# Lavori svolti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Orario | lavoro svolto | persone | ID Lavoro |
| 8:20 – 16:30 | Documentazione | Matteo | 1 |
| 8:20 – 11:35 | Impostazioni (Java) | Luca | 2 |
| 13:15 – 14:45 | Variabile blocco schermo | Luca, Bruno | 3 |
| 15:00 – 16:30 | Documentazione | Luca, Bruno | 4 |
| 8:20 – 16:30 | Installer e risoluzione problemi linux | Jonas | 5 |

# Lavori

1. Ho aggiunto alle impostazioni la funzionalità di ricordare e salvare le impostazioni, prima se veniva selezionata un’impostazione veniva resettata alla chiusura dell’interfaccia. Ora il file di impostazioni CSV contiene un campo in più, ovvero il toggle di esecuzione al login.
2. È stato modificato il programma Python in modo che quando lo schermo viene bloccato la thread di blocco non viene più interrotta. In questo caso questa continuerà il countdown, aspettando che il computer venga avviato.

# Problemi riscontrati

3) Abbiamo avuto problemi cercando di ottenere la variabile di sistema che indica quando lo schermo è bloccato. Questa variabile apparentemente non esiste.

4) Abbiamo avuto difficoltà nel capire il funzionamento di *self* in Python.

5) Nelle ultime versioni di ubuntu c’è preinstallato python 3.7.5 e anche se lo disinstallo e reinstallo la 3.6.6 mi ritrovo la 3.7.5 ma sembra andare lo stesso.

# Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Luca, Bruno: Finire l’implementazione delle Thread nel codice Python.

# Punto rispetto alla pianifica

Abbastanza avanti.