



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Dipartimento per le Pari Opportunità

*Corso di formazione realizzato con il contributo del Dipartimento per le
Pari Opportunità, nell'ambito dell'avviso In estate si imparano le STEM*



LICEO SCIENTIFICO STATALE "Alessandro Volta"

Via Juvarra n. 14 - 10122 TORINO Tel. 011.54.41.26 - E-mail: tops020006@pec.istruzione.it - tops020006@istruzione.it

Sito web: www.liceovoltatorino.gov.it - Cod. Fisc. 80091160012 - Cod. Mecc. TOPS020006



Gruppo: GLI ACCA 2 O

LA PLACA Jessica

MARTIS Leon

ROJAS Jharly

RUFFATTI Pietro

SQUARTINI Anita

ESPERIMENTI DI FISICA

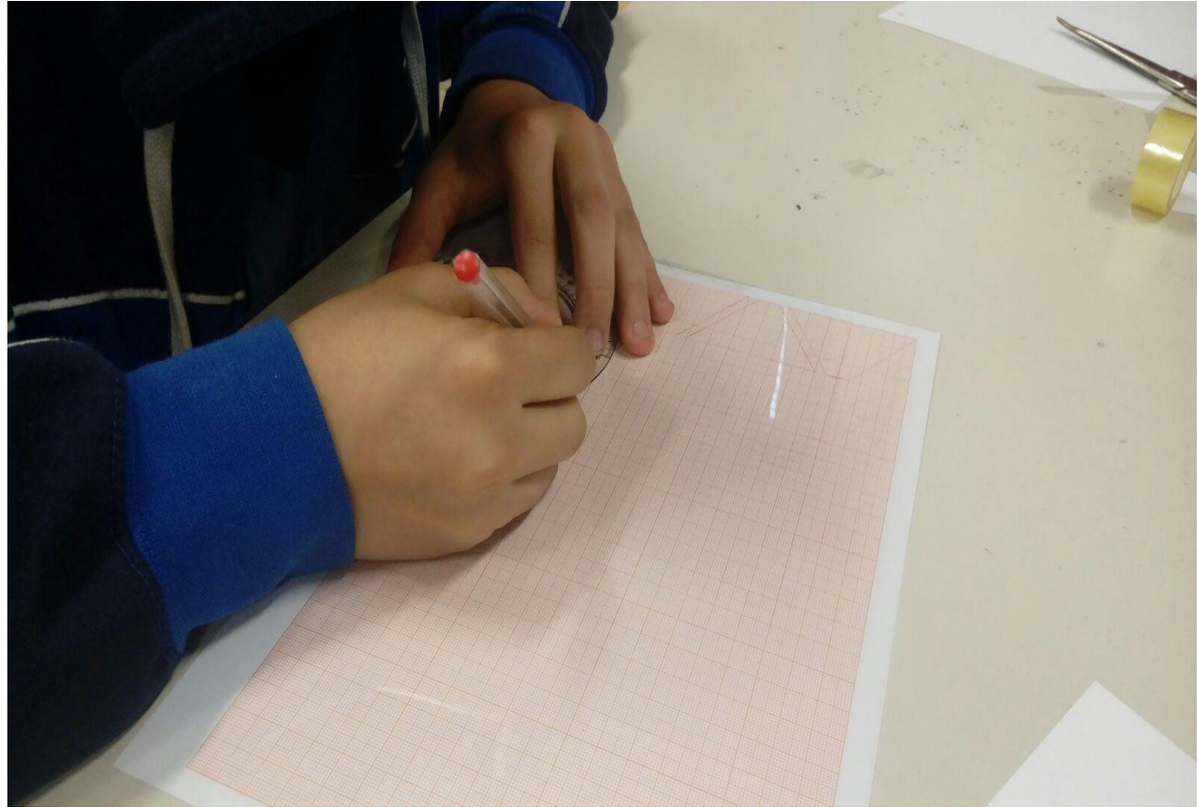
FISICA

CREAZIONE DI UN OLOGRAMMA



MATERIALE OCCORRENTE:

- Un foglio in plexiglas
- Un foglio di carta millimetrata
- Un paio di forbici
- Una penna
- Video creatori ologrammi
- Scotch



PROCEDIMENTO

Disegnare con una penna quattro trapezi (di quattro centimetri di altezza, sei di base maggiore e uno di base minore) sul foglio in plexiglas posto sulla carta millimetrata. Unire i quattro trapezi con lo scotch formando un tronco di piramide (vedi foto). Porre il tronco di piramide al centro del telefono con la base inferiore appoggiata ad esso e riprodurre su youtube un video a scelta sugli ologrammi.

