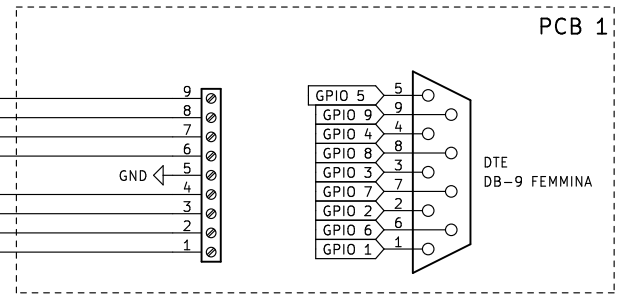
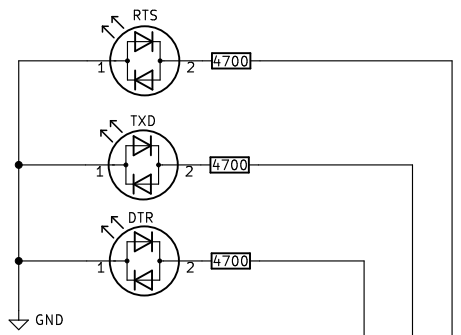
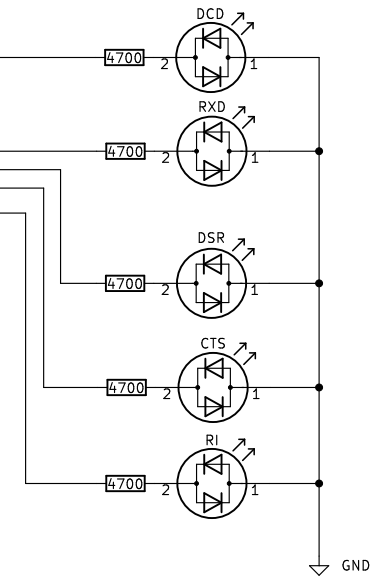
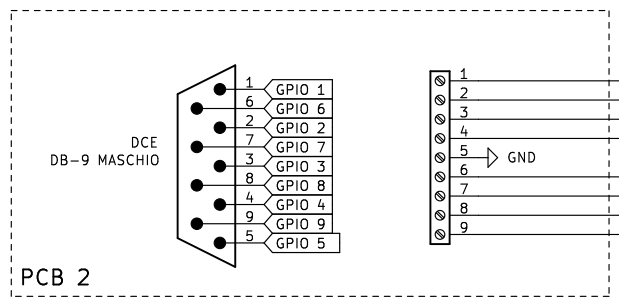


I VALORI SULLA DB-9
SI RIFERISCONO AL MORSETTO A VITE DEL PCB

PCB 1



I VALORI SULLA DB-9
SI RIFERISCONO AL MORSETTO A VITE DEL PCB



Nello schema presente sono riportati i valori
corretti che interfacciano la porta DB-9 correttamente
ai morsetti a vite.

NOTA BENE: La combinazione potrebbe cambiare in alcuni prodotti

- COMPONENTI:
- Porta DB-9 MASCHIO CON PCB
 - Porta DB-9 FEMMINA CON PCB
 - X8 Resistori 1/4W 4700 Ohm
 - x8 Diodi LED Bicolore bipolari

IV3 RadioLab
IV3JTH Mattia

Sheet: /
File: Schema elettrico corretto.kicad_sch

Title: RS-232 TESTER INTERFACE

Size: A4 Date: 2024-11-22
KiCad E.D.A. kicad (6.0.1)

Rev:
Id: 1/1