

```
CREATE TABLE Clienti (  
  IDCliente INT PRIMARY KEY,  
  Nominativo VARCHAR(50),  
  Mail VARCHAR(255)  
);
```

```
CREATE TABLE Prenotazioni (  
  IDPrenotazione INT PRIMARY KEY,  
  IDCliente INT,  
  IDCamera INT,  
  Datacheckin DATE,  
  Datacheckout DATE,  
  FOREIGN KEY (IDCliente) REFERENCES Clienti(IDCliente),  
  FOREIGN KEY (IDCamera) REFERENCES Camere(IDCamera)  
);
```

```
INSERT INTO Clienti (IDCliente, Nome, Mail)  
VALUES  
(1, 'Mario Rossi', 'mario.rossi@gmail.com'),  
(2, 'Luigi Verdi', 'luigi.verdi@gmail.com');
```

```
INSERT INTO Camere (IDCamera, Numero_camera, Tipo_Camera, Prezzo_per_notte)  
VALUES  
(1, 1, 'Singola', 90.00),  
(2, 2, 'Doppia', 120.00);
```

```
INSERT INTO Prenotazioni (IDPrenotazione, IDCliente, IDCamera, Datacheckin, Datacheckout)  
VALUES  
(1, 1, 1, '2023-04-02', '2023-04-05'),  
(2, 2, 2, '2023-04-03', '2023-04-04');
```

```
INSERT INTO Pulizie (IDDipendente, Dipendente, IDCamera)  
VALUES  
(1, 'Carlo Bianchi', 1),  
(2, 'Anna Gialli', 2);
```

```
CREATE TABLE Camere (  
  IDCamera INT PRIMARY KEY,  
  Numero_camera SMALLINT,  
  Tipo_camera VARCHAR(100),  
  Prezzo_per_notte DECIMAL(3,2)  
);
```

```
CREATE TABLE Pulizie (  
  IDDipendente INT PRIMARY KEY,  
  Dipendente VARCHAR(50),  
  IDCamera INT,  
  FOREIGN KEY (IDCamera) REFERENCES Camere(IDCamera)  
);
```