

CAMPO PLACE

Aggiungiamo il campo **place** per la gestione di indirizzi, utilissimo per le *anagrafiche*.

- Creiamo un *Model Profile One to One* con lo User (*HasOne, BelongsTo*) per gestire i campi *address, cap, city, region, country*. Occhio sempre ai *fillable*.

NB: Nel nostro caso aggiungiamo ad Users i campi sopra citati.

- Nella *resource*:

```
class User extends Resource{
    return [
        ...
        Place::make(__('Indirizzo'), 'address')
            ->countries(['IT'])
            ->postalCode('cap')
            ->city('city')
            ->country('country'),
        Text::make(__('CAP'), 'cap'),

        Place::make(__('Città'), 'city')
            ->onlyCities(),
        Select::make(__('Regione'), 'region')
            ->options([
                'abruzzo' => 'Abruzzo',
                'basilicata' => 'Basilicata'
                ...
            ]),
        Country::make(__('Nazione'), 'country'),
    ]
}
```

Place . Permette di avere un auto completamento dell'indirizzo, e se specifichiamo **postalCode, city e country** le riempirà in automatico.

region . Diamo delle **options** di *selezione* all'utente.

countries . Solo scelte dall'Italia.

CREIAMO RAGGRUPPAMENTI NEL PANNELLO

Possiamo creare dei raggruppamenti nella colonna a sinistra del *panel* semplicemente aggiungendo un campo nella *resource* che vogliamo raggruppare:

```
class Article extends Resource{
    public static $model = \App\Models\Article::class;
    public static $group = 'Contenuti';
}
```