## TEAM FLOW



Presented By: Giovanni Pacelli

## REQUISITI

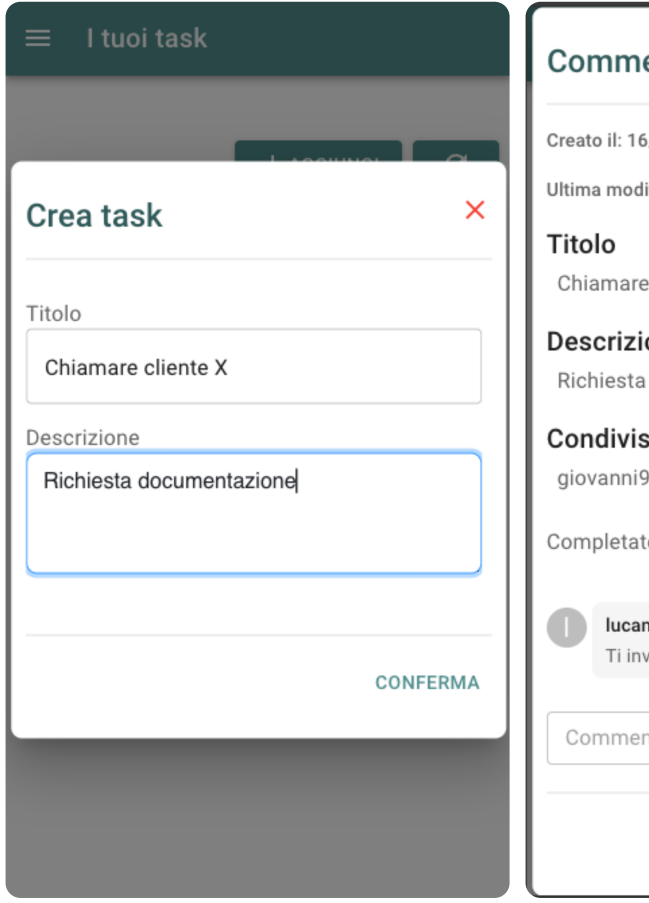


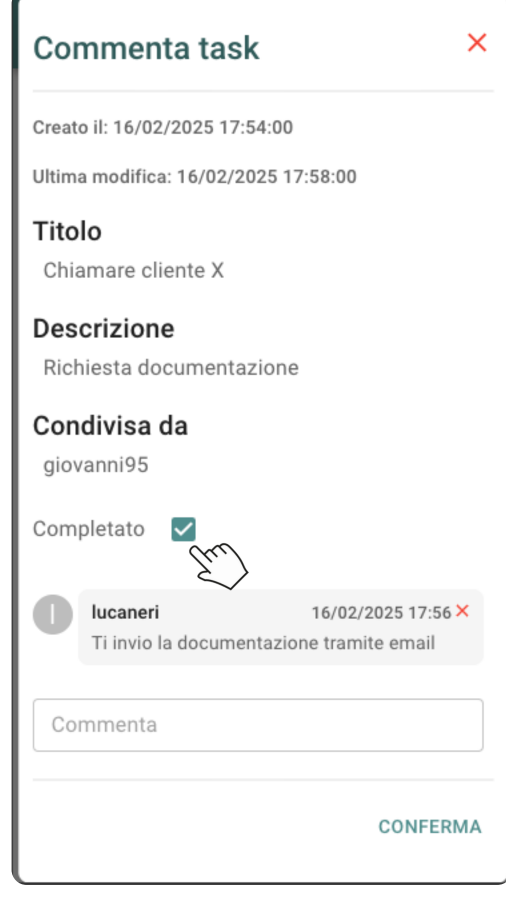
Il cliente è una piccola azienda che richiede di sviluppare una web-app che dia la possibilità ai propri dipendenti di avere uno spazio dove aggiungere dei task/reminder per sé stessi e/o da condividere con uno o più colleghi.

## REQUISITI

Chi ha creato il task ha massimi diritti, quindi può modificarne ogni aspetto.

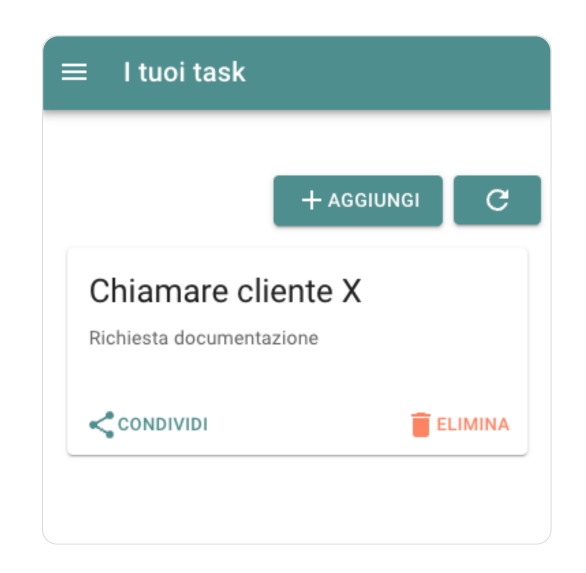
L'utente che riceve il task può solo aggiungere un commento o smarcare il task stesso.



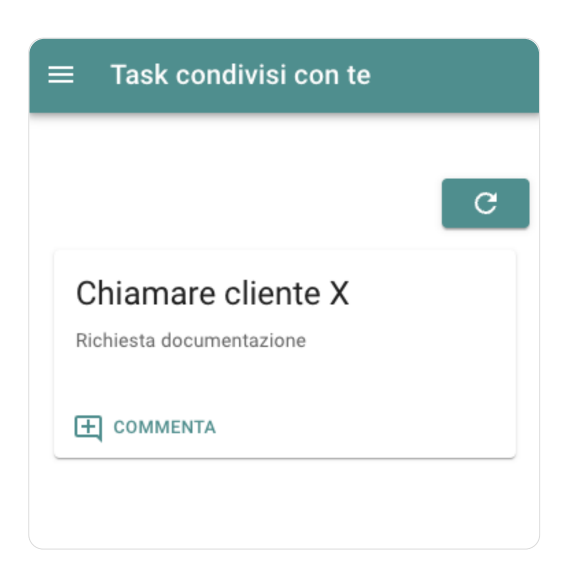


## REQUISITI

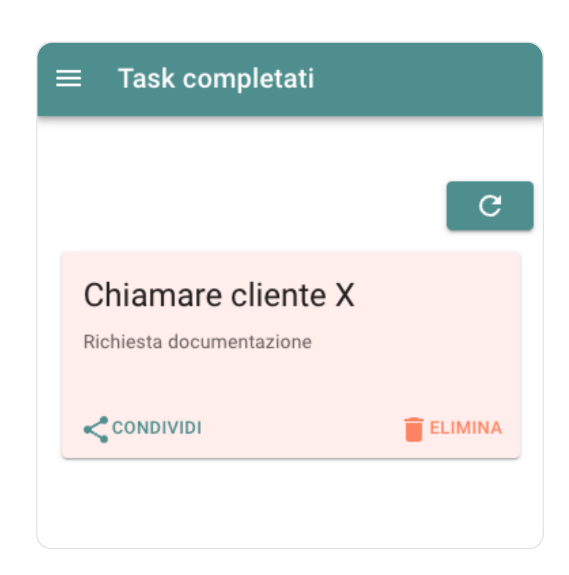
#### Ci saranno diverse sezioni:



 una dove sarà possibile gestire i propri task



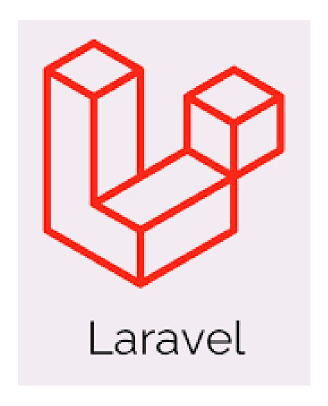
• una per quelli condivisi da altri utenti

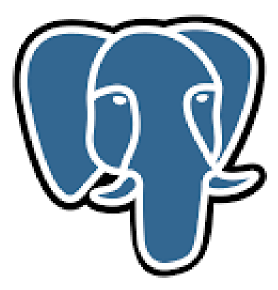


• una dove vedere i task smarcati

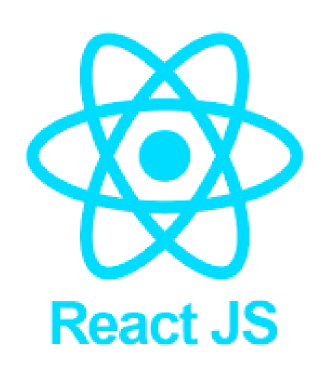
#### LINGUAGGI UTILIZZATI

Il Backend dell'applicazione utilizza PHP con Laravel mentre lo storage dei dati è affidato a PostgreSql





### LINGUAGGI UTILIZZATI

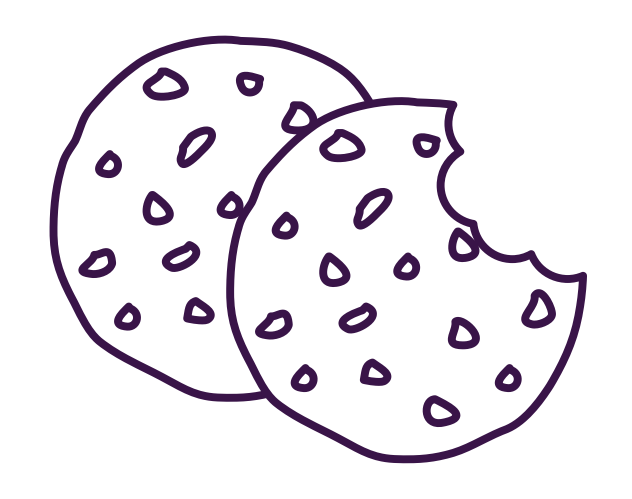


Il **Frontend** si presenta come una **SPA** sviluppata con **ReactJs** ed è stata sviluppata con l'approccio mobile-first

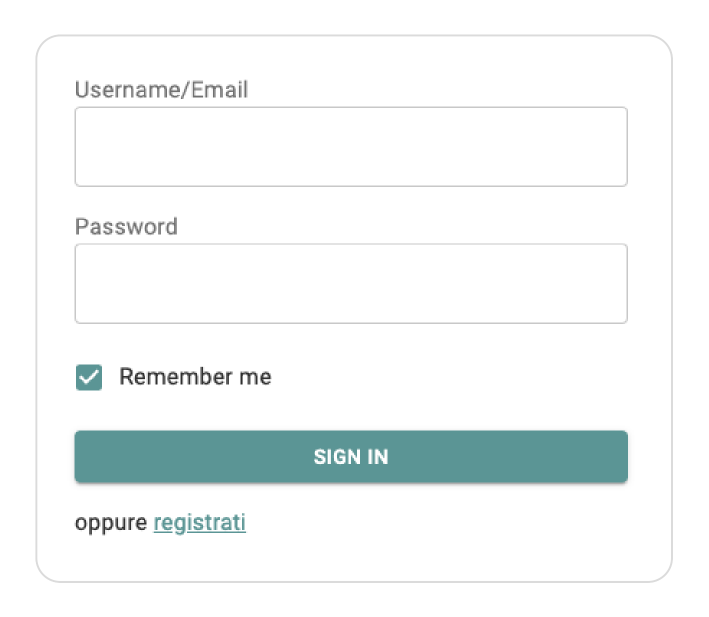
Le due parti, backend e frontend, comunicano attraverso delle API.

## GESTIONE DELL'AUTENTICAZIONE

Dopo l'autenticazione, il server rilascerà all'utente loggato un token valido 24H, il quale verrà salvato nei cookie ed utilizzato per tenere attiva la sessione.



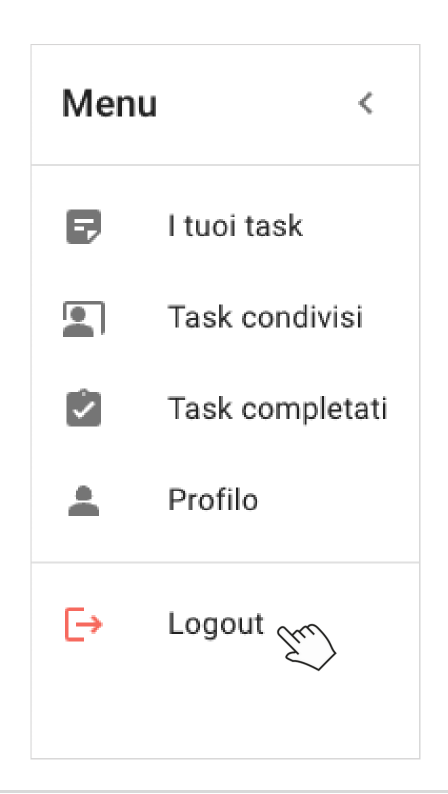
## GESTIONE DELL'AUTENTICAZIONE



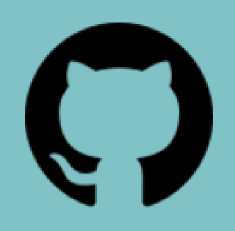
Il tasto "Remember me" permette all'utente di scegliere se i cookie di autenticazione dovranno essere di sessione o persistenti.

### GESTIONE DELL'AUTENTICAZIONE

Il tasto **logout** chiamerà il servizio opportuno che provvederà ad invalidare il token ed eliminarlo dai cookie.



# LINK UTILI GIOVANNI PACELLI



TeamFlow FE



TeamFlow BE



**TeamFlow** 

## CONTATTI GIOVANNI PACELLI



<u>Instagram</u>



**Linkedin** 



<u>Facebook</u>



**Github** 



3389872854



giovannipacelli2@gmail.com