

Coworking App -Backend- Middleware Autenticazione

Ivan <<**ossan**>> Pesenti
Software Developer



HACKERSZEN

POWERED BY



UNIAMO I
PUNTINI...



HACKERSGEN

POWERED BY
SORINT

Cosa ci Manca?

L'ultima cosa che manca sull'autenticazione è la scrittura di un middleware che faccia i controlli necessari e regoli l'accesso a determinati endpoint. Infatti, alcuni endpoint possono essere acceduti da chiunque mentre altri sono esclusivi per gli utenti della nostra piattaforma.



HACKERSGEN

POWERED BY

SORINT

Zoom sul Middleware

- ❑ Verifica che l'header **Authorization** NON sia uguale a stringa vuota
- ❑ Verifica che il token JWT sia valido chiamando la relativa funzione di validazione
- ❑ Se il token è valido, legge il claim **"sub"** nel quale c'è la mail dell'utente
- ❑ Invoca la funzione di modello che recupera le informazioni di quell'utente a partire dalla sua mail
- ❑ Se il record esiste, viene settata una chiave nel contesto di Gin con l'ID dell'utente
- ❑ Viene mandata avanti la richiesta con il metodo **"c.Next"**



HACKERSGEN

POWERED BY
SORINT

FINIAMO L'AUTENTICAZIONE



HACKERSGEN

POWERED BY
SORINT

THANKS!

@ossan



HACKERSGEN

POWERED BY

