

---

Subject: Pendrive difettosa, linux e settori danneggiati  
Posted by [Mario l'amico del gat](#) on Wed, 18 May 2011 17:44:06 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Pendrive usb 8GB che si formatta in fat32 correttamente, solo che qualche area di memoria Ã" danneggiata perche' se salvi poca roba tutto ok, molta comincia a bloccare il trasferimento

1. Ã" possibile installarci fissa una distro linux (non live proprio installazione classica), si riesce a isolare le parte guaste?

2. di solito quando linux trova dei settori danneggiati su hd, sd, pendrive, come si comporta?

grazie

---

---

Subject: Re: Pendrive difettosa, linux e settori danneggiati  
Posted by [Giuseppe Della Bianca](#) on Sat, 21 May 2011 12:44:59 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Mario l'amico del gatto wrote:

> Pendrive usb 8GB che si formatta in fat32 correttamente, solo che qualche  
> area di memoria Ã" danneggiata perche' se salvi poca roba tutto ok, molta  
> comincia a bloccare il trasferimento  
]zac[

La formattazione "non rapida" scrive su tutto lo spazio disponibile.

Potrebbe invece essere un problema delle limitazioni della fat32, come per esempio per le dimensione del singolo file (4Gb forse), del numero di file per singola directory (65536 forse), ecc. .

---

---

Subject: Re: Pendrive difettosa, linux e settori danneggiati  
Posted by [Mario l'amico del gat](#) on Sun, 22 May 2011 20:10:56 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Giuseppe Della Bianca wrote:

>  
> La formattazione "non rapida" scrive su tutto lo spazio disponibile.  
>

>

putroppo i primi 650mega funzionano bene, dopo qualsiasi file system si inceppa con 100errori tra i +strani

---