# **CLIPS**

Communication & Localization with Indoor Positioning Systems

## Università di Padova

VERBALE RIUNIONE INTERNA 2016-03-25





Versione1.00Data Redazione2016-03-25RedazioneFederico TavellaVerificaEduard BicegoUsoInterno

Distribuzione Leaf



#### 1 Estremi della riunione

• Data: 2016-05-25;

• Ora inizio: 9:30;

• Ora fine: 11:23;

• Luogo: Torre Archimede;

• Partecipanti: tutti.

### 2 Motivazione

Riunione indetta dal *Responsabile di progetto* per discutere la pianificazione dell'ultima fase e le modifiche dei requisiti in accordo con il proponente.

## 3 Ordine del giorno

- Breve riassunto della situazione in cui si trova lo sviluppo dell'applicativo;
- Discussione pianificazione ultima fase;
- Decisione sulle variazioni che l'analisi dei requisiti subirà.



#### 4 Verbale della riunione

• Ad oggi il prototipo soddisfa quasi tutti i **requisiti obbligatori funzionali** fissati mentre mancano più del 50% di **requisiti desiderabili funzionali**. Per questo è stata inviata una mail al proponente per modifica la priorità di alcuni requisiti da desiderabili a opzionali e altri da opzionali a desiderabili (mail 1). Ricevuta la risposta affermativa (mail 2) dal proponente sono stati cambiati i seguenti requisiti da opzionali a desiderabili:

```
ROpzF8.4.2.4;
ROpzF8.4.2.5;
ROpzF8.4.2.6;
ROpzF10.2;
ROpzF10.2.1;
ROpzF10.2.2;
ROpzF11.1;
ROpzF11.1;
ROpzF11.1.1;
ROpzF11.1.1.2;
ROpzF12;
ROpzF13.4;
ROpzQ14;
```

I seguenti invece da desiderabili a opzionali:

```
RDesF11.1.2.2;
RDesF11.1.2.3;
RDesF11.1.2.4;
RDesF11.1.2.5;
RDesF11.2.2.1;
RDesF11.2.2.1.1;
RDesP15;
```

Entro la fase attuale si punta a soddisfare e a raggiungere i 100% dei requisiti obbligatori e desiderabili.



• Tutti i membri del team sono d'accordo nella decisione di non implementare nessun requisito opzionale e terminare i requisiti desiderabili funzionali prima del collaudo.

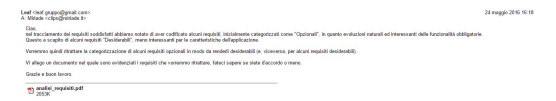


Figura 1: Mail inviata il 2016-05-24 dal gruppo Leaf al proponente



Figura 2: Mail ricevuta il 2016-05-24 dal proponente in risposta alla mail precedente