

Università degli Studi di Salerno

Corso di Ingegneria del Software Classe 1 Resto 0 Corso di Laurea in Informatica A.A. 2022/23

Quiad Test Execution Report

Versione 2.6 31/12/2022



Partecipanti al progetto e scriventi

Nome	Matricola
Di Pasquale Valerio	0512110638
Troisi Vito	0512109807

Revision History

Data Versione Descrizione		Descrizione	Autore
23/12/2022	1.0	Prima stesura Test Execution Report e Indice	T.V.
27/12/2022	2.0	Testing di unità lato server	D.P.V. T.V.
27/12/2022 2.1 Testing REST API: prima parte		T.V.	
28/12/2022 2.2 Testing REST API: seconda parte e inserimento report		D.P.V. T.V.	
29/12/2022 2.3 Spostati test di unità in documento apposito		T.V.	
30/12/2022 2.4 Aggiornamento coverage report server side		D.P.V. T.V.	
31/12/2022 2.5 Aggiunti test report e coverage report client side		D.P.V. T.V.	
31/12/2022 2.6 Aggiunto report AuthService		D.P.V. T.V.	

Indice

1.	Overview	Ō.
2.	Riferimenti	ρ.
3.	Report del testing di unità server-side	ρ.
4.	Report del testing di unità client-side	ρ.
5.	Report del testing della REST API	ρ.
6.	Report del testing di integrazione	ρ.
7.	Report del testing di sistema	p.

Overview

Il presente documento riporta i risultati dell'esecuzione dei test effettuati, ed è comprensivo di ogni attività svolta, dal testing di unità a quello di sistema.

Si procederà innanzitutto analizzando i risultati del testing della REST API il che, con riferimento allo Object Design Document, è effettuabile inviando richieste opportune agli endpoint HTTP. Saranno poi osservati i risultati dell'esecuzione dei test di unità, integrazione e sistema. Si precisa che NON saranno riportati gli output di metodi elementari (i.e. getters/setters).

Riferimenti

Per procedere al meglio nella lettura del presente documento, si rimanda a documenti ulteriori legati ai requisiti del sistema Quiad, alla sua progettazione, ed al piano di testing redatto a monte di tale attività. Nello specifico, si segnalano:

- Il Requirements Analysis Document (RAD)
- Il System Design Document (SDD)
- Lo Object Design Document (ODD)
- Il Test Plan
- Unit Test Cases Specification (UnitTCS)

Il Test Plan, il quale contiene, per ogni funzionalità da testare, i casi di test esplicitati mediante tecniche quali Category Partition, è di particolare rilievo nel contesto del Test Execution Report presente, ed esplicita inoltre le modalità e gli strumenti impiegati nell'esecuzione stessa dei test. Un analogo discorso è da replicare per il documento Unit Test Cases Specification, per quanto concerne i test di unità.

Report del testing di unità server-side

PASS dist/account/controllers/account.controller.test.js

Account Controller

- √ Should retrieve an existing username (1 ms)
- $\sqrt{}$ Should not retrieve a non existing username (1 ms)
- $\sqrt{}$ Should create an account (2 ms)

PASS dist/account/services/auth.service.test.js

Authorization Service

- √ Should authenticate a valid account (68 ms)
- $\sqrt{}$ Should not authenticate an account with non valid password (66 ms)
- √ Should not authenticate an account with non valid username (2 ms)
- $\sqrt{}$ Should not authenticate an account with empty username (1 ms)
- $\sqrt{}$ Should not authenticate an account with empty password (2 ms)
- √ Should not authenticate an account with empty password (2 ms)

PASS dist/account/services/registration.service.test.js

Registration Service

- √ Should register an account (70 ms)
- √ Should not register an account (65 ms)

PASS dist/tree/controllers/node.controller.test.js

Node Controller

- $\sqrt{}$ Should find a list of nodes filtered by owner (4 ms)
- $\sqrt{}$ Should create a node (3 ms)
- $\sqrt{\text{Should update a node (4 ms)}}$
- $\sqrt{\text{Should delete a node (2 ms)}}$
- $\sqrt{}$ Should bind a document to a node (3 ms)
- $\sqrt{}$ Should unbind a document from a node (7 ms)

PASS dist/tree/services/tree.service.test.js

Tree Service

- $\sqrt{}$ Should find a list of nodes filtered by owner (6 ms)
- $\sqrt{}$ Should create a node (2 ms)
- $\sqrt{\text{Should update a node (4 ms)}}$
- $\sqrt{}$ Should handle any unknown error during creation (3 ms)
- $\sqrt{\text{Should delete a node (3 ms)}}$
- $\sqrt{}$ Should bind a document to a node (3 ms)
- $\sqrt{}$ Should unbind a document from a node (4 ms)

PASS dist/document/controllers/document.controller.test.js

Document Controller

 $\sqrt{}$ Should find a list of existing documents (1 ms)

PASS dist/document/services/document.service.test.js

Document Service

 $\sqrt{\text{Should find a list of documents (5 ms)}}$

Test Execution Report 2.6 Quiad

Unit Testing (Server-side): coverage report

All files								
100% Statements 196/196 83.33% Branches 48/48 100% Functions 34/34 100% Lines 163/19	63							
Press n or j to go to the next uncovered block, b , p or k for the previous block.								
Filter:								
File ▼	Statements	\$	Branches \$	\$	Functions \$	\$	Lines \$	\$
utils/src/utils		100% 7/7	100%	0/0	100%	2/2	100%	6/6
tree/services/src/tree/services		100% 50/50	100%	2/2	100%	7/7	100%	43/43
tree/models/src/tree/models		100% 19/19	75%	3/4	100%	3/3	100%	17/17
tree/controllers/src/tree/controllers		100% 33/33	100%	7/7	100%	7/7	100%	24/24
document/utils/src/document/utils		100% 8/8	72.72%	16/22	100%	2/2	100%	7/7
document/services/src/document/services		100% 16/16	100%	0/0	100%	3/3	100%	13/13
document/controllers/src/document/controllers		100% 13/13	100%	2/2	100%	3/3	100%	10/10
account/services/src/account/services		100% 37/37	100%	7/7	100%	4/4	100%	33/33
account/controllers/src/account/controllers		100% 13/13	75%	3/4	100%	3/3	100%	10/10

Report del testing di unità client-side

(%) Jasmine 4.3.0 45 specs, 0 failures, randomized with seed 02782 RegistrationService · should be created · should register a new account DetailsPage · should create Node • Should be created · Should unbind a document to a node · Should bind a document to a node · Should not unbind a document to a node AuthService · should be created PresentLogoutAlertService · should be created LoginService · should login and remember the user · should not login with a non valid password · should not login with a non valid username • should be created · should login and not remember the user BindDocumentComponent · should create AuthGuardService · should be created TreeService · should get a list of nodes by ownerId · should bind a document to a node · should delete a certain node · should modify a certain node · should create a certain node • should be created · should unbind a document from a node LogoutService should be created · Should logout LoginPage · should create FooterComponent · should create Should delete a certain node in the user tree . Should not delete a non existing node of the user tree · Should insert a node in the user tree · Should be created · Should not modify a non existing node of the user tree · Should modify a certain node in the user tree BearerService · should be created AddNodeComponent · should create

Test Execution Report 2.6

Quiad

Unit Testing (Client-side): coverage report per classi Service e dell'Application Domain

All files 100% Statements 65/65 82.85% Branches 29/35 1	00% Functions 11/11 100% Lines 65/6	5							
Press <i>n</i> or <i>j</i> to go to the next uncovered block, <i>b</i> , <i>p</i> or <i>k</i> for Filter:	or the previous block.								
File •		Statements ÷	*	Branches \$	‡	Functions \$	\$	Lines \$	\$
app/account/models		100%	33/33	79.31%	23/29	100%	6/6	100%	33/33
app/document/models		100%	7/7	100%	0/0	100%	1/1	100%	7/7
app/tree		100%	1/1	100%	0/0	100%	0/0	100%	1/1
app/tree/models		100%	23/23	100%	6/6	100%	4/4	100%	23/23
environments		100%	1/1	100%	0/0	100%	0/0	100%	1/1

Report del testing della REST API

Per consultare i test eseguiti, riferirsi al Test Plan, sezione 9.2, la quale contiene inoltre gli identificativi associati a ciascun caso di test. Ulteriori endpoint non considerati da Category Partition sono esplicitati separatamente.

Incident Report: "BirthDate" is undefined - Test case: R-R-TC1

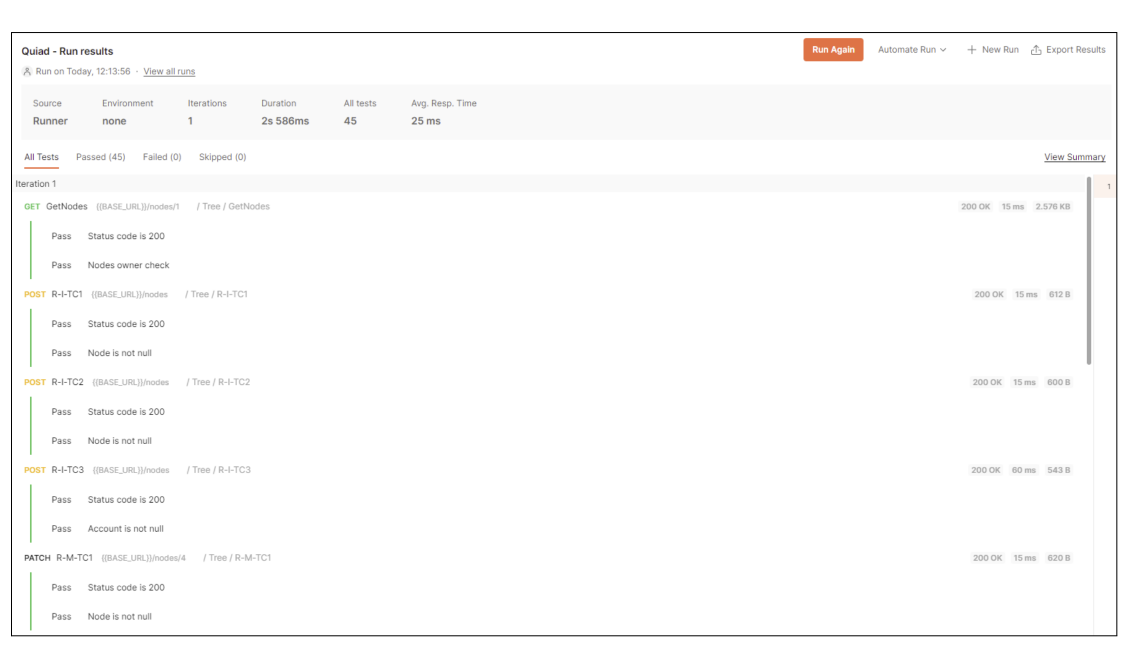
La data di nascita all'atto dell'inserimento di un nodo non viene inserita affatto. Dopo un'analisi del codice di AccountController, si riconduce il problema a

- La mancata inizializzazione della data nel metodo createNode();
- Un (banale) errore di spelling tra i campi della richiesta HTTP simulata mediante Postman (i.e. "birtDate" anziché "birthDate").

Si comunica che è stato effettuato regression testing della REST API, in particolare dei test cases di registrazione in seguito all'incident ivi descritto.



In seguito alla correzione ed al regression testing, ogni test si è concluso con un PASS, come mostrato di seguito.

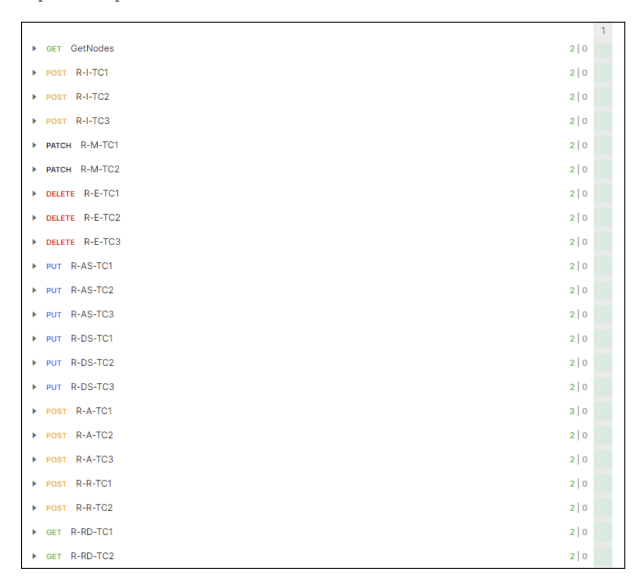


PATCH R-M-TC2 {{BASE_URL}}/nodes/4 / Tree / R-M-TC2	200 OK	16 ms	550 B	1
Pass Status code is 200				
Pass Node is not null				
DELETE R-E-TC1 {{BASE_URL}}/nodes/2 / Tree / R-E-TC1	500 Internal Server Error	3 ms	381 B	
Pass Status code is 500				
Pass Node is null				
DELETE R-E-TC2 {{BASE_URL}}/nodes/14 / Tree / R-E-TC2	200 OK	13 ms	585 B	Ш
Pass Status code is 200				Ш
Pass Node is not null				Ш
DELETE R-E-TC3 {{BASE_URL}}/nodes/300 / Tree / R-E-TC3	500 Internal Server Error	8 ms	381 B	Ш
Pass Status code is 500				Ш
Pass Node is null				
PUT R-AS-TC1 {{BASE_URL}}/nodes/4/bind/1 / Tree / R-AS-TC1	200 OK	16 ms	559 B	
Pass Status code is 200				
Pass Node is not null				
PUT R-AS-TC2 {{BASE_URL}}/nodes/700/bind/1 / Tree / R-AS-TC2	500 Internal Server Error	9 ms	381 B	
Pass Status code is 500				
Pass Node is null				

PUT	R-AS-TC3	3 {{BASE_URL}}/nodes/4/bind/3 / Tree / R-AS-TC3	500 Internal Server Error	9 ms	381 B
	Pass	Status code is 500			
	Pass	Node is null			
PUT	R-DS-TC1	{{BASE_URL}}/nodes/4/unbind/1 / Tree / R-DS-TC1	200 OK	20 ms	550 B
	Pass	Status code is 200			
	Pass	Node is not null			
PUT	R-DS-TC2	2 {{BASE_URL}}/nodes/700/unbind/1 / Tree / R-DS-TC2	500 Internal Server Error	12 ms	381 B
	Pass	Status code is 500			
	Pass	Node is null			
PUT	R-DS-TC	3 {{BASE_URL}}/nodes/4/unbind/100 / Tree / R-DS-TC3	500 Internal Server Error	5 ms	381 B
	Pass	Status code is 500			
	Pass	Node is null			
POST	R-A-TC1	{{BASE_URL}}/login / Account / R-A-TC1	200 OK	76 ms	I.64 KB
	Pass	Account is not null			
	Pass	Password is undefined			
	Pass	Status code is 200			

POST	R-A-TC	22 {{BASE_URL}}/login / Account / R-A-TC2	401 Unauthorized	80 ms	372 B
	Pass	Rsponse is null			
	Pass	Status code is 401			
POST	R-A-TC	23 {{BASE_URL}}/login / Account / R-A-TC3	401 Unauthorized	d 7 ms	372 B
	Pass	Rsponse is null			
	Pass	Status code is 401			
POST	R-R-TC	1 {{BASE_URL}}/register / Account / R-R-TC1	200 OK	81 ms	620 B
	Pass	Account is not null			
	Pass	Status code is 200			
POST	R-R-TC	2 {{BASE_URL}}/register / Account / R-R-TC2	500 Internal Server Error	77 ms	381 B
	Pass	Account is null			
	Pass	Status code is 500			
GET	R-RD-TC	1 {{BASE_URL}}/documents?retrievalPlace=Roma&originPlace=Roma / Document / R-RD-TC1	200 Ok	3 ms	630 B
	Pass	Status code is 200			
	Pass	Your test name			
GET		C2 {{BASE_URL}}/documents?categoryId=2 / Document / R-RD-TC2	200 OK	3 ms	438 B
	Pass	Status code is 200			
	Pass	Your test name			

Report completo REST API:



Dove è stato testato anche l'endpoint ulteriore:

GetNodes: GET /nodes/1

L'endpoint a cui rivolgersi per ottenere la lista dei nodi di un albero associato ad un dato utente.

Oracolo: ogni nodo nella risposta HTTP ha ownerID = 1.

Report del testing di integrazione