

SOMMARIO

1 Introduzione 2

 1.1 IBCSECURITY 2

 1.2 IBCBACK 2

1 Introduzione

Il database e l'applicativo VBG sono multitenant ovvero potrebbero mantenere nello stesso schema dati informazioni di più enti. Sulle tabelle – non di base, ovvero dei dati uguali per tutti gli enti - è presente una colonna di riferimento che si chiama IDCOMUNE.

Il documento riporta una serie di script che permettono il data set minimo di dati che permettono l'accesso di un utente amministratore alle funzionalità di configurazione di base dell'ambiente.

Nell'esempio di script andiamo ad inserire una installazione per il comune di GUBBIO (codice catastale E256)

1.1 IBCSECURITY

```
Insert into COMUNISEcurity
(ALIAS,DESCRIZIONE,IDCOMUNE,ATTIVO,DBUSER,DBPWD,OWNER,DBAGGIORNATO)
values ('E256','Comune di
Gubbio','E256','1','DB_USERNAME','DB_PASSWORD','DB_USERNAME','1');
```

```
Insert into COMUNISEcurity_CONNECTION
(FK_ALIAS,AMBIENTE,CONNECTIONSTRING,PROVIDER) values
('E256','ASP','Provider=OraOLEDB.Oracle.1;Data Source=DBORA;Persist Security
Info=False','ASPPROVIDER');
Insert into COMUNISEcurity_CONNECTION
(FK_ALIAS,AMBIENTE,CONNECTIONSTRING,PROVIDER) values ('E256','DOTNET','data
source=dbora','OracleClient');
Insert into COMUNISEcurity_CONNECTION
(FK_ALIAS,AMBIENTE,CONNECTIONSTRING,PROVIDER) values
('E256','JAVA','jdbc:oracle:thin:@dbora:1521:ora10','Oracle10g');
```

1.2 IBCBACK

```
Insert into COMUNIASSOCIATI (IDCOMUNE,CODICECOMUNE) values ('E256','E256');
Insert into RESPONSABILI
(IDCOMUNE,CODICERESPONSABILE,RESPONSABILE,USERID,PASSWORD,AMMINISTRATORE,
AMMINISTRATORESOFTWARE,DISABILITATO)
values
('E256',1,'AMMINISTRATORE','admin','202cb962ac59075b964b07152d234b70','1','0',0);
Insert into RESPONSABILICOMUNI (IDCOMUNE,CODICERESPONSABILE,CODICECOMUNE)
values ('E256',1,'E256');

Insert into CLPERMMENU (ID,FKIDMENU,CODICERESPONSABILE,IDCOMUNE,SOFTWARE)
```

values (1,189,1,'E256','TT');

Insert into CLPERMMENU (ID,FKIDMENU,CODICERESPONSABILE,IDCOMUNE,SOFTWARE)
values (2,190,1,'E256','TT');

Insert into CLPERMMENU (ID,FKIDMENU,CODICERESPONSABILE,IDCOMUNE,SOFTWARE)
values (3,2,1,'E256','TT');

Insert into CONFIGURAZIONE (IDCOMUNE,SOFTWARE,DENOMINAZIONE) values
('E256','TT','E256');

Insert into SOFTWAREATTIVI (IDCOMUNE,FK_SOFTWARE,ATTIVO_FO) values ('E256','TT',0);

Insert into RESPONSABILISoftware (IDCOMUNE,SOFTWARE,CODICERESPONSABILE)
values ('E256','TT',1);

Insert into CONFIGURAZIONEUTENTE
(IDCOMUNE,NOMEPARAMETRO,CODICERESPONSABILE,VALORE) values
('E256','StileBO',1,'standard.css');

Insert into COMUNIASSOCIATISoftware (IDCOMUNE,CODICECOMUNE,SOFTWARE,ID)
values ('E256','E256','TT',1);

Insert into STRADARIO (IDCOMUNE,CODICESTRADARIO,PREFISSO,DESCRIZIONE) values
('E256',0,'VIA','NON DEFINITA');

Insert into NATURAENDO
(IDCOMUNE,CODICENATURA,NATURA,NONESEGUECONTROMOVOBBLIG) values
('E256',1,'Ordinario',0);

Insert into NATURAENDO
(IDCOMUNE,CODICENATURA,NATURA,NONESEGUECONTROMOVOBBLIG) values
('E256',2,'Scia',30,0);

Insert into NATURAENDO
(IDCOMUNE,CODICENATURA,NATURA,NONESEGUECONTROMOVOBBLIG) values
('E256',8,'Comunicazione',30,0);

Insert into AMMINISTRAZIONI
(IDCOMUNE,CODICEAMMINISTRAZIONE,AMMINISTRAZIONE) values ('E256',-1,'(TUTTE LE
AMMINISTRAZIONI)');

Update CONFIGURAZIONE set CODICETUTTEAMMINISTRAZIONI=-1 Where
IdComune='E256' and software='TT';

Insert into AMMINISTRAZIONI
(IDCOMUNE,CODICEAMMINISTRAZIONE,AMMINISTRAZIONE) values ('E256',-2,'(LA STESSA

AMMINISTRAZIONE CHE EFFETTUA IL MOVIMENTO)');

Update CONFIGURAZIONE set CODICELASTESEAAMMINISTRAZIONE=-2 Where
IdComune='E256' and software='TT';