
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

--
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> 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
>

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> 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
>

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
>

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
>

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
>

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
>

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
>

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
>>
>
>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
>>
>
>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
>>
>
>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
>>
>
>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
>>
>
>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
>>
>
>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
>

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...?!?

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
>>
>
>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
>

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...?!?

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.
