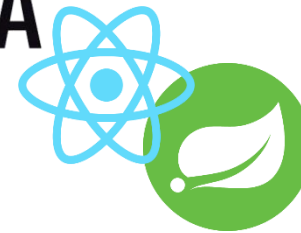




UNIVERSITA' degli STUDI di ROMA  
**TOR VERGATA**



3° Sprint ISSSR – Ticketing System  
Gruppo 3

# Cosa abbiamo fatto?

## Gruppo Operativo

- Inserimento ConfigFile nello stato di Redux.
- Creazione API per accedere ai singoli campi del config file posto nello stato di Redux.
- Utilizzo funzione hash SHA256.
- Aggiunto il supporto alle espressioni regolari nei campi aggiuntivi.
- Feature di ordinamento delle tabelle.

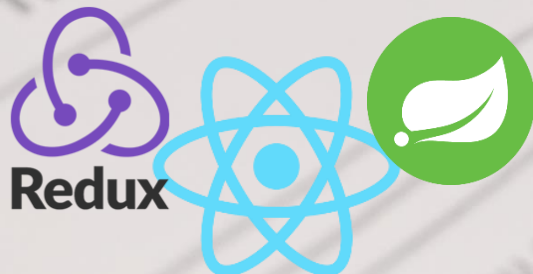
Start of the line

3 to 15 characters long

`^[a-z0-9_-]{3,15}$`

End of the line

letters, numbers, underscores, hyphens



# Cosa abbiamo fatto?



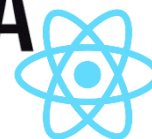
## *Gruppo Machine Learning*

- Interfaccia per configurare i parametri in ingresso al clusterizzatore.
- Conversione dei ticket in vettori, con pesatura ed eliminazione delle stopwords.
- Output delle categorie.
- CRUD stopwords.
- Interfaccia grafica per la visualizzazione delle categorie.





UNIVERSITA' degli STUDI di ROMA  
**T O R V E R G A T A**



Grazie per l'attenzione  
Gruppo 3