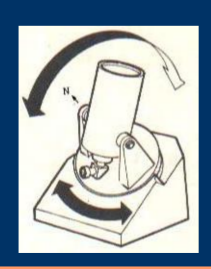
# Unione Astrofili Napoletani

# PROGETTO DI BASE MOTORIZZATA PER TELESCOPIO DOBSON



A cura di Vittorio Vitale

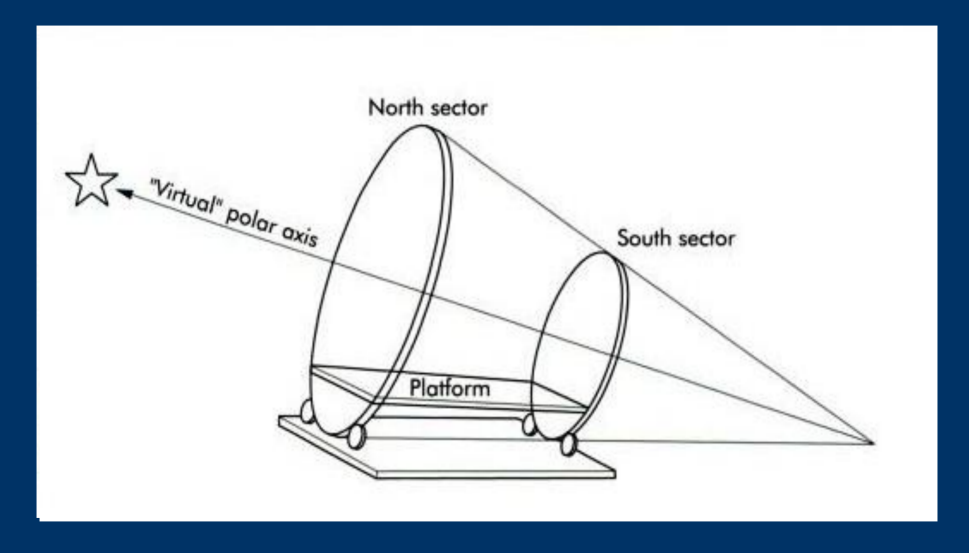


# TELESCOPIO DOBSON





# Le montature equatoriali:

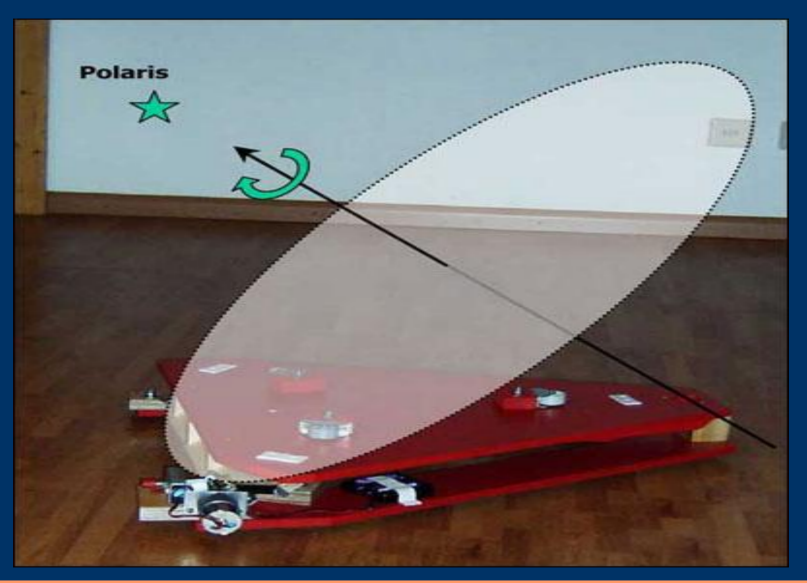


#### Panoramica:

Il progetto si articola in tre fasi:

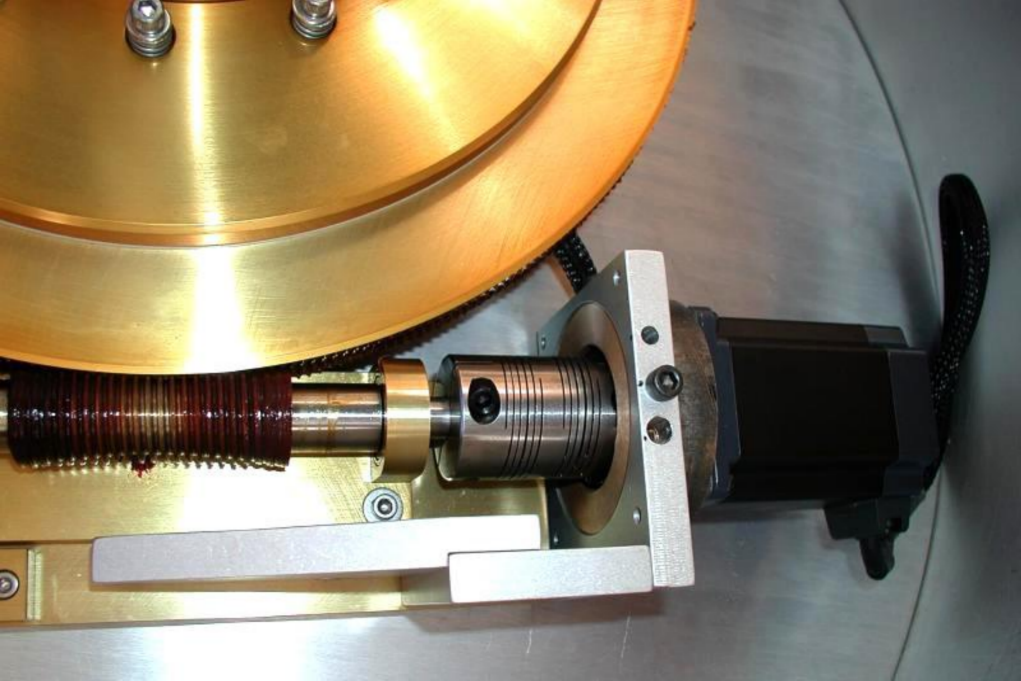
- 1. Montatura di base con regolazione sulla latitudine
- 2. Motorizzazione della base
- 3. Calibrazione del moto

### FASE 1: Realizzazione Della Base

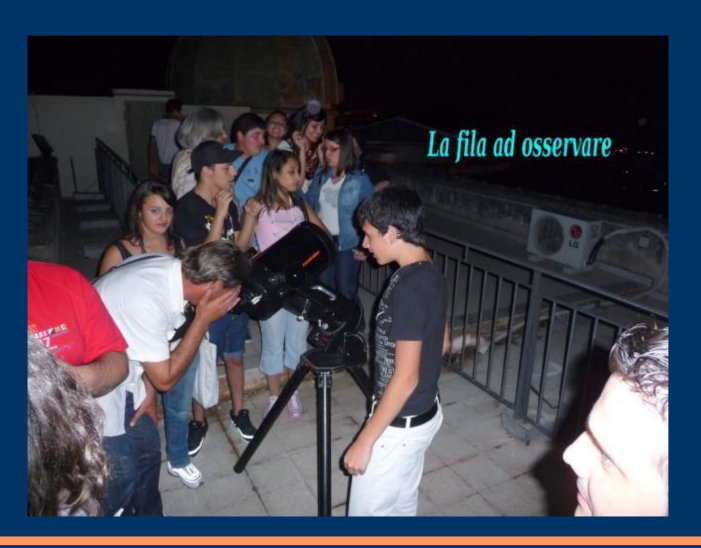


## FASE DI TEST #1

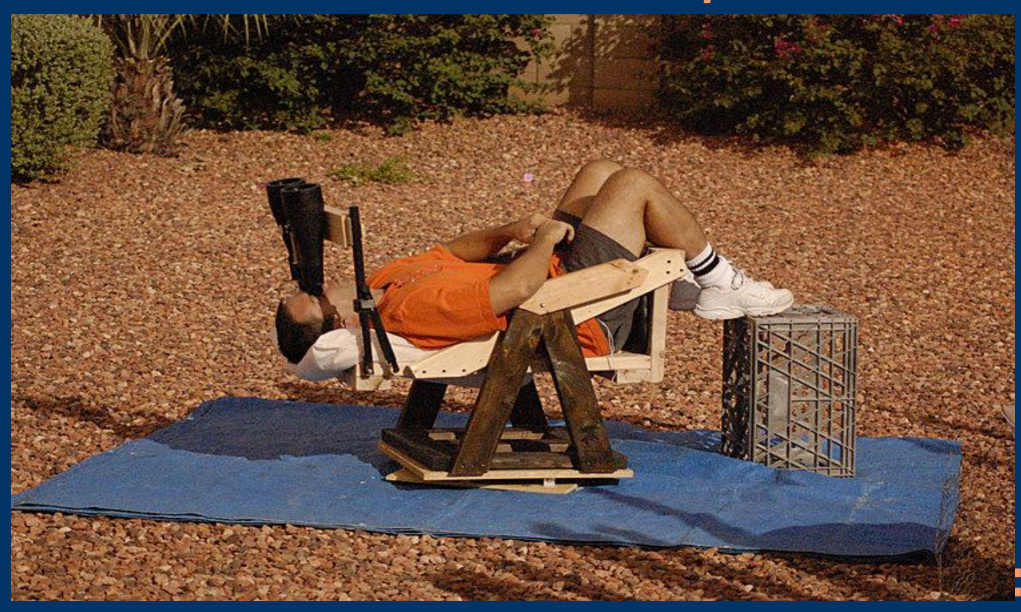




## FASE DI TEST #2



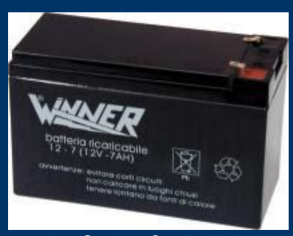
# FASE 3: Calibratura ad alta precisione!



#### COSTI

Lo sviluppo del progetto non richiede alcun costo:

- I componenti sono autocostruiti
- Sono già diffusi in rete molti progetti guidati





Batteria al piombo WINNER 12 V - 7AH: 20eur (iva incl.)