# Diario di lavoro

Luogo	Balerna
Data	11.05.2020

#### Lavori svolti

La giornata di lavoro di oggi è stata dedicata interamente ad eseguire l'analisi sul Quaderno Dei Compiti consegnatoci dal formatore. Ho dunque ricevuto il QdC del progetto che dovrò andare a svolgere e successivamente ho avuto il tempo di porre delle domande al formatore in modo tale da risolvere i miei dubbi.

Come viene eseguito il login? *Uguale sia per utenti che amministratori.* 

La registrazione avviene inserendo il nome, il cognome, email come username sia per utenti che amministratori? Si, per entrambi.

Con il sistema del calendario cosa intende? Semplice menu a comparsa come calendario.

I ritardi accumulati quindi vanno recuperati anche nel secondo semestre? Si.

Per fare in modo che un ritardo sia visibile ma non conteggiato, che cosa intende? *Il ritardo è stato qiustificato, viene mostrato ma non calcolato come recupero*.

L'email di notifica avvisa solamente lo studente che deve recuperare un ritardo, giusto? *Esatto, solamente di notifica*.

Su che tipo di hosting "interno" andrà il progetto? Sarà su Infomaniak.

Successivamente mi sono occupato di scrivere i seguenti capitoli all'interno della documentazione:

- Informazioni sul progetto
- Abstract
- Scopo
- Analisi
  - o Analisi del dominio
  - o Analisi e specifica dei requisiti
- Use case
- Pianificazione
  - o Analisi
  - o Progettazione
  - o Implementazione
  - Testing
  - o Consegna
- Analisi dei mezzi
  - Software
  - o Hardware

Ho dunque creato il diagramma d'uso, ovvero il seguente:

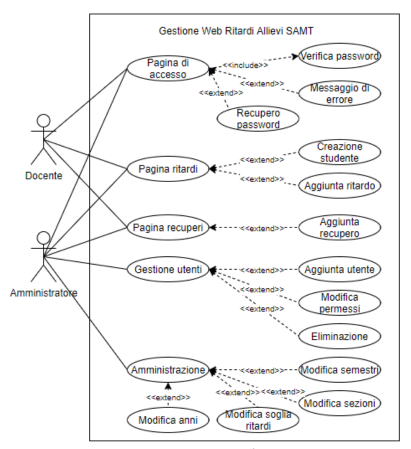


Figura 1 Diagramma d'uso.

Ho inoltre creato anche la pianifica preventiva che andrò a seguire durante il corso del progetto. Il tutto è stato caricato anche su GitLab.

## Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Nessun problema riscontrato.

#### Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Mi trovo in linea con la pianificazione preventiva.

### Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Iniziare e completare il capitolo di progettazione.