

## Ricerca con Visualizzazione di Tabella

Funzione da utilizzare nella Ric che richiama il programma.

```

static function PREFISSORicNOME($returnModel, $returnEvent) {
    $sql = "SELECT ROWID, CAMPOCOD, CAMPODES FROM NOMETABELLA";
    $model = 'utiRicDiag';
    $gridOptions = array(
        "Caption" => 'Titolo dell'elenco',
        "width" => '330',
        "height" => '400',
        "sortname" => 'CAMPOCOD/CAMPODES',
        "rowNum" => '20',
        "rowList" => '[]',
        "colNames" => array(
            "Codice",
            "Descrizione"
        ),
        "colModel" => array(
            array("name" => 'CAMPOCOD', "width" => 60),
            array("name" => 'CAMPODES', "width" => 260)
        ),
        "dataSource" => array(
            'sqlDB' => 'DB',
            'sqlQuery' => $sql
        )
    );
    $_POST = array();
    $_POST['event'] = 'openform';
    $_POST['gridOptions'] = $gridOptions;
    $_POST['returnModel'] = $returnModel;
    $_POST['returnEvent'] = $returnEvent;
    $_POST['retid'] = $returnId;
    $_POST['returnKey'] = 'retKey';
    itaLib::openForm($model, true, true, 'desktopBody', $returnModel);
    $appRoute = App::getPath('appRoute.' . substr($model, 0, 3));
    require_once App::getConf('modelBackEnd.php') . '/' . $appRoute .
    '/' . $model . '.php';
    $model();
}

```

Dove:

- A **PREFISSORicNOME** assegneremo un prefisso di 3 lettere (Es. Timbrature:TimRicNOME, ICI: IciRicNOME) , e il nome della Ricerca che andremo a eseguire.
- **CAMPOCOD** si intende il codice univoco che distingue i vari campi presenti nel db.
- **CAMPODES** si intende la descrizione.
- **NOMETABELLA** si intende il nome della tabella in cui sono contenuti i campi che utilizzeremo.
- **“Caption”** => **'Titolo dell'elenco'**, il titolo dell'elenco che visualizzeremo nell'elenco
- **“sortname”** => **'CAMPOCOD/CAMPODES'**, indica per quale campo verranno ordinati

nell'elenco

- “**rowNum**” => ‘20’, Il numero di righe visualizzate per pagina.
- ‘**sqlDB**’ => ‘DB’, Il Db utilizzato, nel quale è contenuta la tabella.

Nota. Se è un DB Unico, che non fa riferimento all'ente che lo sta utilizzando(E quindi non è del tipo ente 01: GAFIERE01 o l'ente 02 GAFIERE02) ed è quindi un DB Come ad esempio i COMUNI, Bisogna aggiungere tra le opzioni “dataSource” => array( il ‘dbSuffix’ => “”) Esempio:

```
"dataSource" => array(  
    'sqlDB' => 'DBUNICO',  
    'sqlQuery' => $sql,  
    'dbSuffix' => ""  
)
```

From:

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



Permanent link:

<https://wiki.nuvolaitalsoft.it/doku.php?id=sviluppo:rictab&rev=1354123822>

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