Manuale di Installazione e d’uso

**Installazione**

Per installare il software è sufficiente avere l’ultima versione di Java (16) installato sulla propria macchina. Il software è cross-platform e fa uso di una libreria esterna per gestire i file json (inclusa nell’eseguibile).  
Per eseguire il programma è sufficiente aprire una finestra di terminale e digitare il comando “java -jar Progetto-is.jar” che mostrerà l’interfaccia testuale all’utente.

**Modalità d’uso**

Il programma non possiede una interfaccia grafica bensì richiede all’utente di digitare i comandi da svolgere. Il menu principale presenta una serie di operazioni possibili (creazione nuova rete interattivamente, visualizzazione reti, importazione reti dall’esterno ed evoluzione). I sottomenu singoli guidano l’utente nell’utilizzo del software, ogni inserimento da tastiera è spiegato.   
Nella directory dove il file Progetto-is.jar viene eseguito, in automatico si genera la cartella Reti che conterrà tutti i file “.json” che rappresentano le singole reti di Petri, modifiche a questa cartella si ripercuotono all’istante sul programma in esecuzione. Inoltre in caso di omonimia dei file il programma opera per la comune notazione numerica progressiva. (Es. nome\_file(1).json)