

---

Subject: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Guglielmo](#) on Tue, 23 Aug 2011 07:28:46 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia partorito il topolino :)

[http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe\\_r\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe_r_embedded)

--  
Ciao, Guglielmo.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [BabboNakele](#) on Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Guglielmo <[mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid](mailto:mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid)> ha scritto:

> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
> partorito il topolino :)  
>  
> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe\\_r\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe_r_embedded)  
>

E dove sta l'innovazione?  
Windows 7 gi  lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.

Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [BabboNakele](#) on Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Guglielmo <[mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid](mailto:mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid)> ha scritto:

> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
> partorito il topolino :)  
>  
> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe\\_r\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe_r_embedded)  
>

E dove sta l'innovazione?

Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.

Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [BabboNakele](#) on Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:

> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
> partorito il topolino :)  
>  
> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>

E dove sta l'innovazione?

Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.

Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [BabboNakele](#) on Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:

> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
> partorito il topolino :)  
>  
> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>

E dove sta l'innovazione?

Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.

Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno

usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:

> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
> partorito il topolino :)  
>  
> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>

E dove sta l'innovazione?

Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.

Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:

> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
> partorito il topolino :)  
>  
> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>

E dove sta l'innovazione?

Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.

Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:

> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
> partorito il topolino :)  
>  
> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>

E dove sta l'innovazione?

Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.

Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [Guglielmo](#) on Tue, 23 Aug 2011 11:09:39 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Il 23/08/2011 11:35, BabboNakele ha scritto:

> E dove sta l'innovazione?  
> Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver)

Che fai, chiedi e ti rispondi? :)

--

Ciao, Guglielmo.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [Guglielmo](#) on Tue, 23 Aug 2011 11:09:39 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Il 23/08/2011 11:35, BabboNakele ha scritto:

> E dove sta l'innovazione?  
> Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver)

Che fai, chiedi e ti rispondi? :)

--

Ciao, Guglielmo.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Guglielmo](#) on Tue, 23 Aug 2011 11:09:39 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Il 23/08/2011 11:35, BabboNakele ha scritto:

> E dove sta l'innovazione?  
> Windows 7 giÃ lo supporta (devi comunque installare i driver)

Che fai, chiedi e ti rispondi? :)

--

Ciao, Guglielmo.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Guglielmo](#) on Tue, 23 Aug 2011 11:09:39 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Il 23/08/2011 11:35, BabboNakele ha scritto:

> E dove sta l'innovazione?  
> Windows 7 giÃ lo supporta (devi comunque installare i driver)

Che fai, chiedi e ti rispondi? :)

--

Ciao, Guglielmo.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Guglielmo](#) on Tue, 23 Aug 2011 11:09:39 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Il 23/08/2011 11:35, BabboNakele ha scritto:

> E dove sta l'innovazione?  
> Windows 7 giÃ lo supporta (devi comunque installare i driver)

Che fai, chiedi e ti rispondi? :)

--

Ciao, Guglielmo.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Guglielmo](#) on Tue, 23 Aug 2011 11:09:39 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Il 23/08/2011 11:35, BabboNakele ha scritto:

> E dove sta l'innovazione?  
> Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver)

Che fai, chiedi e ti rispondi? :)

--  
Ciao, Guglielmo.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Guglielmo](#) on Tue, 23 Aug 2011 11:09:39 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Il 23/08/2011 11:35, BabboNakele ha scritto:

> E dove sta l'innovazione?  
> Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver)

Che fai, chiedi e ti rispondi? :)

--  
Ciao, Guglielmo.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Ilmondo2001](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:27:28 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT, "BabboNakele"  
<21735invalid@mynewsgate.net> wrote:

>Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:  
>  
>> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
>> partorito il topolino :)  
>>  
>> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>>  
>  
>E dove sta l'innovazione?  
>Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con  
>il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.  
>  
>Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio

>trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno  
>usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s  
>

Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche supportare velocità superiori se solo i dati gli arrivassero a velocità superiori...?!?

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Ilmondo2001](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:27:28 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT, "BabboNakele"  
<21735invalid@mynewsgate.net> wrote:

>Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:  
>  
>> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
>> partorito il topolino :)  
>>  
>> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>>  
>  
>E dove sta l'innovazione?  
>Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con  
>il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.  
>  
>Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio  
>trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno  
>usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s  
>

Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche supportare velocità superiori se solo i dati gli arrivassero a velocità superiori...?!?

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Ilmondo2001](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:27:28 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT, "BabboNakele"  
<21735invalid@mynewsgate.net> wrote:

>Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:  
>  
>> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
>> partorito il topolino :)  
>>  
>> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>>  
>  
>E dove sta l'innovazione?  
>Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con  
>il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.  
>  
>Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio  
>trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno  
>usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s  
>

Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un  
disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche  
supportare velocità superiori se solo i dati gli arrivassero a  
velocità superiori...?!?

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [lmondo2001](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:27:28 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT, "BabboNakele"  
<21735invalid@mynewsgate.net> wrote:

>Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:  
>  
>> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
>> partorito il topolino :)  
>>  
>> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>>  
>  
>E dove sta l'innovazione?  
>Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con  
>il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.  
>  
>Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio  
>trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno  
>usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s  
>

Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un



disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche supportare velocità superiori se solo i dati gli arrivassero a velocità superiori...?!?

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Ilmondo2001](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:27:28 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT, "BabboNakele"  
<21735invalid@mynewsgate.net> wrote:

>Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:  
>  
>> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
>> partorito il topolino :)  
>>  
>> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=player_embedded)  
>>  
>  
>E dove sta l'innovazione?  
>Windows 7 già lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con  
>il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.  
>  
>Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio  
>trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno  
>usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s  
>

Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche supportare velocità superiori se solo i dati gli arrivassero a velocità superiori...?!?

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [Ilmondo2001](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:27:28 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT, "BabboNakele"  
<21735invalid@mynewsgate.net> wrote:

>Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:  
>  
>> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
>> partorito il topolino :)  
>>

>> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe\\_r\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe_r_embedded)  
>>  
>  
>E dove sta l'innovazione?  
>Windows 7 giÃ lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con  
>il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.  
>  
>Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio  
>trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno  
>usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s  
>

Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche supportare velocitÃ superiori se solo i dati gli arrivassero a velocitÃ superiori...?!?

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [lmondo2001](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:27:28 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Tue, 23 Aug 2011 09:35:50 GMT, "BabboNakele"  
<21735invalid@mynewsgate.net> wrote:

>Guglielmo <mmemmoTOGLIQUESTO@tiscali.it.invalid> ha scritto:  
>  
>> Finalmente dopo lungo e penoso travaglio sembra che la montagna abbia  
>> partorito il topolino :)  
>>  
>> [http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe\\_r\\_embedded](http://www.youtube.com/watch?v=1uhk4aSwqQ4&feature=playe_r_embedded)  
>>  
>  
>E dove sta l'innovazione?  
>Windows 7 giÃ lo supporta (devi comunque installare i driver) e Linux con  
>il kernel 2.6.35 (anche precedenti) lo supporta nativamente da un bel po'.  
>  
>Sul mio portatile riesco a superare i 160MB/sec quando faccio  
>trasferimenti tra disco interno (5400rpm, quindi lento) e disco esterno  
>usb3. Quello interno fa circa 60-66MB/s  
>

Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche supportare velocitÃ superiori se solo i dati gli arrivassero a velocitÃ superiori...?!?

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:47:44 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ilmondo2001 <ilmondo2001@yahoo.it> ha scritto:

>  
> Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un  
> disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche  
> supportare velocit  superiori se solo i dati gli arrivassero a  
> velocit  superiori...?!?  
>

Sono velocit  di punta.

Il sistema legge da un disco fino a saturare il buffer e poi inizia a scrivere sull'altro disco.

La velocit  media finale   ovviamente quella del disco pi  lento, ma con la copia dal disco lento al disco veloce, quello lento viaggia a velocit  costante, quello veloce aspetta di avere sufficienti dati e poi scrive a piena velocit . Svuotato il buffer aspetta che questo si riempia di nuovo e poi riprende a scrivere.

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:47:44 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ilmondo2001 <ilmondo2001@yahoo.it> ha scritto:

>  
> Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un  
> disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche  
> supportare velocit  superiori se solo i dati gli arrivassero a  
> velocit  superiori...?!?  
>

Sono velocit  di punta.

Il sistema legge da un disco fino a saturare il buffer e poi inizia a scrivere sull'altro disco.

La velocit  media finale   ovviamente quella del disco pi  lento, ma con la copia dal disco lento al disco veloce, quello lento viaggia a velocit  costante, quello veloce aspetta di avere sufficienti dati e poi scrive a piena velocit . Svuotato il buffer aspetta che questo si riempia di nuovo e poi riprende a scrivere.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:47:44 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ilmondo2001 <ilmondo2001@yahoo.it> ha scritto:

>  
> Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un  
> disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche  
> supportare velocit  superiori se solo i dati gli arrivassero a  
> velocit  superiori...?!?  
>

Sono velocit  di punta.

Il sistema legge da un disco fino a saturare il buffer e poi inizia a scrivere sull'altro disco.

La velocit  media finale   ovviamente quella del disco pi  lento, ma con la copia dal disco lento al disco veloce, quello lento viaggia a velocit  costante, quello veloce aspetta di avere sufficienti dati e poi scrive a piena velocit . Svuotato il buffer aspetta che questo si riempia di nuovo e poi riprende a scrivere.

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:47:44 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ilmondo2001 <ilmondo2001@yahoo.it> ha scritto:

>  
> Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un  
> disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche  
> supportare velocit  superiori se solo i dati gli arrivassero a  
> velocit  superiori...?!?  
>

Sono velocit  di punta.

Il sistema legge da un disco fino a saturare il buffer e poi inizia a scrivere sull'altro disco.

La velocit  media finale   ovviamente quella del disco pi  lento, ma con la copia dal disco lento al disco veloce, quello lento viaggia a velocit  costante, quello veloce aspetta di avere sufficienti dati e poi scrive a piena velocit . Svuotato il buffer aspetta che questo si riempia di nuovo e poi riprende a scrivere.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:47:44 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ilmondo2001 <ilmondo2001@yahoo.it> ha scritto:

>  
> Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un  
> disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche  
> supportare velocit  superiori se solo i dati gli arrivassero a  
> velocit  superiori...?!?  
>

Sono velocit  di punta.

Il sistema legge da un disco fino a saturare il buffer e poi inizia a scrivere sull'altro disco.

La velocit  media finale   ovviamente quella del disco pi  lento, ma con la copia dal disco lento al disco veloce, quello lento viaggia a velocit  costante, quello veloce aspetta di avere sufficienti dati e poi scrive a piena velocit . Svuotato il buffer aspetta che questo si riempia di nuovo e poi riprende a scrivere.

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0

Posted by [BabboNakele](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:47:44 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ilmondo2001 <ilmondo2001@yahoo.it> ha scritto:

>  
> Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un  
> disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche  
> supportare velocit  superiori se solo i dati gli arrivassero a  
> velocit  superiori...?!?  
>

Sono velocit  di punta.

Il sistema legge da un disco fino a saturare il buffer e poi inizia a scrivere sull'altro disco.

La velocit  media finale   ovviamente quella del disco pi  lento, ma con la copia dal disco lento al disco veloce, quello lento viaggia a velocit  costante, quello veloce aspetta di avere sufficienti dati e poi scrive a piena velocit . Svuotato il buffer aspetta che questo si riempia di nuovo e poi riprende a scrivere.

---

---

Subject: Re: Windows 8 will support USB 3.0  
Posted by [BabboNakele](#) on Wed, 24 Aug 2011 07:47:44 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ilmondo2001 <ilmondo2001@yahoo.it> ha scritto:

>  
> Scusa, ma come fai ad accelerare da 66/MB/s a 160MB/s i dati da un  
> disco interno che fa 60/66MB/s ad uno esterno che potrebbe anche  
> supportare velocit  superiori se solo i dati gli arrivassero a  
> velocit  superiori...?!?  
>

Sono velocit  di punta.

Il sistema legge da un disco fino a saturare il buffer e poi inizia a scrivere sull'altro disco.

La velocit  media finale   ovviamente quella del disco pi  lento, ma con la copia dal disco lento al disco veloce, quello lento viaggia a velocit  costante, quello veloce aspetta di avere sufficienti dati e poi scrive a piena velocit . Svotato il buffer aspetta che questo si riempia di nuovo e poi riprende a scrivere.

---