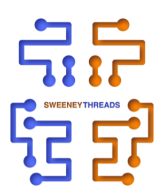
# SWEENEYTHREADS

# ACTORBASE

A NoSQL DB BASED ON THE ACTOR MODEL

# Analisi dei requisiti

Redattori: Maino Elia Tommasin Davide Nicoletti Luca Approvazione:
Biggeri Mattia
Verifica:
Bonato Paolo



Versione 1.3.9

26 marzo 2016

# Indice

1	Intr	oduzione 5
	1.1	Scopo del documento
	1.2	Scopo del prodotto
	1.3	Glossario
	1.4	Riferimenti
		1.4.1 Informativi
		1.4.2 Normativi
	<u> </u>	
2	2.1	atteristiche generali del prodotto Obiettivi del prodotto
	$\frac{2.1}{2.2}$	Funzioni principali del prodotto
	$\frac{2.2}{2.3}$	Target d'utenza
	$\frac{2.3}{2.4}$	Vincoli per l'utilizzo
3		i d'uso
	3.1	Attori
	3.2	Visione ad alto livello delle interazioni tramite interfaccia client
	3.3	UC 1: Connessione al server
	3.4	UC 1.1: Inserimento comando di connessione
	3.5	UC 1.2: Inserimento indirizzo server
	3.6	UC 1.3: Inserimento username e password
	3.7	UC 2: Visualizzazione aiuto
	3.8	UC 2.1: Aiuto generico
	3.9	UC 2.2: Aiuto specifico
		UC 3: Operazioni a livello server
		UC 3.1: Visualizzazione lista dei database
		UC 3.2: Esportazione di database
		UC 3.2.1: Esportazione di tutti i database
		UC 3.2.2: Esportazione di un singolo database
		•
		UC 3.3.1: Inserimento comando di importazione
		UC 3.4: Creazione database
		UC 3.4.1: Inserimento comando di creazione database
		UC 3.4.1: Inserimento comando di Creazione database
		UC 3.5: Eliminazione database
		UC 3.5.1: Inserimento comando di eliminazione database
		UC 3.5.2: Inserimento nome database da eliminare
		UC 3.6: Rinominazione database
		UC 3.6.1: Inserimento comando di rinominazione database
		UC 3.6.2: Inserimento nome database da rinominare
		UC 3.6.3: Inserimento nuovo nome database
		UC 3.7: Selezione di un database
		UC 3.7.1: Inserimento comando di selezione database
		UC 3.7.2: Inserimento nome database da selezionare
		UC 3.8: Errore esportazione fallita
		UC 3.9: Errore importazione fallita
		UC 3.10: Errore creazione fallita
		UC 3.11: Errore eliminazione fallita
		UC 3.12: Errore rinominazione fallita
		UC 3.13: Errore selezione database fallita
		UC 4: Operazioni a livello database
		UC 4.1: Visualizzazione lista delle mappe
		UC 4.2: Creazione mappa
		UC 4.2.1: Inserimento comando di creazione mappa
		UC 4.2.2: Inserimento nome mappa da creare
		UC 4.3: Eliminazione mappa

	UC 4.3.1: Inserimento comando di eliminazione mappa
	UC 4.3.2: Inserimento nome mappa da eliminare
	UC 4.4: Rinominazione mappa
	UC 4.4.1: Inserimento comando di rinominazione mappa
	UC 4.4.2: Inserimento nome mappa da rinominare
	UC 4.4.3: Inserimento nuovo nome mappa
	UC 4.5: Selezione mappa
	UC 4.5.1: Inserimento comando di selezione mappa
	UC 4.5.2: Inserimento nome mappa da selezionare
3.52	UC 4.6: Visualizzazione permessi accesso
	UC 4.6.1: Visualizzazione lista permessi
	UC 4.6.2: Visualizzazione permessi utente singolo
	UC 4.7: Modifica permessi accesso
	UC 4.7.1: Inserimento comando modifica permessi
	UC 4.7.2: Inserimento nome utente da modificare
	UC 4.7.3: Inserimento nuovi permessi
	UC 4.8: Errore creazione mappa fallita
	UC 4.9: Errore eliminazione mappa fallita
3.61	UC 4.10: Errore rinominazione mappa fallita
3.62	UC 4.11: Errore selezione mappa fallita
3.63	UC 4.12: Errore permessi di amministrazione database insufficienti
3.64	UC 4.13: Errore modifica permessi fallita
3.65	UC 5: Operazioni a livello mappa
3.66	UC 5.1: Visualizzazione chiavi della mappa
	UC 5.2: Ricerca per chiave
	UC 5.2.1: Inserimento comando di ricerca
	UC 5.2.2: Utilizzo di un file come chiave
	UC 5.2.3: Utilizzo di una stringa come chiave
	UC 5.2.4: Errore file non trovato/Illeggibile
3.72	UC 5.3: Inserimento di un item
	UC 5.3.1: Inserimento comando di inserimento item
3.74	UC 5.3.2: Inserimento chiave item da inserire
3.75	UC 5.3.3: Inserimento valore item da inserire
3.76	UC 5.4: Aggiornamento di un item
3.77	UC 5.4.1: Inserimento comando di aggiornamento item
	UC 5.4.2: Inserimento chiave item da aggiornare
	UC 5.4.3: Inserimento valore item da aggiornare
	UC 5.5: Aggiunta di un valore in coda a un item
	UC 5.5.1: Inserimento comando di append
	UC 5.5.2: Inserimento chiave item su cui effettuare l'append
	UC 5.5.3: Inserimento valore da aggiungere in coda
	UC 5.6: Rimozione di un item
	UC 5.6.1: Inserimento comando di rimozione item
	UC 5.6.2: Inserimento chiave item da rimuovere
	UC 5.7: Errore inserimento item fallito
	UC 5.8: Errore modifica item fallita
	UC 5.9: Errore rimozione item fallita
	UC 6: Disconnessione
	UC 7: Errore connessione fallita
	UC 8: Chiusura interfaccia client
	Visione ad alto livello delle interazioni tramite interfaccia server
	UC 9: Configurazione iniziale del server
	UC 10: Visualizzazione log operazioni sul server
	UC 11: Arresto del server
	UC 11: Arresto del server
	UC 12: Errore configurazione del server fallita
0.00	CO 12. Entore comingurazione dei sei ver familia

4 Re	Requisiti 72			
4.1	Requisiti funzionali	72		
4.2	Requisiti di vincolo	93		
4.3	Requisiti di qualità	93		
4.4	Requisiti prestazionali	93		
4.5	Tracciamento fonti-requisiti	93		
Elenc	o delle figure	94		
Elenc	o delle tabelle	95		

# Diario delle modifiche

Versione	Data	Autore	Descrizione
1.3.9	2016-03-26	Progettista	Rivisti requisiti 2.*; inseriti i requisiti da 2.11
		Nicoletti Luca	a 2.23
1.3.8	2016-03-25	Progettista	Rivisto l'insieme dei requisiti 1.x, conclusa la
		Maino Elia	riorganizzazione dei casi d'uso
1.3.7	2016-03-25	Progettista	Rivisti i requisiti 1.6.*; inseriti tutti i requisiti
		Nicoletti Luca	2.* che mancavano
1.3.6	2016-03-21	Analista	Controllo e sostituzione di termini all'interno
1.0.0	2010 00 21	Tommasin Davide	della sezione di introduzione del documento
1.3.5	2016-03-17	Proqettista	Aggiunta caso d'uso riguardante la terminazio-
1.0.0	2010 00 1.	Padovan Tommaso	ne dell'interfaccia client (UC14)
1.3.4	2016-03-17	Progettista	Ridefinizione dei casi d'uso relativi alle ope-
1.0.1	2010 00 11	Maino Elia	razioni ad alto livello lato client e lato
		Mamo Lha	server
1.3.3	2016-03-15	Progettista	Ridefinizione dei casi d'uso: stesura di dia-
1.5.5	2010-00-10	Maino Elia	grammi e descrizioni da UC 4.12 a UC
		Mamo Lha	7
1.3.2	2016-03-14	Progettista	Ridefinizione dei casi d'uso: stesura di dia-
1.5.2	2010-00-14	Maino Elia	grammi e descrizioni da UC 3.12 a UC
		Analista	4.12
		Tommasin Davide	1, 12
1.3.1	2016-03-06	Analista	Ridefinizione dei casi d'uso: stesura di dia-
1.0.1	2010 00 00	Maino Elia	grammi e descrizioni da UC 3.2 a UC
			3.11
1.3.0	2016-03-05	An a lista	Ridefinizione dei casi d'uso: stesura di
		Maino Elia	diagrammi e descrizioni fino a UC 3.1
1.2.0	2016-01-21	Responsabile	Approvazione documento
		Padovan Tommaso	
1.1.1	2016-01-21	Analisti	Correzioni degli errori individuati nella verifica
		Bonato Paolo	
		Bortolazzo Matteo	
		Maino Elia	
1.1.0	2016-01-21	Verificatori	Verifica del documento
		Biggeri Mattia	
	2010.01.00	Tommasin Davide	
1.0.5	2016-01-20	Analista	Stesura lista dei requisiti dedotti dal capitolato
1.0.1	2014 01 12	Bortolazzo Matteo	e da analisi interne
1.0.4	2016-01-19	Analisti	Stesura lista dei requisiti dedotti dai casi d'uso
		Bonato Paolo	
	2010.01.10	Maino Elia	
1.0.3	2016-01-18	Analista	Stesura dei casi d'uso (da 4.x a 5.x)
	2010.01	Maino Elia	
1.0.2	2016-01-17	Analista	Stesura dei casi d'uso (da 1.x a 3.x)
		Maino Elia	
1.0.1	2016-01-17	Analista	Stesura caratteristiche generali del prodotto
		Maino Elia	
1.0.0	2016-01-17	Analista	Creazione scheletro documento e stesura
		Maino Elia	introduzione

Tabella 1: Diario delle modifiche

## 1 Introduzione

#### 1.1 Scopo del documento

Nel seguente documento è presente l'insieme di requisiti individuati dal gruppo SWEeneyThreads durante l'analisi del *Capitolato C1*, gli incontri con il committente *Cardin Riccardo* e l'analisi dei casi d'uso.

Si intende fornire una rappresentazione ordinata delle funzionalità che il prodotto *Actorbase* offrirà al momento del rilascio.

### 1.2 Scopo del prodotto

Lo scopo del progetto è la realizzazione di un DataBase NoSQL key-value basato sul modello ad Attori con l'obiettivo di fornire una tecnologia adatta allo sviluppo di moderne applicazioni che richiedono brevissimi tempi di risposta e che elaborano enormi quantità di dati. Lo sviluppo porterà al rilascio del software sotto licenza MIT.

#### 1.3 Glossario

Al fine di evitare ambiguità di linguaggio e di massimizzare la comprensione dei documenti, il gruppo ha steso un documento interno che è il *Glossario v1.0.3*. In esso saranno definiti, in modo chiaro e conciso i termini che possono causare ambiguità o incomprensione del testo.

#### 1.4 Riferimenti

#### 1.4.1 Informativi

• Slide dell'insegnamento Ingegneria del software mod.A: http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2015/Dispense/E02.pdf

#### 1.4.2 Normativi

- Norme di progetto: Norme di progetto v1.1.2
- Capitolato d'appalto Actorbase (C1): http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2015/Progetto/C1p.pdf

# 2 Caratteristiche generali del prodotto

#### 2.1 Obiettivi del prodotto

Il prodotto si pone l'obiettivo di fornire un database NoSQL basato sul modello ad attori che possa essere utilizzato con successo dalle cosiddette *Reactive Applications*, ovvero applicazioni orientate agli eventi, scalabili, resilienti e responsive. Per tali applicazioni il paradigma di accesso ai dati basato su database di tipo relazionale risulta non applicabile, poiché troppo limitante, sono dunque necessarie nuove forme di gestione dell'informazione, *Actorbase* intende proporsi come una valida opzione.

#### 2.2 Funzioni principali del prodotto

Actorbase prevede un'interazione con l'utente da riga di comando attraverso l'uso di un  $Domain\ Specific\ Language\ (DSL).$ 

Una volta effettuata la connessione al server, l'utente potrà:

- Visualizzare i database presenti sul server
- Creare un nuovo database
- Selezionare un database da utilizzare
- Rinominare un database già presente
- Eliminare un database
- Esportare i database (backup)

La selezione di un database permetterà all'utente di effettuare una serie di operazioni di interrogazione e modifica di esso:

- Creazione di mappe
- Selezione di una mappa
- Rimozione di una mappa
- Visualizzazione delle mappe presenti

La selezione di una mappa permetterà all'utente di accedere alle operazioni di interrogazione e modifica a tale livello:

- Inserimento di un item
- Ricerca di un item per chiave
- Cancellazione di un item
- Aggiornamento di un item già presente

#### 2.3 Target d'utenza

Il prodotto si rivolge a sviluppatori di applicazioni moderne, che trattano enormi moli di dati (nell' ordine dei Petabyte), che richiedono brevissimi tempi di risposta e che necessitano di un uptime del 100%.

## 2.4 Vincoli per l'utilizzo

L'esecuzione di *Actorbase* avviene attraverso la JVM (Java Virtual Machine), il corretto funzionamento di tutte le caratteristiche del prodotto è garantito su macchine che utilizzano la versione 8 o successive della JVM.

#### 3 Casi d'uso

Di seguito viene riportata la descrizione accurata di tutti i casi d'uso individuati dal gruppo a seguito delle seguenti attività:

- Analisi del capitolato C1 Actorbase
- Confronti con il committente Cardin Riccardo
- Riunioni e discussioni interne al gruppo
- Analisi della struttura e delle funzionalità di altri database non relazionali

La struttura di un caso d'uso è definita nel documento Norme di progetto v1.1.1 sez 2.1.3.

#### 3.1 Attori

L'interazione degli utenti con l'applicativo avverrà tramite una CLI (Command Line Interface). Sono state individuate tre tipologie principali di attori che interagiscono con il sistema:

- Utente non autenticato: è l'utente che ha avviato l'applicativo e interagisce con la CLI senza aver ancora effettuato con successo l'operazione di connessione al server;
- **Utente autenticato:** è l'utente che ha già effettuato con successo l'operazione di connessione ad un server che utilizza *Actorbase*.
- Amministratore server: è l'amministratore del server su cui è in funzione *Actorbase*, gestisce il server dall'apposita interfaccia

Actorbase prevede un meccanismo di permessi per controllare l'accesso ai diversi database presenti sul server. Quando un utente crea un nuovo database riceve i permessi di amministrazione per esso: oltre a poter leggere e scrivere i dati, egli può cambiare i permessi di accesso a tale database per gli altri utenti del server.

Ricapitolando esistono tre permessi di accesso ad un singolo database (elencati in ordine di privilegi garantiti):

- Amministrazione
- Scrittura
- Lettura

Il sistema di permessi è applicato solamente al livello database, non ci sono permessi specifici per mappe o altri elementi.

#### 3.2 Visione ad alto livello delle interazioni tramite interfaccia client

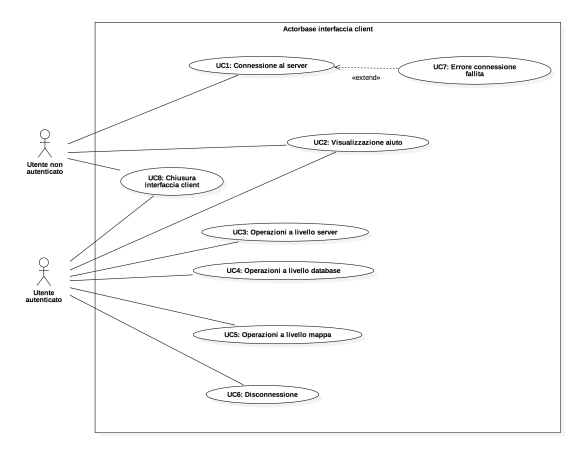


Figura 1: Interazioni tramite interfaccia client

Il diagramma in figura illustra le principali operazioni che un utente (autenticato e non) può effettuare sul sistema tramite l'interfaccia client da riga di comando.

- Connessione al server (UC1)
  - Errore connessione fallita (UC7)
- Visualizzazione di un aiuto (UC2)
- Operazioni a livello server (UC3)
- Operazioni a livello database (UC4)
- Operazioni a livello mappa (UC5)
- Disconnessione dal server (UC6)
- Chiusura dell'interfaccia (UC8)

In ogni momento un utente può inserire un comando inesistente o non utilizzabile in quel determinato momento. In tal caso nessuna azione viene eseguita dal programma e l'utente riceve un messaggio di errore esplicativo seguito dalla possibilità di inserire un nuovo comando.

## 3.3 UC 1: Connessione al server

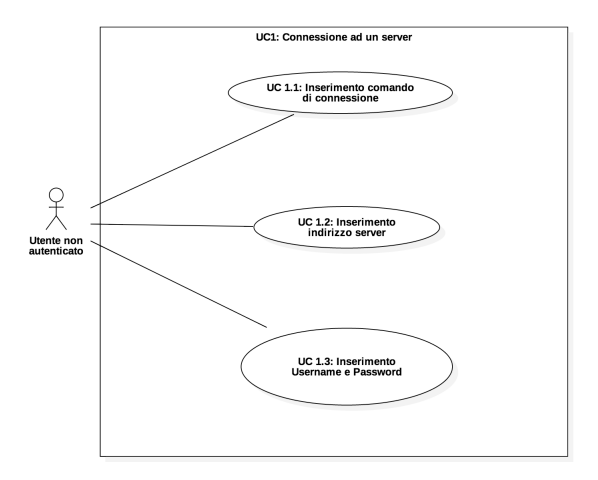


Figura 2: Diagramma di UC1: Connessione al server

#### Descrizione

L'utente ha appena avviato l'interfaccia CLI dell'applicativo e intende connettersi ad un server contenente i database utilizzando il comando di connessione (UC 1.1). L'utente deve inserire l'indirizzo del server (UC 1.2) e successivamente l'username e la password necessari per l'accesso (UC 1.3), nel caso in cui il tentativo di connessione dovesse fallire, l'utente riceve un messaggio di errore informativo.

Codice gerarchico	UC1
Nome sintetico	Connessione al server
Attore principale	Utente non autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha avviato l'interfaccia CLI, non è autenticato e intende
	connettersi ad un server
Post-condizione	L'utente risulta connesso al server
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di connessione (UC 1.1)
	2. L'utente inserisce l'indirizzo del server (UC 1.2)
	3. L'utente inserisce username e password (UC 1.3) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 2: Caso d'uso UC 1 - Connessione al server

## 3.4 UC 1.1: Inserimento comando di connessione

#### Descrizione

L'utente intende effettuare una connessione al server, deve avviare la procedura di connessione inserendo il comando di connessione da terminale.

Codice gerarchico	UC1.1
Nome sintetico	Inserimento comando di connessione
Attore principale	Utente non autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende avviare la procedura di connessione al server
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il comando di connessione
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive sul terminale il comando di connessione
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 3: Caso d'uso UC 1.1 - Inserimento comando di connessione

## 3.5 UC 1.2: Inserimento indirizzo server

#### Descrizione

L'utente sta effettuando l'operazione di connessione al server e deve inserire l'indirizzo del server a cui vuole connettersi.

Codice gerarchico	UC1.2
Nome sintetico	Inserimento indirizzo server
Attore principale	Utente non autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha inscrito il comando di connessione
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo l'indirizzo del server
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive sul terminale l'indirizzo del server
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 4: Caso d'uso UC 1.2 - Inserimento indirizzo server

# 3.6 UC 1.3: Inserimento username e password

#### Descrizione

L'utente sta effettuando l'operazione di connessione al server e deve inserire il proprio username e la password di accesso al server.

Codice gerarchico	UC1.3
Nome sintetico	Inserimento username e password
Attore principale	Utente non autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha inserito l'indirizzo del server
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo username e password
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il proprio username
	2. L'utente scrive su terminale la password
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 5: Caso d'uso UC 1.3 - Inserimento username e password

## 3.7 UC 2: Visualizzazione aiuto

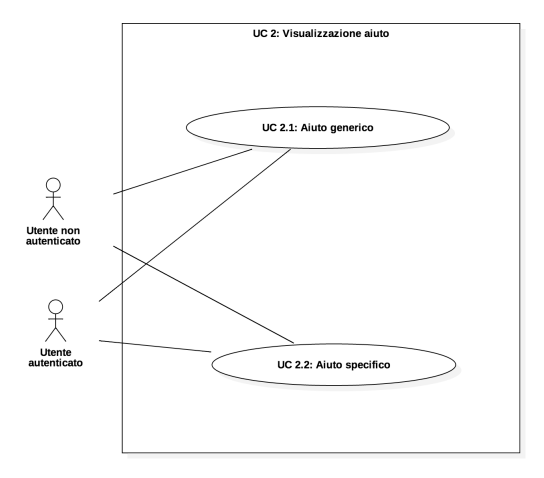


Figura 3: Diagramma di UC2: Visualizzazione aiuto

#### Descrizione

L'utente (autenticato o non) intende ricevere un aiuto su come utilizzare i comandi di Actorbase. Ha a disposizione due possibilità:

- Aiuto generico
- Aiuto specifico

La prima modalità stampa sul terminale la lista completa dei comandi esistenti con relativa nota esplicativa sul loro comportamento.

La modalità di aiuto specifica richiede l'inserimento del nome del comando per cui si richiedono le informazioni, stampa sul terminale la descrizione di tale comando.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}2$
Nome sintetico	Visualizzazione aiuto
Attore principale	Utente non autenticato e Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha avviato l'interfaccia CLI e intende visualizzare le informazioni
	di aiuto
Post-condizione	L'utente ha visualizzato le informazioni di aiuto richieste
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando relativo all'aiuto richiesto e preme invio
	2. L'utente riceve le informazioni di aiuto stampate sul terminale
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 6: Caso d'uso UC 2 - Visualizzazione aiuto

# 3.8 UC 2.1: Aiuto generico

#### Descrizione

L'utente sta effettuando l'operazione di visualizzazione dell'aiuto e intende inserire il comando di aiuto semplice.

Codice gerarchico	UC2.1
Nome sintetico	Aiuto generico
Attore principale	Utente non autenticato e Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende ricevere un aiuto generico
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente il comando di aiuto generico
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando HELP
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 7: Caso d'uso UC 2.1 - Aiuto generico

# 3.9 UC 2.2: Aiuto specifico

#### Descrizione

L'utente sta effettuando l'operazione di visualizzazione dell'aiuto e intende inserire il comando di aiuto specifico.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}2.2$
Nome sintetico	Aiuto specifico
Attore principale	Utente non autenticato e Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende ricevere un aiuto specifico
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente il comando di aiuto specifico
Flusso eventi	1. L'utente inserisce il comando HELP seguito dal nome del comando
-	per cui vuole ricevere l'aiuto

Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 8: Caso d'uso UC 2.2 - Aiuto specifico

# 3.10 UC 3: Operazioni a livello server

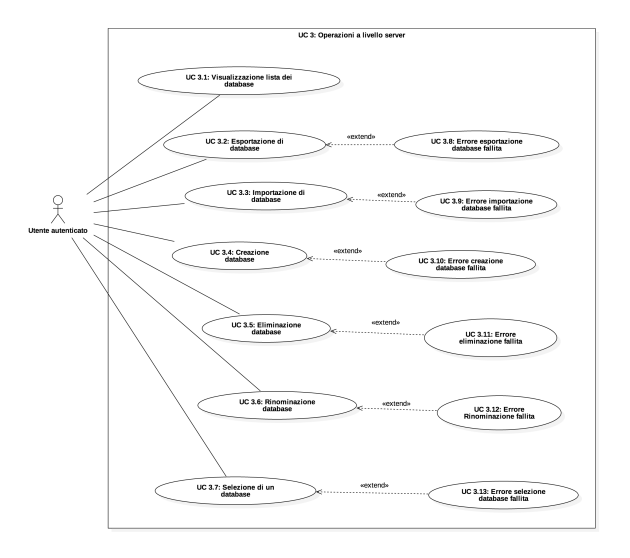


Figura 4: Diagramma di UC3: Operazioni a livello server

#### Descrizione

L'utente ha effettuato correttamente la connessione, ha dunque accesso ai database presenti sul server. Su tali database può eseguire le seguenti operazioni:

- Visualizzare la lista dei database presenti
- Esportare uno o più database (backup)
- Importare un database
- Creare un database
- Eliminare un database
- Rinominare un database presente
- Selezionare un database per effettuare operazioni a livello di mappa su di esso

Queste operazioni possono portare a diverse situazioni di errore. In tal caso non viene eseguita alcuna operazione e l'utente riceve un messaggio di errore esplicativo.

Codice gerarchico	UC3
Nome sintetico	Operazioni sui database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente si è connesso con successo ad un server
Post-condizione	L'operazione sui database selezionata è stata eseguita con successo
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando e le informazioni necessarie per l'operazione richiesta e preme invio

#### Scenari alternativi

- L'utente ha richiesto un'operazione di esportazione e questa è fallita, l'operazione non viene eseguita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 3.8)
- 2. L'utente ha richiesto un'operazione di importazione e questa è fallita, l'operazione non viene eseguita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 3.9)
- L'utente ha richiesto la creazione di un nuovo database sul server, la creazione è fallita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 3.10)
- 4. L'utente ha richiesto l'eliminazione di un database dal server, l'eliminazione è fallita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 3.11)
- 5. L'utente ha richiesto la rinominazione di un database sul server, la rinominazione è fallita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 3.12)
- L'utente ha richiesto un'operazione di selezione di un database non disponendo dei permessi di lettura per tale database, la selezione non viene effettuata e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 3.13)

#### Lista requisiti dedotti

• ...

Tabella 9: Caso d'uso UC 3 - Operazioni a livello server

#### 3.11 UC 3.1: Visualizzazione lista dei database

#### Descrizione

L'utente intende visualizzare la lista dei database presenti sul server a cui è connesso. Inserisce quindi il comando SHOWDB e il sistema stampa sul terminale la lista.

Codice gerarchico	UC3.1
Nome sintetico	Visualizzazione lista dei database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende visualizzare la lista dei database presenti
Post-condizione	L'utente riceve la lista dei database presenti stampata a video
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando SHOWDB e preme invio

Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 10: Caso d'uso UC 3.1 - Visualizzazione lista dei database

# 3.12 UC 3.2: Esportazione di database

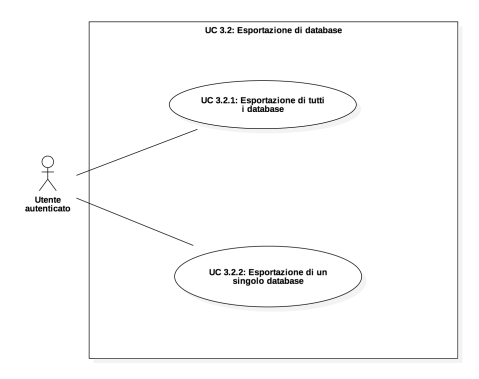


Figura 5: Diagramma di UC3.2: Esportazione di database

#### Descrizione

L'utente intende effettuare l'esportazione di tutti i database presenti o di un database specifico, utilizzando il comando EXPORT seguito dal nome del database da esportare (opzionale) e dal percorso locale in cui si vuole esportare il database.

Codice gerarchico	UC3.2
Nome sintetico	Esportazione di database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende esportare dei database
Post-condizione	L'utente ha esportato con successo i database selezionati
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce le informazioni di esportazione (UC 3.2.1 o UC 3.2.2) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 11: Caso d'uso UC 3.2 - Esportazione di database

## 3.13 UC 3.2.1: Esportazione di tutti i database

#### Descrizione

L'utente intende effettuare un'esportazione di tutti i database. Inserisce il comando di esportazione e il percorso locale in cui vuole esportare i database.

Codice gerarchico	UC3.2.1
Nome sintetico	Esportazione di tutti i database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende esportare tutti i database e ha inserito il comando di
	esportazione
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente i dati per esportare tutti i database
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di esportazione
	2. L'utente scrive su terminale il percorso locale in cui vuole esportare i database
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 12: Caso d'uso UC 3.2.1 - Esportazione di tutti i database

# 3.14 UC 3.2.2: Esportazione di un singolo database

#### Descrizione

L'utente intende effettuare un'esportazione di un singolo database. Inserisce il comando di esportazione e il nome del database da esportare seguito dal percorso locale in cui vuole esportare i database.

Codice gerarchico	UC3.2.2
Nome sintetico	Esportazione di un singolo database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende esportare un singolo database e ha inserito il comando
	di esportazione
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente i dati per esportare un singolo database
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di esportazione
	2. L'utente scrive su terminale il nome del database che vuole esportare
	3. L'utente scrive su terminale il percorso locale in cui vuole esportare il database
Cooperi alternativi	Mossumo

Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 13: Caso d'uso UC 3.2.2 - Esportazione di un singolo database

# 3.15 UC 3.3: Importazione di database

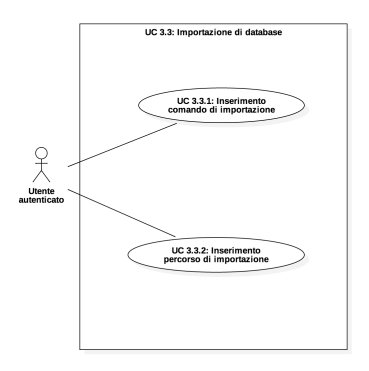


Figura 6: Diagramma di UC3.3: Importazione di database

#### Descrizione

L'utente intende effettuare l'importazione di un database utilizzando il comando IMPORT seguito dal percorso locale da cui si vuole importare il database.

Codice gerarchico	UC3.3
Nome sintetico	Importazione di database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende importare un database
Post-condizione	L'utente ha importato con successo il database selezionato
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando IMPORT (UC $3.3.1$ )
	2. L'utente inserisce il percorso di importazione (UC 3.3.2) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 14: Caso d'uso UC 3.3 - Importazione di database

## 3.16 UC 3.3.1: Inserimento comando di importazione

#### Descrizione

L'utente intende effettuare l'importazione di un database. Per avviare la procedura di importazione deve inserire il relativo comando IMPORT.

Codice gerarchico	UC3.3.1
Nome sintetico	Inserimento comando di importazione
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende importare un database
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il comando di importazione
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando IMPORT
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 15: Caso d'uso UC 3.3.1 - Inserimento comando di importazione

# 3.17 UC 3.3.2: Inserimento percorso di importazione

#### Descrizione

L'utente intende effettuare l'importazione di un database. Ha inserito il comando di importazione e ora deve inserire il percorso da cui importare i dati.

Codice gerarchico	UC3.3.2
Nome sintetico	Inserimento percorso di importazione
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha inserito il comando di importazione
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il percorso di importazione
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il percorso di importazione
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 16: Caso d'uso UC 3.3.2 - Inserimento percorso di importazione

# 3.18 UC 3.4: Creazione database

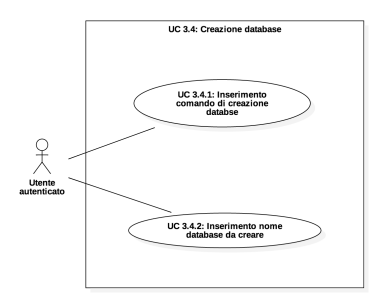


Figura 7: Diagramma di UC3.4: Creazione database

#### Descrizione

L'utente intende creare un nuovo database inserendo il comando di creazione seguito dal nome del database da creare.

Codice gerarchico	UC3.4
Nome sintetico	Creazione database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende creare un database
Post-condizione	L'utente ha creato con successo un database con il nome inserito
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di creazione database (UC 3.4.1)
	2. L'utente inserisce il nome del database da creare (UC 3.4.2) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 17: Caso d'uso UC 3.4 - Creazione database

#### 3.19 UC 3.4.1: Inserimento comando di creazione database

#### Descrizione

L'utente intende creare un nuovo database, a tal fine deve come prima cosa inserire il comando di creazione di database.

Codice gerarchico	UC3.4.1
Nome sintetico	Inserimento comando di creazione database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende creare un database
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il comando di creazione database
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di creazione database
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 18: Caso d'uso UC 3.4.1 - Inserimento comando di creazione database

# 3.20 UC 3.4.2: Inserimento nome database da creare

#### Descrizione

L'utente intende creare un nuovo database, ha inserito il comando di creazione database e ora deve inserire il nome che intende dare al nuovo database.

Codice gerarchico	UC3.4.2
Nome sintetico	Inserimento nome database da creare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha inserito il comando di creazione database
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il nome del database da creare
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nome del database da creare
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
dedotti	_

Tabella 19: Caso d'uso UC 3.4.2 - Inserimento nome database da creare

# 3.21 UC 3.5: Eliminazione database

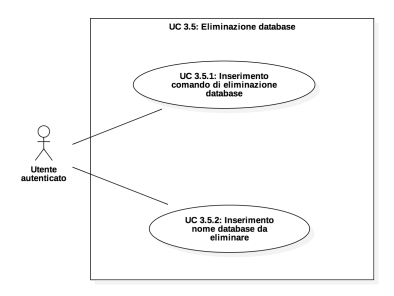


Figura 8: Diagramma di UC3.5: Eliminazione database

#### Descrizione

L'utente intende eliminare un database presente sul server inserendo il comando per eliminare un database, seguito dal nome del database da eliminare.

Codice gerarchico	UC3.5
Nome sintetico	Eliminazione database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende eliminare un database
Post-condizione	L'utente ha eliminato con successo il database selezionato
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di eliminazione database (UC $3.5.1$ )
	2. L'utente inserisce il nome del database da eliminare (UC 3.5.2) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 20: Caso d'uso UC 3.5 - Eliminazione database

## 3.22 UC 3.5.1: Inserimento comando di eliminazione database

#### Descrizione

L'utente intende eliminare un database presente sul server, a tal fine deve per prima cosa scrivere su terminale il comando di eliminazione database.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}3.5.1$
Nome sintetico	Inserimento comando di eliminazione database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende eliminare un database
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il comando di eliminazione database
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di eliminazione database
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 21: Caso d'uso UC 3.5.1 - Inserimento comando di eliminazione database

# 3.23 UC 3.5.2: Inserimento nome database da eliminare

#### Descrizione

L'utente intende eliminare un database presente sul server, ha inserito il comando di eliminazione database e ora deve inserire il nome del database da eliminare.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}3.5.2$
Nome sintetico	Inserimento nome database da eliminare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende eliminare un database e ha inserito il comando di
	eliminazione database
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il nome del database da eliminare
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nome del database da eliminare
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 22: Caso d'uso UC 3.5.2 - Inserimento nome database da eliminare

# 3.24 UC 3.6: Rinominazione database

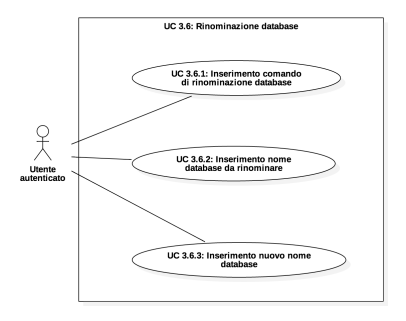


Figura 9: Diagramma di UC3.6: Rinominazione database

#### Descrizione

L'utente intende rinominare un database presente sul server inserendo il comando per rinominare un database, seguito dal nome del database da rinominare e il nuovo nome.

Codice gerarchico	UC3.6
Nome sintetico	Rinominazione database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rinominare un database
Post-condizione	L'utente ha rinominato con successo il database selezionato
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di rinominazione database (UC 3.6.1)
	2. L'utente inserisce il nome del database da rinominare (UC $3.6.2$ )
	3. L'utente inserisce il nuovo nome per il database (UC 3.6.3) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 23: Caso d'uso UC 3.6 - Rinominazione database

#### 3.25 UC 3.6.1: Inserimento comando di rinominazione database

#### Descrizione

L'utente intende rinominare un database presente sul server, a tal fine deve per prima cosa inserire il comando di rinominazione database.

Codice gerarchico	UC3.6.1
Nome sintetico	Inserimento comando di rinominazione database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rinominare un database
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il comando di rinominazione database
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di rinominazione database
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 24: Caso d'uso UC 3.6.1 - Inserimento comando di rinominazione database

# 3.26 UC 3.6.2: Inserimento nome database da rinominare

#### Descrizione

L'utente intende rinominare un database presente sul server, ha inserito il comando per rinominare un database, ora deve inserire il nome del database che vuole rinominare.

Codice gerarchico	UC3.6.2
Nome sintetico	Inserimento nome database da rinominare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rinominare un database e ha inserito il comando di
	rinominazione database
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il nome del database da rinominare
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nome del database da rinominare
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 25: Caso d'uso UC 3.6.2 - Inserimento nome database da rinominare

# 3.27 UC 3.6.3: Inserimento nuovo nome database

#### Descrizione

L'utente intende rinominare un database presente sul server, ha inserito il comando per rinominare un database e il nome del database che vuole rinominare, ora deve inserire il nuovo nome per il database.

Codice gerarchico	UC3.6.3
Nome sintetico	Inserimento nuovo nome database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rinominare un database e ha inserito il comando di
	rinominazione database seguito dal nome del database da rinominare
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il nuovo nome per il database
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nuovo nome per il database
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 26: Caso d'uso UC 3.6.3 - Inserimento nuovo nome database

#### 3.28 UC 3.7: Selezione di un database



Figura 10: Diagramma di UC3.7: Selezione di un database

#### Descrizione

L'utente intende selezionare uno dei database presenti sul server al fine di effettuare operazioni a livello di mappa o item su di esso. Per selezionare un database l'utente deve inserire l'apposito comando da terminale, seguito dal nome del database che vuole selezionare.

Codice gerarchico	UC3.7
Nome sintetico	Selezione di un database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende selezionare un database
Post-condizione	L'utente ha selezionato con successo il database richiesto
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di selezione database (UC 3.7.1)
	2. L'utente inserisce il nome del database da selezionare (UC 3.7.2) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	

Tabella 27: Caso d'uso UC 3.7 - Selezione di un database

#### 3.29 UC 3.7.1: Inserimento comando di selezione database

#### Descrizione

dedotti

L'utente intende selezionare uno dei database presenti sul server al fine di effettuare operazioni a livello di mappa o item su di esso. Per effettuare l'operazione di selezione deve in primo luogo inserire il comando di selezione database da terminale.

Codice gerarchico	UC3.7.1
Nome sintetico	Inserimento comando di selezione database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende selezionare un database
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il comando di selezione database
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di selezione database
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 28: Caso d'uso UC 3.7.1 - Inserimento comando di selezione database

#### 3.30 UC 3.7.2: Inserimento nome database da selezionare

#### Descrizione

L'utente ha inserito il comando per selezionare un database, ora deve inserire il nome del database da selezionare.

Codice gerarchico	UC3.7.2
Nome sintetico	Inserimento nome database da selezionare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende selezionare un database e ha inserito il comando di
	selezione database
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il nome del database da selezionare
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nome del database da selezionare
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 29: Caso d'uso UC 3.7.2 - Inserimento nome database da selezionare

# 3.31 UC 3.8: Errore esportazione fallita

### Descrizione

L'utente ha richiesto l'esportazione di uno o più database, l'operazione è fallita dunque l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC3.8
Nome sintetico	Errore esportazione fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di esportazione database
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessun database
	è stato esportato, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può
	richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 30: Caso d'uso UC 3.8 - Errore esportazione fallita

## 3.32 UC 3.9: Errore importazione fallita

#### Descrizione

L'utente ha richiesto l'importazione di un database, l'operazione è fallita dunque l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC3.9
Nome sintetico	Errore importazione fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di importazione database
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessun database
	è stato importato, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può
	richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 31: Caso d'uso UC 3.9 - Errore importazione fallita

# 3.33 UC 3.10: Errore creazione fallita

#### Descrizione

L'utente ha richiesto la creazione di un database, l'operazione è fallita dunque l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC3.10
Nome sintetico	Errore creazione fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di creazione database
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessun database
	è stato creato, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può
	richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 32: Caso d'uso UC 3.10 - Errore creazione fallita

### 3.34 UC 3.11: Errore eliminazione fallita

#### Descrizione

L'utente ha richiesto l'eliminazione di un database, l'operazione è fallita dunque l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC3.11
Nome sintetico	Errore eliminazione fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di eliminazione database
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessun database
	è stato eliminato, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può
	richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 33: Caso d'uso UC 3.11 - Errore eliminazione fallita

# 3.35 UC 3.12: Errore rinominazione fallita

#### Descrizione

L'utente ha richiesto la rinominazione di un database, l'operazione è fallita dunque l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC3.12
Nome sintetico	Errore rinominazione fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di rinominazione database
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, il database se-
	lezionato non è stato rinominato, l'utente ha ricevuto un messaggio di
	errore e ora può richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 34: Caso d'uso UC 3.12 - Errore rinominazione fallita

# 3.36 UC 3.13: Errore selezione database fallita

#### Descrizione

L'utente ha richiesto la selezione di un database, l'operazione è fallita dunque l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC3.13
Nome sintetico	Errore selezione database fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di selezione database
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, il database ri-
	chiesto non è stato selezionato, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore
	e ora può richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 35: Caso d'uso UC 3.13 - Errore selezione database fallita

# 3.37 UC 4: Operazioni a livello database

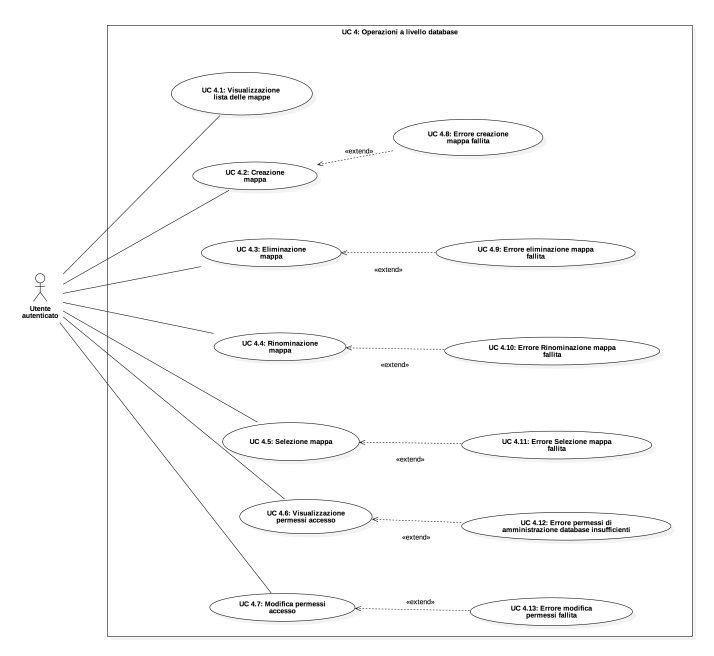


Figura 11: Diagramma di UC4: Operazioni a livello database

#### Descrizione

L'utente ha effettuato correttamente la connessione e ha selezionato un database di cui dispone dei permessi di accesso. Su tale database può effettuare diverse operazioni a livello database:

- Visualizzare la lista delle mappe presenti
- Creare una mappa
- Eliminare una mappa
- Rinominare una mappa presente
- Selezionare una mappa per effettuare operazioni su di essa

- $\bullet\,$  Visualizzare i permessi di accesso al database
- Modificare i permessi di accesso al database

Queste operazioni possono portare a diverse situazioni di errore. In tal caso non viene eseguita alcuna operazione e l'utente riceve un messaggio di errore esplicativo.

Codice gerarchico	UC4
Nome sintetico	Operazioni a livello database
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha selezionato correttamente un database
Post-condizione	L'operazione sul database selezionata è stata eseguita correttamente
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando e le informazioni necessarie per
	l'operazione richiesta e preme invio
	1
Scenari alternativi	
	<ol> <li>L'utente ha richiesto la creazione di una nuova mappa, la creazione è fallita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 4.8)</li> </ol>
	<ol> <li>L'utente ha richiesto l'eliminazione di una mappa del database, l'operazione è fallita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 4.9)</li> </ol>
	3. L'utente ha tentato di rinominare una mappa, la rinomina è fallita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 4.10)
	4. L'utente ha tentato di selezionare una mappa, la selezione è fallita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC $4.11$ )
	5. L'utente ha richiesto la visualizzazione dei permessi di accesso al database selezionato non disponendo dei permessi di amministrazione su tale database (UC $4.12$ )
	6. L'utente ha richiesto una modifica dei permessi di accesso al data- base selezionato, la modifica è fallita e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 4.13)
Lista requisiti dedotti	•

Tabella 36: Caso d'uso UC 4 - Operazioni a livello database

# 3.38 UC 4.1: Visualizzazione lista delle mappe

#### Descrizione

L'utente intende visualizzare la lista delle mappe che compongono il database su cui sta operando. Inserisce quindi il comando SHOW e il sistema stampa sul terminale la lista.

Codice gerarchico	UC4.1
Nome sintetico	Visualizzazione lista delle mappe
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende visualizzare la lista delle mappe che compongono il
	database selezionato
Post-condizione	L'utente riceve la lista delle mappe presenti stampata a video
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando SHOW e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 37: Caso d'uso UC 4.1 - Visualizzazione lista delle mappe

# 3.39 UC 4.2: Creazione mappa

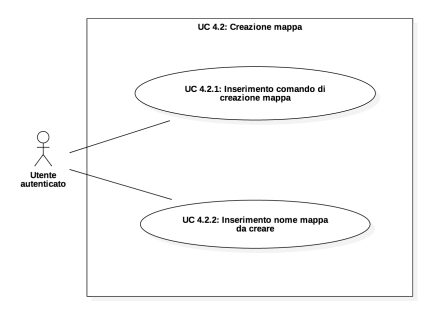


Figura 12: Diagramma di UC4.2: Creazione mappa

## Descrizione

L'utente intende creare una nuova mappa inserendo il comando di creazione seguito dal nome della mappa da creare.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC4.2}$
Nome sintetico	Creazione mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende creare una mappa
Post-condizione	L'utente ha creato con successo una mappa con il nome inserito
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di creazione mappa (UC 4.2.1)
	2. L'utente inserisce il nome della mappa da creare (UC 4.2.2) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 38: Caso d'uso UC 4.2 - Creazione mappa

# 3.40 UC 4.2.1: Inserimento comando di creazione mappa

#### Descrizione

L'utente intende creare una nuova mappa, a tal fine deve come prima cosa inserire il comando di creazione di una mappa.

Codice gerarchico	UC4.2.1
Nome sintetico	Inserimento comando di creazione mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende creare una mappa
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il comando di creazione mappa
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di creazione mappa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 39: Caso d'uso UC 4.2.1 - Inserimento comando di creazione mappa

# 3.41 UC 4.2.2: Inserimento nome mappa da creare

#### Descrizione

L'utente intende creare una nuova mappa, ha inserito il comando di creazione di una mappa e ora deve inserire il nome che intende dare alla nuova mappa.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC4.2.2}$
Nome sintetico	Inserimento nome mappa da creare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha inscrito il comando di creazione mappa
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il nome della mappa da creare
Flusso eventi	1. L'utente scrive su terminale il nome della mappa da creare
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 40: Caso d'uso UC 4.2.2 - Inserimento nome mappa da creare

# 3.42 UC 4.3: Eliminazione mappa

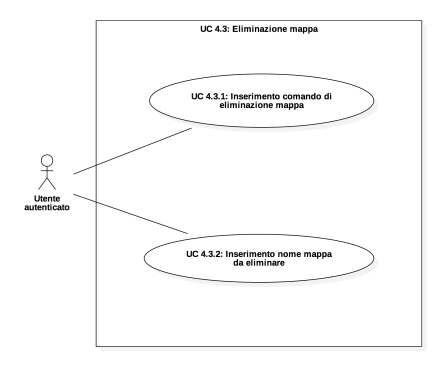


Figura 13: Diagramma di UC4.3: Eliminazione mappa

## Descrizione

L'utente intende eliminare una mappa presente nel database selezionato in precedenza, inserendo il comando per eliminare una mappa, seguito dal nome della mappa da eliminare.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC4.3}$
Nome sintetico	Eliminazione mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende eliminare una mappa
Post-condizione	L'utente ha eliminato con successo la mappa selezionata
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di eliminazione mappa (UC $4.3.1$ )
	2. L'utente inserisce il nome della mappa da eliminare (UC $4.3.2$ ) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 41: Caso d'uso UC 4.3 - Eliminazione mappa

# 3.43 UC 4.3.1: Inserimento comando di eliminazione mappa

## Descrizione

L'utente intende eliminare una mappa, a tal fine deve per prima cosa scrivere su terminale il comando di eliminazione di una mappa.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC4.3.1}$
Nome sintetico	Inserimento comando di eliminazione mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende eliminare una mappa
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il comando di eliminazione di una mappa
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di eliminazione mappa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 42: Caso d'uso UC 4.3.1 - Inserimento comando di eliminazione mappa

# 3.44 UC 4.3.2: Inserimento nome mappa da eliminare

## Descrizione

L'utente intende eliminare una mappa, ha inserito il comando di eliminazione di una mappa e ora deve inserire il nome della mappa da eliminare.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC4.3.2}$
Nome sintetico	Inserimento nome mappa da eliminare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende eliminare una mappa e ha inserito il comando di
	eliminazione di una mappa
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il nome della mappa da eliminare
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nome della mappa da eliminare
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 43: Caso d'uso UC 4.3.2 - Inserimento nome mappa da eliminare

# 3.45 UC 4.4: Rinominazione mappa

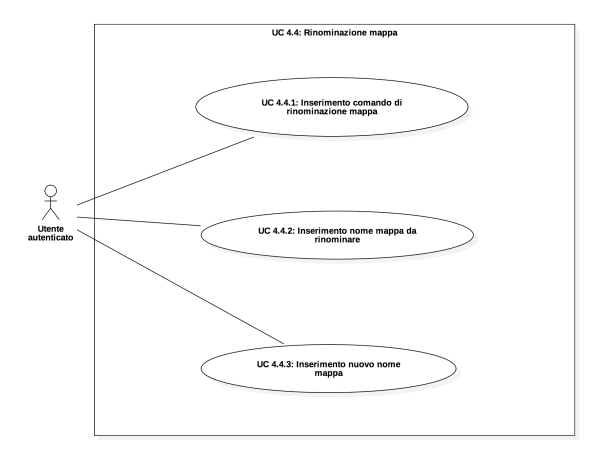


Figura 14: Diagramma di UC4.4: Rinominazione mappa

#### Descrizione

L'utente intende rinominare una mappa inserendo il comando per rinominare una mappa, seguito dal nome della mappa da rinominare e il nuovo nome.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC4.4}$
Nome sintetico	Rinominazione mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rinominare una mappa
Post-condizione	L'utente ha rinominato con successo la mappa selezionata
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di rinominazione mappa (UC $4.4.1$ )
	2. L'utente inserisce il nome della mappa da rinominare (UC $4.4.2$ )
	3. L'utente inserisce il nuovo nome per la mappa (UC 4.4.3) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 44: Caso d'uso UC 4.4 - Rinominazione mappa

# 3.46 UC 4.4.1: Inserimento comando di rinominazione mappa

#### Descrizione

L'utente intende rinominare una mappa, a tal fine deve per prima cosa inserire il comando di rinominazione mappa.

Codice gerarchico	UC4.4.1
Nome sintetico	Inserimento comando di rinominazione mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rinominare una mappa
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il comando di rinominazione mappa
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di rinominazione mappa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 45: Caso d'uso UC 4.4.1 - Inserimento comando di rinominazione mappa

## 3.47 UC 4.4.2: Inserimento nome mappa da rinominare

## Descrizione

L'utente intende rinominare una mappa, ha inserito il comando per rinominare una mappa, ora deve inserire il nome della mappa che vuole rinominare.

Codice gerarchico	UC4.4.2
Nome sintetico	Inserimento nome mappa da rinominare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rinominare una mappa e ha inserito il comando di
	rinominazione mappa
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il nome della mappa da rinominare
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nome della mappa da rinominare
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 46: Caso d'uso UC 4.4.2 - Inserimento nome mappa da rinominare

# 3.48 $\,$ UC 4.4.3: Inserimento nuovo nome mappa

## Descrizione

L'utente intende rinominare una mappa, ha inserito il comando per rinominare una mappa e il nome della mappa che vuole rinominare, ora deve inserire il nuovo nome per la mappa.

Codice gerarchico	UC4.4.3
Nome sintetico	Inserimento nuovo nome mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rinominare una mappa e ha inserito il comando di
	rinominazione mappa seguito dal nome della mappa da rinominare
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il nuovo nome per la mappa
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nuovo nome per la mappa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 47: Caso d'uso UC 4.4.3 - Inserimento nuovo nome mappa

# 3.49 UC 4.5: Selezione mappa

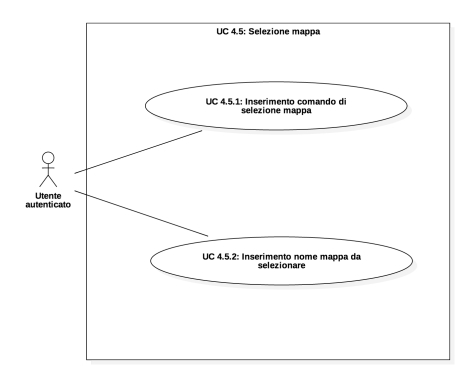


Figura 15: Diagramma di UC4.5: Selezione mappa

## Descrizione

L'utente intende selezionare una delle mappe che compongono il database su cui sta operando al fine di effettuare operazioni a livello di item su di essa. Per selezionare una mappa l'utente deve inserire l'apposito comando da terminale, seguito dal nome della mappa che vuole selezionare.

Codice gerarchico	UC4.5
Nome sintetico	Selezione mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende selezionare una mappa
Post-condizione	L'utente ha selezionato con successo la mappa richiesta
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di selezione mappa (UC $4.5.1$ )
	2. L'utente inserisce il nome della mappa da selezionare (UC 4.5.2) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno

Tabella 48: Caso d'uso UC 4.5 - Selezione mappa

# 3.50 UC 4.5.1: Inserimento comando di selezione mappa

#### Descrizione

Lista requisiti dedotti L'utente intende selezionare una delle mappe che compongono il database. Per effettuare l'operazione di selezione deve in primo luogo inserire il comando di selezione mappa da terminale.

Codice gerarchico	UC4.5.1
Nome sintetico	Inserimento comando di selezione mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende selezionare una mappa
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il comando di selezione mappa
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di selezione mappa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 49: Caso d'uso UC 4.5.1 - Inserimento comando di selezione mappa

# 3.51 UC 4.5.2: Inserimento nome mappa da selezionare

## Descrizione

L'utente ha inserito il comando per selezionare una mappa, ora deve inserire il nome della mappa da selezionare.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC4.5.2}$
Nome sintetico	Inserimento nome mappa da selezionare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende selezionare una mappa e ha inserito il comando di
	selezione mappa
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo il nome della mappa da selezionare
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nome della mappa da selezionare
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 50: Caso d'uso UC 4.5.2 - Inserimento nome mappa da selezionare

# 3.52 UC 4.6: Visualizzazione permessi accesso

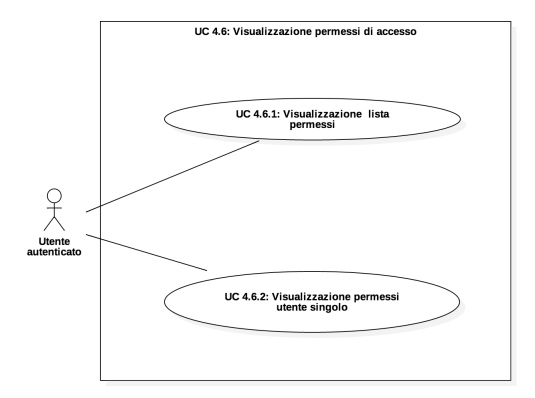


Figura 16: Diagramma di UC4.6: Visualizzazione aiuto

#### Descrizione

L'utente avente i permessi di amministratore, vuole visualizzare i permessi di altri utenti. Ha a disposizione due possibilità:

- Visualizzare la lista dei permessi relativi all'intero database
- Visualizzare i permessi di accesso al database per un singolo utente

La prima modalità stampa sul terminale la lista completa degli utenti che hanno un qualche tipo di accesso al database selezionato, con relativi permessi di amministrazione, scrittura e lettura. La modalità di visualizzazione permessi utente singolo richiede l'inserimento del nome dell'utente per cui si richiedono le informazioni, stampa sul terminale il nome dell'utente seguito dai suoi permessi.

Codice gerarchico	UC4.6
Nome sintetico	Visualizzazione permessi accesso
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende visualizzare i permessi di uno o tutti gli utenti
Post-condizione	L'utente ha visualizzato i permessi di uno o tutti gli utenti
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando relativo alla visualizzazione richiesta e preme invio
	2. L'utente riceve le informazioni di visualizzazione permessi stampate sul terminale
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 51: Caso d'uso UC 4.6 - Visualizzazione permessi accesso

# 3.53 UC 4.6.1: Visualizzazione lista permessi

#### Descrizione

L'utente sta effettuando l'operazione di visualizzazione dei permessi e intende inserire il comando di visualizzazione lista permessi.

Codice gerarchico	UC4.6.1
Nome sintetico	Visualizzazione lista permessi
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente vuole visualizzare i permessi di tutti gli utenti che hanno un
	qualche tipo di accesso al database selezionato
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente il comando di visualizzazione lista
	permessi
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di visualizzazione lista permessi
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 52: Caso d'uso UC 4.6.1 - Visualizzazione lista permessi

# 3.54 UC 4.6.2: Visualizzazione permessi utente singolo

#### Descrizione

L'utente sta effettuando l'operazione di visualizzazione dei permessi e intende visualizzare i permessi di un singolo utente.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC4.6.2}$
Nome sintetico	Visualizzazione permessi utente singolo
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente vuole visualizzare i permessi di uno specifico utente
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente il comando visualizzazione permessi
	utente singolo
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di visualizzazione permessi seguito dal nome dell'utente di cui vuole visualizzare i permessi
Scenari alternativi	Nessuno

Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 53: Caso d'uso UC 4.6.2 - Visualizzazione permessi utente singolo

# 3.55 UC 4.7: Modifica permessi accesso

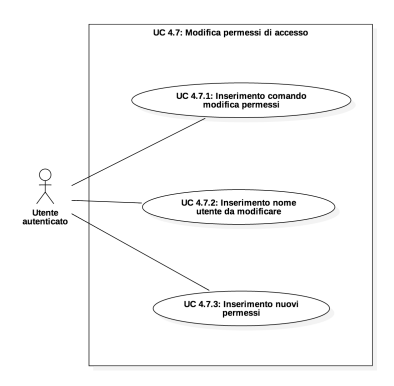


Figura 17: Diagramma di UC 4.7: Modifica permessi accesso

## Descrizione

L'utente avente i permessi di amministratore, vuole modificare i permessi di amministrazione, scrittura, lettura di un utente.

Codice gerarchico	UC4.7
Nome sintetico	Modifica permessi accesso
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende modificare i permessi di un determinato utente
Post-condizione	L'utente ha modificato con successo i permessi di un determinato utente
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di modifica permessi (UC 4.7.1)
	2. L'utente inserisce il nome dell'utente a cui verranno modificati i permessi (UC $4.7.2$ )
	3. L'utente inserisce i valori dei nuovi permessi (UC 4.7.3) e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 54: Caso d'uso UC 4.7 - Modifica permessi

## 3.56 UC 4.7.1: Inserimento comando modifica permessi

#### Descrizione

L'utente avente permessi di amministratore, ha intenzione di modificare i permessi di un altro utente. Per effettuare l'operazione di modifica deve prima di tutto inserire il comando di modifica permessi da terminale.

Codice gerarchico	UC4.7.1
Nome sintetico	Inserimento comando modifica permessi
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende modificare i permessi di un determinato utente
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il comando di modifica permessi
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di modifica permessi
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 55: Caso d'uso UC 4.7.1 - Inserimento comando modifica permessi

## 3.57 UC 4.7.2: Inserimento nome utente da modificare

#### Descrizione

L'utente ha inserito il comando per modificare i permessi, ora deve inserire il nome dell'utente a cui verranno modificati i permessi.

Codice gerarchico	UC4.7.2
Nome sintetico	Inserimento nome utente da modificare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende modificare i permessi di un determinato utente e ha
	inserito il comando di modifica permessi
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo il nome dell'utente a cui verranno
	modificati i permessi
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nome dell'utente a cui verranno modificati i permessi
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 56: Caso d'uso UC 4.7.2 - Inserimento nome utente da modificare

# 3.58 UC 4.7.3: Inserimento nuovi permessi

#### Descrizione

L'utente ha inserito il comando per modificare i permessi e il nome dell'utente a cui verranno modificati i permessi, ora deve inserire i valori dei nuovi permessi da assegnare all'utente.

Codice gerarchico	UC4.7.3
Nome sintetico	Inserimento nuovi permessi
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende modificare i permessi di un determinato utente, ha
	inserito il comando di modifica permessi e il nome utente
Post-condizione	L'utente ha inserito con successo i nuovi permessi
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il nuovi permessi da applicare all'utente precedentemente selezionato
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 57: Caso d'uso UC 4.7.3 - Inserimento nuovi permessi

# 3.59 UC 4.8: Errore creazione mappa fallita

## Descrizione

L'utente ha richiesto l'operazione di creazione di una nuova mappa ma questa è fallita, l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di inserire un nuovo comando.

Codice gerarchico	UC4.8
Nome sintetico	Errore creazione mappa fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di creazione mappa sul database
	selezionato
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessuna mappa
	è stato creata, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può
	richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 58: Caso d'uso UC 4.8 - Errore creazione mappa fallita

## 3.60 UC 4.9: Errore eliminazione mappa fallita

#### Descrizione

L'utente ha richiesto l'operazione di eliminazione di una mappa ma questa è fallita, l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di inserire un nuovo comando.

Codice gerarchico	UC4.9
Nome sintetico	Errore eliminazione mappa fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di eliminazione mappa sul database
	selezionato
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessuna mappa
	è stato eliminata, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può
	richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 59: Caso d'uso UC 4.9 - Errore eliminazione mappa fallita

## 3.61 UC 4.10: Errore rinominazione mappa fallita

## Descrizione

L'utente ha richiesto l'operazione di rinominazione di una mappa ma questa è fallita, l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di inserire un nuovo comando.

Codice gerarchico	UC4.10
Nome sintetico	Errore rinominazione mappa fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di rinominazione mappa sul database
	selezionato
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessuna mappa
	è stato creata, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può
	richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
	rvessum
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 60: Caso d'uso UC 4.10 - Errore rinominazione mappa fallita

## 3.62 UC 4.11: Errore selezione mappa fallita

#### Descrizione

L'utente ha richiesto l'operazione di selezione di una mappa ma questa è fallita, l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di inserire un nuovo comando.

Codice gerarchico	UC4.11
Nome sintetico	Errore selezione mappa fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di selezione mappa sul database
	selezionato
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessuna mappa
	è stato creata, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può
	richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 61: Caso d'uso UC 4.11 - Errore selezione mappa fallita

# 3.63 UC 4.12: Errore permessi di amministrazione database insufficienti

#### Descrizione

L'utente ha richiesto la visualizzazione dei permessi di accesso al database selezionato non disponendo dei permessi amministrativi necessari. La visualizzazione fallisce e l'utente riceve un messaggio di errore informativo unito alla possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC4.12
Nome sintetico	Errore permessi di amministrazione database insufficienti
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto la visualizzazione dei permessi di accesso al database
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, la lista dei permessi non è stata visualizzata, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore e ora può richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 62: Caso d'uso UC 4.12 - Errore permessi di amministrazione database insufficienti

# 3.64 UC 4.13: Errore modifica permessi fallita

#### Descrizione

L'utente ha richiesto di modificare i permessi di un determinato utente, l'operazione è fallita perché ha inserito valori di permessi non validi dunque l'utente riceve un messaggio di errore informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC4.13
Nome sintetico	Errore modifica permessi fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha richiesto un'operazione di modifica permessi
Post-condizione	L'operazione richiesta non è stata eseguita con successo, nessun permes-
	so di un determinato utente è stato cambiato, l'utente ha ricevuto un
	messaggio di errore e ora può richiedere una nuova operazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 63: Caso d'uso UC 4.13 - Errore modifica permessi fallita

# 3.65 UC 5: Operazioni a livello mappa

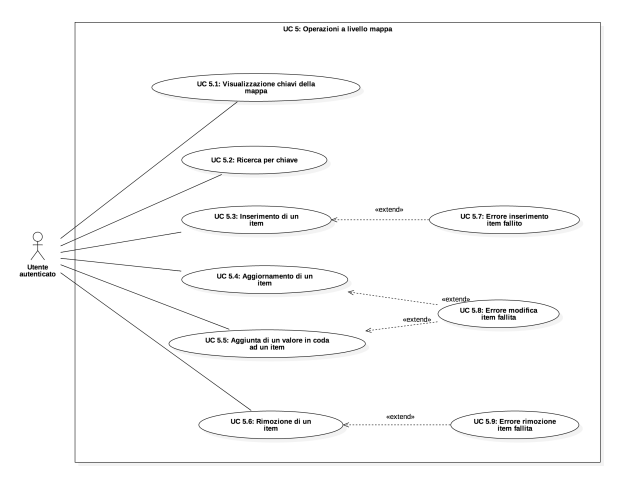


Figura 18: Diagramma di UC5: Operazioni a livello mappa

#### Descrizione

L'utente ha effettuato correttamente la connessione e ha selezionato un database di cui dispone dei permessi di accesso, ha successivamente selezionato una delle mappe che compongono database e su tale mappa intende effettuare una delle seguenti operazioni:

- Visualizzare la lista delle chiavi della mappa
- Ricercare un item per chiave
- Inserire un nuovo item
- Aggiornare un item già presente sostituendo il campo value o aggiungendo dati in coda
- Rimuovere un item

Queste operazioni possono portare a diverse situazioni di errore. In tal caso non viene eseguita alcuna operazione e l'utente riceve un messaggio di errore esplicativo.

Inoltre le operazioni che modificano il contenuto della mappa, e quindi del database di cui essa fa parte, possono provocare un messaggio di errore nel caso in cui l'utente disponesse solo di permessi di lettura sul database attualmente selezionato (vedi UC 4.9).

Codice gerarchico	UC5
Nome sintetico	Operazioni a livello mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha selezionato correttamente un database di cui dispone almeno
	dei permessi di lettura e una mappa al suo interno
Post-condizione	L'operazione sulla mappa selezionata è stata eseguita correttamente
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando e le informazioni necessarie per
	l'operazione richiesta e preme invio
	p p
Scenari alternativi	
	1. L'utente ha richiesto l'inserimento di un nuovo item ma questo è
	fallito. L'utente riceve un messaggio di errore informativo (UC 5.7)
	2. L'utente ha richiesto un'operazione di modifica di un item ma questa
	è fallita, l'utente riceve un messaggio di errore informativo (UC $5.8$ )
	3. L'utente ha richiesto la rimozione di un item ma questa è fallita, l'utente riceve un messaggio di errore informativo (UC 5.9)
Lista requisiti dedotti	•

Tabella 64: Caso d'uso UC 5 - Operazioni a livello mappa

# 3.66 UC 5.1: Visualizzazione chiavi della mappa

## Descrizione

L'utente intende visualizzare la lista delle chiavi degli item che compongono la mappa selezionata. L'utente inserisce il comando di visualizzazione lista chiavi e preme invio, il sistema stampa su terminale la lista delle chiavi convertite in stringa.

Codice gerarchico	UC5.1
Nome sintetico	Visualizzazione chiavi della mappa
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende visualizzare la lista delle chiavi degli item che
	compongono la mappa selezionata
Post-condizione	L'utente ha ricevuto la lista delle chiavi convertite a stringa stampata su
	terminale
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di visualizzazione lista chiavi e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 65: Caso d'uso UC 5.1 - Visualizzazione chiavi della mappa

# 3.67 UC 5.2: Ricerca per chiave

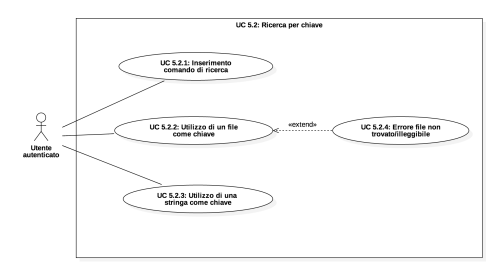


Figura 19: Diagramma di UC5.2: Ricerca per chiave

#### Descrizione

L'utente intende effettuare una query sulla mappa selezionata. La ricerca avviene inserendo il comando di ricerca seguito dal valore della chiave, tale valore può essere fornito in due modi:

- Con una stringa
- Con un file

La ricerca restituisce il valore dell'item corrispondente alla chiave inserita, convertito in stringa e stampato su terminale.

Codice gerarchico	UC5.2
Nome sintetico	Ricerca per chiave
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende effettuare una query sulla mappa selezionata
Post-condizione	L'utente ha ricevuto il valore dell'item corrispondente alla chiave inserita
	stampato su terminale in formato stringa
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di ricerca (UC 5.2.1)
	2. L'utente inserisce il valore della chiave come stringa (UC $5.2.2$ ) o come file (UC $5.2.3$ ) e preme invio
	3. L'utente riceve il valore dell'item stampato su terminale come stringa
Scenari alternativi	
	<ol> <li>L'utente ha scelto di usare un file come chiave di ricerca, l'accesso a tale file è fallito. L'operazione va ripetuta e l'utente riceve un messaggio di errore (UC 5.2.4)</li> </ol>
Lista requisiti dedotti	•

Tabella 66: Caso d'uso UC 5.2 - Ricerca per chiave

## 3.68 UC 5.2.1: Inserimento comando di ricerca

#### Descrizione

L'utente intende effettuare una query sulla mappa selezionata. Per prima cosa l'utente deve scrivere su terminale l'apposito comando di ricerca.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.2.1$
Nome sintetico	Inserimento comando di ricerca
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende effettuare una query sulla mappa selezionata
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente il comando di ricerca
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di ricerca item
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 67: Caso d'uso UC 5.2.1 - Inserimento comando di ricerca

#### 3.69 UC 5.2.2: Utilizzo di un file come chiave

#### Descrizione

L'utente intende effettuare una query sulla mappa selezionata. L'utente intende utilizzare come chiave di ricerca un file presente sul computer, per far questo deve inserire il percorso del file rispettando la sintassi del tipo file(percorso).

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.2.2$
Nome sintetico	Utilizzo di un file come chiave
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende effettuare una query sulla mappa selezionata ed
	utilizzare come chiave di query un file
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente il comando per utilizzare un file come
	chiave, il contenuto del file viene usato come chiave
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando per utilizzare un file, comprensivo del percorso del file
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 68: Caso d'uso UC 5.2.2 - Utilizzo di un file come chiave

## 3.70 UC 5.2.3: Utilizzo di una stringa come chiave

#### Descrizione

L'utente intende effettuare una query sulla mappa selezionata. L'utente intende utilizzare come chiave di ricerca una stringa, deve quindi inserire la stringa tra apici doppi.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.2.3$
Nome sintetico	Utilizzo di una stringa come chiave
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende effettuare una query sulla mappa selezionata ed
	utilizzare come chiave di query una stringa
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente la stringa da usare come chiave
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale la stringa tra apici doppi
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 69: Caso d'uso UC 5.2.3 - Utilizzo di una stringa come chiave

# 3.71 UC 5.2.4: Errore file non trovato/Illeggibile

## Descrizione

L'utente ha tentato di utilizzare un file come valore da utilizzare per l'operazione, l'accesso a tale file è fallito. Il file non è stato utilizzato e l'utente riceve un messaggio di errore informativo.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.2.4$
Nome sintetico	Errore file non trovato/Illeggibile
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha tentato di utilizzare un file come valore da utilizzare per
	l'operazione, l'accesso a tale file è fallito
Post-condizione	L'utente ha ricevuto un messaggio di errore informativo, il file non è stato
	utilizzato e l'utente può inserire un nuovo comando
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 70: Caso d'uso UC 5.2.4 - Errore file non trovato/Illeggibile

# 3.72 UC 5.3: Inserimento di un item

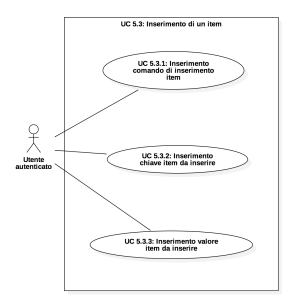


Figura 20: Diagramma di UC5.3: Inserimento di un item

#### Descrizione

L'utente intende inserire un item (coppia chiave-valore) nella mappa selezionata. Deve inserire il comando di inserimento, il valore della chiave e il valore del valore e premere invio. L'item viene creato dal sistema ed è ora parte della mappa.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.3$
Nome sintetico	Inserimento di un item
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende inserire un item nella mappa selezionata
Post-condizione	L'utente ha inscrito con successo l'item
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di inserimento item (UC $5.3.1$ )
	2. L'utente inserisce il valore della chiave (UC 5.3.2)
	3. L'utente inserisce il valore dell'item (UC 5.3.3)
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 71: Caso d'uso UC 5.3 - Inserimento di un item

## 3.73 UC 5.3.1: Inserimento comando di inserimento item

#### Descrizione

L'utente intende inserire un item nella mappa selezionata. Per prima cosa l'utente deve scrivere su terminale l'apposito comando di inserimento item.

Codice gerarchico	UC5.3.1
Nome sintetico	Inserimento comando di inserimento item
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende inserire un item nella mappa selezionata
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente il comando di inserimento item
Flusso eventi	1. L'utente scrive su terminale il comando di inserimento item
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 72: Caso d'uso UC 5.3.1 - Inserimento comando di inserimento item

# 3.74 UC 5.3.2: Inserimento chiave item da inserire

#### Descrizione

L'utente intende inserire un item nella mappa selezionata. Ha scritto su terminale il comando di inserimento item, ora deve inserire una chiave per l'item. La chiave può essere inserita secondo le due modalità descritte in UC5.2.2 e UC5.2.3 ovvero come file o come stringa.

Codice gerarchico	UC5.3.2
Nome sintetico	Inserimento chiave item da inserire
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende inserire un item nella mappa selezionata e ha scritto su
	terminale il comando di inserimento item
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente la chiave per l'item da inserire
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce la chiave come file o come stringa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 73: Caso d'uso UC 5.3.2 - Inserimento chiave item da inserire

## 3.75 UC 5.3.3: Inserimento valore item da inserire

#### Descrizione

L'utente intende inserire un item nella mappa selezionata. Ha scritto su terminale il comando di inserimento item seguito dalla chiave, ora deve inserire un valore per l'item. Il valore può essere inserito in due modi:

- Come file
- Come stringa

La sintassi relativa all'inserimento per file o stringa è la stessa descritta nei casi d'uso UC5.2.2 e UC5.2.3 che definiscono l'inserimento di un valore per la chiave di un item.

Codice gerarchico	UC5.3.3
Nome sintetico	Inserimento valore item da inserire
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende inserire un item nella mappa selezionata e ha scritto su
	terminale il comando di inserimento item seguito dalla chiave dell'item
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente il valore per l'item da inserire
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il valore come file o come stringa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 74: Caso d'uso UC 5.3.3 - Inserimento valore item da inserire

# 3.76 UC 5.4: Aggiornamento di un item

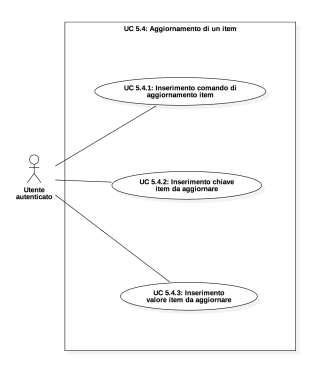


Figura 21: Diagramma di UC5.4: Aggiornamento di un item

## Descrizione

L'utente intende aggiornare il valore di un item esistente. Per effettuare questa operazione deve selezionare l'item attraverso la sua chiave e inserire il nuovo valore.

Codice gerarchico	UC5.4
Nome sintetico	Aggiornamento di un item
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende aggiornare un item della mappa selezionata
Post-condizione	L'utente ha aggiornato con successo il valore dell'item
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di aggiornamento item (UC $5.4.1$ )
	2. L'utente inserisce il valore della chiave dell'item da aggiornare (UC $5.4.2$ )
	3. L'utente inserisce il nuovo valore dell'item (UC 5.4.3)
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 75: Caso d'uso UC 5.4 - Aggiornamento di un item

# 3.77 UC 5.4.1: Inserimento comando di aggiornamento item

#### Descrizione

L'utente intende aggiornare il valore di un item esistente. Per prima cosa l'utente deve scrivere su terminale l'apposito comando di aggiornamento item.

Codice gerarchico	UC5.4.1
Nome sintetico	Inserimento comando di aggiornamento item
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende aggiornare il valore di un item esistente
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente il comando di aggiornamento item
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di aggiornamento item
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 76: Caso d'uso UC 5.4.1 - Inserimento comando di aggiornamento item

# 3.78 UC 5.4.2: Inserimento chiave item da aggiornare

#### Descrizione

L'utente intende aggiornare un item nella mappa selezionata. Ha scritto su terminale il comando di aggiornamento item, ora deve inserire una chiave per ottenere l'item. La chiave può essere inserita secondo le due modalità descritte in UC5.2.2 e UC5.2.3 ovvero come file o come stringa.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.4.2$
Nome sintetico	Inserimento chiave item da aggiornare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende aggiornare il valore di un item nella mappa selezionata
	e ha scritto su terminale il comando di aggiornamento item
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente la chiave per l'item che vuole
	aggiornare
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce la chiave come file o come stringa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 77: Caso d'uso UC 5.4.2 - Inserimento chiave item da aggiornare

# 3.79 UC 5.4.3: Inserimento valore item da aggiornare

## Descrizione

L'utente intende aggiornare il valore di un item della mappa selezionata. Ha scritto su terminale il comando di aggiornamento item seguito dalla chiave, ora deve inserire un nuovo valore per l'item. Il valore può essere inserito in due modi:

- Come file
- Come stringa

La sintassi relativa all'inserimento per file o stringa è la stessa descritta nei casi d'uso UC5.2.2 e UC5.2.3 che definiscono l'inserimento di un valore per la chiave di un item.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.4.3$
Nome sintetico	Inserimento valore item da aggiornare
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende aggiornare il valore di un item della mappa selezionata
	e ha scritto su terminale il comando di aggiornamento item seguito dalla
	chiave dell'item
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente il nuovo valore per l'item da aggiornare
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il nuovo valore come file o come stringa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 78: Caso d'uso UC 5.4.3 - Inserimento valore item da aggiornare

# 3.80 UC 5.5: Aggiunta di un valore in coda a un item

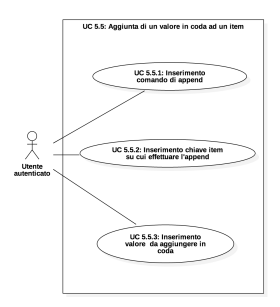


Figura 22: Diagramma di UC5.5: Aggiunta di un valore in coda a un item

#### Descrizione

L'utente intende aggiungere dei dati in coda al valore di un item. Deve accedere all'item tramite la sua chiave e poi inserire i dati che vuole aggiungere.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.5$
Nome sintetico	Aggiunta di un valore in coda a un item
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende aggiungere dei dati in coda al valore di un item
Post-condizione	L'utente ha aggiunto con successo il valore inserito in coda all'item
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di append (UC $5.5.1$ )
	2. L'utente inserisce il valore della chiave dell'item su cui effettuare append (UC $5.5.2$ )
	3. L'utente inserisce il valore da aggiungere in coda (UC 5.5.3) e preme invio

Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 79: Caso d'uso UC 5.5 - Aggiunta di un valore in coda a un item

## 3.81 UC 5.5.1: Inserimento comando di append

## Descrizione

L'utente intende aggiungere dei dati in coda al valore di un item esistente. Per prima cosa l'utente deve scrivere su terminale l'apposito comando di append.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.5.1$
Nome sintetico	Inserimento comando di append
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende aggiungere dei dati in coda al valore di un item
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente il comando di append
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di append
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 80: Caso d'uso UC 5.5.1 - Inserimento comando di append

## 3.82 UC 5.5.2: Inserimento chiave item su cui effettuare l'append

#### Descrizione

L'utente intende aggiungere dei dati in coda al valore di un item esistente. Ha scritto su terminale il comando di append, ora deve inserire una chiave per ottenere l'item. La chiave può essere inserita secondo le due modalità descritte in UC5.2.2 e UC5.2.3 ovvero come file o come stringa.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.5.2$
Nome sintetico	Inserimento chiave item su cui effettuare l'append
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende aggiungere dei dati in coda al valore di un item esistente
	nella mappa selezionata e ha scritto su terminale il comando di append
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente la chiave per l'item a cui vuole
	aggiungere un valore in coda
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce la chiave come file o come stringa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 81: Caso d'uso UC 5.5.2 - Inserimento chiave item su cui effettuare l'append

## 3.83 UC 5.5.3: Inserimento valore da aggiungere in coda

## Descrizione

L'utente intende aggiungere dei dati in coda al valore di un item esistente. Ha scritto su terminale il comando di append seguito dalla chiave, ora deve inserire il valore da aggiungere in coda. Il valore può essere inserito in due modi:

- Come file
- Come stringa

La sintassi relativa all'inserimento per file o stringa è la stessa descritta nei casi d'uso UC5.2.2 e UC5.2.3 che definiscono l'inserimento di un valore per la chiave di un item.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.5.3$
Nome sintetico	Inserimento valore da aggiungere in coda
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende aggiungere dei dati in coda al valore di un item esistente.
	Ha scritto su terminale il comando di append seguito dalla chiave
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente il valore da inserire in coda
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il valore da inserire in coda come file o come stringa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 82: Caso d'uso UC 5.5.3 - Inserimento valore da aggiungere in coda

## 3.84 UC 5.6: Rimozione di un item

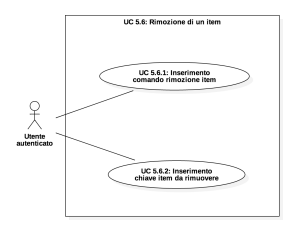


Figura 23: Diagramma di UC5.6: Rimozione di un item

## Descrizione

L'utente intende rimuovere un item dalla mappa selezionata. Deve inserire l'apposito comando di rimozione item, seguito dalla chiave dell'item che vuole rimuovere.

Codice gerarchico	UC5.6
Nome sintetico	Rimozione di un item
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rimuovere un item dalla mappa selezionata
Post-condizione	L'utente ha rimosso con successo l'item richiesto
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di rimozione item (UC $5.6.1$ )
	2. L'utente inserisce il valore della chiave dell'item da rimuovere (UC $5.6.2$ )
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 83: Caso d'uso UC 5.6 - Rimozione di un item

## 3.85 UC 5.6.1: Inserimento comando di rimozione item

#### Descrizione

L'utente intende rimuovere un item dalla mappa selezionata. Per prima cosa l'utente deve scrivere su terminale l'apposito comando di rimozione item.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.6.1$
Nome sintetico	Inserimento comando di rimozione item
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rimuovere un item dalla mappa selezionata
Post-condizione	L'utente ha inscrito correttamente il comando di rimozione item
Flusso eventi	
	1. L'utente scrive su terminale il comando di rimozione item
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 84: Caso d'uso UC 5.6.1 - Inserimento comando di rimozione item

## 3.86 UC 5.6.2: Inserimento chiave item da rimuovere

## Descrizione

L'utente intende rimuovere un item dalla mappa selezionata. Ha scritto su terminale il comando di rimozione item, ora deve inserire una chiave per ottenere l'item da eliminare. La chiave può essere inserita secondo le due modalità descritte in UC5.2.2 e UC5.2.3 ovvero come file o come stringa.

Codice gerarchico	$\mathrm{UC}5.6.2$
Nome sintetico	Inserimento chiave item da rimuovere
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende rimuovere un item dalla mappa selezionata e ha scritto
	su terminale il comando di rimozione item
Post-condizione	L'utente ha inserito correttamente la chiave per l'item che vuole rimuovere
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce la chiave come file o come stringa
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 85: Caso d'uso UC 5.6.2 - Inserimento chiave item da rimuovere

## 3.87 UC 5.7: Errore inserimento item fallito

#### Descrizione

L'utente ha tentato di inserire un nuovo item nella mappa selezionata. L'inserimento è fallito, l'utente riceve un messaggio informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC5.7
Nome sintetico	Errore inserimento item fallito
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha cercato di inserire un nuovo item nella mappa selezionata e
	l'inserimento è fallito
Post-condizione	L'utente ha ricevuto un messaggio di errore informativo e la possibilità
	di inserire un nuovo comando
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 86: Caso d'uso UC 5.7 - Errore inserimento item fallito

## 3.88 UC 5.8: Errore modifica item fallita

## Descrizione

L'utente ha tentato di modificare il valore di un item della mappa selezionata. La modifica dell'item è fallita, l'utente riceve un messaggio informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC5.8
Nome sintetico	Errore modifica item fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha cercato di modificare un item nella mappa selezionata.
Post-condizione	La modifica dell'item è fallita, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore
	e la possibilità di inserire un nuovo comando
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 87: Caso d'uso UC 5.8 - Errore modifica item fallita

## 3.89 UC 5.9: Errore rimozione item fallita

#### Descrizione

L'utente ha cercato di rimuovere un item dalla mappa selezionata. La rimozione di un item è fallita, l'utente riceve un messaggio informativo e la possibilità di richiedere una nuova operazione.

Codice gerarchico	UC5.9
Nome sintetico	Errore rimozione item fallita
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha cercato di rimuovere un item dalla mappa selezionata
Post-condizione	La rimozione dell'item è fallita, l'utente ha ricevuto un messaggio di errore
	e la possibilità di inserire un nuovo comando
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo sul terminale
	2. L'utente riceve la possibilità di inserire un nuovo comando
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 88: Caso d'uso UC 5.9 - Errore rimozione item fallita

## 3.90 UC 6: Disconnessione

#### Descrizione

L'utente è autenticato, intende disconnettersi dal server utilizzando l'apposito comando da terminale.

Codice gerarchico	UC6
Nome sintetico	Disconnessione
Attore principale	Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente intende disconnettersi dal server a cui è attualmente connesso
Post-condizione	L'utente risulta non connesso ad un server, può ora effettuare una
	connessione
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di disconnessione e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 89: Caso d'uso UC 6 - Disconnessione

## 3.91 UC 7: Errore connessione fallita

## Descrizione

L'utente ha tentato di connettersi ad un server ma il tentativo di connessione è fallito. L'utente non risulta connesso ad un server, riceve un messaggio di errore informativo stampato su terminale e la possibilità di inserire un nuovo comando.

Codice gerarchico	UC7
Nome sintetico	Errore connessione fallita
Attore principale	Utente non autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha tentato di connettersi ad un server ma il tentativo di
	connessione è fallito
Post-condizione	L'utente non risulta connesso e ha ricevuto un messaggio di errore
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo della mancata connessione
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 90: Caso d'uso UC 7 - Errore connessione fallita

## 3.92 UC 8: Chiusura interfaccia client

## Descrizione

L'utente ha concluso il suo lavoro, da il comando di uscita e preme invio terminare la shell.

Codice gerarchico	UC8
Nome sintetico	Chiusura interfaccia client
Attore principale	Utente non autenticato e Utente autenticato
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha digitato il comando di uscita e ha premuto invio
Post-condizione	L'interfaccia client è terminata
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di uscita e preme invio
	2. L'interfaccia client viene terminata
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 91: Caso d'uso UC 8 - Chiusura interfaccia client

#### 3.93 Visione ad alto livello delle interazioni tramite interfaccia server

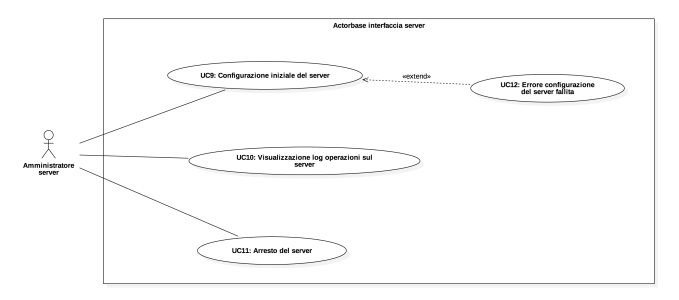


Figura 24: Interazioni tramite interfaccia server

Il diagramma in figura illustra l'interfaccia CLI lato server. Tale interfaccia va avviata per far partire il server principale di *Actorbase*. Se l'interfaccia server viene avviata su un server non configurato si avvia automaticamente la procedura di configurazione del server.

Se il server è già configurato, l'avvio dell'interfaccia server avvia automaticamente il server, e stampa il log delle varie operazioni che vengono effettuate su di esso.

Per arrestare il server, l'amministratore del server deve inserire l'apposito comando da questa interfaccia.

## 3.94 UC 9: Configurazione iniziale del server

#### Descrizione

L'utente ha avviato l'interfaccia server su un server in cui non è presente una configurazione Actorbase. Il sistema rileva automaticamente l'assenza di configurazione e presenta all'utente la procedura di configurazione del server.

Codice gerarchico	UC9
Nome sintetico	Configurazione iniziale del server
Attore principale	Amministratore del server
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha avviato l'applicativo su un server che non presenta una
	configurazione
Post-condizione	Il server presenta una configurazione Actorbase e risulta correttamente
	avviato
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce la porta di accesso al server
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 92: Caso d'uso UC 9 - Configurazione iniziale del server

# 3.95 UC 10: Visualizzazione log operazioni sul server

## Descrizione

L'utente ha avviato correttamente un server contenente una configurazione *Actorbase*, l'interfaccia mostra automaticamente il log delle varie operazioni che vengono effettuate sul server stesso.

Codice gerarchico	UC10
Nome sintetico	Visualizzazione log operazioni sul server
Attore principale	Amministratore del server
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	L'utente ha inviato l'applicativo su un server configurato
Post-condizione	L'utente ha ricevuto stampato su terminale il log delle operazioni
	effettuate sul server
Flusso eventi	
	1. Il sistema stampa il log delle operazioni sull'interfaccia terminale
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 93: Caso d'uso UC 10 - Visualizzazione log operazioni sul server

# 3.96 UC 11: Arresto del server

# Descrizione

L'utente intende arrestare Actorbase sul server inserendo l'apposito comando.

Codice gerarchico	UC11
Nome sintetico	Arresto del server
Attore principale	Amministratore del server
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	Il server è avviato e l'utente intende arrestarlo
Post-condizione	Il server risulta correttamente arrestato
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di arresto server e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 94: Caso d'uso UC 11 - Arresto del server

## 3.97 UC 11: Arresto del server

## Descrizione

L'utente intende arrestare Actorbase sul server inserendo l'apposito comando.

Codice gerarchico	UC11
Nome sintetico	Arresto del server
Attore principale	Amministratore del server
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	Il server è avviato e l'utente intende arrestarlo
Post-condizione	Il server risulta correttamente arrestato
Flusso eventi	
	1. L'utente inserisce il comando di arresto server e preme invio
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 95: Caso d'uso UC 11 - Arresto del server

# 3.98 $\,$ UC 12: Errore configurazione del server fallita

#### Descrizione

L'utente ha inserito i dati di configurazione del server ma la procedura è fallita. Il sistema informa l'utente con un messaggio e lo invita a ripetere la configurazione.

Codice gerarchico	UC12
Nome sintetico	Errore configurazione del server fallita
Attore principale	Amministratore del server
Attori secondari	Nessuno
Pre-condizione	La configurazione del server è fallita
Post-condizione	L'utente ha ricevuto un messaggio di errore informativo e può effettuare
	un nuovo tentativo di configurazione
Flusso eventi	
	1. L'utente riceve un messaggio di errore informativo
	2. L'utente può effettuare una nuova configurazione
Scenari alternativi	Nessuno
Lista requisiti	
${f dedotti}$	•

Tabella 96: Caso d'uso UC 12 - Errore configurazione del server fallita

# 4 Requisiti

Di seguito vengono riportati tutti i requisiti individuati dal gruppo SWEeneyThreads.

Tali requisiti derivano dai casi d'uso, dall'analisi del capitolato, dagli scambi di informazioni avvenuti con il proponente Cardin Riccardo, oppure da necessità interne.

La struttura di un requisito è definita nel documento *Norme di progetto v1.1.1 sez 2.1.2.* I requisiti saranno elencati secondo un ordine. Ogni requisito seguirà la seguente codifica:

#### R[Codice][Importanza][Tipo]

#### Codice

Un codice univoco ed espresso in modo gerarchico;

#### Importanza

Può assumere i seguenti valori:

- N: necessario;
- **D**: desiderabile;
- **O**: opzionale.

#### Tipo

Può assumere i seguenti valori:

- **F**: funzionale;
- Q: di qualità;
- P: prestazionale;
- V: vincolo.

### 4.1 Requisiti funzionali

I requisiti funzionali riguardano le funzioni vere e proprie del prodotto. Il soddisfacimento di uno di essi equivale all'implementazione di una funzionalità.

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1][N][F]	${ m Implementazione}$	Capitolato	Implementazione della parte server di Actor-
	del sistema lato		base
	server		
R[1.1][N][F]	$\operatorname{Configurazione}$	Capitolato	Implementazione di una configurazione ri-
	di un'istanza $Ac$ -		conoscibile dall'applicativo lato server per
	torbase su un		caricare il sistema all'avvio del server
	server		
R[1.1.1][N][F]	File configurazio-	Capitolato	Definire un file di impostazioni del server
	ne impostazioni		Actor base
	server		
R[1.1.2][N][F]	File utenti server	Capitolato	Definire un file contenente la lista degli uten-
			ti che possono accedere al server Actorbase
			attraverso un applicativo client
R[1.1.3][N][F]	File database di-	Capitolato	Definire un file contenente una lista dei server
	$\operatorname{stribuiti}$		su cui effettuare la distribuzione
R[1.2][N][F]	Implementazione	Capitolato	Implementazione dell'interfaccia da riga di
	interfaccia CLI		comando per gestire le operazioni lato server
	lato server		

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.2.1][N][F]	Modalità configu- razione server	UC11	Implementazione un controllo sulla presenza di una configurazione <i>Actorbase</i> sul server all'avvio dell'interfaccia server
R[1.2.2][N][F]	Configurazione iniziale impostazioni server	UC11	Implementazione della modalità di configura- zione iniziale di <i>Actorbase</i> sul server su cui è stata avviato l'applicativo server nel caso in cui non fosse presente una configurazione
R[1.2.2.1][N][F]	Scelta porta con- nessione al server	UC11	Implementazione della scelta della porta da utilizzare come ingresso alla connessione
R[1.2.2.2][N][F]	Elaborazione dati di configurazione server inseriti	UC11	Gestire i dati di configurazione server in- seriti dall'utente durante il processo di configurazione
R[1.2.2.2.1][N][F]	Messaggio ini- zializzazione server	UC11	Fornire all'utente un messaggio informa- tivo sul processo di inizializzazione della configurazione Actorbase sul server
R[1.2.2.2.2][N][F]	Configurazione server effettuata con successo	UC11	Nel caso in cui i dati inseriti siano validi configurare una nuova istanza di <i>Actorbase</i> sul server e informare l'utente del successo dell'operazione di configurazione
R[1.2.2.2.3][N][F]	Configurazione server fallita	UC13	Nel caso in cui i dati inseriti non siano validi informare l'utente con un messaggio di errore esplicativo
R[1.2.3][N][F]	Riapertura configurazione esistente	UC11	Implementare la riapertura automatica del- la configurazione presente nel caso sul ser- ver fosse già stata configurata un'istanza di Actorbase e si avviasse l'interfaccia lato server
R[1.2.4][N][F]	Log delle operazio- ni sul terminale		Implementare la visualizzazione automatica di messaggi di log sull'interfaccia da termina- le lato server in relazione alle operazioni che vengono effettuate sullo stesso server
R[1.2.5][N][F]	Arresto del server	UC12	Implementare l'arresto del server dall'inter- faccia CLI lato server attraverso un apposito comando
R[1.3][N][F]	Gestione richiesta connessione di un client	UC1	Implementare un'interfaccia per la gestione di una richiesta di connessione da parte di un client che accetti un nome utente e una password
R[1.3.1][N][F]	Elaborazione nome utente	UC1.2	Implementare l'elaborazione del nome utente inviato dal client che intende connettersi
R[1.3.2][N][F]	Elaborazione pas- sword utente	UC1.3	Implementare l'elaborazione della password immessa dall'utente che intende connettersi
R[1.3.3][N][F]	Apertura nuova connessione	UC1.3	Implementare l'elaborazione della password immessa dall'utente che intende connettersi
R[1.3.4][N][F]	Conferma connessione	UC1	Confermare al client che ha richiesto la connessione il successo della stessa
R[1.3.5][N][F]	Connessione fallita	UC7	Informare il client del fallimento del tentativo di connessione
R[1.4][N][F]	Gestione delle operazioni a livello server	UC3	Implementare delle interfacce per consentire ad un client di eseguire le operazioni a livello server definite in UC3
R[1.4.1][O][F]	Gestione richiesta visualizzazione li- sta database	UC3.1	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio- ne di una richiesta di visualizzazione della lista dei database presenti da parte di un client

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.4.1.1][O][F]	Utilizzo actor	UC3.1	Utilizzare un actor di tipo MAIN per imple-
1 11 11 1	MAIN per visua-		mentare la funzionalità di visualizzazione lista
	lizzazione lista		database presenti sul server
	database		
R[1.4.1.1.1][O][F]	Messaggio inviabi-	UC3.1	Definire un messaggio inviabile ad actor di
	le a actor MAIN		tipo MAIN per richiedere la visualizzazione
	per visualizzazione		della lista di database
Dia 44 allOllEl	lista database	TI CO 1	T 1 (1) (1) (1)
R[1.4.1.2][O][F]	Selezione in base ai	UC3.1	Implementare un filtro selettivo sulla lista dei database da fornire al client basato sui
	permessi dell'uten- te		permessi dell'utente che ha richiesto la lista.
	UC		I permessi sono definiti nell'apposito file di
			configurazione
R[1.4.1.3][O][F]	Invio lista databa-	UC3.1	Implementare una risposta al client, con-
1 11 11 1	se visualizzabili al		tenente la lista dei database da esso
	client		visualizzabili
R[1.4.2][O][F]	Gestione richiesta	UC3.2	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
	di esportazione da-		ne di una richiesta di esportazione database
	tabase		presenti da parte di un client
R[1.4.2.1][O][F]	Gestione richiesta	UC3.2.2	Fornire un'interfaccia per la richiesta di
	di esportazione sin-		esportazione di un singolo database
D[4 4 2 4 4][O][D]	golo database	TT.CO. 0.0	
R[1.4.2.1.1][O][F]	Database da espor-	UC3.2.2	Gestire il caso in cui il database richiesto per
D[1 4 9 1 9][O][E]	tare non presente Permessi in-	UC3.2.2	l'esportazione non fosse presente sul server  Gestire il caso in cui l'utente il client che ri-
R[1.4.2.1.2][O][F]		0 0 3.2.2	chiede l'esportazione del database non avesse
	sufficienti per il database da		i permessi di lettura necessari su tale singolo
	esportare		database
R[1.4.2.2][O][F]	Gestione richiesta	UC3.2.1	Fornire un'interfaccia per l'esportazione di
1 11-11 1	di esportazione		tutti i database presenti sul server
	completa		•
R[1.4.2.3][O][F]	Filtro database da	UC3.2	Implementare un filtro selettivo sui databa-
	esportare in base ai		se da esportare in base ai permessi di lettura
	permessi utente		dell'utente che ha richiesto l'operazione
R[1.4.2.4][O][F]	Creazione file	UC3.2	Creare dei file di esportazione per i diversi
The second	esportazione	TT.Cl. 2	database che si devono esportare sul client
R[1.4.2.5][O][F]	Invio file di espor-	UC3.2	Inviare i file di esportazione precedentemente
D[1 4 9][O][ <del>D</del> ]	tazione al client	IIOa a	generati al client che li ha richiesti
R[1.4.3][O][F]	Gestione richiesta di importazione	UC3.3	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio- ne di una richiesta di importazione di un
	di importazione database		database da parte di un client
R[1.4.3.1][O][F]	Gestione del con-	UC3.3	Gestire il contenuto del file di importazione
10[1.4.0.1][O][1]	tenuto del file di	0.00.0	inviato dal client
	importazione		
R[1.4.3.1.1][O][F]	File di importazio-	UC3.3	Gestire il caso in cui il contenuto del file
	ne illeggibile		inviato dal client fosse illeggibile
R[1.4.3.1.2][O][F]	Database da im-	UC3.3	Gestire il caso in cui il database esistesse già
	portare già presen-		sul server un database con lo stesso nome del
	te		database da importare
R[1.4.3.2][O][F]	Creazione databa-	UC3.3	Creare un database utilizzando i dati estratti
	se contenuto nel		dal file di importazione
DI 4 0 0 1 O 1 D	file di importazione	TI CO O	T ( 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
R[1.4.3.3][O][F]	Importazione avve-	UC3.3	Informare il client del successo dell'operazione
	nuta con successo		di importazione

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.4.4][N][F]	Gestione richiesta	UC3.4	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
	di creazione data-		ne di una richiesta di creazione di un database
	base		da parte di un client
R[1.4.4.1][N][F]	Controllo nome da-	UC3.4.2	Implementare un controllo sul nome del
R[1.4.4.1.1][N][F]	tabase da creare  Nome database da	UC3.4.2	database da creare  Gestire il caso in cui il nome del database
$\mathbf{R}[1.4.4.1.1][\mathbf{N}][\mathbf{\Gamma}]$	creare non valido	003.4.2	da creare, inviato dal client non rispettas-
	creare non vando		se le regole sintattiche dei nomi dei database
			Actorbase
R[1.4.4.2][N][F]	Creazione di un	UC3.4	Creare un nuovo database sul server con il
	nuovo database sul		nome inviato dal client
	server		
R[1.4.4.2.1][N][F]	Utilizzo ac-	UC3.4	Utilizzare un actor di tipo MAIN per ac-
	tor MAIN per	Capitolato	cettare le richieste di creazione database
District all stills	creazione database	TIGO 4	provenienti dall'esterno
R[1.4.4.2.1.1][N][F		UC3.4	Definire un messaggio inviabile dall'esterno ad
	le a actor MAIN per creazione data-	Capitolato	actor di tipo MAIN per richiedere la creazione di un nuovo database sul server
	base		di dii ndovo database sui servei
R[1.4.4.2.2][N][F]	Utilizzo actor	UC3.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
1 11 11 1	STOREFINDER	Capitolato	tor di tipo STOREFINDER nell'operazione
	per creazione		di creazione di un database
	database		
R[1.4.4.2.3][N][F]	Utilizzo actor	UC3.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	STOREKEEPER	Capitolato	tor di tipo STOREKEEPER nell'operazione
D[1 4 4 0 4][N][D]	creazione database	IICO 4	di creazione di un database
R[1.4.4.2.4][N][F]	Utilizzo actor WAREHOUSE-	UC3.4 Capitolato	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo WAREHOUSEMAN da as-
	MAN creazione	Capitolato	sociare ai relativi actor STOREKEEPER
	database		nell'operazione di creazione di un database
R[1.4.4.2.5][O][F]	Utilizzo actor NIN-	UC3.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor
1 11 11 1	JA creazione data-	Capitolato	di tipo NINJA da associare ai relativi actor
	base	<u>-</u>	STOREKEEPER nell'operazione di creazione
			di un database
R[1.4.4.2.6][O][F]	Utilizzo actor MA-	UC3.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	NAGER creazione	Capitolato	tor di tipo MANAGER nell'operazione di
D[1 4 4 9][NI][D]	database	TICO 4	creazione di un database
R[1.4.4.3][N][F]	Creazione databa-	UC3.4	Informare il client nel caso in cui il database richiesto fosse stato creato con successo sul
	se avvenuta con successo		server
R[1.4.4.4][N][F]	Creazione databa-	UC3.4	Informare il client nel caso in cui la creazione
[	se fallita	5 00.1	richiesta fosse fallita
R[1.4.5][N][F]	Gestione richiesta	UC3.5	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
	di eliminazione da-		ne di una richiesta di eliminazione di un
	tabase		database da parte di un client
R[1.4.5.1][N][F]	Controllo nome da-	UC3.5.2	Implementare un controllo sul nome del
	tabase da eliminare	TT Clo :: -	database da eliminare
R[1.4.5.1.1][N][F]	Nome database da	UC3.5.2	Gestire il caso in cui il nome del database
	eliminare non vali-		da eliminare, inviato dal client non rispettas-
	do		se le regole sintattiche dei nomi dei database $Actorbase$
R[1.4.5.2][N][F]	Eliminazione del	UC3.5	Eliminare il database col nome inviato dal
**[** *****][**][*]	database dal server	0.00.0	client dal server

Nome	Fonte	Descrizione
		Utilizzare un actor di tipo MAIN per ac-
tor MAIN per eliminazione database	Capitolato	cettare le richieste di eliminazione database provenienti dall'esterno
Messaggio inviabi-	UC3.5	Definire un messaggio inviabile dall'ester-
le a actor MAIN	Capitolato	no ad actor di tipo MAIN per richiedere
per creazione data- base		l'eliminazione di un database dal server
		Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	=	tor di tipo STOREFINDER nell'operazione
•	!	di eliminazione di un database
	II Co. F	
		Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo STOREKEEPER nell'operazione
	_	di eliminazione di un database
		di eminiazione di un database
	UC3.5	Definire l'utilizzo e il comportamento di
		actor di tipo WAREHOUSEMAN da as-
	=	sociare ai relativi actor STOREKEEPER
database		nell'operazione di eliminazione di un database
Utilizzo actor NI-	UC3.5	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
NJA eliminazione	Capitolato	tor di tipo NINJA da associare ai relati-
database		vi actor STOREKEEPER nell'operazione di
		eliminazione di un database
		Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	Capitolato	tor di tipo MANAGER nell'operazione di
		eliminazione di un database
	IIC3 5	Informare il client nel caso in cui il database
		richiesto fosse stato eliminato con successo dal
successo	•	server
Eliminazione data-	UC3.4	Informare il client nel caso in cui la
base fallita		eliminazione richiesta fosse fallita
		Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
	!	ne di una richiesta di rinominazione di un
	T100.00	database da parte di un client
		Implementare un controllo sul nome del
		database da rinominare
	UC3.6.2	Gestire il caso in cui il nome del database da
		rinominare, inviato dal client non rispettas-
lido		se le regole sintattiche dei nomi dei database
		Actorbase
Controllo nuovo	UC3.6.3	Implementare un controllo sul nuovo nome da
nome database da	r.	assegnare al database da rinominare
rinominare		
		Gestire il caso in cui il nuovo nome del da-
		tabase da rinominare, inviato dal client non
1100		rispettasse le regole sintattiche dei nomi dei
Rinomina dal data	HC3 6	database Actorbase Implementare la rinominazione del database
base	∪ ∪ <b>⊍.</b> 0	imprementare la rinominazione dei database
Utilizzo actor	UC3.6	Utilizzare un actor di tipo MAIN per accet-
Utilizzo actor MAIN per ri-		Utilizzare un actor di tipo MAIN per accet- tare le richieste di rinominazione database
	Utilizzo actor MAIN per eliminazione database  Messaggio inviabile a actor MAIN per creazione database  Utilizzo actor STOREFINDER per eliminazione database  Utilizzo actor STOREKEE-PER eliminazione database  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN eliminazione database  Utilizzo actor NI-NJA eliminazione database  Utilizzo actor NI-NJA eliminazione database  Eliminazione database Eliminazione database  Controllo nome database fallita  Gestione richiesta di rinominazione database  Controllo nome database da rinominare  Nome database da rinominare	Utilizzo actor MAIN per eliminazione database  Messaggio inviabile a actor MAIN per creazione database  Utilizzo actor STOREFINDER per eliminazione database  Utilizzo actor STOREKEE- Capitolato  PER eliminazione database  Utilizzo actor WAREHOUSE- Capitolato  MAN eliminazione database  Utilizzo actor NI- NJA eliminazione database  Utilizzo actor NI- NJA eliminazione database  Utilizzo actor NI- UC3.5  MANAGER Capitolato  Eliminazione database  Eliminazione database  Eliminazione database avvenuta con successo  Eliminazione database da rinominare  Nome database da rinominare

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.4.6.3.1.1][N][F]	Messaggio inviabi- le a actor MAIN per rinominazione database	UC3.6 Capitolato	Definire un messaggio inviabile dall'esterno ad actor di tipo MAIN per richiedere la rinominazione di un database sul server
R[1.4.6.3.2][N][F]	Utilizzo actor STOREFINDER per rinominazione database	UC3.6 Capitolato	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo STOREFINDER nell'operazione di rinominazione di un database
R[1.4.6.3.3][N][F]	Utilizzo actor STOREKEEPER rinominazione database	UC3.6 Capitolato	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo STOREKEEPER nell'operazione di rinominazione di un database
R[1.4.6.3.4][N][F]	Utilizzo actor WAREHOU- SEMAN ri- nominazione database	UC3.6 Capitolato	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo WAREHOUSEMAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di rinominazione di un database
R[1.4.6.3.5][O][F]	Utilizzo actor NIN- JA rinominazione database	UC3.6 Capitolato	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di rinominazione di un database
R[1.4.6.3.6][O][F]	Utilizzo actor MA- NAGER rinomina- zione database	UC3.6 Capitolato	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo MANAGER nell'operazione di rinominazione di un database
R[1.4.6.4][O][F]	Rinominazione database avvenuta con successo	UC3.6	Informare il client nel caso in cui il database richiesto fosse stato rinominato con successo sul server
R[1.4.6.5][O][F]	Rinominazione da- tabase fallita	UC3.6	Informare il client nel caso in cui la rinominazione richiesta fosse fallita
R[1.4.7][N][F]	Gestione richiesta di selezione data- base	UC3.7	Implementare un'interfaccia per l'elaborazione di una richiesta di selezione di un database da parte di un client
R[1.4.7.1][N][F]	Controllo nome da- tabase da selezio- nare	UC3.7.2	Implementare un controllo sul nome del database da selezionare
R[1.4.7.1.1][N][F]	Nome database da selezionare non va- lido	UC3.7.2	Gestire il caso in cui il nuovo nome del da- tabase da selezionare, inviato dal client non rispettasse le regole sintattiche dei nomi dei database Actorbase
R[1.4.7.2][N][F]	Selezione del data- base richiesto	UC3.7	Selezionare il database richiesto dal client
R[1.4.7.2.1][N][F]	Utilizzo ac- tor MAIN per selezione database	UC3.7	Utilizzare un actor di tipo MAIN per accet- tare le richieste di selezione di un database provenienti dall'esterno
R[1.4.7.2.1.1][N][F]	Messaggio inviabi- le a actor MAIN per selezione data- base	UC3.7 Capitolato	Definire un messaggio inviabile dall'esterno ad actor di tipo MAIN per richiedere la selezione di un database sul server
R[1.4.7.3][N][F]	Selezione database avvenuta con suc- cesso	UC3.7	Informare il client nel caso in cui il database richiesto fosse stato selezionato con successo
R[1.4.7.4][N][F]	Messaggio selezio- ne database fallita	UC3.7	Informare il client nel caso in cui la selezione richiesta fosse fallita
R[1.5][N][F]	Operazioni a livello database	UC4	Implementare delle interfacce per consentire ad un client di eseguire le operazioni a livello database definite in UC4

R[1.5.1.  O  F    Gestione richiesta visualizzazione li sta mappe   La lista delle mappe presenti nel darabase selezionato dal client	Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.5.1.1] O  F  Utilizzo actor MAIN per visualizzazione lista mappe  R[1.5.1.1.1] O  F  Utilizzo actor MAIN per visualizzazione lista mappe  R[1.5.1.1.1] O  F  Messaggio inviabile la actor MAIN per visualizzazione lista mappe  R[1.5.1.2] O  F  Invio lista mappe le la lista delle mappe che compongono il database selezionato dal client mappa della lista delle mappe che compongono il database selezionato mappa le lista delle mappe che compongono il database selezionato mappa de creare mappa da creare mappa da creare mappa da creare non valido crearione mappa de creare non valido rerazione mappa par creazione mappa de creare non valido per creazione mappa pa creare non valido per creazione mappa de creare non valido per creazione mappa pa pa pa creare non valido per creazione mappa pa pa pa creare non valido per creazione mappa pa pa pa pa pa creare non valido per creazione mappa pa				
R[1.5.1.1] O  F    Utilizzo actor MAIN per visualizzazione lista mappe	[ - ][-][ ]			
R[1.5.1.1] O  F    Utilizzo actor MAIN per visualizzazione lista mappe		sta mappe		
MAIN per visualizazione lista mappe  R[1.5.1.1.1][O] F  Messaggio inviabile a actor MAIN per visualizzazione lista mappe  R[1.5.1.2] O  F  Invio lista mappe al client creazione mappa  R[1.5.2.1] N  F  Gestione richiesta creazione mappa da creare  R[1.5.2.1] N  F  Controllo nome mappa da creare non valido recreazione mappa  R[1.5.2.2.1] N  F  Creazione di una nuova mappa da creare non valido recreazione mappa  R[1.5.2.2.1] N  F  Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2.1] N  F  Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.2.1] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor WAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor WAN Creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor MAN per creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.5] O  F  Utilizzo actor MAN per creazione mappa  R[1.5.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione di una mappa  R[1.5.2.5] O  F  Utili				
MAIN per visualizazione lista mappe  R[1.5.1.1.1][O] F  Messaggio inviabile a actor MAIN per visualizzazione lista mappe  R[1.5.1.2] O  F  Invio lista mappe al client creazione mappa  R[1.5.2.1] N  F  Gestione richiesta creazione mappa da creare  R[1.5.2.1] N  F  Controllo nome mappa da creare non valido recreazione mappa  R[1.5.2.2.1] N  F  Creazione di una nuova mappa da creare non valido recreazione mappa  R[1.5.2.2.1] N  F  Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2.1] N  F  Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.2.1] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor WAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor WAN Creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor MAN per creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.5] O  F  Utilizzo actor MAN per creazione mappa  R[1.5.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione di una mappa  R[1.5.2.5] O  F  Utili	R[1.5.1.1][O][F]	Utilizzo actor	UC4.1	Utilizzare un actor di tipo MAIN per imple-
R 1.5.1.1.  O  F    Messaggio inviabile ad actor MAIN per visualizzazione lista mappe al client al cient creazione mappa al client creazione mappa da creare mon valido   Capitolato nome mappa da creare non valido   Capitolato nome anappa   Capitolato nome nome   Capitolato nome nome   Capitolato nome   Capitolato nome nome   Capitolato nome		MAIN per visua-		
R[1.5.1.1.II]O  F    Messaggio inviabile le a actor MAIN per vichiedere la visualizzazione della lista delle mappe che compongono il database selezionato   Main per richiedere la visualizzazione della lista delle mappe che compongono il database selezionato   Implementare uma risposta al client erezzione mappa de creazione mappa da creare   Capitolato erezzione mappa de creare   Capitolato erezzione mappa de creare   R[1.5.2.1] N  F    Controllo nome mappa da creare   Nome mappa da creare non valido   Capitolato erezzione mappa   Capitolato erezzione mappa   Capitolato erezzione mappa   R[1.5.2.2.1] N  F    Creazione di una nuova mappa da creare non valido   Creazione mappa   Capitolato erezzione mappa   R[1.5.2.2.1] N  F    Creazione di una nuova mappa creazione mappa   Capitolato erezzione mappa   Capitolato erezzione mappa   R[1.5.2.2.2] N  F    Utilizzo actor STOREKEEPER ere creazione mappa   R[1.5.2.2.3] N  F    Utilizzo actor STOREKEEPER erezzione mappa   R[1.5.2.2.3] N  F    Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa   R[1.5.2.2.5] O  F    Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa   R[1.5.2.2.5] O  F    Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa   R[1.5.2.2.5] O  F    Utilizzo actor NIN-JA creazione di una mappa   Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di creazione di una mappa   Definire l'utilizzo e il comportamento di creazione di una mappa   Definire l'utilizzo e il comportamento di creazione di una mappa   Definire l'utilizzo e il comportamento di creazione di una mappa   Definire l'utilizzo e il comportamento di creazione di una mappa   Definire l'utilizzo e il comportamento di creazione di una mappa   Definir		lizzazione lista		mappe del database selezionato dal client
le a actor MAIN per visualizzazione lista mappe e localita delle mappe che compongono il database selezionato  R[1.5.12] O  F  Invio lista mappe al client e al client e al client e al client e reazione mappa  R[1.5.2] N  F  Gestione richiesta creazione mappa da creare non valido e reare non valido e reare non valido e reazione di una unova mappa da creare non valido e reazione di una unova mappa da creare non valido e reazione di una unova mappa (Pl.5.2.1.1] N  F  Nome mappa da creare non valido e reazione di una unova mappa con il nome della mappa da creare, inviato dal client non rispettase se le regole sintattiche dei nomi delle mappe Actorbase  R[1.5.2.2] N  F  Creazione di una unova mappa con il nome inviato dal client non rispettase se le regole sintattiche dei nomi delle mappe Actorbase  R[1.5.2.2.1] N  F  Utilizzo actor MAIN per creazione mappa pa suppa papa  R[1.5.2.2.1] N  F  Utilizzo actor STOREFINDER per creazione mappa papa  R[1.5.2.2.2] N  F  Utilizzo actor STOREFINDER per creazione mappa papa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.4] N  F  Utilizzo actor VAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6] O  F  Utilizzo actor Mappa  R[1.5.2.3] N  F  Utilizzo actor Mappa  R[1		mappe		
Per visualizzazione lista mappe   Visualizzazione lista mappe   Visualizzazione	R[1.5.1.1.1][O][F]	Messaggio inviabi-	UC4.1	Definire un messaggio inviabile ad actor di
R[1.5.1.2  O  F    Gestione richiesta al client   Controllo nome mappa da creare   R[1.5.2.1  N  F    Controllo nome mappa da creare   R[1.5.2.1.1  N  F    Nome mappa da creare non valido   Creazione di una nuova mappa   Creazione mappa   Creaz		le a actor MAIN		tipo MAIN per richiedere la visualizzazione
R[1.5.1.2  O  F    Invio lista mappe al client   Cient		per visualizzazione		della lista delle mappe che compongono il
R[1.5.2.1] N  F  Gestione richiesta creazione mappa  R[1.5.2.1] N  F  Controllo nome mappa da creare  R[1.5.2.1] N  F  Controllo nome mappa da creare  R[1.5.2.1.1  N  F  Controllo nome mappa da creare  R[1.5.2.1.1  N  F  Controllo nome mappa da creare  R[1.5.2.1.1  N  F  Controllo nome mappa da creare non valido  R[1.5.2.2.1  N  F  Creazione di una creare non valido  R[1.5.2.2.1  N  F  Creazione di una dere non valido  R[1.5.2.2.1  N  F  Creazione di una richiesta di creazione di una nuova mappa da creare  R[1.5.2.2.1  N  F  Creazione di una dere non valido  R[1.5.2.2.1  N  F  Creazione di una nuova mappa da creare  R[1.5.2.2.1  N  F  Utilizzo actor MAIN per creazione mappa pa papa  R[1.5.2.2.1  N  F  Utilizzo actor STORE/FINDER per creazione mappa  R[1.5.2.2.2  N  F  Utilizzo actor STORE/EEPER per creazione mappa  R[1.5.2.2.2  N  F  Utilizzo actor STORE/EEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3  N  F  Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.4  N  F  Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.5  O  F  Utilizzo actor NIN-Ja creazione mappa  R[1.5.2.2.5  O  F  Utilizzo actor NIN-Ja creazione mappa  R[1.5.2.2.5  O  F  Utilizzo actor NIN-Ja creazione mappa  R[1.5.2.2.5  F  Utilizzo actor MAIN per creazione di una mappa  R[1.5.2.2.5  F  Utilizzo actor NIN-Ja creazione mappa  R[1.5.2.2.5  F  Utilizzo actor NIN-Ja creazione mappa  R[1.5.2.2.5  F  Utilizzo actor MAIN-Ja creazione mappa  R[1.5.2.2.5  F  Utilizzo actor NIN-Ja creazione mappa  R[1.5.2.2.5  F  Utilizzo actor MAIN-Ja creazione mappa  R[1.5.2.5  F  Utiliz				
R[1.5.2.1]N F  Controllo nome mappa da creare  R[1.5.2.1]N F  Controllo nome mappa da creare  R[1.5.2.1.1]N F  Nome mappa da creare non valido  R[1.5.2.2.1]N F  Creazione di una nuova mappa da creare non valido  R[1.5.2.2.1]N F  Creazione di una nuova mappa da creare non valido  R[1.5.2.2.1]N F  Creazione di una nuova mappa da creare non valido  R[1.5.2.2.1]N F  Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2.1]N F  Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2.1]N F  Utilizzo actor creazione mappa pa pa  R[1.5.2.2.1]N F  Utilizzo actor STOREKEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3]N F  Utilizzo actor STOREKEPER Creazione mappa  R[1.5.2.2.4]N F  Utilizzo actor STOREKEPER Creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O F  Utilizzo actor MAN AGER creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O F  Utilizzo actor MAN AGER creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O F  Utilizzo actor MAN AGER creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O F  Utilizzo actor MANAGER creazione mappa pa avvenuta con mappa pa avvenuta con mappa richiesta fosse stata creata con successo sul mappa richiesta fosse stata creata con successo sul mappa richiesta fosse stata creata con successo sul mappa richiesta fosse stata creata con succes	R[1.5.1.2][O][F]		UC4.1	
R[1.5.2.1] N  F    Gestione richiesta creazione mappa   Greazione mappa   Greazione mappa   Greazione mappa   Greazione mappa   Gestione richiesta di creazione di una richiesta di creazione di una richiesta di creazione di una mappa de acreare   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare, inviato dal client non rispettasse le regole sintattiche dei nomi delle mappe   Actorbase   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare, inviato dal client non rispettasse le regole sintattiche dei nomi delle mappe   Actorbase   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare, inviato dal client non rispettasse le regole sintattiche dei nomi delle mappe   Actorbase   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare, inviato dal client non rispettasse le regole sintattiche dei nomi delle mappe   Actorbase   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare   Implementare un controllo sul nome della mappa   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare   Implementare un controllo sul nome della mappa da creare   Implementare un controllo sul nome della mappa   Implementare un controllo sul nome inviato   Implementare un controllo sul nome inviato   Implementare un controllo al creazione in una mappa   Implementare un controllo al creazione di u		al client		
R[1.5.2.1.] N  F    Controllo nome mappa da creare  R[1.5.2.1.] N  F    Nome mappa da creare mappa da creare non valido  R[1.5.2.2.1  N  F    Creazione di una nuova mappa da creare, inviato dal client non rispettasse le regole sintattiche dei nomi delle mappe Actorbase  R[1.5.2.2.1  N  F    Creazione di una nuova mappa da creare, inviato dal client non rispettasse le regole sintattiche dei nomi delle mappe Actorbase  R[1.5.2.2.1  N  F    Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.1  N  F    Messaggio inviabile le a actor MAIN per creazione mappa pa pre creazione mappa pa pa pa pa pa pa pa avvenuta con mappa  R[1.5.2.2.3  N  F    Utilizzo actor MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5  O  F    Utilizzo actor MAN creazione mappa pa pa avvenuta con mappa richiesta di creazione di una nuova mappa da creare una controllo sul nome della mappa da creare  R[1.5.2.1.1  N  F    Nome mappa da creare una nuova mappa con il nome inviato dal client all'interno del database selezionato dal client non rispettasse le regole sintattiche dei nomi delle mappa da creare una nuova mappa con il nome inviato dal client all'interno del database selezionato dall'iutente  UC4.2   Utilizzare un actor di tipo MAIN per richiedere la creazione di una nuova mappa nel database selezionato dal client all'interno del database selezionato dall'iutente  UC4.2   Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo STOREFINDER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.3  N  F    Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa da creare una nuova mappa con il nome inviato dal client all'interno del database selezionato dall'ettere  UC4.2   Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo STOREFINDER nell'operazione di una mappa da creare una nuova mappa richiesta di creazione di una mappa rochietta dal client nol caso in cui la mappa richiesta do creazione di una nuova mappa richiesta dei creazione di una mappa richiesta di creazi				
Martin   M	R[1.5.2][N][F]		UC4.2	<u> </u>
R[1.5.2.1.  N  F    Controllo nome mappa da creare   R[1.5.2.1.1 N  F    Nome mappa da creare   Nome mappa   Nome della crearione   Nome della d		creazione mappa		
R[1.5.2.2.1] N F  Nome mappa da creare  R[1.5.2.2 N F  Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2.1 N F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.2 N F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3 N F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3 N F  Utilizzo actor WARN creazione mappa  R[1.5.2.2.4 N F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.5 O F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5 O F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.6 O F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.3 N F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5 O F  Utilizzo actor MA-NAGER creazione di una mappa  R[1.5.2.2.6 O F  Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6 O F  Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa pa avvenuta con UC4.2 Informare il client nel caso in cui la mappa richiesta fosse stata creata con successo sul	To la le o 2015-21-2		TT.O	
R[1.5.2.1.1] N  F    Nome mappa da creare non valido   Capitolato per creazione mappa   Capitolato per creazione mappa	R[1.5.2.1][N][F]		UC4.2.2	
R[1.5.2.2.1]N]F] Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2.1]N]F] Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.2]N]F] Utilizzo actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.2.3]N]F] Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5]O]F] Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.2.6]O]F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.8]N]F] Creazione mappa avvenuta con unappa avvenuta con unappa richiesta fosse stata creata con successo sul rich	To la 18 0 2 2 15 215 -1		TICLES	
R[1.5.2.2.1] N  F  Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2.1] N  F  Utilizzo actor creazione mappa  R[1.5.2.2.2.1] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor WAN Creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.4  N  F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5  O  F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.2.6  O  F  Utilizzo actor WA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Creazione mappa  R[1.5.2.2.5  O  F  Creazione mappa pa avvenuta con wavenuta con w	R[1.5.2.1.1][N][F]	• •	UC4.8	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
R[1.5.2.2] N  F  Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2] N  F  Creazione di una nuova mappa  R[1.5.2.2.1] N  F  Utilizzo actor MAIN per creazione mappa pa R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor NIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor MA-NAGER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor MA-NAGER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor MA-NAGER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor MA-NAGER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor MA-NAGER nell'operazione di una mappa		creare non valido		
R[1.5.2.2] N  F    Creazione di una nuova mappa   Creazione dal client all'interno del database selezionato dall'utente				9
R[1.5.2.2.1][N][F] Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.1][N][F] Wessaggio inviabile a actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.2][N][F] Utilizzo actor STOREFINDER per creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor stroke mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor stroke mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor stroke mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor stroke mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor stroke mappa  R[1.5.2.5][O][F] Utilizzo actor stroke mappa  R[1.5.5.2.5][O][F] Utilizzo actor stroke mappa  R[1.5.5.2.5][O][F] Utilizzo actor stroke mappa  R[1.5.5.2.5][O][F] Utili	D[1 F 0 0][N][D]	<u> </u>	TICA 0	
R[1.5.2.2.1][N][F] Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.1.1][N][F] Messaggio inviabil- cator MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.2][N][F] Utilizzo actor STOREFINDER per creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] U	R[1.5.2.2][N][F]		UC4.2	
R[1.5.2.2.1][N][F] Utilizzo actor Mann per creazione mappa  R[1.5.2.2.1.1][N][F] Messaggio inviabile le a actor MAIN per creazione mappa per creazione mappa per creazione mappa  R[1.5.2.2.2][N][F] Utilizzo actor STOREFINDER per creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor MA-N creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor MA-N creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.5][N][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa provenienti dall'esterno  UC4.2 Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione di una mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa avvenuta con  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa avvenuta con  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER nell'operazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul		nuova mappa		
R[1.5.2.2.1] N F  Wessaggio inviabile a actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.2.1] N F  Messaggio inviabile la a actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.2] N F  Utilizzo actor saro mappa  R[1.5.2.2.3] N F  Utilizzo actor saro mappa  R[1.5.2.2.4 N F  Utilizzo actor saro mappa  R[1.5.2.2.4 N F  Utilizzo actor saro mappa  R[1.5.2.2.5] O F  Utilizzo actor mappa  R[1.5.2.2.6] O F  Creazione mappa  R[1.5.2.3] N F  Creazione mappa pa avvenuta con successo sul relativa con successo sul relativa nell'operazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul relativa con successo sul relativa nell'operazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul relativa con successo sul relativa con successo sul relativa nell'operazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul relativa c	D[1 % 9 9 1][N][E]	IItiliago po	IIC4 9	
R[1.5.2.2.1] N  F  Messaggio inviabi- le a actor MAIN per creazione map- pa  R[1.5.2.2.2] N  F  Utilizzo actor STOREFINDER per creazione map- mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa R[1.5.2.2.4] N  F  Utilizzo actor MAIN per creazione mappa  R[1.5.2.2.5] O  F  Utilizzo actor MARGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6] O  F  Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.3] N  F  Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.2.5] N  F  Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.2.6] O  F  Utilizzo actor MA- NAGER creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.2.6] O  F  Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.3] N  F  Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.2.5] N  F  Creazione map- R[1.5.2.5] N  F  Creazione map- R[1.5.2.5] N  F  Creazione map- R[1.5.2.5] N  F  Creazione map- R[1.5	$\mathbf{R}[1.5.2.2.1][\mathbf{N}][\mathbf{F}]$			
R[1.5.2.2.1.1] N  F  Messaggio inviabi- le a actor MAIN per creazione map- pa  R[1.5.2.2.2] N  F  Utilizzo actor STOREFINDER per creazione mappa  R[1.5.2.2.3] N  F  Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4  N  F  Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5  O  F  Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6  O  F  Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6  O  F  Creazione mappa  R[1.5.2.3  N  F  Creazione mappa pa avvenuta con mappa  R[1.5.2.3  N  F  Creazione mappa pa avvenuta con mappa pa avvenuta con mappa richiesta fosse stata creata con successo sul		-	Capitolato	
R[1.5.2.2.2][N][F] Utilizzo actor mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor strong mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor ware mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor ware mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor mappa mappa avvenuta con successo sul mappa avvenuta con successo sul mappa successo sul mappa avvenuta con successo sul mappa successo sul mappa accessione di una mappa successo sul mappa accessione di una mappa accessione di una mappa accessione di una mappa successo sul mappa accessione di una mappa accessione di una mappa sichiesta fosse stata creata con successo sul mappa successo sul mappa accessione di una mappa accessione di una mappa accessione di una mappa accessione di una mappa sichiesta fosse stata creata con successo sul mappa sichiesta f	R[1 5 2 2 1 1][N][F		IIC4 2	
R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor store creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor store creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor store di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor store di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor store di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor store di una mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor store di una mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa avvenuta con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul recipio di creazione	10[1:0:2:2:1:1][11][1			
R[1.5.2.2.2][N][F] Utilizzo actor per creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN-JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa pa avvenuta con viciesta fosse stata creata con successo sul			Capitolato	
R[1.5.2.2.2][N][F] Utilizzo actor STOREFINDER per creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa pa avvenuta con IUC4.2 Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo STOREKEEPER nell'operazione di creazione di una mappa  Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo WAREHOUSEMAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione di una mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa pa avvenuta con IUC4.2 Informare il client nel caso in cui la mappa richiesta fosse stata creata con successo sul		-		ar and may a mappe nor advantage serezionade
R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor creazione mappa  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor strong di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA-NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa a avvenuta con Capitolato di creazione d	R[1.5.2.2.2][N][F]	*	UC4.2	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa pa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Utilizzo actor Mappa  R[1.5.2.3][N][F] Utilizzo actor Mappa  R[1.5.2.3][N][F] Utilizzo actor Mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa avvenuta con UC4.2 Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo WAREHOUSEMAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa di una mappa  R[1.5.2.3][N][F] Utilizzo actor MA- Capitolato di una mappa nell'operazione di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul	==[=.0.=.=.=][=.][=]			<u>-</u>
R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa pa avvenuta con  R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor VUC4.2 Definire l'utilizzo e il comportamento di creazione di una mappa actor di tipo WAREHOUSEMAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa richiesta fosse stata creata con successo sul		per creazione		
R[1.5.2.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER creazione mappa  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa pa avvenuta con TCA:     Capitolato cation di tipo STOREKEEPER nell'operazione di creazione di una mappa    Capitolato di tipo WAREHOUSEMAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa    R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul		-		• •
R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa avvenuta con  R[1.5.2.4.4][N][F] Creazione mappa di creazione di tipo STOREKEEPER nell'operazione di creazione di tipo WAREHOUSEMAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa crichiesta fosse stata creata con successo sul	R[1.5.2.2.3][N][F]		UC4.2	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione map- pa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor Map- R[1.5.2.2.5][N][F] Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.3][N][F] Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.3][N][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.3][N][F] Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.3][N][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.3][N][F] Creazion	. 11 11 1		Capitolato	
R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione map- pa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.2.4][N][F] Utilizzo actor VUC4.2 Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  R[1.5.2.3][N][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione map- pa avvenuta con  R[1.5.2.4][N][F] UC4.2 Informare il client nel caso in cui la mappa richiesta fosse stata creata con successo sul				
WAREHOUSE- MAN creazione mappa  R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione map- pa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F]  R[1.5.2.3][N][F] Capitolato actor di tipo WAREHOUSEMAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di creazione di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di creazione di una mappa  UC4.2 Capitolato befinire l'utilizzo e il comportamento di ac- tor di tipo MANAGER nell'operazione di creazione di una mappa  UC4.2 Informare il client nel caso in cui la mappa richiesta fosse stata creata con successo sul	R[1.5.2.2.4][N][F]			
R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione map- pa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione map- pa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione map- pa avvenuta con  Rell'operazione di creazione di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  UC4.2 Definire l'utilizzo e il comportamento di ac- tor di tipo MANAGER nell'operazione di creazione di una mappa  Informare il client nel caso in cui la mappa richiesta fosse stata creata con successo sul	3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3	WAREHOUSE-	Capitolato	
R[1.5.2.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Utilizzo actor NIN- Capitolato Capito		MAN creazione		sociare ai relativi actor STOREKEEPER
A creazione mappa  R[1.5.2.2.6][O][F]  Utilizzo actor MANAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F]  Capitolato di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  UC4.2  Capitolato di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di una mappa  tor di tipo MANAGER nell'operazione di creazione di una mappa  Tereazione mappa pa avvenuta con successo sul				
R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa pa avvenuta con  STOREKEEPER nell'operazione di una mappa tor di tipo MANAGER nell'operazione di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul	$R[1.5.\overline{2.2.5}][O][F]$			
R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa pa avvenuta con    VC4.2 Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo MANAGER nell'operazione di creazione di una mappa   VC4.2 Informare il client nel caso in cui la mappa   richiesta fosse stata creata con successo sul		JA creazione map-	Capitolato	
R[1.5.2.2.6][O][F] Utilizzo actor MA- NAGER creazione mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione pa avvenuta con  UC4.2 Definire l'utilizzo e il comportamento di ac- tor di tipo MANAGER nell'operazione di creazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul		pa		
NAGER creazione di tor di tipo MANAGER nell'operazione di creazione di una mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione mappa di una mappa pa avvenuta con di tipo MANAGER nell'operazione di una mappa richiesta fosse stata creata con successo sul				
mappa creazione di una mappa  R[1.5.2.3][N][F] Creazione map- UC4.2 Informare il client nel caso in cui la mappa pa avvenuta con richiesta fosse stata creata con successo sul	R[1.5.2.2.6][O][F]			
R[1.5.2.3][N][F] Creazione map- UC4.2 Informare il client nel caso in cui la mappa richiesta fosse stata creata con successo sul			Capitolato	
pa avvenuta con richiesta fosse stata creata con successo sul	Dia ko olistimi		TICLO	
-	R[1.5.2.3][N][F]	=	UC4.2	
successo server				
		successo		server

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.5.2.4][N][F]	Creazione mappa	UC4.8	Informare il client nel caso in cui la creazione
	fallita		richiesta fosse fallita
R[1.5.3][N][F]	Gestione richiesta	UC4.3	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
	eliminazione map-		ne di una richiesta di eliminazione di una
	pa		mappa dal database selezionato dal client
R[1.5.3.1][N][F]	Controllo no-	UC4.3.2	Implementare un controllo sul nome della
	me mappa da		mappa da eliminare
D[1 5 9 1 1][N][D]	eliminare	UC4.9	Carting il anno in ani il anno della anno
R[1.5.3.1.1][N][F]	Nome mappa da eliminare non vali-	004.9	Gestire il caso in cui il nome della mappa da eliminare, inviato dal client non rispettas-
	do		se le regole sintattiche dei nomi delle mappe
	do		Actorbase
R[1.5.3.2][N][F]	Eliminazione di	UC4.3	Eliminare la mappa con il nome inviato dal
==[0.0:-][][-]	una mappa	0 0 2.0	client dal database selezionato dall'utente
R[1.5.3.2.1][N][F]	Utilizzo ac-	UC4.3	Utilizzare un actor di tipo MAIN per ac-
11 11 1	tor MAIN per	Capitolato	cettare le richieste di eliminazione mappa
	eliminazione		provenienti dall'esterno
	mappa		
R[1.5.3.2.1.1][N][F		UC4.3	Definire un messaggio inviabile dall'ester-
	le a actor MAIN	Capitolato	no ad actor di tipo MAIN per richiedere
	per eliminazione		la eliminazione di una mappa nel database
R[1.5.3.2.2][N][F]	mappa Utilizzo actor	UC4.3	selezionato  Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
$\mathbf{K}[1.0.5.2.2][\mathbf{N}][\mathbf{F}]$	Utilizzo actor STOREFINDER	Capitolato	tor di tipo STOREFINDER nell'operazione
	per eliminazione	Capitolato	di eliminazione di una mappa
	mappa		ar chiminazione ar ana mappa
R[1.5.3.2.3][N][F]	Utilizzo actor	UC4.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
1 11 11 1	STOREKEE-	Capitolato	tor di tipo STOREKEEPER nell'operazione
	PER eliminazione		di eliminazione di una mappa
	mappa		
R[1.5.3.2.4][N][F]	Utilizzo actor	UC4.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di
	WAREHOUSE-	Capitolato	actor di tipo WAREHOUSEMAN da as-
	MAN eliminazione		sociare ai relativi actor STOREKEEPER
Dit Faarliolini	mappa	TICAR	nell'operazione di eliminazione di una mappa
R[1.5.3.2.5][O][F]	Utilizzo actor NI- NJA eliminazione	UC4.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo NINJA da associare ai relati-
		Capitolato	vi actor STOREKEEPER nell'operazione di
	mappa		eliminazione di una mappa
R[1.5.3.2.6][O][F]	Utilizzo actor	UC4.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
r -1r-1r-1	MANAGER	Capitolato	tor di tipo MANAGER nell'operazione di
	eliminazione	-	eliminazione di una mappa
	mappa		<del></del>
R[1.5.3.3][N][F]	Eliminazione map-	UC4.3	Informare il client nel caso in cui la mappa
	pa avvenuta con		richiesta fosse stata eliminata con successo dal
	successo		server
R[1.5.3.4][N][F]	Eliminazione map-	UC4.9	Informare il client nel caso in cui l'eliminazio-
	pa fallita	TICA 4	ne della mappa richiesta fosse fallita
R[1.5.4][O][F]	Gestione richiesta	UC4.4	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
	rinominazione		ne di una richiesta di rinominazione di una
R[1.5.4.1][O][F]	mappa Controllo no-	UC4.4.2	mappa del database selezionato dal client Implementare un controllo sul nome della
10[1.0.4.1][O][F]	me mappa da	0 04,4,4	mappa da rinominare
	rinominare		mappa da informitato

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.5.4.1.1][O][F]	Nome mappa da ri-	UC4.4.2	Gestire il caso in cui il nome della mappa da
10[11011111][0][1]	nominare non vali-	0 0 1. 1.2	rinominare, inviato dal client non rispettas-
	do		se le regole sintattiche dei nomi delle mappe
			Actorbase
R[1.5.4.2][O][F]	Controllo nuovo	UC4.4.3	Implementare un controllo sul nuovo nome
	nome mappa da		della mappa da rinominare
	rinominare		
R[1.5.4.2.1][O][F]	Nuovo nome map-	UC4.4.3	Gestire il caso in cui il nuovo nome della map-
	pa da rinominare		pa da rinominare, inviato dal client non ri-
	non valido		spettasse le regole sintattiche dei nomi delle
R[1.5.4.3][O][F]	Rinomina della	UC4.4	mappe Actorbase Rinominare la mappa richiesta dal client con
	mappa	004.4	il nuovo nome inviato
R[1.5.4.3.1][N][F]	Utilizzo ac-	UC4.4	Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta-
10[110111011][11][1]	tor MAIN per	Capitolato	re le richieste di rinomina mappa provenienti
	rinomina mappa	1	dall'esterno
R[1.5.4.3.1.1][N][F]	Messaggio inviabi-	UC4.4	Definire un messaggio inviabile dall'esterno ad
	le a actor MAIN	Capitolato	actor di tipo MAIN per richiedere la rinomina
	per rinomina map-		di una mappa nel database selezionato
	pa		
R[1.5.4.3.2][N][F]	Utilizzo actor	UC4.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	STOREFINDER	Capitolato	
	per rinomina		di rinomina di una mappa
R[1.5.4.3.3][N][F]	mappa Utilizzo actor	UC4.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
$n_{[1.0.4.5.5][N][\Gamma]}$	STOREKEEPER	Capitolato	tor di tipo STOREKEEPER nell'operazione
	rinomina mappa	Capitolato	di rinomina di una mappa
R[1.5.4.3.4][N][F]	Utilizzo actor	UC4.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di
1 11 11 1	WAREHOUSE-	Capitolato	actor di tipo WAREHOUSEMAN da as-
	MAN rinomina	-	sociare ai relativi actor STOREKEEPER
	mappa		nell'operazione di rinomina di una mappa
R[1.5.4.3.5][O][F]	Utilizzo actor NIN-	UC4.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor
	JA rinomina map-	Capitolato	di tipo NINJA da associare ai relativi actor
	pa		STOREKEEPER nell'operazione di rinomina
D[1 # 4 9 c][O][E]	TT4:1:4 3// A	UC4.4	di una mappa
R[1.5.4.3.6][O][F]	Utilizzo actor MA- NAGER rinomina	Capitolato	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor di tipo MANAGER nell'operazione di
	mappa	Capitolato	rinomina di una mappa
R[1.5.4.4][O][F]	Rinominazione	UC4.4	Informare il client nel caso in cui la mappa
[	mappa avvenuta	5 5 2. 1	richiesta fosse stata rinominata con successo
	con successo		
R[1.5.4.5][O][F]	Rinominazione	UC4.10	Informare il client nel caso in la rinominazione
	mappa fallita		della mappa fosse fallita
R[1.5.5][N][F]	Gestione richiesta	UC4.5	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
	di selezione mappa		ne di una richiesta di selezione di una mappa
T)[4	- C - 11	TTO: -	da parte di un client
R[1.5.5.1][N][F]	Controllo no-	UC4.5.2	Implementare un controllo sul nome della
	me mappa da		mappa da selezionare
R[1.5.5.1.1][N][F]	selezionare Nome mappa da	UC4.5.2	Gestire il caso in cui il nome della mappa da
10[1.9.9.1.1][1V][F]	selezionare non va-	0 04.0.2	selezionare, inviato dal client non rispettas-
	lido		se le regole sintattiche dei nomi delle mappe
			Actorbase
R[1.5.5.2][N][F]	Selezione della	UC4.5	Selezionare la mappa richiesta dal client
	mappa richiesta		

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.5.5.2.1][N][F]	Utilizzo ac-	UC3.7	Utilizzare un actor di tipo MAIN per accet-
	tor MAIN per selezione mappa		tare le richieste di selezione di una mappa provenienti dall'esterno
R[1.5.5.2.1.1][N][F]	Messaggio inviabi- le a actor MAIN	UC3.7 Capitolato	Definire un messaggio inviabile dall'esterno ad actor di tipo MAIN per richiedere la selezio-
	per selezione map-		ne di una mappa del database selezionato in precedenza
R[1.5.5.3][N][F]	pa Selezione map-	UC4.5	Informare il client nel caso in cui la mappa
()( )( )	pa avvenuta con successo		richiesta fosse stata selezionata con successo
R[1.5.5.4][N][F]	Messaggio selezio- ne mappa fallita	UC4.11	Informare il client nel caso in cui la selezione della mappa richiesta fosse fallita
R[1.5.6][O][F]	Gestione richiesta di visualizzazione permessi accesso al database	UC4.6	Implementare un'interfaccia per l'elaborazione di una richiesta di visualizzazione dei permessi di accesso al database selezionato da parte di un client
R[1.5.7][O][F]	Gestione richiesta modifica permessi di accesso al data- base	UC4.7	Implementare un'interfaccia per l'elaborazione di una richiesta di modifica dei permessi di accesso al database da parte di un client
R[1.6][N][F]	Gestione delle operazioni a livello mappa	UC5	Implementare delle interfacce per consentire ad un client di eseguire le operazioni a livello mappa definite in UC5
R[1.6.1][O][F]	Gestione richiesta visualizzazione chiavi della mappa	UC5.1	Implementare un'interfaccia per l'elaborazione di una richiesta di visualizzazione della lista delle chiavi presenti nella mappa selezionata da parte di un client
R[1.6.1.1][O][F]	Utilizzo actor MAIN per visua- lizzazione lista chiavi	UC5.2.3 UC5.3.2 UC5.4.2 UC5.5.2	Utilizzare un actor di tipo MAIN per implementare la funzionalità di visualizzazione lista chiavi della mappa selezionata dal client
R[1.6.1.1.1][O][F]	Messaggio inviabi- le a actor MAIN per visualizzazione lista chiavi	UC5.2.3 UC5.3.2 UC5.4.2 UC5.5.2	Definire un messaggio inviabile ad actor di tipo MAIN per richiedere la visualizzazione della lista delle chiavi della mappa selezionata
R[1.6.1.2][O][F]	Invio lista chiavi al client	UC5.1	Implementare un'interfaccia per inviare al client la lista delle chiavi presenti nella mappa selezionata
R[1.6.2][N][F]	Gestione richiesta ricerca per chiave	UC5.2	Implementare un'interfaccia per l'elaborazione di una richiesta di ricerca di un item attraverso la chiave nella mappa selezionata dal client
R[1.6.2.1][N][F]	Lettura chiave	UC5.2.3 UC5.3.2 UC5.4.2 UC5.5.2	Implementare la lettura della chiave dal comando
R[1.6.2.2][N][F]	Ricerca di un item attraverso la chiave	UC5.2.3 UC5.3.2 UC5.4.2 UC5.5.2	Implementare la ricerca di un item attraverso la chiave fornita dal comando interpretata come una stringa
R[1.6.2.2.1][N][F]	Utilizzo actor MAIN per ricerca item	UC5.2.3 UC5.3.2 UC5.4.2 UC5.5.2 Capitolato	Utilizzare un actor di tipo MAIN per accet- tare le richieste di ricerca item provenienti dall'esterno

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.6.2.2.1.1][N][F]	Messaggio inviabi-	UC5.2.3	Definire un messaggio inviabile dall'esterno ad
	le a actor MAIN	UC5.3.2	actor di tipo MAIN per richiedere la ricerca
	per ricerca item	UC5.4.2	di un item nella mappa selezionata
		UC5.5.2	
R[1.6.2.2.2][N][F]	Utilizzo actor	Capitolato UC5.2.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
$\mathbf{K}[1.0.2.2.2][\mathbf{N}][\mathbf{F}]$	STOREFINDER	UC5.2.3 $UC5.3.2$	tor di tipo STOREFINDER nell'operazione
	per ricerca item	UC5.4.2	di ricerca item
	F	UC5.5.2	
		Capitolato	
R[1.6.2.2.3][N][F]	Utilizzo actor	UC5.2.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	STOREKEEPER	UC5.3.2	tor di tipo STOREKEEPER nell'operazione
	ricerca item	UC5.4.2	di ricerca item
		UC5.5.2	
R[1.6.2.2.4][N][F]	Utilizzo actor	Capitolato UC5.2.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di
16[1.0.2.2.4][14][14]	WAREHOUSE-	UC5.3.2	actor di tipo WAREHOUSEMAN da as-
	MAN ricerca	UC5.4.2	sociare ai relativi actor STOREKEEPER
	item	UC5.5.2	nell'operazione di ricerca item
		Capitolato	
R[1.6.2.3][N][F]	Invio valore al	UC5.2	Implementare un'interfaccia per inviare al
Dit co divid	client	TICE	client il valore associato alla chiave ricercata
R[1.6.2.4][N][F]	Item non presente	$\begin{array}{c} \mathrm{UC5.8} \\ \mathrm{UC5.2.3} \end{array}$	Informare il client nel caso in cui l'item non fosse presente nella mappa
		UC5.4.2	rosse presente nena mappa
		UC5.5.2	
R[1.6.3][N][F]	Gestione richiesta	UC5.3	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
	inserimento item		ne di una richiesta di inserimento di un item
			nella mappa selezionata dal client
R[1.6.3.1][N][F]	Controllo item già	UC5.3	Controllare che non esista già un item con
	presente		chiave uguale alla chiave inviata dal client, in tal caso cancellare l'inserimento
R[1.6.3.2][N][F]	Inserimento nuovo	UC5.3	Implementare l'inserimento nella mappa della
10[110.0.2][11][1]	item	0.00.0	coppia chiave-valore fornita dall'utente
R[1.6.3.2.1][N][F]	Utilizzo ac-	UC5.3	Utilizzare un actor di tipo MAIN per accet-
	tor MAIN per	Capitolato	
7 [4 0 0 0 4 4][77][7]	inserimento item	77.0%	provenienti dall'esterno
R[1.6.3.2.1.1][N][F]		UC5.3	Definire un messaggio inviabile dall'ester-
	le a actor MAIN per inserimento	Capitolato	no ad actor di tipo MAIN per richiede- re l'inserimento di un item nella mappa
	item		selezionata
R[1.6.3.2.2][N][F]	Utilizzo actor	UC5.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
. 11 11 1	STOREFINDER	Capitolato	tor di tipo STOREFINDER nell'operazione
	per inserimento		di inserimento di un item
D[1 0 0 0 0][57][7]	item	TICE	D.C. 11 (1)
R[1.6.3.2.3][N][F]	Utilizzo actor	UC5.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	STOREKEEPER inserimento item	Capitolato	tor di tipo STOREKEEPER nell'operazione di inserimento di un item
R[1.6.3.2.4][N][F]	Utilizzo actor	UC5.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di
[ 3:-:-][*:][*]	WAREHOUSE-	Capitolato	actor di tipo WAREHOUSEMAN da as-
	MAN inserimento	-	sociare ai relativi actor STOREKEEPER
	item		nell'operazione di inserimento di un item
R[1.6.3.2.5][O][F]	Utilizzo actor NI-	UC5.3	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	NJA inserimento	Capitolato	tor di tipo NINJA da associare ai relati-
	item		vi actor STOREKEEPER nell'operazione di
			inserimento di un item

R 1.6.3.2.6  O  F    Utilizzo actor MANAGER mell'operazione di inserimento item mell'ance avvenuto con successo fallito dell'international successo succes	Codice	Nome	Fonte	Descrizione
MANAGER inscrimento item avenuto con successo  R[1.6.3.3  N  F] Inscrimento item falliro  R[1.6.4.2 N  F] Gescione richiesta aggiornamento item R[1.6.4.2.1  N  F] Aggiornamento valore item R[1.6.4.2.2  N  F] Utilizzo actor MAIN Per aggiornamento valore item R[1.6.4.2.1  N  F] Utilizzo actor MAIN R[1.6.4.2.3  N  F] Utilizzo actor				
Inserimento item   Inserimento item   Avenuto con successo   Suc	10[1:0:0:2:0][0][1]			
R 1.6.3.3  N  F    Inserimento item avenuto con successo   R 1.6.3.4  N  F    Inserimento item fallito con successo   R 1.6.4.2  N  F    Gestione richiesta aggiornamento item aggiornamento item glitone item della mappa selezionata dal client mel caso in cui l'inserimento dell'item fosse fallito dell'item della mappa selezionata dal client mel caso in cui l'inserimento dell'item de avenuto dell'item de aggiornamento della mappa selezionata dal client mel caso in cui l'inserimento dell'item de aggiornamento della mappa selezionata dal client mel caso in cui l'inserimento dell'item de avenuto dell'item de avenuto dell'item de avenuto dell'item de avenuto richem memore valore item mello mappa della mappa selezionata dal client dell'item de aggiornamento valore item mello mappa della mappa selezionata dal client dell'item de avenuto richem valore item mello mappa selezionata dal client dell'item de avenuto richem valore item mello dell'item de avenuto richem valore item mello mappa selezionata dal client dell'item de avenuto richem valore item mello dell'item de avenuto richem valore item mello dell'item de avenuto richem valore item della mappa selezionata dal client dell'item de aggiornamento del valore di un item per aggiornamento valore item selezionamento del valore di un item per aggiornamento del valore di un item per aggiornamento relativa richem dell'item dell'item de avenuto richem valore item dell'item dell'item dell'item dell'item de avenuto richem valore item dell'item dell'ite			Capitolato	
R[1.6.4.2.1] N  F    Gestione richiesta di aggiornamento item aggiornamento item ammento valore item    R[1.6.4.2.1] N  F    Aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.1] N  F    Messaggio inviabile a actor MAIN per aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.2] N  F    Utilizzo actor NIN- STOREKEPER aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.3] N  F    Utilizzo actor STOREKEPER nell'operazione di aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.3] N  F    Utilizzo actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.3] N  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.3] N  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.3] N  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.3] N  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.3] N  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.3] N  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.4] N  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.5] O  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item    R[1.6.4.2.5] O  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento item avvenuto con successo    R[1.6.4.2.5] O  F    Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento    R[1.6.4.2.5] O  F    Aggiornamento    R[1.6.4.2.5] O  F    Aggiornamento    R[1.6.5.2] O  F    Aggiornamento    R[1.6.5.2] O  F    Append in coda al valore di un item    R[1.6.5.2] O  F    Append in coda al valore di un item    R[1.6.5.2] O  F    Append in coda al valore di un item    R[1.6.5.2] O  F    Append in coda al valore di un item    R[1.6.5.2] O  F    Append in coda al valore di un item    R[1.6.5.2] O  F    Append in coda al valore di un item    R[1.6.5.2] O  F    Append in coda al valore di un item    R[1.6.5.2] O  F    Append in coda al v	R[1.6.3.3][N][F]		UC5.3	
R[1.6.4.2.1  N  F    Gestione richiesta aggiornamento item   UC5.4   Implementare un'interfaccia l'elaborazione di una richiesta di aggiornamento dell'item fosse fallito dell'item facia l'interfaccia l'elaborazione di una richiesta di aggiornamento di uni item della mappa selezionata dal client   UC5.4.2   Ricercare l'item da aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.1  N  F    Utilizzo actor NIN-per aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.2  N  F    Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3  N  F    Utilizzo actor STOREFINDER aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3  N  F    Utilizzo actor STOREFINDER aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3  N  F    Utilizzo actor STOREFINDER aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3  N  F    Utilizzo actor STOREFINDER aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3  N  F    Utilizzo actor STOREFINDER aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3  N  F    Utilizzo actor NIN-JA aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.5  O  F    Utilizzo actor NIN-gargiornamento valore item   R[1.6.5.2  O  F    Residentia di append   R[1.6.5.2  O  F    Ricerca item per append   R[1.6.5.2  O  F    Ricerca item per append   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al valore di un item   R[1.6.5.2  O  F    Append in coda al v	[][ ][ ]			
R[1.6.4.1]N F    Gestione richiesta aggiornamento item   trem		successo		
R[1.6.4.1]N F    Gestione richiesta aggiornamento item   trem	R[1.6.3.4][N][F]	Inserimento item	UC5.7	Informare il client nel caso in cui l'inserimento
Record item   Heart		fallito		dell'item fosse fallito
Record item   Heart	R[1.6.4][N][F]	Gestione richiesta	UC5.4	Implementare un'interfaccia l'elaborazione di
R[1.6.4.2 N  F    Ricerca item da aggiornare giornare giornare giornare alore item   CUC5.4   Capitolato namento valore item   R[1.6.4.2.1 N  F    Messaggio inviabile a actor MAIN per aggiornamento valore item   CE5.4   Capitolato valore item   CE5.4   Capitolato valore item   CE5.4   CE5.5   CE5.4   CE5.5		${\it aggiornamento}$		una richiesta di aggiornamento di un item
R[1.6.4.2.1 N F  Aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.1 N F  Messaggio inviabile a actor MAIN per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.2 N F  Messaggio inviabile a actor MAIN per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.3 N F  Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.3 N F  Utilizzo actor STOREFINDER aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4 N F  Utilizzo actor STOREKEEPER aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4 N F  Utilizzo actor STOREMEDEPER Aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4 N F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5 O F  Utilizzo actor NIN-JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5 O F  Gestione richiesta di append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1 O F  Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1 O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1 O F  Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1 O F  Utilizzo actor MAIN aggiornamento valore item append  R[1.6.5.2.1 O F  Aggiornamento valore di un item valore di un item survenuto con successo  R[1.6.5.2.1 O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1 O F  Utilizzo actor MAIN append di un item  R[1.6.5.2.1 O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1 O F  Utilizzo actor MAIN append di coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1 O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1 O F  Utilizzo actor MAIN append di coda al valore di un item sella mappa accetta-de di append in coda al valore di un item sello un actor di tipo MAIN per append di un coda al valore di un item sella mappa accetta-de di append in coda al valore di un item sella mapona di tipo MAIN per accetta-de l'unicate di append in coda al valore di un item nessaggio inviabile dall'esterno ad cactor di tipo MAIN per accetta-deponito del valore di un item della mappa selezionata dal client un messaggio inviabile dall'esterno ad actor di tipo MAIN per accetta-deponito del valore di un item nella mappa selezionata di client dell'aggiornamento del valore di un item nessaggio inviabile dall'esterno ad acto				della mappa selezionata dal client
R[1.6.4.2.1 N  F    Aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.1 N  F    Utilizzo actor MAIN per aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.1.1 N  F    Messaggio inviabile a actor MAIN per aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.2 N  F    Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3 N  F    Utilizzo actor STOREFEPR aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3 N  F    Utilizzo actor STOREFEPR aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.4 N  F    Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.5  O  F    Aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.5  O  F    Aggiornamento valore item   R[1.6.4.2] N  F    Aggiornamento consuccesso   R[1.6.4.2] N  F    Append in coda al valore di un item coda al valore di controle di tipo MAIN per accetta   Append in coda al valore di controle di tipo MAIN per accetta   Append in coda al valore di un accordante di tipo MAIN per accetta   Appen	R[1.6.4.1][N][F]		UC5.4.2	Ricercare l'item da aggiornare
R[1.6.4.2.1] N  F    Utilizzo actor item				
R[1.6.4.2.1] N  F    Utilizzo actor MAIN per aggiornamento valore item   UC5.4   UC5.5   UC5	R[1.6.4.2][N][F]		UC5.4.3	Sovrascrivere il valore dell'item da aggiornare
MAIN per aggiornamento valore item   Capitolato   Per le richieste di aggiornamento del valore di un item provenienti dall'estermo item   UC5.4   Capitolato   Per aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.3] N F    Utilizzo   actor   STOREKEEPER aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.4] N F    Utilizzo   actor   Capitolato   Capitola			77.0%	
R[1.6.4.2.1.1]N F  Messaggio inviabile a actor MAIN per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.2]N F  Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.3]N F  Utilizzo actor STOREKEEPER aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4]N F  Utilizzo actor WAREHOUSE MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5] O F  Utilizzo actor WAREHOUSE MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5] O F  Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.3] N F  Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.3] N F  Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.5.1] O F  Gestione richiesta di append  R[1.6.5.2.1] O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor Item  R[1.6.5.2.1] O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor Item  R[1.6.5.2.1] O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor Item  R[1.6.5.2.1] O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor Item  R[1.6.5.2.1] O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor Item  R[1.6.5.2.1] O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor Item  R[1.6.5.2.1] O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor Item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor Item  R[1.6.5.2.1] O F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1] O F  Utilizzo actor	R[1.6.4.2.1][N][F]			
R[1.6.4.2.1][N] F  Messaggio inviabilible al l'esterno ad le a actor MAIN per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.2][N] F  Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.3][N] F  Utilizzo actor STOREKEEPER aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4][N] F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O] F  Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O] F  Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.3][N] F  Aggiornamento item avenuto con successo  R[1.6.4.3][N] F  Aggiornamento item avenuto con successo  R[1.6.5.1][O] F  Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item walore item append  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item walore item avenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item walore item avenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item walore item avenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item walore item avenuto con insertio.  R[1.6.5.2.1][O] F  Utilizzo actor MIN avenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item walore item walore item avenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item walore item walore item avenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item walore in serito un messaggio inviabile dall'item falliato uctor di tipo MAIN per append walore di un item walore d			Capitolato	
R[1.6.4.2.1.1] N  F    Messaggio inviabile a actor MAIN per aggiornamento valore item   R[1.6.4.2.2] N  F    Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item   UC5.4   Capitolato   Definire l'utilizzo e il comportamento di acsiderionata   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento valore item   UC5.4   Capitolato   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento valore item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento valore item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   Definire l'utilizzo e il comportamento di acgiornamento del valore di un item   UC5.4   UC5.5   UC5.5   Informare il client dell'aggiornamento item   avvenuto con successo   Inviate al client un messaggio di modifica   UC5.5   Implementare un'interfaccia per l'elaborazione di un item   UC5.5   Aggiungere in coda al valore dell'item il valore inserito   UC5.5   Inviate al client dell'aggiornamento del valore di				un nem provementi dan esterno
R[1.6.4.2.2] N F    Utilizzo actor valore item	D[1 6 4 9 1 1][N][E]		TICE 4	Defining up magga gois invishila dell'estenna ed
R[1.6.4.2.2][N][F] Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.3][N][F] Utilizzo actor UC5.4 Capitolato valore item  R[1.6.4.2.4][N][F] Utilizzo actor UC5.4 Capitolato valore item  R[1.6.4.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN-JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Aggiornamento consuccesso  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto consuccesso  R[1.6.5.1][O][F] Aggiornamento item append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item oscillation in the mappa selezionata del comportamento di actor di tipo STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item item item item selezionata dal colient dell'aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.2.4][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item della mappa selezionata del comportamento di actor di tipo STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item della mappa selezionata dal client un messaggio di modifica dell'item fallita  UC5.5 Ricercare l'item sul quale effettuare l'append avalore di un item della mappa elezionata dal client un servicio servicio dell'item il valore inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item della mappa selezionata dal client un servicio servicio di un item della mappa selezionata dal client un servicio servicio di un item della mappa selezionata dal client un servicio di un item della mappa selezionata dal client un servicio di un item della mappa selezionata dal client un servicio di aggiornamento in di aggiornamento del valore di un item append in coda al valore di	$n_{[1.0.4.2.1.1][N][F]}$			99
R[1.6.4.2.2][N][F] Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Gestione richiesta di append  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Alilizzo actor MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append actor MaIN per accettance actor MAIN per append actor MAIN per accettance ac			Capitolato	
R[1.6.4.2.2] N  F    Utilizzo actor STOREFINDER per aggiornamento valore item				
R[1.6.4.2.3][N][F] Utilizzo actor valore item  R[1.6.4.2.4][N][F] Utilizzo actor valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor valore item  R[1.6.4.3][N][F] Utilizzo actor valore item  R[1.6.4.3][N][F] Utilizzo actor valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento valore item  R[1.6.5.2][O][F] Aggiornamento valore item  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Vuilizzo actor valore item valore item avenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O][F] Vuilizzo actor valore item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Vuilizzo actor valore item per append al valore di un item valore item item dell' aggiornamento del valore di un item valore item avvenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O][F] Vuilizzo actor valore item per append al valore di un item valore item per append al valore di un item valore item sul quale effettuare l'append in coda al valore dell'item il valore inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Vuilizzo actor valore di un item valore di un	B[1 6 4 2 2][N][F]		UC5 4	
R[1.6.4.2.3][N][F] Utilizzo actor STOREKEEPER aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN-JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento consuccesso  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento citem avvenuto consuccesso  R[1.6.5.1][O][F] Gestione richiesta di append  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Aggiornamento citem actor di tipo MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Vutilizzo actor NIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O][F] Aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Aggiornamento citem della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.2.1][O][F] Vutilizzo actor NIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O][F] Aggiornamento un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore dell'item il valore inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor NIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento un item avvenuto con successo  R[1.6.5.2][O][F] Aggiornamento un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.2][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore dell'item il valore inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Cutilizzo actor NIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item se avvenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R	10[110111212][11][1]			
R[1.6.4.2.3] N] F    Utilizzo actor STOREKEEPER aggiornamento valore item			Capitolato	
STOREKEEPER aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item fallito UC5.4 UC5.5  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item walore di un item della mappa selezionata dal client walore di un item un item della mappa de la client un di aggiornamento item della mappa de la client un item un item della mappa de la client dell'item il valore di un item la client dell'item il valore di un item la client dell'item il valore di un item della mappa selezionata dal client un item la client dell'item il valore di un item la client dell'item il valore di un item della mappa selezionata dal client un item item della mappa selezionata dal client un it				00
STOREKEEPER aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE- MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item fallito UC5.4 UC5.5  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item walore di un item della mappa selezionata dal client walore di un item un item della mappa de la client un di aggiornamento item della mappa de la client un item un item della mappa de la client dell'item il valore di un item la client dell'item il valore di un item la client dell'item il valore di un item della mappa selezionata dal client un item la client dell'item il valore di un item la client dell'item il valore di un item della mappa selezionata dal client un item item della mappa selezionata dal client un it	R[1.6.4.2.3][N][F]	Utilizzo actor	UC5.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
R[1.6.4.2.4][N][F] Utilizzo actor WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN-JA aggiornamento valore item avvenuto con successo  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.5.1][O][F] Gestione richiesta di append append  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Ann aggiornamento del valore di un item avalore di un item append  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor VIN-JA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  R[1.6.5.2.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di un item della mappa di coda al valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di append in coda al valore di un coda al valore di un coda al valore di un coda al valore di comportamento di actor di tipo WAREHOUSEMAN da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item di tipo NINJA da associare ai relativi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  Informare il client dell'aggiornamento item avvenuto con successo  Informare il client dell'aggiornamento item avvenuto con successo  Informare il client dell'aggiornamento di aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  Informare il client dell'aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  Informare il client dell'aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  Informare il client dell'aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  Informare il client dell'aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  Informare il client dell'aggiornamento append avvenuto con successo  Informare il cli	11 11 1	STOREKEEPER	Capitolato	
R[1.6.4.2.4][N][F]		${\it aggiornamento}$		di aggiornamento del valore di un item
WAREHOUSE-MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN-JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto consuccesso  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item fallito uccesso  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append  R[1.6.5.2][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item item avalore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di unicoda al valore di unicoda di append in coda al valore di unicoda al valore di u				
MAN aggiornamento valore item  R[1.6.4.2.5][O] F  Utilizzo actor NIN-JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N] F  Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N] F  Aggiornamento item fallito  R[1.6.5.1][O] F  Gestione richiesta di append  R[1.6.5.2.1][O] F  Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O] F  Utilizzo actor MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O] F  Utilizzo actor MAIN per append  R[1.6.5.2.1][O] F  Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di unitem avalore di unitem item item item item item item item	R[1.6.4.2.4][N][F]			
R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item fallito  R[1.6.5.1][O][F] Gestione richiesta di append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo Aggiornamento item  VACS.4  Capitolato Cap			Capitolato	
R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item fallito item fallito UC5.4 UC5.5  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo Aggiornamento Aggiornamento item ductor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item avvenuto con successo  UC5.4 Informare il client dell'aggiornamento item avvenuto con successo  Inviare al client un messaggio di modifica dell'item fallita UC5.5  Implementare un'interfaccia per l'elaborazione di una richiesta di append al valore di un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append  Capitolato  Capitolato  Tor di tipo NINJA da associare ai relativi actor di tipo NINJA da associare ai relativactor actor di tipo NINJA da associare ai relativactor actor di tipo N		00		
R[1.6.4.2.5][O][F] Utilizzo actor NIN- JA aggiornamento valore item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item fallito UC5.4 UC5.5  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo		_		
JA aggiornamento valore item valore item vi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append in coda al valore di un item serito  R[1.6.5.2,1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di aggiornamento to di una coda al valore di append in coda al va	DI1 C 4 0 FILOIIDI		TICE 4	
valore item vi actor STOREKEEPER nell'operazione di aggiornamento del valore di un item  R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.5.1][O][F] Gestione richiesta di append in coda al valore di un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di aggiornamento del valore di un item della mappa selezionata dal valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di agpend in coda al valore di append in coda al valore di un append in coda al valore di un append in coda al valor	K[1.0.4.2.5][O][F]			
R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta dell'item fallita  UC5.5  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append in coda al append  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2.1][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor MAIN per append in coda al valore di append in coda al valore di celeritem sul quale effettuare l'append in coda al valore dell'item il valore inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor valore di celeritem sul quale effettuare l'append in coda al valore dell'item il valore inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor valore di celeritem sul quale effettuare l'append in coda al valore dell'item il valore inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor valore di celeritem sul quale effettuare l'append in coda al valore di celeritem sul quale effettuare l'append inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor valore di celeritem sul quale effettuare l'append inserito			Capitolato	
R[1.6.4.3][N][F] Aggiornamento item avvenuto con successo  R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento UC5.9 Inviare al client un messaggio di modifica dell'item fallito UC5.4 dell'item fallita  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor valore di un actor di tipo MAIN per accetta-MAIN per append in coda al valore di conservatore di append in coda al valore di coda di cod		varore mem		
R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento UC5.9 Inviare al client un messaggio di modifica item fallito UC5.4 dell'item fallita UC5.5  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore dell'item il valore inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta-MAIN per append re le richieste di append in coda al valore di	B[1 6 4 3][N][F]	Aggiornamento	UC5 4	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10[1.0.4.0][11][1]		C C0.1	
R[1.6.4.4][N][F] Aggiornamento item fallito UC5.4 dell'item fallita UC5.5  R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item un item sul quale effettuare l'append valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta-MAIN per append re le richieste di append in coda al valore di				aa.a.o oon baccoppo
R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta UC5.5 Implementare un'interfaccia per l'elaborazione di append ne di una richiesta di append al valore di un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta-MAIN per append in coda al valore di un coda al valore	R[1.6.4.4][N][F]		UC5.9	Inviare al client un messaggio di modifica
R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append ne di una richiesta di append al valore di un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta-MAIN per append in coda al valore di un coda al valore	-2[04][4.][4]			99
R[1.6.5][O][F] Gestione richiesta di append ne di una richiesta di append al valore d				
di append ne di una richiesta di append al valore di un item della mappa selezionata dal client  R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per append  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore di un item valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta-MAIN per append Capitolato re le richieste di append in coda al valore di	R[1.6.5][O][F]	Gestione richiesta		Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				
R[1.6.5.1][O][F] Ricerca item per UC5.5.2 Ricercare l'item sul quale effettuare l'append append  R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al UC5.5 Aggiungere in coda al valore dell'item il valore valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta-MAIN per append Capitolato re le richieste di append in coda al valore di				
R[1.6.5.2][O][F] Append in coda al valore dell'item il valore valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta-MAIN per append Capitolato re le richieste di append in coda al valore di	R[1.6.5.1][O][F]	Ricerca item per	UC5.5.2	
valore di un item inserito  R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta- MAIN per append Capitolato re le richieste di append in coda al valore di		append		
R[1.6.5.2.1][O][F] Utilizzo actor UC5.5 Utilizzare un actor di tipo MAIN per accetta- MAIN per append Capitolato re le richieste di append in coda al valore di	R[1.6.5.2][O][F]		$\overline{\mathrm{UC5.5}}$	Aggiungere in coda al valore dell'item il valore
MAIN per append Capitolato re le richieste di append in coda al valore di				
	R[1.6.5.2.1][O][F]			
valore item un item provenienti dall'esterno			Capitolato	
		valore item		un item provenienti dall'esterno

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.6.5.2.1.1][O][F]		UC5.5	Definire un messaggio inviabile dall'esterno
1 11 - 11 1	le a actor MAIN	Capitolato	ad actor di tipo MAIN per richiedere l'ap-
	per append valore	-	pend in coda al valore di un item nella mappa
	item		selezionata
R[1.6.5.2.2][O][F]	Utilizzo actor	UC5.5	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	STOREFINDER	Capitolato	tor di tipo STOREFINDER nell'operazione
	per append valore		di append in coda al valore di un item
	item		
R[1.6.5.2.3][O][F]	Utilizzo actor	UC5.5	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	STOREKEEPER	Capitolato	tor di tipo STOREKEEPER nell'operazione
	append valore item		di append in coda al valore di un item
R[1.6.5.2.4][O][F]	Utilizzo actor	UC5.5	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	WAREHOUSE-	Capitolato	tor di tipo WAREHOUSEMAN da associa-
	MAN append		re ai relativi actor STOREKEEPER nell'o-
	valore item		perazione di append in coda al valore di un
7 14 0 8 0 811 01177		All 1	item
R[1.6.5.2.5][O][F]	Utilizzo actor NIN-	UC5.4	Definire l'utilizzo e il comportamento di actor
	JA append valore	Capitolato	di tipo NINJA da associare ai relativi actor
	item		STOREKEEPER nell'operazione di append
R[1.6.5.3][O][F]	Annand arreanuta	UC5.5	in coda al valore di un item
$\kappa_{[1.0.5.5][O][F]}$	Append avvenuto con successo	0.03.3	Informare il client dell'append avvenuto con successo
R[1.6.5.4][O][F]	Append fallito	UC5.5	Informare il client dell'append fallito
R[1.6.6][N][F]	Gestione richiesta	UC5.6	Implementare un'interfaccia per l'elaborazio-
16[1.0.0][11][1]	di rimozione item	0.00.0	ne di una richiesta di rimozione di un item
	di illiozione nem		della mappa selezionata dal client
R[1.6.6.1][N][F]	Ricerca item da ri-	UC5.6.2	Ricercare l'item da rimuovere, all'interno
[ ][ ][ ]	muovere		della mappa selezionata
R[1.6.6.2][N][F]	Rimozione del-	UC5.6	Rimuovere l'item dalla mappa
	l'item dalla		
	mappa		
R[1.6.6.2.1][N][F]	Utilizzo ac-	UC5.6	Utilizzare un actor di tipo MAIN per ac-
	tor MAIN per	Capitolato	cettare le richieste di rimozione di un item
-	rimozione item		provenienti dall'esterno
R[1.6.6.2.1.1][N][F]	Messaggio inviabi-	UC5.6	Definire un messaggio inviabile dall'esterno
	le a actor MAIN	Capitolato	ad actor di tipo MAIN per richiedere la
Dit a a o oliville	per rimozione item	TICKO	rimozione di un item dalla mappa selezionata
R[1.6.6.2.2][N][F]	Utilizzo actor	UC5.6	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
	STOREFINDER	Capitolato	tor di tipo STOREFINDER nell'operazione di rimozione di un item
R[1.6.6.2.3][N][F]	per rimozione item Utilizzo actor	UC5.6	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
10[1.0.0.2.3][11][F]	STOREKEEPER	Capitolato	tor di tipo STOREKEEPER nell'operazione
	rimozione item	Oapirolato	di rimozione di un item
R[1.6.6.2.4][N][F]	Utilizzo actor	UC5.6	Definire l'utilizzo e il comportamento di
10[1.0.0.2.1][11][1]	WAREHOUSE-	Capitolato	actor di tipo WAREHOUSEMAN da as-
	MAN rimozione	5ap2501000	sociare ai relativi actor STOREKEEPER
	item		nell'operazione di rimozione di un item
R[1.6.6.2.5][O][F]	Utilizzo actor NIN-	UC5.6	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
r 11 - 11 1	JA rimozione item	Capitolato	tor di tipo NINJA da associare ai relati-
			vi actor STOREKEEPER nell'operazione di
			rimozione di un item
R[1.6.6.2.6][O][F]	Utilizzo actor MA-	UC5.6	Definire l'utilizzo e il comportamento di ac-
·	NAGER rimozione	${\bf Capitolato}$	tor di tipo MANAGER nell'operazione di
	item		rimozione di un item

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[1.6.6.3][N][F]	Rimozione item avvenuta con successo	UC5.6	Informare il client della rimozione dell'item avvenuta con successo
R[1.6.6.4][N][F]	Rimozione item fallita	UC5.10 UC5.6	Informare il client del fallimento dell'operazione di rimozione item
R[2][N][F]	Implementazione del sistema lato client	Capitolato	Implementazione della parte client di $Actor-base$
R[2.1][N][F]	Gestione richiesta di connessione ad un server	UC1	Implementare un'interfaccia per effettuare la connessione ad un server
R[2.1.1][N][F]	Comando DSL di connessione	UC1	Definire un comando DSL per l'operazione di connessione
R[2.1.2][N][F]	Riconoscimento del comando di connessione	UC1	Riconoscere tramite parse il comando di connessione ad un server
R[2.1.2.1][N][F]	Lettura dell'indi- rizzo del server dal comando	UC1	Estrarre dal comando l'indirizzo e la porta a cui mandare la richiesta di apertura di una connessione
R[2.1.2.2][N][F]	Lettura dell'user- name per il server	UC1	Estrarre dal comando l'username da utilizzare per effettuare il login sul server
R[2.1.2.3][N][F]	Lettura della pas- sword associata	UC1	Estrarre dal comando la password associata all'username per il login sul server
R[2.1.3][N][F]	Invio della richie- sta di connessione	UC1	Acquisiti i dati necessari da riga di comando effettuare una richiesta di connessione al server specificato
R[2.1.4][N][F]	Aggiornamento mappa di HELP	UC1	Aggiornare la mappa di HELP
R[2.1.4.1][N][F]	Prelevamento mappa di HELP	UC1	Prelevare dalla risposta di connessione ef- fettuata del server la mappa aggiornata di HELP
R[2.1.4.2][N][F]	Sovrascrittura mappa di HELP	UC1	Sovrascrivere la mappa di HELP locale con quella prelevata dalla risposta del server
R[2.1.5][N][F]	Messaggio connessione avvenuta con successo	UC1	Stampare il messaggio di connessione avvenuta con successo
R[2.1.6][N][F]	Messaggio connessione non riuscita	UC1	Stampare il messaggio di connessione non avvenuta
R[2.1.7][N][F]	Messaggio connessione rifiutata	UC1	Stampare il messaggio di connessione rifiutata dal server
R[2.2][N][F]	Gestione richiesta di disconnessione dal server	UC6	Implementare un'interfaccia per effettuare la disconnessione dal server
R[2.2.1][N][F]	Comando DSL di disconnessione	UC6	Definire un comando DSL per l'operazione di disconnessione
R[2.2.2][N][F]	Riconoscimento del comando di disconnessione	UC6	Riconoscere tramite parse il comando di disconnessione dal server
R[2.2.3][N][F]	Invio della richie- sta di chiusura con- nessione al server	UC6	Invia la server una richiesta di chiusura della connessione
R[2.2.4][N][F]	Chiusura della con- nessione	UC6	Termina la connessione con il server
R[2.2.5][N][F]	Messaggio discon- nessione avvenuta con successo	UC6	Stampa il messaggio di disconnessione avvenuta con successo

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[2.3][O][F]	Gestione comando di HELP	UC2	Implementare un'interfaccia che restituisca un aiuto all'utente
R[2.3.1][O][F]	Comando DSL di HELP generico	UC2.1	Definire un comando DSL per l'operazione di HELP generico
R[2.3.2][O][F]	Gestione del co- mando di HELP generico	UC2.1	Implementare un'interfaccia per la visualizza- zione di aiuto generico
R[2.3.2.1][O][F]	Riconoscimento del comando di HELP generico	UC2.1	Riconoscere tramite parse il comando di HELP generico
R[2.3.2.2][O][F]	Stampa dell'aiuto generale	UC2.1	Stampa la lista di comandi disponibili con una breve descrizione
R[2.3.3][O][F]	Comando DSL di HELP specifico	UC2.1	Definire un comando DSL per l'operazione di HELP specifico
R[2.3.4][O][F]	Gestione del co- mando di HELP specifico	UC2.2	Implementare un'interfaccia per la visualizza- zione di aiuto specifico
R[2.3.4.1][O][F]	Riconoscimento del comando di HELP specifico	UC2.1	Riconoscere tramite parse il comando di HELP specifico
R[2.3.4.2][O][F]	Lettura del coman- do da ricercare	UC2.1	Estrarre dal comando il nome del comando di cui restituire le informazioni specifiche
R[2.3.4.3][O][F]	Stampa delle infor- mazioni specifiche del comando	UC2.1	Preleva dalla mappa di HELP aggiorna- ta le informazioni dettagliate del comando desiderato e le stampa
R[2.4][O][F]	Gestione comando di SHOWDB	UC3.1	Implementare un'interfaccia che restituisca la lista di database presenti nel server
R[2.4.1][O][F]	Comando DSL di SHOWDB	UC3.1	Definire un comando DSL per l'operazione di SHOWDB
R[2.4.2][O][F]	Riconoscimento del comando di SHOWDB	UC3.1	Riconoscere tramite parse il comando di SHOWDB
R[2.4.3][O][F]	Invio della richie- sta di visualizza- zione de database	UC3.1	Invia al server il comando DSL di SHO- WDB per poter visualizzare la lista di tutti i database presenti nel server
R[2.4.4][O][F]	Stampa la lista dei database	UC3.1	Stampa la risposta ricevuta dal server conte- nente la lista dei database a cui l'utente ha accesso
R[2.5][O][F]	Gestione comando di EXPORTDB	UC3.2	Implementare un'interfaccia che permetta l'e- sportazione su file di back-up di un database specifico
R[2.5.1][O][F]	Comando DSL di EXPORTDB	UC3.2	Definire un comando DSL per l'operazione di EXPORTDB
R[2.5.2][O][F]	Riconoscimento del comando di EXPORTDB	UC3.2	Riconoscere tramite parse il comando di EXPORTDB
R[2.5.2.1][O][F]	Lettura del nome del database da esportare	UC3.1	Estrae dal comando il nome del database che l'utente intende esportare
R[2.5.3][O][F]	Invio della richiesta di EXPORTDB	UC3.2	Invia al server la richiesta di esportare il da- tabase con il nome estrapolato dal comando inserito dall'utente
R[2.5.4][O][F]	Salvataggio data- base	UC3.2	Salva su disco il file ricevuto dal server rappresentate il database esportato
R[2.5.5][O][F]	Messaggio esporta- zione fallita	UC3.8	Stampa il messaggio di esportazione fallita

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[2.6][O][F]	Gestione comando di IMPORTDB	UC3.3	Implementare un'interfaccia che permetta l'importazione di un database da un file di back-up presente su disco
R[2.6.1][O][F]	Comando DSL di IMPORTDB	UC3.3	Definire un comando DSL per l'operazione di IMPORTDB
R[2.6.2][O][F]	Riconoscimento del comando di IMPORTDB	UC3.3	Riconoscere tramite parse il comando di IMPORTDB
R[2.6.2.1][O][F]	Lettura del nome del file da importa- re	UC3.3	Estrae dal comando il nome del file che l'utente intende importare come un database
R[2.6.3][O][F]	Invio della richie- sta di IMPORT	UC3.3	Invia al server la richiesta di importare il file con il nome estrapolato dal comando inserito dall'utente
R[2.6.4][O][F]	Messaggio impor- tazione avvenuta con successo	UC3.3	Stampa il messaggio di importazione avvenu- ta con successo
R[2.6.5][O][F]	Messaggio impor- tazione fallita	UC3.8	Stampa il messaggio di importazione fallita
R[2.7][N][F]	Gestione comando di CREATEDB	UC3.4	Implementare un'interfaccia che inserisca un database all'interno del server a cui si è connessi
R[2.7.1][N][F]	Comando DSL di CREATEDB	UC3.4	Definire un comando DSL per l'operazione di CREATEDB
R[2.7.2][N][F]	Riconoscimento del comando di CREATEDB	UC3.4	Riconoscere tramite parse il comando di CREATEDB
R[2.7.2.1][N][F]	Lettura del nome del database che si vuole creare	UC3.4	Estrae dal comando il nome del database che l'utente intende creare
R[2.7.3][N][F]	Invio della richie- sta di CREATEDB	UC3.4	Invia al server la richiesta di creare un database con il nome estrapolato dal comando
R[2.7.4][N][F]	Messaggio creazio- ne avvenuta con successo	UC3.4	Stampa il messaggio di creazione del database avvenuta con successo
R[2.7.5][N][F]	Messaggio creazio- ne fallita	UC3.10	Stampa il messaggio di creazione del database fallita
R[2.8][N][F]	Gestione comando di DELETEDB	UC3.5	Implementare un'interfaccia che elimini il database desiderato dal server
R[2.8.1][N][F]	Comando DSL di DELETEDB	UC3.5	Definire un comando DSL per l'operazione di DELETEDB
R[2.8.2][N][F]	Riconoscimento del comando di DELETEDB	UC3.5	Riconoscere tramite parse il comando di DELETEDB
R[2.8.2.1][N][F]	Lettura del nome del database che si vuole eliminare	UC3.5	Estrae dal comando il nome del database che l'utente intende rimuovere dal server
R[2.8.3][N][F]	Invio della richie- sta di DELETEDB	UC3.5	Invia al server la richiesta di rimuovere il database con il nome estrapolato dal comando
R[2.8.4][N][F]	Messaggio elimina- zione avvenuta con successo	UC3.5	Stampa il messaggio di rimozione del database avvenuta con successo
R[2.8.5][N][F]	Messaggio elimina- zione fallita	UC3.11	Stampa il messaggio di eliminazione del database fallita
R[2.8.5.1][N][F]	Messaggio elimina- zione fallita	UC3.11	Stampa il messaggio di eliminazione del database fallita, il database non è presente

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[2.8.5.2][N][F]	Messaggio elimina- zione fallita	UC3.11	Stampa il messaggio di eliminazione del da- tabase fallita, l'utente non ha i permessi necessari
R[2.9][O][F]	Gestione comando di RENAMEDB	UC3.6	Implementare un'interfaccia che rinomini il database desiderato
R[2.9.1][O][F]	Comando DSL di RENAMEDB	UC3.6	Definire un comando DSL per l'operazione di RENAMEDB
R[2.9.2][O][F]	Riconoscimento del comando di RENAMEDB	UC3.6	Riconoscere tramite parse il comando di RENAMEDB
R[2.9.2.1][O][F]	Lettura del nome del database che si vuole rinominare	UC3.6	Estrae dal comando il nome del database che l'utente intende rinominare
R[2.9.2.2][O][F]	Lettura del nuovo nome del database	UC3.6	Estrae dal comando il nuovo nome che l'utente intende fornire al database
R[2.9.3][O][F]	Invio della richiesta di RENAMEDB	UC3.6	Invia al server la richiesta di rinominare il da- tabase con il nome estrapolato dal comando, fornendo il nuovo nome per il database
R[2.9.4][O][F]	Messaggio rinomi- na avvenuta con successo	UC3.6	Stampa il messaggio di rinomina del database avvenuta con successo
R[2.9.5][O][F]	Messaggio rinomi- na fallita	UC3.12	Stampa il messaggio di rinomina del database fallita
R[2.9.5.1][O][F]	Messaggio rinomi- na fallita, nome già utilizzato	UC3.12	Stampa il messaggio di rinomina del database fallita perché il nome é già utilizzato da un altro database
R[2.9.5.2][O][F]	Messaggio rinomi- na fallita, database non esistente	UC3.12	Stampa il messaggio di rinomina del databa- se fallita perché il database selezionato non è presente
R[2.9.5.2][O][F]	Messaggio rinomi- na fallita, permessi insufficienti	UC3.12	Stampa il messaggio di rinomina del databa- se fallita perché l'utente non ha i permessi necessari
R[2.10][N][F]	Gestione comando di USEDB	UC3.7	Implementare un'interfaccia che selezioni il database desiderato
R[2.10.1][N][F]	Comando DSL di USEDB	UC3.7	Definire un comando DSL per l'operazione di USEDB
R[2.10.2][N][F]	Riconoscimento del comando di USEDB	UC3.7	Riconoscere tramite parse il comando di USEDB
R[2.10.2.1][N][F]	Lettura del nome del database che si vuole selezionare	UC3.7	Estrae dal comando il nome del database che l'utente intende selezionare
R[2.10.3][N][F]	Invio della richie- sta di USEDB	UC3.7	Invia al server la richiesta di utilizzare il database con il nome estrapolato dal comando
R[2.10.4][N][F]	Messaggio selezio- ne avvenuta con successo	UC3.7	Stampa il messaggio di selezione del database avvenuta con successo
R[2.10.5][N][F]	Messaggio selezio- ne fallita	UC3.12	Stampa il messaggio di selezione del database fallita
R[2.10.5.1][N][F]	Messaggio selezio- ne fallita, permessi insufficienti	UC3.12	Stampa il messaggio di selezione del databa- se fallita perché l'utente non ha i permessi necessari
R[2.10.5.2][N][F]	Messaggio selezio- ne fallita, database non presente	UC3.12	Stampa il messaggio di selezione del database fallita perché il database non é presente

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[2.11][N][F]	Gestione comando	UC4.1	Implementare un'interfaccia che visualizzi l'e-
1 11 11 1	di SHOW		lenco delle mappe presenti nel database
			selezionato
R[2.11.1][N][F]	Comando DSL di SHOW	UC4.1	Definire un comando DSL per l'operazione di SHOW
R[2.11.2][N][F]	Riconoscimento	UC4.1	Riconoscere tramite parse il comando di
	del comando di SHOW		SHOW
R[2.11.3][N][F]	Invio della richie- sta di SHOW	UC4.1	Invia al server la richiesta di visualizzare la lista di mappe presenti nel database
R[2.11.4][N][F]	Stampa della lista	UC4.1	Una volta ricevuta la risposta dal server
	di mappe		contenente la lista delle mappe presenti, la stampa a video
R[2.12][N][F]	Gestione comando	UC4.2	Implementare un'interfaccia che crei una
D[0.40.4][N][D]	di CREATE	TICLO	mappa nel database selezionato
R[2.12.1][N][F]	Comando DSL di CREATE	UC4.2	Definire un comando DSL per l'operazione di CREATE
R[2.12.2][N][F]	Riconoscimento	UC4.2	Riconoscere tramite parse il comando di
	del comando di CREATE		CREATE
R[2.12.2.1][N][F]	Lettura del nome	UC4.2	Estrae dal comando il nome della mappa che
	della mappa che si vuole creare		l'utente vuole creare
R[2.12.3][N][F]	Invio della richie-	UC4.2	Invia al server la richiesta di creare una mappa
1 11 11 1	sta di CREATE		con il nome estrapolato dal comando
R[2.12.4][N][F]	Messaggio di crea-	UC4.2	Stampa il messaggio di creazione della mappa
	zione mappa avve-		avvenuta con successo
Dio 10 Elimiliai	nuta con successo	TICAO	Ct. 21 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
R[2.12.5][N][F]	Messaggio di crea- zione mappa fallita	UC4.8	Stampa il messaggio di creazione della mappa fallita
R[2.12.5.1][N][F]	Messaggio di crea-	UC4.8	Stampa il messaggio di creazione della map-
	zione mappa falli-		pa fallita, l'utente non possiede i permessi di
	ta, permessi insuf- ficienti		$\operatorname{scrittura}$
R[2.12.5.2][N][F]	Messaggio di crea-	UC4.8	Stampa il messaggio di creazione della mappa
16[2.12.9.2][11][1]	zione mappa fal-	0 04.0	fallita, nome mappa già utilizzato
	lita, nome mappa		, II G
	già presente		
R[2.13][N][F]	Gestione comando	UC4.3	Implementare un'interfaccia che elimini una
D[0.19.1][N][D]	di DELETE  Comando DSL di	UC4.3	mappa nel database selezionato
R[2.13.1][N][F]	DELETE		Definire un comando DSL per l'operazione di DELETE
R[2.13.2][N][F]	Riconoscimento	UC4.3	Riconoscere tramite parse il comando di
	del comando di		DELETE
Dia 10 a 1  M  D	DELETE	TICLO	D. 11 12 11 1
R[2.13.2.1][N][F]	Lettura del nome	UC4.3	Estrae dal comando il nome della mappa che
	della mappa che si vuole rimuovere		l'utente vuole rimuovere
R[2.13.3][N][F]	Invio della richie-	UC4.3	Invia al server la richiesta di rimuovere la
	sta di DELETE	0 0 2.0	mappa con il nome estrapolato dal comando
R[2.13.4][N][F]	Messaggio di rimo-	UC4.3	Stampa il messaggio di rimozione della mappa
	zione mappa avve- nuta con successo		avvenuta con successo
R[2.13.5][N][F]	Messaggio di rimo-	UC4.9	Stampa il messaggio di rimozione della mappa
-()[][-]	zione mappa fallita		fallita, permessi insufficienti

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[2.14][N][F]	Gestione comando di RENAME	UC4.4	Implementare un'interfaccia che rinomini una mappa nel database selezionato
R[2.14.1][N][F]	Comando DSL di RENAME	UC4.4	Definire un comando DSL per l'operazione di RENAME
R[2.14.2][N][F]	Riconoscimento del comando di RENAME	UC4.4	Riconoscere tramite parse il comando di RENAME
R[2.14.2.1][N][F]	Lettura del nome della mappa che si vuole rinominare	UC4.4	Estrae dal comando il nome della mappa che l'utente vuole rinominare
R[2.14.2.2][N][F]	Lettura del nuovo nome della mappa	UC4.4	Estrae dal comando il nuove nome della mappa che l'utente vuole assegnare
R[2.14.3][N][F]	Invio della richie- sta di RENAME	UC4.4	Invia al server la richiesta di rinominare una mappa con il nome estrapolato dal comando, assegnando il nuovo nome
R[2.14.4][N][F]	Messaggio di rino- mina mappa avve- nuta con successo	UC4.4	Stampa il messaggio di rinomina della mappa avvenuta con successo
R[2.14.5][N][F]	Messaggio di rino- mina mappa fallita	UC4.10	Stampa il messaggio di rinomina della mappa fallita
R[2.14.5.1][N][F]	Messaggio di rino- mina mappa falli- ta, permessi insuf- ficienti	UC4.10	Stampa il messaggio di rinomina della map- pa fallita, l'utente non possiede i permessi di scrittura
R[2.14.5.2][N][F]	Messaggio di rino- mina mappa falli- ta, nome mappa già presente	UC4.10	Stampa il messaggio di rinomina della mappa fallita, nuovo nome mappa già utilizzato
R[2.15][N][F]	Gestione comando di USE	UC4.5	Implementare un'interfaccia che selezioni una mappa nel database in uso
R[2.15.1][N][F]	Comando DSL di USE	UC4.5	Definire un comando DSL per l'operazione di USE
R[2.15.2][N][F]	Riconoscimento del comando di USE	UC4.5	Riconoscere tramite parse il comando di USE
R[2.15.2.1][N][F]	Lettura del nome della mappa che si vuole utilizzare	UC4.5	Estrae dal comando il nome della mappa che l'utente vuole utilizzare
R[2.15.3][N][F]	Invio della richie- sta di USE	UC4.5	Invia al server la richiesta di utilizzare la mappa con il nome estrapolato dal comando
R[2.15.4][N][F]	Messaggio di selezione mappa avvenuta con successo	UC4.5	Stampa il messaggio di selezione della mappa avvenuta con successo
R[2.15.5][N][F]	Messaggio di selezione mappa fallita	UC4.8	Stampa il messaggio di selezione della mappa fallita
R[2.15.5.1][N][F]	Messaggio di selezione mappa fallita, permessi insufficienti	UC4.11	Stampa il messaggio di selezione della map- pa fallita, l'utente non possiede i permessi di lettura sulla mappa desiderata
R[2.15.5.2][N][F]	Messaggio di selezione mappa fallita, mappa non presente	UC4.11	Stampa il messaggio di selezione della mappa fallita, mappa non presente
R[2.16][O][F]	Gestione comando per visualizzare i permessi	UC4.6	Implementare un'interfaccia che visualizzi i permessi a livello database

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[2.17][O][F]	Gestione comando per modificare i permessi	UC4.7	Implementare un'interfaccia che permetta la modifica dei permessi a livello database
R[2.18][N][F]	Gestione comando KEYS	UC5.1	Implementare un'interfaccia che visualizzi la lista delle chiavi presenti nella mappa
R[2.18.1][N][F]	Comando DSL di	UC5.1	Definire un comando DSL che visualizzi la
R[2.18.2][N][F]	Riconoscimento del comando KEYS	UC5.1	lista delle chiavi presenti nella mappa Riconoscere tramite parse il comando di KEYS
R[2.18.3][N][F]	Invio della richie- sta di KEYS	UC5.1	Inviare al server la richiesta di visualizzare la lista di chiavi presenti nella mappa selezionata
R[2.18.4][N][F]	Stampa della lista di chiavi	UC5.1	Stampa la risposta del server contenente tutte le chiavi presenti nella mappa
R[2.19][N][F]	Gestione comando GET	UC5.2	Implementare un'interfaccia che effettui la ricerca per chiave
R[2.19.1][N][F]	Comando DSL di GET	UC5.2	Definire un comando DSL che restituisca il valore assegnato ad una chiave
R[2.19.2][N][F]	Riconoscimento del comando GET	UC5.2	Riconoscere tramite parse il comando di GET
R[2.19.2.1][N][F]	Lettura della chia- ve dell'item che si vuole ricercare	UC5.2	Estrapola dal comando inserito il nome dell'item che si vuole ricercare
R[2.19.3][N][F]	Invio della richie- sta di GET	UC5.2	Inviare al server la richiesta di ritornare il valore di un item con la chiave inserita
R[2.19.4][N][F]	Stampa il valore richiesto	UC5.2	Stampa la risposta del server contente il valore dell'item ricercato per chiave
R[2.20][N][F]	Gestione comando INSERT	UC5.3	Implementare un'interfaccia che inserisca un item con coppia chiave-valore
R[2.20.1][N][F]	Comando DSL di INSERT	UC5.3	Definire un comando DSL che inserisca un item con dati chiave e valore
R[2.20.2][N][F]	Riconoscimento del comando di INSERT	UC5.3	Riconoscere tramite parse il comando di INSERT
R[2.20.2.1][N][F]	Lettura della chia- ve da inserire	UC5.3	Estrapola dal comando inserito la chiave da utilizzare per l'item
R[2.20.2.2][N][F]	Lettura del valore da inserire	UC5.3	Estrapola dal comando inserito il valore da utilizzare per l'item
R[2.20.3][N][F]	Invia richiesta di INSERT	UC5.3	Invia al server la richiesta di inserire un item con dati chiave e valore
R[2.20.4][N][F]	Messaggio inseri- mento avvenuto con successo	UC5.3	Stampa un messaggio che conferma l'avvenu- to inserimento dell'item richiesto
R[2.20.5][N][F]	Messaggio inserimento fallito	UC5.7	Stampa il messaggio di inserimento fallito
R[2.20.5.1][N][F]	Messaggio in- serimento fal- lito, permessi insufficienti	UC5.7	Stampa il messaggio di inserimento fallito, l'utente non possiede permessi di scrittura
R[2.20.5.2][N][F]	Messaggio inserimento fallito, chiave già presente	UC5.7	Stampa il messaggio di inserimento fallito, la chiave che si vuole utilizzare è già presente nella mappa
R[2.21][N][F]	Gestione comando UPDATE	UC5.4	Implementare un'interfaccia che aggiorni il valore dell'item con la chiave specificata
R[2.21.1][N][F]	Comando DSL di UPDATE	UC5.4	Definire un comando DSL che aggiorni il valore di un dato item

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[2.21.2][N][F]	Riconoscimento del comando di UPDATE	UC5.4	Riconoscere tramite parse il comando di UPDATE
R[2.21.2.1][N][F]	Lettura della chia- ve	UC5.4	Estrapola dal comando inserito la chiave dell'item da modificare
R[2.21.2.2][N][F]	Lettura del nuovo valore	UC5.4	Estrapola dal comando inserito il nuovo valore da utilizzare per l'item
R[2.21.3][N][F]	Invia richiesta di UPDATE	UC5.4	Invia al server la richiesta di aggiornare il valore di un item
R[2.21.4][N][F]	Messaggio aggior- namento avvenuto con successo	UC5.4	Stampa un messaggio che conferma l'avvenu- to aggiornamento dell'item richiesto
R[2.21.5][N][F]	Messaggio aggiornamento fallito, permessi insufficienti	UC5.8	Stampa il messaggio di aggiornamento fallito, l'utente non possiede permessi di scrittura
R[2.22][O][F]	Gestione comando APPEND	UC5.5	Implementare un'interfaccia che aggiunga a fine valore i dati specificati
R[2.22.1][N][F]	Comando DSL di APPEND	UC5.5	Definire un comando DSL che aggiunga in coda al valore di un dato item
R[2.22.2][N][F]	Riconoscimento del comando di APPEND	UC5.5	Riconoscere tramite parse il comando di APPEND
R[2.22.2.1][N][F]	Lettura della chia- ve	UC5.5	Estrapola dal comando inserito la chiave dell'item a cui si vuole aggiungere un valore
R[2.22.2.2][N][F]	Lettura del nuovo valore	UC5.5	Estrapola dal comando inserito il nuovo valo- re da aggiungere in coda al valore che l'item possiede già
R[2.22.3][N][F]	Invia richiesta di APPEND	UC5.5	Invia al server la richiesta di aggiungere un valore al valore di un item
R[2.22.4][N][F]	Messaggio aggiun- ta avvenuta con successo	UC5.5	Stampa un messaggio che conferma l'avve- nuta aggiunta di valore al valore dell'item richiesto
R[2.22.5][N][F]	Messaggio aggiun- ta fallita, permessi insufficienti	UC5.8	Stampa il messaggio di aggiunta fallita, l'utente non possiede permessi di scrittura
R[2.23][N][F]	Gestione comando REMOVE	UC5.6	Implementare un'interfaccia che rimuova l'item con chiave specificata
R[2.23.1][N][F]	Comando DSL di REMOVE	UC5.6	Definire un comando DSL che rimuova un item con chiave data
R[2.23.2][N][F]	Riconoscimento del comando di REMOVE	UC5.6	Riconoscere tramite parse il comando di REMOVE
R[2.23.2.1][N][F]	Lettura della chia- ve dell'item da ri- muovere	UC5.6	Estrapola dal comando inserito la chiave dell'item da rimuovere
R[2.23.3][N][F]	Invia richiesta di REMOVE	UC5.6	Invia al server la richiesta di rimuovere l'item con chiave data
R[2.23.4][N][F]	Messaggio rimozio- ne item avvenuta con successo	UC5.6	Stampa un messaggio che conferma l'avvenu- ta rimozione dell'item richiesto
R[2.23.5][N][F]	Messaggio rimozio- ne fallita	UC5.9	Stampa il messaggio di rimozione fallita
R[2.23.5.1][N][F]	Messaggio rimozio- ne fallita, permessi insufficienti	UC5.9	Stampa il messaggio di rimozione fallita, l'utente non possiede permessi di scrittura

Codice	Nome	Fonte	Descrizione
R[2.23.5.2][N][F]	Messaggio rimozio- ne fallita, chiave non presente	UC5.9	Stampa il messaggio di rimozione fallita, non esiste un item con la chiave inserita

Tabella 97: Requisiti funzionali

# 4.2 Requisiti di vincolo

I requisiti di vincolo rappresentano i vincoli che devono essere soddisfatti dal prodotto e che esulano dalle sue caratteristiche funzionali.

Codice	Nome	$\operatorname{Fonte}$	Descrizione
R[12][N][V]	Pubblicazione	Capitolato	Pubblicare il progetto intero sulla piatta-
	del progetto		forma GitHub distribuendolo con licenza
	$\operatorname{su}$ GitHub $\operatorname{con}$		MIT e copyright condiviso tra fornitori e
	licenza MIT		committente

Tabella 98: Requisiti di vincolo

#### 4.3 Requisiti di qualità

I requisiti di qualità specificano le operazioni da compiere per far raggiungere al prodotto il livello qualitativo richiesto.

# 4.4 Requisiti prestazionali

I requisiti prestazionali consentono, al loro soddisfacimento, di far raggiungere al prodotto un determinato livello di prestazioni, non si traducono in nuove funzionalità per l'utente ma intendono migliorare la stabilità e la velocità del programma.

# 4.5 Tracciamento fonti-requisiti

Di seguito si riporta in forma tabellare l'elenco di requisiti ricavati dalle diverse fonti.

# Elenco delle figure

1	Interazioni tramite interfaccia client
2	Diagramma di UC1: Connessione al server
3	Diagramma di UC2: Visualizzazione aiuto
4	Diagramma di UC3: Operazioni a livello server
5	Diagramma di UC3.2: Esportazione di database
6	Diagramma di UC3.3: Importazione di database
7	Diagramma di UC3.4: Creazione database
8	Diagramma di UC3.5: Eliminazione database
9	Diagramma di UC3.6: Rinominazione database
10	Diagramma di UC3.7: Selezione di un database
11	Diagramma di UC4: Operazioni a livello database
12	Diagramma di UC4.2: Creazione mappa
13	Diagramma di UC4.3: Eliminazione mappa
14	Diagramma di UC4.4: Rinominazione mappa
15	Diagramma di UC4.5: Selezione mappa
16	Diagramma di UC4.6: Visualizzazione aiuto
17	Diagramma di UC 4.7: Modifica permessi accesso
18	Diagramma di UC5: Operazioni a livello mappa
19	Diagramma di UC5.2: Ricerca per chiave
20	Diagramma di UC5.3: Inserimento di un item
21	Diagramma di UC5.4: Aggiornamento di un item
22	Diagramma di UC5.5: Aggiunta di un valore in coda a un item 61
23	Diagramma di UC5.6: Rimozione di un item
24	Interazioni tramite interfaccia server

# Elenco delle tabelle

1	Diario delle modifiche	
2	Caso d'uso UC 1 - Connessione al server	
3	Caso d'uso UC 1.1 - Inserimento comando di connessione	
4	Caso d'uso UC 1.2 - Inserimento indirizzo server	. 11
5	Caso d'uso UC 1.3 - Inserimento username e password	
6	Caso d'uso UC 2 - Visualizzazione aiuto	. 13
7	Caso d'uso UC 2.1 - Aiuto generico	. 13
8	Caso d'uso UC 2.2 - Aiuto specifico	. 14
9	Caso d'uso UC 3 - Operazioni a livello server	. 15
10	Caso d'uso UC 3.1 - Visualizzazione lista dei database	. 16
11	Caso d'uso UC 3.2 - Esportazione di database	. 17
12	Caso d'uso UC 3.2.1 - Esportazione di tutti i database	
13	Caso d'uso UC 3.2.2 - Esportazione di un singolo database	
14	Caso d'uso UC 3.3 - Importazione di database	
15	Caso d'uso UC 3.3.1 - Inserimento comando di importazione	
16	Caso d'uso UC 3.3.2 - Inserimento percorso di importazione	
17	Caso d'uso UC 3.4 - Creazione database	
18	Caso d'uso UC 3.4.1 - Inserimento comando di creazione database	
19	Caso d'uso UC 3.4.2 - Inserimento nome database da creare	
20	Caso d'uso UC 3.5 - Eliminazione database	
21	Caso d'uso UC 3.5.1 - Inserimento comando di eliminazione database	
22	Caso d'uso UC 3.5.2 - Inserimento nome database da eliminare	
23	Caso d'uso UC 3.6 - Rinominazione database	
$\frac{23}{24}$	Caso d'uso UC 3.6.1 - Inserimento comando di rinominazione database	
25	Caso d'uso UC 3.6.2 - Inserimento nome database da rinominare	
26	Caso d'uso UC 3.6.3 - Inserimento nuovo nome database	
$\frac{20}{27}$	Caso d'uso UC 3.7 - Selezione di un database	
28	Caso d'uso UC 3.7.1 - Inserimento comando di selezione database	
$\frac{20}{29}$	Caso d'uso UC 3.7.2 - Inserimento nome database da selezionare	
30	Caso d'uso UC 3.8 - Errore esportazione fallita	
31	Caso d'uso UC 3.9 - Errore importazione fallita	
$\frac{31}{32}$	Caso d'uso UC 3.10 - Errore creazione fallita	
$\frac{32}{33}$	Caso d'uso UC 3.11 - Errore eliminazione fallita	
34	Caso d'uso UC 3.11 - Errore rinominazione fallita	
35	Caso d'uso UC 3.12 - Errore selezione database fallita	
36	Caso d'uso UC 4 - Operazioni a livello database	
37	Caso d'uso UC 4.1 - Visualizzazione lista delle mappe	
38		
	Caso d'uso UC 4.2 1 Progrimente comende di progrime mappe	
39	Caso d'uso UC 4.2.1 - Inserimento comando di creazione mappa	
40	Caso d'uso UC 4.2.2 - Inserimento nome mappa da creare	
41	Caso d'uso UC 4.3 - Eliminazione mappa	
42	Caso d'uso UC 4.3.1 - Inserimento comando di eliminazione mappa	
43	Caso d'uso UC 4.3.2 - Inserimento nome mappa da eliminare	
44	Caso d'uso UC 4.4 - Rinominazione mappa	
45	Caso d'uso UC 4.4.1 - Inserimento comando di rinominazione mappa	
46	Caso d'uso UC 4.4.2 - Inserimento nome mappa da rinominare	
47	Caso d'uso UC 4.4.3 - Inserimento nuovo nome mappa	
48	Caso d'uso UC 4.5 - Selezione mappa	
49	Caso d'uso UC 4.5.1 - Inserimento comando di selezione mappa	
50	Caso d'uso UC 4.5.2 - Inserimento nome mappa da selezionare	
51	Caso d'uso UC 4.6 - Visualizzazione permessi accesso	
52	Caso d'uso UC 4.6.1 - Visualizzazione lista permessi	
53	Caso d'uso UC 4.6.2 - Visualizzazione permessi utente singolo	
54	Caso d'uso UC 4.7 - Modifica permessi	
55	Caso d'uso UC 4.7.1 - Inserimento comando modifica permessi	
56	Caso d'uso UC 4.7.2 - Inscrimento nome utente da modificare	47

57		47
58		48
59	1 1	48
60	± ±	49
61	1.1	49
62		50
63	1	50
64	* **	52
65		52
66		53
67		54
68		54
69	9	55
70		55
71		56
72		57
73		57
74		58
75		59
76	00	59
77		60
78	00	60
79		61
80		62
81	* <b>*</b>	62
82	00 0	63
83		64
84		64
85		65
86		65
87		66
88		66
89		67
90		67
91		68
92		69
93		69
94		70
95		70
96		71
97	1	93
98	Requisiti di vincolo	93