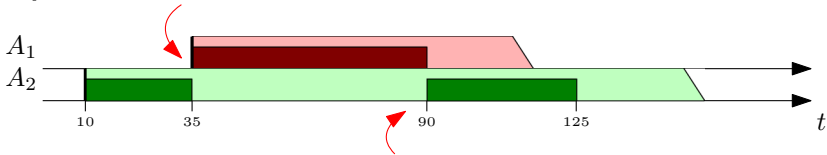


nonostante ci sia  $A_2$  in esecuzione,  
all'attivazione di  $A_1$ , lo scheduler gli da  
la precedenza in quanto ha un tempo di  
completamento minore



una volta terminato  $A_1$ , il task  $A_2$  può ripren-  
dere controllo del processore