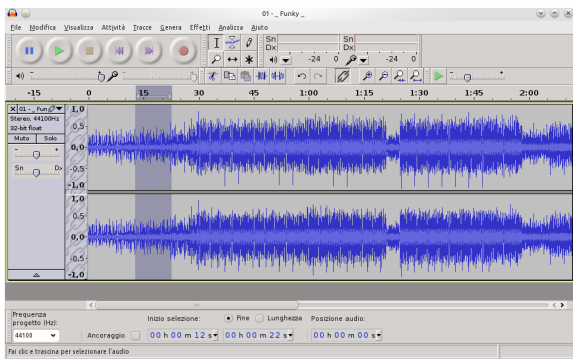
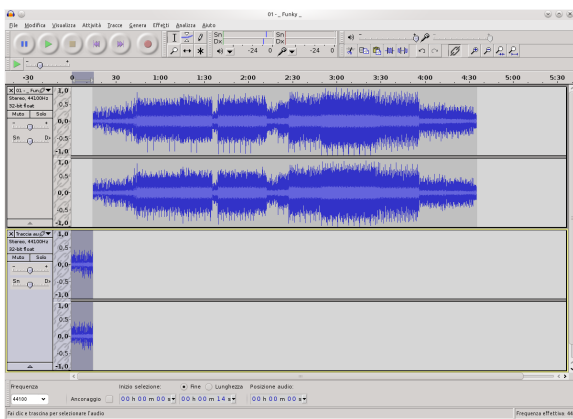


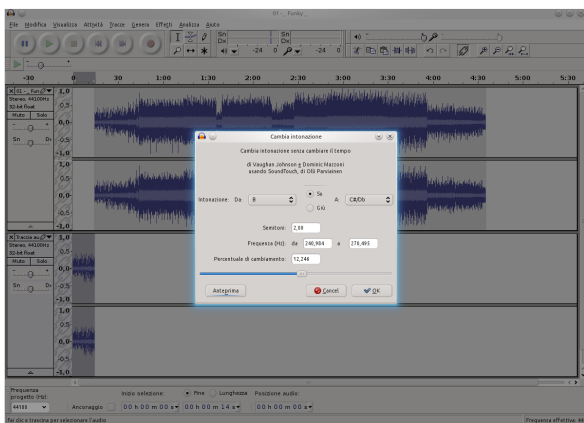
Audacity è un programma per l'editing di file audio. Una volta aperto per caricare un file premi **Ctrl+O** oppure **File-Apri** e seleziona il file. Per mettere in play o in stop il file agisci sulla barra spaziatrice.



Per editare il file devi selezionare una parte o tutta la traccia (che diventa grigia) con lo **Strumento selezione** attivo. La prima operazione è quella di tagliare o copiare una regione selezionata e di incollarla su un'alta traccia, iniziamo così un mixaggio di più tracce.



Per prima cosa aggiungi una traccia stereo cliccando su **Tracce-Aggiungi nuova-Traccia stereo**, seleziona la regione di traccia che vuoi copiare cliccando e trascinando il puntatore del mouse quindi **Modifica-Copia** (Ctrl+C), clicca all'inizio della nuova traccia vuota ed incolla con **Modifica-Incolla** (Ctrl+V).

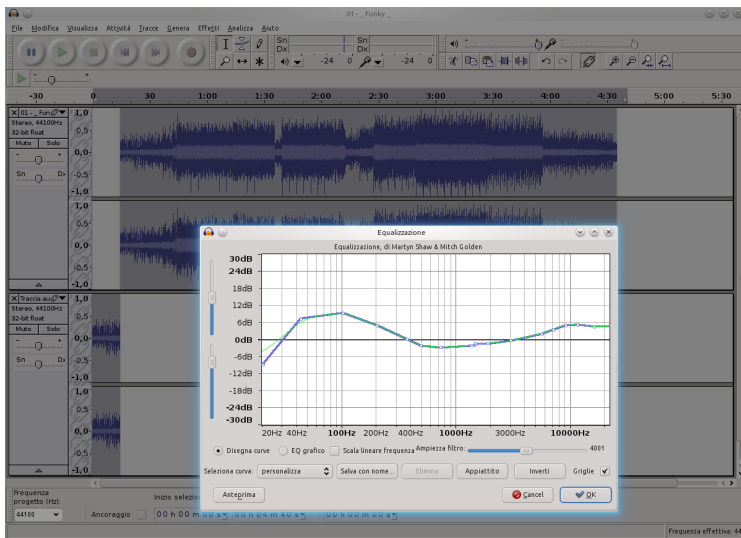


Prova ora ad applicare il primo effetto alla traccia sottostante. Dopo averla selezionata vai su **Effetti-Cambia intonazione**, scegli quindi di quanto alzare o abbassare l'intonazione. Le note sono riportate con le sigle internazionale A=LA B=SI ecc. Nota che verrà cambiata l'intonazione ma non il tempo. Puoi sempre ascoltarne l'anteprema.

Per annullare ogni modifica puoi premere **Ctrl+Z** oppure il relativo bottone **Annulla** presente sulla barra in alto a destra.

nella selezione premi **Ctrl+rotellina** del mouse.  Impara ad usare i comandi **Vai all'inizio** **Vai alla fine** **Ferma e Riproduci** che trovi in alto a sinistra.





Altri effetti che potresti applicare allo stesso modo del **Cambia intonazione** potrebbero essere **Phaser** e **Wahwah**. Prova ora a selezionare l'intera traccia ed applicarvi l'effetto **Equalizzatore**. Clicca sulla linea di equalizzazione e trascina i pallini creando una curva molto precisa quindi ascolta l'anteprima. Un'effetto molto particolare è **Rovescia** che ti riproduce la zona selezionata all'indietro. Molto utile risulta inoltre l'effetto **Normalizza** usato per portare varie tracce audio, che hanno ampiezza diversa, allo stesso volume.

Audacity è inoltre un ottimo programma per effettuare registrazioni, assicurati di selezionare la sorgente desiderata che trovi su **Modifica-Preferenze** (Ctrl+P), nella linguetta **Dispositivi- Registrazione** quindi premi il bottone rosso **Registra**.



Vediamo ora l'ultima carrellata di effetti applicabili: **Dissolvenza in entrata** e **Dissolvenza in uscita** possono risultare molto comodi nei montaggi video. Vediamone un esempio prima e dopo l'applicazione.

Nel caso di acquisizioni da registratori a cassette o dischi in vinile LP, ti consiglio di provare ad applicare a tutta la traccia l'effetto **Rimozione clic** e **Rimozione rumore**. Prova ad utilizzare inoltre **Cambia tempo** e **Cambia velocità** nei casi di mixaggio di due pezzi con altezze o velocità diverse.