

# Istruzioni per Stampa Ministeriale Rilevazione Assenze Anni 2007-2008

La stampa Rilevazione Assenze dei dipendenti pubblici a tempo indeterminato si basa sull'elaborazione del Monitoraggio Trimestrale. Questa elaborazione deve accedere ad alcuni dati economici che "cerca" in 3 viste.

ANA\_VM\_00T, ANA\_RM\_00T e TB\_CBJ\_00T

- Se si dispone della procedura economico Infoline è possibile collegare le informazioni con queste viste:

```
CREATE OR REPLACE VIEW ANA_VM_00T AS
SELECT * FROM RETRIB.ANA_VM_00T
```

```
CREATE OR REPLACE VIEW ANA_RM_00T AS
SELECT * FROM RETRIB.ANA_RM_00T
```

```
CREATE OR REPLACE VIEW TB_CBJ_00T AS
SELECT * FROM TABELLE.TB_CBJ_00T
```

Altrimenti occorre creare delle tabelle fittizie con lo stesso nome e struttura delle viste precedenti:

## Paradox:

```
create table ANA_VM_00T
(
  DITTA          smallint,
  MATRICOLA      integer,
  TIPO_ID        char(2),
  PROGRESSIVO    integer,
  DAL            timestamp,
  DATA_RIFERIMENTO timestamp,
  VALORE         float
);
```

```
create table ANA_RM_00T
(
  DITTA          smallint,
  MATRICOLA      integer,
  TIPO_ID        char(2),
  PROGRESSIVO    integer,
  DAL            timestamp,
  VALORE         float
);
```

```
create table TB_CBJ_00T
(
  TIPO_ID        smallint,
  CLASS_ID       integer,
  PROGRESSIVO    integer,
  SEGNO          smallint,
  TIPO_VOCE      character(2)
);
```

## Oracle:

```
create table ANA_VM_00T
(
  DITTA          NUMBER(3) not null,
  MATRICOLA      NUMBER(7) not null,
  TIPO_ID        CHAR(2) not null,
  PROGRESSIVO    NUMBER(7) not null,
  DAL            DATE not null,
  DATA_RIFERIMENTO DATE not null,
```

```

        VALORE          NUMBER(13,3)
    );

create table ANA_RM_00T
(
    DITTA              NUMBER(3) not null,
    MATRICOLA          NUMBER(7) not null,
    TIPO_ID            CHAR(2) not null,
    PROGRESSIVO        NUMBER(12) not null,
    DAL                DATE not null,
    VALORE             NUMBER(13,3)
);

create table TB_CBJ_00T
(
    TIPO_ID            NUMBER(3) not null,
    CLASS_ID           NUMBER(7) not null,
    PROGRESSIVO        NUMBER(12) not null,
    SEGNO              NUMBER(1) not null,
    TIPO_VOCE          varchar2(2) null
);

```

### SqlServer:

```

create table ANA_VM_00T
(
    DITTA              smallint not null,
    MATRICOLA          int not null,
    TIPO_ID            char(2) not null,
    PROGRESSIVO        int not null,
    DAL                datetime not null,
    DATA_RIFERIMENTO datetime not null,
    VALORE             float
);

create table ANA_RM_00T
(
    DITTA              smallint not null,
    MATRICOLA          int not null,
    TIPO_ID            char(2) not null,
    PROGRESSIVO        int not null,
    DAL                datetime not null,
    VALORE             float
);

create table TB_CBJ_00T
(
    TIPO_ID            smallint not null,
    CLASS_ID           int not null,
    PROGRESSIVO        int not null,
    SEGNO              smallint not null,
    TIPO_VOCE          char(2) null
);

```

- Occorre aggiungere la voce di menu della stampa tramite il DbExplorer Alias JtConfig:

```

INSERT INTO FUNZIONI (
    ID_PROCEDURA, ID_MENU, ID_FUNZIONE,
    DESCRIZIONE,
    NOMEFORM, ID)
VALUES (
    1, 1, 22, 'Monitoraggio Trimestrale', 'FmMonitoraggioTrimestraleVisual', 1022)

```

- E' necessario inserire le categorie necessarie al funzionamento del Monitoraggio Trimestrale utilizzando le istruzioni Sql indicate di seguito:

Per i COMUNI:

```

insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (1, 'Segretari');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)

```

```

values (2, 'Dirigenti');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (3, 'Personale non Dirigente');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (4, 'Altro Personale');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (5, 'Personale a Tempo determinato');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (6, 'Personale con contratto di formazione lavoro');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (7, 'Personale addetto ai lavori socialmente utili');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (8, 'Lavoratori con contratto di fornitura di lavoro temporaneo');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (9, 'Contratti di collaborazione coordinata e continuativa');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (10, 'Dirigenti a Tempo Determinato');

```

Per AUSL:

```

insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (1, 'Segretari');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (2, 'Dirigenti');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (3, 'Personale non Dirigente');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (4, 'Altro Personale');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (5, 'Personale a Tempo determinato');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (6, 'Personale con contratto di formazione lavoro');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (7, 'Personale addetto ai lavori socialmente utili');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (8, 'Lavoratori con contratto di fornitura di lavoro temporaneo');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (9, 'Contratti di collaborazione coordinata e continuativa');
insert into T_MT_CATEGORIA (ID, DD_DESCRIZIONE)
values (10, 'Dirigenti a Tempo Determinato');

```

- Occorre configurare tutte le categorie appena inserite, le assenze e quant'altro. (Per questo fare riferimento al manuale del Monitoraggio Trimestrale)
- Occorre configurare le causali di assenza per identificare le assenze retribuite: nuovo Flag in Altri parametri2 della definizione delle causali "Assenza retribuita Monitoraggio"
- Elaborare il Monitoraggio Trimestrale per ogni singolo mese attivando il Flag "Calcola eventi di malattia superiori ai dieci giorni"
- Pulsante Stampa Assenze per creare la stampa.