

```
# Questo file contiene la definizione della riscrittura delle url per  
# la nostra applicazione
```

```
# attiva il rewrite engine per la nostra applicazione
```

```
RewriteEngine on
```

```
RewriteRule ^/?css/.+ - [END]
```

```
RewriteRule ^/?images/.+ - [END]
```

```
RewriteRule ^/?js/.+ - [END]
```

```
# questa regola intercetta tutte le url del tipo
```

```
# http://mioserver/miapagina
```

```
# trasformandole in http://mioserver/index.php?page=miapagina&subpage=home
```

```
# dove mioserver e' il nome del server (che e' inserito in automatico, senza
```

```
# la necessita' di specificare nulla nella regola)
```

```
# e miapagina e' cio' che viene scritto immediatamente dopo il nome del server
```

```
# La regola redireziona tutto il traffico alla pagina index.php, che smista
```

```
# poi le richieste allo script php corretto.
```

```
# La parte [QSA] appende il resto della query string alla riscrittura
```

```
RewriteRule ^([a-zA-Z0-9_-]+)$ index.php?page=$1&subpage=home [L, QSA]
```

```
# questa regola intercetta tutte le url del tipo
```

```
# http://mioserver/miapagina/miasottopagina
```

```
# trasformandola in http://mioserver/index.php?page=miapagina&subpage=miasottopagina
```

```
# Il motivo e' lo stesso della regola precedente
```

```
#RewriteRule ^([a-zA-Z0-9_-]+)/([a-zA-Z0-9_-]+)$ index.php?page=$1&subpage=$2 [L, QSA]
```

```
RewriteRule ^([a-zA-Z0-9_-]+)/(.*)$ index.php?page=$1&subpage=$2 [L, QSA]
```