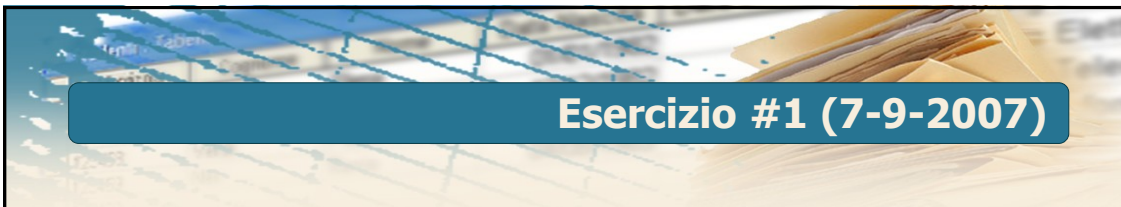


**SQL: Esercizi**

**SQL: Temi d'esame**

**DBG**



**Esercizio #1 (7-9-2007)**

MECCANICO(MatrM, NomeM)  
SA-RIPARARE(MatrM, TipoGuasto)  
EFFETTUA-RIPARAZIONE(CodB, MatrM, Targa, Data, Durata,  
TipoGuasto)

Trovare il nome dei meccanici che hanno effettuato almeno una riparazione di un guasto che non sapevano riparare.

**DBG**

2

## Esercizio #2 (7-9-2007)

MECCANICO(MatrM, NomeM)  
 SA-RIPARARE(MatrM, TipoGuasto)  
 EFFETTUA-RIPARAZIONE(CodR, MatrM, Targa, Data, Durata,  
 TipoGuasto)

Per le autovetture per cui sono state necessarie riparazioni effettuate da almeno 3 meccanici diversi nello stesso giorno, visualizzare la targa dell'autovettura, la data delle riparazioni e i tipi di guasto che si sono verificati, ordinando il risultato in ordine crescente di targa e decrescente di data.

## Esercizio #3 (10-9-2004)

SALA RIUNIONI(CodS, NumeroMaxPosti, Proiettore)  
 PRENOTAZIONE SALA(CodS, Data, OraInizio, OraFine, CodDip)  
 DIPENDENTE(CodDip, Nome, Cognome, DataNascita, Città)

Visualizzare per ogni sala il codice della sala, il numero massimo di posti e il numero di prenotazioni considerando solo l'ultima data in cui la sala è stata prenotata

## Esercizio #4 (10-9-2004)

SALA RIUNIONI(CodS, NumeroMaxPosti, Proiettore)

PRENOTAZIONE SALA(CodS, Data, OraInizio, OraFine, CodDip)

DIPENDENTE(CodDip, Nome, Cognome, DataNascita, Città)

Visualizzare il codice e il numero massimo di posti delle sale dotate di proiettore che sono state prenotate almeno 15 volte per riunioni che iniziano prima delle ore 15:00, ma non sono mai state prenotate per riunioni che cominciano dopo le ore 20:00.