

Introduzione

Per approfondire Excel, oltre alla Guida in Linea, si può ricorrere a Internet.

La Guida in Linea non è pratica da consultare se si è alla ricerca di soluzioni sconosciute, è utile solo per approfondire dettagli quando si sa già cosa cercare.

Invece in Internet ci sono migliaia di risorse utili con soluzioni pratiche, idee da copiare, e aiuto su ogni aspetto, dal più semplice al più complesso.

Qui di seguito trovate i link che io ho trovato utili, navigando qua e là.

Se me ne segnalate altri, li aggiungo, grazie.

Links generici

- <http://www.office-guru.com> (nato da poco ma promette bene; di tutto un po', solo su Excel)
- <http://www.manuali.net> (come sempre, ricco di tutto, fra cui molto materiale su Excel)
- <http://dinamico2.unibg.it/lazzari/0708ig/index.htm> (sito dell'università di Bergamo, con molte utili guide anche visive, anche su Excel)
- <http://www.pcdazero.it/040calcoloearchivio.php> (per chi inizia)
- http://www.megamediateam.it/esercizi_Office/esO.htm (proposte di esercizi)
- <http://www.ordineingegneri.bergamo.it/Commissioni/2001/14/Documenti/moduli/Lezione09/esercizi.htm> (altri esercizi)

Links per VBA

(*Visual Basic for Application*) Si tratta della versione di VB ridotta, pensata per gli applicativi di Microsoft Office. Ecco i link interessanti che ho incontrato (alcuni sono in inglese).

- <http://www.ennius.altervista.org>
- <http://ennius.interfree.it> (è la versione vecchia ma utile del precedente)
- <http://www.vbitalia.it> (sul VB più che non sul VBA)
- <http://www.erlandsendata.no/english>
- <http://www.dotxls.com>
- <http://www.exceltip.com> (utile!)
- <http://www.excel-vba.com> (tutoriale)
- <http://j-walk.com/ss/excel>
- <http://www.excelling.it>
- <http://orlando.mvps.org/>
- <http://www.mvps.org/dmccritchie/excel/excel.htm>
- <http://digilander.libero.it/ballardinig/dispense.htm> (guide di Giovanni Ballardini)
- <http://www.salvodimaggio.it/Annunci/Funzioni%20Excel%20in%20VBA.doc> (guida di Gianni Giaccaglini sulle funzioni personalizzate in VBA)
- <http://office.microsoft.com/it-it> (guida on line ufficiale)
- <http://support.microsoft.com> (supporto Microsoft)

... e poi ci sono migliaia di libri, per esempio "Excel: macro e VBA" di Alessandra Salvaggio, che è un buon punto di partenza verso il mondo delle macro e del VBA.