Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Canobbio |
| Data | 17.02.2020 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Per i primi 50 min. non ero presente alla lezione per causa di un ritardo dei trasporti pubblici.  Co completamente finito la schermata dei percorsi aggiungendo la possibilità di eseguire delle azioni sui percorsi che sono presenti nel servizio.  Ho eliminato il tasto *browse* e fatto in modo che la finestra della selezione del percorso si apre una volta che l’utente esegue un click nell’input.  Ho aggiunto il seguente codice per gestire tutte le azioni che si possono fare su un percorso della lista, il codice principale è visibile nel riquadro intitolato *Codice PathView*.  Se l’utente clicca su un percorso della lista si apre una dialog box con 3 possibili azioni: elimina, modifica o annulla.  Cliccando elimina, elimina quel record dal servizio e chiude il dialog box.  Cliccando modifica, apre un’altro dialog box dove si può modificare se il percorso è da scansionare o da ignorare. |

|  |
| --- |
| Codice PathView |
| Dialog dialog = **new** Dialog();  VerticalLayout vLayout = **new** VerticalLayout();  HorizontalLayout hLayout = **new** HorizontalLayout();  Label pathLabelModfiy = **new** Label(event.getValue().getPath());  Label title = **new** Label("Select action");  Button deleteButton = **new** Button("Delete", e -> {  deletePath(event.getValue());  dialog.close();});  Button modifyButton = **new** Button("Modify", e -> {  dialogModify = **new** Dialog();  Label titleModify = **new** Label("Select action");  VerticalLayout vLayoutModify = **new** VerticalLayout();  HorizontalLayout hLayoutModify = **new** HorizontalLayout();  HorizontalLayout hLayoutModify2 = **new** HorizontalLayout();  RadioButtonGroup<String> group = **new** RadioButtonGroup<String>();  Button modifyConfirmButton = **new** Button("Confirm", eventModify -> {  **try** {  modifyPath(event.getValue(), (group.getValue() == "scan"));  dialogModify.close();  dialog.close();  } **catch** (RuntimeException re) {  Notification  .show("Invalid Path" + re.getMessage(), LENGTH,  Notification.Position.TOP\_END)  .addThemeVariants(NotificationVariant.LUMO\_ERROR);  }  });  Button cancelButtonModify = **new** Button("Cancel", cancelEvent -> {  dialogModify.close();  dialog.close();  });  pathLabelModfiy.setMinWidth("30em");  group.setItems("scan", "ignore");  group.setValue(event.getValue().isignoreFile() ? "ignore" : "scan");  group.addValueChangeListener(groupModify -> type = groupModify.getValue());  hLayoutModify.add(pathLabelModfiy, group);  hLayoutModify.setFlexGrow(**1**, pathLabelModfiy);  hLayoutModify2.add(modifyConfirmButton, cancelButtonModify);  vLayoutModify.add(titleModify, hLayoutModify, hLayoutModify2);  dialogModify.add(vLayoutModify);  dialogModify.setCloseOnOutsideClick(**false**);  dialogModify.open();});  Button closeButton = **new** Button("Close", e -> dialog.close());  Label path = **new** Label();  path.setText(event.getValue().getPath());  hLayout.add(deleteButton, modifyButton, closeButton);  vLayout.add(title, hLayout);  dialog.add(vLayout);  dialog.open();} |

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

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Sono due ore di lavoro indietro rispetto alla pianificazione, oggi dovevo iniziare a sviluppare la schermata dei percorsi |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Eseguire i test sulla schermata dei percorsi |
| Documentare le nuove aggiunte |
| Iniziare a sviluppare la schermata delle scansioni |