

Come cancellare/modificare/rinominare i file incancellabili

Una delle esperienze più fastidiose quando si lavora con il PC è - senza dubbio alcuno - il messaggio di errore che ci avvisa che il file sul quale stiamo agendo non è modificabile perché attualmente in uso da un altro programma. Qui sotto riportiamo una schermata dell'errore.



Questo brevissimo tutorial ci presenta una serie di soluzioni per ovviare al problema poter - finalmente - modificare il file in questione, che spesso e volentieri non risulta eliminabile nemmeno dopo il riavvio del PC.

5 Tipologie diverse di soluzioni al problema.

Seguite questa procedura e il file verrà eliminato in breve tempo. Provatele una dopo l'altra qualora la prima non funzionasse, spostate le vostre attenzioni sul secondo metodo, e così via.

1. La prima - più semplice soluzione - è chiudere tutti i programmi in uso. È il messaggio stesso che ci avverte che un programma sta agendo su quello stesso file che noi tentiamo di cancellare, è consigliabile chiudere tutti i programmi aperti e tentare di rimuovere il file in oggetto.
2. Riavviate il vostro PC. È probabile che per qualche strana ragione voi non siate in grado di identificare il programma che tiene occupato il vostro file, per questo motivo limitatevi a riavviare la vostra macchina, questo forzerà la chiusura di tutti i programmi.
Al riavvio tentate di eliminare il file o di rinominarlo prima di avviare qualunque altra applicazione.
3. Riavviate in modalità provvisoria/sicura. Quando siete in modalità provvisoria il sistema carica solamente i driver e i programmi indispensabili al funzionamento del S.O., quindi vi sarà più facile eliminare il file proprio perché i programmi avviati dal PC saranno minori rispetto alla modalità tradizionale.
4. "Abbatte" Explorer.exe. Spesso il programma che tiene occupato il nostro file è explorer: ovvero il processo che si occupa della corretta visualizzazione del nostro desktop: premete la classica combinazione di tasti CTRL + ALT + CANC e avviate in questo maniera il Task manager, a questo punto cercate il processo denominato explorer.exe e terminatelo. Adesso andate su File e sfogliate le cartelle alla ricerca del file incriminato per rimuoverlo da lì. Una volta terminata la procedura andate su Esegui e digitate explorer.exe, questo ripristinerà lo stato iniziale.
5. Usate unlocking. Questo programma è stato appositamente creato per ovviare al nostro problema, seguite la sezione dedicate per chiarimenti sulla sua installazione e sul suo utilizzo.

Utilizzo di Unlocker per lavorare su file in uso o aperti.

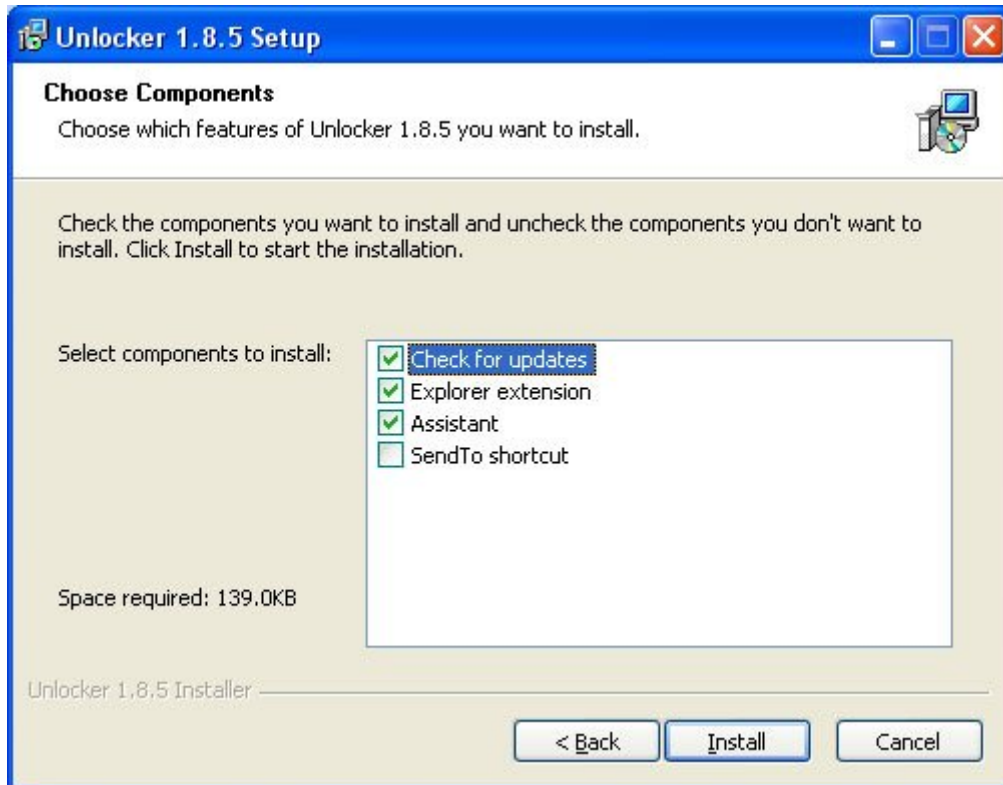
Se state ancora leggendo questo tutorial è probabile che non siate ancora riusciti a risolvere il vostro problema, non temete, a questo punto utilizzeremo - come già detto - un software specifico chiamato Unlocker.

→ <http://ccollomb.free.fr/unlocker/>

Il primo passo è quello di scaricare il programma dal suo sito ufficiale linkato sopra, ecco il link diretto:

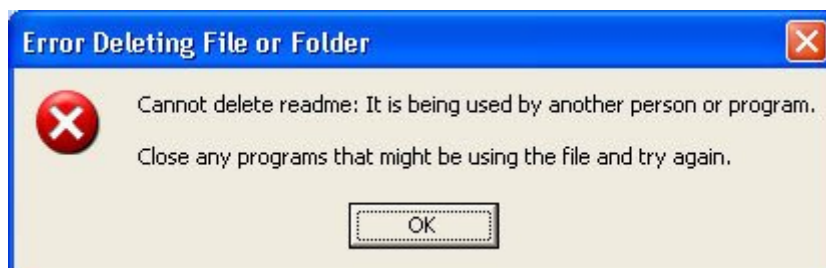
→ <http://ccollomb.free.fr/unlocker/#download>

Una volta downloadato, lanciate l'installer del programma cliccando semplicemente due volte sulla sua icona. Premete semplicemente Next per ogni passaggio dell'installazione sino a quando non giungerete nel menu Choose Components, e noterete una schermata come quella riportata qui sotto.

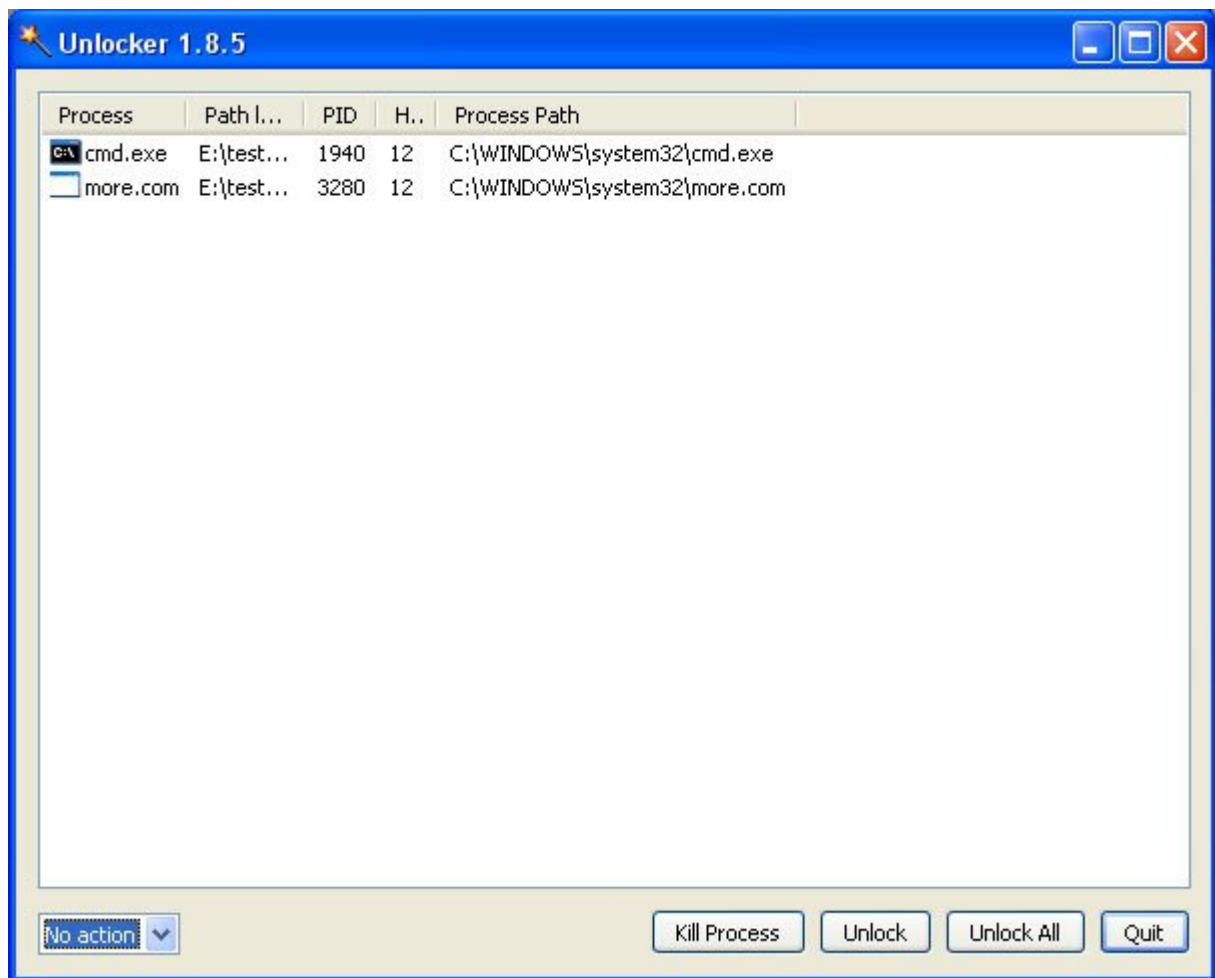


Assicuratevi che siano spuntate tutte le caselle e cliccate su Finish (o Install).

Adesso avete installato correttamente Unlcoker, e` stato installato anche Unlocker Assistant, il software in questione lavora in background all'avvio di windows registrando tutte le attivita` che effettuate sui vostri file. Qui sotto riporto brevemente un esempio. Poniamo caso che io stia cercando di cancellare il file in E:\Test\Readme.doc. Windows mi avvisa con la schermata tanto odiosa di cui parlavamo all'inizio: il programma e` in suo da un altro utente o da un altro programma e quindi non risulta modificabile. Non possiamo fare altro che premere Ok, come sempre.



Tuttavia, con Unlocker installato, quando premiamo Ok, automaticamente si aprira` l'assistente che ci illustrera` quali sono realmente i programmi che stanno tenendo occupato il file che risulta non modificabile. Sotto riportiamo un'immagine d'esempio.



Questo ci mostra che due processi hanno attualmente sotto controllo il nostro file (E:\Test\Readme.doc) e questi sono: C:\Windows\System32\cmd.exe e C:\Windows\System32\more.com. A questo punto ci basterà agire sui processi – o sul file – attraverso il software appena installato ed eliminare o modificare il file che prima risultava bloccato. Nel caso in cui nemmeno Unlocker sia in grado di rimuovere il file, l'operazione potrà essere pianificata al prossimo riavvio del sistema operativo, come indicato dalla figura riportata qui sotto

