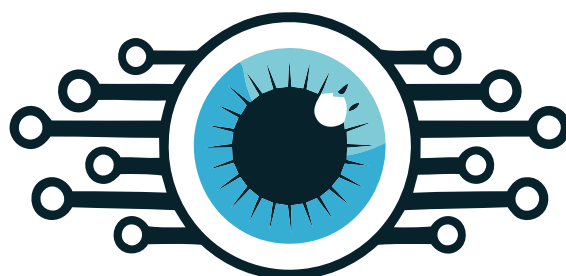


# PREMI

---



# Pragma

## Verbale esterno 2015-03-02

### Informazioni sul documento

<b>Versione</b>	0.2.0
<b>Redazione</b>	Daniele Marin
<b>Verifica</b>	
<b>Approvazione</b>	
<b>Uso</b>	Esterno
<b>Distribuzione</b>	Pragma
<b>Destinato a</b>	Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo Zucchetti S.p.A.

### Sommario

Verbale dell'incontro avvenuto lunedì 02 marzo 2015 tra il gruppo Pragma e il committente Prof. Cardin Riccardo, relativamente alle correzioni per l' *Analisi dei Requisiti*.

A.A. 2014-15  
pragma.swe@gmail.com

<b>Data</b>	<b>Descrizione modifica</b>	<b>Autore</b>	<b>Ruolo</b>	<b>Versione</b>
2015-03-05	<i>Aggiunta sezione "Correzione Funzioni del prodotto" 2.6</i>	Daniele Marin	<i>Analista</i>	0.2.0
2015-03-04	<i>Verifica del documento</i>	Stefano Munari	<i>Verificatore</i>	0.1.1
2015-03-04	<i>Completamento stesura del documento</i>	Daniele Marin	<i>Analista</i>	0.1.0
2015-03-02	<i>Creazione scheletro del documento</i>	Daniele Marin	<i>Analista</i>	0.0.0

Tabella 1: Diario delle modifiche.

## Indice

<b>1</b>	<b>Informazioni generali</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Problemi e decisioni</b>	<b>4</b>
2.1	Spostamento/eliminazione di un nodo . . . . .	4
2.2	Salvataggio file . . . . .	4
2.3	Use case relativi alla navigazione della mappa mentale . . . . .	4
2.4	Correzione definizione Scopo del prodotto . . . . .	4
2.5	Utilizzo del termine slide nei vari documenti . . . . .	4
2.6	Correzione Funzioni del prodotto . . . . .	4

## 1 Informazioni generali

- **Data incontro:** 2015-03-02
- **Ora incontro:** 10:30
- **Luogo incontro:** Aula 1C150 complesso Torre di Archimede.
- **Durata:** 15 minuti
- **Partecipanti:**

Nominativo	Ruolo
Prof. Cardin Riccardo	Committente
Daniele Marin Giacomo Manzoli Gianmarco Midena Massimiliano Baruffato Stefano Munari	Membri Pragma

## 2 Problemi e decisioni

### 2.1 Spostamento/eliminazione di un nodo

**Problema** Lo spostamento e l'eliminazione di un nodo non sono operazioni banali e vanno descritte più nel dettaglio.

**Decisione** Gli use-case relativi e i requisiti correlati vanno corretti, inserendo sotto use-case e post-condizioni che specificano gli effetti collaterali causati dalle operazioni di spostamento ed eliminazione di un nodo.

### 2.2 Salvataggio file

**Problema** Non è necessario scendere nel dettaglio definendo use-case che descrivono il salvataggio dei file nel filesystem perché l'operazione viene svolta dal sistema operativo e non dall'applicazione.

**Decisione** Valutare un eventuale modifica degli use-case che descrivono il salvataggio di un file, decidendo se renderli più generali oppure se mantenerli come tali.

### 2.3 Use case relativi alla navigazione della mappa mentale

**Problema** Individuare gli use case necessari per descrivere la navigazione della mappa mentale in fase di visualizzazione e il loro grado di dettaglio.

**Decisione** Definire più in dettaglio l'operazione di navigazione della mappa mentale da parte dell'utente perché fa parte delle funzionalità dell'applicazione.

### 2.4 Correzione definizione Scopo del prodotto

**Problema** Dare una descrizione più dettagliata dello scopo del prodotto.

**Decisione** La definizione dello scopo del prodotto va corretta, descrivendo anche cosa deve fare e definendo un collegamento concettuale tra mappa mentale e presentazione.

### 2.5 Utilizzo del termine slide nei vari documenti

**Problema** Evitare di dare al termine **slide** più significati in base al contesto in cui si trova per non causare incomprensioni.

**Decisione** Deve essere utilizzato il termine **frame** in sostituzione a **slide** nel documento *Analisi dei Requisiti*, per evitare possibili ambiguità in contesti diversi. Inoltre il termine **frame** deve essere aggiunto al *Glossario*.

### 2.6 Correzione "Funzioni del prodotto"

**Problema** La sezione relativa alle funzioni del prodotto va corretta, perché non descrive le funzionalità offerte dall'applicazione ma le elenca soltanto.

**Decisione** La sezione Funzioni del progetto deve contenere una descrizione delle funzionalità offerte e come l'utilizzatore può interagire con esse.