

- Bisogna realizzare un partitore se hanno una foto resistenza.

1k di resistenza per il partitore, Alimentazione da 5V su un capo della foto resistenza

Il negativo sul capo libero della resistenza. L'incrocio tra resistenza e foto resistenza su un PIN analogico

Servomotore: alimentato a 5V su filo rosso, più negativo su filo nero, il bianco su di un pwm. Bisogna usare la breadboard per simulare il pannello solare perciò sarebbe utile testare su di essa ma poi configurare i vari collegamenti in modo non dipendente dalla breadboard.

