

Fifth month project CONSEGNA

La consegna del progetto Phonebook deve essere ultimata entro e non oltre sabato 30 aprile 2022 alle 23:59 attraverso un repository privato sul portale git.digitazon.school (farà fede la data dell'ultimo commit).

Di seguito gli steps consigliati per la consegna:

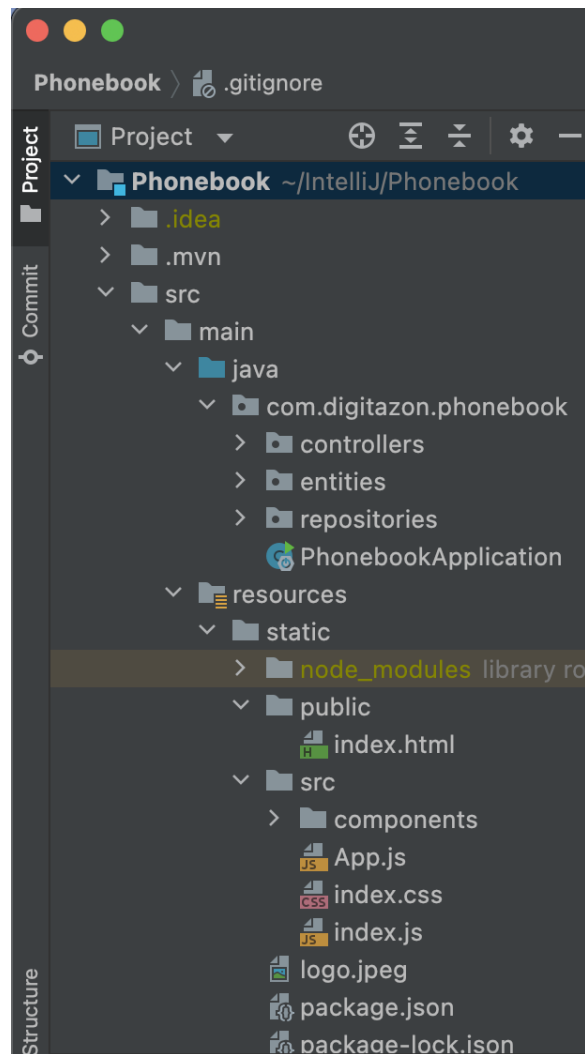
- Creare un repository privato chiamato Phonebook
- Associare il repository al progetto Phonebook realizzato per la parte back-end su IntelliJ
- Appendere in coda al file `.gitignore` (solitamente generato da IntelliJ) la seguente direttiva:

```
### Node.js ###
node_modules
```

- Copiare il progetto front-end da Visual Studio Code nella cartella `src/main/resources/static` del progetto IntelliJ (così da avere un unico progetto per front-end e back-end).
 - Accettarsi del funzionamento dell'applicativo sia front-end che back-end (lanciando il progetto Spring Boot ed eseguendo `npm start` nel terminale per avviare il server Node)
 - Eliminare la cartella `src/main/resources/static/node_modules`
 - Esegui commit e push sul server
 - Accertarsi che i file siano correttamente caricati sul server
- Se il processo è andato a buon fine, la root del progetto dovrà avere una struttura simile alla seguente:

The screenshot shows a GitHub repository page for 'FrancescoOrefice/Phonebook'. The repository is private and has 1 commit, 1 branch (master), 0 tags, and a size of 56 MiB. The commit history shows a single commit by 'francesco' with the message 'first commit'. The commit details show the following files: `.mvn/wrapper`, `src`, `.gitignore`, `mvnw`, `mvnw.cmd`, and `pom.xml`. All files were added in the 'first commit'.

File	Commit	Time
<code>.mvn/wrapper</code>	first commit	5 minuti fa
<code>src</code>	first commit	5 minuti fa
<code>.gitignore</code>	first commit	5 minuti fa
<code>mvnw</code>	first commit	5 minuti fa
<code>mvnw.cmd</code>	first commit	5 minuti fa
<code>pom.xml</code>	first commit	5 minuti fa



NOTE SULLA CONSEGNA

- Rimuovere import o variabili inutilizzati
- Rimuovere frammenti di codice commentato per scopi di test
- Rimuovere commenti inutili
- Valutare con estrema attenzione l'uso della corretta nomenclatura di variabili e funzioni secondo gli standard [JavaScript](#) e [Java](#).
- Rimuovere console.log inutili
- Indentare correttamente il codice in ogni sua forma (e rispettare sempre lo stesso pattern)
- Non consegnare cose non completate se creano errori bloccanti
- Risolvere eventuali warnings o errori di React o Spring