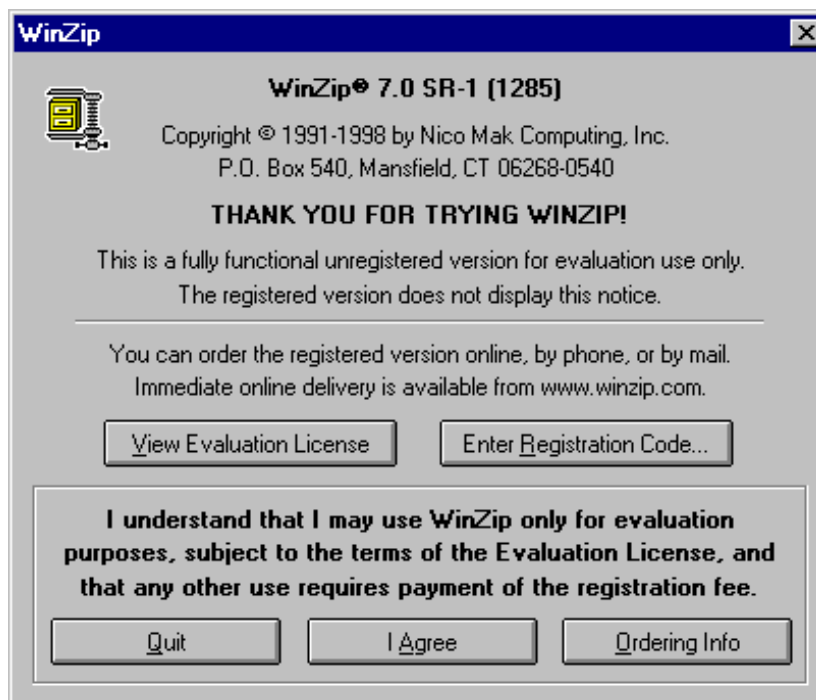




Comprimere i file e' utile per ridurre le dimensioni. Da utilizzarsi in particolare nel caso di dati da inviare per e-mail.

Sommario:

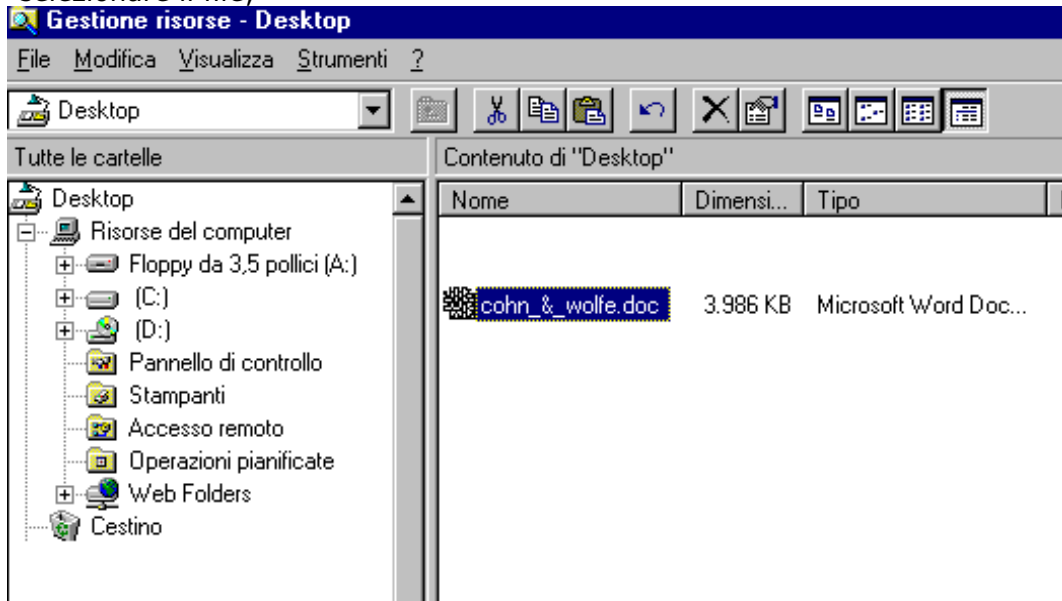
1. Comprimere
2. Decomprimere
3. File > 1.44 MB



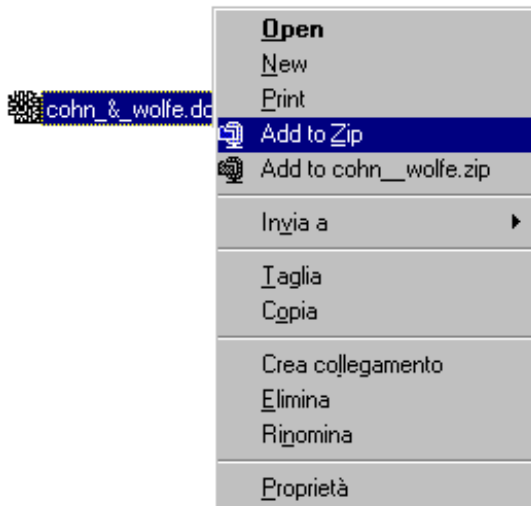
1. Comprimere

La compressione di un file deve seguire la seguente procedura:

-selezionare il file;



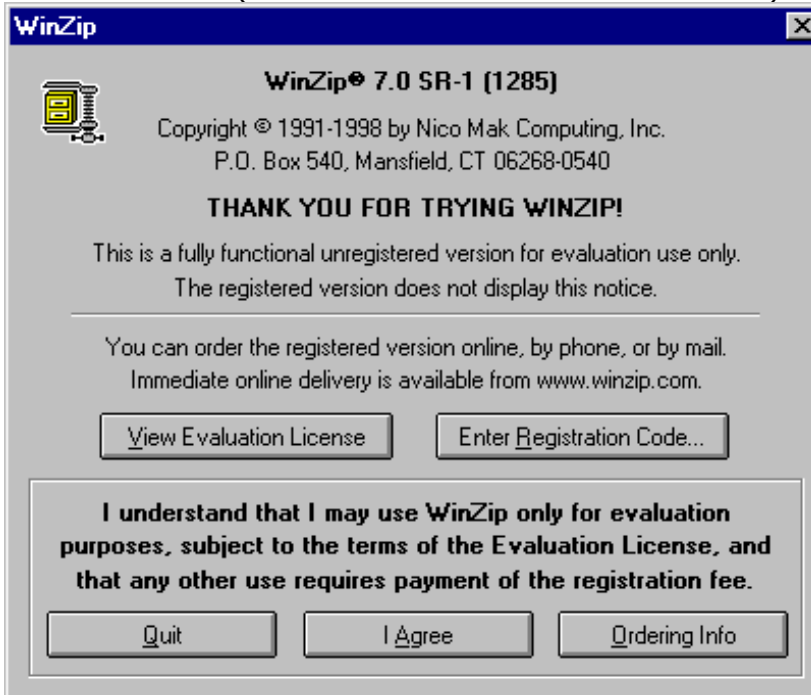
Col destro del mouse (verificare che il file sia selezionato effettivamente!). La prima volta scegliere «Add to Zip» per impostare il tipo di compressione. In seguito le impostazioni verranno memorizzate dal programma e sarà possibile utilizzare la procedura semplificata di «Add to NOME-FILE.zip»...



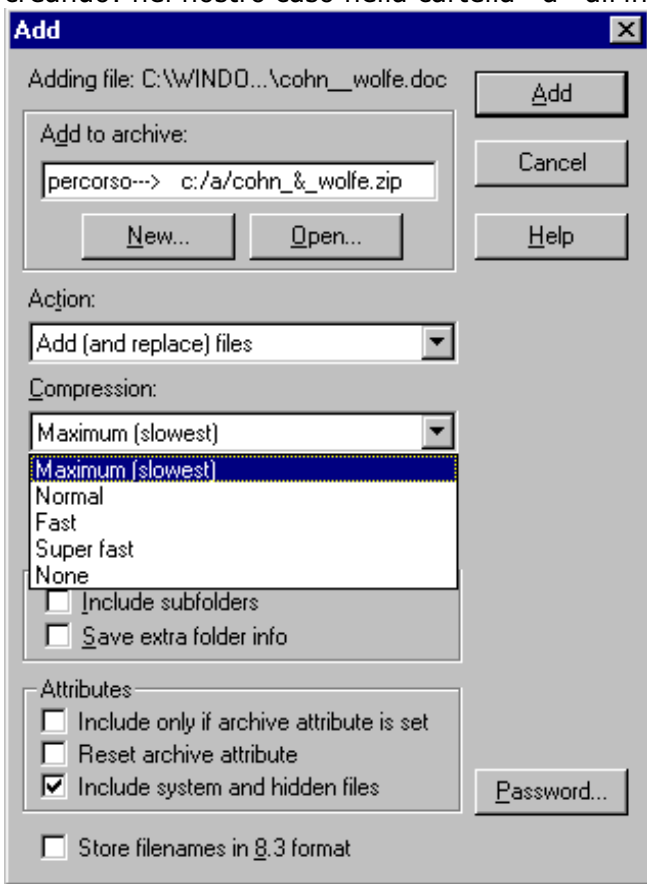
Introduzione alla compressione con WinZip

Compare la seguente finestra:

-Clik su I AGREE (accettiamo i termini della licenza d'uso)



Attiviamo il tipo di compressione (maximum) e definiamo la destinazione del file che stiamo creando: nel nostro caso nella cartella «a» all'interno del disco fisso «C»



Clik su «Add» e il file compresso viene immediatamente generato: i quasi 4 MB si riducono a soli 270 KB.



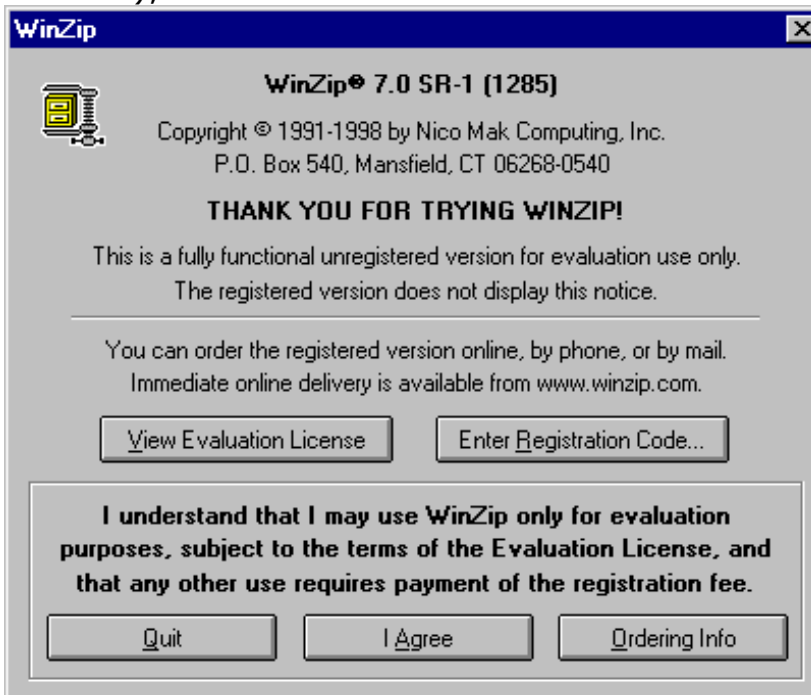
La compressione e' stata conclusa con successo.

2. Decompressione

La procedura di decompressione e' automatica all'apertura del file compresso. Cliccando sul file, si attiva il programma di per se':



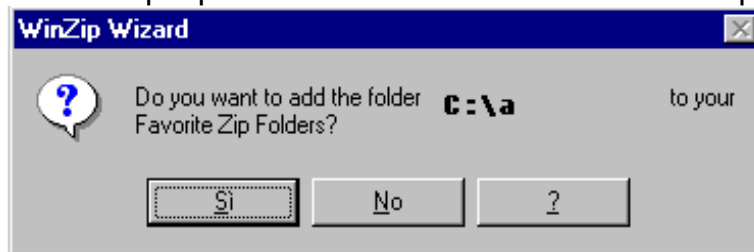
-ci viene chiesto di accettare i termini della licenza d'uso (pulsante «I AGREE»);



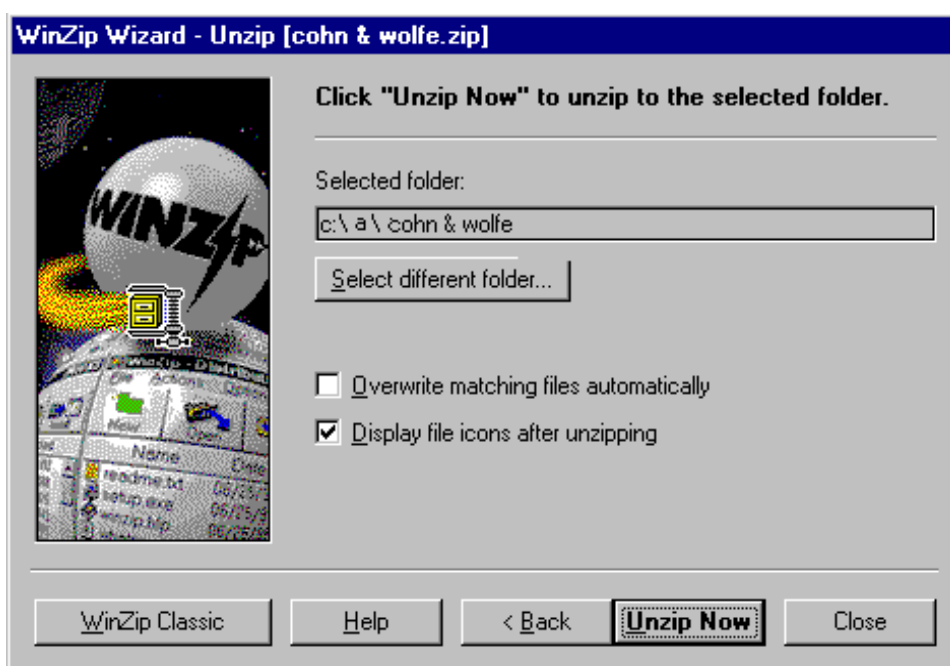
Definiamo la procedura di decompressione:



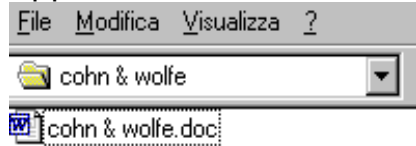
Ci viene proposta la destinazione dove decomprimere il file:



Scegliamo la destinazione desiderata, quindi premere «UNZIP»



Appare



Decompressione conclusa con successo!

Ora il file decompresso e' a nostra disposizione.

3. File > 1.44 Mb

Di particolare utilita' e' la compressione al fine di archiviare su floppy i file superiori a 1.44 Mb. La procedura di compressione alloca il file su piu' floppy.