# Trovare e riportare valori

Author: riccardo

Categories: Domande Lettori, Excel, Macro

Date: 22 marzo 2014

#### Domanda:

ho da risolvere un problema sicuramente semplice per voi, ma non per me(purtroppo), vengo alla descrizione:

colonna A i giorni del mese(A1valore1,A2 valore 2....A30 valore 30), su colonna B dovrò mettere degli asterischi casuali (praticamente i giorni di CIGS che la persona deve prendere nel mese relativo) quindi saranno casuali e non necessariamente sequenziali per un totale di 5 giorni (5 asterischi) mensili, vorrei ottenere in fondo, nelle celle B31-B32-B33-B34-B35 esattamente il numero del giorno corrispondente a dove ho messo l'asterisco (es. "\*" messi nei giorni 3-7-13-14-18) dovrò avere automaticamente in fila mostrati i suddetti valori nelle celle B31-B32-B33-B34-B35, cosa che ora faccio a mano. ho provato col comando CERCA.VERT o SE ma...davvero non sono riuscito nell'intento.Confido in un vostro risolutivo aiuto. Potrei fornire anche uno screenshot del foglio excel, per semplificarvi la cosa, ma non credo si possa fare da qui

### Risposta:

E' possibile risolvere il problema o utilizzando la nostra funzione "Nlookup" (vedi relativo articolo del nostro sito) o attraverso il seguente codice VBA:

```
Conteggio = 0
                 For i = 1 To 30
                                         If Cells(i, 2) = "*" Then
   Conteggio = Conteggio + 1
                                       Select Case Conteggio
                                                                       C
               Cells(31, 2) = Cells(i, 1)
ase 1
                                                    Case 2
                                                                     Cel
ls(32, 2) = Cells(i, 1)
                                                  Cells(33, 2) = Cells(
                                  Case 3
i, 1)
                                Cells(34, 2) = Cells(i, 1)
               Case 4
                                                                     Cas
e 5
             Cells(35, 2) = Cells(i, 1)
                                                  Case Is > 5
MsgBox "Sono stati opzionati più di 5 giorni!", vbCritical
                                                                      Ε'n
              End If Next i
d Select
```

### In pratica:

inizializzo la variabile Conteggio,

con un ciclo For-Next scorro la colonna B alla ricerca degli asterischi,

quando ne trovo uno incremento la variabile di una unità.

Con ciclo Select Case verifico il valore della variabile e lo utilizzo per decidere su quale riga scrivere il corrispondente valore della colonna A.

1/2

## Office-Guru

Risorse per i professionisti http://www.office-guru.com/wordpress

A voi il file:

<u>APRI</u>

Riccardo

2/2