# **Contratti per lo UC “Gestire i compiti della cucina”**

**Pre-condizione generale:**

* l’utente è autenticato come lo Chef c

## 1. generaFoglioRiepilogativo(e: Evento, srv: Servizio)

**Pre-condizioni:**

**-**e prevede **srv**

-e è assegnato a c

**Post-condizioni:**

* è stata creata un’istanza *f* di Foglio Riepilogativo
* per ogni Ricetta r a cui fa riferimento m
  + è stato creato un Compito c tale che
    - c consiste in r
  + per ogni Mansione di Cucina mc ingrediente in r
    - c consiste in mc
* *f* fa riferimento a *srv*
* c possesso di f

METTERE COMPITO.DAPREPARE

## 1a.1 caricaFoglioEsistente(e: Evento, srv: Servizio)

**Pre-condizioni:**

* e prevede **srv**
* e è assegnato a c

**Post-condizioni: nessuna**

## 2.aggiungeCompito(m: MansioneCucina)

**Pre-condizioni:**

* è in corso la definizione di un Foglio Riepilogativo *f*

**Post-condizioni:**

* è stata creata un’istanza di Compito c
* c consiste in *m*
* *f composto da c*

## 2a.1 rimuoveCompito(m: MansioneCucina, c: Compito)

**Pre-condizioni:**

* è in corso la modifica di un Foglio Riepilogativo f
* c consiste in m
* f composto da c
* controllo su competenza chef

**Post-condizioni:**

* è stata eliminata l’associazione *c consiste in m*
* *è stata eliminata l’associazione f composto da c*
* *se non esistono più mansioni m’ tali che c consiste in m’, è stato eliminato c*

## 3. ordinaFoglioRiepilogativo(criterioOrdinamento)

**Pre-condizioni:**

* è in corso la definizione di un FoglioRiepilogativo *f*

**Post-condizioni:**

* i compiti associati a *f* sono ordinati secondo *criterioOrdinamento*

## 4. consultaTabelloneTurni( )

**Pre-condizioni:** nessuna

**Post-condizioni**: nessuna

## 5.assegnaCompito(**c**: Compito, turno: turno, cuoco?: Cuoco)

**Pre-condizioni:**

* è in corso la gestione dei compiti di un FoglioRiepilogativo *f*
* *f composto da c*
* [se è specificato cuoco] esiste una Disponibilità d tale che
  + d riferita a turno
  + cuoco inserimento d
  + d.Prenotato = “No” oppure prenotato per questo evento ???

-turno.completo = “No”

-c.DaPreparare = “Sì”

**Post-condizioni:**

* c svolto durante un turno
* [se cuoco è specificato] c è svolto da cuoco

## 5a.1 indicaNonPreparare(c: Compito)

**Pre-condizioni:**

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

**Post-condizioni:**

* c.DaPreparare = “No”

## 6.aggiuntaDettagliCompito(compito: Compito, stimaTempo?: numero, quantità?: numero)

**Pre-condizioni:**

* è in corso la gestione dei compiti relativi a un Foglio Riepilogativo f
* controllare che il compito sia nel foglio f
* f contiene compiti di s
* e prevede s
* e assegnato a c

**Post-condizioni:**

* [se è specificato stimaTempo] compito.stimaTempo = stimaTempo
* [se è specificato quantità] compito.quantità = quantità

Questo contratto include sia l’operazione 6 che la 7

Il contratto dell’estensione 6a è uguale, ed include anche l’estensione 7a.

Sistemare la questione di chi faccia l’operazione

In giallo, verifica dell’assegnazione dell’evento s cui si opera allo chef

COME RIPORTARLO NELL’SSD? IMPLEMENTARLO CON UN METODO, OPPURE COME

CONTROLLO DI UNA VARIABILE

## 6b.eliminaStimaTempo(compito: Compito)

**Pre-condizioni:**

* è in corso la gestione dei compiti relativi a un Foglio Riepilogativo f
* controllare che il compito sia nel foglio f
* f contiene compiti di s
* e prevede s
* e assegnato a c

**Post-condizioni:**

* compito.stimaTempo non è più specificato

## 7b.eliminaQuantitàTempo(compito: Compito)

**Pre-condizioni:**

* è in corso la gestione dei compiti relativi a un Foglio Riepilogativo f
* controllare che il compito sia nel foglio f
* f contiene compiti di s
* e prevede s
* e assegnato a c

**Post-condizioni:**

* compito.quantità non è più specificato