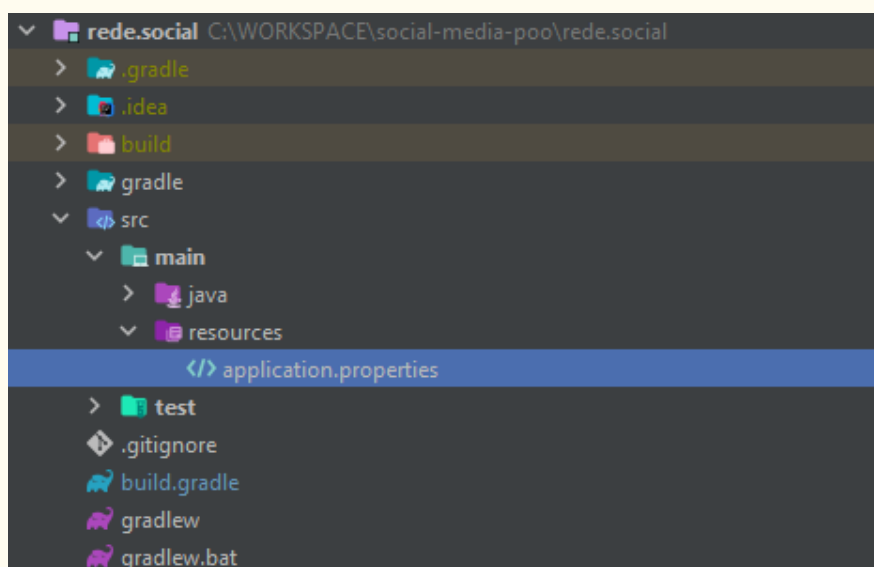


Como rodar o projeto

- Crie uma database no PostgreSQL com o nome "rede-social".
- Em seguida abra o "application.properties", arquivo disponível no caminho:
 - "rede.social/src/main/resources"
- Aqui ficarão as configurações do seu banco de dados, é importante alterar:
 - `spring.datasource.username` para o nome do seu usuário do PostgreSQL.
 - `spring.datasource.password` para a senha do seu PostgreSQL
 - Caso você mude alguma configuração do banco de dados como a porta por exemplo, altere no `spring.datasource.url`



```
##connect to database
spring.datasource.driver-class-name=org.postgresql.Driver
spring.datasource.url=jdbc:postgresql://localhost:5432/rede-social
spring.datasource.username=postgres
spring.datasource.password=bruno3232
```

Como rodar o projeto

- Agora basta rodar a classe Application

```
package br.com.mundim.rede.social;

import org.springframework.boot.SpringApplication;
import org.springframework.boot.autoconfigure.SpringBootApplication;
import springfox.documentation.swagger2.annotations.EnableSwagger2;

@SpringBootApplication
@EnableSwagger2
public class Application {

    public static void main(String[] args) { SpringApplication.run(Application.class, args); }

}
```

- Para ter acesso a Documentação do projeto, basta rodá-lo e acessar a URL:

<http://localhost:8080/swagger-ui/index.html>

