

Università degli Studi di Padova

Ingegneria del Software Anno Accademico: 2021/2022



Bug's Bunny

Verbale interno

2022/09/19

Redazione: Marco Bellò Verifica: Angela Arena

Approvazione: Tommaso Di Fant



Generalità

• Ora inizio: 10:00

• Ora fine: 11:00

Presenze

• Angela Arena

• Marco Bellò

• Matteo Tossuto

• Marco Volpato

• Giulio Zanatta

• Ruth Genevieve Bousapnamene

• Tommaso Di Fant

Agenda

Valutazione feedback PB e creazione e divisione compiti da svolgere in vista della CA.

Resoconto

Identificate modifiche o estensioni da applicare ai documenti.

Lavoro importante da eseguire: ampliamento test di unità per backend e frontend, e tentativo di implementare quanti test di integrazione, sistema e accettazione possibile (nonostante va fatto notare che, considerando la natura serverless del prodotto, i test di integrazione potrebbero risultare più ardui del previsto).

Richiesta riunione con l'azienda per assicurarsi di arrivare alla CA con un prodotto qualitativamente valido.

Issues aperte

Repository	Codice	Descrizione
docs	#125	Aggiornamento Manuale Utente
docs	#126	Aggiornamento Specifica Architetturale
docs	#127	Aggiornamento Piano di Qualifica
docs	#128	Aggiornamento Piano di Progetto
docs	#129	Stesura verbale 9 settembre

1



Repository	Codice	Descrizione
docs	#130	Completare informazioni riferimenti
bunnyfood	#22	Frontend testing (collegate #23, #24, #25)
bunnyfood	#23	Frontend unit tests (collegata #22)
bunnyfood	#24	Frontend integration tests (collegata #22)
bunnyfood	#25	Frontend system tests (collegata #22)
bunnyfood	#26	Frontend progettare unit tests mancanti
bunnyfood	#27	Frontend implementare unit tests
bunnyfood	#28	Frontend V&V unit tests
bunnyfood	#29	Backend: unit test scoring
bunnyfood	#30	Backend: unit test sorting
bunnyfood	#31	Backend: migliorare docs api
bunnyfood	#32	Frontend: incapsulamento