

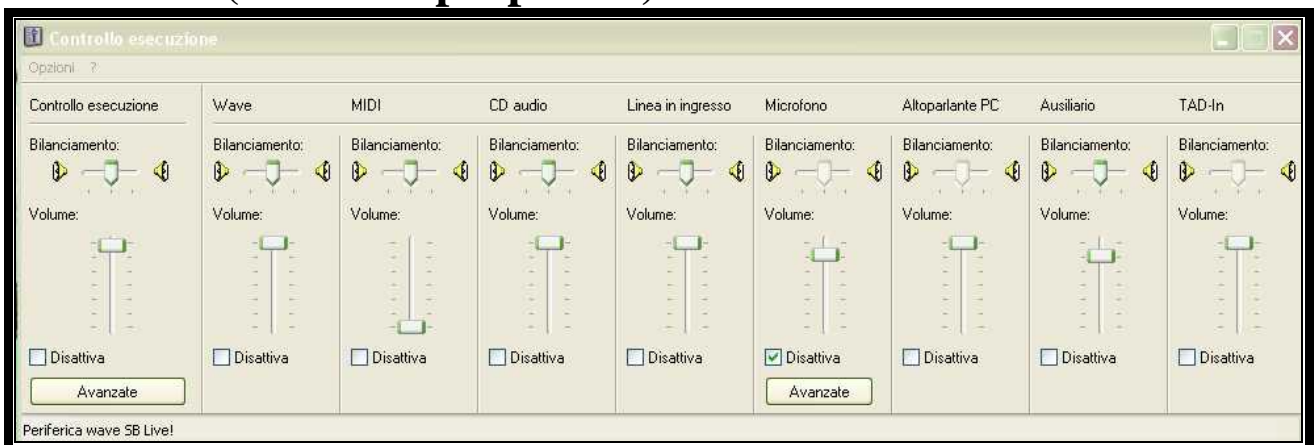
Convertire da Midi a Wav

Usando i programmi CDEX /Windows Media Player/eventualmente anche Cool Edith .

Per questo esempio ho usato il file Midi<10 ragazze per me> di minuti 3.05 e della dimensione di 35-KB. (questa operazione serve per ascoltare la musica sul lettore di casa e lo stereo nella macchina,tenendo presente però che al termine della conversione il file Wav avrà una estensione di 30.8

MB.)(possiamo anche convertirlo in MP 3 sempre con CDEX) Procediamo con il settare le varie impostazioni.

Facciamo clic con il tasto destro del mouse sull'icona dell'altoparlante nella barra della System Tray vicino all'orologio,quindi clic su:<apri controllo volume> apparirà la finestra (controllo proprietà)



Facciamo clic su <opzioni /proprietà > apparirà finestra – proprietà)



Dal menù a discesa scegliamo la nostra periferica audio ,quindi selezioniamo la voce <Midi> ed inseriamo la spunta su< registrazione >

Confermiamo su OK

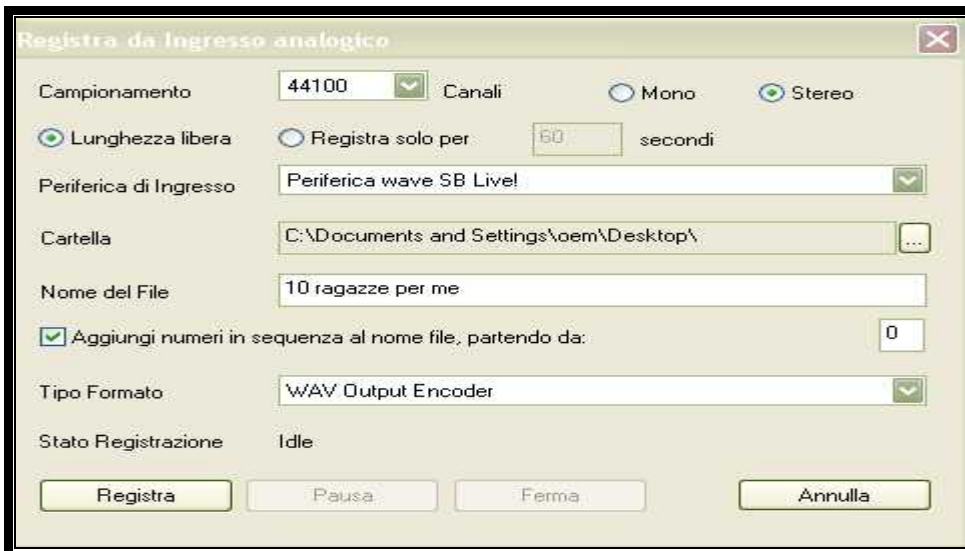
Nella finestra < controllo registrazione/opzioni>



Spuntiamo la voce <seleziona >di MIDI (non chiudere questa finestra)Ora lanciamo >CDEX> apparirà finestra cdex versione



Facciamo clic su <strumenti /registra ingresso analogico - apparirà finestra <registra da ingresso analogico>

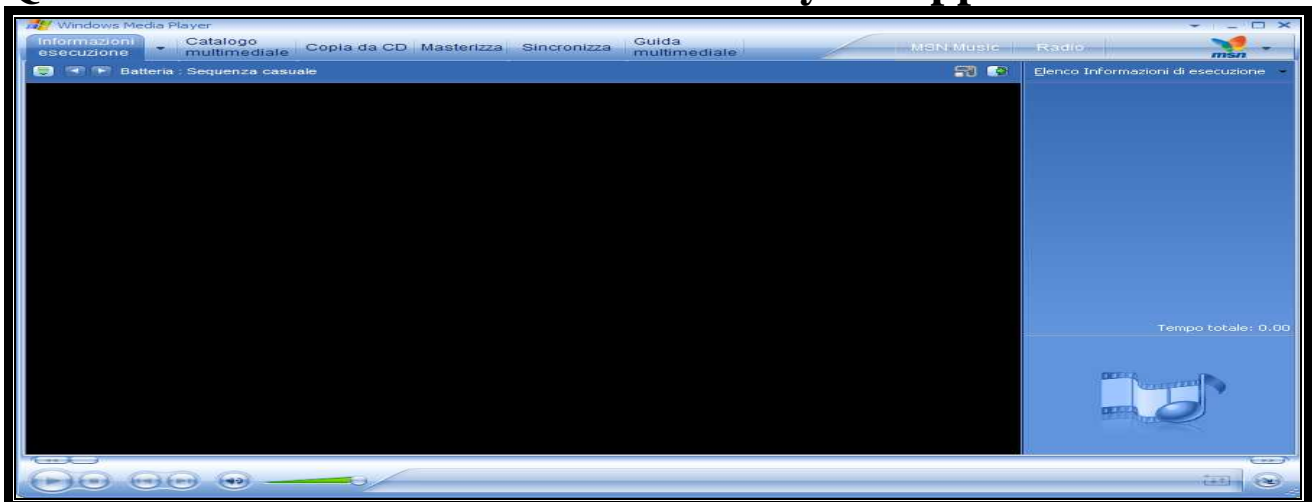


Diamo un nome al file (esempio in questo caso : 10 ragazze per me)Scegliamo la nostra periferica audio.

Indichiamo il percorso dove salvare il file audio da<cartella>

Controlliamo alla voce<campionamento> 44.100/stereo.

Quindi lanciamo <Windows Media Player> apparirà finestra



Facciamo clic su <file/ apri/ >apparirà la finestra <apri>



Individuiamo e selezioniamo il file MIDI (mettiamo le finestre in parallelo oppure usiamo il seguente procedimento)

**Riduciamo ad icona questa finestra provvisoriamente
Ritorniamo nella finestra di CDEX e facciamo clic su
<registra>Riapriamo la finestra ridotta ad icona e facciamo
clic su <apri> Partirà in automatico la musica con Windows
Media Player .Riduciamo ad icona ora questa finestra e
ritorniamo a CDEX .Attendiamo il termine della musica e
facciamo clic su <ferma>Chiudiamo tutte le finestre e
andiamo nella directory dove abbiamo salvato il file audio e
noteremo il file convertito nel formato WAV solo che se
controlliamo le proprietà ,noteremo che sarà (in questo caso)
di oltre 30.8 MB contro i soli 35 KB precedenti.**

**Nota) per perfezionare questa operazione,visto che ci
potrebbero essere degli spazi vuoti sia all'inizio che alla fine
del file audio convertito ,possiamo usare il programma Cool
Edit 2.0. preposto appunto per i tagli delle parti in eccedenza.**