



Università di Padova



sweasabi@gmail.com

Corso di Ingegneria del Software A.A.:2022/2023

# Verbale riunione con: *Zucchetti S.p.A.*

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| <b>Approvazione</b> | Massarenti Alessandro |
| <b>Segreteria</b>   | Casarotto Mattia      |
| <b>Verifica</b>     | Pierobon Luca         |
| <b>Uso</b>          | Esterno               |
| <b>Destinatario</b> | Committente           |

## Indice

|          |  |          |
|----------|--|----------|
| <b>1</b> | <b>Informazioni generali</b>   | <b>2</b> |
| 1.1      | Luogo e data dell'incontro: . . . . .  | 2        |
| 1.2      | Presenze . . . . .   | 2        |
| <b>2</b> | <b>Punti del giorno e aspettative</b>  | <b>2</b> |
| 2.1      | Sostituire CAPTCHA in una maniera più accessibile o replicare dei CAPTCHA già esistenti? | 2        |
| 2.2      | Manualistica . . . . .   | 2        |
| 2.3      | Incontri e comunicazioni . . . . .   | 2        |
| 2.4      | Ci devono essere testing o requisiti per il coverage? . . . . .                          | 2        |
| 2.5      | Vanno eseguite verifiche di sicurezza? . . . . .   | 3        |
| <b>3</b> | <b>Risultati</b>   | <b>3</b> |

# 1 Informazioni generali

## 1.1 Luogo e data dell'incontro:

- **Luogo:** Videoconferenza Zoom;
- **Data:** 25/10/2022;
- **Ora di inizio:** 16:30;
- **Ora di fine:** 17:00.

## 1.2 Presenze

- **Totale presenze:** 5;
  - Alessandro Massarenti;
  - Michele Bonavigo;
  - Mattia Casarotto;
  - Luca Pierobon;
  - Davide Romano.
- **Assenti:**
  - Giorgio Zarantonello;
  - Samuel Peron.
- **Partecipanti esterni:**
  - Gregorio Piccoli (Zucchetti S.p.A)

# 2 Punti del giorno e aspettative

## 2.1 Sostituire CAPTCHA in una maniera più accessibile o replicare dei CAPTCHA già esistenti?

- Il progetto può essere approcciato in diversi modi:
  - Prendere un CAPTCHA già esistente;
  - reinventarlo completamente.
- l'accessibilità non è considerata importante.

## 2.2 Manualistica

- La manualistica sarà revisionata solo dal professore;
- La discussione invece sarà importante per il proponente.

## 2.3 Incontri e comunicazioni

- Incontri solo quando necessario, non a cadenze programmate.

## 2.4 Ci devono essere testing o requisiti per il coverage?

- Testing e coverage interessano solo al professore.

## 2.5 Vanno eseguite verifiche di sicurezza?

- Vanno eseguite severe verifiche di sicurezza tra server e client se utilizziamo una libreria già esistente;
- L'attenzione del proponente sarà rivolta principalmente a questo se non reinventiamo da zero il captcha.

## 3 Risultati

Durante la riunione ci ha colpito positivamente l'ambito applicativo del capitolato e una buona disponibilità da parte del referente, tuttavia ci sono subito saltati all'occhio alcuni aspetti a nostro avviso negativi quali la mancanza di interesse per l'accessibilità (uno dei più grandi problemi della tecnologia CAPTCHA).