Contratti per lo UC "Gestire menu"

Pre-condizione generale: l'attore è identificato con un'istanza *ch* di Chef

1. creaMenu(titolo?: testo)

Pre-condizioni:

Post-condizioni:

- è stata creata un'istanza *m* di Menù
- [se è specificato un <u>titolo</u>] *m.titolo* = <u>titolo</u>
- ch è **proprietario** di m
- m.pubblicato = no

1a.1 eliminaMenu(menu: Menu)

Pre-condizioni: ---

Post-condizioni: Se *ch* è **proprietario di** <u>menu</u> e <u>menu</u> non è **in uso** in alcun Evento:

- ogni Sezione sez tale che menu contiene sez
 - per ogni Voce *voc* tale che *voc* **appartiene a** *sez*, *voc* è eliminata
 - sez è eliminata
- ogni Voce *voc* tale che che *voc* **appartiene a** <u>menu</u> è eliminata
- menu è eliminato

1b.1 scegliMenuPerModifica(menu: Menu)

Pre-condizioni: --Post-condizioni: ---

NdR: Attenzione: gli errori che può dare un'operazione non sono pre-condizioni. Se una pre-condizione è falsa l'operazione non può avvenire. Nel nostro caso l'operazione avviene ma può dare errore. Se avessimo delle post-condizioni potremmo dire che in alcuni casi quelle post-condizioni non si verificano, ma in questo caso non ci sono nemmeno post-condizioni.

1c.1 scegliMenuPerCopia(menu: Menu)

Pre-condizioni: --Post-condizioni:

- è stata creata un'istanza *m* di Menu
- *m.titolo* = menu.titolo
- m.pubblicato = no
- *m.consigliatoCuoco* = menu.consigliatoCuoco
- *m.piattiCaldi* = <u>menu</u>.piattiCaldi
- *m.richiedeCucina* = menu.richiedeCucina
- *m.buffet* = menu.buffet
- m.fingerFood = menu.fingerFood
- per ogni Sezione sez tale che <u>menu</u> **contiene** sez, è stata creata una istanza s di Sezione tale che:
 - *- s.nome* = *sez.nome*
 - m contiene s
 - per ogni Voce *voc* tale che *voc* **appartiene a** *sez* e *voc* **fa riferimento** ad una Ricetta *ric*, è stata creata una istanza *v* di Voce tale che:
 - *v.descrizione* = *voc.descrizione*
 - v appartiene a s
 - v **fa riferimento** a ric
- per ogni Voce *voc* tale che che *voc* **appartiene a** <u>menu</u>, e *voc* **fa riferimento** ad una Ricetta *ric*, è stata creata una istanza *v* di Voce tale che
 - v.descrizione = voc.descrizione
 - v appartiene a m
 - v **fa riferimento** a ric

2. definisciSezione(nome: testo)

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu *m*

Post-condizioni:

- è stata creata un'istanza sez di Sezione
- sez.nome = nome
- m contiene sez

2a.1 eliminaSezioneConVoci(sezione: Sezione)

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu *m* e *m* **contiene** <u>sezione</u>

Post-condizioni:

- ogni istanza *voc* di Voce che **appartiene a** <u>sezione</u> è eliminata
- sezione è eliminata

2b.1 eliminaSezione(sezione: Sezione)

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu *m* e *m* **contiene** sezione

Post-condizioni:

- ogni istanza *voc* di Voce che **appartiene a** <u>sezione</u>, *voc* **appartiene a** *m*
- sezione è eliminata

2c.1 modificaNomeSezione(<u>sezione</u>: Sezione, nomeNuovo: testo)

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu *m* e *m* **contiene** <u>sezione</u>

Post-condizioni:

- <u>sezione.</u>nome = <u>nomeNuovo</u>

2d.1 modificaOrdineSezioni(ordinamento)

Pre-condizioni: è in corso la definizione di un Menu m

Post-condizioni: l'associazione **contiene** fra *m* e le Sezioni è modificata in accordo a <u>ordinamento</u>

2e.1/2f.1 modificaOrdineVoci(<u>sezione?</u>: Sezione, ordinamento)

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu *m*
- [se è specificata una <u>sezione</u>] *m* **contiene** <u>sezione</u>

Post-condizioni:

- [se è specificata una <u>sezione</u>] l'associazione **appartiene a** fra <u>sezione</u> e le Voci è modificata in accordo a <u>ordinamento</u>
- [se non è specificata una <u>sezione</u>] l'associazione **appartiene a** fra m e le Voci è modificata in accordo a <u>ordinamento</u>

3. consultaInfoEventi()

Interrogazione al sistema: non ha post-condizioni.

Nemmeno pre-condizioni, potrebbe essere fatta in qualsiasi momento.

4. consultaRicettario()

Interrogazione al sistema: non ha post-condizioni.

Nemmeno pre-condizioni, potrebbe essere fatta in qualsiasi momento.

NdR: Nelle operazioni 3 e 4 non è sbagliato se si vuole mettere come precondizione che è in corso la definizione di un Menù m, perché nel contesto ristretto di questo caso d'uso è così. Nulla però impedisce che queste stesse operazioni appaiano in altri casi d'uso, e siccome questa ipotesi (che sia in corso la definizione di un Menù) non è significativa per lo svolgimento di queste operazioni, evitiamo di introdurre un vincolo inutile.

4a.1 assegnaVoceASezione(voce: Voce, sezione: Sezione?)

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu m,
- [se è specificata una sezione] *m* contiene sezione

Post-condizioni:

- se esiste una Sezione s tale che <u>voce</u> **appartiene a** s, l'associazione **appartiene a** fra s e <u>voce</u> è eliminata
- se voce appartiene a m, l'associazione appartiene fra me voce è eliminata
- [se è specificata una <u>sezione</u>] <u>voce</u> **appartiene a** <u>sezione</u>
- [se non è specificata una <u>sezione</u>] <u>voce</u> **appartiene a** *m*

4b.1 specificaDescrizionePerVoce(<u>voce</u>: Voce, <u>descrizione</u>: testo)

Pre-condizioni: è in corso la definizione di un Menu m, e voce appartiene a m OPPURE esiste una

Sezione sez tale che *m* contiene sez e <u>voce</u> appartiene a sez

Post-condizioni: <u>voce</u>.descrizione = <u>descrizione</u>

4c.1 eliminaVoce(voce: Voce)

Pre-condizioni: è in corso la definizione di un Menu m, e voce appartiene a m OPPURE esiste una

Sezione sez tale che *m* contiene sez e voce appartiene a sez

Post-condizioni: l'istanza voce è eliminata

5. inserisciVoce(<u>ricetta:</u> Ricetta, <u>sezione</u>?: Sezione, <u>descrizione</u>?: testo)

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu *m*
- [se è specificata una <u>sezione</u>] *m* **contiene** <u>sezione</u>

Post-condizioni:

- è stata creata un'istanza *v* di Voce
- *v* **fa riferimento** a <u>ricetta</u>
- [se non è specificata una <u>sezione</u>] *v* **appartiene a** Menu *m*
- [se è specificata una <u>sezione</u>] *v* **appartiene a** <u>sezione</u>
- [se è specificata una <u>descrizione</u>] *v.descrizione* = <u>descrizione</u> [altrimenti] *v.descrizione* = <u>ricetta</u>.nome

6.annotaInfoAggiuntive(<u>richiedeCuoco</u>: si/no,<u>richiedeCucina</u>: si/no,<u>piattiCaldi</u>: si/no, <u>buffet</u>: si/no, <u>fingerFood</u>: si/no)

Pre-condizioni:

è in corso la definizione di un Menu *m*

Post-condizioni:

- m.richiedeCuoco = richiedeCuoco
- m.richiedeCucina = richiedeCucina
- m.piattiCaldi = piattiCaldi
- m.buffet = buffet
- m.fingerFood = fingerFood

7.modificaTitolo(nuovoTitolo: testo)

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu *m*

Post-condizioni:

- *m.titolo* = <u>nuovoTitolo</u>

8. pubblica()

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu m

Post-condizioni:

- m.pubblicato = sì

8a.1 concludiSenzaPubblicare()

Pre-condizioni:

- è in corso la definizione di un Menu *m*

Post-condizioni:

-