

2 can 1 da 12 v e 1 da 64

3 heads 2 can

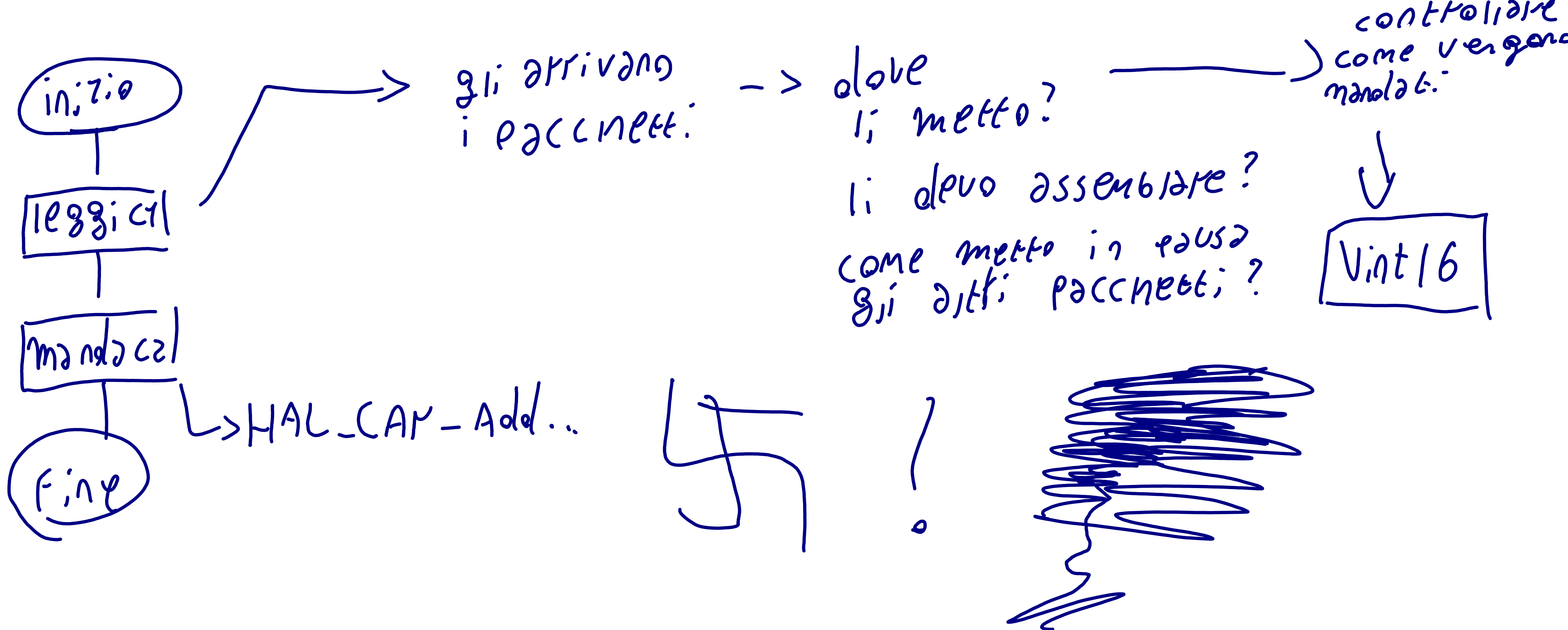
isolare i 2 ground
sinusoidali

1 micro e 2 STM

vegliono separare i ground per i motori

legge i can della macchina e il motore prende quello che
ha bisogno

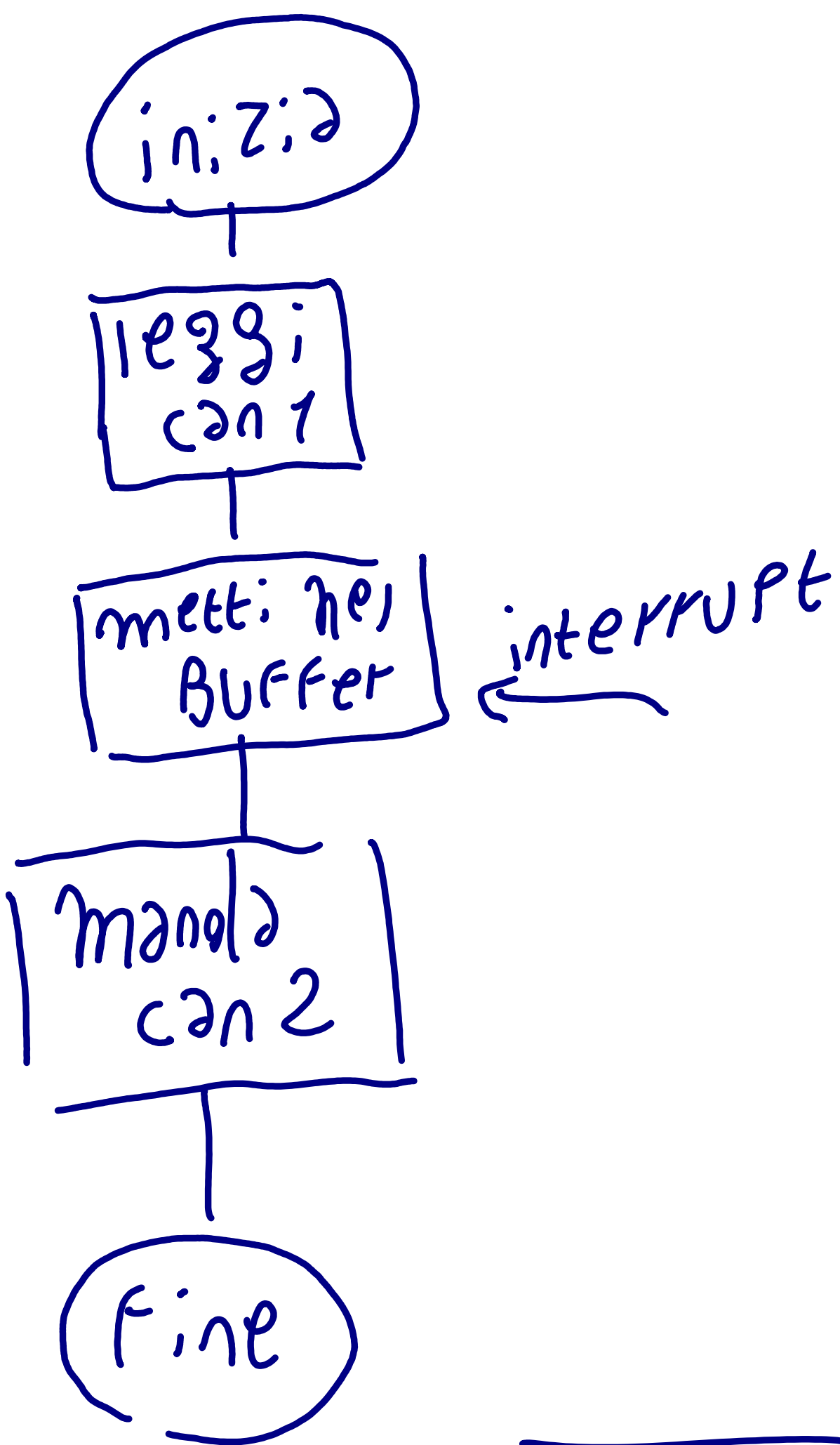
optocoupler



Bufferizzarli
interrupt → salto dal codice a qui:
→ copiare il messaggio
e metterlo in un buffer

DMA

Ciò
sono / lo
CCC.OL



array 10byte [120] 2 d: quest;
fare in modo che
s: vuoto;

