Allegato Tecnico

Componenti: Federico Giacardi, Michael Urru

Gestione Compiti

UC dettagliato

Informazioni generali

Nome caso d'uso: Gestione compiti di Cucina

Portata: Sistema

Livello: Obbiettivo Utente **Attore primario:** Chef

Parti Interessate: Cuochi, Personale di servizio

Pre-condizioni:

l'utente si è autenticato con successo come chef

• l'utente ha ricevuto l'incarico di supervisionare la cucina per un evento

Post-condizioni:

• I compiti e le relative assegnazioni indicate dallo chef sono state riportate su foglio riepilogativo e tabellone dei turni

Scenario principale di successo

#	Attore	Sistema
1	Crea, per uno specifico servizio, un foglio riepilogativo, contenente i compiti da assegnare.	Precompila il foglio, creando un compito per ogni mansione di cucina di cui è composto il menù associato all'evento. Viene creato un compito anche per ogni preparazione ingrediente di ciascuna mansione del menù.
2	Opzionalmente, aggiunge al foglio corrente un compito corrispondente ad una mansione di cucina, non presente nel menù del servizio. Eventualmente, indica il compito di cui quello appena creato è continuazione.	Aggiunge al foglio riepilogativo corrente un nuovo compito, associato alla mansione di cucina indicata. Viene creato un compito anche per ogni mansione ingrediente di quella indicata.
	Ripete il passo 2 fino all'aggiunta di tutti i compiti desiderati	
3	Opzionalmente, ordina i compiti del foglio riepilogativo corrente.	Aggiorna il foglio riepilogativo con il nuovo ordinamento.
	Ripete a partire dal passo 1, e fino alla creazione di tutti i fogli riepilogativi desiderati	
	Se non vuole assegnare dei compiti, torna al passo 2, oppure termina il caso d'uso.	
4	Opzionalmente, ispeziona il tabellone dei turni	Restituisce il tabellone dei turni
5	Opzionalmente, indica un compito, tra quelli del foglio corrente, da assegnare, specificando anche turno di realizzazione e, opzionalmente, il cuoco incaricato.	Registra l'assegnazione del compito indicato, a turno e cuoco specificati, sul foglio riepilogativo e sul tabellone dei turni.
6	Opzionalmente, indica una stima delle tempistiche necessarie per realizzare un compito del foglio corrente.	Registra la stima delle tempistiche per il compito indicato sul foglio riepilogativo e sul tabellone dei turni.
7	Opzionalmente , indica quantità e/o porzioni da realizzare durante un compito del foglio corrente.	Registra la stima delle quantità/porzioni per il compito indicato sul foglio riepilogativo e sul tabellone dei turni.
8	Opzionalmente, indica se un compito del foglio corrente vada preparato o meno.	Registra la modifica allo stato del compito specificato.
	Ripete dal passo 4, fino ad assegnare tutti i compiti desiderati.	

Se lo desidera, torno al passo 2, altrimenti termina il caso d'uso

Eccezione 1.1a

#	Attore	Sistema
1.1a.1	Crea, per uno specifico servizio, un foglio riepilogativo, contenente i compiti da assegnare.	Esiste già un foglio riepilogativo per il servizio indicato.
	Termina il caso d'uso	

Eccezione 1.1b

#	Attore	Sistema
1.1b.1	Crea, per uno specifico servizio, un foglio riepilogativo, contenente i compiti da assegnare.	Il servizio indicato non è associato allo chef che si è autenticato.
	Termina il caso d'uso	

Estensione 1a

#	Attore	Sistema
1a.1	Apre il foglio riepilogativo di un servizio.	Restituisce il foglio specificato

Eccezione 1a.1a

#	Attore	Sistema
1a.1a.1	Apre il foglio riepilogativo di un servizio.	Il servizio specificato non è associato ad alcun foglio riepilogativo.
	Termina il caso d'uso	

Eccezione 1a.1b

#	Attore	Sistema
1a.1b.1	Apre il foglio riepilogativo di un servizio.	Il servizio indicato non è associato allo chef che si è autenticato.
	Termina il caso d'uso	

Estensione 2a

#	Attore	Sistema
2a.1	Elimina un compito tra quelli presenti nel foglio corrente.	Elimina il compito indicato dal foglio riepilogativo e dal tabellone dei turni.

Eccezione 2a.1a

#	Attore	Sistema
2a.1a.1	Elimina un compito tra quelli presenti nel foglio corrente.	La mansione associata al compito indicato fa parte del menù, non potendo dunque essere eliminata.
	Termina il caso d'uso	

Eccezione 2a.1b

#	Attore	Sistema
2a.1b.1	Elimina un compito tra quelli presenti nel foglio	Il compito specificato è già assegnato, non risultando dunque eliminabile.
	Termina il caso d'uso	

Eccezione 5.1a

#	Attore	Sistema
5.1a.1	Indica un compito da assegnare tra quelli del foglio corrente, specificando anche turno di realizzazione e, opzionalmente, il cuoco incaricato.	Il turno scelto è completo, quindi non è possibile aggiungere altri compiti.
	Termina il caso d'uso	

Eccezione 5.1b

#	Attore	Sistema
5.1b.1	Indica un compito da assegnare tra quelli del foglio corrente, specificando anche turno di realizzazione e, opzionalmente, il cuoco incaricato	Il cuoco scelto non è disponibile nel turno indicato.
	Termina il caso d'uso	

Eccezione 5.1c

#	Attore	Sistema
5.1c.1	Indica un compito da assegnare, tra quelli del foglio corrente, specificando anche turno di realizzazione e, opzionalmente, il cuoco incaricato	Il compito specificato non è da preparare, quindi non può essere assegnato.
	Termina il caso d'uso	

Estensione 5a

#	Attore	Sistema
5a.1	Modifica la saturazione di un turno (cioè indica se sia completo o meno)	Registra la modifica al turno

Estensione 5b

#	Attore	Sistema
5b.1	Elimina l'assegnazione di un compito tra quelli del foglio corrente.	Elimina l'assegnazione specificata.

Eccezione 6.1a

#	Attore	Sistema
6.1a.1	Indica una stima delle tempistiche necessarie per realizzare un compito tra quelli del foglio corrente.	Il compito specificato non è da preparare.
	Termina il caso d'uso	

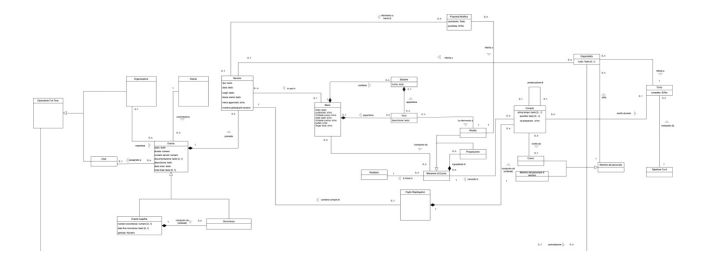
Eccezione 7.1a

#	Attore	Sistema
7.1a.1	indica quantità e/o porzioni da realizzare durante un compito tra quelli del foglio corrente.	Il compito specificato non è da preparare.
	Termina il caso d'uso	

Eccezione 8.1a

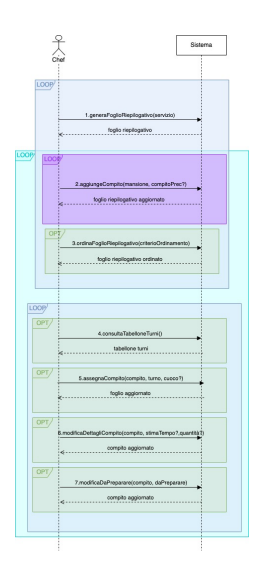
#	Attore	Sistema
8.1a.1	Indica se un compito, tra quelli del foglio corrente, vada preparato o meno.	Il compito specificato è già stato assegnato.
	Termina il caso d'uso	

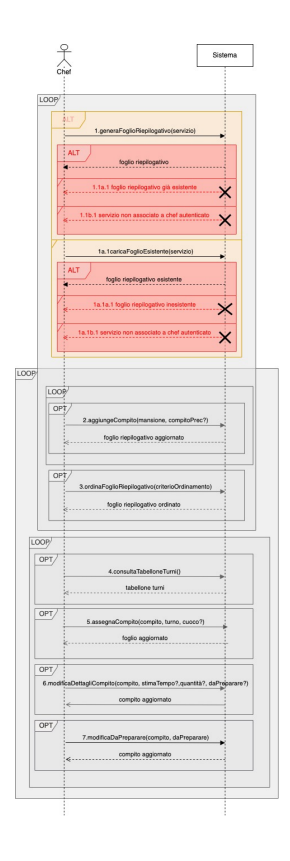
Modello di dominio

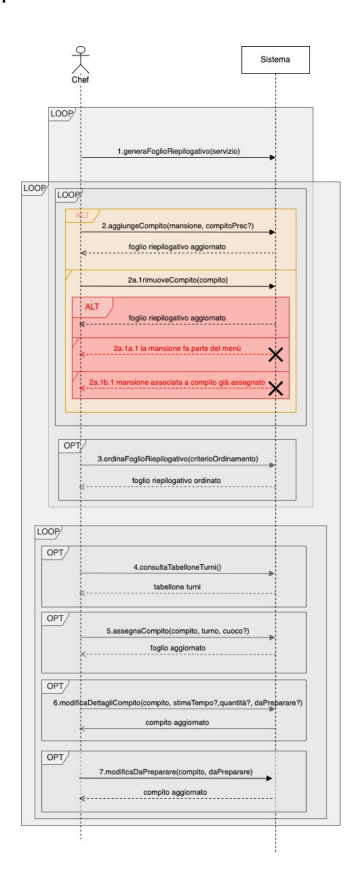


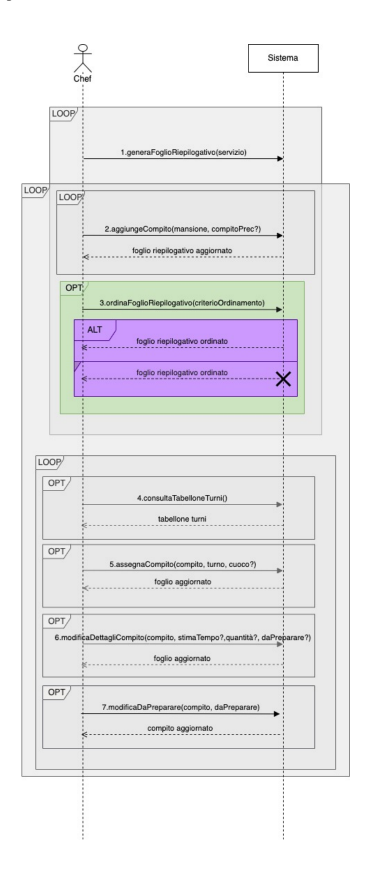
SSD

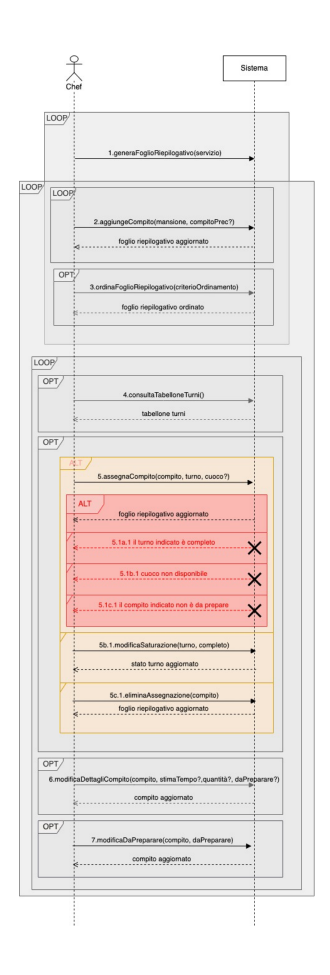
Scenario principale

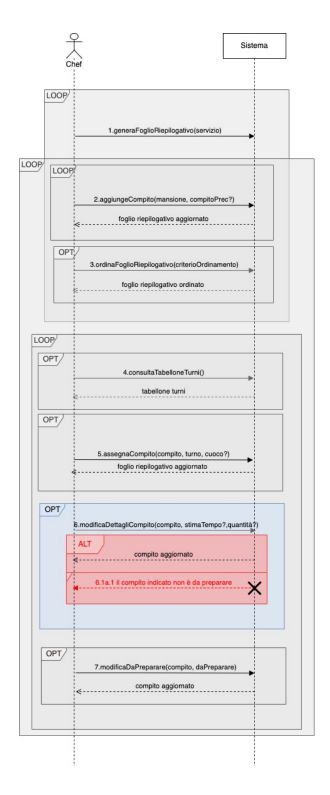


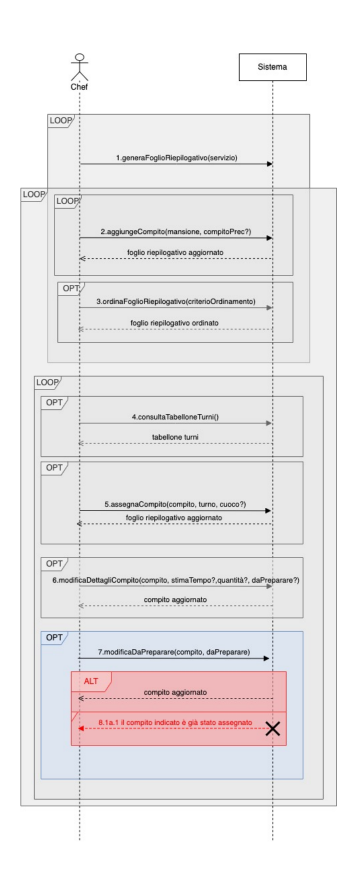












Regole di business

Si veda l'allegato tecnico di Gestione Eventi

Contratti

Pre-condizione generale:

• l'utente è autenticato come lo Chef c

1. generaFoglioRiepilogativo(srv: Servizio)

Pre-condizioni:

- Evento ev **prevede** <u>srv</u>
- ev assegnato a c
- Menù m in uso in srv
- Non esiste alcun Foglio Riepilogativo fr che contiene compiti di srv

Post-condizioni:

- è stata creata un'istanza f di Foglio Riepilogativo
- per ogni Mansione di Cucina r a tale che m composto da r
 - è stato creato un Compito c tale che
 - c consiste in m
 - f composto da c
 - c.da preparare = "Sì"
 - per ogni Preparazione ing **ingrediente in** r
 - è stato creato un Compito c' tale che
 - c' consiste in ing
 - f composto da c'
 - c'.da preparare = "Sì"
- f contiene compiti di srv

1a.1 caricaFoglioEsistente(srv: Servizio)

Pre-condizioni:

- Evento ev **prevede** <u>srv</u>
- ev è assegnato a c
- Esiste un Foglio Riepilogativo fr che contiene compiti di srv

Post-condizioni: nessuna

2. aggiungeCompito(m: Mansione di Cucina, compitoPrec?: Compito)

Pre-condizioni:

• è in corso la definizione di un Foglio Riepilogativo f

Post-condizioni:

• è stata creata un'istanza di Compito c tale che

- c.da preparare = "Sì"
- **v** c consiste in <u>m</u>
- **V** f composto da c
- ♥ per ogni Mansione di Cucina m' ingrediente in m
 - ★ è stato creato un Compito c' tale che
 - c'.da preparare = "Sì"
 - c' consiste in m'
 - f composto da c'
- **♥** [Se è specificato compitoPrec]
 - ★ c prosecuzione di <u>compitoPrec</u>

2a.1 rimuoveCompito(c: Compito)

Pre-condizioni:

- è in corso la modifica di un Foglio Riepilogativo f
- f composto da c
- Non esiste alcun Cuoco cu tale che c svolto da cu
- Non esiste alcun Turno t tale che c svolto durante t

Post-condizioni:

• è stata eliminata l'associazione f composto da c

$\textbf{3. ordina} Foglio Riepilogativo (\underline{criterio} Ordinamento)$

Pre-condizioni:

• è in corso la definizione di un FoglioRiepilogativo f

Post-condizioni:

• L'associazione **composto da** tra f e Compito è modifica secondo quando indicato da criterioOrdinamento

4. consultaTabelloneTurni()

Pre-condizioni: nessuna Post-condizioni: nessuna

5. assegnaCompito(c: Compito, t: Turno, cu?: Cuoco)

Pre-condizioni:

- è in corso la gestione dei compiti di un FoglioRiepilogativo f
- f composto da c
- <u>turno</u>.completo = "No"
- c.da preparare = "Sì"
- Esiste un Servizio srv tale che f contiene compiti di srv
- [Se è specificato cu]

- Esiste una Disponibilità disp tale che
 - disp riferita a srv
 - disp riferita a t
 - <u>cu</u> offre disp

Post-condizioni:

- <u>c</u> svolto durante <u>t</u>
- [se <u>c</u> è specificato] <u>c</u> svolto da <u>cu</u>

5b.1 modificaSaturazione(t: Turno, completo: Sì/No)

Pre-condizioni: nessuna

Post-condizioni

• t.completo = completo

5c.1 eliminaAssegnazione(c: Compito, t: Turno, cu?: Cuoco)

Pre-condizioni:

- è in corso la gestione dei compiti relativi a un Foglio Riepilogativo f
- f composto da c
- <u>c</u> svolto durante <u>t</u>
- [se è specificato <u>cu</u>]
 - <u>c</u> svolto da <u>cu</u>

Post-condizioni:

- È stata eliminata l'associazione "**svolto durante**" tra <u>c</u> e <u>t</u>
- [se è specificato <u>cu</u>] è stata eliminata l'associazione "**svolto da**" tra <u>c</u> e <u>cu</u>

6. modificaDettagliCompito(c: Compito, stimaTempo?: numero, quantità?: numero)

Pre-condizioni:

- è in corso la gestione dei compiti relativi a un Foglio Riepilogativo f
- f composto da c
- c.da preparare = "Sì"

Post-condizioni:

- [se è specificato $\underline{\text{stimaTempo}}$] $\underline{\text{c}}.\text{stimaTempo}$
- [se è specificato quantità] c.quantità = quantità

7. modificaDaPreparare(c: Compito, daPreparare: Sì/No)

Pre-condizioni:

- è in corso la gestione dei compiti relativi a un Foglio Riepilogativo f
- f composto da c

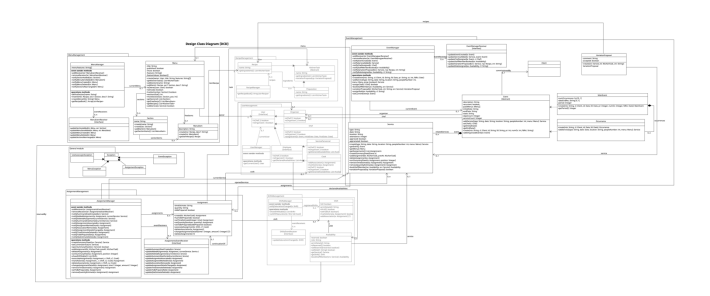
- Non esiste alcun Turno t tale che <u>c</u> svolto durante t
- Non esiste alcun Cuoco cu tale che <u>c</u> svolto da cu

Post-condizioni:

• <u>c</u>.da preparare = daPreparare

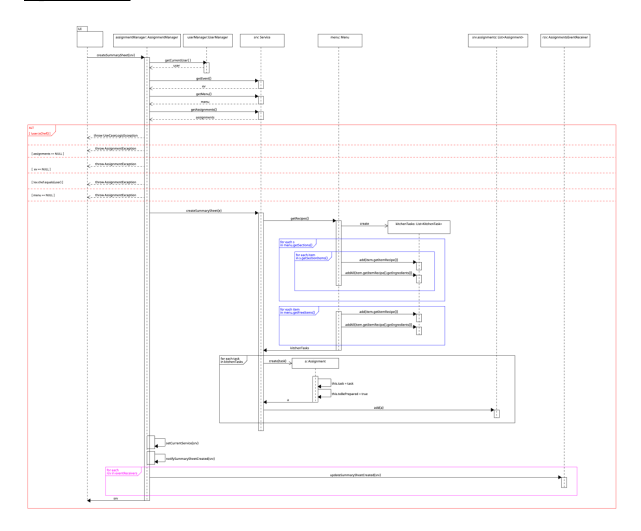
Progettazione

Design Class Diagram

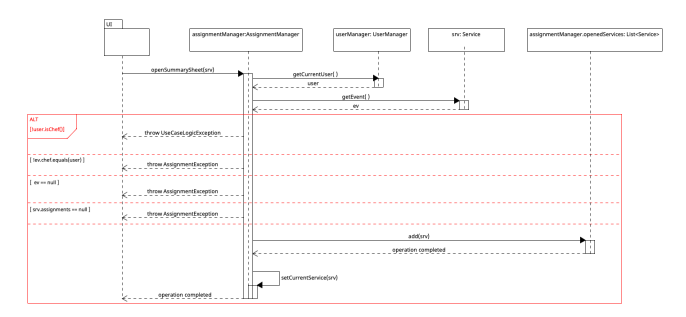


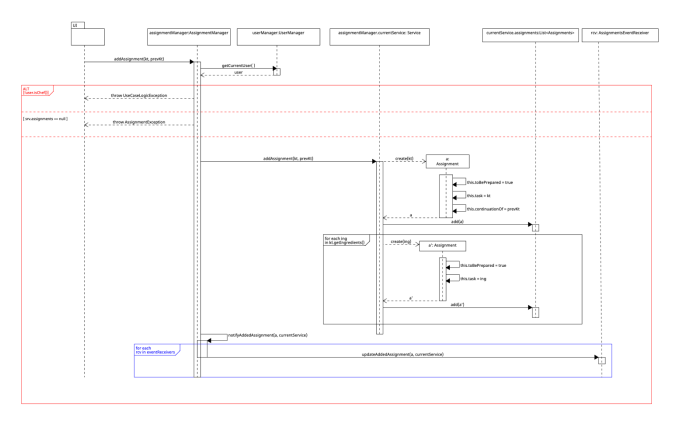
DSD

Operazione 1

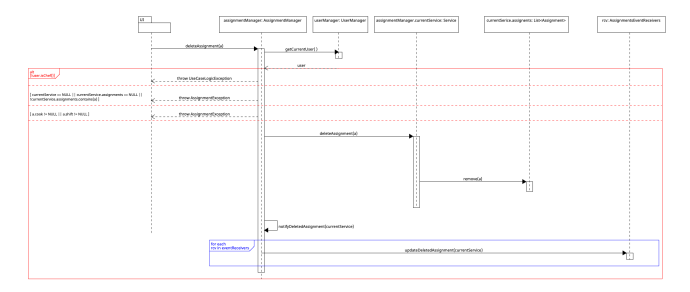


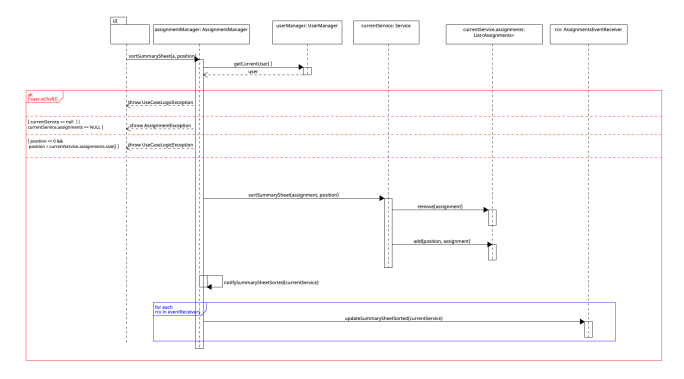
Operazione 1a



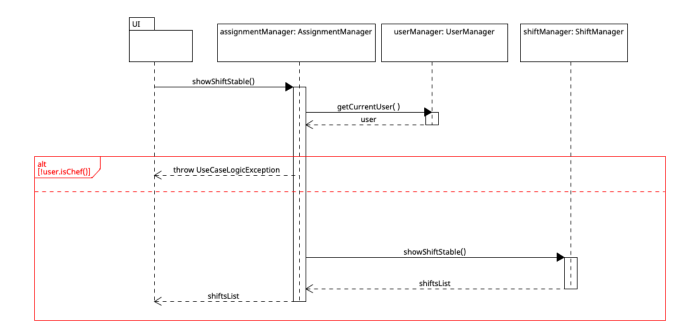


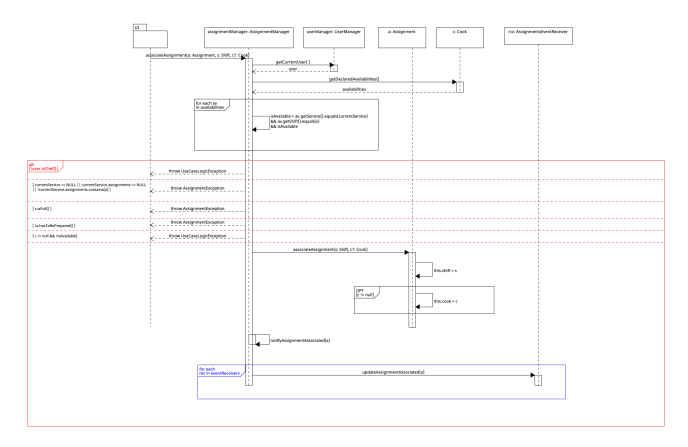
Operazione 2a



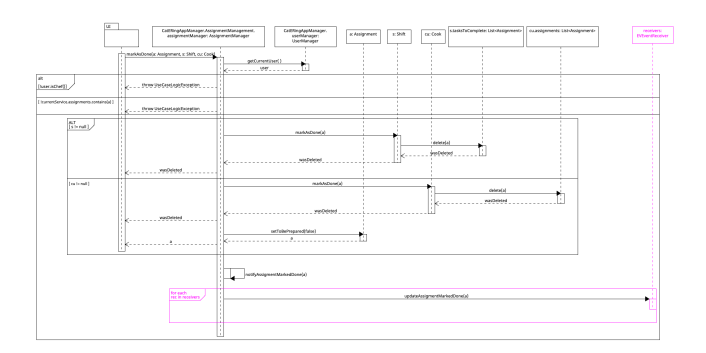


Operazione 4

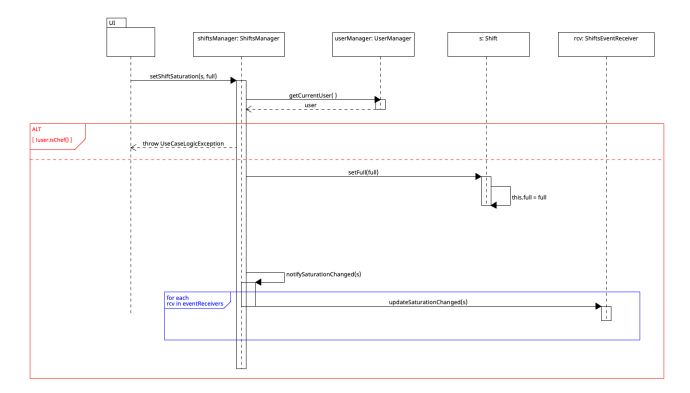




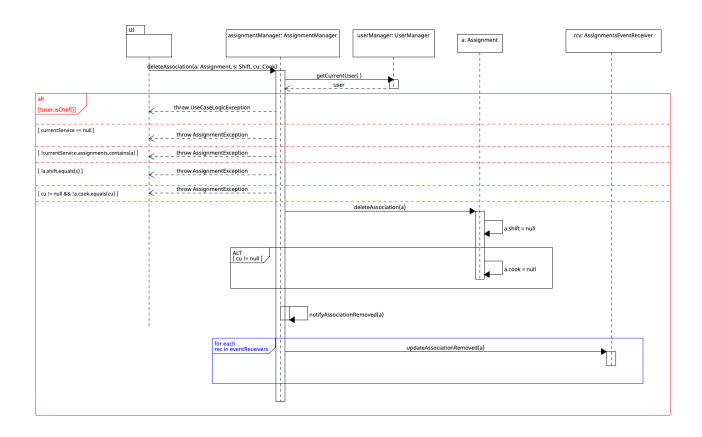
Operazione 5a

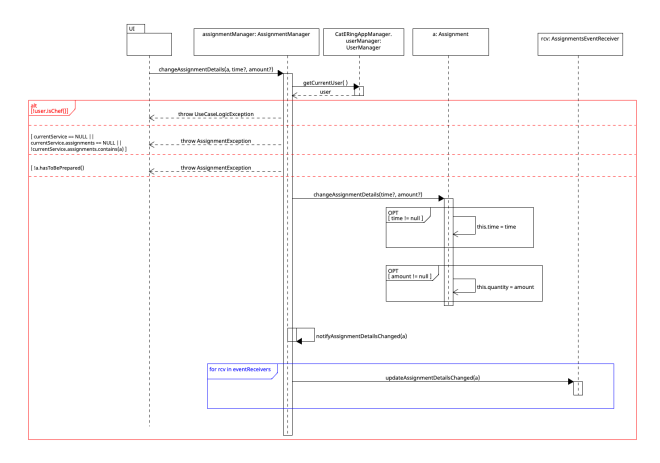


Operazione 5b

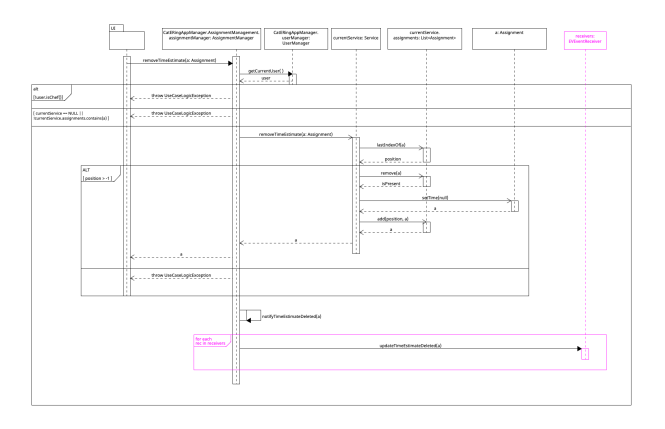


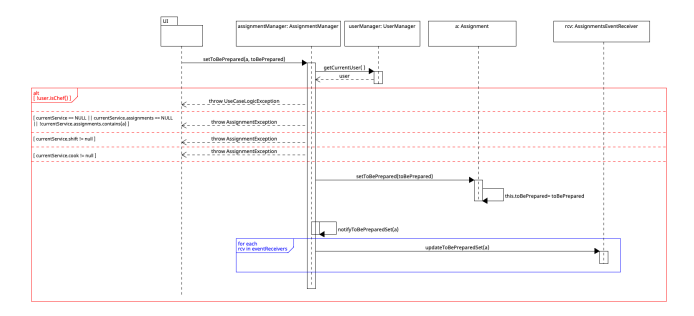
Operazione 5c





Operazione 6a





Operazione 7a

