SOMMARIO

1	Intr	oduzione	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 riferimentoi 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, CODICERES PONSABILE, 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 CODICELASTESSAAMMINISTRAZIONE=-2 Where IdComune='E256' and software='TT';