



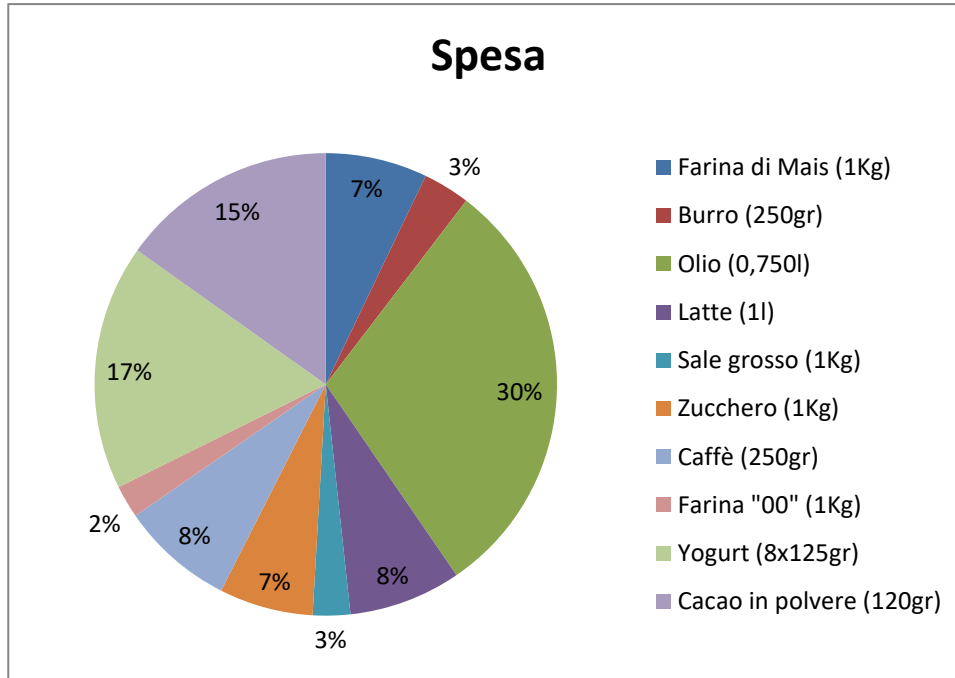
## FOGLIO DI CALCOLO

PROPOSTA DI ESERCIZIO: Addizione – Moltiplicazione – IVA

1. Aprire un foglio di lavoro con Microsoft Excel;
2. Nella cella A1 digitare: “Descrizione”;
3. Nella cella B1 digitare: “Costo Unitario”;
4. Nella cella C1 digitare “Quantità”;
5. Nella cella D1 digitare “Costo Totale”;
6. Nella cella E1 digitare “22%”;
7. Nella cella F1 digitare “Costo Totale compr. IVA”;
8. Carattere: Times New Roman;
9. Altezza: 12;
10. Stile: Grassetto;
11. Inserire i seguenti dati:

Descrizione	Costo Unitario	Quantità	Costo Totale	22%	Costo Totale compreso IVA
Farina di Mais (1Kg)	1,29	5			
Burro (250gr)	0,99	3			
Olio (0,750l)	3,89	7			
Latte (1l)	0,89	8			
Sale grosso (1Kg)	0,79	3			
Zucchero (1Kg)	1,19	5			
Caffè (250gr)	3,59	2			
Farina "00" (1Kg)	0,69	3			
Yogurt (8x125gr)	3,89	4			
Cacao in polvere (120gr)	2,29	6			

12. Per la Colonna A: i nomi dei prodotti devono essere allineati a sinistra;
13. Per le colonne B, D, E, F : i numeri devono essere allineati a destra e ad essa deve essere assegnato il valore “Valuta”;
14. Carattere: Times New Roman;
15. Altezza: 12;
16. Primo problema: trovare il Costo Totale;
17. Secondo problema: calcolare l’IVA;
18. Terzo problema: trovare il costo totale comprensivo di IVA precedentemente calcolata.
19. Infine, create un grafico, che tenga in considerazione, di ogni prodotto, il suo costo totale comprensivo di IVA, come nell’esempio sotto riportato;



20. Chiudete il vostro foglio di lavoro di Microsoft Excel.