



Verbale esterno - 10/01/2023

Arena Ivan Antonino
Baesso Nicola
Bousapnameme Ruth Genevieve
Calabrese Luca

Garon Martina
Liva Noemi
Marchiante Marco

Progetto Ingegneria del Software

Dipartimento di Matematica
Università degli Studi di Padova



Indice

1	Informazioni della riunione	2
2	O.D.G - Ordine del Giorno	2
3	Svolgimento	2
3.1	Use Cases	2
4	Risultati	3

1 Informazioni della riunione

Presenti:

- Marchiante Marco
- Arena Ivan Antonino
- Liva Noemi

Assenti:

- Calabrese Luca
- Baesso Nicola
- Bousapnameme Ruth Genevieve
- Garon Martina

Luogo: Meeting Zoom.**Orario:** 8:50 - 9:15.**Partecipanti esterni:** Riccardo Cardin**Responsabile:** Arena Ivan Antonino

2 O.D.G - Ordine del Giorno

1. Esposizione Use Cases e relativa discussione.

3 Svolgimento

La riunione è iniziata puntuale alle 8:50 e siamo partiti con l'esposizione dei casi d'uso.

3.1 Use Cases

Non appena aperto il file, Cardin ha detto che non va bene. Siamo LONTANISSIMI da quel che si aspetta. Elenco qui sotto i motivi:

- Ci sono frecce che non esistono, quelle tra i casi d'uso. La sintassi non è corretta;
- E' possibile avere solo 4 casi d'uso? dipende da come si mappano i requisiti, quanti requisiti funzionali abbiamo? Ne abbiamo 3. NON VA BENE. L'analisi deve andare più a fondo del capitolato;
- Ogni requisito va sviluppato: quali sono le caratteristiche di una pagina minimale; cosa significa non eludibile e cosa deve avere?;
- Come abbiamo scelto di implementare il CAPTCHA? va scritto. Anche i requisiti del nostro sistema;
- I casi d'uso sono solo un passaggio per avere i requisiti;
- Ogni caso d'uso è una funzionalità, conviene analizzare due parti distinte, uno il CAPTCHA e uno l'applicazione web (abbiamo fatto ma a quanto pare male, il CAPTCHA non visualizza niente all'utente.);
- Siamo a uno stato troppo embrionale per discutere di queste cose;
- 2 sotto sistemi (che fanno parte dei sistemi) parte server e applicazione web, non ha senso parlare di un unico sistema perchè uno sopravvive senza l'altro;
- Non solo un attore, chiunque possa interagire;
- UC02 non può essere sia il box che il caso d'uso "sottosistema applicazione" ;
- UC02 sbagliato che entri con qualsiasi credenziale, bisogna produrre un risultato;
- Se c'è una password dobbiamo anche sapere quanto è lunga e che caratteri deve avere.

4 Risultati

Siamo partiti da presupposti sbagliati, dobbiamo chiaramente riesaminare tutto, Cardin guardando come siamo messi male ci ha proposto un altro incontro una volta risistemato.

Domanda mia personale: ma a questo punto non potremmo ritirare fuori i casi d'uso approfonditi che avevamo fatto? Sembravano più giusti di questi...