

SONY®

3-218-418-41 (1)

Adattatore per Memory Stick Duo ExpressCard™

Istruzioni per l'uso

MSAC-EX1


MEMORY STICK™

Italiano

Prima di utilizzare l'unità, leggere attentamente queste istruzioni e conservarle per riferimenti futuri.

AVVERTENZA

Per ridurre il pericolo di incendi o scosse elettriche, non esporre l'apparecchio alla pioggia o all'umidità.

Avviso per i clienti residenti nei paesi che applicano le direttive UE

Questo prodotto è realizzato da Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Giappone. Il Rappresentante autorizzato per la conformità alle direttive EMC e per la sicurezza dei prodotti è Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germania. Per qualsiasi questione relativa all'assistenza o alla garanzia, consultare gli indirizzi forniti a parte nei relativi documenti.

-  **Memory Stick**, “Memory Stick”, “MagicGate Memory Stick”, “Memory Stick Duo”, **MEMORY STICK DUO**, “MagicGate Memory Stick Duo”, “Memory Stick PRO”, **MEMORY STICK PRO**, “Memory Stick PRO Duo”, **MEMORY STICK PRO DUO**, “Memory Stick PRO-HG Duo”, **MEMORY STICK PRO-HG DUO**, “Memory Stick Micro”, **MEMORY STICK MICRO**, “M2”, **M2**, “MagicGate”, **MAGIC GATE**, “ATRAC”, “SonicStage” e  **SonicStage** sono marchi o marchi registrati di Sony Corporation.
- Microsoft, Windows, e Windows Vista sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.
- Adobe e Adobe Reader sono marchi o marchi registrati di Adobe Systems, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi.
- Macintosh e Mac OS sono marchi di Apple Inc, registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.
- Intel e Core sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati di Intel Corporation e filiali negli Stati Uniti e/o in altri paesi.
- I loghi e il termine ExpressCard™ sono di proprietà di PCMCIA e il loro utilizzo da parte di Sony è stato concesso in licenza. Gli altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.
- Tutti gli altri marchi e marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari.
- Inoltre i simboli TM e ® non vengono indicati in ogni caso nel presente manuale.

Precauzioni per l'uso

Durante l'uso della presente unità, prestare attenzione a quanto riportato di seguito.

- Se il corpo si sporca, pulirlo con un panno morbido. Non utilizzare benzina, alcol, trielina o altri tipi di solvente che potrebbero danneggiare l'unità.
- L'integrità dei dati non può essere garantita se non vengono utilizzati correttamente.

Indice

| | |
|---|----|
| Precauzioni per l'uso | 4 |
| Caratteristiche dell'unità | 6 |
| Controllo degli accessori inclusi | 8 |
| Requisiti di sistema | 9 |
| Software in dotazione | 10 |

Per Windows

| | |
|---|----|
| Installazione del software sul computer | 11 |
| Come utilizzare la presente unità | 13 |
| Se l'unità disco rimovibile (icona Memory Stick) non viene visualizzata | 16 |
| Rimuovere l'unità dal computer | 21 |
| "MagicGate" (tecnologia di protezione del copyright) | 23 |
| Formattazione/inizializzazione di un "Memory Stick" | 24 |

Per Mac OS

| | |
|---|----|
| Installazione del software sul computer | 25 |
| Come utilizzare la presente unità | 27 |
| Disinstallazione del driver di periferica | 29 |
| Soluzione dei problemi | 30 |
| Caratteristiche tecniche | 31 |

Caratteristiche dell'unità

L'adattatore per ExpressCard è compatibile solo con le schede "Memory Stick" in formato Duo e può essere utilizzato inserendolo nell'apposito vano per ExpressCard del computer.

Questa unità è compatibile con l'interfaccia parallela da 8 bit di "Memory Stick PRO-HG Duo", inoltre utilizza l'interfaccia PCI Express per fornire una velocità di trasferimento dei dati pari a 30 MB/s (240 Mbps) (lettura/scrittura).*

È possibile inviare una grande quantità di dati registrati dal "Memory Stick" al computer o viceversa.

* "Memory Stick PRO-HG Duo" (MS-EX4G) ha ottenuto questa velocità di trasferimento in seguito alla formattazione completa in un ambiente Sony comprovato del tempo necessario alla copia del file e dopo aver calcolato il tempo necessario al trasferimento.

- Di seguito vengono elencate l'unità di misura e le condizioni effettive.

<Ambiente informatico>

Modello: VGN-AR92US (VAIO prodotto da Sony)

CPU: Intel Core 2 Duo T7600 2,33 GHz

Chipset: Intel 945PM Express

Memoria principale: 2 GB

Unità disco rigido: 80 GB × 2 (RAID 0)

Sistema operativo: Windows Vista Ultimate

<Trasferimento dati>

File video di dimensioni pari a circa 922 MB

Inoltre, la velocità di trasferimento dei dati varia a seconda delle dimensioni dei file trasferiti, del supporto utilizzato, della velocità del sistema operativo o della CPU e delle condizioni di utilizzo; la velocità di trasferimento pari a 30 MB/s (240 Mbps) non è pertanto garantita.

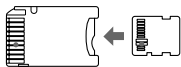
Nota

L'effettiva velocità di trasferimento (lettura/scrittura) può variare a seconda della combinazione di questa unità e del "Memory Stick" in uso o dell'ambiente informatico.

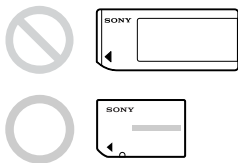
Tipi di “Memory Stick” che possono essere utilizzati con la presente unità (non in dotazione)

- “Memory Stick Duo” (senza MagicGate)
- “Memory Stick Duo” (con MagicGate)
- “MagicGate Memory Stick Duo”
- “Memory Stick PRO Duo”
- “Memory Stick PRO-HG Duo”
- “Memory Stick Micro” (“M2”)*

* Per utilizzare il “Memory Stick Micro” con la presente unità, utilizzare l’adattatore specificato (MSAC-MMD/non in dotazione).



- Con la presente unità non è possibile utilizzare “Memory Stick” in formato standard.



- Sony non garantisce il funzionamento di questa unità con tutti i tipi di “Memory Stick”. Le prestazioni sono state verificate con tutti i tipi di “Memory Stick” da 8 GB (MSX-M8GS) (da luglio 2007). Per verificare i modelli di “Memory Stick” supportati dalla presente unità, consultare il sito Web riportato di seguito. Per ulteriori informazioni su aggiornamenti/release riguardanti i “Memory Stick”, consultare il sito Web Sony: <http://www.sony.net/memorystick/supporte/>

Controllo degli accessori inclusi

“Memory Stick” non in dotazione.

- **Adattatore per Memory Stick Duo ExpressCard (la presente unità) (1)**

- **CD-ROM (1)**

Il CD-ROM contiene i seguenti programmi software:

- Driver di periferica
- “Memory Stick Formatter” (Windows)
- Istruzioni per l’uso (file PDF)

- **Guida all’installazione (1)**

Requisiti di sistema

Ambiente Windows consigliato

- SO

Windows XP:

Microsoft Windows XP Home Edition Service Pack 2 versione successiva

Microsoft Windows XP Professional Service Pack 2 versione successiva

Windows Vista:

Microsoft Windows Vista Home Basic

Microsoft Windows Vista Home Premium

Microsoft Windows Vista Business

Microsoft Windows Vista Enterprise

Microsoft Windows Vista Ultimate

– È necessario che i sistemi operativi consigliati siano installati sul computer all'uscita dalla fabbrica.

– Il funzionamento non è garantito per i sistemi operativi aggiornati, anche nel caso in cui si tratti dei sistemi operativi citati in precedenza.

- Vano ExpressCard (dotazione standard)
- Unità CD-ROM

Ambiente Macintosh consigliato

- SO: Mac OS X v10.4 (10.4.9 o versione successiva)

– È necessario che il sistema operativo consigliato sia installato sul computer all'uscita dalla fabbrica.

– Il funzionamento non è garantito per un sistema operativo aggiornato, anche nel caso in cui si tratti di un sistema operativo citato in precedenza.

- Vano ExpressCard (dotazione standard)
- Unità CD-ROM

Nota

Il funzionamento non è garantito per tutti i computer, anche nel caso in cui questi siano conformi agli ambienti operativi consigliati.

Software in dotazione

Il CD-ROM (in dotazione) contiene i seguenti programmi software;

Driver di periferica

Per utilizzare questa unità sul computer, è necessario installare il driver di periferica.

Per ulteriori informazioni sull'installazione del driver di periferica, vedere a pagina 11 (Windows) oppure a pagina 25 (Mac OS).

“Memory Stick Formatter” (Windows)

Questo programma software consente di effettuare la formattazione (inizializzazione) di “Memory Stick”. La formattazione elimina tutti i dati registrati sul “Memory Stick”.

Per mantenere la compatibilità del “Memory Stick” durante l'uso con prodotti compatibili, accertarsi di utilizzare questo software per formattare “Memory Stick” sulla presente unità. Per ulteriori informazioni, vedere a pagina 24.

Nota

La formattazione del “Memory Stick” sul quale sono già stati scritti dei dati, comporta l'eliminazione dei dati esistenti. Prestare attenzione a non eliminare accidentalmente dati importati.

Installazione del software sul computer

Nota

- Prima di inserire la presente unità nel computer, accertarsi di installare il driver di periferica utilizzando il CD-ROM (in dotazione).
Non effettuare l'operazione di installazione mentre la presente unità è inserita nel computer.
Una volta completata l'installazione riavviare il computer, quindi inserire l'unità nel computer.
- Contemporaneamente all'installazione del driver di periferica, sul computer viene installata anche "Memory Stick Formatter".

Nei seguenti esempi, per le istruzioni viene utilizzato Windows Vista. Le schermate potrebbero variare in base al tipo di sistema operativo e alle impostazioni del computer.

Per installare il driver di periferica, effettuare quanto riportato di seguito. È possibile che alcune fasi dell'installazione vengano effettuate automaticamente.

1 Accendere il computer.

A questo punto, non inserire l'unità nel computer.

Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione.

Per installare il driver di periferica, occorre accedere con diritti di amministratore. Per le procedure di accesso con diritti di amministratore, consultare il manuale del computer.

2 Inserire il CD-ROM (in dotazione) nell'apposita unità del computer.

Sullo schermo viene visualizzato "AutoPlay".

3 Fare clic su [Esecuzione di Setup.exe].

Viene avviato il programma di installazione.

4 Fare clic sul pulsante [Driver] nel menu.

5 Leggere attentamente il License Agreement, quindi fare clic sul pulsante [D'accordo].

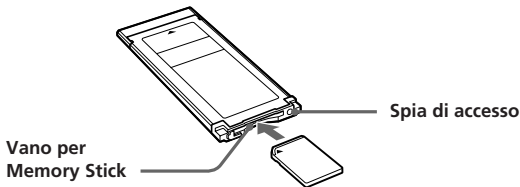
Viene avviata l'installazione del driver di periferica.

- 6** Fare clic sul pulsante **[Avanti]** come indicato nella schermata. Viene visualizzato “Pronta per l’installazione del programma”.
- 7** Fare clic sul pulsante **[Installa]**.
- 8** Fare clic sul pulsante **[Fine]**.
Una volta terminata l’installazione del driver di periferica, viene avviata l’installazione di “Memory Stick Formatter”.
- 9** Selezionare la lingua nella schermata “Seleziona la lingua dell’installazione”, quindi fare clic sul pulsante **[Avanti]**.
- 10** Seguire le istruzioni a schermo, quindi fare clic sul pulsante **[Avanti]**.
- 11** Fare clic sul pulsante **[Fine]**.
L’installazione di “Memory Stick Formatter” è completata.
Per utilizzare “Memory Stick Formatter”, selezionare [Fare clic per iniziare.] – [Tutti i programmi] – [Memory Stick Utility] – [Memory Stick Formatter].
- 12** Riavviare il computer.

Come utilizzare la presente unità

Nel seguente esempio, per le istruzioni viene utilizzato Windows Vista. Le schermate possono variare in base al tipo di sistema operativo e alle impostazioni del computer.

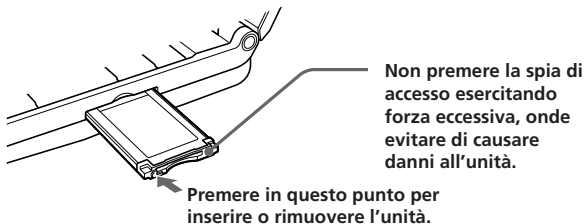
- 1 Inserire il "Memory Stick" nel vano per Memory Stick della presente unità.**



- 2 Inserire la presente unità nel vano ExpressCard del computer.**

L'unità viene riconosciuta.

Viene avviata "Installazione guidata nuovo hardware" quindi l'unità viene riconosciuta durante l'uso di Windows XP.



Per inserire l'unità nel computer o per rimuoverla dal computer, seguire le istruzioni riportate nella figura.

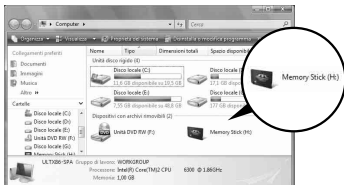
La modalità di rimozione dell'unità varia a seconda del computer.

Nota

Inserire completamente l'unità nel computer. Accertarsi di inserire l'unità nella direzione corretta onde evitare eventuali danni.

3 Verificare che l'unità venga riconosciuta.

- ① Fare clic sul pulsante [Fare clic per iniziare.] e selezionare [Computer].
- ② Verificare che sia visualizzata l'icona del nuovo "Memory Stick (H:)" riconosciuto.



L'icona "Memory Stick (H:)" indica che la presente unità è inserita nel computer. A seconda del computer, è possibile che il nome dell'unità ((H:) e così via) risulti diverso.

Quando viene visualizzata l'icona "Memory Stick (H:)" l'inserimento è completato. La visualizzazione dell'icona "Memory Stick (H:)" potrebbe richiedere qualche istante.

4 Selezionare e trascinare i dati che si desidera trasferire.

Selezionare e trascinare i dati che si desidera trasferire dal computer al "Memory Stick" (la presente unità) o dal "Memory Stick" (la presente unità) al computer.

Nota

Se la spia di accesso lampeggia, significa che è in corso l'accesso ai dati. Non estrarre il "Memory Stick", spegnere il computer o rimuovere l'unità dal computer mentre la spia di accesso lampeggia. Diversamente, è possibile causare danni ai dati memorizzati sul "Memory Stick".

Se l'unità disco rimovibile (icona Memory Stick) non viene visualizzata

È possibile che il driver di periferica non sia stato installato correttamente. Inserire l'unità nel computer, quindi eseguire quanto riportato di seguito.

Per Windows XP

Accedere come Amministratore o utilizzando un ID utente con diritti di amministratore. Per le procedure di accesso con diritti di amministratore, consultare il manuale del computer.

1 Visualizzare la schermata "Proprietà del sistema".

- ① Fare clic su [start].
- ② Fare clic su [Pannello di controllo].
- ③ Fare doppio clic su [Prestazioni e manutenzione].
- ④ Fare clic sull'icona "Sistema".



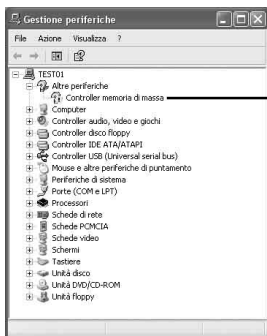
2 Controllare che il driver di periferica sia stato installato correttamente.



- 1 Fare clic sulla scheda [Hardware] nella schermata "Proprietà del sistema".
- 2 Fare clic su [Gestione periferiche].



Viene visualizzata la schermata "Gestione periferiche".



Controllare se viene visualizzato [Controller memoria di massa] preceduto dal simbolo "!".

3 Se il driver di periferica non viene installato correttamente, annullare la relativa registrazione.

Se durante la procedura descritta al punto 2 viene visualizzato [!Controller memoria di massa], significa che il driver di periferica non è installato correttamente.

Per eliminare il driver di periferica, utilizzare la procedura riportata di seguito.

Non eliminare unità diverse da [!Controller memoria di massa].

- ① Fare clic con il pulsante destro del mouse su [!Controller memoria di massa].
- ② Fare clic su [Disinstalla]. Viene visualizzata la schermata “Conferma rimozione periferica”.
- ③ Fare clic sul pulsante [OK]. L’unità viene rimossa.
- ④ Dopo avere scollegato l’unità dal computer, riavviare il computer.

Installare di nuovo il driver di periferica eseguendo la procedura a partire dal punto 1 a pagina 11.

Nota

Se viene eliminata un’unità diversa da [!Controller memoria di massa], è possibile che si verifichino problemi di funzionamento del computer.

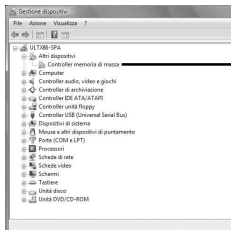
Per Windows Vista

Accedere come Amministratore o utilizzando un ID utente con diritti di amministratore. Per le procedure di accesso con diritti di amministratore, consultare il manuale del computer.

1 Visualizzare la schermata “Gestione dispositivi”.

- ① Fare clic su [Fare clic per iniziare].
- ② Fare clic su [Pannello di controllo].
- ③ Fare clic su [Gestione dispositivi] nel “Sistema e manutenzione”.
Viene visualizzato “Controllo account utente”.
- ④ Fare clic su [Continua].

2 Controllare che il driver di periferica sia stato installato correttamente.



Controllare se viene visualizzato [Controller memoria di massa] preceduto dal simbolo “!”.

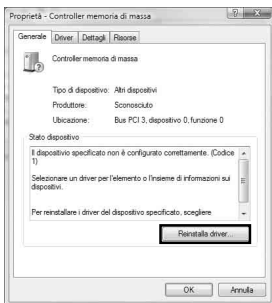
3 Se è stato installato il driver di periferica errato, installare di nuovo il driver di periferica.

Se durante la procedura descritta al punto 2 viene visualizzato [!Controller memoria di massa], significa che il driver di periferica non è installato correttamente.

- 1 Fare clic con il pulsante destro del mouse su [!Controller memoria di massa], quindi fare clic su [Proprietà].

Viene visualizzata la schermata “Proprietà - Controller memoria di massa”.

- 2 Fare clic su [Reinstalla driver...].

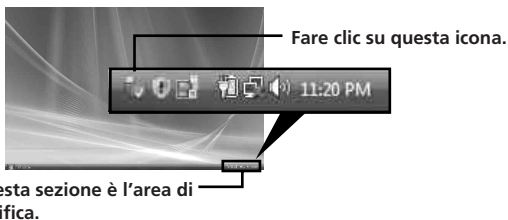


Rimuovere l'unità dal computer

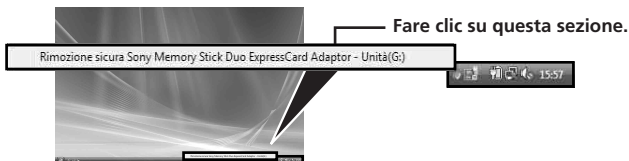
Prima di rimuovere l'unità dal computer, eseguire la procedura riportata di seguito.

Nei seguenti esempi, per le istruzioni vengono utilizzate le schermate visualizzate in Windows Vista. Le schermate del computer potrebbero variare in base al tipo di sistema operativo e alle impostazioni.

- 1** Fare clic sull'icona "Rimozione sicura dell'hardware" nell'area di notifica nell'angolo inferiore destro dello schermo.



- 2** Fare clic su [Rimozione sicura Sony Memory Stick Duo ExpressCard Adaptor-Unità(G:)].



A seconda del computer utilizzato, è possibile che il nome dell'unità ((G:) e così via) risulti diverso.

3 Viene visualizzato il messaggio “È ora possibile rimuovere il dispositivo dal computer in modo sicuro.”. A questo punto è possibile rimuovere l’unità dal computer.

Nota

È possibile che le indicazioni risultino diverse, a seconda del sistema operativo installato sul computer.

Nota

- Prima di rimuovere il “Memory Stick” da questa unità, è necessario rimuovere la presente unità dal computer come descritto in precedenza.
- Non rimuovere il “Memory Stick” dall’unità mentre la spia di accesso lampeggia. Diversamente, è possibile causare danni ai dati memorizzati sul “Memory Stick”.
- Se la presente unità o il “Memory Stick” vengono rimossi senza eseguire le operazioni descritte in precedenza, è possibile causare danni al “Memory Stick”. Rimuovere questa unità o il “Memory Stick” dopo avere eseguito tali operazioni.

Sony non potrà essere ritenuta responsabile di eventuali danni causati dalla mancata osservanza delle istruzioni descritte in precedenza.

Immagini del prodotto Microsoft ristampate su autorizzazione di Microsoft Corporation.

“MagicGate” (tecnologia di protezione del copyright)

“MagicGate” è il nome generico che indica una tecnologia di protezione del copyright sviluppata da Sony. Brani musicali e altri dati che richiedono la protezione del copyright possono essere registrati e riprodotti utilizzando un “Memory Stick” compatibile con “MagicGate” e un’apparecchiatura compatibile con “MagicGate”, come la presente unità. Utilizzando “SonicStage CP” mediante questa unità, è possibile trasferire dati musicali in formato ATRAC con protezione del copyright al “Memory Stick”.

Informazioni su “SonicStage CP”

“SonicStage CP” è il software più completo per la riproduzione musicale. Grazie a “SonicStage CP”, è possibile ascoltare sorgenti audio quali CD audio e così via, oppure importare brani musicali nel disco fisso del computer per una gestione completa dalla propria raccolta musicale. Inoltre, i dati audio che sono stati importati nel disco fisso del computer possono essere trasferiti in un “Memory Stick” mediante la presente unità, per l’ascolto al di fuori dell’ambiente PC.

È possibile scaricare gratuitamente “SonicStage CP” dal seguente sito Web: per effettuare l’operazione di download è necessario il numero di serie posto nella parte posteriore dell’unità.
<http://www.sony.net/memorystick/supporte/>

Formattazione/inizializzazione di un "Memory Stick"

La formattazione elimina tutti i dati registrati su un "Memory Stick". Utilizzare il software "Memory Stick Formatter" (in dotazione) per formattare il "Memory Stick".

Per ulteriori informazioni sull'uso di "Memory Stick Formatter", consultare la guida in linea di "Memory Stick Formatter".

È possibile scaricare "Memory Stick Formatter" dal seguente sito Web: <http://www.sony.net/memorystick/supporte/>

Nota

La formattazione di un "Memory Stick" sul quale sono già stati scritti dei dati, comporta l'eliminazione dei dati esistenti. Prestare attenzione a non eliminare accidentalmente dati importati.

- 1** Inserire il "Memory Stick" nell'unità.
- 2** Inserire l'unità nel computer.
- 3** Avviare "Memory Stick Formatter".
- 4** Verificare di avere selezionato l'unità su cui è installato il "Memory Stick", quindi fare clic su [Avvia formattazione].

Nota

Non rimuovere l'unità dal computer mentre è in corso la formattazione del "Memory Stick". Diversamente, è possibile causare danni ai dati memorizzati sul "Memory Stick".

Installazione del software sul computer

Nota

Prima di inserire la presente unità nel computer, accertarsi di installare il driver di periferica utilizzando il CD-ROM (in dotazione). Non effettuare l'operazione di installazione se la presente unità è inserita nel computer. Una volta completata l'installazione riavviare il computer, quindi inserire l'unità nel computer.

Per installare il driver di periferica, effettuare quanto riportato di seguito. È possibile che alcune fasi dell'installazione vengano effettuate in modo automatico.

- 1 Accendere il computer.**
A questo punto, non inserire l'unità nel computer.
Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione.
- 2 Inserire il CD-ROM (in dotazione) nell'apposita unità del computer.**
- 3 Aprire la cartella "Mac OS", quindi fare doppio clic sul file [MSAC-EX1 Device Driver.dmg].**
Viene visualizzato "MSAC-EX1 Device Driver".
- 4 Fare doppio clic su [MSAC-EX1 Device Driver Installer].**
- 5 Fare clic sul pulsante [Continue] nella schermata "Welcome to MSAC-EX1 Device Driver vxxx Installer".**
- 6 Fare clic sul pulsante [Continue] nella schermata "Select Destination".**
- 7 Fare clic sul pulsante [Install] nella schermata "Easy install to 'xxx'".**
- 8 Digitare il proprio "ID" e la "password", quindi fare clic sul pulsante [OK] nella schermata di autenticazione.**

9 Fare clic sul pulsante [Continue to install] nella schermata di verifica dell'installazione.

Viene avviata l'installazione del driver di periferica.

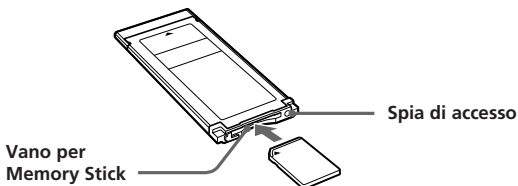
10 Una volta completata l'installazione, fare clic sul pulsante [Restart].

Come utilizzare la presente unità

Nota

Prima di inserire la presente unità nel computer, accertarsi di installare il driver di periferica utilizzando il CD-ROM (in dotazione). Una volta completata l'installazione, riavviare il computer.

- 1** Inserire il "Memory Stick" nel vano per Memory Stick della presente unità.



- 2** Inserire la presente unità nel vano ExpressCard del computer.



Per inserire l'unità nel computer o per rimuoverla dal computer, seguire le istruzioni riportate nella figura.

La modalità di rimozione dell'unità varia a seconda del computer.

Nota

Inserire completamente l'unità nel computer. Accertarsi di inserire l'unità nella direzione corretta onde evitare di causare danni.

3 Verificare che l'unità venga riconosciuta.

Verificare che sul desktop venga visualizzata l'icona del nuovo "Memory Stick".

4 Selezionare e trascinare i dati che si desidera trasferire.

Selezionare e trascinare i dati che si desidera trasferire dal computer al "Memory Stick" (la presente unità) o dal "Memory Stick" (la presente unità) al computer.

5 Rimuovere l'unità.

Selezionare e trascinare l'icona "Memory Stick" nel cestino e rimuovere la presente unità dal computer.

Nota

- Se nell'unità non è inserito il "Memory Stick", l'icona del dispositivo di questa unità non viene visualizzata sul desktop.
- Se la spia di accesso lampeggia, significa che è in corso l'accesso ai dati. Non estrarre il "Memory Stick", spegnere il computer o rimuovere l'unità dal computer mentre la spia di accesso lampeggia. Diversamente, è possibile causare danni ai dati memorizzati sul "Memory Stick".

Disinstallazione del driver di periferica

- 1** Inserire il CD-ROM (in dotazione) nell'apposita unità del computer.
- 2** Aprire la cartella "Mac OS", quindi fare doppio clic sul file [MSAC-EX1 Device Driver.dmg].
Viene visualizzata la schermata "MSAC-EX1 Device Driver".
- 3** Fare doppio clic su [MSAC-EX1 Device Driver Uninstaller].
Viene avviata la procedura di disinstallazione del driver di periferica.

Soluzione dei problemi

| Sintomo | Causa/Soluzione |
|---|--|
| L'icona unità disco rimovibile (Memory Stick) non viene visualizzata. | <ul style="list-style-type: none">• L'unità o il "Memory Stick" non sono inseriti correttamente. → Inserire correttamente. (pagina 13)• Il driver di periferica non è installato o è installato in modo errato. → Installare oppure rimuovere, quindi reinstallare il driver di periferica dal CD-ROM (in dotazione). (pagina 11) |
| Non è possibile accedere al "Memory Stick" da Explorer risorse o Risorse del computer (Computer). | <ul style="list-style-type: none">• Non è inserito alcun "Memory Stick". → Inserire il "Memory Stick". |
| La spia di accesso non si accende quando il "Memory Stick" è inserito. | <ul style="list-style-type: none">• Il connettore per "Memory Stick" è sporco. → Verificare che sul connettore per "Memory Stick" non sia presente polvere o sporcizia. Rimuovere eventuali sostanze estranee, quindi installare di nuovo il "Memory Stick". |

Caratteristiche tecniche

Interfaccia: ExpressCard/34

| | |
|------------------------|---|
| Dimensioni esterne | Circa 34 mm × 5 mm × 75 mm (larghezza × altezza × profondità) |
| Peso | Circa 22 g ("Memory Stick" escluso) |
| Condizioni di utilizzo | Temperatura da 0 °C a 55 °C Umidità da 20% a 80% (senza formazione di condensa) |

Il design e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

In caso di quesiti e/o commenti relativi a questo prodotto, si prega di visitare il nostro sito di Assistenza Clienti all'indirizzo <http://www.sony.net/memorystick/supporte/>

<http://www.sony.net/>

Sony Corporation