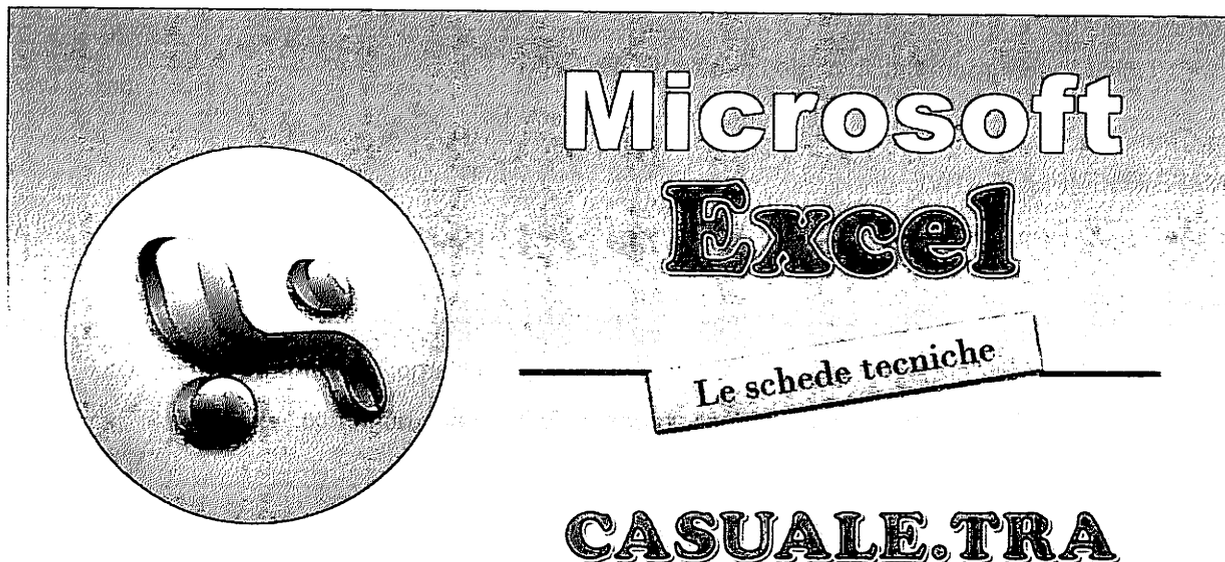


CASUALE.TRA – Scheda tecnica

excel.officeacademy.it Funzioni e formule per il materiale didattico



<http://officeacademy.it>

SCOPO

Ottenere un intero casuale tra due valori

SINTASSI

CASUALE.TRA (minore ;
maggiore)

ARGOMENTI DELLA FUNZIONE

- **minore** – Un numero intero rappresentante il valore inferiore dell'intervallo
- **maggiore** – Un numero intero rappresentante il valore superiore dell'intervallo

NOTE DI UTILIZZO

Utilizzate la funzione CASUALE.TRA per ottenere un numero intero casuale compreso tra **minore** e **maggiore**. Ad esempio, =CASUALE.TRA(1;50) potrebbe generare il numero 28

A differenza della funzione CASUALE, che genera un numero decimale casuale tra 0 e 1, la funzione CASUALE.TRA può restituire solo un numero intero.

CASUALE.TRA calcola un nuovo valore ogni volta che il foglio di lavoro viene ricalcolato. Per interrompere questo automatismo, copiate negli appunti le celle che contengono la funzione CASUALE.TRA, quindi utilizzate *Incolla speciale > Valori* per convertirle in valori statici.

Per generare una serie di numeri interi casuali in più celle, selezionate le celle, inserite la funzione CASUALE.TRA, e premete **Ctrl + Invio**.

Per ottenere un numero casuale che non venga modificato automaticamente quando si ricalcola il foglio di lavoro,

immettete =CASUALE.TRA() nella barra della formula e quindi premete **F9** per convertire la formula nel suo risultato.

LINK AD APPROFONDIMENTI E/O ESEMPI DI UTILIZZO

- #Excel – Come generare testi casuali
- #Excel – Come raggruppare dati in modo casuale [Quick Tip]
- #Excel – Come calcolare una data casuale tra due date [Quick Tip]

SCHERMATE ESEMPLIFICATIVE

ERRORI

- #NUM! – Si verifica se l'argomento **minore** fornito è più grande dell'argomento **maggiore** fornito.
- #VALORE! – Si verifica se uno qualunque degli argomenti forniti è non numerico.

FUNZIONI CORRELATE

- Le funzioni MATEMATICHE E TRIGONOMETRICHE
- CASUALE – Scheda tecnica
- CASUALE.TRA – Scheda tecnica

LINK ALLA GUIDA IN LINEA DI OFFICE

Funzione CASUALE.TRA