

**Ora**: 11:30 **Durata**: 1 ora

Luogo/Piattaforma: Google Meet



# Verbale Esterno - 2022/12/23

# 1. OBIETTIVI

L'incontro di oggi è stato richiesto al fine di chiarire alcuni dubbi emersi durante la stesura dei documenti riguardanti l'analisi dei requisiti e il PoC (Proof of Concept)

### 2. PARTECIPANTI

Michael Amista', Matteo Cescon, Loris Corradin, Niccolò Fasolo, Andrea Longo, Michele Massaro (Project Manager Zero12)

#### 3. ORDINE DEL GIORNO

# Argomenti

**Use Cases**→ L'azienda ha chiarito alcuni dubbi riguardo particolari situazioni dei casi d'uso presentatesi durante la stesura del documento "Analisi dei Requisiti", ribadendo quali sono le diverse tipologie di user della webapp e cosa è concesso fare a ciascuna di queste tipologie.

**Accenno all'implementazione**→ Sono stati analizzati alcuni metodi per implementare determinati elementi della webapp, tra cui: lato interfaccia e memorizzazione della collezione di dati.

Organizzazione repo→ L'azienda ha suggerito di utilizzare alcuni applicativi conosciuti, tra cui GitHub, già utilizzato dal gruppo per la documentazione, oppure AWS CodeCommit che offre diverse funzionalità legate alle tecnologie che verranno da noi utilizzate; si è comunque stabilito che la scelta è libera e deve riflettere i bisogni del gruppo. Infine si è discusso riguardo quante repository creare e l'azienda ne ha suggerite quattro, rispettivamente per: documentazione, front-end, back-end, libreria (mobile o webapp).

**Breve discussione riguardo il PoC**→ Per la realizzazione del PoC si è stabilito di simulare il "flusso principale" dell'applicativo, ovvero la creazione di un tenant (azienda cliente) da parte del super-admin e l'accesso e la gestione di quel tenant da parte dell'admin.

# 4. CONSIDERAZIONI



Durante questo incontro sono stati chiariti molti dubbi emersi durante la stesura della documentazione e le risposte/consigli di Zero12 hanno permesso al gruppo di scegliere la strada da intraprendere per le future attività di progetto.

Approvato da SUBMARINES