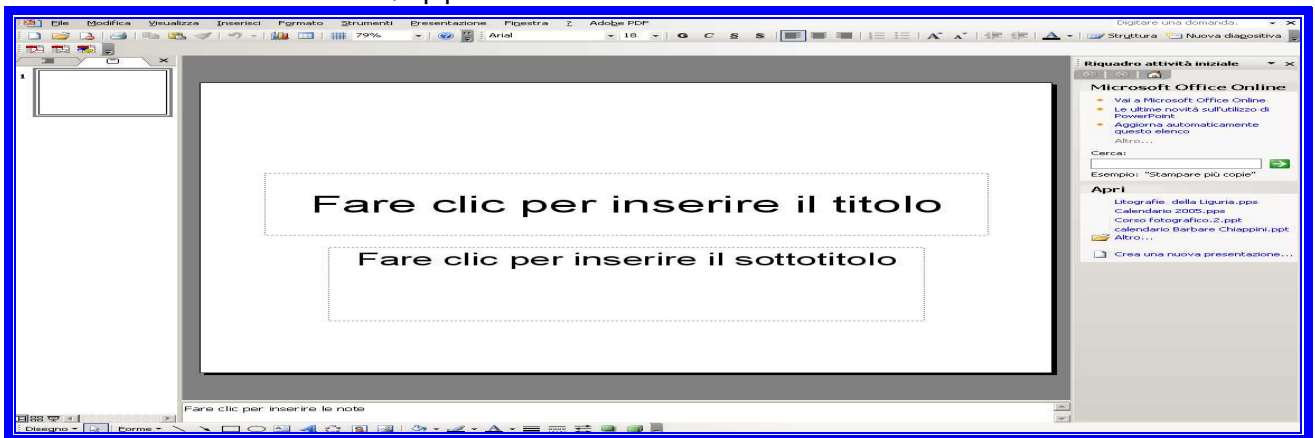


Creare presentazione con Power Point

(questo esercizio è stato fatto con Power Point di office 2003.)

Lanciare Power Point ,apparirà la finestra di default



*Fare clic su " fare clic per inserire il titolo" per questo esercizio digiteremo solo < Regno animale>

Ora portiamo nella barra formattazione del menù e usiamo sulle impostazioni per la modifica del testo tipo,dimensione,colore dei caratteri a piacere dopo avere selezionato il nostro testo.

*fare clic su "fare clic per inserire il sottotitolo" per questo esercizio digitiamo: "vietata la riproduzione per motivi di copyright" e "elaborazione grafica e musicale di :????"

Applicare lo sfondo alle diapositive (ci sono diverse opzioni ,per la prima diapositiva usiamo quella dello sfondo con una immagine)

*facciamo clic con il tasto destro in un punto bianco ai lati della diapositiva e dal menù a discesa scegliamo <sfondo /effetti riempimento/ immagine / seleziona immagine /inserisci /OK/applica.

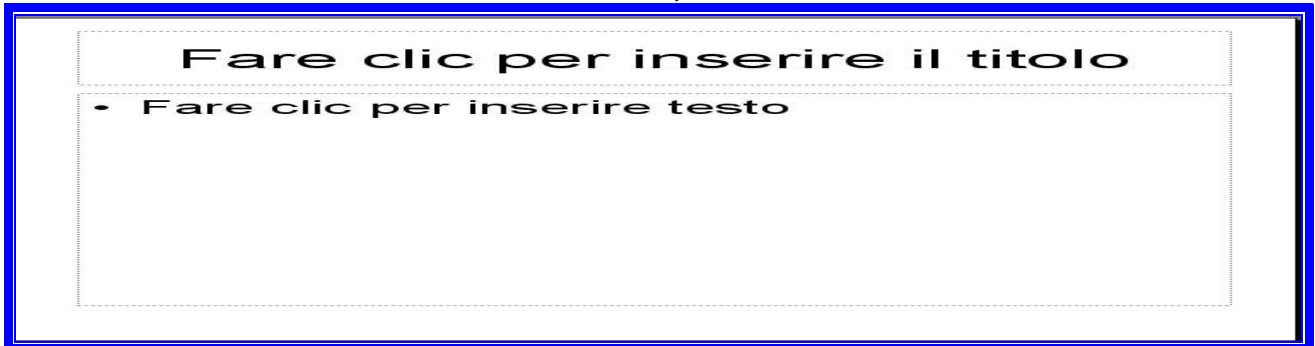


Nota) se il testo eccede la casella ,agire sui lati del testo ,noteremo che il puntatore assumerà la forma di doppia freccia,mentre se vogliamo

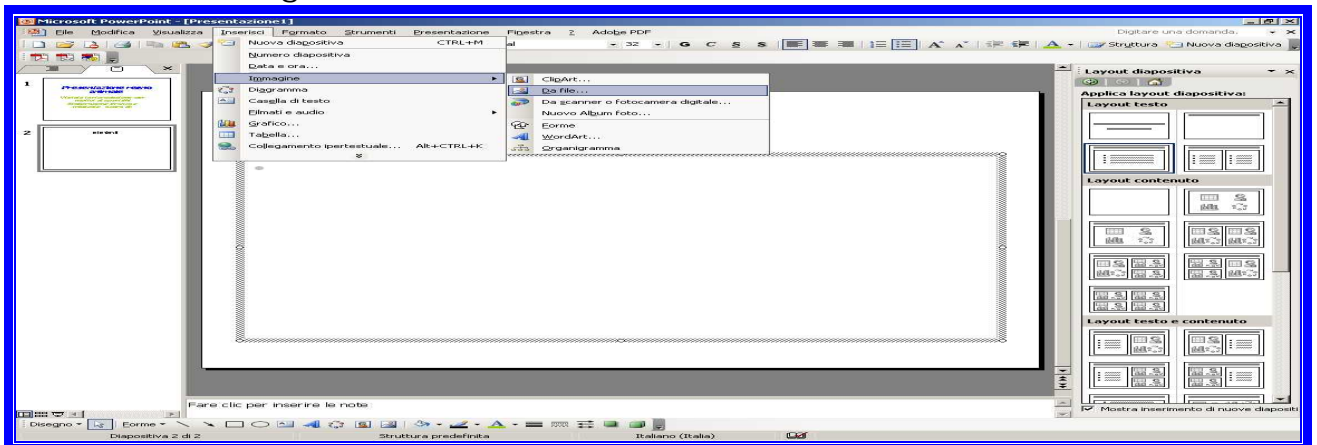
spostarlo, spostare il puntatore finché non assuma la forma di quattro frecce e spostare la cella contenente il testo .

-----fine prima diapositiva-----

* clic a sinistra sulla seconda diapositiva



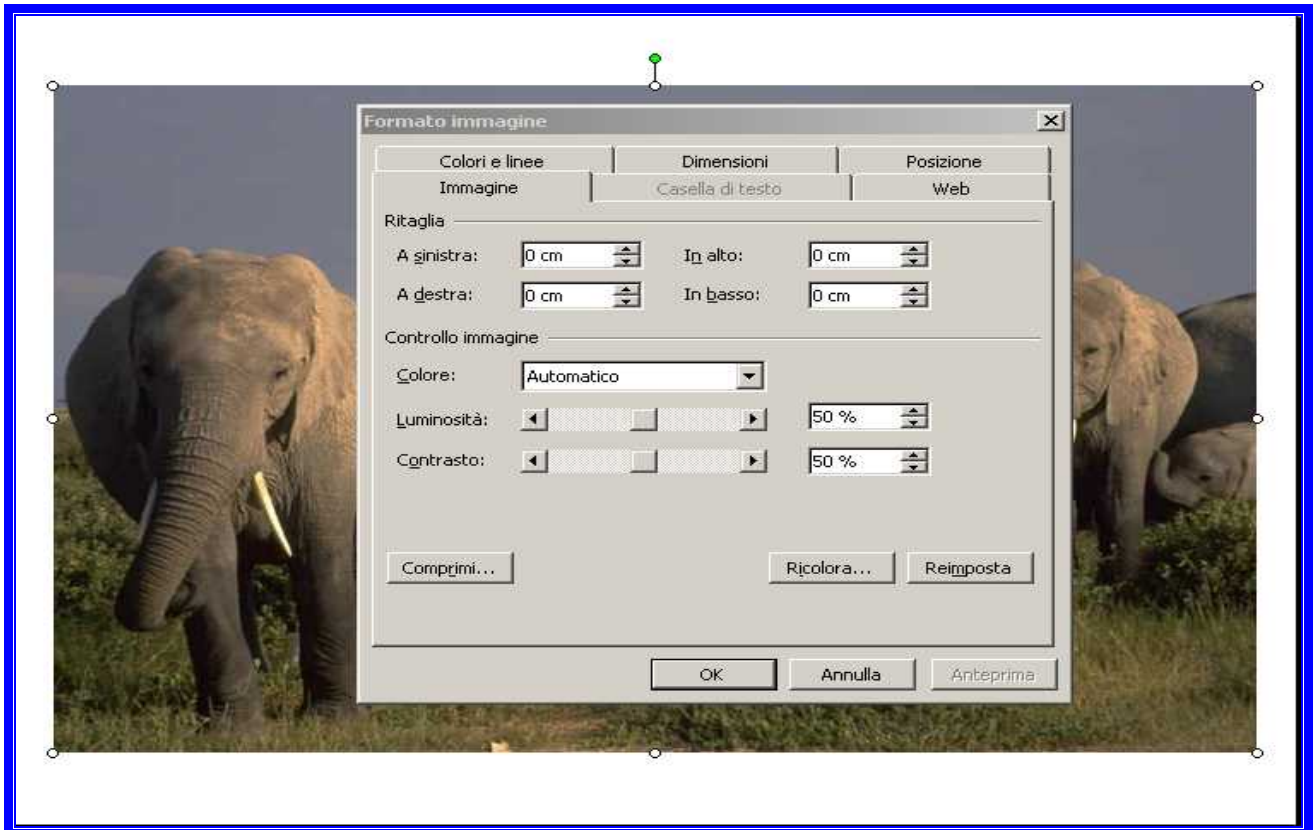
- fare clic su " fare clic per inserire il titolo " e digitiamo (in questo caso) <ELEFANTI> ecc.
- clic su "fare clic per inserire testo" ora portiamoci nella barra del menù in alto e scegliamo inserisci / immagine / da file



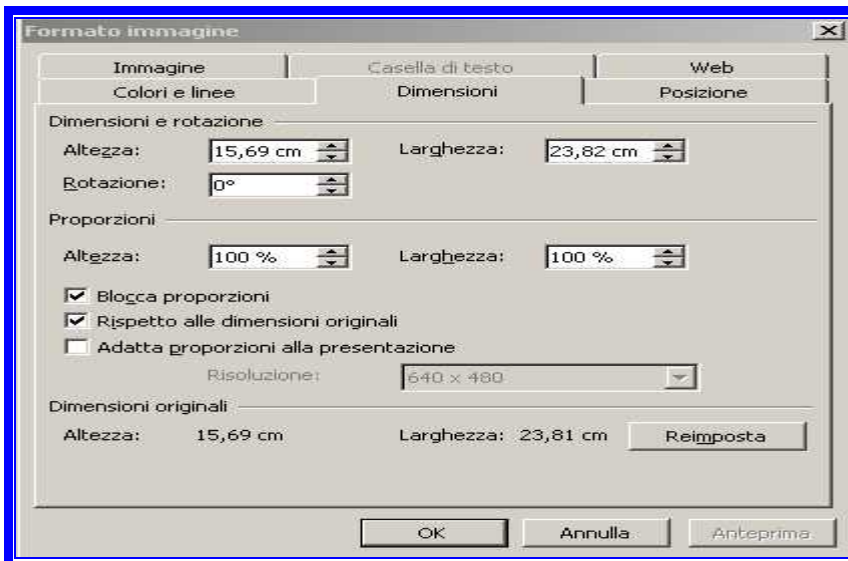
Apparirà finestra "inserisci immagine"



Individuiamo la directory contenente le foto da inserire ,selezioniamo la foto (in questo caso <elefanti> confermiamo su <inserisci>
Nota) la foto potrebbe eccedere la cella ,in questo caso,facciamo clic su "formato / immagine /" vedi finestra formato immagine



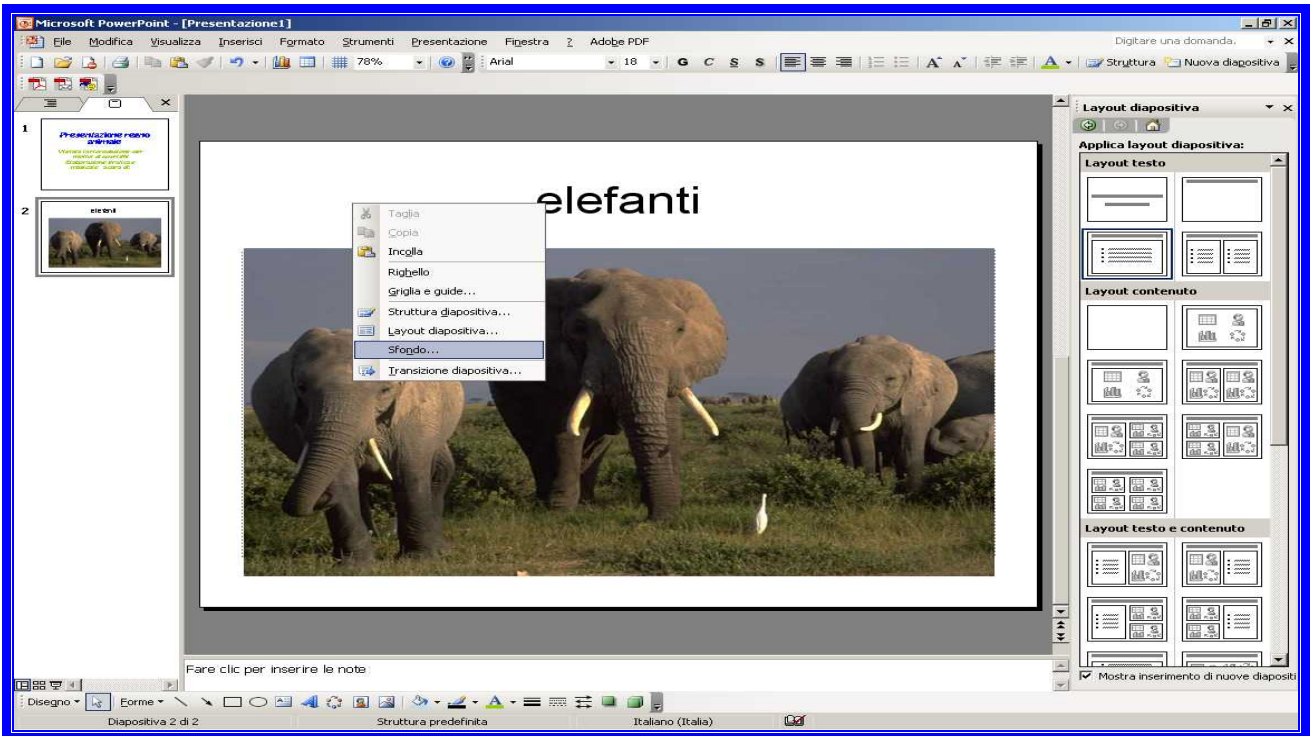
Selezioniamo la scheda "dimensioni "



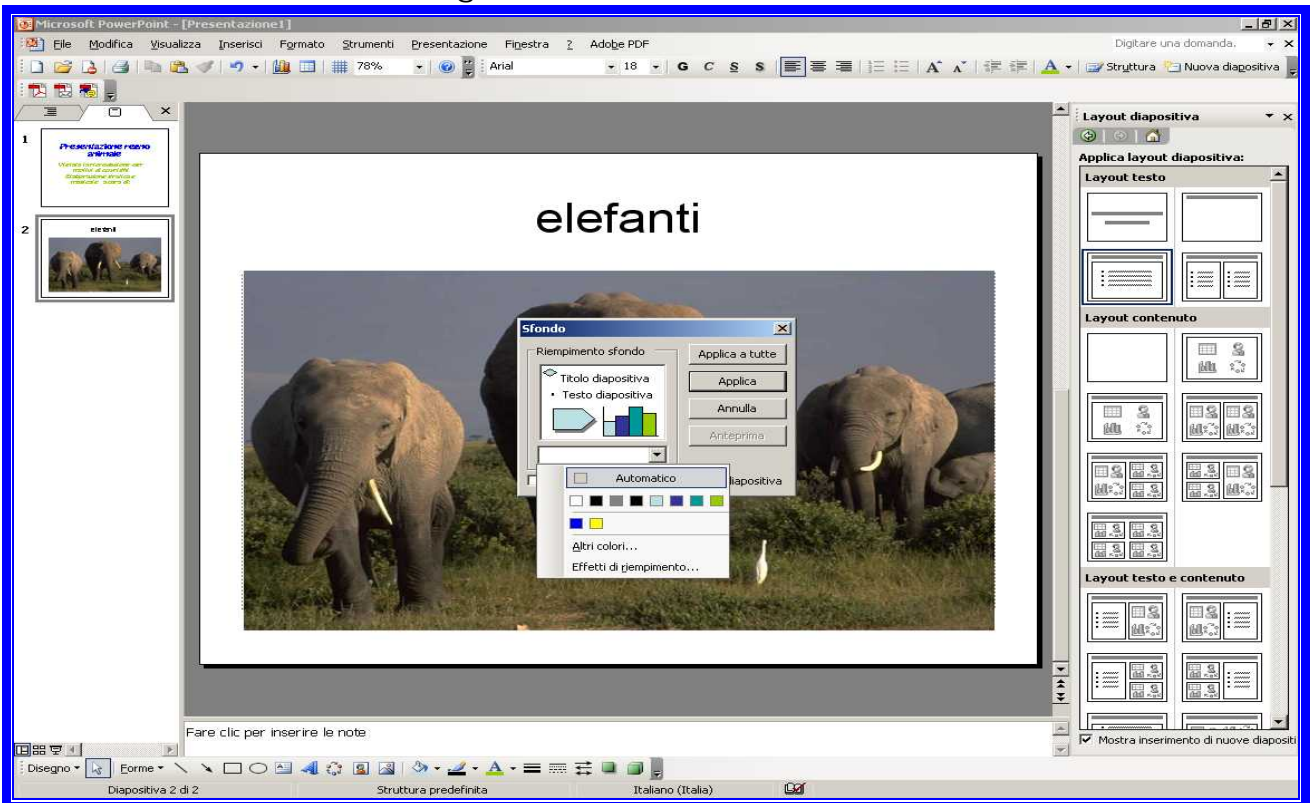
agiamo sul tasto a discesa portando la dimensione a circa 13 cm. Di altezza(si aggiornerà in automatico la - larghezza)

Se la foto non è centrata agiamo sul puntatore del mouse quando assumerà la forma di 4 frecce.

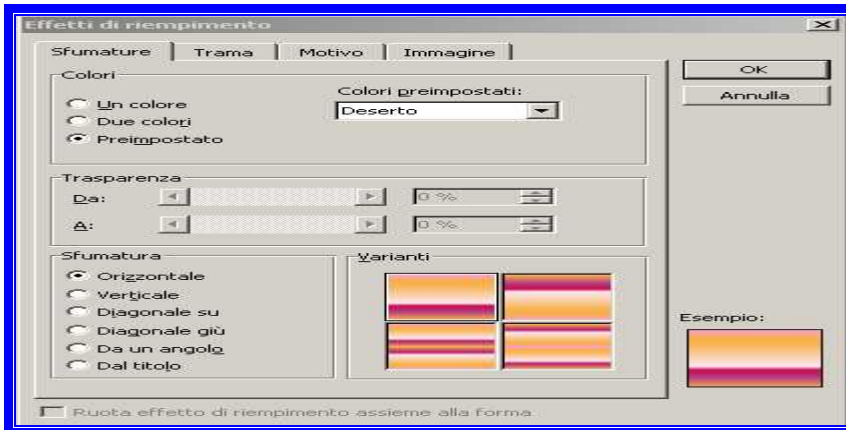
Per centrare la foto /ingrandirla/ rimpicciolirla / agiamo sui 9 cerchietti posti attorno alla foto(maniglie) ,vedremo il puntatore che assumerà la forma di doppia freccia . Facciamo clic sulla seconda diapositiva quindi clic con il tasto destro in un punto bianco



e dal menù a discesa scegliamo "sfondo"



facciamo clic su "effetti riempimento"



ci verranno proposte 4 schede e diverse opzioni, proviamo con, inserire il segno di spunta su "preimpostato" e alla voce "colori preimpostati" a mezzo del tasto a discesa scegliamo (in questo caso) "deserto" confermiamo OK---Quindi nella seguente finestra



facciamo clic su "applica" (attenzione -non applica a tutte)
Ecco come apparirà la diapositiva n° 2 finestra



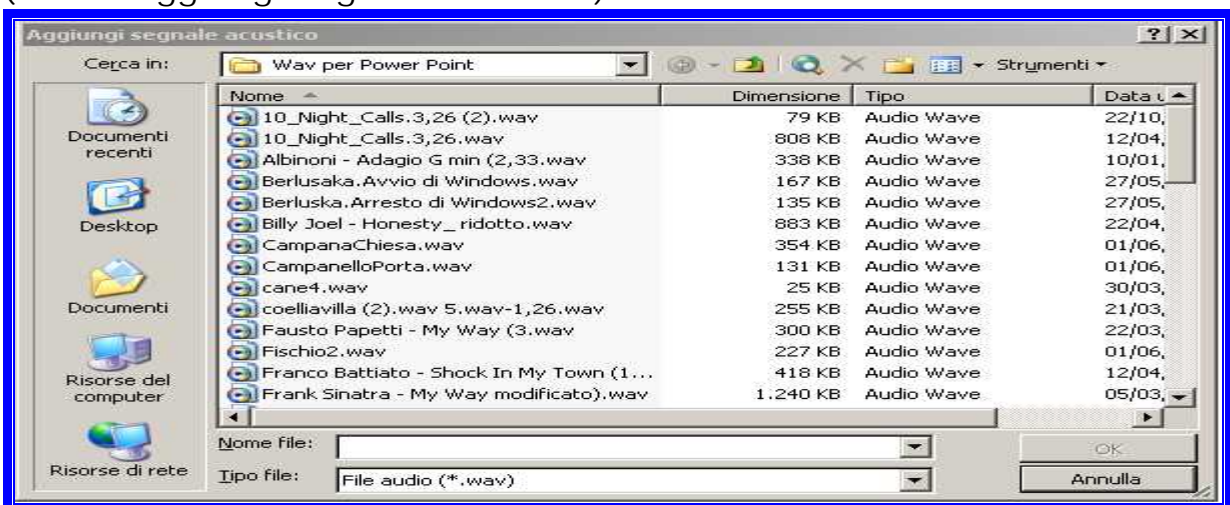
- ora dobbiamo inserire "impostazioni e transizioni"
- attenzione) facciamo clic sulla prima diapositiva per selezionarla ,quindi :

- facciamo clic sulla barra della formattazione sotto menù,selezioniamo ,presentazione/ transizione diapositiva / e andiamo ad applicare una transizione scegliendola dalla lista al lato destro esempio: "a comparsa da destra " modificiamo la velocità scegliendo " lento" togliamo il segno di spunta su" con un clic del mouse" ed inseriamolo in "automaticamente dopo" e inseriamo i secondi in" 00,05 " (ora passiamo a selezionare la seconda diapositiva)
*usiamo lo stesso procedimento ,variando solo la transizione per esempio in"dissolvenza"

Ps) usiamo tutti questi procedimenti e le successive diapositive che vogliamo inserire in questa presentazione ed al termine andiamo ad impostare l'audio e la temporizzazione.

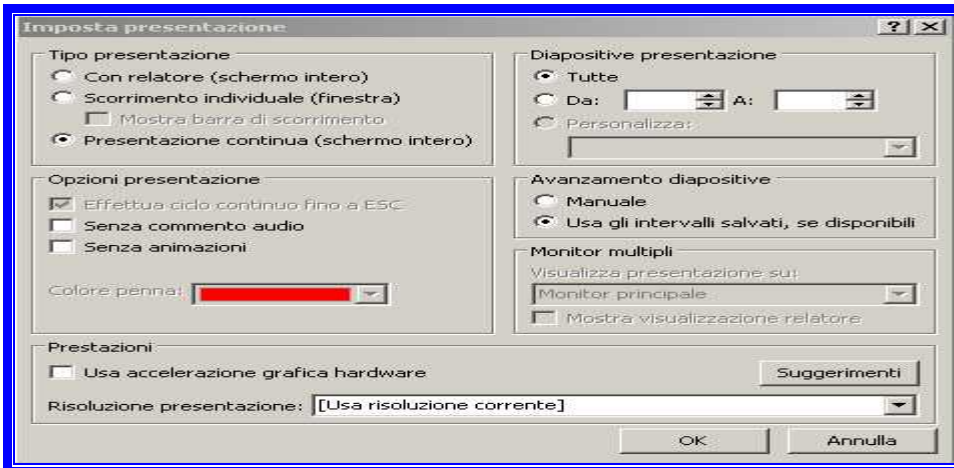
Ora passiamo all'inserimento dei file musicali (possiamo usare quelli di default del sistema -uno per ogni diapositiva ,oppure inserire un file audio unico per tutta la presentazione.(scelto o da noi creato)

- *selezioniamo la prima diapositiva, quindi presentazione/transizione diapositiva/ e sul lato destro ,alla voce<audio> dal menu a discesa facciamo clic su " nessun segnale acustico "
(fin. 12 aggiungi segnale acustico)



Individuiamo il file audio precedentemente creato per questa presentazione,selezioniamolo(esempio-fausto Papetti - My Way-) confermiamo OK, ed inseriamo il segno di spunta su "effettua ciclo continuo fino al segnale successivo" (attenzione questo solo nella prima diapositiva,le altre non deve esserci alcun segnale acustico selezionato.

- sempre con la prima diapositiva selezionata ,facciamo clic su" presentazione/imposta presentazione/
- (fin. 13 imposta presentazione)



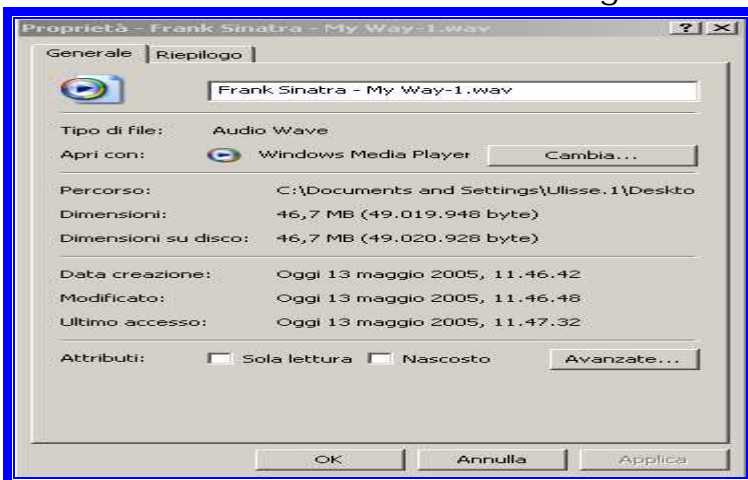
inseriamo spunta su "presentazione continua" e su "tutte" confermiamo su OK . *ora testiamo il programma :

Clic su "presentazione / visualizza presentazione " partirà il programma e se tutto va bene ,

facciamo clic su "file / salva con nome / scegliamo la directory dove salvare/ diamo un nome alla presentazione (esempio: presentazione regno animale) e controlliamo che il file venga salvato in formato Wav e la presentazione in "presentazione di Power Point (*.pps) "

attenzione piccoli accorgimenti prima di procedere alla creazione del programma, occorre creare una cartella dove salvare <dei file musicali di dimensioni ridotte in formato wav , dei testi e delle foto relative alle diapositive.>

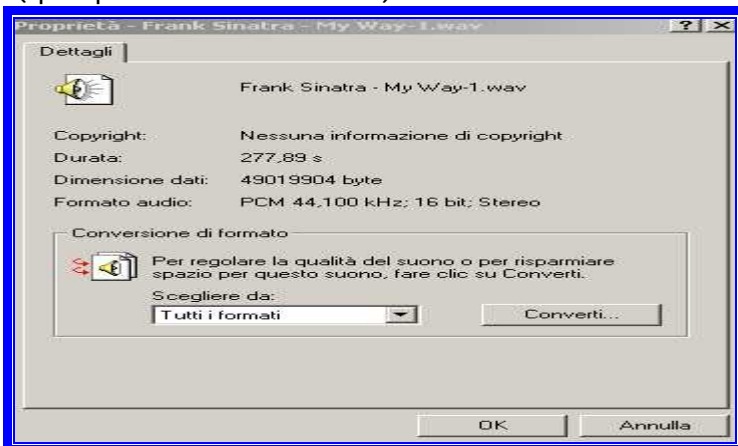
Ecco come ridurre in file musicale in formato wav , prendiamo ad esempio che vorremo inserire il brano di My Way di Frank Sinatra , il file originale ha le dimensioni di MB 46,7 , quindi diventerebbe una presentazione abbastanza voluminosa quasi impossibilitati ad inviarla via E . Mail . vedi finestra file originale delle proprietà)



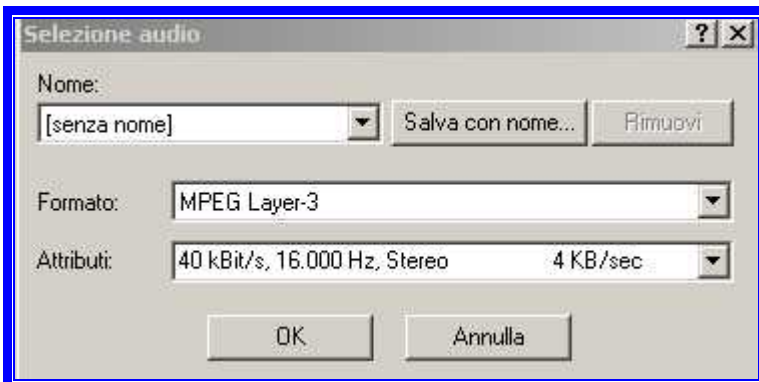
lanciamo il programma "Registratore di suoni" di windows " (suono-registratore di suoni)



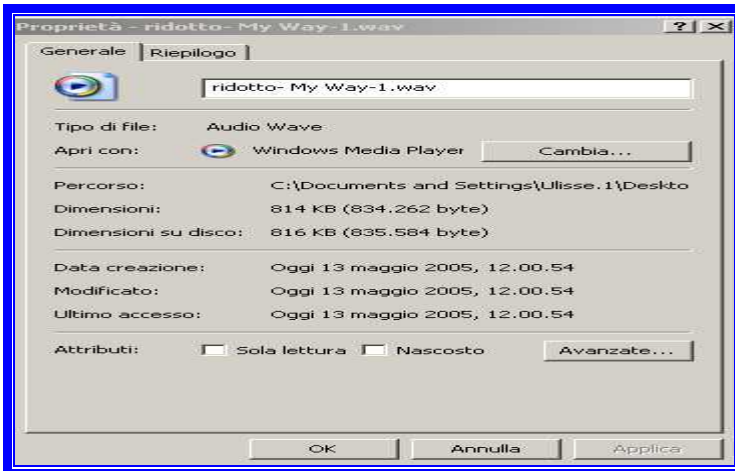
quindi clic su /file/apri/cerca in /, individuare il file audio che dobbiamo ridurre e clic su /apri / File /proprietà/converti/ (proprietà Frank)



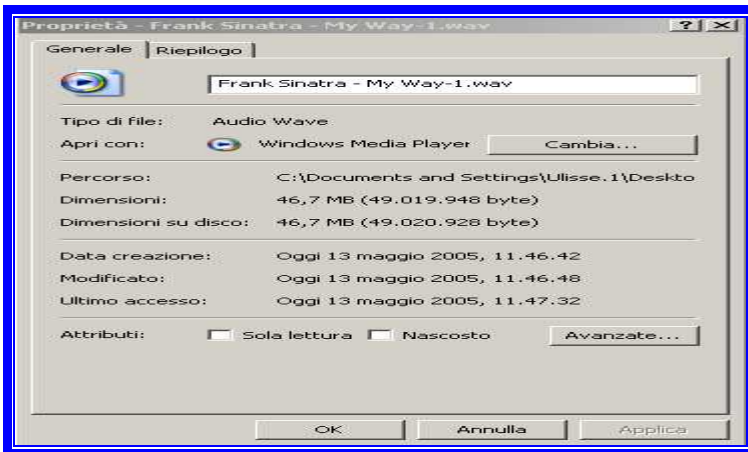
Nella finestra < seleziona audio> selezionare <in formato> MPEG Layer 3 e in<attributi> scegliamo24Kbi/s -12000 HZ -stereo 24 kb/s



Confermare OK / altro OK/ quindi file /salva con nome /diamo un nome al file diverso da quello precedente in quanto con lo stesso nominativo perderemo l'originale,controllare alla voce <salva come> che ci sia il file audio in formato Wav e confermare su <salva> Chiudere il registratore di suoni di windows e andiamo a controllare le proprietà dei 2 file musicali per notare la differenza . Facciamo clic con il tasto destro sul file Wav di Frank Sinatra salvato con registratore di suoni Proprietà KB 614



Se proviamo a fare clic con il tasto destro sul file Wav originale ,noteremo che è di MB -46,7 Mentre quello ridotto sarà di soli 814 -KB



Ps) tenere presente che questa operazione riduce solo la dimensione del file,mentre se vogliamo ridurre il tempo dobbiamo usare il software CDEX oppure Cool Edit 2.0 pro.

Nota) Sono state usate solo una parte delle impostazioni transizioni ecc (alla prossima) fine programma