

Perfetto! Quindi la situazione è questa:

◆ Contesto

- Il tuo **progetto Laravel completo** è in:
`home/apghciha/laravel`
- Vuoi accedervi tramite:
`www.miosito.it/laravel`
- Hai creato una cartella `public_html/laravel` dove vuoi mettere i **file necessari per esporre l'app Laravel** al pubblico (senza `/public` nella URL).

✅ Soluzione ideale: creare un "ponte" tramite `index.php` modificato

Laravel mette il suo punto di accesso in `public/index.php`. Tu vuoi fare in modo che **quel file venga eseguito da dentro** `public_html/laravel`.

🔑 Passaggi:

📁 1. Dentro `public_html/laravel/` metti:

- `index.php` (modificato)
- `.htaccess` (copia quello da `public/`)
- eventuali asset pubblici (favicon, css, immagini)

✏️ 2. Modifica `public_html/laravel/index.php`

Assumendo che la struttura sia questa:

```
swift
CopiaModifica
/home/apghciha/laravel/           ← Tutto il progetto Laravel
/home/apghciha/public_html/laravel/ ← Solo i file pubblici per l'accesso
```

Modifica i **percorsi** dentro `index.php` per puntare correttamente alla tua app Laravel **fuori da `public_html`**.

Ecco il file `index.php` che devi usare in `public_html/laravel`:

```
php
CopiaModifica
```

```
<?php

// Path assoluto al progetto Laravel
$appPath = realpath(__DIR__ . '/../../laravel');

require $appPath . '/vendor/autoload.php';
$app = require_once $appPath . '/bootstrap/app.php';

use Illuminate\Contracts\Http\Kernel;
use Illuminate\Http\Request;

$kernel = $app->make(Kernel::class);

$response = $kernel->handle(
    $request = Request::capture()
)->send();

$kernel->terminate($request, $response);
```

3. Copia anche il file .htaccess da laravel/public a public_html/laravel

Serve per gestire correttamente le URL "belle" (routing Laravel).

Contenuto tipico di .htaccess:

```
apache
CopiaModifica
<IfModule mod_rewrite.c>
    RewriteEngine On
    RewriteBase /laravel/
    RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} !-f
    RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} !-d
    RewriteRule ^ index.php [L]
</IfModule>
```

 **Nota:** RewriteBase /laravel/ è fondamentale per far funzionare i link correttamente.

4. Permessi

Assicurati che le cartelle seguenti in /home/apghciha/laravel siano **scrivibili**:

- storage/
- bootstrap/cache/

Se hai SSH o un pannello, dai:

```
bash
CopiaModifica
chmod -R 775 storage bootstrap/cache
```

5. Test finale

Vai su:

```
bash
CopiaModifica
www.miosito.it/laravel
```

Dovresti vedere il tuo sito Laravel perfettamente funzionante. 🎉



Riepilogo finale:

Cartella	Contenuto
/home/apghciha/laravel	Tutto il progetto Laravel
/home/apghciha/public_html/laravel	index.php modificato + .htaccess