



## Xfolder – Sicurezza estrema

(Nuova versione 2.0)

Quanti utilizzatori di Windows chiedono la possibilità di avere una cartella protetta da password? Xfolder è la soluzione e molto più di questo!

Progettato per la difesa tramite crittografia estrema, permette di rendere **inaccessibili ed invisibili files e cartelle presenti su hard disk, rete locale o dischi removibili.**

Xfolder è rivolto a tutte le persone che desiderano proteggere l'accesso alle proprie informazioni private, siano questi segreti industriali o semplici documenti personali.

E' enormemente superiore ai programmi commerciali più famosi grazie ad un algoritmo particolare di derivazione militare ed i cui dettagli sono spiegati nella guida e sul sito Riksoft.

### Elenco sintetizzato delle caratteristiche principali

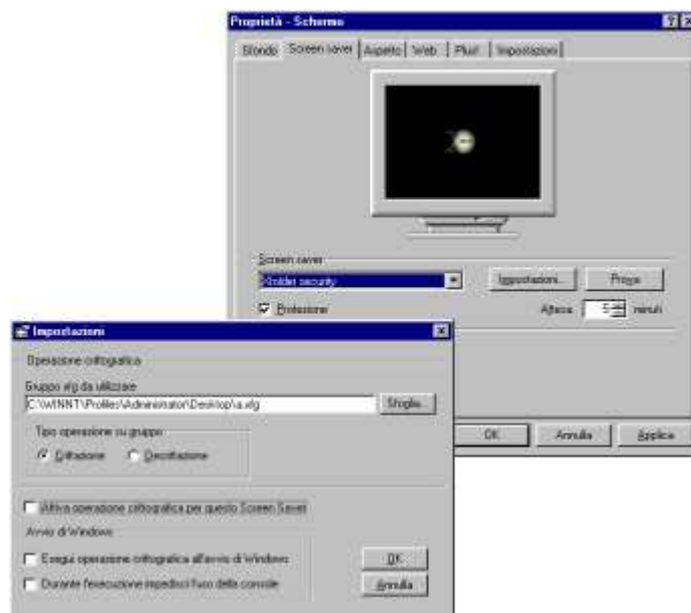
Le operazioni basilari sono semplicissime: 2 click permettono di creare una cartella Xfolder con password, nella quale è possibile trascinare col mouse, dentro e fuori, files e cartelle da proteggere. **Utilizzarne la funzione basilare è quindi questione di pochi secondi, senza neanche la necessità di documentazione.**



Tramite il gestore di gruppi xfg ed il gestore pannelli è invece possibile eseguire compiti più particolari come l'automazione di operazioni complesse atte a far scomparire o riportare in chiaro con un solo click insieme di programmi e documenti sparsi su hard disk o in rete locale.



Lo speciale screen saver fornito, permette di sfruttare i gruppi xfg sopra menzionati per avviare operazioni crittografiche complesse a tempo e/o all'avvio di Windows, garantendo riservatezza anche ai più sbadati.





Include la distruzione sicura di files,



il pilotaggio da linea di comando,



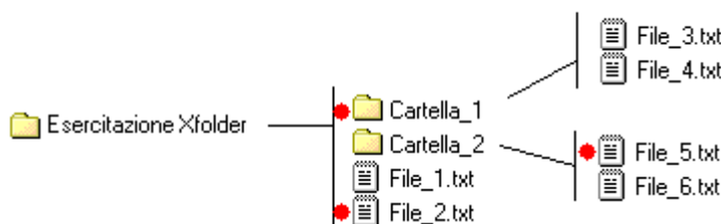
Gestisce i problemi di multiutenza sulle cartelle Xfolder ed altro ancora.



Facilitazioni all'uso tramite una completa guida in linea,



ed un tutorial con esempi per un avvio all'uso ancora più semplice.



## **E` utile per:**

-  **1.** Rendere impossibile l'accesso ai files riservati sul proprio PC, si tratti di immagini, suoni, documenti, email, archivi, programmi o qualsiasi altro formato rappresentabile con un file.
-  **2.** Far sparire e riapparire uno o più files o cartelle prelevati da posizioni diverse su hard disk o rete locale, in un colpo solo, con un solo click.
-  **3.** Avviare la crittografia a tempo tramite apposito screen saver, per far sparire un insieme di documenti o programmi in caso di dimenticanza.
-  **4.** Avviare la crittografia automaticamente all'avvio di Windows, per far sparire un insieme di documenti o programmi in caso di dimenticanza.
-  **5.** Trasportare files importanti senza il timore che la perdita o il furto del supporto fisico, sia esso un disco magnetico, ottico o un notebook, costituisca diffusione di informazioni riservate.
-  **6.** Comunicazione tra due o più sedi con la certezza che il passaggio via Internet di un'email contenente informazioni o programmi non possa essere usata in caso di intercettazione.
-  **7.** Distruzione di files in modo che non siano recuperabili con gli appositi software.

## **L'utilizzatore medio ne fa uso per:**

- Archiviare ed impedire l'accesso ad e-mail particolari
- Impedire l'accesso a foto particolari
- Nascondere software di un certo tipo
- Impedire l'accesso a dati contabili particolari

## **L'utenza più professionale lo usa per:**

- Protezione dati sensibili presso commercialisti, avvocati, assicurazioni, ecc.
- Protezione dati sensibili derivanti da sondaggi o interviste.
- Protezione di listini, preventivi ed ordini sui notebook di rappresentanti di commercio
- Protezione email
- Trasporto dati
- Comunicazioni come attach all'email
- Protezione di opere dell'intelletto (progetti d'ingegneria, sorgenti software, ecc.)

Il suo utilizzo è solo lasciato alla fantasia ed alla necessità del cliente.

**Sistema operativi supportati:** Windows in tutte le versioni per PC (95/98/ME/NT4/2000/XP/Vista/7)

**Requisiti minimi:** Nessun requisito minimo, ma velocità processore e quantità ram influiscono sulle prestazioni. Consigliata connessione Internet per l'attivazione.