

```
CREATE DATABASE simulazione;
```

```
CREATE TABLE simulazione.sedi (  
    idsede CHAR(2) PRIMARY KEY,  
    citta VARCHAR(40),  
    via VARCHAR(40),  
    civico VARCHAR(7),  
    telefono VARCHAR(15),  
    fax VARCHAR(15)  
);
```

```
CREATE TABLE simulazione.tipicontratto (  
    idtipocontratto CHAR(1) PRIMARY KEY,  
    descrizione VARCHAR(40)  
);
```

```
CREATE TABLE simulazione.dipendenti (  
    cf CHAR(16) PRIMARY KEY,  
    nome VARCHAR(40),  
    cognome VARCHAR(40),  
    badge CHAR(16) UNIQUE,  
    datanascita DATE,  
    luogonascita VARCHAR(40),  
    part-time BOOLEAN,  
    idsede CHAR(2),  
    idtipocontratto CHAR(1)  
);
```

```
INSERT INTO simulazione.tipicontratto VALUES  
(1,'Apprendistato');  
INSERT INTO simulazione.tipicontratto VALUES  
(2,'tempo determinato');  
INSERT INTO simulazione.tipicontratto VALUES  
(3,'tempo indeterminato');
```

```
INSERT INTO simulazione.sedi VALUES  
(PR,'Parma','via larga','12','0521000000','0521111111');  
INSERT INTO simulazione.sedi VALUES  
(BO,'Bologna','piazza italia','1','0502000000','0502111111');
```

```
INSERT INTO simulazione.dipendenti VALUES  
(VRD,'Giuseppe','Verdi','A321','1980-7-3','Bologna',FALSE,'PR','1');  
INSERT INTO simulazione.dipendenti VALUES  
(RSS,'Mario','Rossi','A942','1970-4-30','Parma',TRUE,'MO','2');  
INSERT INTO simulazione.dipendenti VALUES  
(BNC,'Anna','Bianchi','C400','1983-8-13','Bologna',FALSE,'MO','1');  
INSERT INTO simulazione.dipendenti VALUES  
(NPN,'Giorgio','Napolitano','C555','1990-5-3','Parma',FALSE,'PR','3');
```

```
INSERT INTO simulazione.dipendenti VALUES  
(RCC,'Dino','Ricci','K500','1977-3-6','Modena',FALSE,'MO','1');  
INSERT INTO simulazione.dipendenti VALUES
```

```
('BCC','Barbara','Bocchi','E231', '1981-7-22', 'Parma', FALSE, 'MO', '2');  
INSERT INTO simulazione.dipendenti VALUES  
('TTN','Lucia','Ottoni','S909', '1979-9-19', 'Parma', TRUE, 'MO', '1');  
INSERT INTO simulazione.dipendenti VALUES  
('UGH','Ugo','Ughetti','R544', '1986-2-1', 'Reggio Emilia', FALSE, 'PR', '3');
```