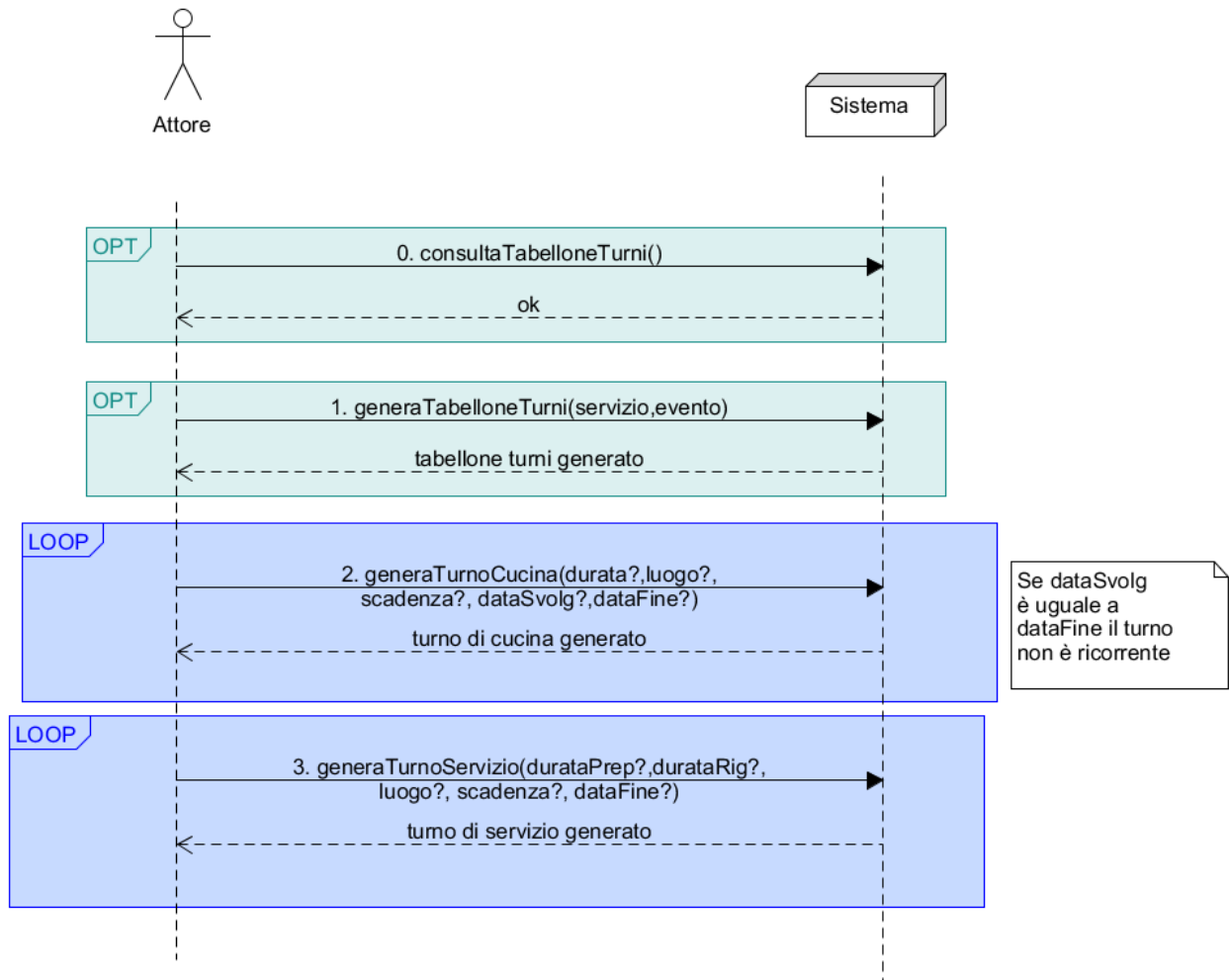


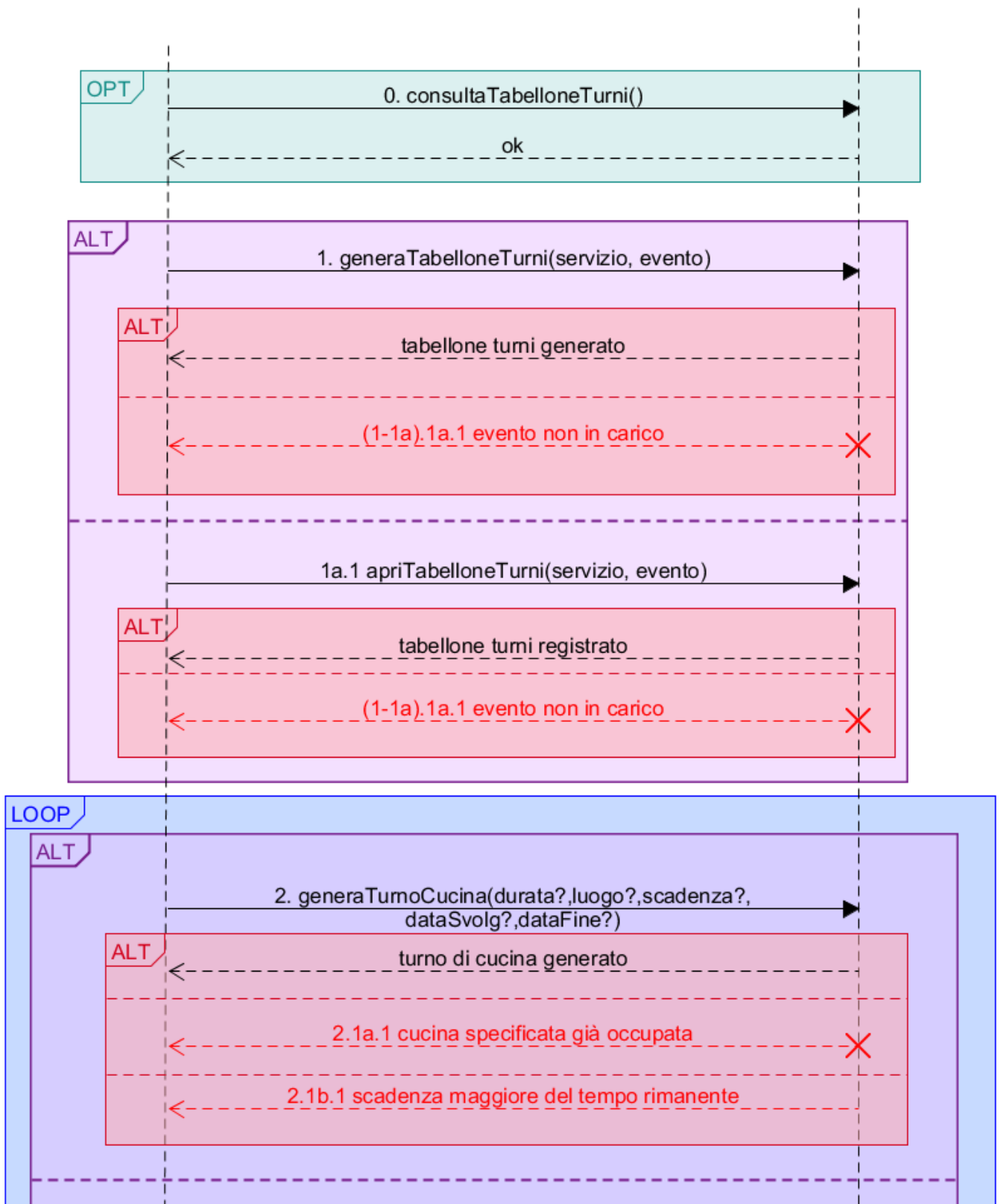
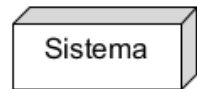
Diagrammi di sequenza di sistema
per l'UC Gestire i turni

Scenario principale



Diagrammi di sequenza di sistema per l'UC Gestire i turni

Scenario principale con estensioni



ALT

LOOP

2a.1 selezionaTurno(turno)

turno selezionato

ALT

2a.2 modificaInfo(durata?,luogo?,scadenza?, dataSvolg?,dataFine?)

ALT

info aggiornate

(2a.2).1a.1 turno non modificabile per disponibilità

(2a.2).1b.1 cucina specificata già occupata

(2a.2).1c.1 scadenza maggiore del tempo rimanente

(2a.2)a.1 raggruppaTurniSelezionati()

ALT

ok

(2a.2)a.1a.1 turno già raggruppato

(2a.2)b.1 eliminaTurniSelezionati()

ALT

ok

(2a.2)b.1a.1 turno non eliminabile per disponibilità

LOOP

2b.1 selezionaRaggruppamento(raggruppamento)

raggruppamento selezionato

2b.2 sciogliRaggruppamentiSelezionati()

ok

LOOP

ALT

3. generaTurnoServizio(durataPrep?,durataRig?,
luogo?,scadenza?,dataFine?)

ALT

turno di servizio generato

3.1a.1 scadenza maggiore del tempo rimanente

LOOP

3a.1 selezionaTurno(turno)

turno selezionato

ALT

3a.2 modificaTurniSelezionati(durataPrep?,durataRig?,
luogo?,scadenza?,dataFine?)

ALT

ok

(3a.2).1a.1 turno non modificabile per disponibilità

(3a.2).1b.1 scadenza maggiore del tempo rimanente

(3a.2)a.1 eliminaTurniSelezionati()

ALT

ok

((3a.2)a.1).1a.1 turno non eliminabile per disponibilità