

# Prefazione

Il presente volume è frutto di un'intensa attività di docenza in corsi universitari e di formazione e accoglie le recenti sollecitazioni derivanti dalle nuove modalità di svolgimento delle attività aziendali e dalla continua evoluzione degli strumenti informatici.

Il testo intende fornire un valido sussidio all'apprendimento del programma Excel, e si propone come una efficace alternativa a noiose ore di lettura di manuali e alle pedanti applicazioni scolastiche.

Il lettore ha a disposizione un elevato numero di esempi a difficoltà crescente, suddivisi in differenti tipologie e corredati dei relativi suggerimenti e, anche se privo di dimestichezza con gli strumenti di *office automation*, "apprende facendo" e verifica le proprie abilità con risultati adattabili alle diverse realtà aziendali.

Sul sito web abbinato a questo libro – [www.apogeonline.com/libri/9788850328222/scheda](http://www.apogeonline.com/libri/9788850328222/scheda) – sono disponibili i file completi degli esempi svolti.

Il volume rappresenta un indispensabile strumento di apprendimento per gli studenti:

- dei corsi di Gestione informatica dei dati aziendali;
- delle Facoltà di Economia, Scienze politiche e Giurisprudenza che debbano affrontare abilità informatiche di base;
- di tutte le altre Facoltà che, nel corso degli studi o nella stesura della tesi, si trovino ad analizzare dati, organizzare prospetti complessi e realizzare grafici accurati.

Il testo è altresì rivolto:

- a coloro i quali, nel lavoro d'ufficio, debbano predisporre report significativi;
- ai quadri e ai manager aziendali che, attraverso l'impostazione di modelli di simulazione, possono supportare le proprie decisioni strategiche;
- agli insegnanti delle scuole superiori che desiderino avere una visione più articolata delle potenzialità di uno strumento didattico straordinariamente flessibile e potente.

Agli studiosi, ai colleghi e ai responsabili d'azienda, che hanno cordialmente offerto opinioni e proposto attente osservazioni, agli studenti, prodighi di stimolanti critiche e vivaci osservazioni, esprimiamo la nostra gratitudine.

Gli autori saranno ben lieti di ricevere i consigli e i suggerimenti, ma anche le critiche e le necessarie proposte di correzione del testo agli indirizzi di posta elettronica:

francesco.borazzo@unito.it  
candiotto@econ.unito.it

Torino, febbraio 2009

*Francesco Borazzo*  
*Roberto Candiotto*