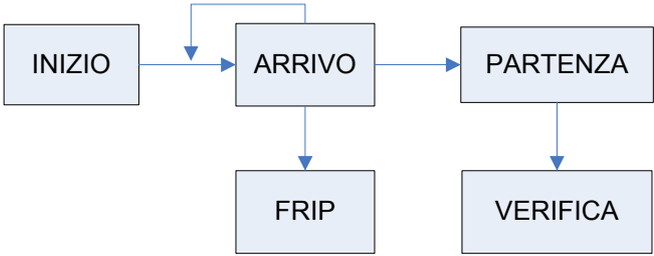
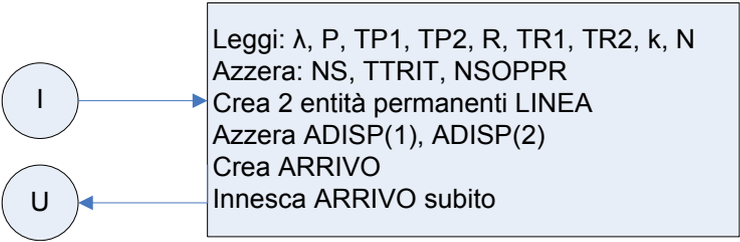


# Autobus



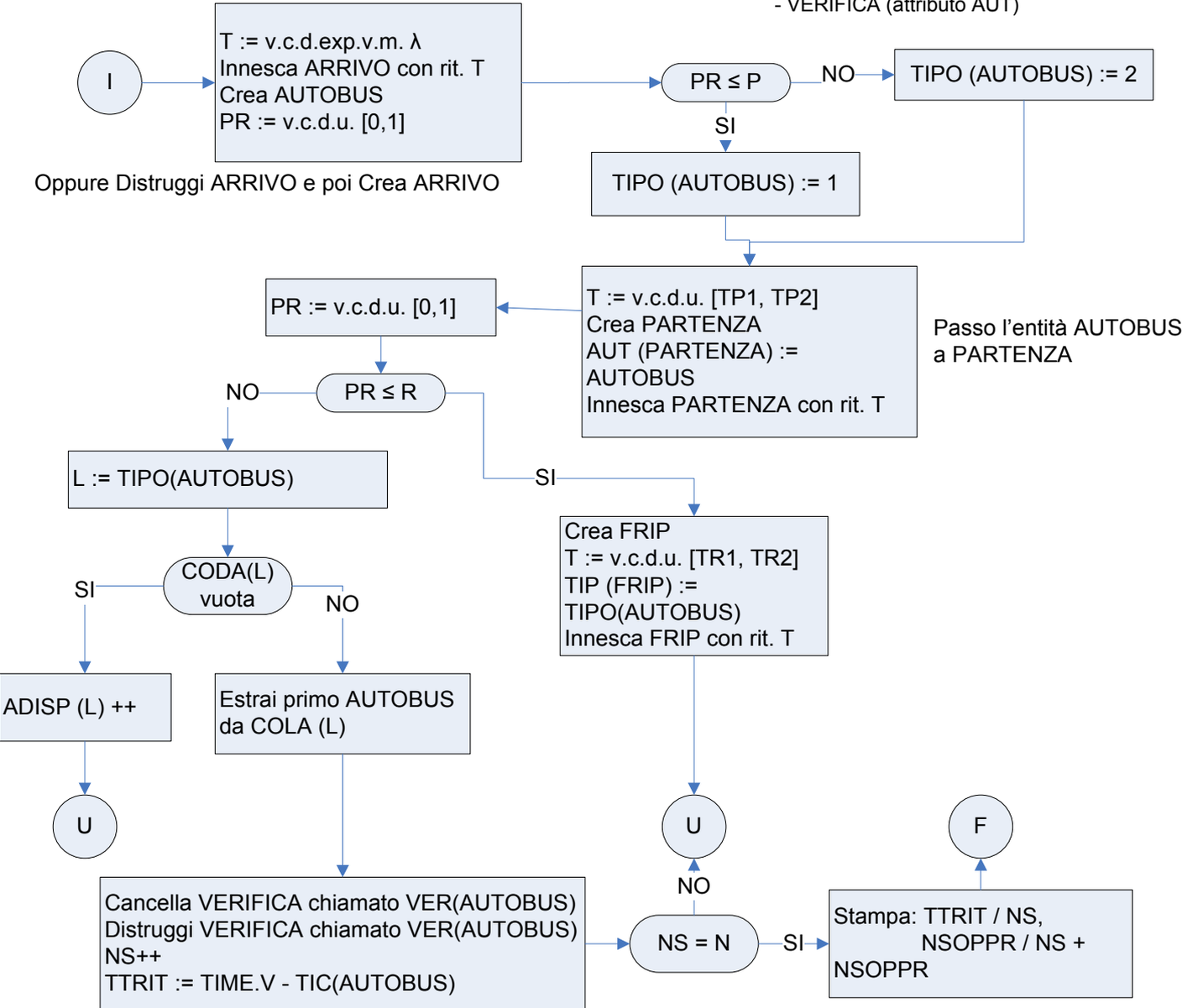
ENTITA' PERMANENTI SISTEMA  
 ATTRIBUTI:  $\lambda$ , P, TP1, TP2, R, TR1, TR2, K, N, NS, TTRIT, NSOPPR  
 NS  $\rightarrow$  n° autobus partiti  
 TTRIT  $\rightarrow$  tempo totale ritardo autobus partiti  
 NSOPPR  $\rightarrow$  n° partenze sopresse

## INIZIO

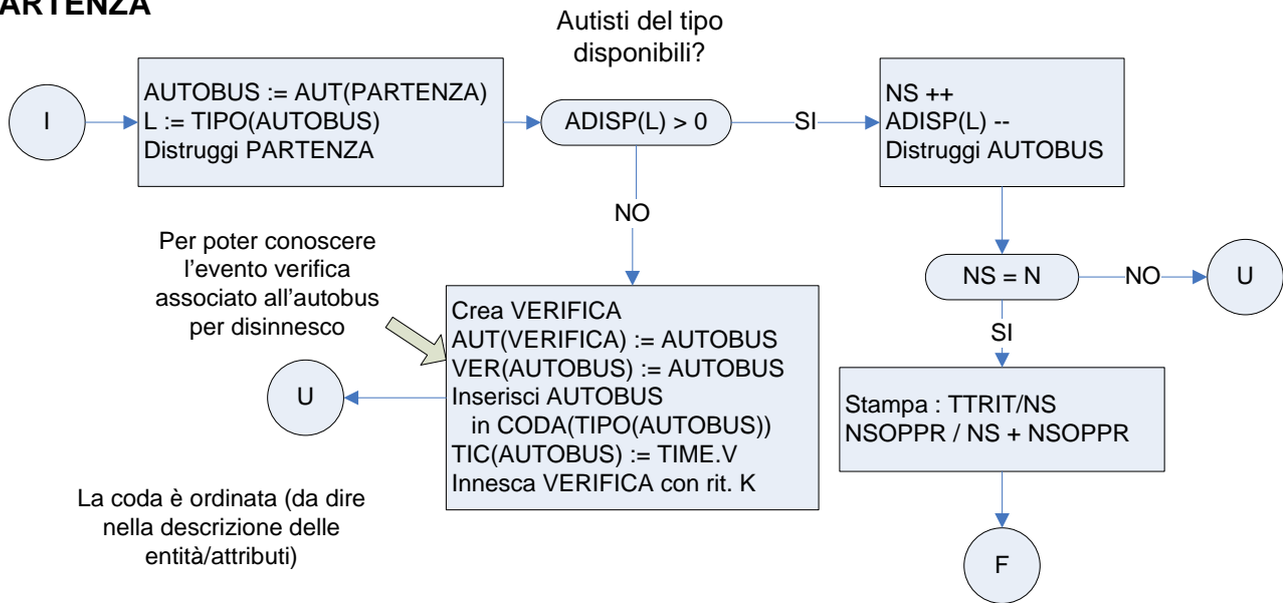


ENTITA' PERMANENTI : LINEA (1-urbano, 2-extraurbano)  
 CODA(L)  $\rightarrow$  coda autobus di tipo L  
 ADISP(L)  $\rightarrow$  n° autisti disponibili di tipo L  
 ENTITA' TEMPORANEE : AUTOBUS  
 ATTRIBUTI: TIPO (1=urbano, 2=extraurbano)  
 TIC (istante di ingresso in coda)  
 VER (puntatore all'evento verifica innescato per l'autobus)  
 EVENTI : - INIZIO  
 - ARRIVO  
 - PARTENZA (attributo AUT)  
 - FRIP (attributo TIP)  
 - VERIFICA (attributo AUT)

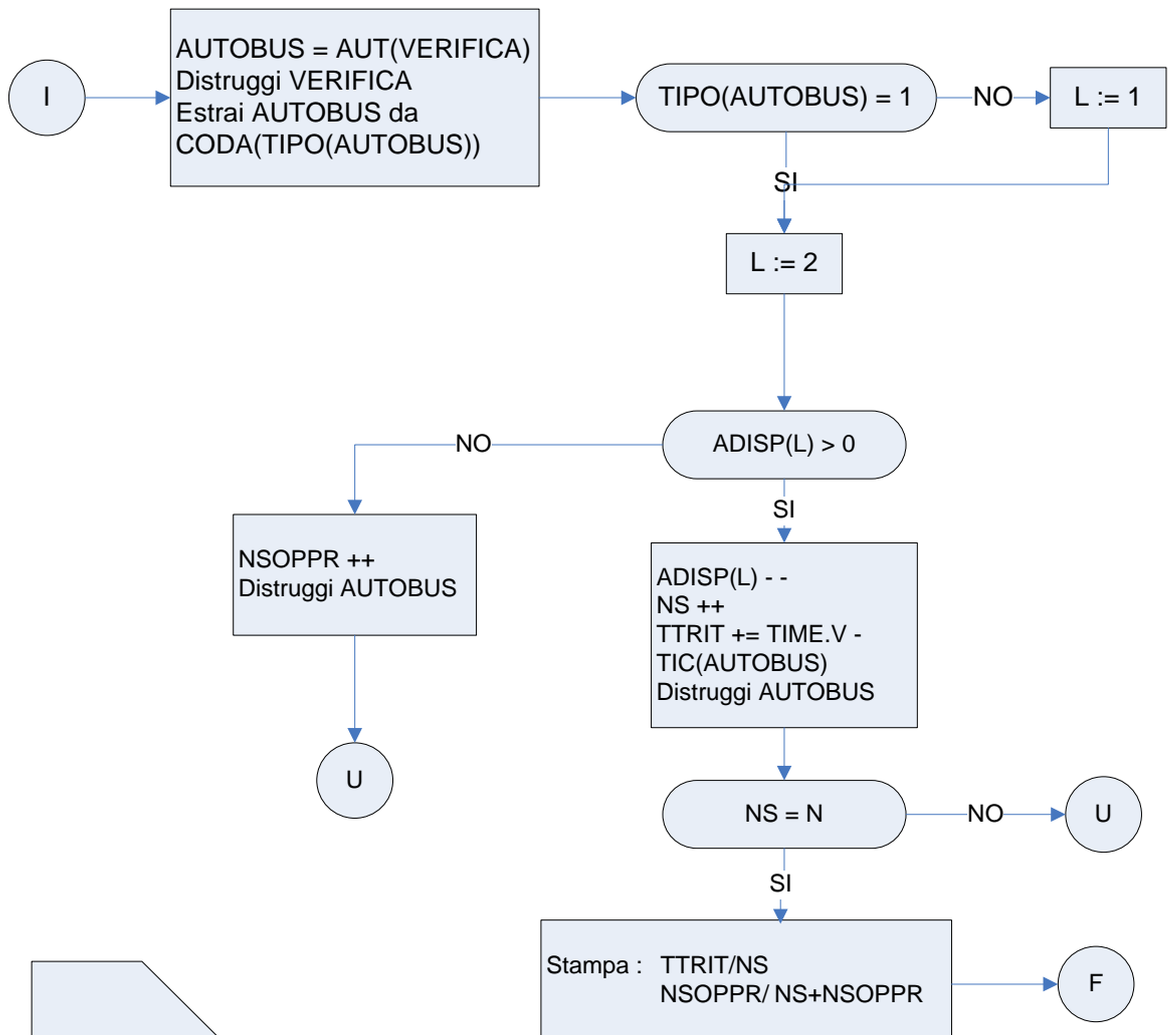
## ARRIVO



## PARTENZA



## VERIFICA



## FRIP

