Esercizio Agenzia Viaggio

Si deve progettare la base di dati di una applicazione relativa ad una agenzia di viaggio che organizza gite turistiche.  
Ogni gita turistica ha un responsabile (di cui si conosce solo nome, cognome e contatto telefonico), una data di partenza, un elenco di partecipanti e fa riferimento ad uno specifico itinerario.  
Per ogni partecipante bisogna riportare nome, cognome e data di nascita, città ed indirizzo.  
Di ogni itinerario si vuole memorizzare una durata ed il prezzo.

Relazione Itinerario 🡪 Gita: 1 a 1

- Realizzare il modello concettuale come database relazionale

- Scrivere le seguenti query:  
- Mostrare tutti i dati dei partecipanti di Roma  
- Mostrare i dati degli itinerari con prezzo superiore ai 500 euro o durata superiore ai 7 giorni  
- Selezionare la data di partenza delle gite il cui itinerario ha un prezzo superiore ai 100 euro

- Mostrare nome, cognome e numero di telefono dei responsabili delle gite in partenza il 3 Aprile 2022  
- Mostrare i dati degli itinerari ordinati per prezzo e per durata  
- Mostrare i dati degli itinerari con durata massima e minima  
- Mostrare le gite in partenza tra il 1 Gennaio 2021 ed il 31 Dicembre 2021