

Web Services Servizi Economici

OBJ_F_PHP

Bilancio

Di seguito, i metodi da utilizzare per il modulo Bilancio.

\$autoriz_check_autor

Parametri (pParams):

- **COL1**: Codice Utente
- **COL2**: Row parziale/completa(voce di bilancio)/parziale(impegno)
- **COL3**: Flag per caricamento voce di bilancio: se = 1, carica la row della voce partendo dai dati della row passata come parametro (devono essere presenti i campi ANNO_ESE, E_S, CODMECCAN e CODVOCEBIL)
- **COL4**: Flag per controllo FTA_FUNZUT: se = 1, effettua i controlli previsti nella tabella FTA_FUNZUT.
- **COL5**: Flag per lettura voce da impegno/accertamento: se = 1, carica la row della voce partendo dai dati della row passata come parametro (devono essere presenti i campi PROGIMPACC e ANNO_BILA - quest'ultimo solo se il campo ATTBI_L118 assume valore < 3)

Il metodo restituisce 'S' in caso di esito positivo. In caso di errore (Esito='N') restituisce anche il messaggio.

Esempio parametri di chiamata:

```
<EXECUTIONPARAMS>
  <FUNCTION>
    <FUNCTIONNAME>EXECUTE</FUNCTIONNAME>
    <OBJECTNAME>OBJ_F_PHP</OBJECTNAME>
    <METHODNAME>autoriz_check_autor</METHODNAME>
  </FUNCTION>
  <PARAMS>
    <COL1>CED</COL1>
    <COL2>
      <ROW>
        <ANNO_ESE>2010</ANNO_ESE>
        <E_S>S</E_S>
        <CODMECCAN>0101102</CODMECCAN>
        <CODVOCEBIL>10112200</CODVOCEBIL>
      </ROW>
    </COL2>
    <COL3>0</COL3>
```

```
<COL4>0</COL4>
<COL5>1</COL5>
</PARAMS>
</EXECUTIONPARAMS>
```

\$autoriz_build_sql_filter

Parametri (pParams):

- **COL1:** Codice Utente
- **COL2:** E/S
- **COL3:** Flag per controllo su tabella FTA_FUNZUT
- **COL4:** Tipo controllo (0 = Nessun controllo 1=Impegni 2=Liquidazioni 3=Mandati)
- **COL5:** 0= Non Include IDORGAN=0 1=INCLUDE IDORGAN=0

Il metodo restituisce 'S' in caso di esito positivo e sul messaggio il filtro (stringa sql) da aggiungere alla selezione. In caso di errore (Esito='N') restituisce anche il messaggio.

Esempio parametri di chiamata:

```
<EXECUTIONPARAMS>
  <FUNCTION>
    <FUNCTIONNAME>EXECUTE</FUNCTIONNAME>
    <OBJECTNAME>OBJ_F_PHP</OBJECTNAME>
    <METHODNAME>autoriz_build_sql_filter</METHODNAME>
  </FUNCTION>
  <PARAMS>
    <COL1>CED</COL1>
    <COL2>S</COL2>
    <COL3>0</COL3>
    <COL4>2</COL4>
    <COL5>1</COL5>
  </PARAMS>
</EXECUTIONPARAMS>
```

Atti

Di seguito, i metodi da utilizzare per il modulo Atti. [Link al documento di analisi su Sharepoint](#)

\$attie_scrivi_ade_atti_attimpBP

Parametri (pParams):

- **COL1:** Row parametri

Il metodo restituisce 'S' in caso di esito positivo e sul messaggio i dati. In caso di errore (Esito='N') restituisce anche il messaggio.

Esempio parametri di chiamata:

```
<EXECUTIONPARAMS>
  <FUNCTION>
    <FUNCTIONNAME>EXECUTE</FUNCTIONNAME>
    <OBJECTNAME>OBJ_F_PHP</OBJECTNAME>
    <METHODNAME>attie_scrivi_ade_atti_attimpBP</METHODNAME>
  </FUNCTION>
  <PARAMS>
    <COL1>
      <ROW>
        <prog_atto>1</prog_atto>
        <ti_attoam>6</ti_attoam>
        <k_stato>PRO</k_stato>
        <datainser>20171121</datainser>
        <oggetto_at>Prova da ws</oggetto_at>
        <prog_fora>0</prog_fora>
        <num_atto>0</num_atto>
        <data_atto></data_atto>
        <k_odg>0</k_odg>
        <atto_ie>0</atto_ie>
        <cup></cup>
        <amm_trasp>0</amm_trasp>
        <codute_ins>italsoft</codute_ins>
        <RICHIESTE>
          <ROW>
            <e_s>S</e_s>
            <tipo_imp>0</tipo_imp>
            <annorif>2016</annorif>
            <n_impeg>1965</n_impeg>
            <des_imp></des_imp>
            <ragsoc></ragsoc>
            <progsogg></progsogg>
            <progkeyvb>1772</progkeyvb>
            <cig>1</cig>
            <desc_cig>prova</desc_cig>
            <motivo_no_cig>0</motivo_no_cig>
            <importo>10.50</importo>
            <cod_liv5>0</cod_liv5>
            <cod_cofogl1>0</cod_cofogl1>
            <cod_cofog2>0</cod_cofog2>
            <tipoEN_US>1</tipoEN_US>
            <transazione_UE>3</transazione_UE>
            <annoESE>2017</annoESE>
            <proven_importo>0</proven_importo>
          </ROW>
        </RICHIESTE>
      </ROW>
    </COL1>
  </PARAMS>
```

</EXECUTIONPARAMS>

Risposta:

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8' ?>
<RESULT>
    <EXITCODE>S</EXITCODE>
    <MESSAGE></MESSAGE>
    <HEADER/>
    <LIST>
        <ROW>
            <PROG_ATTO>1</PROG_ATTO>
            <TI_ATTOAM>6</TI_ATTOAM>
            <K_ODG>0</K_ODG>
            <PROG_GODG>0</PROG_GODG>
            <COD_NR_A> </COD_NR_A>
            <DATA_ORD>31-12-2070</DATA_ORD>
            <DATA_ATTO></DATA_ATTO>
            <NUM_ATTO>0</NUM_ATTO>
            <OGGETTO_AT>Prova da ws</OGGETTO_AT>
            <DES_DIPAR> </DES_DIPAR>
            <DES_LOCAL> </DES_LOCAL>
            <PROG_FORA>0</PROG_FORA>
            <K_STATO>PRO</K_STATO>
            <K_SEQUEAT>0</K_SEQUEAT>
            <K_SEQ_POS>0</K_SEQ_POS>
            <L10RG_PA> </L10RG_PA>
            <L20RG_PA> </L20RG_PA>
            <L30RG_PA> </L30RG_PA>
            <L40RG_PA> </L40RG_PA>
            <IMPOR_TOT>0,00000</IMPOR_TOT>
            <PROG_TITP>0</PROG_TITP>
            <PROG_RIFIS>0</PROG_RIFIS>
            <PROG_AMPA>0</PROG_AMPA>
            <CODUTE_FP> </CODUTE_FP>
            <CODUTE_FA> </CODUTE_FA>
            <CODUTE_CF> </CODUTE_CF>
            <PROG_CUP>0</PROG_CUP>
            <K_TIPINT>0</K_TIPINT>
            <K_MODAFF>0</K_MODAFF>
            <K_PRCSEL>0</K_PRCSEL>
            <CONSIP_C>0</CONSIP_C>
            <COD_STAT1> </COD_STAT1>
            <COD_STAT2> </COD_STAT2>
            <COD_STAT3> </COD_STAT3>
            <PROG_ATTOP>0</PROG_ATTOP>
            <MO_NWATTO>0</MO_NWATTO>
            <PROG_ATTOS>0</PROG_ATTOS>
            <DATAPROT></DATAPROT>
            <NUMPROT>0</NUMPROT>
```

```

<K_STATOPR> </K_STATOPR>
<DATAINSER>20-11-1699</DATAINSER>
<CODUTEINS> </CODUTEINS>
<PROGNODE>0</PROGNODE>
<PROG_ITERP>0</PROG_ITERP>
<PROG_ITERU>0</PROG_ITERU>
<WEB_ARETE>0</WEB_ARETE>
<WEB_AINTE>0</WEB_AINTE>
<ATTO_IE>0</ATTO_IE>
<DTSTATTO_1></DTSTATTO_1>
<TIMESTAMP> </TIMESTAMP>
<UTESTAMPA> </UTESTAMPA>
<DATACHIUS></DATACHIUS>
<CODUTE>ITALSOFT</CODUTE>
<DATAOPER>21-11-2017</DATAOPER>
<TIMEOPER>11:38:09</TIMEOPER>
<FLAG_DIS>0</FLAG_DIS>
<PROGENTE>1</PROGENTE>
<CODOBIE>0</CODOBIE>
<PROG_CIG>0</PROG_CIG>
<TESTO_ALBO>0</TESTO_ALBO>
<FORMATORTF>0</FORMATORTF>
<PROGN_EV>0</PROGN_EV>
<PROGN_UR>0</PROGN_UR>
<FLAG_PUBBL>0</FLAG_PUBBL>
<IDORGAN>0</IDORGAN>
<IDSTATAT>0</IDSTATAT>
<IDMODAFF>0</IDMODAFF>
<IDAMTSEZ>0</IDAMTSEZ>
<IDTIPDOC>0</IDTIPDOC>
<IMPORTO_S>0,00000</IMPORTO_S>
<IMPORTO_E>0,00000</IMPORTO_E>
<TIMEINSER> </TIMEINSER>
<IDDEFITER>0</IDDEFITER>
<IDPROTOCOL>0</IDPROTOCOL>
<PROG_ATTO_ICOL>0</PROG_ATTO_ICOL>
</ROW>
</LIST>
</RESULT>

```

\$attie_ricerca_Ade_Attemp

Parametri (pParams):

- **COL1:** Row parametri

Il metodo restituisce 'S' in caso di esito positivo e sul messaggio i dati. In caso di errore (Esito='N') restituisce anche il messaggio.

Esempio parametri di chiamata:

```
<EXECUTIONPARAMS>
  <FUNCTION>
    <FUNCTIONNAME>EXECUTE</FUNCTIONNAME>
    <OBJECTNAME>OBJ_F_PHP</OBJECTNAME>
    <METHODNAME>attie_ricerca_Ade_Attimp</METHODNAME>
  </FUNCTION>
  <PARAMS>
    <COL1>
      <ROW>
        <ANNO_ESE>2010</ANNO_ESE>
        <E_S>S</E_S>
        <CODMECCAN>0101102</CODMECCAN>
        <CODVOCEBIL>10112200</CODVOCEBIL>
      </ROW>
    </COL1>
  </PARAMS>
</EXECUTIONPARAMS>
```

\$attie_aggiorna_Ade_atti

Parametri (pParams):

- **COL1:** Row parametri

Il metodo restituisce 'S' in caso di esito positivo e sul messaggio i dati. In caso di errore (Esito='N') restituisce anche il messaggio.

Esempio parametri di chiamata:

```
<EXECUTIONPARAMS>
  <FUNCTION>
    <FUNCTIONNAME>EXECUTE</FUNCTIONNAME>
    <OBJECTNAME>OBJ_F_PHP</OBJECTNAME>
    <METHODNAME>attie_aggiorna_Ade_atti</METHODNAME>
  </FUNCTION>
  <PARAMS>
    <COL1>
      <ROW>
        <ANNO_ESE>2010</ANNO_ESE>
        <E_S>S</E_S>
        <CODMECCAN>0101102</CODMECCAN>
        <CODVOCEBIL>10112200</CODVOCEBIL>
      </ROW>
    </COL1>
  </PARAMS>
</EXECUTIONPARAMS>
```

\$attie_ricercaCapitoliBP

Parametri (pParams):

- **COL1:** Row parametri

Il metodo restituisce 'S' in caso di esito positivo e sul messaggio i dati. In caso di errore (Esito='N') restituisce anche il messaggio.

Esempio parametri di chiamata:

```
<EXECUTIONPARAMS>
  <FUNCTION>
    <FUNCTIONNAME>EXECUTE</FUNCTIONNAME>
    <OBJECTNAME>OBJ_F_PHP</OBJECTNAME>
    <METHODNAME>attie_ricercaCapitoliBP</METHODNAME>
  </FUNCTION>
  <PARAMS>
    <COL1>
      <ROW>
        <ANNO_ESE>2010</ANNO_ESE>
        <E_S>S</E_S>
        <CODMECCAN>0101102</CODMECCAN>
        <CODVOCEBIL>10112200</CODVOCEBIL>
      </ROW>
    </COL1>
  </PARAMS>
</EXECUTIONPARAMS>
```

Utilizzo da PHP

Per poter chiamare i metodi dell'oggetto, occorre utilizzare la classe **cwfBilancioHelper**, dove all'interno sono presenti i seguenti metodi:

- autorizCheckAuthor
- autorizBuildSqlFilter
- attieScriviAdeAttiAttimpBP
- attieRicercaAdeAttimp
- attieAggiornaAdeAtti
- attieRicercaCapitoliBP

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

Permanent link:
https://wiki.nuvolaitalsoft.it/doku.php?id=sviluppo:ws_omnis_financing&rev=1511260747

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

