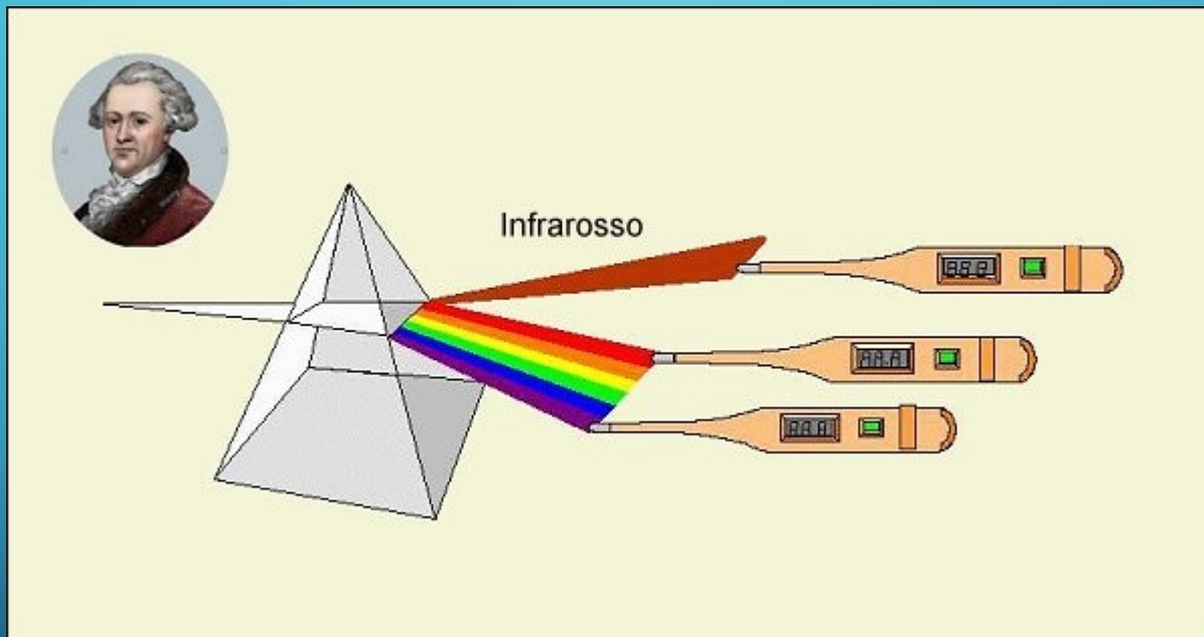




**Bologna**

# ESPERIMENTO DI HERSCHEL



A cura di Liguoro Luca, D'Angelo Federico, Tomas Tosti, Aragon Riccardo, Lio Riccardo, Paesano Carlotta e Berti Morgan Alexander







I materiali sono: Sole/luce, un prisma,  
una fenditura, uno schermo ed un  
termometro.



Ma il procedimento?



Il procedimento è molto semplice:  
basta far passare  
la luce in mezzo alla fenditura

La luce arriva al prisma,  
che la spezza in raggi visibili  
e non visibili  
e vengono proiettati nello schermo



*Da questo capì che esistono  
dei raggi non captabili all'occhio;  
che scaldano maggiormente rispetto  
a quelli visibili.*



*Grazie mille Prof!*



*Grazie, finalmente ho capito  
l'esperimento di Hershel  
che non capivo dalle medie...*

*Di nulla!*





**Bologna**

# Explanation in English (video)

