

ESERCITAZIONE

AGGIUNGERE LA GESTIONE DEGLI ARTICOLI





RIEPILOGO PER PARTIRE CON L'ESERCITAZIONE

Fare fork di https://github.com/ldalzovo/laravel-users-example.

Dalla cartella GitHub usando il prompt dei comandi:

git clone https://github.com/\$USER\$/laravel-users-example.git

cd laravel-users-example

composer install

Creare il file .env (o copiarlo da altro progetto), verificare che i dati siano corretti e fare le modifiche del caso se serve.







RIEPILOGO PARTE 2

Eseguire da shell:

homestead make

Modificare il file Homestead.yaml, in particolare ip e hostname

Assicurarsi che il file C:\Windows\System32\drivers\etc\hosts contenga una riga con l'ip e il nome dell'host che abbiamo deciso/configurato per l'applicazione.







RIEPILOGO PARTE 3

Eseguire da shell:

vagrant up (avvia la macchina virtuale homestead)

php artisan migrate (esegue tutte le migrazioni)

php artisan db:seed (inserisce tutti i seed, cioè popola le tabelle)







ESERCITAZIONE

Partendo dal progetto laravel-users-example aggiungere la gestione di Articles (articoli) come risorsa, prendendo spunto da come abbiamo fatto con Users.

PARTIAMO!

- 1) Definire la scaletta dei passi per implementare l'esercitazione
- 2) Seguire la scaletta ed realizzare gli sviluppi passo dopo passo







SCALETTA

- 1) Creare migrazione
- 2) Aggiungere i campi della tabella da migrare
- 3) Eseguire la migrazione
- 4) Creare il model, l'entità corrispondente alla tabella
- 5) Gestire la resouce nel router
- 6) Creare il controller che gestisce le richieste
- 7) Creare le view che visualizzano la pagine
- 8) Creare un seeder usando la factory









GRAZIE per l'attenzione!



