

Premetto che si può incorrere ad una perdita di dati dal passaggio da un file system all'altro!quindi fate una copia di backup dei dati importanti.

Perché si vuole modificare il file system? perché l'NTFS e' più veloce e non ha limiti di grandezza dei file.  
Ora iniziamo con la conversione del file System:

- 1)Dobbiamo controllare il tipo e il nome del nostro Hard Disk.Doppio click su risorse del computer ad esempio vogliamo modificare l'unità C che ha come nome *Disco locale*. Poi click col destro e clicchiamo su proprietà e vediamo se il file system e' di tipo FAT32.
- 2)Ora passiamo alla conversione.Teniamo premuto il tasto Windows+R e nella finestra *Esegui* inseriamo il comando **cmd** e diamo Invio.A questo punto viene visualizzata la finestra del prompt dei comandi..Inserite *convert* "spazio" e la lettera dell'Hard Disk annotata prima(nel nostro esempio C)seguita da due punti poi di nuovo spazio e /fs:ntfs. Il comando per intero sara' cosi: **convert C: /fs:ntfs** dopodichè clicchiamo su invio e ci verrà richiesto di inserire l'etichetta del volume,ovvero il suo nome(nel nostro esempio *Disco locale*).Premiamo invio e il file system verrà modificato!

A fine conversione apparirà il messaggio: **conversione completata** ed inseriamo *exit* per uscire.Ora abbiamo il nostro bel file system NTFS!

Se invece possedete un Hard Disk esterno appena comprato o quasi vuoto potete cambiar il file system cosi:

Click col destro sull'unità del disco esterno e poi click su formatta.Nella finestra successiva alla voce file system selezionate **NTFS** e applicate un segno di spunta su Formattazione Veloce,selezionate avvia e quindi Ok...Il gioco e' fatto!  
(assicuratevi che non ci siano dati sul disco prima di procedere, altrimenti li perderete con la formattazione!)

[www.ercicion.altervista.org](http://www.ercicion.altervista.org)