

## Disco Rigido Esterno



## Manuale Utente

## Utilizzo del Disco Rigido (HDD)



1. Inserire un'estremità del cavo USB in dotazione nella porta USB del disco rigido esterno.
2. Inserire l'altra estremità del cavo USB nella porta USB del computer.

## Installazione di ASUS+Speed

ASUS +Speed è un software migliora, sino a triplicare, la velocità di trasmissione dati dello standard USB 2.0 / USB 3.0. variabile in funzione delle dimensioni e del tipo di file nonché di altri fattori.

### Per installare ASUS +Speed:

1. Collegare il disco rigido esterno alla porta USB del computer. Avviare **Risorse del Computer** e fare doppio clic sull'icona ASUS +Speed nel campo **Devices with Removable Storage** (Dispositivi con archivio removibile).



**IMPORTANTE!** Non rimuovere o eliminare le due partizioni virtuali, altrimenti ASUS +Speed potrebbe non funzionare correttamente.

2. Cliccare **Opzioni** per selezionare il percorso di installazione. Selezionare la lingua e segnare con la spunta il messaggio di conferma della lettura e accettazione del contratto di licenza. Premere **Avanti** per continuare.



3. Inserire il numero di serie, consultabile nella Guida Rapida, quindi premere **Installa**.



4. Attendere che sia completata l'installazione di ASUS +Speed. Al termine, premere **Fine**.



## Utilizzo di ASUS+Speed

### Per utilizzare ASUS +Speed:

1. Collegare il disco rigido esterno alla porta USB del computer. ASUS +Speed si avvia automaticamente.
2. Selezionare una delle seguenti modalità:
  - **+Speed**: selezionare questa modalità per aumentare la velocità di trasmissione dati.
  - **Normale**: selezionare questa modalità per impostare una velocità di trasmissione dati normale.
3. E' ora possibile avviare la copia dei file dal computer verso il disco rigido esterno e viceversa.



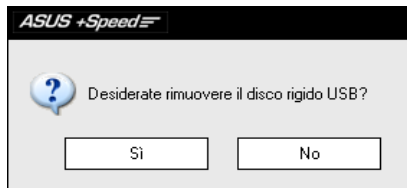
## Rimozione Sicura del Disco Rigido

**Per rimuovere il disco rigido in sicurezza:**

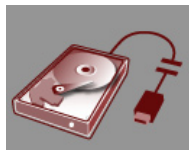
1. Dalla schermata ASUS +Speed, cliccare sul cavo dell'icona del disco rigido.



2. Premere **Sì** al messaggio di conferma.



3. Quando appare l'icona del disco rigido con il cavo spezzato, significa che è possibile rimuovere in sicurezza il disco.



## Condizioni dei Test di ASUS +Speed

### Piattaforma

CPU	Intel Core i5 650
Scheda madre	ASUS P7H55-M/USB3
Modulo di memoria	DDR 1333 2GB
Disco rigido	ST3500418AS SATA

### Driver e Software di Sistema

Software	ASUS +Speed 1.0
Sistema operativo	Windows 7 64-bit Ultimate
Driver	U3 NEC Onboard Driver 1.0.19.0
Custodia	ST9500325AS 5400RPM



#### NOTE:

- Nelle condizioni sopra indicate, ASUS +Speed migliora, sino a triplicare, la velocità di trasmissione dati dello standard USB 2.0 / USB 3.0.
- La velocità di trasmissione dati raggiungibile con ASUS +Speed varia in funzione delle specifiche del sistema, delle dimensioni e del tipo di file, e di altri fattori.

## Comunicazioni

### **Avviso Marchio CE**

Questo è un prodotto di Classe B, in un ambiente domestico, può causare interferenze radio. In questo caso, all'utente potrebbe essere richiesta l'adozione di misure adeguate.



## Comunicazione REACH

Nel rispetto del regolamento REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals), le sostanze chimiche contenute nei prodotti ASUS sono state pubblicate nel sito web ASUS REACH, all'indirizzo: <http://csr.asus.com/english/index.aspx>



**ATTENZIONE!** NON gettare il disco rigido esterno nei cestini comunali. Il prodotto è stato progettato per consentire un opportuno riutilizzo dei componenti e il riciclaggio del materiale. Il simbolo del bidone sbarrato, con le ruote, come da figura, indica che il prodotto (apparecchio elettrico o elettronico) non deve essere gettato nei rifiuti comunali. Controllare le normative locali in materia di smaltimento dei prodotti elettronici.

## Servizio di Ritiro e Riciclaggio ASUS

Il programma di ritiro e riciclaggio dei prodotti ASUS deriva dall'impegno aziendale a raggiungere i più elevati standard di protezione ambientale. ASUS crede infatti di poter fornire soluzioni in grado di riciclare in modo responsabile non soltanto i prodotti, le batterie e gli altri componenti elettronici, ma anche i materiali utilizzati per l'imballaggio. Per informazioni dettagliate sulle modalità di riciclaggio nei vari paesi, visitare la seguente pagina: <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>

<b>Produttore:</b>	<b>ASUSTeK Computer Inc.</b> Tel: +886-2-2894-3447 Address: No. 150, LI-DE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
<b>Rappresentante autorizzato in Europa:</b>	<b>ASUS Computer GmbH</b> Address: HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY
<b>Distributori autorizzati in Turchia:</b>	<b>BOGAZICI BIL GISAYAR SAN. VE TIC. A.S.</b> Tel: +90 212 3311000 Address: AYAZAGA MAH. KEMERBURGAZ CAD. NO.10 AYAZAGA/ ISTANBUL  <b>CIZGI Elektronik San. Tic. Ltd. Sti.</b> Tel: +90 212 3567070 Address: CEMAL SURURI CD. HALIM MERIC IS MERKEZI No: 15/C D:5-6 34394 MECIDIYEKOY/ISTANBUL