

10	data	sito	rilevazione	quotazione	num azio	variazione 1	variazione 2	controvalore	appoggio
11	14-dic	borsa italiana		5,635	7000	BASE MOBILE-		39.445,00	0
12	11-gen	borsa italiana		6,43	7000	14,1083	14,1083	45.010,00	0
13	18-gen	borsa italiana		6,485	7000	0,8554	15,0843	45.395,00	0
14	25-gen	borsa italiana		6,19	5000	-4,5490	9,8492	30.950,00	0
15	01-feb	borsa italiana		6,16	5000	-0,4847	9,3168	30.800,00	0
16	08-feb	borsa italiana		6,98	5000	13,3117	23,8687	34.900,00	0
17	15-feb	borsa italiana		7,16	5000	2,5788	27,0630	35.800,00	0
18	22-feb	borsa italiana		7,18	2000	0,2793	27,4179	14.360,00	0
19	01-mar	borsa italiana		7,28	2000	1,3928	29,1925	14.560,00	1
20								0,00	0
21								0,00	0
22								0,00	0
23								0,00	0
24								0,00	0
25								0,00	0

$\frac{6,43}{5,635} = 1,141083$ quindi significa
 che passano da 5,635 a
 6,43 c'è un aumento
 del 14,1083%

perché se immagino che 5,635 valga 1
 allora 6,43 vale 1,141083
 quindi l'aumento è 0,141083

infatti l'aumento è $1,141083 - 1$

si può anche calcolare così:

$$\frac{6,43 - 5,635}{5,635} = 0,141083$$

$$\frac{6,485}{6,43} = 1,00855 \rightarrow \text{sottraiamo } 1$$

$$0,00855 \rightarrow 0,855\%$$

A BASE FISSA

$$\frac{6,485}{5,635} = 1,150843$$

sottraiamo 1 $\rightarrow 0,150843$

15,0843%