

Domanda

Dispongo di un foglio di lavoro in Excel per Win Xp ove un elenco di persone (righe) viene intersecato da colonne corrispondenti a diversi giorni del mese. Ogni cella siffatta contiene, per un dato giorno, un carattere maiuscolo , "P", che sta per "presente". La "P" di norma ha il colore nero, alle volte però le ho attribuito il colore rosso. Vorrei ottenere la somma o conteggio delle "P nere" separatamente dalla somma o conteggio delle "P rosse" di una data riga o colonna . Finora non mi è parso che le funzioni CERCA, TROVA e RICERCA possano rispondere allo scopo perché non sensibili al colore carattere.

□

Risposta (di Maurizio Borrelli)

La soluzione seguente non è esattamente ciò che chiedi, però fornisce comunque una risposta al problema.

Immetti i seguenti valori:

1, in sostituzione delle "P" rosse;

2, in sostituzione delle "P" nere.

Seleziona le Celle dell'Intervallo in cui hai sostituito le "P" con i valori 1 o 2, quindi:

Modifica > Cancella > Formati (per liberare da qualsiasi formato le celle)

Formato > Celle...

Numero

Categoria:

Personalizzato

Tipo:

[Rosso][=1]P:[Nero][=2]P:[Blu]Standard

[OK]

Dopo avere eseguito la formattazione delle celle sarà possibile contare il numero delle "P" rosse e delle "P" nere utilizzando la seguente funzione:

=CONTA.SE(intervallo;criterio)

nella quale inserire rispettivamente il criterio 1 per il conto delle "P" rosse e 2 per le "P" nere.

Vedi esempio allegato

Ricerca e conta carattere sensibile al colore

Scritto da Paolo Ardizzoni

Giovedì 24 Luglio 2008 21:27 - Ultimo aggiornamento Domenica 05 Luglio 2009 21:31

Sistema operativo: WIN32

Applicazioni: Excel 97, Excel 2000, Excel 2002/XP, Excel 2003, Excel 2007