

Somme iterate

Scritto da Ivano Chiappa

Martedì 26 Luglio 2005 01:00 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 03 Giugno 2009 14:23

Formule del tipo:

=A1+B1 Inserita in A1 crea un riferimento circolare.

Si può ovviare flaggando la casella [x]iterazioni ponendo come limite [1]; questa procedura limita il calcolo dell'intero foglio di lavoro.

La procedura che segue mira a mantenere il calcolo automatico e permette la risposta corretta della fomula in A1.

Passo1:

Inserisci sul foglio di lavoro una casella di testo (dalla barra strumenti disegno)
Ora seleziona il bordo dell'oggetto (cambierà leggermente lo stile), attiva la barra formula e digita:
=\$B\$1
INVIO

Passo2:

Menu Inserisci, Nome definisci

[nome] : val

[riferito a] : =INFO.OGGETTO(12;"Casella di testo 1")

controlla che il nome dell'oggetto corrisponda!

Somme iterate

Scritto da Ivano Chiappa

Martedì 26 Luglio 2005 01:00 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 03 Giugno 2009 14:23

Passo3:

Ora in B1 inserisci la formula:

=A1

INVIO

(per inizializzare l'oggetto)

Passo4:

quindi sempre in B1 la formula:

=A1+val

Ora tutti i valori inseriti in A1 (e solo quelli, senza alcuna iterazione)
incrementeranno la cella B1

[la casella di testo la puoi ridurre o formattare per renderla invisibile]

Sistema operativo: Win32

Applicazioni: Excel 2000, Excel 2002/XP, Excel 2003