

Trovare la modalità di viaggio economicamente più conveniente per un gruppo di N persone (da 2 a 5) per l'effettuazione di un viaggio tra due località italiane.

A tale scopo possono scegliere tra: trasporto aereo, viaggio in treno e l'autostrada con una unica automobile propria.

Si ipotizzano le seguenti tariffe:

<i>Mezzo di trasporto</i>	<i>Tariffa</i>
Aereo	Fissa per persona: " 100 fino a 400 Km, " 200 oltre i 400 Km
Treno	Biglietto singolo " 1 al Km.
Auto	" 0,85 al Km. più un pedaggio fisso di " 5

The screenshot shows a Windows application window titled "Viaggio più conveniente". The window has a blue title bar with standard Windows window controls (minimize, maximize, close). The main content area is light beige and contains the following elements:

- Two input fields: "Partecipanti" and "Km da percorrere".
- A button labeled "Calcola il mezzo più conveniente".
- A section titled "Ipotesi di costo del viaggio" containing three input fields: "Costo del viaggio con l'aereo", "Costo del viaggio con il treno", and "Costo del viaggio con l'autostrada".
- A section titled "Mezzo di trasporto più conveniente" containing one input field: "Il mezzo di trasporto più conveniente è".
- Two buttons at the bottom: "Cancella" and "Esci".