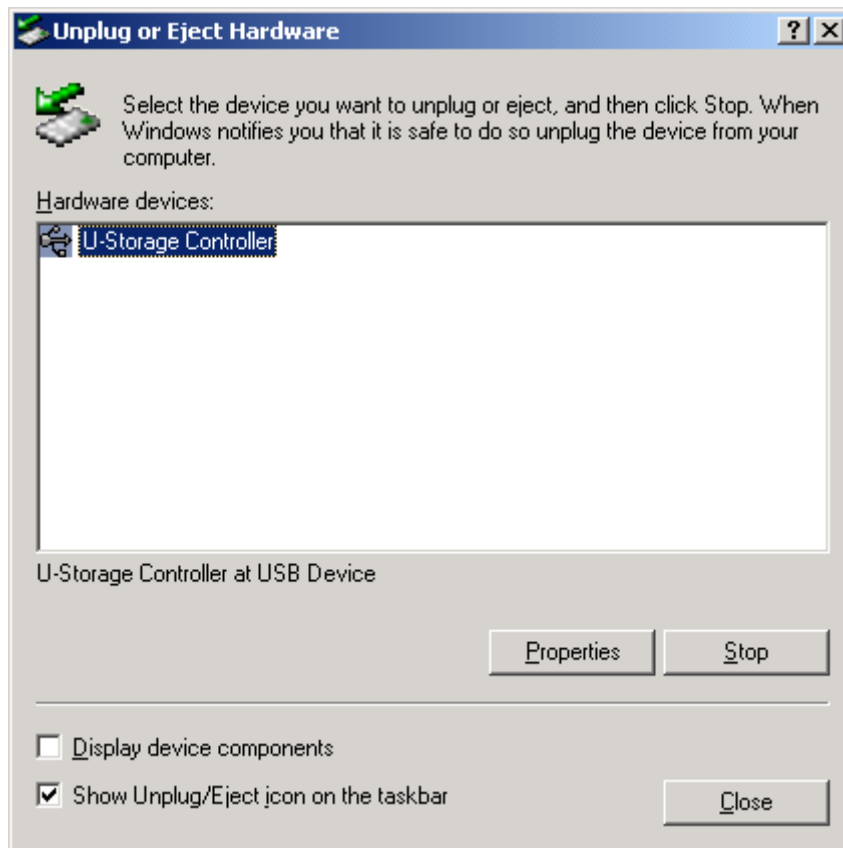


Fare doppio clic sull'icona "rimozione sicura dell'hardware"; apparirà la finestra "Scollegamento o rimozione dell'hardware". Si può selezionare il dispositivo che si vuole rimuovere. Poi, fare clic sul tasto "Stop". Dopodiché si può rimuovere il dispositivo dalla porta USB del computer.



vertenza

Quando si vuole rimuovere il dispositivo U-Storage, assicurarsi che il LED non stia lampeggiando. Quando il LED lampeggia velocemente significa che c'è ancora del traffico attivo tra il sistema operativo ed il dispositivo U-Storage. Non rimuovere U-Storage a questo punto. Diversamente si provocheranno danni ai dati ed anche al dispositivo U-Storage stesso.



vertenza Se non si seguono le procedure di rimozione sicura con i sistemi Windows ME e Windows 2000, si può provocare la perdita dei dati a causa della “scrittura cache”.

Con i sistemi operativi Macintosh si può trascinare l’icona del disco removibile nel cestino. Questa azione eseguirà la funzione di “Espulsione”.

Con i sistemi operativi Linux attenersi alla procedura del comando “umount” per scollegare il dispositivo.

Tipo di partizione

U-Storage può essere ripartito in tre tipi di disco. In questa guida saranno utilizzati i seguenti termini:

1. Public Area
(Area pubblica)

Non c'è alcuna funzione di protezione. In questa area si può eseguire qualsiasi funzione di base, come descritto nella sezione "Funzioni di base".

2. Security Area
(Area protetta)

Questa area non può essere visualizzata senza il software applicativo. Una volta eseguita l'azione "Log In" (Accesso) nel software applicativo, si passerà da "Public Area" (Area pubblica) a "Security Area" (Area protetta). Una volta eseguito l'accesso, in questa area si può eseguire qualsiasi funzione di base, come descritto nella sezione "Funzioni di base".



☞ Si può solo visualizzare o "Public Area" (Area pubblica) o "Security Area" (Area protetta) nello stesso numero di unità logica disco (LUN).

In U-Storage si può scegliere tra le seguenti combinazioni di partizione:

1. Single Public Area
(Area pubblica singola)

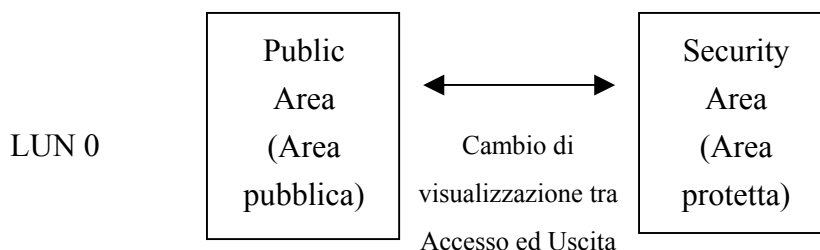
Rende tutta l'area del dispositivo accessibile a chiunque.

2. Security Area
(Area protetta)

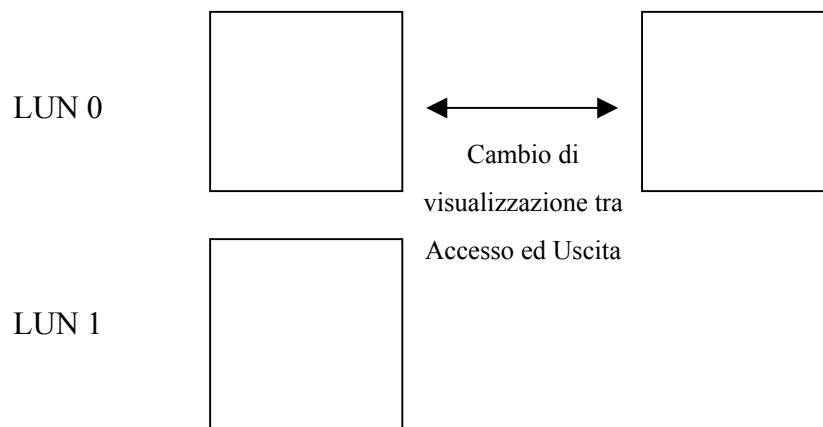
Esegue due partizioni del dispositivo nello stesso LUN: Public Area (Area pubblica) e Security Area (Area protetta). Chiunque può accedere a Public Area (Area pubblica). L'accesso a Security Area (Area protetta) può essere eseguito "solamente" con una password.

3. Public Area Plus Security Area
(Area pubblica più Area protetta)

Esegue tre partizioni del dispositivo in due LUN: Public Area (Area pubblica) e Security Area (Area protetta) in LUN0, e Public Area (Area pubblica) in LUN1. Si può accedere a queste partizioni tramite il driver multiple-LUN. La seguente figura mostra lo stato della partizione: Le partizioni in LUN 0 si comporteranno come descritto al punto 2. La partizione in LUN 1 si comporterà come descritto al punto 1.



Questa figura mostra le operazioni dettagliate di un LUN singolo.



Questa figura mostra le operazioni dettagliate di più LUN.

Tipo	Funzione	Protezione	Password	Numero unità logica disco	Lettere disco nel sistema operativo
1. Public Area Only (Solo area pubblica)		No	No	1 (LUN0)	1
2. Security Area (Area protetta)		Sì	Sì	1 (LUN0)	1
3. Public Area Plus Security Area (Area pubblica più Area protetta)		Sì	Sì	2 (LUN0 & LUN1)	2

Questa tavola descrive le funzioni dei tre tipi di partizione.

Utilizzo del software su piattaforma Windows

Installazione/Rimozione del software applicativo:

Installazione del software:

Se si sta installando il software applicativo su sistema operativo Windows, è necessario innanzitutto accedere come amministratore e poi installare il software applicativo.

Precauzioni sull'interfaccia USB

- Collegare il dispositivo alla porta USB del computer quando si installa il software applicativo.
- Se non si collega il dispositivo alla porta USB e si installa il software applicativo su Windows XP di Microsoft, si deve installare di nuovo il driver U-Storage quando si collega il dispositivo.
- Con Windows 98 SE e Win ME, è necessario scollegare il dispositivo U-Storage e ricollegarlo dopo avere installato il driver.

1. Trovare il programma "U-StorageTools.exe".
Il programma si trova su U-Storage, sul CD-ROM o sul Floppy.
2. Fare doppio clic sull'icona [U-StorageTools.exe].
3. Seguire le istruzioni sullo schermo per procedere.

Rimozione del software:

Per rimuovere il software installato, si può fare clic su menu [Start] di Windows, selezionare [Pannello di controllo] e [Installazione applicazioni]. Il software applicativo può anche essere rimosso facendo clic sul menu [Start] e selezionando [Programmi], [U-Storage], [Uninstall U-Storage].

Note:

- Sarà richiesta l'installazione del driver USB come il dispositivo è collegato per la prima volta al PC tramite la porta USB. Dopodiché l'installazione del driver non è più richiesta.
- Non annullare l'installazione durante la procedura. U-Storage potrebbe non funzionare correttamente se l'installazione è incompleta.
- Leggere la sezione "Risoluzione dei problemi" se durante la procedura l'installazione si annulla da sé, se non è proceduta come descritto oppure se si pensa che il driver non sia stato installato in modo appropriato.

Installazione del driver USB:

Con alcuni sistemi Windows l'utente deve accedere come Amministratore prima dell'installazione. Una volta collegato U-Storage al computer, il sistema operativo troverà il driver appropriato ed apparirà la finestra di dialogo "Installazione guidata hardware". L'installazione del driver può essere eseguita manualmente. Oppure basta trovare il programma "Setup.exe" per eseguire l'installazione del driver.

Durante la procedura d'installazione, se appare il messaggio "Impossibile trovare la firma digitale", fare clic sul pulsante [Sì] nella finestra.

Primo utilizzo del programma U-Storage.exe:



vertenza U-Storage.exe può gestire un solo dispositivo U-Storage per volta. Se non si utilizzeranno le funzioni di U-Storage.exe come “Resize” (Ridimensiona), “Change Password” (Cambia password), o “Log In” (Accesso), eccetera, si possono inserire più di due dispositivi U-Storage. Se si vogliono utilizzare le funzioni del programma, rimuovere tutti gli altri dispositivi U-Storage. Diversamente U-Storage.exe potrebbe non funzionare correttamente ed addirittura provocare la perdita dei dati.

Dopo avere installato in modo corretto software e driver, l'icona U-Storage apparirà automaticamente nell'area di notifica.



Oppure

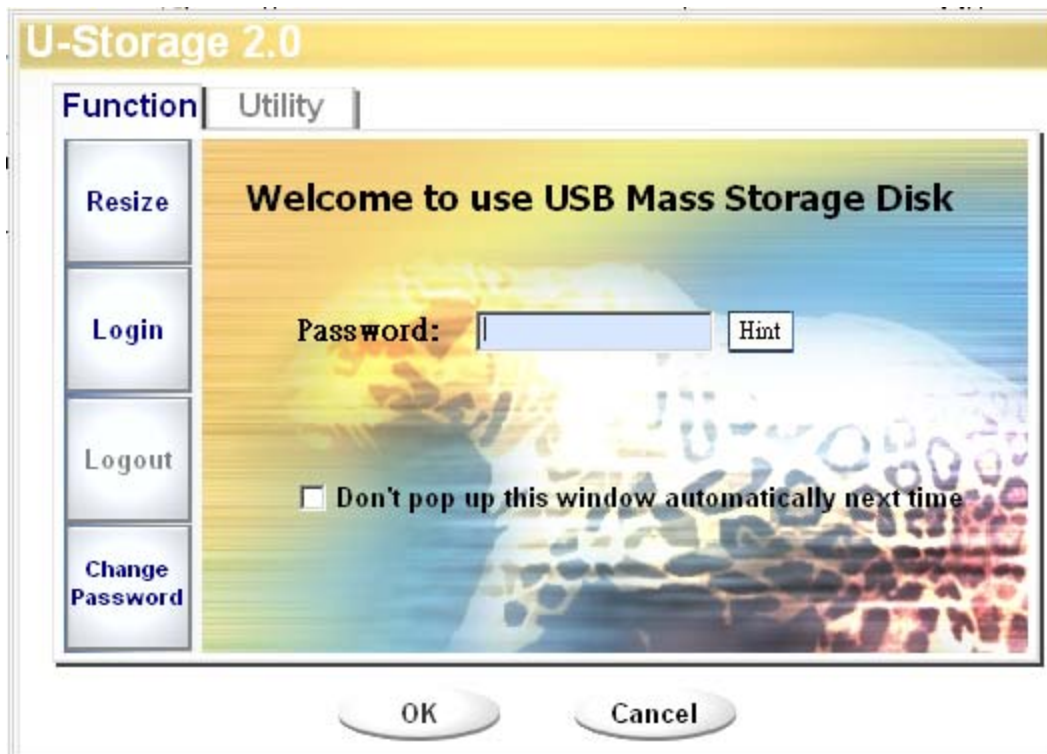


La visualizzazione dipenderà dallo stato del dispositivo.

- Si può usare il tasto destro del mouse per far apparire i menu di selezione come illustrato nelle seguenti figure. Poi si possono selezionare le funzioni volute.



- Oppure si può fare doppio clic sull'icona nell'area di notifica. La finestra di gestione di U-Storage apparirà come segue:



Per impostazione predefinita il dispositivo non è protetto. Quindi la funzione “Resize” (Ridimensiona) sarà attiva quando si esegue questo software per la prima volta.

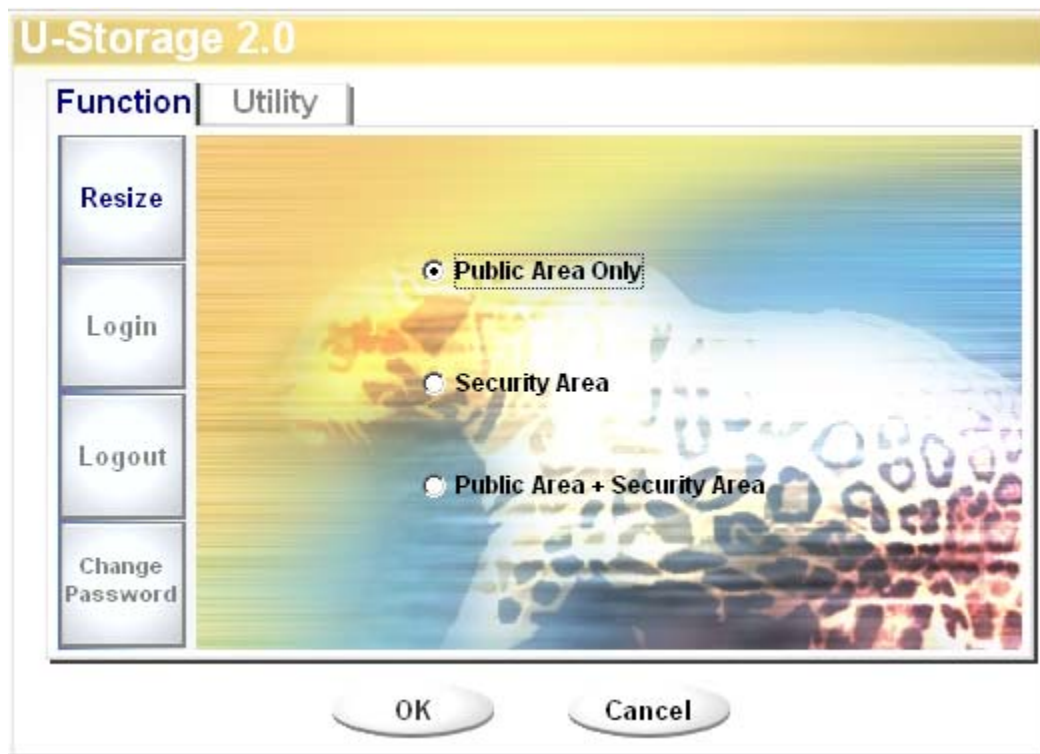
U-Storage – Resize (Ridimensiona):

Come descritto nella sezione “Tipo di partizione” si può eseguire l’azione di ridimensionamento su U-Storage.

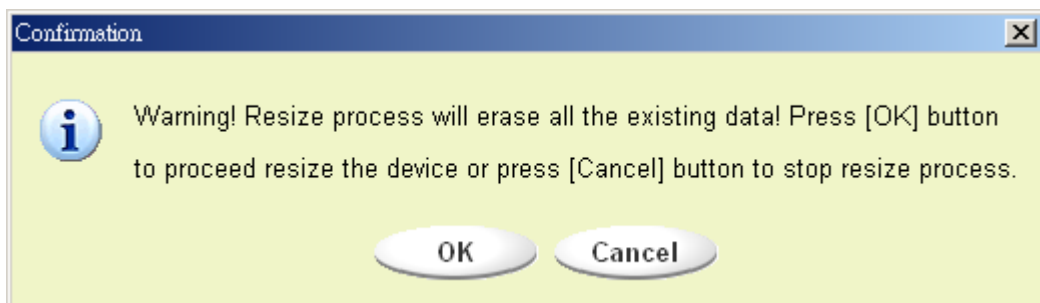


vertenza L’azione di ridimensionamento cancellerà tutti i dati o file esistenti su U-Storage. L’azione non è reversibile. È necessario eseguire una copia di backup di tutti i file o dati importanti. Inoltre chiudere tutti i programmi e le finestre attive sullo schermo del computer.

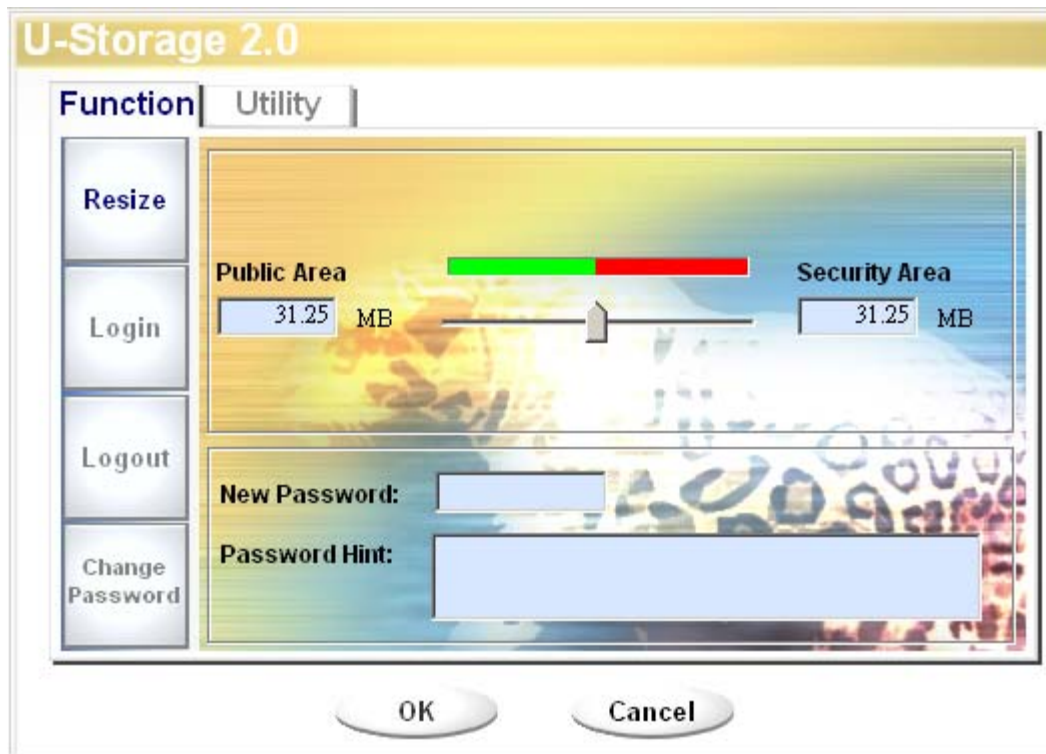
1. Fare clic sul pulsante Resize (Ridimensiona) nella finestra di gestione di U-Storage. Apparirà la seguente finestra “Resize Partition” (Ridimensiona partizione).



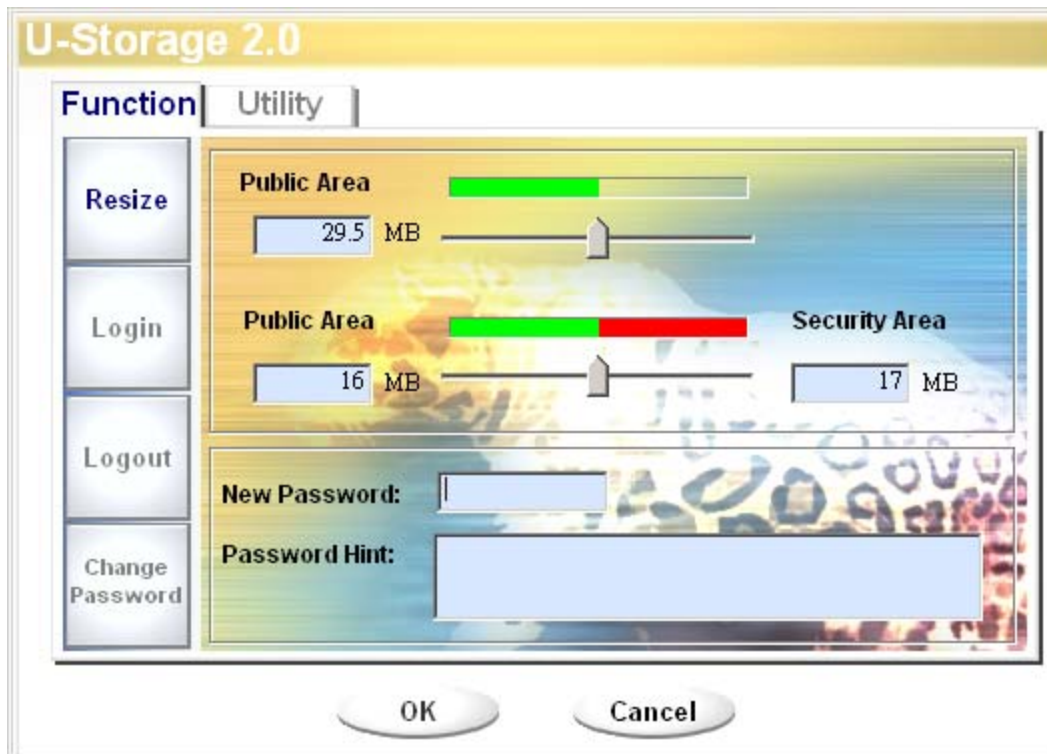
2. Selezionare il tipo di partizione voluta.
3. Se si seleziona “Public Area Only” (Solo area pubblica), poi fare clic sul pulsante [OK]. Appaia la finestra “Confirmation” (Conferma). Assicurarsi di avere eseguito una copia di backup di tutti i file o dati importanti.



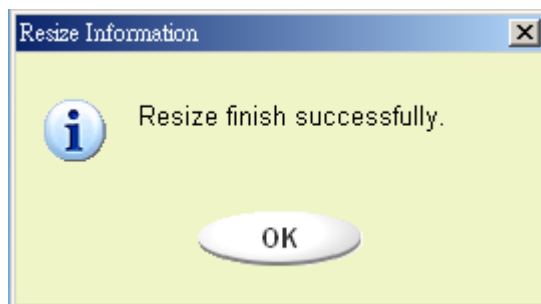
4. Se si seleziona “Security Area” (Area protetta), apparirà la seguente finestra “Security Area Resize” (Ridimensiona area protetta). Si può trascinare la barra di scorrimento nel mezzo per impostare la dimensione di “Public Area” (Area pubblica) e di “Security Area” (Area protetta). Oppure si può scrivere la dimensione per ciascuna area nel campo della dimensione. Nel campo “New Password” (Nuova password) si può impostare la password per accedere all’area protetta. La dimensione massima della password è di 8 caratteri. Nel campo “Password Hint” (Suggerimento password) si può inserire il suggerimento per ricordare la nuova password. Questo sarà visualizzato quando si fa clic sul pulsante “Hint” (Suggerimento) nella finestra “Unlock Protect” (Sblocca protezione). La dimensione massima del suggerimento è di 32 caratteri. Dopo avere terminato le impostazioni, fare clic sul pulsante [OK]. Appaia la finestra “Confirmation” (Conferma). Assicurarsi di avere eseguito una copia di backup di tutti i file o dati importanti.



5. Se si seleziona “Public Area + Security Area” (Area pubblica + Area protetta), apparirà la seguente finestra “Public/Security Area Resize” (Ridimensiona area pubblica/protetta). Si può trascinare la barra di scorrimento per impostare la dimensione di ciascuna area. Per prima cosa impostare la dimensione di “Public Area” (Area pubblica) di LUN1. La dimensione minima di ciascuna area è 1MB. La dimensione massima di “Public Area” (Area pubblica) di LUN1 è 1/4 della dimensione totale. Una volta impostata la dimensione di “Public Area” (Area pubblica) di LUN1 , la barra di scorrimento di “Public Area” (Area pubblica) e di “Security Data Zone” (Zona dati protetti) di LUN0 sarà impostata automaticamente nel mezzo. Oppure si può scrivere la dimensione per ciascuna area nel campo della dimensione. Nel campo “New Password” (Nuova password) si può impostare la password per accedere all’area protetta. La dimensione massima della password è di 8 caratteri. Nel campo “Password Hint” (Suggerimento password) si può inserire il suggerimento per ricordare la nuova password. Questo sarà visualizzato quando si fa clic sul pulsante “Hint” (Suggerimento) nella finestra “Unlock Protect” (Sblocca protezione). La dimensione massima del suggerimento è di 32 caratteri. Dopo avere terminato le impostazioni, fare clic sul pulsante [OK]. Apparirà la finestra “Confirmation” (Conferma). Assicurarsi di avere eseguito una copia di backup di tutti i file o dati importanti.



6. Una volta che il ridimensionamento è terminato, apparirà il seguente messaggio.

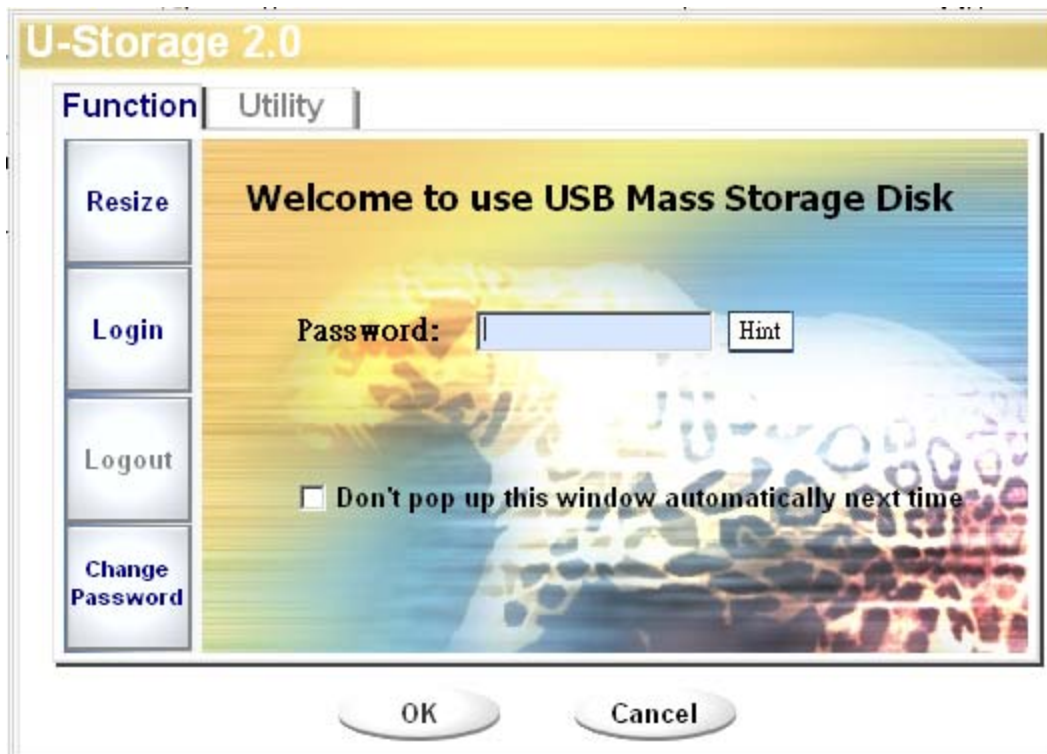


7. Dopo avere terminato il ridimensionamento, il programma "Setup.exe" sarà copiato automaticamente su "Public Area" [Area pubblica] (in LUN 0). È rimovibile. Tuttavia è necessario quando si inserisce il dispositivo in un altro computer. Installerà automaticamente il software U-Storage sul computer.

Accesso a Security Area (Area protetta):

Se il dispositivo è stato ripartito con la protezione, si può eseguire la seguente funzione "Login" (Accesso) per accedere Security Area (Area protetta).

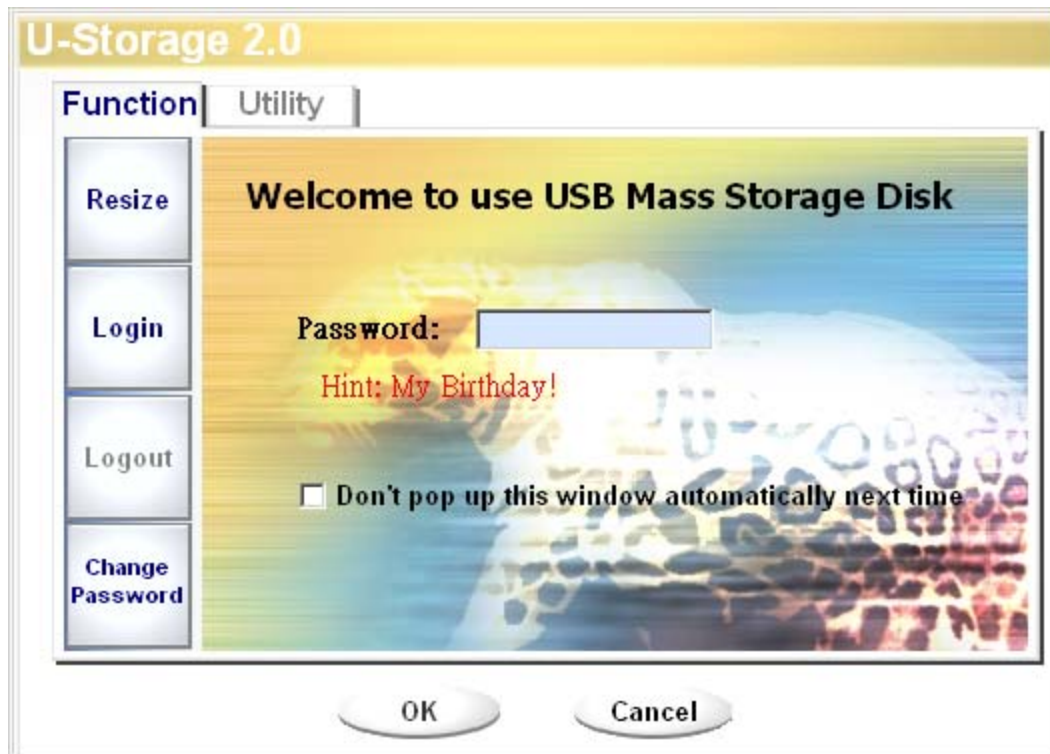
1. Fare doppio clic sull'icona U-Storage nell'area di notifica oppure fare clic sul pulsante [Login] (Accesso) nella finestra di gestione di U-Storage. Apparirà la finestra "Unlock Protect" (Sblocca protezione).



vertenza

Quando si eseguono le azioni d'accesso ed uscita con il dispositivo, accertarsi che non ci siano né applicazioni né programmi in esecuzione oppure documenti non salvati sul dispositivo. Diversamente si provocherà la perdita dei dati o danni all'apparecchio.

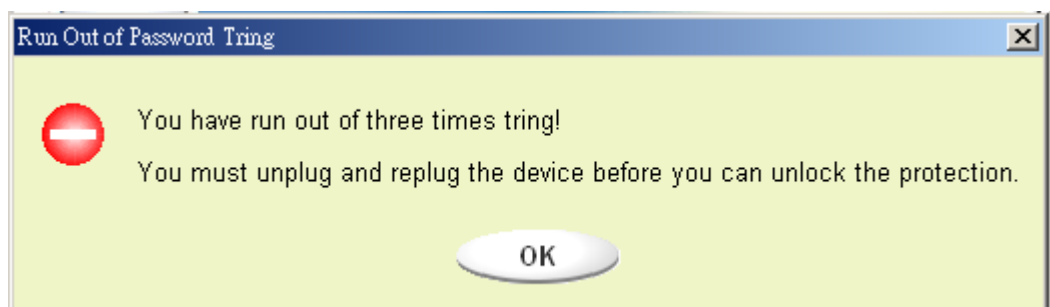
2. Inserire la password nel campo "Password".
 - Il suggerimento della password può essere creato nelle schermate delle funzioni "Resize" (Ridimensiona) o "Change Password" (Cambia password). Una volta creato il suggerimento password, si può fare clic sul pulsante "Hint" (Suggerimento) nella finestra "Unlock Protect" (Sblocca protezione) per evitare di dimenticare la password. Il suggerimento sarà visualizzato per 3 secondi.



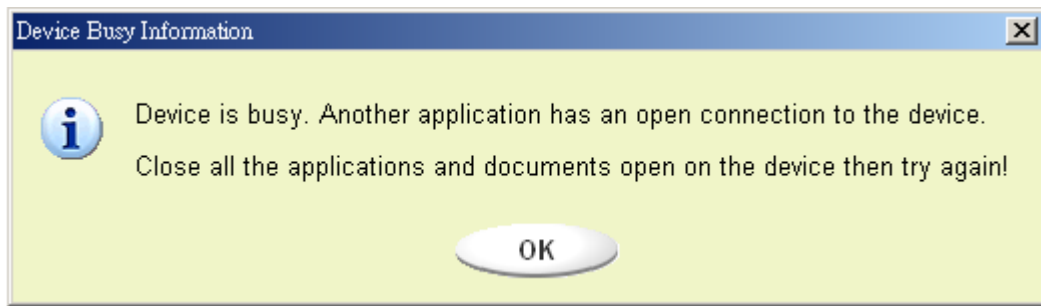
- Se si inserisce la password sbagliata, apparirà il seguente messaggio.



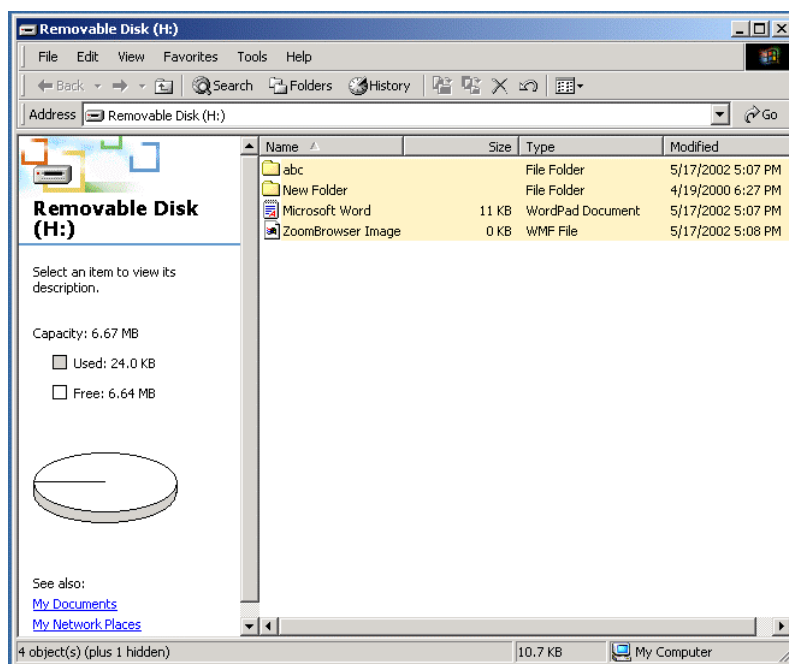
- Si hanno a disposizione tre tentativi per inserire la password. Dopo il terzo tentativo apparirà il seguente messaggio. Quindi sarà necessario scollegare e ricollegare il dispositivo per essere in grado di eseguire ulteriori azioni.



- Quando si eseguono le azioni d'accesso ed uscita con il dispositivo, accertarsi di chiudere tutti i programmi, i documenti e le connessioni aperte sul dispositivo. Se sul dispositivo c'è qualche programma in esecuzione o documento non chiuso, apparirà il seguente messaggio. Con Win2000 il dispositivo apparirà come "occupato" anche quando la "Gestione profili" accede al dispositivo. È necessario chiudere la gestione profili per eseguire l'accesso. Tuttavia, non tutte le connessioni possono essere controllate in tutti i tipi di sistema operativo.



3. Fare clic sul pulsante “OK”.
4. Una volta che appare la finestra che contiene la gestione profilo “Security Area” (Area protetta), si possono eseguire le operazioni volute in Security Area (Area protetta). La finestra gestione profili è simile a quella della seguente figura. Lo sfondo è colorato.



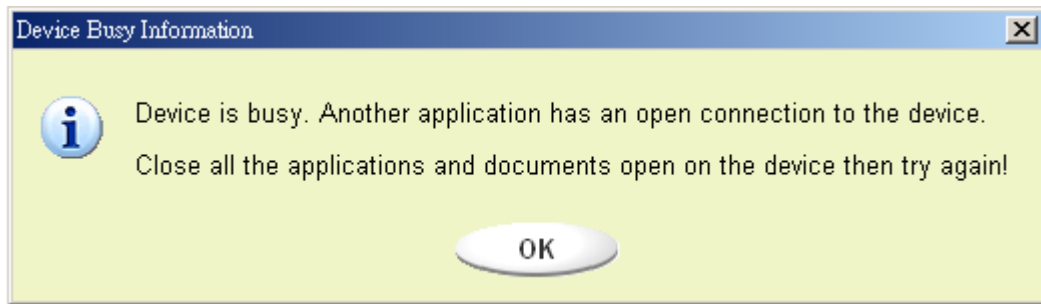
Uscita da Security Data Zone (Zona dati protetti):

1. Fare doppio clic sull'icona U-Storage nell'area di notifica oppure fare clic sul pulsante [Logout] (Uscita) nella finestra di gestione di U-Storage.



vertenza Quando si eseguono le azioni d'accesso ed uscita con il dispositivo, accertarsi che non ci siano applicazioni in esecuzione oppure documenti non salvati sul dispositivo. Diversamente si provocherà la perdita dei dati o danni.

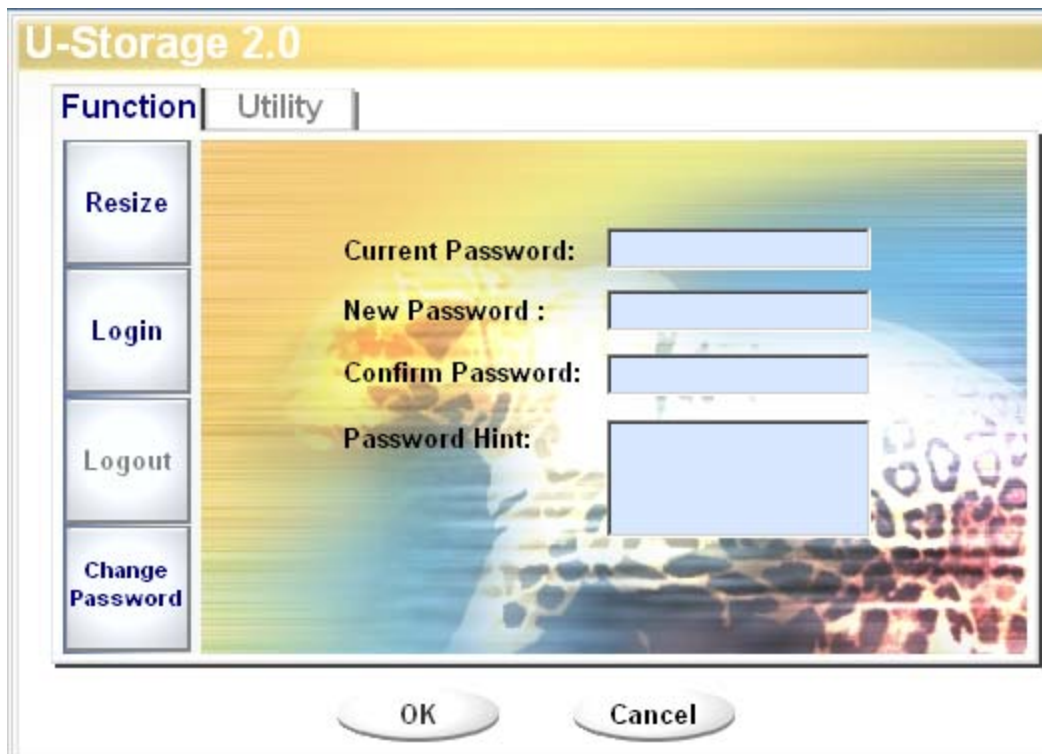
- Quando si eseguono le azioni d'accesso ed uscita, accertarsi di chiudere tutti i programmi o i documenti sul dispositivo. Se sul dispositivo c'è qualche programma in esecuzione o documento non chiuso, apparirà il seguente messaggio. Con Win2000 il dispositivo apparirà come "occupato" anche quando la “Gestione profili” accede al dispositivo. È necessario chiudere la gestione profili per eseguire l'accesso. Tuttavia, non tutte le connessioni possono essere controllate in tutti i tipi di sistema operativo.



2. Una volta che appare la finestra che contiene la gestione profilo "Public Area" (Area pubblica), si possono eseguire le operazioni volute in Public Area (Area pubblica).

Cambio della password:

L'utente può cambiare la password ed inserire il suggerimento utilizzando la selezione "Change Password" (Cambia password) nel menu U-Storage. Questo elemento può essere selezionato solamente il "Security AP Zone" (Zona di protezione AP).



The image shows a screenshot of the "U-Storage 2.0" utility window. The window has a yellow header with the title "U-Storage 2.0". Below the header, there are two tabs: "Function" and "Utility". The "Function" tab is selected. On the left side of the window, there is a vertical menu with four buttons: "Resize", "Login", "Logout", and "Change Password". The "Change Password" button is highlighted. The main area of the window contains four input fields with labels: "Current Password:", "New Password:", "Confirm Password:", and "Password Hint:". Each label is followed by a blue rectangular input field. At the bottom of the window, there are two buttons: "OK" and "Cancel".

1. Assicurarsi che l'interruttore "Protezione scrittura" sia impostato su "OFF" (Disattiva).
2. Inserire la password corrente nel campo "Current Password" (Password corrente).
3. Poi, inserire la nuova password nel campo "Confirm Password" (Conferma password).
 - La dimensione massima della password è di 8 caratteri.
4. Nel campo "Password Hint" (Suggerimento password) si può inserire il suggerimento per ricordare la nuova password. Questo sarà visualizzato quando si fa clic sul pulsante "Hint" (Suggerimento) nella finestra "Unlock Protect" (Sblocca protezione).

Funzione di avvio

Il programma BootUp nella finestra di gestione “Utility” (Utilità) strutturerà il dispositivo come un disco avviabile. Prima di eseguire il programma eseguire le seguenti preparazioni:

- 1) Questo programma può essere eseguito con Windows 98 SE, XP, e ME. (Il programma non è supportato da Windows 2000.)
- 2) Disattivare il programma anti-virus durante la procedura.
- 3) Assicurarsi che il sistema Windows sia ubicato sul disco C.
- 4) Assicurarsi che l'interruttore “Protezione scrittura” sia impostato su “OFF” (Disattiva).
- 5) Questo programma gestisce un solo dispositivo per volta.
- 6) Assicurarsi che U-Storage sia in “Public Area” (Area pubblica) se è con la funzione “Security” (Protezione).
- 7) Se si vuole strutturare il dispositivo come una unità disco rigido USB avviabile, il dispositivo non può essere impostato come uno di “Security” (Protezione). Questa opzione è supportata solamente da Windows 98 SE.



vertenza

Se è stata eseguita l'azione “Log In” (Accesso) con U-Storage e si è avuto accesso a “Security Area” (Area protetta) e si esegue la funzione BootUp (Avvio), si

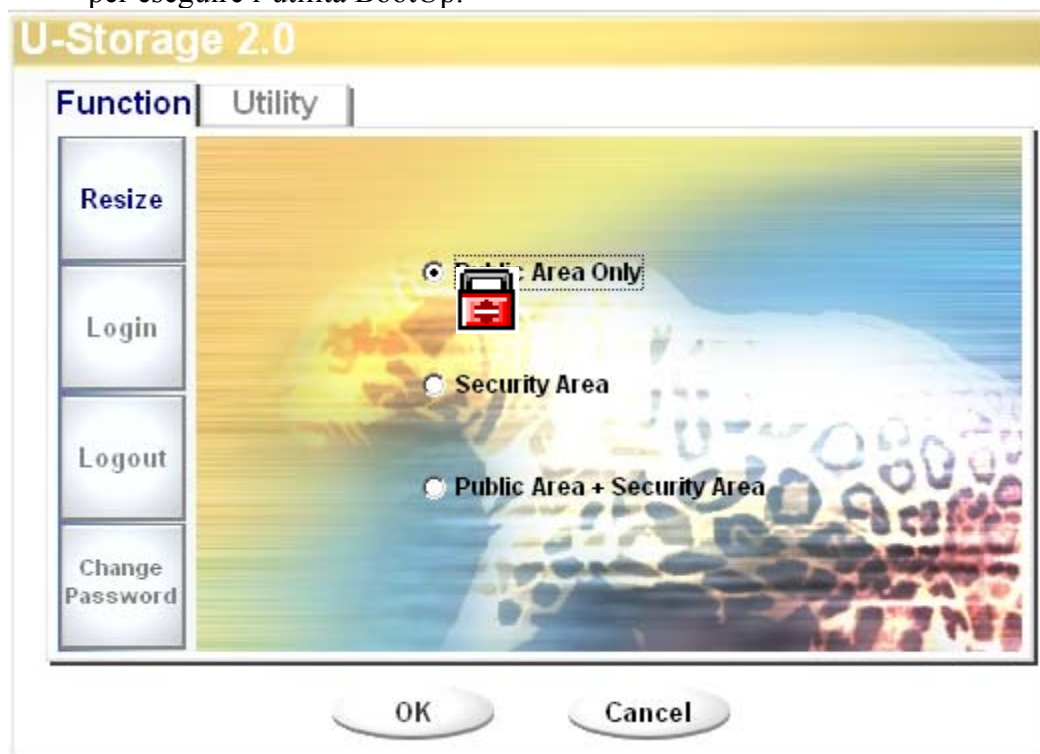


provocherà l'azione “Log Out” (Uscita) e la cancellazione di tutti i dati in “Public Area” (Area pubblica).

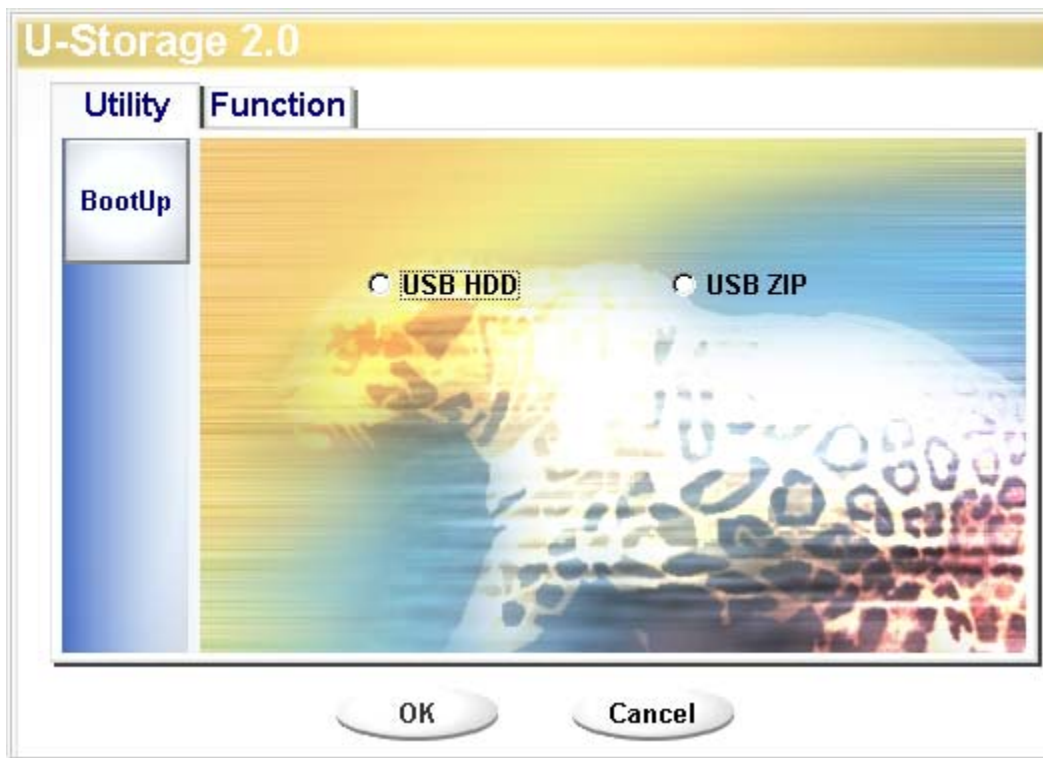
Quando si è pronti a procedere, attenersi alle seguenti procedure; le procedure di Windows XP sono diverse da quelle di Windows 98 and ME. Questo programma può essere eseguito con Windows 2000.

Windows 98 SE e Windows ME:



- 1). Fare clic sul pulsante [Utility] (Utilità) nella finestra di gestione di U-Storage per eseguire l'utilità BootUp.



2). Apparirà la seguente finestra.



3). Si può selezionare il tipo di metodo d'avvio USB ZIP o USB HDD. USB HDD è solo per Windows 98.

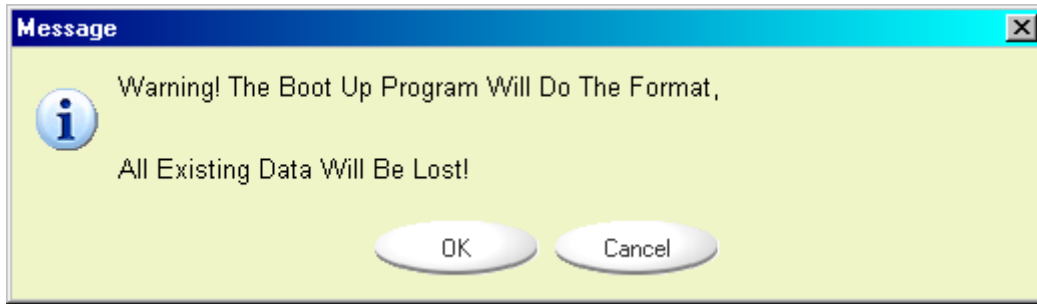
- Se è stato selezionato "USB HDD", il computer otterrà il prompt  dopo che si avvia da U-Storage.
- Se è stato selezionato "USB ZIP", il computer otterrà il prompt  dopo che si avvia da U-Storage.
- Se il dispositivo è con la funzione "Security" (Protezione), può essere selezionato solo USB ZIP.

4). Dopo la selezione fare clic sul pulsante "OK". Apparirà il seguente messaggio d'avviso. The data in the "Public Area" will be lost (I dati dell'area pubblica andranno persi). Se va bene, fare clic sul pulsante "OK" per continuare la procedura.

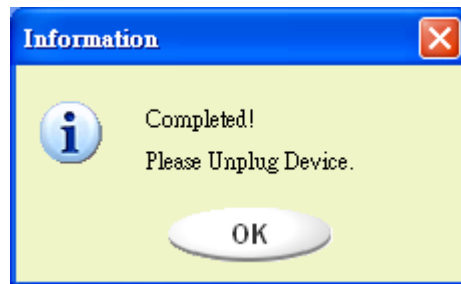


Attenzione

Il programma eseguirà la formattazione. I dati esistenti in "Public Area" (Area pubblica), che si vogliono formattare, andranno persi.

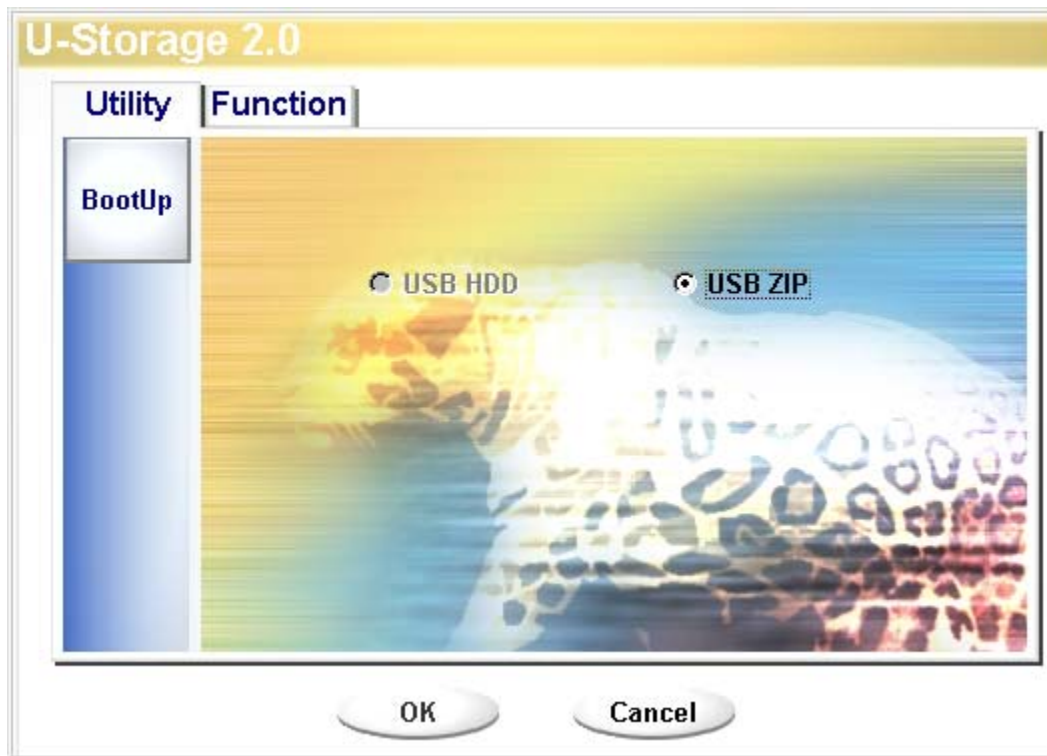


- 5). Dopo che la procedura è stata eseguita completamente, apparirà il messaggio di fine procedura.

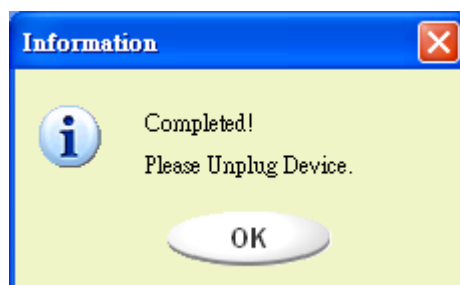


Windows XP:

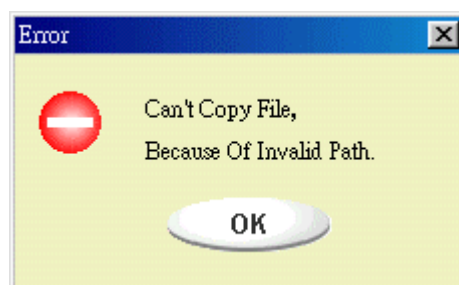
- 1). Creare per prima cosa un dischetto floppy avviabile. Inserire il dischetto nell'unità floppy. Poi fare clic col tasto destro del mouse sull'icona unità floppy 3.5 nelle "Risorse del computer". Selezionare la voce "Formatta".
- 2). Selezionare la voce per la creazione di un dischetto floppy avviabile tra le opzioni di formattazione. Poi, fare clic sul pulsante "Avvia".
- 3). Creare una directory chiamata XP_Bootable nella directory principale del disco di sistema del computer.
- 4). Copiare tutti i file del dischetto floppy nella directory XP_Bootable.
- 5). Fare clic sul pulsante [Utility] (Utilità) nella finestra di gestione di U-Storage. Poi selezionare USB ZIP. Fare clic sul pulsante "OK".



- 6). Dopo che la procedura è stata completata, apparirà il messaggio di fine procedura.



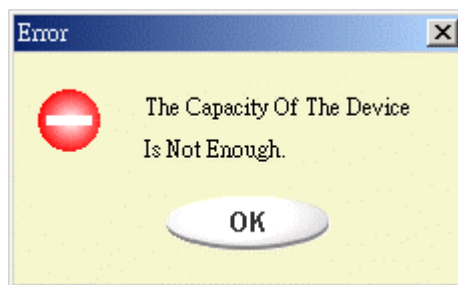
Messaggi d'errore:



Quando appare questo messaggio la causa più probabile dell'errore è che l'installazione del sistema operativo Windows non è completa. (Assicurarsi che esista il percorso \WINDOWS\COMMAND\EBD in Windows 98, \WINDOWS\COMMAND\EBD in Windows ME, o \XP_Bootable in Windows XP)



Quando appare questo messaggio, assicurarsi che l'interruttore "Protezione scrittura" sia impostato su "OFF" (Disattiva).



Quando appare questo messaggio, assicurarsi che la capacità di "Public Area" (Area pubblica) sia sufficiente.

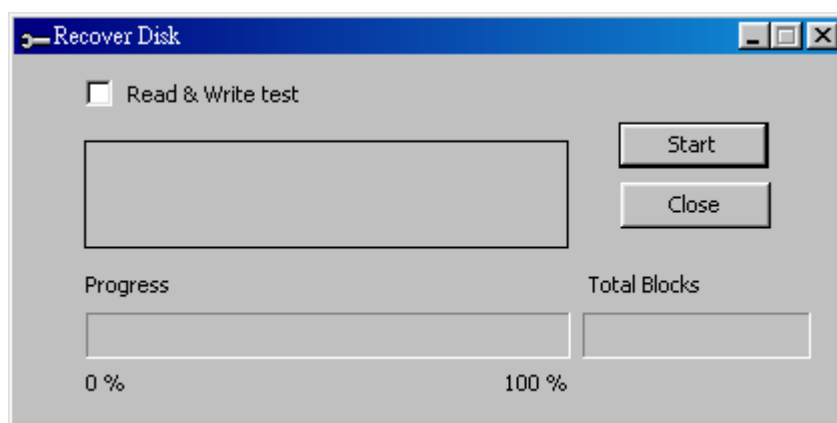
Note:

- Dopo avere terminato il programma, si vedranno diverse proprietà del disco quando si selezionano diversi tipi di disco. Per esempio: se si seleziona “USB HDD”, si vedrà l’icona del disco rigido nella finestra Gestione profili. Se si seleziona “USB ZIP”, si vedrà l’icona del disco rimovibile nella finestra Gestione profili. Tuttavia, solamente i sistemi operativi Windows 2000 e superiori sono in grado di identificare la differenza. Con Windows 98 si può solo vedere il “Disco rimovibile”.
- Dopo avere terminato il programma, il dispositivo contiene i file necessari per la funzione d’avvio. Non rimuovere alcun file da questa area. Diversamente sarà impossibile eseguire la procedura d’avvio del computer.
- Quando si vuole usare U-Storage per avviare il computer, selezionare l’impostazione appropriata nel BIOS. Fare riferimento al Manuale dell’utente della scheda madre.
- Poiché la progettazione BIOS di ciascuna scheda madre è alquanto diversa, non possiamo garantire che il dispositivo avviabile sia adatto per tutti i computer.
- Dato che Award ha modificato le specifiche BIOS nel Marzo 2002, la procedura d’avvio è diversa rispetto quella precedente. Non possiamo identificare se il BIOS è vecchio o nuovo. Quindi, questa utilità d’avvio non è adatta per il nuovo BIOS di Award se si utilizza l’opzione di avvio USB ZIP.

Ripristino del disco

Una volta che il dispositivo è guasto si può utilizzare questa funzione per ripristinarlo. Questa controllerà se nel dispositivo ci sono troppi blocchi danneggiati e cercherà di ripararli.

- 1). Dopo avere fatto doppio clic sul collegamento RecoverDisk (Ripristina disco) nel menu Start, apparirà la seguente finestra.



vertenza

L’azione “Recover Disk” (Ripristina disco) cancellerà tutti i dati o file esistenti su U-Storage. L’azione non è reversibile. È necessario eseguire una copia di backup di tutti i file o dati importanti.

- 2). Ci sono due fasi nella procedura di ripristino del disco: una è la scansione dei blocchi danneggiati e l'altra è il controllo lettura/scrittura di ciascun blocco. La scansione di ciascun blocco è alquanto lunga. Ci vuole circa 1 minuto e mezzo ogni 16 MB.
- 3). Dopo avere fatto clic sul pulsante [Start] (Avvia) nella finestra, la procedura di ripristino si avvierà.
- 4). Una volta che la procedura è terminata, nell'area centrale apparirà il messaggio di fine procedura, diversamente sarà visualizzato un messaggio d'errore.

Problemi noti

Problema: L'interruttore "Protezione scrittura" non funziona in linea su computer Macintosh con sistema operativo Mac 10.1.4.



Avvertenza

Se si imposta l'interruttore "Protezione scrittura" in linea con il sistema operativo Mac 10.1.4, si provocherà il blocco del sistema quando si eseguono le operazioni di lettura o scrittura.

Soluzione: Scollegare il dispositivo quando si deve impostare l'interruttore "Protezione scrittura" con il sistema operativo Mac 10.1.4. Risolveremo il problema del blocco del sistema nell'immediato futuro. Tuttavia, a causa del sistema operativo, si sconsiglia di impostare l'interruttore "Protezione scrittura" in linea.

Problema: Se il computer è un Host USB2.0, ed il sistema operativo è Windows XP, quando si collega il dispositivo si potrebbe vedere l'intimazione: "High-Speed USB Device Plugged into non-HI-Speed USB HUB" (Periferica USB ad alta velocità collegata a HUB USB non ad alta velocità).



Limitazione delle responsabilità

Abbiamo fatto ogni sforzo per assicurare che le informazioni e procedure di questa guida siano accurate e complete, non si accetta alcuna responsabilità per qualsiasi errore od omissione. Ours Technology Inc. (OTI) si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica a qualsiasi prodotto qui descritto senza darne preavviso.

Riconoscimento dei marchi di fabbrica

- IBM è un marchio di fabbrica registrato della International Business Machines Corporation.
- iBook e iMac sono marchi di fabbrica della Apple Computer, Inc.
- Macintosh, PowerBook e Power Macintosh sono marchi di fabbrica della Apple Computer, Inc.
- Microsoft, Windows, Windows 98, Windows ME, Windows 2000 e Windows XP sono marchi di fabbrica della Microsoft Corporation registrati negli Stati Uniti e/o in altri paesi.
- Altri nomi e prodotti non citati in precedenza possono essere marchi di fabbrica registrati dei loro rispettivi proprietari.