# Lavori svolti

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Orario | lavoro svolto | persone | ID Lavoro | |
| 8:20 – 16:30 | Revisione documentazione | Matteo | | 1 |
| 8:20 – 11:35 | Documentazione | Bruno | | 2 |
| 8:20 -11:35 | Script di login Ubuntu | Jonas | | 3 |
| 8:20 – 11:35 | Sito web | Luca | | 4 |
| 13:15 – 13:30 | Password per bloccare le impostazioni | Luca, Bruno | | 5 |
| 13:30 – 14:00 | Script di installazione delle librerie macOS | Luca | | 6 |
| 14:00 – 16:30 | Test (documentazione) | Luca | | 7 |
| 13:15 – 18:30 | Sistemazioni varie | Bruno, Matteo, Luca, Jonas | | 8 |

# Lavori

1. È stata aggiunta la password per accedere alle impostazioni. Consiste nell’esecuzione del seguente script in Automator, come applicazione. (MacOS)A screenshot of a social media post

   Description automatically generated
2. È stato scritto lo script di installazione delle librerie Python.A screenshot of text

   Description automatically generated
3. Riaggiornato struttura delle cartelle, finito la documentazione, verificato funzionamento, creazione di un sito (non obbligatorio, scelta da noi)

# Problemi riscontrati

5) Bruno – Non sono riuscito a fare questo per Windows, deciso d’implementare questo solo per MacOS.

# Punto rispetto alla pianifica

Perfettamente in orario. Finito.