



LINV Team

## Verbale 05/05/2023

Progetto di Ingegneria del Software  
A.A. 2022/2023

### Informazioni

<b>Tipo di riunione</b>	Interna
<b>Luogo</b>	Piattaforma Discord
<b>Orario di inizio</b>	09:10
<b>Orario di fine</b>	10:30
<b>Responsabile</b>	Mauro Carnuccio
<b>Scriba</b>	Matteo Cusin
<b>Verificatori</b>	Alberto Casado Moreno
<b>Partecipanti</b>	Alessandro Baldissera Mauro Carnuccio Alberto Casado Moreno Matteo Cusin Nicola Ravagnan Riccardo Rossi Alessandro Santin

## Tematiche di discussione

1. Assenza di convenzioni sui nomi per quanto riguarda il codice scritto utilizzando il linguaggio *TypeScript*;
2. Stato di avanzamento del prodotto *SmartLogViewer*;
3. Mancata approvazione del verbale di incontro esterno datato 04/04/2023 e modificato come da direttive, da parte del docente Cardin, nonostante la comunicazione del gruppo;
4. Attività per lo sviluppo dell'applicativo *SmartLogStatistics*.

## Decisioni

1. Aggiunta convenzioni sui nomi per il codice scritto utilizzando il linguaggio *TypeScript*: SL-353.  
Notazioni:
  - **PascalCase**: per classi ed interfacce;
  - **camelCase**: per variabili, parametri, funzioni, metodi e proprietà.
2. Implementazione delle API dell'applicativo *SmartLogStatistics*: SL-355;
3. Implementazione di una classe per la gestione delle query SQL al database dell'applicativo *SmartLogStatistics*: SL-356;
4. Occorre ideare e riportare nel documento ***Specifica Tecnica*** le query da far eseguire al database dell'applicativo *SmartLogStatistics* : SL-357;
5. Occorre ri-contattare il docente Cardin per l'approvazione del verbale di incontro esterno datato 04/04/2023;
6. Posticipazione della revisione *Product Baseline* dal 22/05/2023 al 29/05/2023.

## Extra

1. Poco dopo la conclusione dell'incontro interno odierno, il docente Cardin ha provveduto all'approvazione del verbale sopracitato.