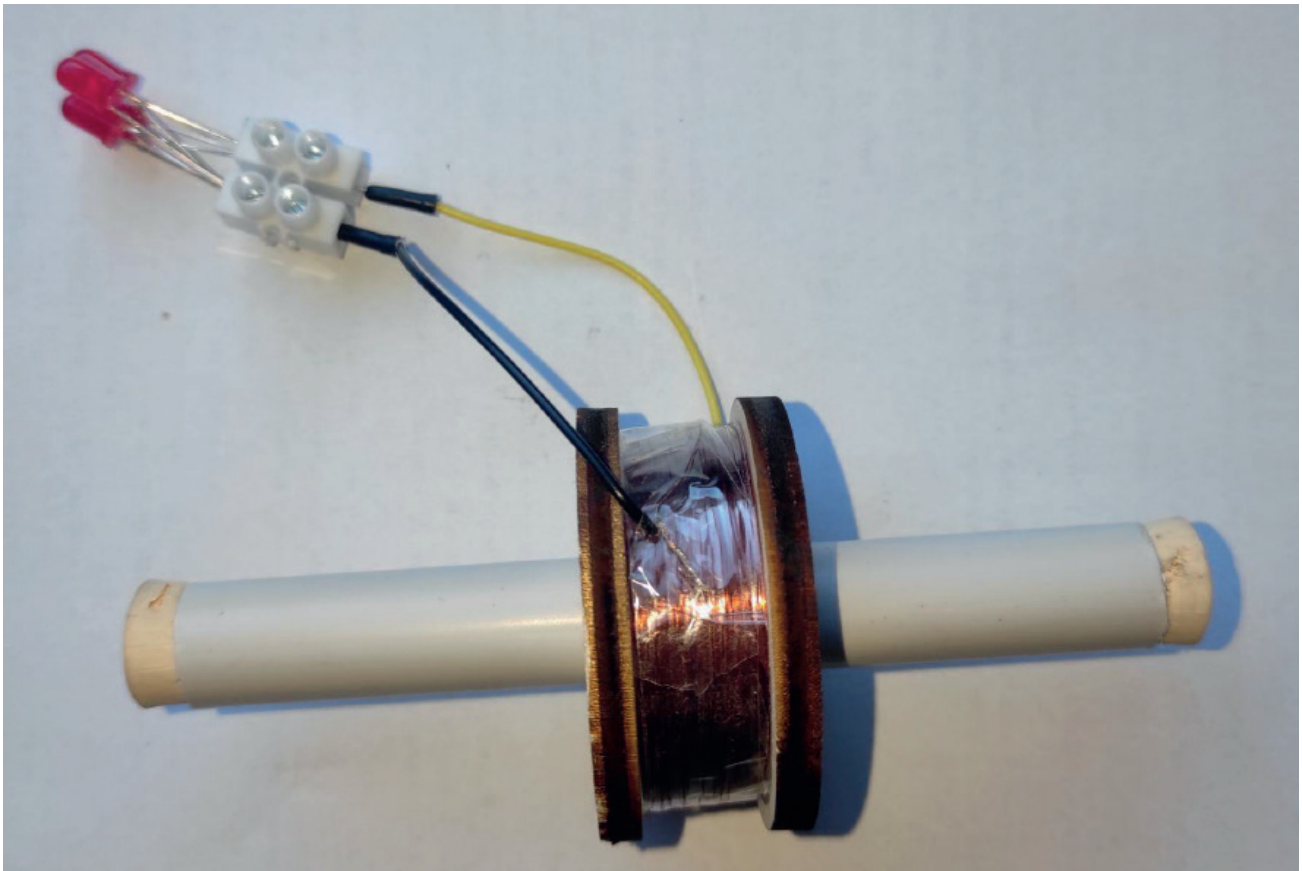


Istruzioni per l'assemblaggio della Shaker Light

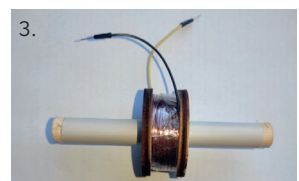
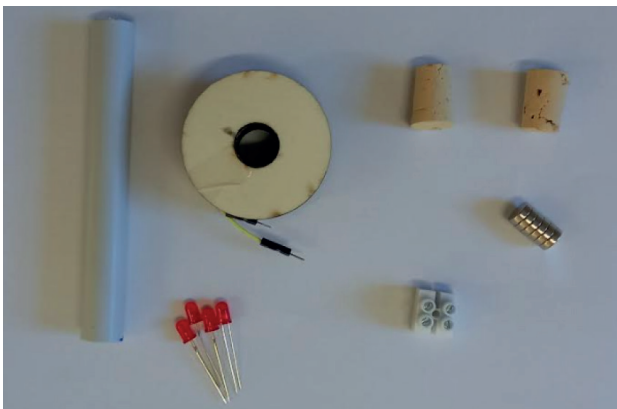


Lista dei componenti

- Tubo pvc diametro 16mm x 150mm
- 6 magneti neodimio 10x3 mm
- 2 tappi in sughero diametro 16 mm
- Bobina 2.100 spire filo rame smaltato
- Mammut 2 poli
- 4 LED

Assemblaggio

1. Inserire un tappo in un'estremità del tubo, inserire i 6 magneti nel tubo e chiuderlo con l'altro tappo di sughero.
2. Inserire il tubo nel buco della bobina e metterla al centro.
3. Unire le estremità dei led con i morsetti (le gambe più lunghe dei led tutte dall'estremità dello stesso morsetto), infine unire il mammut a i fili della bobina.



Ringraziamenti

La shaker light è stata progettata e realizzata dalla cooperativa scolastica ENERTECH della classe 3° A di Elettronica ed Elettrotecnica dell'ISILTP di Verrès.