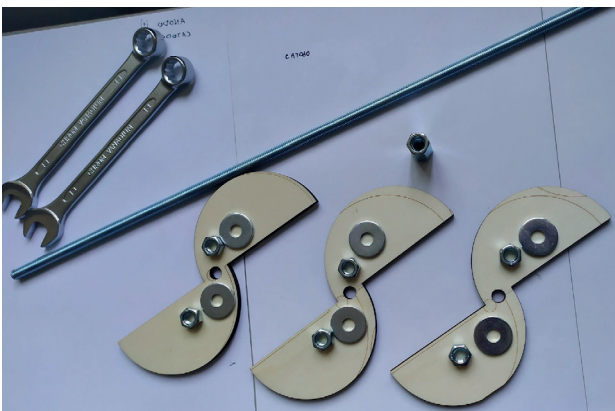
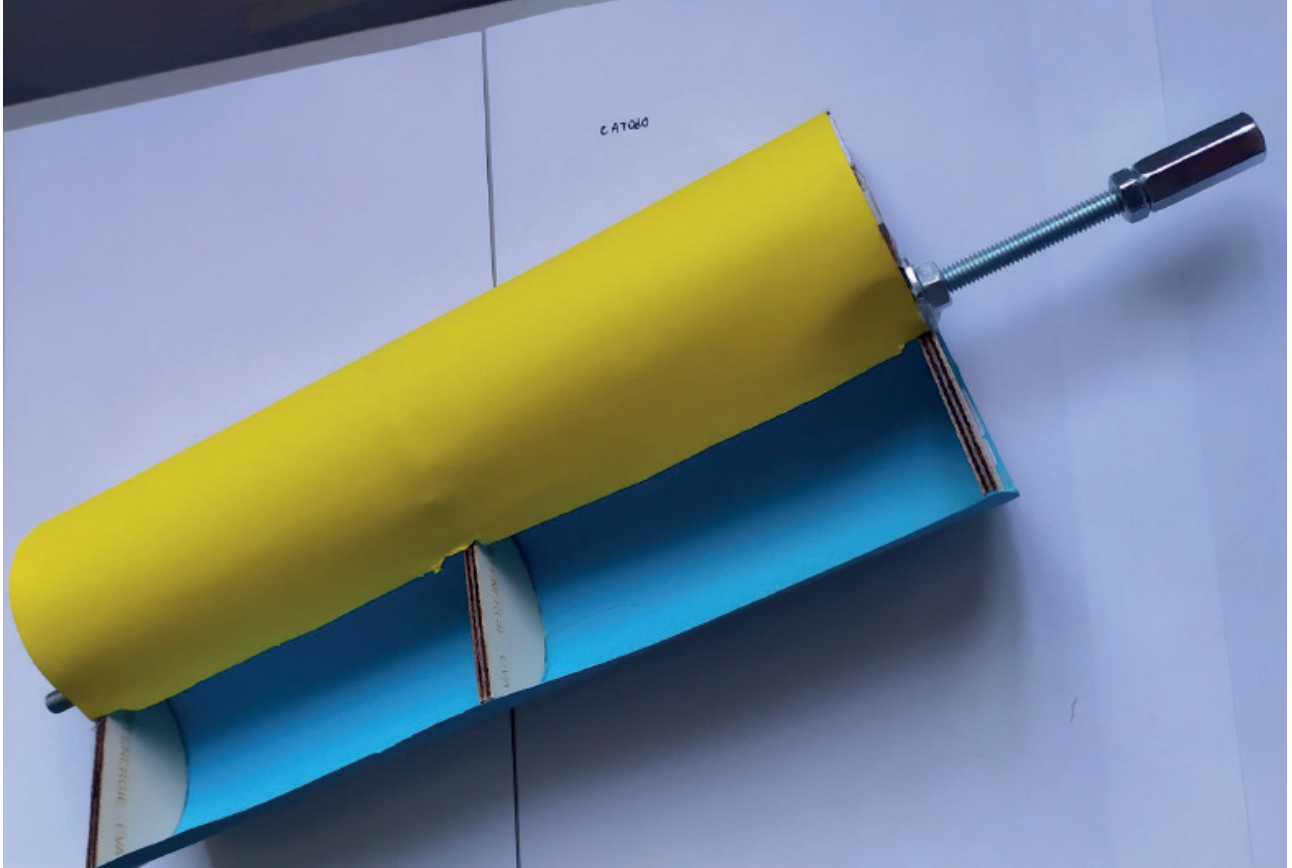


Istruzioni per l'assemblaggio della Girante Piccola tipo Savonius

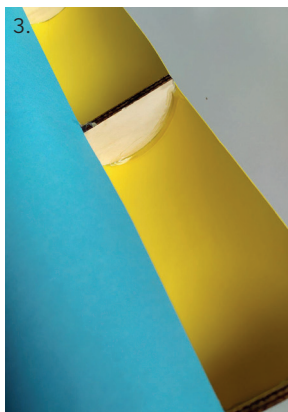
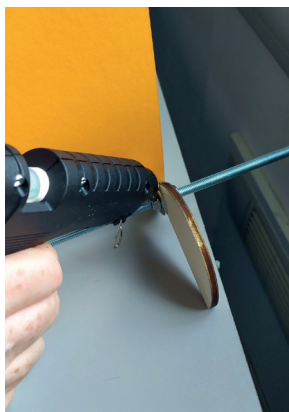


Lista dei componenti

- 1 albero altezza 45 cm
- 1 giunto
- 7 dadi da 8 mm
- 6 rondelle piccole

Assemblaggio

1. Posizionare e bloccare le parti come in figura nel caso di utilizzo di cartoncino A4
2. Ricavare un rettangolo 30 cm x 15 cm. e procedere all'incollaggio sul rotore
3. Concludere l'assemblaggio avvitando il giunto per poter posizionare la girante sopra la base come in figura
4. Procedere al montaggio su una base generatore



Ringraziamenti

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

