

FUNZIONI CONTA NUMERI VALORI VUOTE

PERCHÉ TI SERVE CONOSCKERLE?

- Queste Funzioni ritrovano un alto riscontro pratico se nidificate con altre funzioni.
- Nidificate con le SE, consentono **Comparazioni condizionali** altrimenti non possibili. Queste, sono di norma essenziali per Analizzare i Dati.

CHE COSA FANNO?

- **Conta Numeri**: conta il numero dei valori numerici, all'interno di dati intervalli.
- **Conta Valori**: conta il numero dei valori (celle non vuote) all'interno di dati intervalli.
- **Conta Vuote**: conta il numero delle celle vuote all'interno di un dato intervallo

SINTASSI

- =CONTA.NUMERI(Intervallo1;intervallo2;...)
- =CONTA.VALORI(Intervallo1;intervallo2;...)
- =CONTA.VUOTE(Intervallo)
- L'intervallo è di norma una cosa del tipo A:A oppure A2:A7. Può anche essere una cella sola, A2.

ESEMPIO

	A	B	C	D	E	F	G
1	Tipo	Valore		Conta Valori			
2	Vuota			5	=CONTA.VALORI(B2:B7)		
3	Numero	1		Conta Numeri			
4	Testo	Mario		2	=CONTA.NUMERI(B2:B7)		
5	Data	20/10/1936		Conta Vuote			
6	Errore	#RIF!		2	=CONTA.VUOTE(B2:B7)		
7	(formula) Vuota:						
8	=SE(B3=1;"";"no")						

CONCLUSIONI E CONSIGLI

- Il loro vero potenziale e la loro autentica utilità, la si ottiene solo nidificandole con altre funzioni.
- Spesso si può usare il **Subtotale** o un **Pivot** per ottenere risultati simili, e talvolta risparmiare tempo.
- **Da notare**: nell'esempio qui sopra, vediamo come reagiscono con gli **Errori** e con le **Formule che restituiscono Valore Vuoto ""**.
- La funzione **Conta Valori**, eccetto la cella vuote, conta tutto, anche l'Errore e la Formula che restituisce Vuoto.
- La Formula che restituisce Vuoto, è cantata come vuota per **Conta Vuote**.
- Anche Date, Orari, Valute, Contabilità ecc. sono considerati dati numerici e conteggiati da **Conta Numeri**.