



Home: <http://www.winpenpack.com>  
Contatti: [winpenpack@gmail.com](mailto:winpenpack@gmail.com)  
Supporto: [forum](#)

## Dekart Private Disk Lite

**Come proteggere winPenPack su Pen Drive USB, tramite un disco criptato protetto da password.**

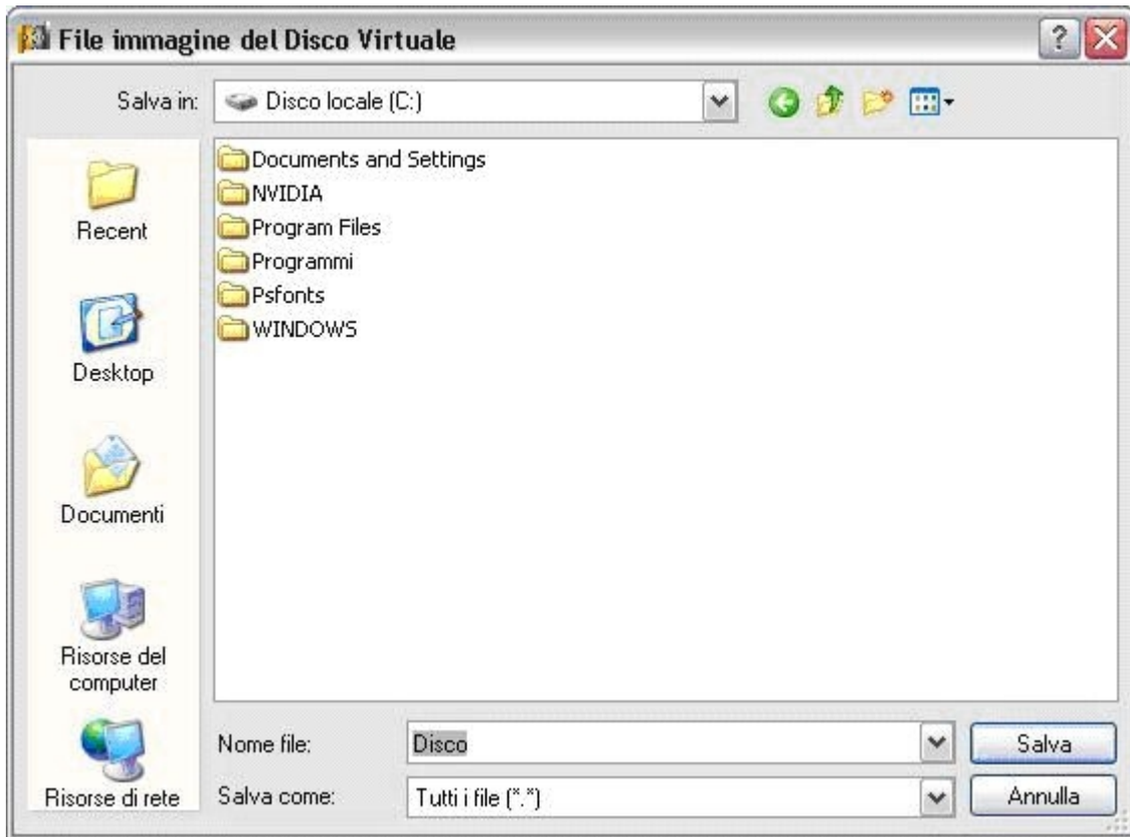
1. Copiare la cartella PrivateDiskLight e il file *autorun.inf* (inclusi nell'archivio scaricato da [questa](#) pagina) nella cartella radice della pendrive, ad esempio G:\ (**nota**: se è già presente un'installazione di winPenPack, occorrerà sovrascrivere il file *autorun.inf* esistente).
2. Eseguire il file *PrvDiskLight.exe* contenuto all'interno della cartella PrivateDiskLight. Apparirà questa schermata:



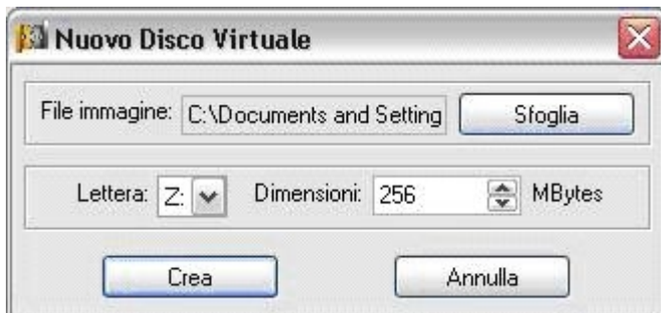
3. Per prima cosa occorre creare un disco virtuale. Cliccare quindi su "**Crea**", selezionare la lettera dell'unità e cliccare su "**Sfoglia**", indicare quindi la directory nella quale verrà salvato il disco. E' preferibile creare il disco virtuale su C:\ piuttosto che su pendrive USB.



4. Indicare il nome, ad esempio **"Disco"**:



5. La dimensione:



6. Alla richiesta di password inserire e confermare:



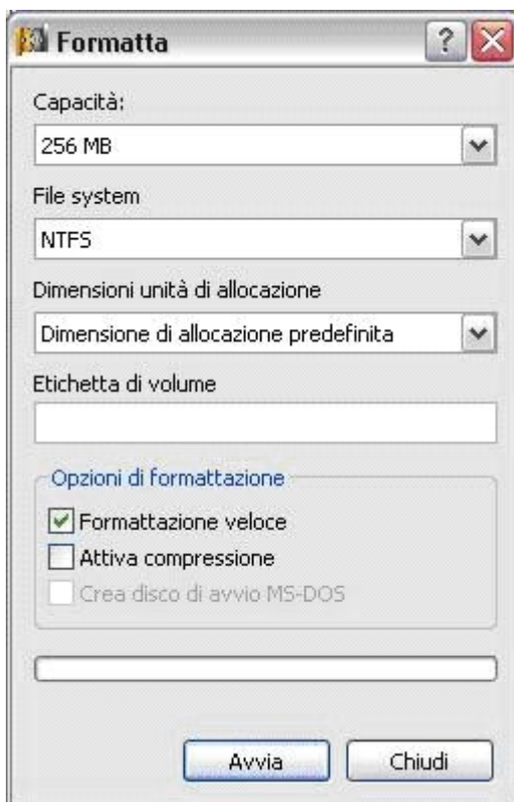
7. Si avvia il processo:



8. E viene completato:



9. Automaticamente apparirà l'avviso che il disco deve essere formattato:



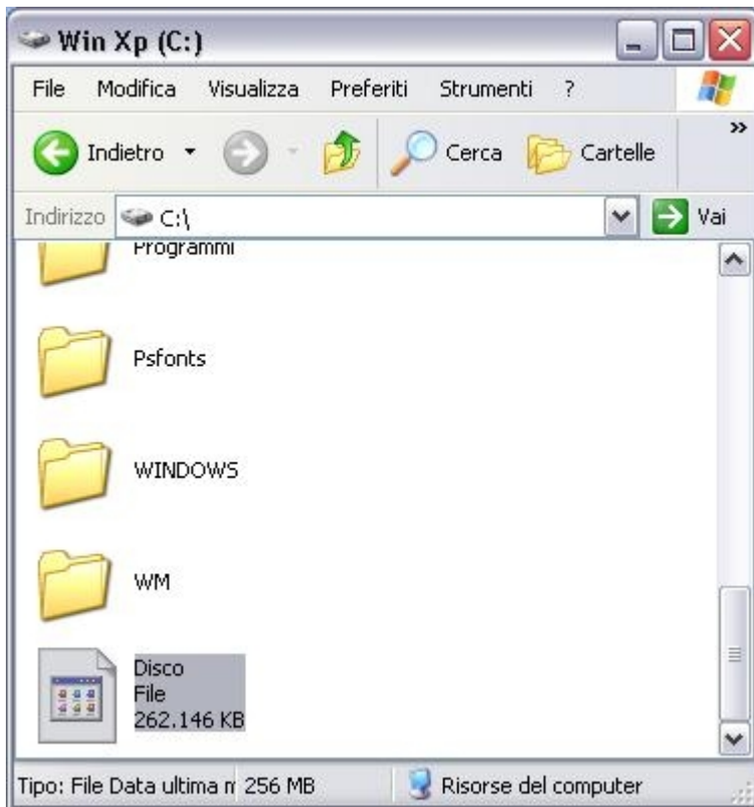
10. Procedere con la formattazione, il disco Z:\ ora è connesso.



11. In Risorse del computer apparirà un nuovo disco rimovibile (Z:)

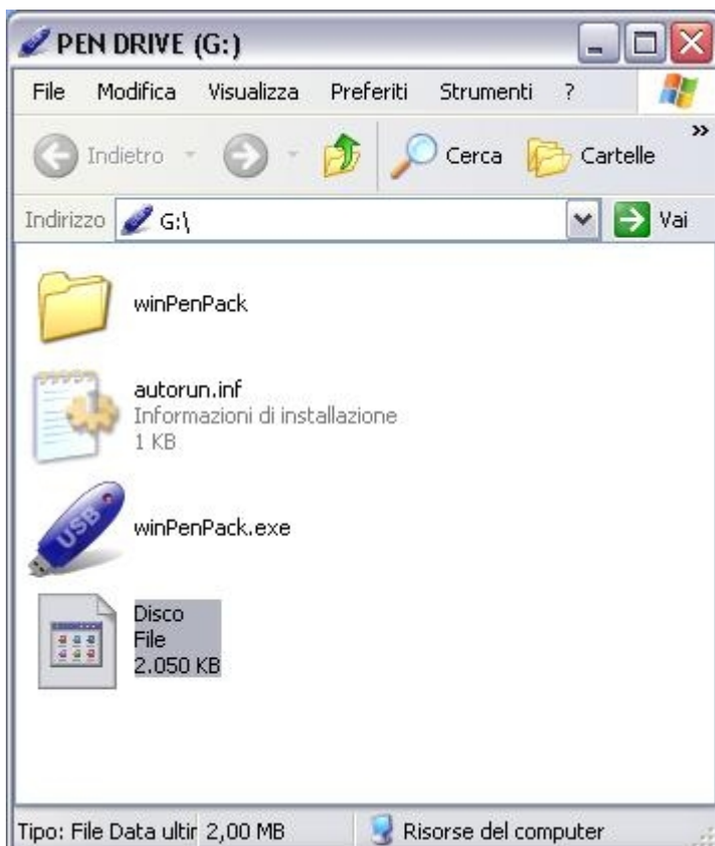


12. Se il disco è stato creato correttamente (**attenzione:** è un normale file che può essere eliminato inavvertitamente!), in C:\ sarà presente il file "Disco":



**13.** Non ci sono limiti alle dimensioni del disco virtuale, se non quelli relativi allo spazio dell'unità nel quale il file (Disco) viene creato (se si hanno 6 Gb liberi in C:\, sarà possibile creare un disco virtuale di 6Gb). Nel nostro caso è preferibile crearne uno di dimensioni di poco inferiori alla pendrive che conterrà winPenPack (ad es.: pendrive da 1Gb - disco da 900 Mb, pendrive da 2 Gb - disco da 1,8 Gb).

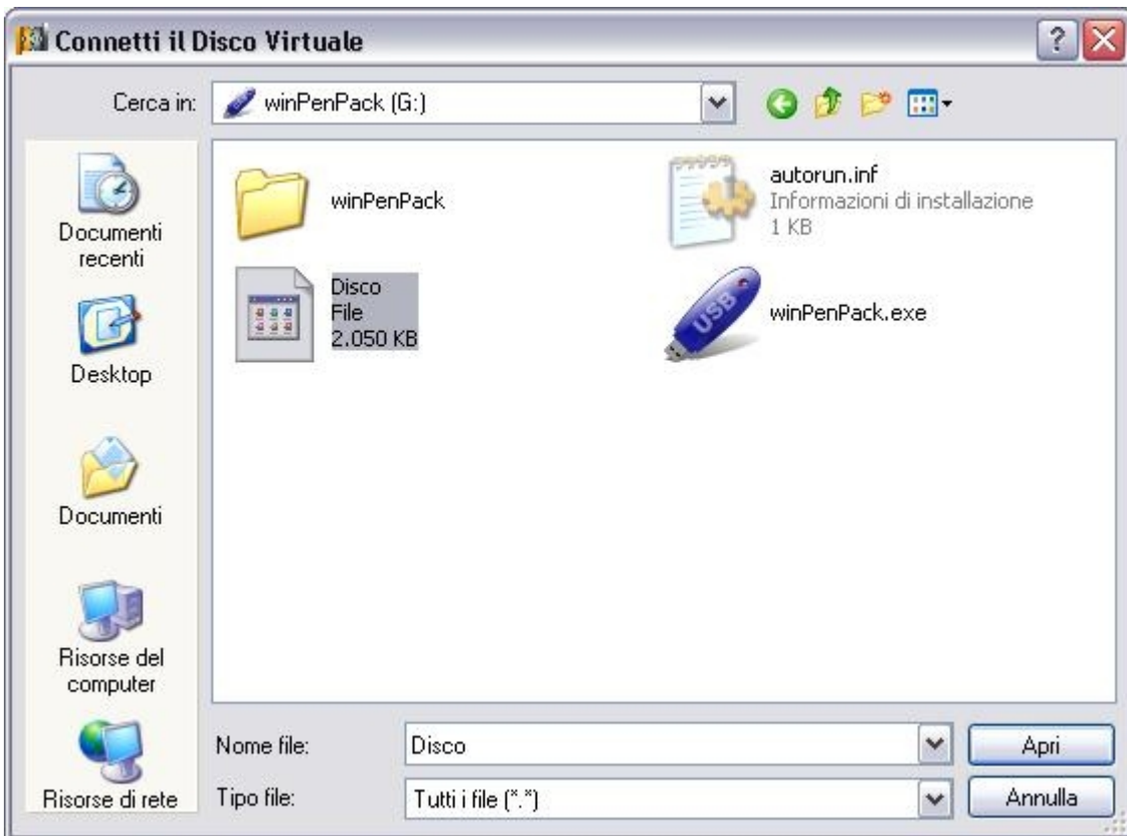
**14.** Disconnettere Private Disk Lite dalla System Tray, fare un taglia-incolla del file "**Disco**" da C:\ e collocarlo nella cartella radice della pendrive USB:



15. Connettere il disco lanciando il file *PrvDiskLight.exe* contenuto all'interno della cartella PrivateDiskLight:



16. Cliccare su "Connetti" e selezionare il file "Disco" che risiede nella cartella radice della pendrive USB:



17. Immettere la password:



**18.** La nuova unità virtuale apparirà in Risorse del Computer:



**19.** Per proteggere il contenuto di winPenPack, spostare la cartella *winPenPack* e il file *winPenPack.exe* all'interno dell'unità Z:\.

**20.** Al termine dell'operazione di copiatura chiudere Private Disk Lite dalla system tray. Automaticamente l'unità virtuale scomparirà da Risorse del Computer.

**21.** Disconnettere la periferica, rimuovere e riconnettere la pendrive USB al computer. Se l'*autorun* è abilitato, all'inserimento della pendrive nella porta USB verrà aperta automaticamente una finestra di Windows che mostra diverse applicazioni da avviare.

**22.** Scegliere "Private Disk Lite" (*Private USB Pen!*), apparirà la schermata riportata al punto 2. Connettersi al Disco che risiede nella root della pendrive USB.

**23.** Una volta avviato il disco, aprire Z:\ da Risorse del Computer ed avviare winPenPack.exe. Utilizzare normalmente winPenPack e a fine sessione chiudere il menù di winPenPack, disconnettere il disco criptato dalla systray e chiudere Private Disk Lite. Disconnettere la periferica tramite la Rimozione sicura di Windows e rimuovere la pendrive dal computer.