Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Canobbio |
| Data | 17.03.2023 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| <https://stackoverflow.com/questions/45307121/how-to-use-scrollbar-in-kivy-python>  <https://kivy.org/doc/stable/api-kivy.uix.boxlayout.html>  Creato un nuovo file mongaTest.py per provare a creare una GUI con lo scrollbar  Iniziata la nuova GUI con a sinistra le opzioni per il testo, al centro l’immagine fissa e a destra le opzioni per l’immagine.  Conclusione algoritmo flood fill🡪<https://www.geeksforgeeks.org/flood-fill-algorithm/> |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Il sistema che memorizzava i pixel già fatti era troppo lento più di 10 minuti per area, ho utilizzato il colore dei pixel già fatti come controllo, ciò incrementa la velocità notevolmente  Per delimitare i bordi è necessario utilizzare il colore del bordo, altrimenti anche in questo caso ci sono tempi di attesa elevati. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
|  |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
|  |