

## FUNZIONE CONTA PIU SE (CONUNTIFS)

### PERCHÉ TI SERVE CONOSCERLA?

- Questa Funzione offre la combinazione delle due funzioni SE e CONTA. Questa combinazione non è altrimenti ottenibile senza una nidificazione estremamente complessa.
- L'unione di più **Comparazioni condizionali** con un **Conteggio**, è spesso necessario per le operazioni di Data Analysis.

### CHE COSA FA?

- Testa **varie condizioni** ed esegue un **conteggio**
- Se le condizioni sono rispettate, è considerato come VERO e conta quei valori che le rispettano.
- Se le condizioni non sono rispettate, è considerato come FALSO e esclude i valori falso dal conteggio.

### SINTASSI

- =CONTA.PIU.SE(Intervallo1;Criterio1 da rispettare;Intervallo2;Criterio2 da rispettare;...)
- La condizione è di norma un test tra del tipo A:A;C2.
- Oppure tra una cella e un valore (Es: A:A;10). Nel caso di maggiore di: A1;">10". Nel caso di un testo: A1;"ok"

### ESEMPIO

	A	B	C	D	E	F	G
1	Numero		Conta Piu Se				
2	€ 9,98		1	=CONTA.PIU.SE(A2:A5;">5";A2:A5;"<9")			
3	€ 3,80						
4	€ 6,83						
5	€ 3,75						

### CONCLUSIONI E CONSIGLI

- Spesso si può usare il **Subtotale** o un **Pivot** per fare la stessa identica cosa, e risparmiare un sacco di tempo.
- **Non si scrive uguale**, si mette solo il valore o la cella come criterio. Es: se come criterio deve essere uguale a 10, non si scrive A:A=10 ma si scrive A:A;10
- Se non sai immettere un criterio correttamente, scrivilo **in un'altra cella** poi metti il riferimento ad essa. Altrimenti, inserisci il criterio **tra virgolette**, come da esempio.
- Questa è la "funzione figlia" della **Funzione Conta Se**. Che valuta solo un criterio da rispettare per il conteggio.