

Domanda

Ho i seguenti valori nell'intervallo di celle [A1:A7]: -3; -1; 1; 3; 5; 7; 9.

Utilizzando un set di icone vorrei impostare una formattazione condizionale per ottenere i seguenti risultati colore:

VERDE quando il valore è ≥ 5

GIALLO quando è < 5 e > 1

ROSSO quando è ≤ 1

Risposta (di Maurizio Borrelli)

Procedura per Word 2007:

Seleziona l'intervallo di valori [A1:A7] quindi dalla barra "Home", gruppo "Stili"; scegli:

- Formattazione condizionale > Set di icone > 3 semafori senza bordo

quindi

- Formattazione condizionale > Gestisci regole
- Modifica regola
- Formatta tutte le celle in base ai relativi valori

Formattazione condizionale con set di icone

Scritto da Paolo Ardizzoni

Venerdì 25 Luglio 2008 21:08 - Ultimo aggiornamento Domenica 05 Luglio 2009 21:13

- Stile formato: Set di icone
- Icona verde: ≥ 5 (Numero)
- Icona gialla: < 5 e > 1 (Numero)

Procedura per Excel 2003 (DI CINZIA pagani)

Seleziona l'intervallo di valori [A1:A7] quindi menu Formato -> Formattazione Condizionale

Nella Condizione 1 scegli: "Il valore della cella è" e "maggiore o uguale"; e scrivi 5 nella casella, click su Formato seleziona la pagina Motivo e scegli il colore Verde, click su OK.

Aggiungi la seconda condizione clickando sul bottone Aggiungi.

In Condizione 2 scegli "Il valore della cella è" e "Tra"; e scriviamo 1 e 4 nelle due caselle successive, click su Formato, click su Motivo, scegli il colore Giallo, click su OK.

Aggiungi la terza condizione clickando sul bottone Aggiungi.

In Condizione 3 scegli "Il valore della cella è" e "minore di"; e scriviamo 1 nella casella successiva, click su Formato, click su Motivo, scegli il colore Rosso, click su OK.

Formattazione condizionale con set di icone

Scritto da Paolo Ardizzoni

Venerdì 25 Luglio 2008 21:08 - Ultimo aggiornamento Domenica 05 Luglio 2009 21:13

Sistema operativo: Win32

Applicazioni: Excel 2002/XP, Excel 2003, Excel 2007