

## SOMMA.SE - MEDIA.SE

=SOMMA.SE(\$A\$2:\$A\$7;"frutta";C2:C7)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Categoria	Cibo	Gennaio	Febbraio	Marzo	Tot. Prodotto	Tot. IVA	Tot. Prodotto	Media
2	Verdura	Pomodori	€ 2.300,00	€ 1.000,00	€ 800,00	€ 4.100,00	€ 164,00	€ 4.264,00	€ 1.366,67
3	Verdura	Sedano	€ 5.500,00	€ 600,00	€ 300,00	€ 6.400,00	€ 256,00	€ 6.656,00	€ 2.133,33
4	Frutta	Arance	€ 800,00	€ 100,00	€ 200,00	€ 1.100,00	€ 44,00	€ 1.144,00	€ 366,67
5		Burro	€ 400,00	€ 50,00	€ 100,00	€ 550,00	€ 22,00	€ 572,00	€ 183,33
6	Verdura	Carote	€ 4.200,00	€ 150,00	€ 200,00	€ 4.550,00	€ 182,00	€ 4.732,00	€ 1.516,67
7	Frutta	Mele	€ 1.200,00	€ 150,00	€ 50,00	€ 1.400,00	€ 56,00	€ 1.456,00	€ 466,67
8	Totale		€ 14.400,00	€ 2.050,00	€ 1.650,00				
9	Tot. Frutta		€ 2.000,00	€ 250,00	€ 250,00				
10	Tot. Verdura		€ 12.000,00	€ 1.750,00	€ 1.300,00				
11	Altro		€ 400,00	€ 50,00	€ 100,00				
12	Media Frutta		€ 1.000,00	€ 125,00	€ 125,00				
13	Media Verdura		€ 4.000,00	€ 583,33	€ 433,33				
14	Media Altro		€ 400,00	€ 50,00	€ 100,00				

Scrivi in:

C9 =SOMMA.SE(\$A\$2:\$A\$7;"frutta";C2:C7)

C10 =SOMMA.SE(\$A\$2:\$A\$7;"verdura";C2:C7)

C11 =SOMMA.SE(\$A\$2:\$A\$7;"";C2:C7)

4,00%

### DATI DA COPIARE:

- Riga 1
- Colonne A e B + dati C2:E7

### DATI DA CALCOLARE:

1. Riga 8: Totale
2. Riga 9: Totale Frutta
3. Riga 10: Totale Verdura
4. Riga 11: Totale Altro
5. Riga 12: Media Frutta
6. Riga 13: Media Verdura
7. Riga 14: Media Altro
8. Colonna F: Totale prodotto (sommando i valori delle colonne C + D + E)
9. Colonna G: Tot. IVA (moltiplicando Tot. Prodotto x IVA in I9)
10. Colonna H: Tot. Prodotto + IVA (Somma delle colonne F + G)
11. Colonna I: Media dei mesi Gennaio, Febbraio e Marzo