

Il carillon

TIRO IL FILO
E... SI PRODUCE
MUSICA!

Cl. 4^e "A. Frank"
ins. A. Pasti

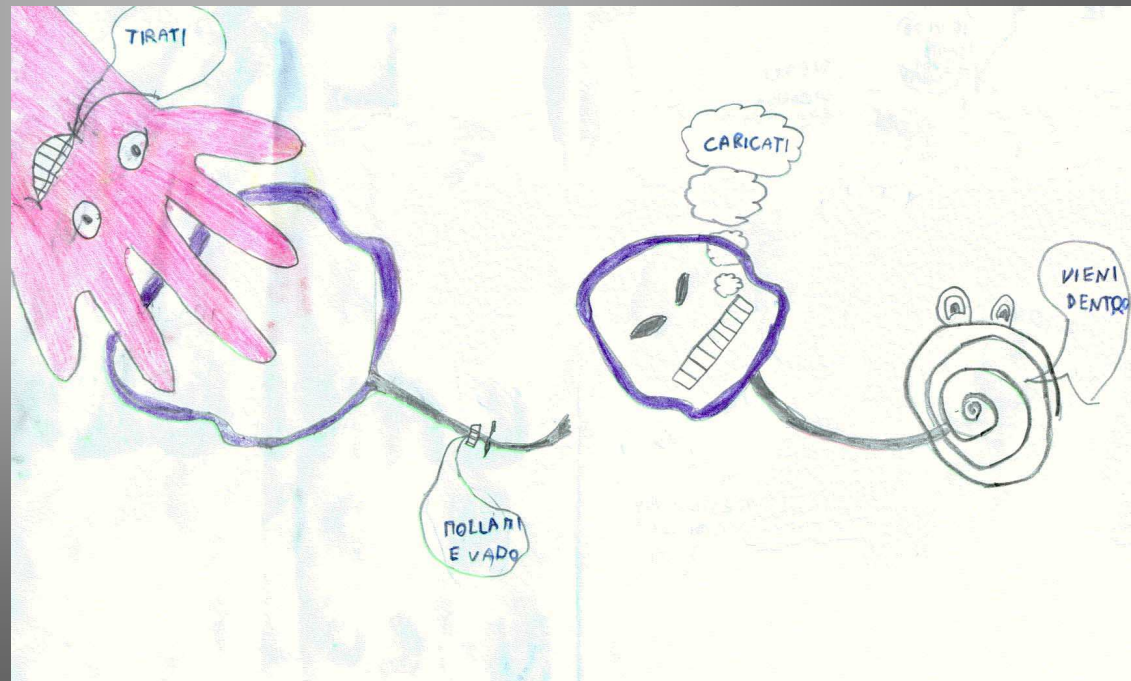
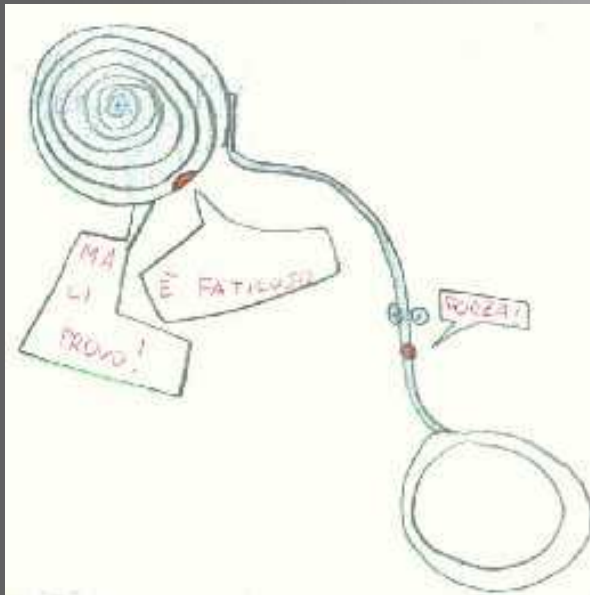


La molla



È il cuore
del carillon

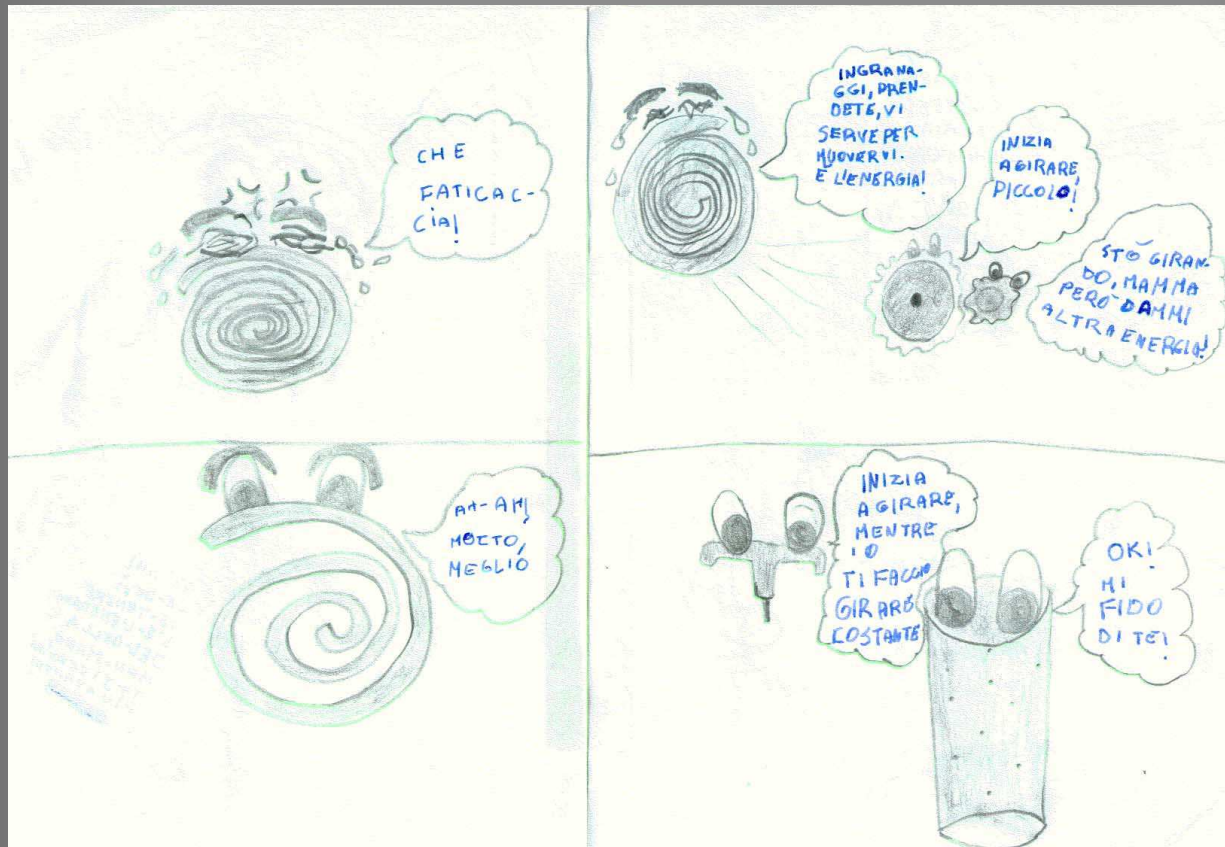
Tiri la cordicella che
spinge il RULLO che
spinge le LAMELLE che
suonano. La molla intrappola
la forza e la scarica.



Prende l'energia che gli hai dato e la lascia lentamente facendo girare gli ingranaggi, che poi fanno girare il rullo.

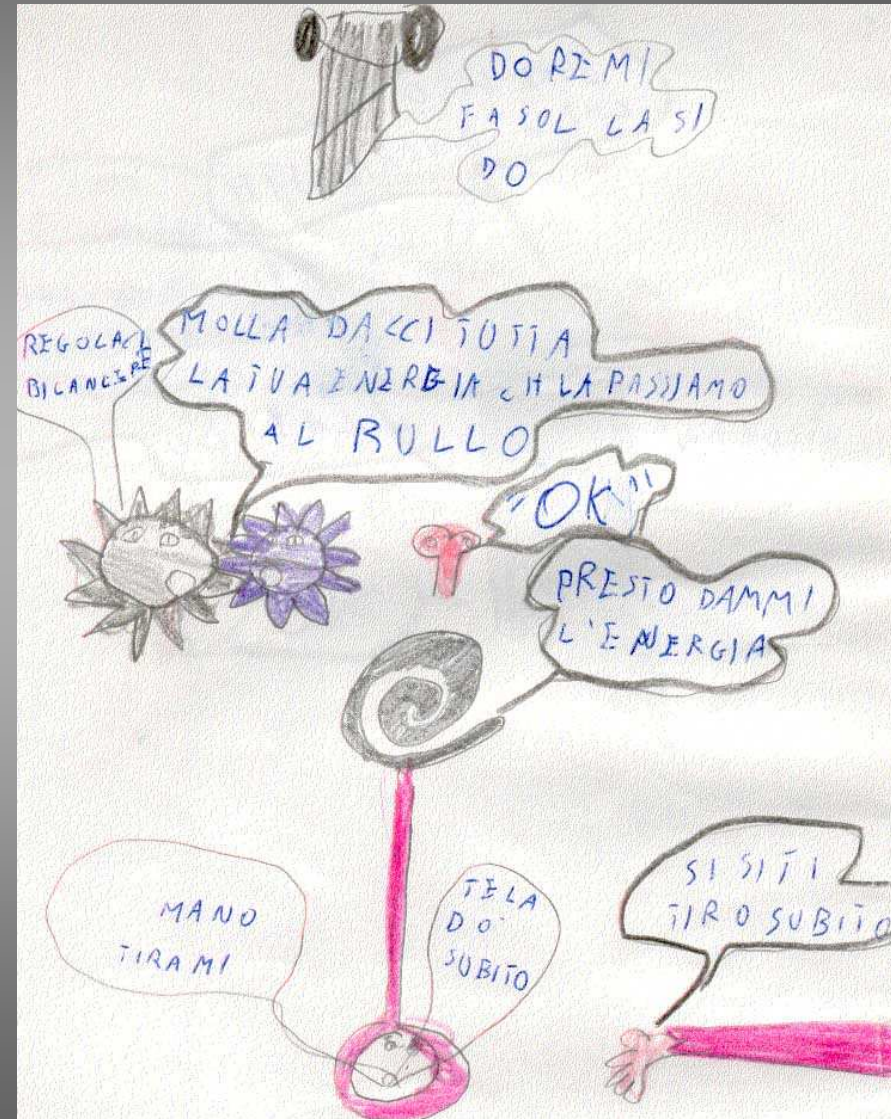


Il rullo



Un cilindro con i chiodini gira e fa sbattere i chiodini sulle lamelle e così suonano le note.

Molla e rullo girano sempre alla stessa velocità. C'è un regolatore della velocità che fa andare piano la musica.



Le lamelle

dicono all'aria di suonare e fanno la musica.

