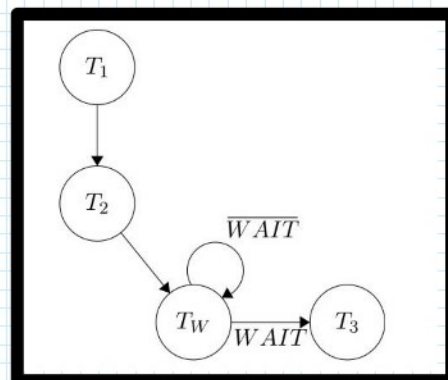
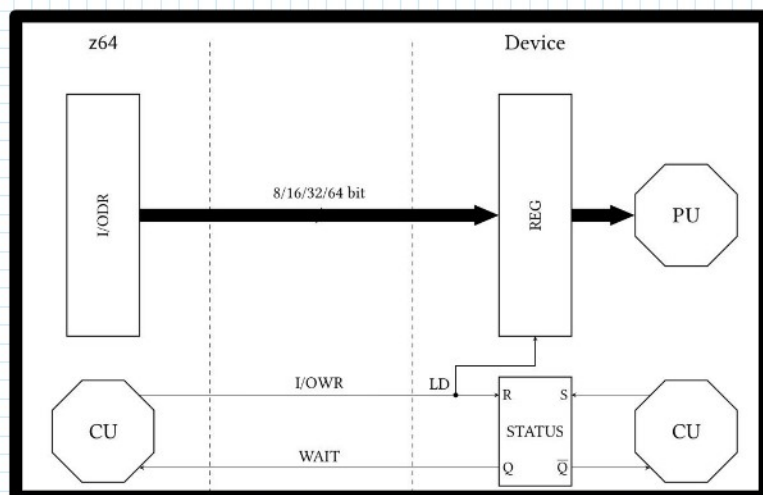


## Interfacciamento tra CPU e un solo dispositivo: output

In questo caso il registro di interfaccia all'interno del mio dispositivo, la scrittura su di esso verrà abilitata dal processore!

Il processore è in stall, fin quando l'unità di controllo non comunica che ha processato i dati!



In questo caso abbiamo realizzato un protocollo di HANDSHAKING! PERÒ DEVO SEMPRE ASPETTARE IL DISPOSITIVO OGNI VOLTA IN WAIT.

**NON È PROPRIO OTTIMALE!**

Poi come possiamo fare per aggiungere più dispositivi di output?

Servono dei BUS a cui posso attaccare più dispositivi