



LINV Team

Verbale 22/12/2022

Progetto di ingegneria del software
A.A 2022/2023

Informazioni

Tipo di riunione	Esterna
Luogo	Piattaforma Zoom
Orario di inizio	09:00
Orario di fine	9:20
Responsabile	Alberto Casado Moreno
Scriba	Alessandro Baldissera
Verificatori	Mauro Carnuccio
Partecipanti	Riccardo Cardin Alessandro Baldissera Mauro Carnuccio Alberto Casado Moreno Matteo Cusin Nicola Ravagnan Riccardo Rossi Alessandro Santin

Tematiche di discussione

1. UCV-3 la gerarchia è corretta;
2. UCV-3.2.x è corretto specificare come l'utente interagisce con il grafico (chiesto dal proponente);
3. UCV-6.1.1 è corretto il posto nella gerarchia;
4. Specificare 'finestre di dialogo' negli scenari è corretto;
5. Come organizzare al meglio la gerarchia tra UCS-2 e UCS-6;
6. Come organizzare la gerarchia per gli use-case che prevedono un errore.

Decisioni

1. I sotto-casi d'uso si possono accedere contemporaneamente in quanto fanno parte dello scenario principale. Nel caso della visualizzazione grafica, si fanno use case separati in quanto, oltre alla visualizzazione, non hanno nulla in comune;
2. Il sotto-caso specifica lo scenario principale, quindi applicare dei filtri come sotto-caso della visualizzazione non va bene. Inoltre indicare come l'utente interagisce con l'applicativo non va bene;
3. Le estensioni di un caso d'uso sono nello stesso livello della gerarchia (consiglia inoltre di specificare delle convenzioni sui codici usati);
4. Non è corretto specificare come l'utente interagisce in quanto l'applicazione può essere implementata in diversi modi, ad esempio tramite CLI o tramite GUI;
5. UCS-6 specifica uno scenario alternativo di UCS-2, quindi è corretto che sia una sua estensione;
6. Gli errori sono degli scenari alternativi di uno use case, inoltre il caso d'uso deve specificare nelle precondizioni cosa deve essere successo per arrivare ad attivare quella funzionalità specifica, nel caso degli errori bisogna specificare la condizione di errore che si è generata.