



# ESERCIZIO M2-EXCEL GIORNO 2

Utilizzate i dati disponibili per il download.

### **ESERCIZIO 1:**

Utilizzate i dati presenti nel foglio "Parcheggio":

La colonna C ("tipologia veicolo") va popolata come segue:

Se la targa presente in colonna A inizia con una lettera compresa tra la A e la F (incluse), inserite uno zero (0).

Se la targa presente in colonna A inizia con una lettera compresa tra la G e la M (incluse), inserite un uno (1).

Se la targa presente in colonna A inizia con una lettera compresa tra la N e la Z (incluse), inserite un due (2).

Considerate ora che il parcheggio in questione costa:

2€ ogni 30 minuti per i veicoli di categoria 0,

1,5€ ogni 30 minuti per i veicoli di categoria 1,

2€ ogni ora per i veicoli di categoria 2.

Popolate la colonna D ("costo") rispettando la logica sopra indicata.

Utilizzate i dati presenti nel foglio "Frutta":

**ESERCIZIO 2:**

Utilizzando una o più colonne libere (ad esempio la D per indicare il soggetto e la E per il conteggio) contate quante volte ogni frutto compare nella colonna A.

**ESERCIZIO 3:**

Utilizzando una o più colonne libere, calcolate il totale di ogni frutto (ad esempio, per le banane: sommate i valori di colonna B se, nella stessa riga, in colonna A, compare "Banana").

**ESERCIZIO 4:**

Utilizzando una o più colonne libere, calcolate il costo totale di mele vendute solo nel caso in cui il peso sia superiore a 80 (sommate i valori di colonna C se, nella stessa riga, in colonna A, compare "Mela" e in colonna B compare un valore maggiore di 80).



**GRAZIE**  
EPCODE