

# Verbale riunione 19 Dicembre 2018

7DOS - 19 Dicembre 2018

## Informazioni sul documento

Versione	1.0.0		
Responsabile	Lorenzo Busin		
Verifica	Nicolò Tartaggia		
${f Redazione}$	Giovanni Sorice		
$\mathbf{Stato}$	Approvato		
$\mathbf{Uso}$	Interno		
Destinato a	Prof.Tullio Vardanega Prof.Riccardo Cardin 7DOS		
Email	7dos.swe@gmail.com		

## Descrizione

Questo documento riporta in modo formale il riassunto della rinuione tenutasi nella data sopra riportata.



# Diario delle modifiche

Modifica	Autore	Ruolo	Data	Versione
Approvazione del do-	Andrea Trevsin	Responsabile	2018-12-20	1.0.0
cumento				
Verifica del documen-	Lorenzo Busin	Verificatore	2018-12-20	0.2.0
to				
Stesura verbale	Giovanni Sorice	Amministratore	2018-12-20	0.1.0
Prima stesura dello	Giovanni Sorice	Amministratore	2018-12-20	0.0.1
$scheletro\ del\ documen$ -				
to				



# 1 Informazioni generali

# 1.1 Informazioni incontro

• Luogo: Discord;

• **Data**: 19 Dicembre 2018;

• Ora: 14.30;

• Partecipanti del gruppo: Giovanni Sorice, Andrea Trevisin, Lorenzo Busin, Giacomo Barzon;

• Partecipanti esterni: Nessuno;

# 1.2 Argomenti affrontati

Riunione durante la quale si è affrontato un approfondimento dei casi d'uso e dei requisiti in tutti i loro aspetti. Inoltre, si è verificato che la  $milestone_{\rm g}$  fissata al 18/12/2018 fosse stata rispettata.

## 1.2.1 Approfondimenti

### • Casi d'uso:

- Confermati i casi d'uso più ad alto livello;
- Prese decisioni come: la granularità dei sottocasi;
- Primo confronto e iniziale stesura dei sottocasi;

### • Casi d'uso:

- Presa visione dei requisitipiù ad alto livello;
- Prese decisioni come: la granularità dei sottocasi dei requisiti e il loro tracciamento con i casi d'uso;
- Primo confronto e iniziale stesura dei sottocasi;

## 1.2.2 Milestone

Verifica dell'effettiva terminazione degli obiettivi fissati per la milestone con presa visione del contesto generale del progetto e del gruppo. Discussione riguardante parte dei membri del team, compiti e avanzamento prossimo del lavoro.