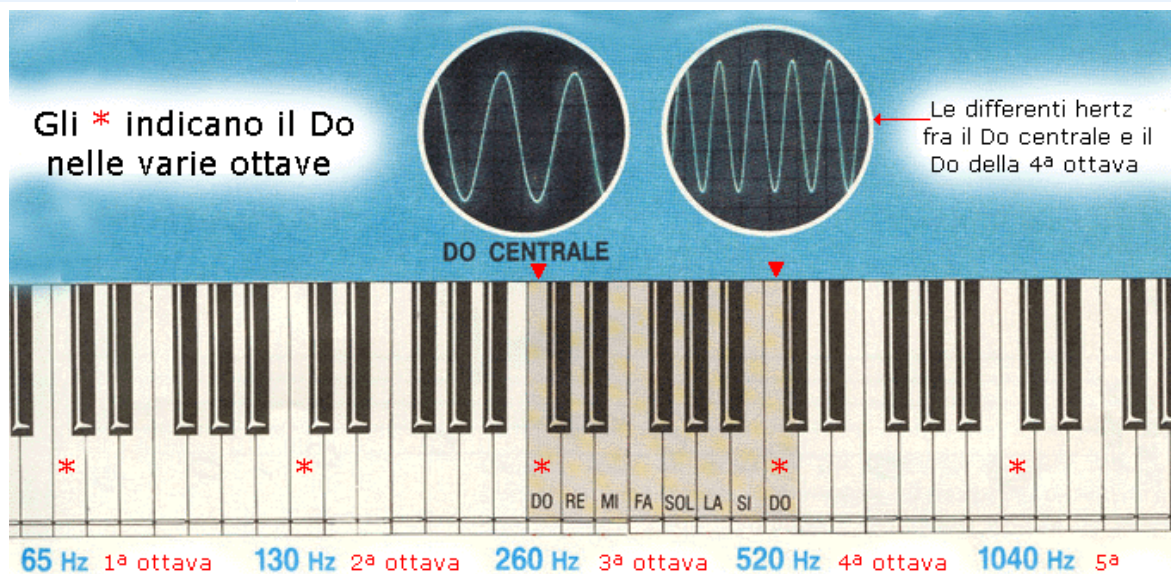
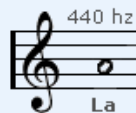




Diapason o Corista

E' uno strumento di acciaio temperato a forma di "forchetta", se sollecitato emette una nota corrispondente al **La** centrale del pianoforte, nel numero esatto di vibrazioni (440).



Vai nella pagina ([vibrazioni in hertz](#)) dove puoi approfondire questo argomento.

Tutti gli strumenti dell'orchestra si "accordano" a partire dalla nota emessa dal diapason, anche il Maestro del coro, partendo dalla nota **La**, intona le varie note che servono di attacco per le voci di soprano, mezzo soprano, contralto (femminili), e, tenori, baritoni, bassi (maschili).

La storia

L'invenzione del diapason strumento è attribuita a Giovanni Shore nel 1711.

Cosa hai appreso nella lezione

Capitolo 1°
La musica:
suoni e linguaggio

Argomento 10°
Il Diapason o Corista

Il Diapason emette 440 vibrazioni
Con il Diapason ricavi la nota La centrale, nella 3ª ottava
Esistono molti Coristi personalizzati agli strumenti, (per chitarra 6 note)
Viene brevettato da Giovanni Shore nel 1711

Per i Compiti di scrittura

[Stampa pdf](#) [Completala](#) [Archivala](#) [Informaci](#)

[Elisa & Pasquale Brandimarte](#) -