

Verbale esterno - 09/06/2023

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
	2.1 Presentazione del prodotto MVP	2
	2.2 Test di accettazione del prodotto	2
	2.3 Suggerimenti	2
3	Risultati	2

1 Informazioni della riunione

Presenti:

· Marchiante Marco

· Arena Ivan Antonino

· Bousapnameme Ruth Genevieve

· Calabrese Luca

· Baesso Nicola

· Liva Noemi

· Garon Martina

Assenti:

Luogo: Meeting Zoom.

Orario: 9:30 - 9:00.

Partecipanti esterni: Gregorio Piccoli

Responsabile: Martina Garon

2 O.D.G - Ordine del Giorno

- 1. Presentazione del prodotto MVP;
- 2. Test di accettazione del prodotto;
- 3. Suggerimenti.

2.1 Presentazione del prodotto MVP

Il prodotto è stato completato, composto da: "Servizio CAPTCHA", frontend e backend. Il prodotto è stato dockerizzato.

Al Dott. Gregorio Piccoli di Zucchetti sono stati forniti il *docker* del prodotto ed il Piano di Qualifica, comprensivo dei test di accettazione.

2.2 Test di accettazione del prodotto

I test di accettazione sono stati svolti e superati correttamente. Il Dott. Gregorio Piccoli è stato soddisfatto ed accetta il prodotto come presentato. Il prodotto corrisponde ai requisiti ed a quanto accordato durante le riunioni.

2.3 Suggerimenti

Il prodotto è stato valutato accessibile. Un suggerimento ricevuto è di sostituire i testi che risolvono il CAPTCHA, con delle icone.

Nell'implementazione attuale, l'utente deve scegliere i testi che corrispondono ai soggetti rappresentati in immagine. I testi sono in inglese.

Il Dott. Gregorio suggerisce di sostituire i testi con delle icone. In questo modo, si supererebbero alcuni problemi linguistici. Il suggerimento è stato accolto e verrà valutata l'implementazione in CA.

3 Risultati

Il prodotto è stato accettato dal Committente. Si procederà con la candidatura per la valutazione RTB.