Riguardo il progetto Maven, ho utilizzato il modello di programma che abbiamo visto durante le lezioni: ho creato due classi Model person e phone in cui ho dichiarato le variabili e rispettive set e get in base al mio database; due classi views in cui ho creato le set e get degli oggetti, le classi controller in cui ho inizializzato come oggetto un oggetto contenente model e view, con relative set e get. In PersonDAO e phoneDAO interfacce e relative implementazioni, ho dichiarato e implementato le funzioni di caricamento database e le varie funzioni richieste con relative query.

Per quanto riguarda le scelte su git, ho creato dal ramo master il branch develop, e da lì ho creato il branch release e tutti i vari sottobranch. Ho utilizzato diversi branch in base alle varie funzionalità create su Maven: ho creato un ramo models con cui ho committato i due file .java personModel e phoneModel, un ramo views in cui ho committato personView e phoneView, un ramo controllers in cui ho committato personController e phoneController, i rami interfaces e implementations con cui ho committato rispettivamente le due interfacce personDAO e phoneDAO e le rispettive implementazioni. In più ho creato un branch app per inviare il main del progetto. E infine ho utilizzato una hotfix creata dal ramo master per inviare questo file .doc.