

PROCEDURA PER SCORPORO IVA

Per trovare l'iva da scorporare dal prezzo con iva, bisogna applicare la formula esatta, che non va confusa, come fanno in molti, con quella dello sconto.

Mi spiego.

Poniamo che hai un prezzo finito di un articolo sul quale è stata applicata l'IVA del 22% (l'aliquota più diffusa).

Se calcoli il 22% del totale e lo sottrai, commetti un errore grave!
NON SI FA COSI'! La formula giusta è quella che ti scrivo qui sotto.

Indico con **P(I)** il **Prezzo con IVA** e con **P** il prezzo senza.
Allora, se l'IVA è al 22%, il calcolo è: **P = P(I): 1,22**

Praticamente aggiungiamo a **1** la percentuale di iva che desideriamo scorporare **0,22**

Cioè:

il **prezzo senza IVA** si trova prendendo quello con IVA dividendolo per 1,22.

E' chiaro?

Ad esempio, se il **prezzo totale** è pari a 122 e l'IVA è del 22%, il prezzo senza IVA è uguale a 122 diviso 1,22, cioè 100.

Compenso da incassare:

(esempio) 30 euro , 35 euro , 50 euro

Prezzo ivato / 1,22

30/1,22= PREZZO senza iva = 24,59

35/1,22= PREZZO senza iva = 28,69

50/1,22= PREZZO senza iva = 40,98

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	PERCENTUALE IVA		prezzo con iva		PREZZO SENZA IVA		IVA		SOMMA	
2	0,22	A2	122	C2	100,00	E2	22,00	G2	122	I2
3	FORMULA				$C2/(1+A2)$		$E2*A2$		$E2+G2$	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	PERCENTUALE IVA		prezzo con iva		PREZZO SENZA IVA		IVA		SOMMA	
2	0,22	A2	1560	C2	1.278,69	E2	281,31	G2	1560	I2
3	FORMULA				$C2/(1+A2)$		$E2*A2$		$E2+G2$	

Potete farvi una semplice tabella con Excel

Nella cella E2 scrivete: $=C2/(1+A2)$;

Nella cella G2 scrivete: $=E2*A2$;

Nella cella I2 scrivete: $=E2+G2$;

Nella cella A2 introducete la percentuale IVA in centesimi;

Nella cella C2 il prezzo con IVA e premete invio.

In I2 troverete la **SOMMA** che torna.