

**KALEIDOSCODE**  
**SWEDesigner**  
SOFTWARE PER DIAGRAMMI UML

VERBALE DELL'INCONTRO INTERNO DEL GRUPPO  
*KaleidosCode* IN DATA 29/05/2017



**Informazioni sul documento**

<b>Data Redazione</b>	30/05/2017
<b>Redazione</b>	Sanna Giovanni
<b>Verifica</b>	Pace Giulio
<b>Approvazione</b>	Sovilla Matteo
<b>Uso</b>	Interno
<b>Distribuzione</b>	<i>Prof. Vardanega Tullio</i> <i>Prof. Cardin Riccardo</i> <i>KaleidosCode</i>

## Informazioni sulla riunione

- **Data riunione:** 29/05/2017
- **Luogo:** Torre Archimede, Dipartimento di Matematica; in Via Trieste, 63 - 35121 Padova (Italy);
- **Ora di inizio:** 10:30
- **Ora di fine:** 12:30
- **Partecipanti:**
  - Bonato Enrico
  - Pace Giulio
  - Pezzuto Francesco
  - Sanna Giovanni
  - Sovilla Matteo

## Ordine del giorno

1. Studio e discussione degli errori emersi dalla valutazione della **Revisione di Progettazione**;
2. Decidere incontro con il committente;
3. Stesura delle possibili domande da sottoporre al committente riguardo incomprensioni sulla valutazione della **Revisione di Progettazione**;
4. Assegnazione delle componenti software da sviluppare, ai componenti del gruppo incaricati a svolgere le attività di codifica,

Di seguito, il riassunto delle discussioni fatte.

1. Si è discusso ogni errore segnalato nella dalla valutazione della **Revisione di Progettazione**; per ogni errore è stata studiata una correzione seguendo le valutazioni riportate nel documento; in caso tali valutazioni non siano state comprese appieno, vengono aggiunte alla lista di domande da presentare al committente al fine di chiarimenti;
2. Si è deciso che è necessario fissare un incontro con il committente allo scopo di chiarire i dubbi del gruppo *KaleidosCode*, riguardo le valutazioni non comprese della **Revisione di Progettazione**. Il *Responsabile di progetto* provvederà a fissare un incontro entro e non oltre la fine della prossima settimana;
3. Sono state stilate le domande da sottoporre al committente, riguardanti gli errori emersi dalla **Revisione di Progettazione**; in particolare: le sezioni di pianificazione e preventivo del *Piano di progetto*; decisioni riguardo le tecnologie adottate; classificazione di UC2.2.8.1 e UC2.2.14; specifica dei test e stile di presentazione delle tendenze per verifiche ripetute, in *Piano di qualifica*;

4. I componenti del gruppo sono stati suddivisi in due gruppi di lavoro: ad uno è stata assegnata la codifica della parte di front-end, mentre al secondo è stata assegnata la codifica della parte di back-end.