

# Fisica e Musica

S. Restelli, E. Budassi, S. Venturini, D. Aurelio

La musica - è noto - è ispirazione, intuizione, passione.

Nulla a che spartire con le «fredde» scienze, così razionali e asettiche.

Ma è davvero così? Nulla di più falso!

In questo seminario, adatto dalla classe 3a in poi, vedremo quanti e quali ponti collegano il mondo fisico e quello musicale.

Parleremo di fabbricanti sonori e di cerchi che non si chiudono, di note del lupo e di corde vibranti, di sculture sonore e di pontili musicali.

E il tutto sarebbe incompleto, se ad accompagnare «Fisica e Musica» non ci fossero dei fisici musicisti.

[#fisica](#) [#musica](#) [#strumenti](#) [#chiavediviolino](#) [#sonorità](#) [#comemisentitelinfondo?](#)

