

# Relazioni

All'interno della superclasse cwbBpaGenModel ci sono i seguenti metodi da utilizzare per la gestione delle relazioni:

- **addDescribeRelation(\$tableName, \$keyMapping, \$tipoRelazione, \$alias = null)**: Va usato su initVars per passare le info della relazione. es.

```
$this->addDescribeRelation('BOR_UTELIV', array('CODUTE'=>'CODUTENTE'), itaModelServiceData::RELATION_TYPE_ONE_TO_MANY);
```

- **addInsertOperation(\$tableName, \$alias = null)**: Serve per aggiungere una nuova operazione di insert su una specifica relazione.es.

```
$this->addInsertOperation('BOR_UTELIV');
```

- **addUpdateOperation(\$tableName, \$pks, \$alias = null)**: Serve per aggiungere una nuova operazione di update su una specifica relazione. es.

```
$this->addUpdateOperation('BOR_UTELIV', array('IDUTELIV' => $this->gridLivelli[$key]['IDUTELIV']));
```

- **addDeleteOperation(\$tableName, \$pks, \$alias = null)**: Serve per aggiungere una nuova operazione di delete su una specifica relazione. es.

```
$this->addDeleteOperation('BOR_UTELIV', array('IDUTELIV' => $this->gridLivelli[$key]['IDUTELIV']));
```

Il parametro 'alias' va usato nel caso ci siano più relazioni sulla stessa tabella, in questo caso oltre a tableName va passato l'alias con cui identificare la relazione. Se non passato prende di default lo stesso valore di tableName.

From:

<https://wiki.nuvolaitalsoft.it/-wiki>

Permanent link:

[https://wiki.nuvolaitalsoft.it/doku.php?id=sviluppo:cityware\\_relazioni&rev=1476804662](https://wiki.nuvolaitalsoft.it/doku.php?id=sviluppo:cityware_relazioni&rev=1476804662)

Last update: **2018/03/19 10:45**

