

**VERIFICA
LARAVEL
SOLUZIONE**

SCHEMA DELLA SOLUZIONE

- 1) Creare un nuovo progetto Laravel e salvarlo su GitHub**
- 2) Importare correttamente eventuali librerie aggiuntive usate**
- 3) Seguire i passi dell'esercitazione precedente**

1) CREARE UN NUOVO PROGETTO E SALVARLO SU GITHUB

Da console nella cartella GitHub, scrivere:

- laravel new verifica_partecipanti_corso**
- cd verifica_partecipanti_corso**
- git init**
- git add .**
- git commit -m "Inizio progetto"**
- git remote add origin**

https://github.com/vostro_user/verifica_partecipanti_corso.git

- git push -u origin master**

1) CREARE UN NUOVO PROGETTO E SALVARLO SU GITHUB

- composer install**
- composer require laravel/homestead --dev**
- homestead make**
- #Modificare a mano il file Homestead.yaml**
- #Ricordarsi di stoppare eventuali altre vm con stesso ip e nome**
- vagrant up**

2) IMPORTARE LIBRERIE AGGIUNTIVE CHE USEREMO

- composer require doctrine/dbal**
- composer require laracasts/flash**
- composer require laravelcollective/html**

Oppure aggiungere in composer.json sotto require:

"doctrine/dbal": "^2.5",

"laracasts/flash": "^1.3",

"laravelcollective/html": "^5.1"

e poi eseguire a riga di comando: composer install

2) IMPORTARE LIBRERIE AGGIUNTIVE CHE USEREMO

Nel file config/app.php aggiungere le seguenti righe:

- in 'providers' dopo App\Providers\RouteServiceProvider::class
Laracasts\Flash\FlashServiceProvider::class,
Collective\Html\HtmlServiceProvider::class,**
- in 'aliases' dopo 'View' => Illuminate\Support\Facades\View::cl
'Flash' => Laracasts\Flash\Flash::class,
'Form' => Collective\Html\FormFacade::class,
'Html' => Collective\Html\HtmlFacade::class,**

3) GESTIRE PARTECIPANTI COME RISORSA

Vedere slide Soluzioni Esercitazione della lezione 13, reperibile a questo link:

https://github.com/ldalzovo/corso_analista_programmatore_mobile/blob/master/13_esercitazione_articoli/soluzioni_esercitazione.pdf

Progetto realizzato seguendo questi passi (codice con soluzione):

https://github.com/ldalzovo/verifica_partecipanti_corso.git

GRAZIE
per l'attenzione!