

Istruzione per l'esame in presenza.

Accedete all'aula e sedetevi dove vi verrà indicato.

1. Collegatevi con le vostre credenziali di ateneo (tipicamente nome.cognome@unitn.it, con la vostra password).
2. Aprite il browser Chrome (Edge potrebbe non funzionare correttamente con i prossimi passi) e collegatevi all'URL: <https://examina.icts.unitn.it/studente>
3. accedete inserendo il vostro **userId** e **password**, si apre una pagina come la seguente

The screenshot shows three notification boxes stacked vertically. The first box says "Il docente ha pubblicato un link." with an "Apri" button. The second box says "Il docente ha pubblicato un file." with a "Scarica" button. The third box says "Selezionare il file da consegnare." and contains a "Choose file" button, the text "No file chosen", and "Dimensione massima 2MB", with a "Consegna" button below. Below these boxes is a table with columns: Num, File consegnato, Dimensioni, Data, Ora, Computer, Stato. The table content shows "nessun file consegnato" in the "File consegnato" column.

Num	File consegnato	Dimensioni	Data	Ora	Computer	Stato
	nessun file consegnato					

4. Tramite il link trovate la documentazione. Il testo dell'esame lo ottenete dalla voce "Il docente ha pubblicato un file."
5. Cliccate sul pulsante Start di windows, digitate IntelliJ e selezionatelo per avviarlo.
6. Create un nuovo progetto di tipo JavaFX:
 - **Scegliete un percorso in Project Location che inizi con Z:\Documents**
 - **inserite il nome del progetto in questa forma:**
COGNOME_Iniziale nome_MATRICOLA
(e.g. per Mario Rossi matricola 123456: ROSSI_M_123456)
7. Aprite il progetto, e in src/sample cancellate i files Controller e sample.fxml (se necessario, con "delete anyway").

8. In Main, eliminate la riga

```
Parent root = FXMLLoader.load(getClass().getResource("sample.fxml"));
```

e sostituirla con:

```
Hbox root = new HBox();  
Label label=new Label("hello");  
root.getChildren().add(label);
```

9. Aggiungete gli import necessari (come sempre, attenzione agli import giusti!), compilate ed eseguite.

10. Selezionate il package (in project/src) e rinominatelo opportunamente.

11. Aprite il testo di esame scaricato al punto 4 e iniziate a svolgere il progetto. Al termine dell'esame per consegnare gli elaborati. **ATTENZIONE: è vostra responsabilità consegnare entro l'orario indicato** (18:00, salvo eventuali proroghe stabilite per studenti BES). Se non lo fate, il vostro esame potrebbe non essere recuperabile!

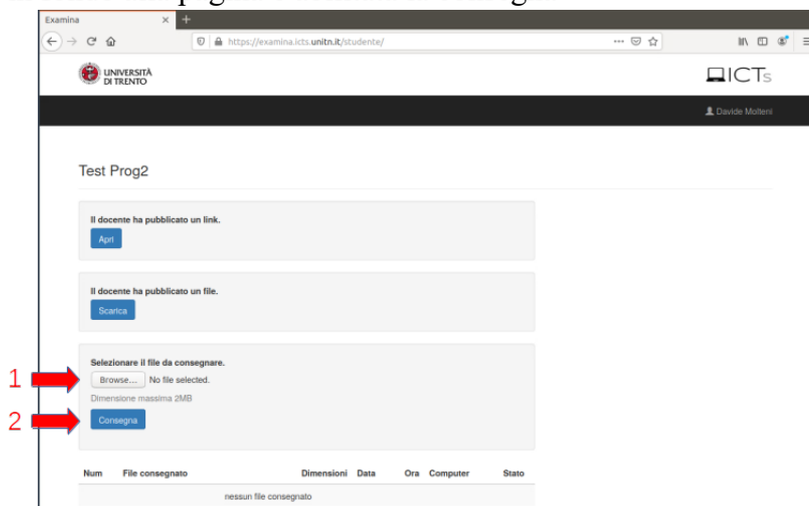
Consegna prova al calcolatore

12. In IntelliJ selezionate il menu File→Export to zip file selezionando il percorso **Z:\Documenti**

- controllate che il nome del file **sia lo stesso del progetto** e finisca per .zip (e.g. ROSSI_M_123456.zip) e cliccate su **Save**

13. tornate nel browser su examina, se lo avete chiuso ripetete i punti 2 e 3

14. in fondo alla pagina è abilitata la consegna



15. Cliccate su **“Browse...”** e selezionate il file salvato al punto 12

16. attendete che finisca e controllate che compaia nell'elenco dei file consegnati (se serve ricaricate la pagina)

17. Una volta completato fate logout e lasciate la macchina accesa.