

CLIPS

Communication & Localization with Indoor Positioning Systems

UNIVERSITÀ DI PADOVA

VERBALE RIUNIONE INTERNA 2016-02-19



leaf.gruppo@gmail.com

Versione	1.00
Data Redazione	2016-03-17
Redazione	Federico Tavella
Verifica	
Uso	Interno
Distribuzione	<i>Leaf</i>

1 Estremi della riunione

- Data: 2016-03-17;
- Ora inizio: 14:00;
- Ora fine: 15:08;
- Luogo: Paolotti - aula P200;
- Partecipanti: tutti.

2 Motivazione

Riunione indetta dal *Responsabile di progetto* per discutere i problemi irrisolti della fase precedente e per discutere l'organizzazione delle prossime settimane.

3 Ordine del giorno

- Breve riassunto sulla situazione dei documenti, ad eccezione della specifica tecnica, della fase PA;
- Discussione NP per capire come sistemare le ultime norme;
- Punto della situazione sulla Specifica Tecnica;
- Valutare se e cosa consegnare come prototipo;
- Organizzare fase PDROB;
- Discussione sulla stesura della definizione di prodotto;
- Discussione sugli elementi da chiarire con il proponente.

4 Verbale della riunione

Di seguito sono elencate le decisioni prese durante la riunione odierna:

- **Documenti:**

- PP: il preventivo è stato rifatto, come il consuntivo PP, e il resoconto PQ;
- PQ: è necessario aggiungere la possibilità di esportare il resoconto e i test da Tracy;
- NP: è necessario rivedere alcune norme e aggiungere agli strumenti jenkins;
- AR: è stato deciso di aggiungere un nuovo use-case e di spezzare quelli non atomici come prossima attività.

- **Strumenti:** è stato deciso che l'hook post-commit del repository sarà gestito su sistemi Linux e adattato successivamente per sistemi Windows;

- **Specifica tecnica:** È necessario risolvere l'accesso al database SQLite, si propone di utilizzare un framework tra Sugar o ORM ma richiedono delle prove per comprendere meglio il da farsi. Il componente model manca della parte del database e della rilevazione Beacon. Si è deciso di non fare alcun diagramma di attività.

- **Prototipo:** Visti i ritardi e la mole di lavoro ancora da fare non ci sarà nessuna creazione del prototipo.

- **Definizione di prodotto:** Si è deciso di iniziarla nel momento in cui la progettazione della business logic dell'applicativo è terminata.

- **Altro:**

- Chiedere al professore ulteriori approfondimenti per la gestione delle interruzioni nei diagrammi delle attività;
- Inviare mail a Miriade per confermare l'avvenuta consegna di altri 25 beacon;
- Verrà aperta una nota su Teamwork per elencare i quesiti per l'incontro col proponente.