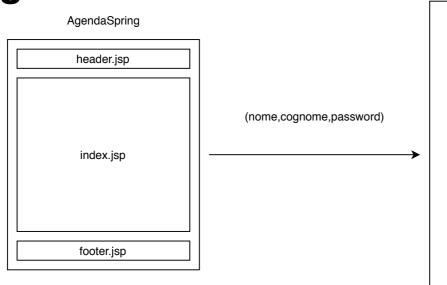
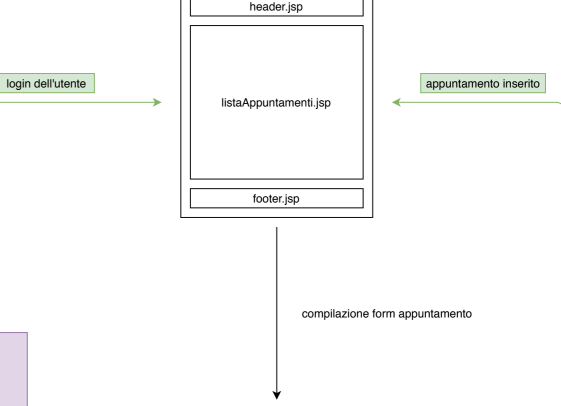
## **AgendaSpring**

BackEnd, AgendaController ---> rotta("/checkLogin")



 Vengono letti i campi nome,cognome e password e passati a checkLog()

- checkLog scarica dal DB i dati relativi agli utenti e li valida:
  - Se corretti viene caricata la pagina con la lista degli appuntamenti filtrati sulla data odierna e il form per inserire nuovi appuntamenti
  - se scorretti viene mandato un messaggio all'utente



BackEnd, AgendaController ---> rotta("/inserisciAppuntamento")

- Vengono letti i campi argomento,data,ora di inizio ,ora di fine e viene impostato l'id dell'utente che si è loggato e passati alla inserisciAppuntamento()
- inserisciAppuntamento() scarica dal DB i dati relativi agli appuntamenti,e controlla che non ci siano sovrapposizioni:
  - Se non presenti inserisce nel DB l'appuntamento e manda l'utente sulla pagina con la lista degli appuntamenti
  - se presente almeno una sovrapposizione manda l'utente sulla pagina con la lista degli appuntamenti con un messaggio di errore

## com.bellardi.agenaSpring

# AgendaController + utLoggato: Utente + checkLog(Utente u,ModelMap map): string + getFormAppuntamenti(ModelMap map): string + inserisciAppuntamento(Appuntamenti a,ModelMap map): string + logout(): string



### Appuntamenti

- id: int
- utente. Utente
- data: string
- oralnizio: string
- oraFine: string
- argomento: string

getter & setter

## - id: int - password: string - nome: string - cognome: string getter & setter

