Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Canobbio |
| Data | 20.02.2020 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Ho completato la classe ScanView facendola responsive e aggiungendo la logica dietro i tasti, ho cambiato anche il layout della schermata LoginView per fare in modo che anche quella sia responsive.  FormLayout form = new FormLayout();  form.setResponsiveSteps(new ResponsiveStep("10em", 1), new ResponsiveStep("32em", 3));  VerticalLayout infoLayout = new VerticalLayout();  infoLayout.add(statusLabel, fileScannedLabel, totalFilesLabel, scanStartedLabel, timeLeftLabel);  FormLayout buttonsForm = new FormLayout(scanButton, stopButton, pauseButton, resumeButton);  buttonsForm.setResponsiveSteps(new ResponsiveStep("1em", 1));  form.add(infoLayout, 2);  form.add(buttonsForm);  add(form, progressBar);  Il codice usato è simile. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| --- |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Sono in linea con la pianificazione |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Verificare il funzionamento della ScanView. |
| Documentare i test fatti sulla schermata dei percorsi |
| Commentare la classe ScanView |