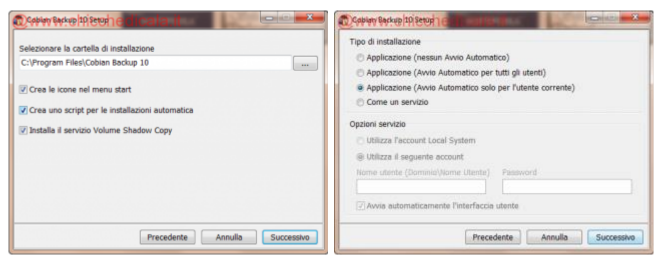
Installazione

1. Installazione 1.

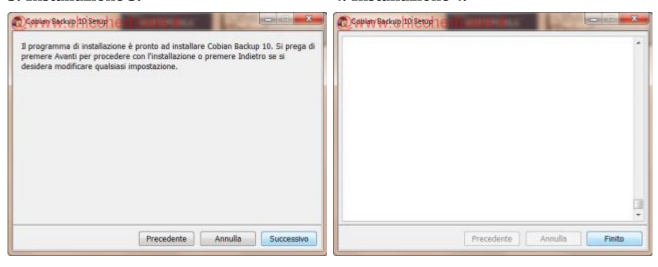
2. Installazione 2.



- 1 .Spuntare **Crea uno Script per l'esecuzione automatica**. Questa seleziona consentirà al programma di installazione di effettuare uan procedura del tutto automatizzata del processo di installazione.
- 2 . Selezionare l'opzione desiderata a seconda delle proprie necessità.

3. Installazione 3.

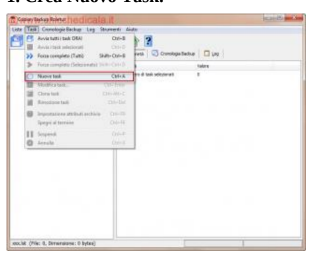
4. Installazione 4.



- 3. Cliccare Successivo.
- 4. Cliccare Finito

Creare un backup

1. Crea Nuovo Task.



2. Generale.

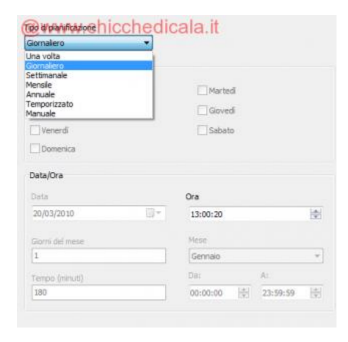


- 1. La prima cosa da fare è creare il processo di backup, quello che più in gergo viene specificato come task (attività). Portarsi quindi nel menu del programma e cliccare **Task / Nuovo Task**.
- 2. Nel tab **Generale** bisogna semplicemente assegnare un nome al backup che stiamo creando, se ad esempio vogliamo mettere al sicuro la cartella con i nostri documenti lavorativi, potremmo chiamarlo Lavoro.

3. File.



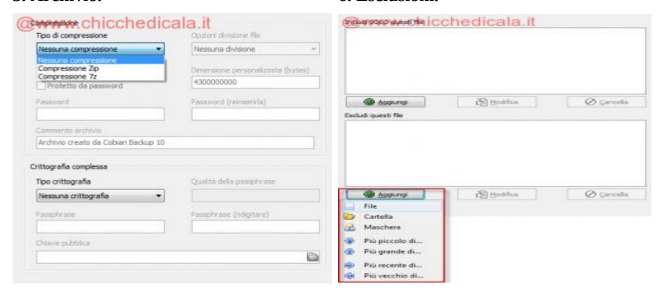
4. Pianificazione.



- 3. Nella sezione **File** dobbiamo scegliere la cartella, o il file da salvare, **Sorgente**, mentre nella parte inferiore , **Destinazione**, scegliamo il percorso in cui sarà memorizzato il nostro backup. Ad esempio, possiamo utilizzare una pen-drive, un hard disk esterno, magari di rete, o anche una cartella ftp se possediamo uno spazio internet di archiviazione.
- 4. In **pianificazione** abbiamo la possibilità di scegliere quando il backup automatico deve partire; ogni giorno alle 13:00, nei giorni selezionati, una volta a settimana? Potete insomma pianificare la frequenza di backup senza bisogno che siate presenti fisicamente davanti al pc (purché sia acceso ovviamente)

5. Archivio.

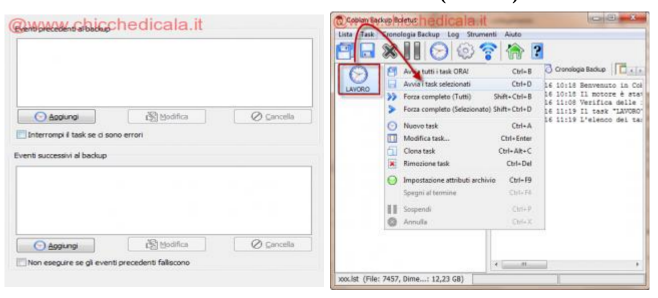
6. Esclusioni.



- 5. I backup molto pesanti possono essere compressi in maniera semplice e automatica nel momento in cui viene avviato il task. Basta scegliere quello desiderato e, anziché trovarci la cartella lavoro salvata nel percorso desiderato, troveremo una cartella compressa, ad esempio Lavoro.zip dalle dimensioni notevolmente ridotte.
- 6. Per evitare di salvare dati che al momento riteniamo non utili, ma presenti nella cartella **sorgente**, possiamo escludere i file aggiungedoli alla "Escludi questi file". Conseguentemente, tutti i files presenti in questa lista non verranno processati. Molto utile nel caso non volessimo salvare video o presentaizoni obsolete che occuperebbero spazio di memoria inutilmente.

7. Eventi.

8. Avvio Task (manuale).



- 7. Prima che il backup venga avviato, o al termine dello stesso, è possibile far partire un evento. Cosa vuol dire? Ad esempio, al termine del backup possiamo pianificare lo spegnimento del pc, magari far partire un mp3, un video o un programma.
- 8. Qualora necessario, possiamo far avviare il task di backup in modo istantaneo. Basta selezionare il task e cliccare **Task/ Avviare Task selezionati**.