**Tankino | Diario di lavoro**

**Mosè Ferrazzini, Michele Tomylsak, Adriano Chiriacò, Nicholas Pigni**

**SAM Trevano, 07.02.2020**

**Lavori svolti**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Orario | Da chi | Lavoro svolto |
| 8:30 – 9:50 | Mosè & Michele | Implementazione Bluetooth |
| 8:20 – 9:10 | Nicholas | Disegno circuito |
| 8:20 – 9:10 | Adriano | Aggiornamento diari e riorganizzazione repository |
| 9:10 – 9:50 | Adriano & Nicholas | Training sul funzionamento dei motori |
| 10:05 - | Adriano & Nicholas | Ricerca pezzi da ordinare |
|  |  |  |
|  |  |  |

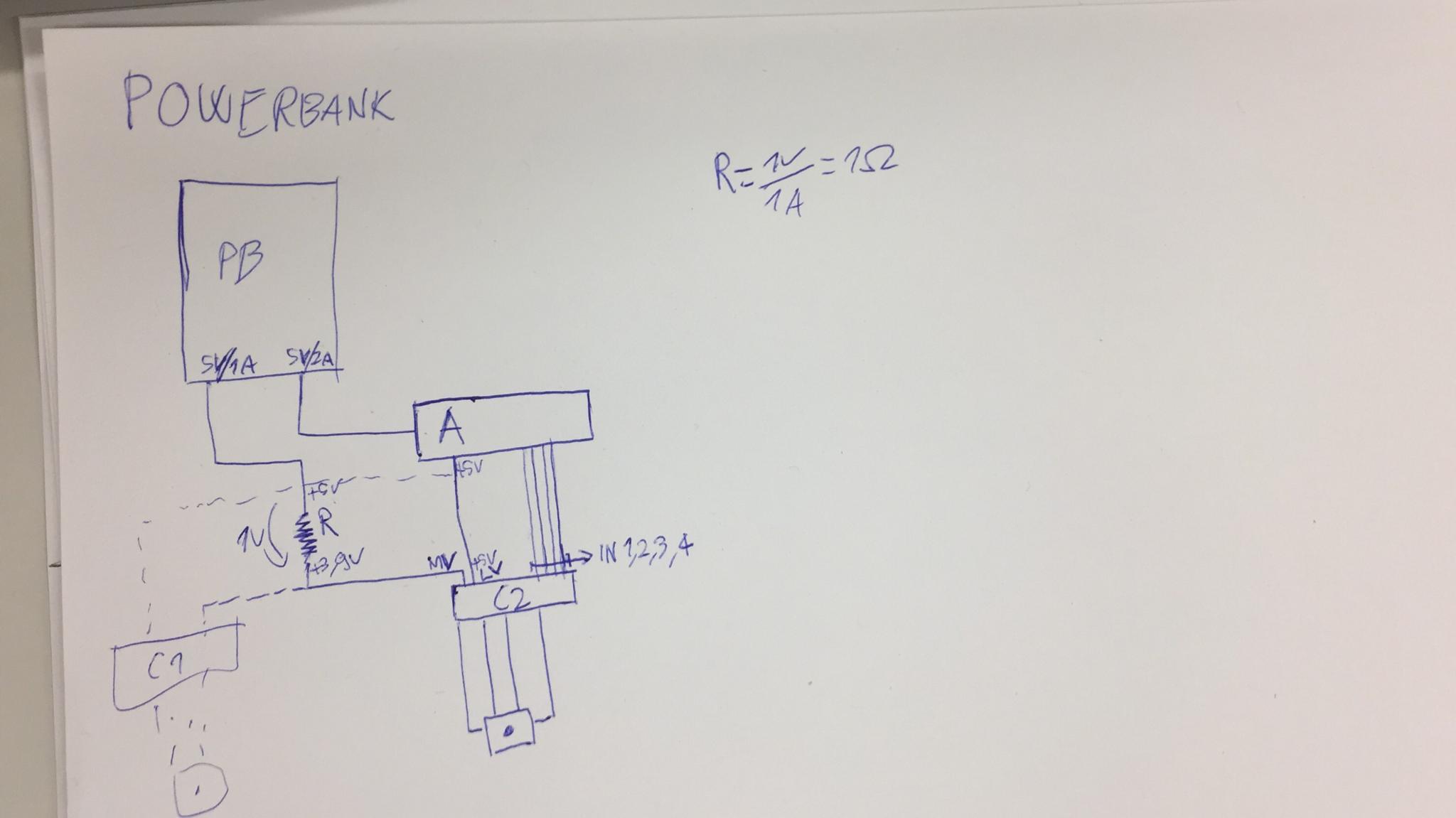
**Problemi riscontrati e soluzioni adottate**

**Nessuna assenza**

**Nicholas:**

Dopo l’esclusione delle batterie avvenuta l’ultima sessione di progettazione ci siamo concentrati sul creare un nuovo circuito implementando il powerbank. Per ottenere la grandezza delle resistenze abbiamo utilizzato il sito: ohmslawcalculator.com

Lo schema finale è questo:



**Punto della situazione rispetto alla pianificazione**

**Programma di massima per la prossima giornata di lavoro**